

для просмотра популярных запчастей перейдите на сайт [popclean.ru](https://popclean.ru)

Телефон в Москве: +7(495) 208-208-8

Сайт: <https://popclean.ru>

Материал	Базовая ЕИ	Вес брутто	Вес нетто	Объемы	Длина	Ширина	Высота	Краткий текст материала
0.000-009.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Consumption items small
0.000-010.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Consumption items large
0.010-119.0	ШТ	0,202	0,100	0,252	300	210		4 Проспект INDOOR
0.010-258.0	ШТ	0,080	0,080	0,017	140	122		1 Минипроспект DS 5500 на русском языке
0.010-439.0	ШТ	0,024	0,024	0,059	210	140		2 Памятка для аллергиков
0.010-459.0	ШТ	0,026	0,026	0,063	210	150		2 Папка HD-FIBEL
0.010-509.0	ШТ	0,176	0,176	0,154	210	105		7 Каталог H&G
0.010-525.0	ШТ	6,800	6,800	134,749	610	470		470 Плексигл. демо-модель
0.010-569.0	ШТ	0,034	0,034	0,126	300	210		2 Проспект Аппараты CPE
0.010-579.0	ШТ	0,227	0,227	0,250	298	210		4 Буклет Бытовая техника
0.010-639.0	ШТ	0,009	0,009	0,063	300	210		1 Проспект SC 1002/1052
0.010-687.0	ШТ	0,213	0,213	0,731	195	125		30 DVD англ/немецк T-Racer
0.010-693.0	ШТ	0,100	0,100	0,445	190	130		18 DVD нем-англ RC 3000
0.010-694.0	ШТ	0,050	0,030	0	0	0		0 DVD нем-англ Универсальные пылесосы POS
0.010-695.0	ШТ	0,100	0,100	0,333	190	135		13 DVD нем-англ POS, общее
0.010-701.0	ШТ	0,023	0,023	0,059	210	140		2 Проспект "AUTOREIN."
0.010-709.0	ШТ	0,024	0,024	0,059	210	140		2 Проспект "Мойка машин"
0.010-759.0	ШТ	0,016	0,016	0,059	210	140		2 Проспект "Памятка по утюжке"
0.010-769.0	ШТ	0,052	0,052	0,088	210	210		2 Проспект "Робот-пылесос"
0.010-779.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	210	105		1 Флайер Robo Cleaner
0.010-809.0	ШТ	0,009	0,009	0,032	210	150		1 Проспект Моющая щетка
0.010-819.0	ШТ	0,086	0,086	0,063	300	210		1 Проспект "Пароочиститель"
0.010-828.0	ШТ	0,020	0,020	0,011	105	105		1 Проспект "Основы паровой чистки"
0.010-839.0	ШТ	0,031	0,031	0,029	210	140		1 Проспект Отпаривание
0.010-859.0	ШТ	0,012	0,012	0,044	210	105		2 Проспект Пылесосы NT
0.010-862.0	ШТ	0,115	0,115	0,395	195	135		15 DVD Новое поколение насосов
0.010-873.0	ШТ	0,096	0,096	0,513	190	135		20 DVD Аппараты вд только музыка
0.010-884.0	ШТ	12,800	12	218,040	790	690		400 Модуль для демонстрации HD
0.011-249.0	ШТ	0,100	0,100	0,134	320	210		2 Проспект ARS/ARO
0.011-489.0	ШТ	0,010	0,010	0,062	295	210		1 Проспект HDR 555
0.011-499.0	ШТ	0,010	0,010	0,091	310	295		1 Проспект HDR 777
0.011-539.0	ШТ	0,158	0,158	0,189	300	210		3 Брошюра Чистящие средства
0.011-579.0	ШТ	0,498	0,498	0,473	210	150		15 Брошюра "Основы чистки"
0.011-989.0	ШТ	0,380	0,380	0,345	300	230		5 Руководство по применению чист. средств
0.011-999.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	300	210		1 Проспект WRP 1000
0.013-009.0	ШТ	0,086	0,086	0,189	300	210		3 Просп. для целевой группы автодилеров
0.013-039.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210		1 Просп. решение проблем чистки (гостиниц)
0.013-069.0	ШТ	0,050	0,050	0,125	297	210		2 Буклет "Сельское хозяйство"
0.013-369.0	ШТ	0,088	0,088	0,124	295	210		2 Брошюра Профессиональный подход к уборке
0.013-370.0	ШТ	0,085	0,085	0,063	300	210		1 Брошюра Профессиональный подход к уборке
0.013-379.0	ШТ	0,073	0,073	0,060	285	210		1 Целевая группа: Пищевая промышленность
0.013-419.0	ШТ	0,100	0,100	0,315	300	210		5 Каталог ЦА: Торговля
0.013-449.0	ШТ	0,067	0,067	0,126	300	210		2 Брошюра Керхер центры рус
0.013-459.0	ШТ	0,073	0,073	0,125	297	210		2 Каталог ЦА:Строительная промышленность
0.014-004.0	ШТ	0,051	0,051	0,124	295	210		2 Проспект для пекарен
0.014-109.0	ШТ	0,049	0,049	0,063	300	210		1 Сборный проспект PC
0.014-115.0	ШТ	0,017	0,017	0,126	300	210		2 Проспект PC 100 M1/M2 Bio
0.014-125.0	ШТ	0,074	0,074	0,189	300	210		3 Каталог ЦА:Строительная промышленность
0.014-229.0	ШТ	0,008	0,008	0,042	210	100		2 Рекламный пропект FR 30
0.014-284.0	ШТ	0,020	0,020	0,063	298	210		1 Брошюра Пищевая промышленность
0.014-316.0	ШТ	0,010	0,010	0,091	310	295		1 Проспект A4 HDS 9/16-4 ST
0.014-329.0	ШТ	0,040	0,040	0,124	210	295		2 Проспект IB 15/80
0.014-339.0	ШТ	0,400	0,400	0,078	140	140		4 Проспект без CD BR 55/40
0.014-349.0	ШТ	0,008	0,008	0,021	100	210		1 Рекламный проспект FR
0.014-359.0	ШТ	0,010	0,010	0,062	297	210		1 Брошюра пеллетайзер IP 55 на русск.яз
0.014-369.0	ШТ	0,086	0,086	0,187	297	210		3 Проспект IB 15/80
0.014-379.0	ШТ	0,101	0,101	0,063	300	210		1 Каталог АВД с подогр. воды и эл.приводом
0.014-389.0	ШТ	0,025	0,025	0,062	297	210		1 Флайер рус. K2 Dual Injector Desinfek
0.014-429.0	ШТ	0,141	0,141	0,063	300	210		1 Брошюра A4 X-Range
0.014-439.0	ШТ	0,074	0,074	0,118	280	210		2 Проспект Хозяйственные пылесосы
0.014-469.0	ШТ	0,032	0,032	0,062	297	210		1 Брошюра Приспособл.д/поверхностей_рус
0.014-479.0	ШТ	0,033	0,033	0,062	297	210		1 Брошюра HD Compact class
0.014-489.0	ШТ	0,049	0,049	0,062	297	210		1 Брошюра HDS campaign
0.014-659.0	ШТ	0,008	0,008	0,021	210	100		1 Флайер Аппараты вд HD среднего класса
0.014-689.0	ШТ	0,072	0,072	0,126	300	210		2 Брошюра HD/HDS/B/D
0.014-699.0	ШТ	0,073	0,073	0,126	300	210		2 Проспект АВД без подогрева
0.014-709.0	ШТ	0,085	0,085	0,125	298	210		2 Проспект АВД с подогревом
0.014-749.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	298	210		1 Проспект АВД компактного класса
0.014-759.0	ШТ	0,051	0,051	0,189	300	210		3 Брошюра HDS среднего и суперкласса
0.014-999.0	ШТ	0,008	0,008	0,022	210	105		1 Флаер русский DOSE

0.015-019.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	300	210	1 Проспект Т/NT9/1
0.015-029.0	ШТ	0,051	0,051	0,063	300	210	1 Проспект Моющие пылесосы и пароочистител
0.015-037.0	ШТ	0,067	0,067	0,126	300	210	2 Проспект Промышленные пылесосы
0.015-048.0	ШТ	0,020	0,020	0,062	297	210	1 Проспект Т 7/1, Т 10/1
0.015-073.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	300	210	1 Проспект NT 35/45/55/1 Eco/TE
0.015-083.0	ШТ	0,630	0,630	0,088	140	125	5 DVD немецкий NT 35/45/55/1 Eco/TE
0.015-085.0	ШТ	0,630	0,630	0,088	140	125	5 DVD английский NT 35/45/55/1 Eco/TE
0.015-108.0	ШТ	0,090	0,090	0,740	315	235	10 Общая папка промышленность русский
0.015-123.0	ШТ	0,016	0,016	0,063	300	210	1 Брошюра BV 5/1
0.015-148.0	ШТ	0,034	0,034	0,063	300	210	1 Брошюра "Безопасный пылесос"
0.015-149.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	210	105	1 Проспект общ. представление KM/BR
0.015-159.0	ШТ	0,004	0,004	0,062	295	210	1 Брошюра Промышленные пылесосы IV60/3
0.015-189.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	210	105	1 Проспект Щетка из микрофибры
0.015-209.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	300	210	1 Проспект "Снегоуборщики" на русск. языке
0.015-237.0	ШТ	0,008	0,008	0,021	0	0	0 Флайер EB 30/1
0.015-243.0	ШТ	0,017	0,017	0,062	297	210	1 Брошюра PUZZI
0.015-277.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	255	55	1 Карманная брошюра, рус
0.015-299.0	ШТ	0,024	0,024	0,062	297	210	1 Проспект Однодисковые машины
0.015-309.0	ШТ	0,051	0,051	0,126	300	210	2 Проспект ICC 1 / ICC 2
0.015-319.0	ШТ	0,026	0,026	0,095	210	150	3 Проспект Насадки для однодисковых машин
0.015-339.0	ШТ	0,010	0,010	0,062	297	210	1 Проспект KM 70/20RUSS
0.015-349.0	ШТ	0,008	0,008	0,022	210	105	1 Флайер "Пылесосы серии NT"
0.015-369.0	ШТ	0,085	0,085	0,022	210	105	1 Проспект "Чистка ковров"
0.015-389.0	ШТ	0,006	0,006	0,063	300	210	1 Проспект KM 120/150 R
0.015-419.0	ШТ	0,017	0,017	0,062	297	210	1 Проспект Т 12/1
0.015-439.0	ШТ	0,004	0,004	0,032	210	150	1 Проспект Насадки для уборки ковров
0.015-499.0	ШТ	0,100	0,100	0,063	300	210	1 Проспект Поломоечные машины
0.015-549.0	ШТ	0,068	0,068	0,125	298	210	2 Брошюра Пылесосы NT
0.015-559.0	ШТ	0,072	0,072	0,124	295	210	2 Проспект Пылесосы для сухой уборки
0.015-629.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	300	210	1 Брошюра BR 400
0.015-639.0	ШТ	0,085	0,085	0,126	300	210	2 Брошюра Подметальные машины
0.015-698.0	ШТ	0,016	0,016	0,063	300	210	1 Проспект KM 90/60 RP
0.015-709.0	ШТ	0,017	0,017	0,062	295	210	1 Проспект CV 30/1
0.015-725.0	ШТ	0,050	0,050	0,315	300	210	5 Брошюра Чистка ковров
0.015-833.0	ШТ	0,049	0,049	0,189	300	210	3 Проспект RS
0.015-879.0	ШТ	0,015	0,015	0,062	297	210	1 Брошюра KM 35/5 C
0.015-889.0	ШТ	0,033	0,033	0,189	300	210	3 Брошюра NT 14/1
0.015-929.0	ШТ	0,039	0,039	0,066	300	220	1 Брошюра MC 50
0.015-969.0	ШТ	0,033	0,033	0,315	300	210	5 Проспект на русск.яз. BR 30/4 C
0.015-977.0	ШТ	0,073	0,073	1,302	310	210	20 Брошюра UHP
0.016-000.0	ШТ	0,311	0,311	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный S
0.016-001.0	ШТ	0,384	0,384	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный M
0.016-002.0	ШТ	0,408	0,408	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный L
0.016-003.0	ШТ	0,424	0,424	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный XL
0.016-004.0	ШТ	0,458	0,418	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный XXL
0.016-005.0	ШТ	0,484	0,484	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный XXXL
0.016-006.0	ШТ	0,497	0,497	3,240	360	300	30 Пуловер мужской трикотажный XXXXL
0.016-007.0	ШТ	0,261	0,261	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный р.XS
0.016-008.0	ШТ	0,277	0,277	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный S
0.016-009.0	ШТ	0,294	0,294	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный M
0.016-010.0	ШТ	0,307	0,307	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный L
0.016-011.0	ШТ	0,338	0,338	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный р.XL
0.016-012.0	ШТ	0,358	0,358	3,240	360	300	30 Пуловер женский трикотажный XXL
0.016-014.0	ШТ	0,600	0,600	13,475	350	550	70 Пиджак Digel размер 36
0.016-020.0	ШТ	0,600	0,600	13,475	350	550	70 Пиджак Digel размер 48
0.016-022.0	ШТ	0,350	0,350	6,400	400	400	40 Брюки Digel размер 36
0.016-023.0	ШТ	0,350	0,350	6,400	400	400	40 Брюки брючный костюм разм. 38
0.016-028.0	ШТ	0,350	0,350	6,400	400	400	40 Брюки Digel размер 48
0.016-029.0	ШТ	0,200	0,200	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.S белая
0.016-030.0	ШТ	0,218	0,218	2,340	300	260	30 Футболка мужская размер M (белая)
0.016-031.0	ШТ	0,232	0,232	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.L белая
0.016-032.0	ШТ	0,251	0,251	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.XL белая
0.016-033.0	ШТ	0,265	0,265	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.XXL белая
0.016-034.0	ШТ	0,289	0,289	2,340	300	260	30 Футболка мужская размер XXXL (белая)
0.016-035.0	ШТ	0,304	0,304	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.XXXXL
0.016-036.0	ШТ	0,135	0,135	2,340	300	260	30 Футболка женская размер XS (белая)
0.016-037.0	ШТ	0,135	0,135	2,340	300	260	30 Женская футболка р.S белая
0.016-038.0	ШТ	0,149	0,149	2,340	300	260	30 Женская футболка р.M белая
0.016-039.0	ШТ	0,152	0,152	2,340	300	260	30 Женская футболка р.L белая
0.016-040.0	ШТ	0,170	0,170	2,340	300	260	30 Женская футболка р.XL белая
0.016-041.0	ШТ	0,172	0,172	2,340	300	260	30 Женская футболка р.XXL белая
0.016-042.0	ШТ	0,216	0,216	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.S черная
0.016-043.0	ШТ	0,230	0,230	2,340	300	260	30 Футболка мужская, размер M (черная)
0.016-044.0	ШТ	0,250	0,250	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.L черная
0.016-045.0	ШТ	0,267	0,267	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.XL черная
0.016-046.0	ШТ	0,286	0,286	2,340	300	260	30 Мужская футболка р.XXL черная
0.016-047.0	ШТ	0,305	0,305	2,340	300	260	30 Футболка мужская размер XXXL (черная)
0.016-048.0	ШТ	0,328	0,328	2,340	300	260	30 Мужская футболка р. XXXXL черная
0.016-049.0	ШТ	0,126	0,126	10,296	330	260	120 Футболка женская размер XS (черная)

0.016-050.0	ШТ	0,126	0,126	0,086	330	260	1 Женская футболка р.S черная
0.016-051.0	ШТ	0,126	0,126	0,086	330	260	1 Женская футболка р.M черная
0.016-052.0	ШТ	0,126	0,126	0,086	330	260	1 футболка жен. Размер L (черная)
0.016-053.0	ШТ	0,126	0,126	0,086	330	260	1 Женская футболка р.XL черная
0.016-055.0	ШТ	0,255	0,255	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. белая р.S
0.016-056.0	ШТ	0,285	0,285	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. белая р.M
0.016-057.0	ШТ	0,303	0,303	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. белая р.L
0.016-058.0	ШТ	0,322	0,322	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. белая р.XL
0.016-059.0	ШТ	0,336	0,336	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. белая р.XXL
0.016-060.0	ШТ	0,354	0,354	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. размер XXXL (белая)
0.016-061.0	ШТ	0,365	0,365	2,340	300	260	30 Мужская футболка-поло р.XXXXL белая
0.016-062.0	ШТ	0,191	0,191	2,340	300	260	30 Футболка поло жен. белая р.XS
0.016-063.0	ШТ	0,190	0,190	2,340	300	260	30 Футболка поло жен. белая р.S
0.016-064.0	ШТ	0,213	0,213	2,340	300	260	30 Футболка поло жен. белая р.M
0.016-065.0	ШТ	0,209	0,209	2,340	300	260	30 Футболка поло жен. белая р.L
0.016-066.0	ШТ	0,220	0,220	2,574	330	260	30 Женская футболка-поло р.XL белая
0.016-067.0	ШТ	0,244	0,244	2,340	300	260	30 Футболка-поло женская белая размер XXL
0.016-068.0	ШТ	0,277	0,277	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. черная р.S
0.016-069.0	ШТ	0,270	0,270	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. черная р.M
0.016-070.0	ШТ	0,288	0,288	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. черная р.L
0.016-071.0	ШТ	0,309	0,309	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. черная р.XL
0.016-072.0	ШТ	0,326	0,326	2,574	330	260	30 Мужская футболка-поло р.XXL черная
0.016-073.0	ШТ	0,375	0,375	2,574	330	260	30 Футболка поло муж. размер XXXL (черная)
0.016-074.0	ШТ	0,394	0,394	2,574	330	260	30 Мужская футболка-поло р.XXXXL черная
0.016-075.0	ШТ	0,198	0,198	2,340	300	260	30 Футболка поло женская размер XS (черная)
0.016-076.0	ШТ	0,205	0,205	2,340	300	260	30 Женская футболка-поло р.S черная
0.016-077.0	ШТ	0,227	0,227	2,340	300	260	30 Женская футболка-поло р.M черная
0.016-078.0	ШТ	0,229	0,229	2,340	300	260	30 Футболка поло жен. Размер L (черная)
0.016-079.0	ШТ	0,214	0,214	2,574	330	260	30 Женская футболка-поло р.XL черная
0.016-080.0	ШТ	0,260	0,260	2,340	300	260	30 Футболка жен. р.XXL черная
0.016-081.0	ШТ	0,450	0,450	9,240	550	420	40 Мужской жилет черный р.S
0.016-082.0	ШТ	0,464	0,464	8,960	560	400	40 Мужской жилет черный р.M
0.016-083.0	ШТ	0,532	0,532	7,182	570	420	30 Мужской жилет черный р.L
0.016-084.0	ШТ	0,582	0,582	10,492	610	430	40 Мужской жилет черный р.XL
0.016-085.0	ШТ	0,596	0,596	11,340	630	450	40 Мужской жилет черный р.XXL
0.016-086.0	ШТ	0,622	0,622	11,440	650	440	40 Жилет мужской р.XXXXL черный
0.016-087.0	ШТ	0,646	0,646	20,088	620	540	60 Мужской жилет XXXXL черный
0.016-088.0	ШТ	0,384	0,384	4,212	390	360	30 Женский жилет черный р.XS
0.016-089.0	ШТ	0,405	0,405	4,410	420	350	30 Женский жилет черный р.S
0.016-090.0	ШТ	0,424	0,424	5,106	460	370	30 Жилет женский черный р.M
0.016-091.0	ШТ	0,463	0,463	5,439	490	370	30 Женский жилет черный р.L
0.016-092.0	ШТ	0,490	0,490	8,800	550	400	40 Женский жилет черный р.XL
0.016-093.0	ШТ	0,509	0,509	8,160	510	400	40 Жилет жен. разм.XXL, чёрный
0.016-094.0	ШТ	1,357	1,357	14,520	550	440	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.S
0.016-095.0	ШТ	1,422	1,422	14,520	550	440	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.M
0.016-096.0	ШТ	1,454	1,454	15,840	600	440	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.L
0.016-097.0	ШТ	1,508	1,508	15,480	600	430	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.XL
0.016-098.0	ШТ	1,578	1,578	16,200	600	450	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.XXL
0.016-099.0	ШТ	1,655	1,655	18,612	660	470	60 Куртка 3 в 1 мужская черная р.XXXXL
0.016-100.0	ШТ	1,680	1,680	18,432	640	480	60 Куртка мужская разм. XXXXL (черная)
0.016-101.0	ШТ	1,121	1,121	9,030	430	350	60 Куртка женская черная 3-в-1 р.XS
0.016-102.0	ШТ	1,167	1,167	10,716	470	380	60 Куртка 3 в 1 жен.р.S черная
0.016-103.0	ШТ	1,247	1,247	11,520	480	400	60 Куртка 3 в 1 жен.р.M черная
0.016-104.0	ШТ	1,262	1,262	12,792	520	410	60 Куртка женская черная 3-в-1 р.L
0.016-105.0	ШТ	1,321	1,321	12,960	540	400	60 Куртка 3 в 1 жен.р.XL черная
0.016-107.0	ШТ	0,594	0,594	5,550	500	370	30 Куртка спортивная черная муж. р.S
0.016-108.0	ШТ	0,610	0,610	5,994	540	370	30 Куртка спортивная черная муж. р.M
0.016-109.0	ШТ	0,653	0,653	6,156	540	380	30 Куртка спортивная черная муж. р.L
0.016-110.0	ШТ	0,662	0,662	6,498	570	380	30 Куртка спортивная черная муж. р.XL
0.016-111.0	ШТ	0,721	0,721	8,960	560	400	40 Куртка спортивная черная муж. р.XXL
0.016-112.0	ШТ	0,747	0,747	6,216	560	370	30 Муж. спортивная куртка р. XXXL (черная)
0.016-114.0	ШТ	0,258	0,258	4,554	460	330	30 Женская куртка черная р.XS
0.016-115.0	ШТ	0,545	0,545	2,970	450	330	20 Куртка спортивная черная жен. р.S
0.016-116.0	ШТ	0,573	0,573	4,692	460	340	30 Куртка спортивная черная жен. р.M
0.016-117.0	ШТ	0,591	0,591	5,460	520	350	30 Куртка спортивная черная жен. р.L
0.016-118.0	ШТ	0,592	0,592	7,140	510	350	40 Женская куртка черная р.XL
0.016-120.0	ШТ	0,056	0,056	0,500	250	200	10 Вязаная шапка, чёрная
0.016-121.0	ШТ	0,225	0,225	2,500	250	200	50 Вязанный шарф, чёрный
0.016-122.0	ШТ	0,175	0,175	3,078	380	270	30 Мужская футболка р.S черная
0.016-123.0	ШТ	0,195	0,195	3,078	380	270	30 Футболка спорт. муж. Размер M (черная)
0.016-124.0	ШТ	0,206	0,206	3,078	380	270	30 Футболка спорт. муж. Размер L (черная)
0.016-125.0	ШТ	0,216	0,216	3,078	380	270	30 Мужская спортивная футболка XL (черная)
0.016-126.0	ШТ	0,248	0,248	3,078	380	270	30 Футболка мужская р.XXL черная
0.016-127.0	ШТ	0,245	0,245	3,078	380	270	30 Футболка мужская р.XXXXL черная
0.016-128.0	ШТ	0,260	0,260	3,078	380	270	30 Футболка спортивная муж. черная р.XXXXL
0.016-129.0	ШТ	0,141	0,141	3,078	380	270	30 Футболка женская р.XS, черная
0.016-130.0	ШТ	0,155	0,155	3,078	380	270	30 Футболка жен. черная р.S
0.016-131.0	ШТ	0,162	0,162	3,078	380	270	30 Футболка жен. черная р.M
0.016-132.0	ШТ	0,168	0,168	3,078	380	270	30 Футболка спорт. жен. Размер L (черная)

0.016-135.0	ШТ	0,097	0,097	1,700	340	250	20 Детская футболка размеры 92/98 белая
0.016-136.0	ШТ	0,110	0,110	1,700	340	250	20 Детская футболка размеры 104/110 белая
0.016-137.0	ШТ	0,123	0,123	1,700	340	250	20 Детская футболка размеры 116/122 белая
0.016-138.0	ШТ	0,136	0,136	1,700	340	250	20 Детская футболка размеры 128/134 белая
0.016-139.0	ШТ	0,150	0,150	1,700	340	250	20 Детская футболка размеры 140/146 белая
0.016-140.0	ШТ	0,672	0,672	5,130	380	270	50 Рабочая куртка/жилетка "2в1" р. S черная
0.016-141.0	ШТ	0,710	0,710	5,130	380	270	50 Рабочая куртка-жилет, размер M (черная)
0.016-142.0	ШТ	0,762	0,762	5,130	380	270	50 Рабочая куртка и жилет 2в1 черная р. L
0.016-143.0	ШТ	0,797	0,797	4,810	370	260	50 Рабочая куртка/жилетка "2в1" р. XL черная
0.016-144.0	ШТ	0,850	0,850	4,810	370	260	50 Рабочая куртка-жилет XXL(черная)
0.016-145.0	ШТ	0,956	0,956	2,214	410	270	20 Рабочий комбинезон черный р. S
0.016-146.0	ШТ	1,091	1,091	2,214	410	270	20 Рабочий комбинезон черный р. M
0.016-147.0	ШТ	0,956	0,956	22,140	410	270	200 Рабочий комбинезон черный р. L
0.016-148.0	ШТ	1,236	1,236	4,030	310	260	50 Рабочий комбинезон р. XL черный
0.016-149.0	ШТ	1,290	1,290	4,810	370	260	50 Рабочий комбинезон размер XXL черный
0.016-150.0	ШТ	0,519	0,519	3,060	340	225	40 Рабочие брюки р. 42 черные
0.016-151.0	ШТ	0,537	0,537	3,060	340	225	40 Рабочие брюки р. 44 черные
0.016-152.0	ШТ	0,559	0,559	3,744	360	260	40 Рабочие брюки, размер 46 (черные)
0.016-153.0	ШТ	0,570	0,570	3,360	350	240	40 Рабочие брюки черные р. 48
0.016-154.0	ШТ	0,595	0,595	3,700	370	250	40 Рабочие брюки черные р. 50
0.016-155.0	ШТ	0,595	0,595	2,997	370	270	30 Рабочие брюки черные р. 52
0.016-156.0	ШТ	0,600	0,600	3,700	370	250	40 Рабочие брюки черные р. 54
0.016-157.0	ШТ	0,600	0,600	3,700	370	250	40 Рабочие брюки черные р. 56
0.016-158.0	ШТ	0,600	0,600	3,700	370	250	40 Рабочие брюки, размер 58 (черные)
0.016-159.0	ШТ	0,452	0,452	3,360	320	210	50 Рабочие брюки черные размер 60
0.016-160.0	ШТ	0,697	0,697	4,160	320	260	50 Рабочие брюки р. 62 черные
0.016-161.0	ШТ	0,714	0,714	5,600	400	280	50 Рабочие брюки черные размер 64
0.016-162.0	ШТ	0,599	0,599	4,500	360	250	50 Брюки рабочие р. 98 черные
0.016-163.0	ШТ	0,613	0,613	4,560	380	240	50 Рабочие брюки черные р. 102
0.016-164.0	ШТ	0,638	0,638	4,368	420	260	40 Рабочие брюки черные р. 106
0.016-165.0	ШТ	0,654	0,654	5,200	400	260	50 Рабочие брюки черные р. 110
0.016-166.0	ШТ	0,694	0,694	4,125	330	250	50 Рабочий полукомбинезон р. 42 черный
0.016-167.0	ШТ	0,721	0,721	3,536	340	260	40 Брюки рабочие, цвет чёрный, размер 44
0.016-168.0	ШТ	0,776	0,776	4,290	330	260	50 Рабочий комбинезон р. 46 черный
0.016-169.0	ШТ	0,760	0,760	3,264	340	240	40 Рабочий комбинезон на лямках р. 48 черн.
0.016-170.0	ШТ	0,780	0,780	3,264	340	240	40 Рабочий комбинезон на лямках р. 50 черн.
0.016-171.0	ШТ	0,808	0,808	4,658	345	270	50 Рабочий комбинезон на лямках р. 52 черн.
0.016-172.0	ШТ	0,839	0,839	6,804	360	270	70 Рабочий комбинезон на лямках р. 54 черн.
0.016-173.0	ШТ	0,856	0,856	6,804	360	270	70 Рабочие брюки с нагрудником черные р. 56
0.016-174.0	ШТ	0,888	0,888	4,625	370	250	50 Рабочий полукомбинезон р-р 58, чёрный
0.016-175.0	ШТ	0,970	0,970	3,360	320	210	50 Рабочий комбинезон р. 60 черный
0.016-177.0	ШТ	0,945	0,945	6	400	250	60 Брюки рабоч. с лямками р. 64 (черные)
0.016-181.0	ШТ	0,844	0,844	4,500	360	250	50 Брюки с нагрудником р. 110 черн.
0.016-182.0	ШТ	0,743	0,743	6,336	360	220	80 Рабочая куртка серая р. S
0.016-183.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочая куртка р. M серая
0.016-184.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочая куртка серая р. L
0.016-185.0	ШТ	0,886	0,886	4,560	380	240	50 Рабочая куртка серая р. XL
0.016-186.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочая куртка серая р. XXL
0.016-187.0	ШТ	0,703	0,703	6,336	360	220	80 Комбинезон рабочий серый р. S
0.016-188.0	ШТ	1,385	1,385	8,500	340	250	100 Комбинезон рабочий серый р. M
0.016-189.0	ШТ	1,352	1,352	3,960	330	240	50 Комбинезон рабочий серый р. L
0.016-190.0	ШТ	1,430	1,430	8,500	340	250	100 Комбинезон рабочий серый р. XL
0.016-191.0	ШТ	1,445	1,445	8,500	340	250	100 Рабочий комбинезон, размер XXL, серый
0.016-192.0	ШТ	0,679	0,679	3,960	330	240	50 Мужской рабочий халат серый S
0.016-193.0	ШТ	0,586	0,586	3,960	330	240	50 Мужской рабочий халат серый M
0.016-194.0	ШТ	0,580	0,580	3,960	330	240	50 Мужской рабочий халат серый L
0.016-195.0	ШТ	0,890	0,890	3,960	330	240	50 Мужской рабочий халат серый XL
0.016-196.0	ШТ	0,835	0,835	3,960	330	240	50 Мужской рабочий халат серый XXL
0.016-197.0	ШТ	0,591	0,591	6,336	360	220	80 Женский рабочий халат серый, размер 36
0.016-198.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Женский рабочий халат серый, размер 38
0.016-199.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Женский рабочий халат серый, размер 40
0.016-200.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочий халат жен. р. 42 серый
0.016-201.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочий халат женский р. 44
0.016-202.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочий халат женский р. 46
0.016-203.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочий халат женский р. 48
0.016-204.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочий халат женский размер 50 серый
0.016-207.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Рабочие брюки Размер 44 (серые)
0.016-208.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Рабочие брюки серые р. 46
0.016-209.0	ШТ	0,985	0,985	2,380	340	200	35 Брюки с нагрудником размер 48 серый
0.016-210.0	ШТ	0,960	0,960	2,380	340	200	35 Брюки с нагрудником размер 50 серый
0.016-211.0	ШТ	0,972	0,972	2,380	340	200	35 Брюки с нагрудником размер 52 серый
0.016-212.0	ШТ	1,031	1,031	3,400	340	200	50 Рабочий комбинезон на лямках р. 54 серый
0.016-213.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Брюки с нагрудником размер 56 серый
0.016-214.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Брюки с нагрудником размер 58 серый
0.016-215.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Рабочий комбинезон р. 60 серый
0.016-216.0	ШТ	0,500	0,500	2,380	340	200	35 Рабочий комбинезон р. 62 серый
0.016-217.0	ШТ	1,076	1,076	2,380	340	200	35 Рабочие брюки, размер 64
0.016-222.0	ШТ	0,752	0,752	6,336	360	220	80 Брюки рабочие р. 42 серые
0.016-223.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки серые р. 44

0.016-224.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочие брюки р.46 серые
0.016-225.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочие брюки серые р.48
0.016-226.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки р.50 серые
0.016-227.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочие брюки р.52 серые
0.016-228.0	ШТ	0,675	0,675	3,128	340	230	40 Рабочие брюки серые р.54
0.016-229.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки серые р.56
0.016-230.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Брюки рабочие р.58 серые
0.016-231.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Брюки рабочие р.60 серые
0.016-232.0	ШТ	0,600	0,600	3,960	330	240	50 Рабочие брюки р.62 серые
0.016-234.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки серые размер 98
0.016-235.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки, серые 102
0.016-236.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки, серые 106
0.016-237.0	ШТ	0,600	0,600	3,630	330	220	50 Рабочие брюки р.110 серые
0.016-238.0	ШТ	0,383	0,383	1,060	113	113	83 Часы мужские, желто-черные
0.016-239.0	ШТ	0,291	0,291	1,060	113	113	83 Женские часы желто-белые
0.016-240.0	ШТ	0,514	0,514	3,010	430	350	20 Сумка через плечо Deuter (черная)
0.016-241.0	ШТ	1,213	1,213	8,250	550	300	50 Спортивная сумка черная
0.016-242.0	ШТ	0,631	0,631	10,080	480	300	70 Рюкзак Deuter черный
0.016-243.0	ШТ	0,570	0,570	3,700	370	250	40 Полотенце Moeve
0.016-244.0	ШТ	0,066	0,066	0,144	120	120	10 Маникюрный набор Victorinox
0.016-246.0	ШТ	0,125	0,125	0,162	60	60	45 Рулетка с логотипом Kaercher
0.016-247.0	ШТ	0,014	0,014	0,013	35	15	25 Брелок с уровнем
0.016-248.0	ШТ	0,062	0,062	0,105	95	55	20 Фонарик
0.016-249.0	ШТ	0,337	0,337	0,828	230	60	60 Фонарь
0.016-250.0	ШТ	0,392	0,392	1,502	130	105	110 Фарфоровая чашка Mahlwerck
0.016-258.0	ШТ	0,012	0,012	0,034	150	15	15 Шариковая ручка с логотипом
0.016-260.0	ШТ	0,161	0,161	0,632	190	95	35 Шариковая ручка chrome Cross
0.016-261.0	ШТ	0,140	0,140	6,300	210	120	250 Набор ручек
0.016-262.0	ШТ	0,301	0,301	1,598	343	233	20 Планшет белый
0.016-264.0	ШТ	0,196	0,196	0,675	180	125	30 Калькулятор
0.016-267.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	50	20	5 USB-флэшка Super Slim 4GB
0.016-268.0	ШТ	0,068	0,068	0,540	200	90	30 Скребок для льда
0.016-269.0	ШТ	0,420	0,420	2,175	870	50	50 Зонт
0.016-270.0	ШТ	0,280	0,280	1,026	285	60	60 Складной зонт
0.016-271.0	ШТ	0,450	0,450	4	200	200	100 Футбольный мяч
0.016-272.0	ШТ	0,128	0,128	0,510	135	135	28 Мужское портмоне
0.016-274.0	ШТ	0,134	0,134	0,397	135	105	28 Кожаный женский кошелек
0.016-275.0	ШТ	0,054	0,054	2,016	120	80	210 Кожаная визитница
0.016-277.0	ШТ	0,058	0,058	2,700	270	200	50 Кепка черная
0.016-278.0	ШТ	0,033	0,033	0,090	100	90	10 Шнурок для бейджа
0.016-284.0	ШТ	0,049	0,028	0,097	155	25	25 Металлическая шариковая ручка Kaercher
0.016-285.0	ШТ	0,224	0,224	2,160	180	120	100 Термочашка специальная сталь с логотипом
0.016-287.0	ШТ	1,241	1,241	7,020	390	300	60 Папка для бумаг синтетическая
0.016-291.0	ШТ	1,427	1,427	9,384	340	230	120 Защитная обувь размер 41 ESD TX 700
0.016-293.0	ШТ	1,612	1,612	9,384	340	230	120 Защитная обувь размер 43 ESD TX 700
0.016-294.0	ШТ	1,620	1,620	9,384	340	230	120 Ботинки мужские, размер 44
0.016-295.0	ШТ	1,681	1,681	9,384	340	230	120 Защитная обувь размер 45 ESD TX 700
0.016-298.0	ШТ	0,027	0,027	0,141	125	45	25 Карта памяти USB 2 GB
0.016-301.0	ШТ	0,020	0,020	0,209	510	410	1 Пакет X-Range
0.016-303.0	ШТ	0,047	0,047	0,152	95	80	20 Карта памяти USB WV75
0.016-305.0	ШТ	0,071	0,071	0,079	790	100	1 Галстук черно-желтый
0.016-306.0	ШТ	0,044	0,044	0,065	290	225	1 Платок женский черно-желтый
0.016-312.0	ШТ	0,230	0,230	2,340	600	130	30 Тент авто
0.016-313.0	ШТ	0,042	0,042	0,288	160	90	20 Чехол для iPhone
0.016-317.0	ШТ	0,027	0,027	0,047	85	55	10 Карта памяти USB 4 GB B 40 W
0.016-322.0	ШТ	0,033	0,033	0,047	85	55	10 Карта памяти USB IV
0.016-324.0	ШТ	0,162	0,162	1,750	350	250	20 Вело футболка размер L NALINI
0.016-325.0	ШТ	0,172	0,172	1,750	350	250	20 Вело футболка размер XL NALINI
0.016-330.0	ШТ	0,184	0,184	2,760	300	230	40 Вело шорты размер L NALINI
0.016-331.0	ШТ	0,199	0,199	2,760	300	230	40 Вело шорты размер XL NALINI
0.016-337.0	ШТ	0,030	0,030	0,074	55	90	15 USB-карта памяти HDS-C 4Гб
0.016-339.0	ШТ	0,130	0,130	0,720	400	360	5 Пакет бумажный "Пароочиститель"
0.016-340.0	ШТ	0,026	0,026	7,013	850	550	15 USB карта 4 GB в виде пароочистителя
0.016-341.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	100	60	1 Очиститель экрана
0.016-347.0	ШТ	0,065	0,065	0,360	800	90	5 Галстук
0.016-348.0	ШТ	0,041	0,041	0,176	400	220	2 Женский платок
0.016-352.0	ШТ	0,035	0,035	0,075	85	55	16 USB флешка CB-Line
0.016-353.0	ШТ	0,027	0,027	0,070	85	55	15 USB флешка DS 6000
0.016-354.0	ШТ	0,005	0,005	0,060	80	50	15 Браслет из силикона с логотипом Kaercher
0.016-361.0	ШТ	0,191	0,191	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. антрацит р. S
0.016-362.0	ШТ	0,191	0,191	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. антрацит р.M
0.016-363.0	ШТ	0,303	0,303	2,340	300	260	30 Футболка поло муж. антрацит р.L
0.016-364.0	ШТ	0,322	0,322	2,340	300	260	30 Мужская футболка поло антрацит XL
0.016-365.0	ШТ	0,336	0,336	2,340	300	260	30 Мужская футболка поло антрацит XXL
0.016-366.0	ШТ	0,354	0,354	2,340	300	260	30 Мужская футболка поло антрацит Gr XXXL
0.016-367.0	ШТ	0,365	0,365	2,340	300	260	30 Мужская футболка поло антрацит XXXXL
0.016-368.0	ШТ	0,191	0,191	2,340	300	260	30 Женская футболка поло антрацит XS
0.016-369.0	ШТ	0,191	0,191	2,340	300	260	30 Женская футболка поло антрацит S
0.016-370.0	ШТ	0,213	0,213	2,340	300	260	30 Женская футболка поло антрацит M

0.016-371.0	ШТ	0,209	0,209	2,340	300	260	30 Женская футболка поло антрацит L
0.016-372.0	ШТ	0,220	0,220	2,574	330	260	30 Женская футболка поло антрацит XL
0.016-373.0	ШТ	0,244	0,244	2,340	300	260	30 Женская футболка поло антрацит XXL
0.016-374.0	ШТ	0,058	0,058	1,944	270	180	40 Кепка антрацитовая
0.016-376.0	ШТ	0,390	0,390	2,075	830	50	50 Зонт трость
0.016-377.0	ШТ	0,159	0,159	0,496	95	95	55 Женские часы Fossil
0.016-378.0	ШТ	0,169	0,169	0,496	95	95	55 Мужские часы Fossil
0.016-379.0	ШТ	0,025	0,025	0,021	65	32	10 Флэшка USB Mini Dakar
0.016-380.0	ШТ	0,250	0,250	0,850	100	85	100 Чашка фарфоровая антрацит
0.016-382.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	40	14	5 Флешка USB 16 Гб
0.016-383.0	ШТ	0,092	0,092	0,173	540	320	1 Бумажные пакеты проф.техника (антрацит)
0.016-384.0	ШТ	0,015	0,015	0,110	105	105	10 Летающ диск фризби "Сад"
0.016-385.0	ШТ	1,300	1,300	14	280	200	250 В 40 W модель для презентации
0.016-387.0	ШТ	0,022	0,022	0,047	80	45	13 USB-карта BR 35/12 C 4 GB
0.016-388.0	ШТ	0,019	0,019	0,048	60	50	16 USB-карта HD 5/17 C 8 GB
0.016-394.0	ШТ	0,143	0,143	1,380	150	80	115 Копилка HDS
0.016-396.0	ШТ	0,026	0,016	0,154	110	70	20 Держатель для бейджа Kaercher EN
0.016-397.0	ШТ	0,125	0,125	0,496	95	95	55 Женские часы QUARTZ
0.016-399.0	ШТ	0,043	0,043	0,143	310	230	2 Папка-скоросшиватель с лого
0.016-400.0	ШТ	0,053	0,053	0,304	760	80	5 Галстук клетчатый
0.016-401.0	ШТ	0,037	0,037	0,180	300	200	3 Дамская шаль 45x135 см
0.016-402.0	ШТ	0,042	0,042	0,297	450	220	3 Платок клетчатый 80x80 см
0.016-405.0	ШТ	0,867	0,867	3,800	380	250	40 Рабочая куртка и жилет чёрный Groesse XX
0.016-431.0	ШТ	0,102	0,102	0,550	220	50	50 Липкий ролик для удаления ворсинок/пуха
0.016-432.0	ШТ	0,870	0,870	10,692	540	330	60 Сумка спортивн. водонепрониц. д путей-ий
0.016-438.0	ШТ	0,041	0,041	0,045	280	160	1 Подложка для ноутбука 3в1
0.016-439.0	ШТ	0,680	0,680	16,848	360	260	180 Пляжная игрушка Spiel Stabil
0.016-446.0	ШТ	0,132	0,132	0,225	250	53	17 Складной метр STABILA
0.016-449.0	ШТ	0,420	0,420	1,500	100	100	150 Чашка для кофе Coffee2Go
0.016-450.0	ШТ	0,041	0,041	0,193	110	70	25 Хозяйственная сумка складная Reistentel
0.016-451.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	60	41	1 Магнит в виде парочистителя
0.016-453.0	ШТ	0,124	0,124	1,309	170	70	110 Минимодель Мотоцикл KTM
0.016-454.0	ШТ	0,290	0,290	1,150	100	100	115 Кофейная кружка
0.016-455.0	ШТ	0,116	0,116	0,360	180	50	40 Набор Parker
0.016-456.0	ШТ	0,075	0,075	0,025	310	40	2 Линейка металлическая
0.016-457.0	ШТ	0,431	0,431	6	200	200	150 Мяч
0.016-459.0	ШТ	0,271	0,271	0,368	196	125	15 Книга для записей
0.016-467.0	ШТ	1,110	1,110	8,100	300	270	100 Сапоги резиновые размер 36
0.016-468.0	ШТ	1,155	1,155	7,128	330	270	80 Сапоги резиновые размер 37
0.016-469.0	ШТ	1,205	1,205	7,696	370	260	80 Сапоги резиновые размер 38
0.016-470.0	ШТ	1,270	1,270	10,500	350	300	100 Сапоги резиновые размер 39
0.016-478.0	ШТ	0,030	0,030	0,099	100	55	18 USB накопитель Full Control
0.016-481.0	ШТ	0,373	0,373	2,184	390	280	20 Черные мужские рубашки Polo
0.016-482.0	ШТ	0,399	0,399	2,262	390	290	20 Черные мужские рубашки Polo размер L
0.016-524.0	ШТ	0,021	0,021	0,049	95	37	14 USB накопитель Floor Cleaner
0.016-525.0	ШТ	0,021	0,021	0,050	85	42	14 USB накопитель Stick Vac
0.016-526.0	ШТ	0,081	0,081	0,514	120	63	68 Модель машины MC 130 1:87
0.016-527.0	ШТ	0,082	0,082	0,514	120	63	68 Модель MC 130 зимнее оснащ., 1:87
0.016-528.0	ШТ	0,060	0,060	1,580	790	400	5 Тканевая сумка, бел., логотип Керхер
0.016-530.0	ШТ	0,079	0,079	1,306	510	320	8 Пакет бумажный Kärcher Logo
0.016-532.0	ШТ	0,023	0,023	0,102	145	70	10 Чехол для iPhone 7
0.016-537.0	ШТ	0,020	0,020	0,032	50	45	14 USB накопитель iBR
0.016-540.0	ШТ	0,253	0,253	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr38 FT O
0.016-541.0	ШТ	0,264	0,264	6,475	370	250	70 Рубашка мужская Gr39 FT O
0.016-542.0	ШТ	0,262	0,262	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr40 FT O
0.016-543.0	ШТ	0,273	0,273	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr41 FT O
0.016-544.0	ШТ	0,272	0,272	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr42 FT O
0.016-545.0	ШТ	0,287	0,287	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr43 FT O
0.016-546.0	ШТ	0,286	0,286	5,850	390	250	60 Рубашка мужская Gr44 FT O
0.016-553.0	ШТ	0,190	0,190	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr34 FT O
0.016-554.0	ШТ	0,195	0,195	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr36 FT O
0.016-555.0	ШТ	0,200	0,200	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr38 FT O
0.016-556.0	ШТ	0,205	0,205	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr40 FT O
0.016-557.0	ШТ	0,210	0,210	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr42 FT O
0.016-558.0	ШТ	0,220	0,220	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr44 FT O
0.016-559.0	ШТ	0,217	0,217	4,620	350	220	60 Женская кофточка Gr46 FT O
0.016-560.0	ШТ	0,258	0,258	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr38 FT O
0.016-561.0	ШТ	0,270	0,270	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr39 FT O
0.016-562.0	ШТ	0,266	0,266	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr40 FT O
0.016-563.0	ШТ	0,276	0,276	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr41 FT O
0.016-564.0	ШТ	0,275	0,275	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr42 FT O
0.016-565.0	ШТ	0,291	0,291	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr43 FT O
0.016-566.0	ШТ	0,291	0,291	4,750	380	250	50 Рубашка мужская логотип белый Gr44 FT O
0.016-573.0	ШТ	0,192	0,192	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr34 FT O
0.016-574.0	ШТ	0,196	0,196	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr36 FT O
0.016-575.0	ШТ	0,195	0,195	6,125	350	350	50 Женская блузка белая, р. 38
0.016-576.0	ШТ	0,205	0,205	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr40 FT O
0.016-577.0	ШТ	0,212	0,212	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr42 FT O
0.016-578.0	ШТ	0,221	0,221	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr44 FT O

0.016-579.0	ШТ	0,228	0,228	6,125	350	350	50 Женская кофточка, белая, Gr46 FT O
0.016-664.0	ШТ	0,009	0,009	0,041	150	18	15 Шариковая ручка Torsion
0.016-666.0	ШТ	0,040	0,040	0,768	320	120	20 Сумка на пояс
0.016-670.0	ШТ	0,684	0,684	2,508	380	330	20 Сумка через плечо HALFAR
0.016-672.0	ШТ	0,766	0,766	4,320	320	300	45 Органайзер
0.016-674.0	ШТ	0,238	0,238	1,500	150	100	100 Бамбуковая чашка
0.016-675.0	ШТ	0,348	0,348	1,100	100	100	110 Кофейная кружка
0.016-676.0	ШТ	0,092	0,092	0,458	390	235	5 Матерчатый рюкзак Kärcher
0.016-677.0	ШТ	0,028	0,028	0,100	500	25	8 Лента для бейджа
0.016-680.0	ШТ	0,022	0,022	0,035	50	35	20 Флешка USB 16 Гб
0.016-688.0	ШТ	0,035	0,035	0,075	150	50	10 Брелок для ключей
0.016-766.0	ШТ	1,380	1,380	8,844	335	220	120 Защитные ботинки, р-р 42
0.016-767.0	ШТ	1,455	1,455	8,844	335	220	120 Защитные ботинки р-р 43
0.016-768.0	ШТ	1,470	1,470	8,844	335	220	120 Ботинки, размер 44
0.017-018.0	ШТ	0,092	0,092	0,416	160	130	20 Портмоне Samsolite
0.017-019.0	ШТ	0,050	0,050	0,132	110	60	20 Брелок
0.017-024.0	ШТ	0,268	0,268	4,440	370	240	50 Рубашка мужская р.39 длинн. рукав Olymp
0.017-026.0	ШТ	0,280	0,280	5,250	350	250	60 Рубашка муж. р.39 короткий рукав
0.017-081.0	ШТ	1,300	1,300	0,011	42,500	27	9,500 Сумка для ноутбука
0.017-098.0	ШТ	0,010	0,010	0,001	16	15	4 Шариковая ручка
0.017-100.0	ШТ	0,402	0,402	0,003	26,500	17,500	5,500 Косметичка
0.017-149.0	ШТ	0,250	0,250	4,500	360	250	50 Рубашка мужская р.39 длин. рукав Olymp
0.017-162.0	ШТ	0,400	0,400	6,400	400	400	40 Мужские брюки размер 48 DIGEL
0.017-166.0	ШТ	0,400	0,400	6,400	400	400	40 Мужские брюки размер 56, DIGEL
0.017-167.0	ШТ	0,400	0,400	6,400	400	400	40 Мужские брюки размер 58, DIGEL
0.017-181.0	ШТ	0,296	0,296	6,734	370	260	70 Рубашка мужская р.40 длинн. рукав Olymp
0.017-182.0	ШТ	0,268	0,268	4,440	370	240	50 Рубашка мужская р.41 длинн. рукав Olymp
0.017-183.0	ШТ	0,318	0,318	6,734	370	260	70 Рубашка мужская р.42 длинн. рукав Olymp
0.017-184.0	ШТ	0,337	0,337	6,734	370	260	70 Рубашка мужская р.43 длинн. рукав Olymp
0.017-185.0	ШТ	0,268	0,268	4,440	370	240	50 Рубашка мужская р.44 длинн. рукав Olymp
0.017-186.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. белая длин. рукав р.34 Olymp
0.017-187.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. р.36 длин. рукав белая Olymp
0.017-188.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. р.38 длин. рукав белая Olymp
0.017-189.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. р.40 длин. рукав белая Olymp
0.017-190.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. белая длин. рукав р.42 Olymp
0.017-191.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. р.44 длин. рукав белая Olymp
0.017-193.0	ШТ	0,139	0,139	0,189	300	210	3 Бумага для записей
0.017-195.0	ШТ	7,720	7,720	39,330	760	450	115 Щит световой прозрачный
0.017-197.0	ШТ	0,040	0,040	0,180	300	300	2 Шейный платок
0.017-198.0	ШТ	0,250	0,250	4,500	360	250	50 Мужская сорочка р.39 короткий рукав
0.017-210.0	ШТ	0,700	0,700	13,475	350	550	70 Мужской пиджак разм. 56, DIGEL
0.017-211.0	ШТ	0,700	0,700	13,475	350	550	70 Мужской пиджак разм. 58, DIGEL
0.017-218.0	ШТ	0,120	0,120	1,458	360	270	15 Рубашка мужская р.40 коротк.рукав Olymp
0.017-219.0	ШТ	0,120	0,120	1,458	360	270	15 Мужская рубашка длинный рукав р.41 Olymp
0.017-220.0	ШТ	0,268	0,268	1,458	360	270	15 Мужская рубашка длинный рукав р.42 Olymp
0.017-221.0	ШТ	0,298	0,298	1,458	360	270	15 Рубашка муж. короткий рукав р.43 Olymp
0.017-222.0	ШТ	0,279	0,279	1,458	360	270	15 Рубашка муж короткий рукав Olymp раз. 44
0.017-223.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блузка жен. белая короткий рукав р.34
0.017-224.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Женская блуза белая р.36 короткий рукав
0.017-225.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Женская блуза белая р.38 короткий рукав
0.017-226.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Женская блуза белая р.40 короткий рукав
0.017-227.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Женская блуза белая р.42 короткий рукав
0.017-228.0	ШТ	0,176	0,176	3,410	310	220	50 Блуза жен.р.44 коротк.рукав белая
0.017-236.0	ШТ	49,800	49,800	345,840	1 310	800	330 Настольный футбол
0.017-238.0	ШТ	0,025	0,025	0,047	125	125	3 Игра Керхер для детей CD PC
0.017-244.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блузка женская Olymp р.34
0.017-245.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блуза жен.р.36 длин.рукав белый логотип
0.017-246.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блуза жен.р.38 длин.рукав белый логотип
0.017-247.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блуза жен.р.40 длин.рукав белый логотип
0.017-248.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блузка Olymp р.42
0.017-249.0	ШТ	0,190	0,190	3,675	350	210	50 Блуза жен.р.44 длин.рукав белый логотип
0.017-251.0	ШТ	0,003	0,003	0,031	60	40	13 Значок
0.017-252.0	ШТ	0,040	0,040	0,180	300	300	2 Женский шарф
0.017-253.0	ШТ	0,283	0,283	4,440	370	240	50 Рубашка муж. р.40 длин. рукав Olymp
0.017-254.0	ШТ	0,283	0,283	4,440	370	240	50 Рубашка муж бел длинн рукав манжета р 41
0.017-255.0	ШТ	0,283	0,283	4,440	370	240	50 Рубашка муж. р.42 длин. рукав Olymp
0.017-256.0	ШТ	0,283	0,283	4,440	370	240	50 Рубашка муж. разм. 43 длин. рукав Olymp
0.017-257.0	ШТ	0,283	0,283	4,440	370	240	50 Рубашка муж. длинный рукав Olymp разм 44
0.017-272.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка мужская р.45 длинн. рукав Olymp
0.017-273.0	ШТ	0,352	0,352	6,734	370	260	70 Рубашка мужская р.46 длинн. рукав Olymp
0.017-275.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка мужская р.48 длинн. рукав Olymp
0.017-276.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж короткий рукав Olymp раз. 45
0.017-277.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж короткий рукав Olymp раз. 46
0.017-279.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж короткий рукав Olymp раз. 48
0.017-280.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка мужская р.45 длин. рукав Olymp
0.017-281.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж. р.46 длин. рукав Olymp
0.017-282.0	ШТ	0,337	0,337	6,734	370	260	70 Рубашка мужская р.47 длинный рукав Olymp
0.017-284.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж короткий рукав Olymp раз. 45
0.017-296.0	ШТ	0,306	0,306	5,250	350	250	60 Рубашка муж. длин. рукав манжета раз. 45

0.017-300.0	ШТ	0,250	0,250	5,439	370	245	60 Мужская сорочка коротк.рукав р.38 Olymp
0.017-301.0	ШТ	0,245	0,245	5,439	370	245	60 Рубашка муж. корот. рукав разм. 38 Olymp
0.017-302.0	ШТ	0,287	0,287	6,216	370	240	70 Мужская сорочка длинн. рукав р.38 Olymp
0.017-303.0	ШТ	0,289	0,289	6,734	370	260	70 Рубашка муж. длин. рукав р.38 Olymp
0.017-368.0	ШТ	0,310	0,310	2,997	370	270	30 Рубашка мужская р.40 длин.рукав Olymp
0.017-369.0	ШТ	0,319	0,319	3,780	350	270	40 Рубашка мужская р.41 длин. рукав Olymp
0.017-370.0	ШТ	0,313	0,313	2,997	370	270	30 Рубашка мужская р.42 длин. рукав Olymp
0.017-371.0	ШТ	0,333	0,333	2,997	370	270	30 Рубашка мужская р.43 длин. рукав Olymp
0.017-372.0	ШТ	0,290	0,290	2,997	370	270	30 Мужская сорочка р.40 короткий рукав
0.017-373.0	ШТ	0,290	0,290	2,997	370	270	30 Мужская сорочка р.41 короткий рукав
0.017-374.0	ШТ	0,290	0,290	2,997	370	270	30 Мужская сорочка р.42 короткий рукав
0.017-375.0	ШТ	0,290	0,290	2,997	370	270	30 Мужская сорочка р.43 короткий рукав
0.017-397.0	ШТ	0,526	0,526	0,360	400	300	3 Водонепроницаемая куртка S
0.017-398.0	ШТ	0,526	0,526	0,360	400	300	3 Водонепроницаемая куртка M
0.017-399.0	ШТ	0,526	0,526	0,360	400	300	3 Водонепроницаемая куртка L
0.017-400.0	ШТ	0,555	0,555	0,360	400	300	3 Водонепроницаемая куртка XL
0.017-401.0	ШТ	0,800	0,800	6,970	410	340	50 Водонепроницаемая куртка XXL
0.017-402.0	ШТ	0,800	0,800	6,970	410	340	50 Водонепроницаемая куртка XXXL
0.017-403.0	ШТ	0,327	0,327	6,970	410	340	50 Водонепроницаемый полукомбинезон S
0.017-404.0	ШТ	0,374	0,374	6,970	410	340	50 Водонепроницаемый полукомбинезон M
0.017-405.0	ШТ	0,483	0,483	0,360	400	300	3 Водонепроницаемый полукомбинезон L
0.017-406.0	ШТ	0,529	0,529	0,360	400	300	3 Водонепроницаемый полукомбинезон XL
0.017-407.0	ШТ	0,555	0,555	3,663	370	330	30 Водонепроницаемый полукомбинезон XXL
0.017-408.0	ШТ	0,555	0,555	3,663	370	330	30 Водонепроницаемый полукомбинезон XXXL
0.017-409.0	ШТ	0,295	0,295	2,997	370	270	30 Мужская сорочка р.44 короткий рукав
0.017-410.0	ШТ	0,333	0,333	2,997	370	270	30 Рубашка мужская р.44 длин. рукав Olymp
0.017-448.0	ШТ	1,300	1,300	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 40
0.017-449.0	ШТ	1,580	1,580	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 41
0.017-450.0	ШТ	1,735	1,735	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 42
0.017-451.0	ШТ	1,740	1,740	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 43
0.017-452.0	ШТ	1,800	1,800	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 44
0.017-453.0	ШТ	1,850	1,850	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 45
0.017-454.0	ШТ	1,900	1,900	14,400	400	300	120 Сапоги резиновые размер 46
0.017-472.0	ШТ	0,520	0,520	2,880	150	120	160 Будильник
0.017-495.0	ШТ	0,800	0,800	5,600	400	280	50 Водонепроницаемый комбинезон S
0.017-496.0	ШТ	0,800	0,800	5,600	400	280	50 Водонепроницаемый комбинезон M
0.017-497.0	ШТ	0,800	0,800	5,600	400	280	50 Водонепроницаемый комбинезон L
0.017-498.0	ШТ	0,800	0,800	5,600	400	280	50 Водонепроницаемый комбинезон XL
0.017-499.0	ШТ	0,800	0,800	5,600	400	280	50 Водонепроницаемый комбинезон XXL
0.017-524.0	ШТ	0,136	0,136	0,486	90	90	60 Наручные часы
0.017-525.0	ШТ	0,140	0,140	0,270	180	50	30 Карманный фонарик XENON
0.017-529.0	ШТ	0,075	0,075	0,408	240	170	10 Кепка с логотипом, чёрная
0.017-535.0	ШТ	2,600	2,600	23,760	360	300	220 Часы с кукушкой
0.017-550.0	ШТ	0,350	0,350	0,720	300	60	40 Зонт
0.017-551.0	ШТ	0,080	0,080	0,312	130	80	30 Визитница
0.017-560.0	ШТ	0,064	0,064	0,242	110	55	40 Карта памяти в виде BR 30/4
0.017-561.0	ШТ	0,064	0,064	0,242	110	55	40 Карта памяти в виде HDS
0.017-563.0	ШТ	0,067	0,067	0,242	110	55	40 USB-флешка 1 GB K 2.20
0.017-564.0	ШТ	0,720	0,720	4,805	310	310	50 Настенные часы
0.017-568.0	ШТ	0,055	0,055	3,404	230	185	80 Бейсбольная кепка, белая
0.017-572.0	ШТ	0,020	0,020	0,170	430	395	1 Пакет с логотипом
0.017-580.0	ШТ	0,022	0,022	0,064	80	40	20 USB-карта памяти 4 GB WD 5.600 MP
0.017-584.0	ШТ	0,034	0,034	0,064	80	40	20 Карта памяти USB 1 GB GP 60 M5
0.017-586.0	ШТ	0,200	0,200	1,024	160	160	40 Футляр для CD
0.017-595.0	ШТ	0,016	0,016	0,019	75	50	5 Блок стикеров для заметок
0.017-609.0	ШТ	0,518	0,518	7,030	370	380	50 Кварцевые часы 36 см
0.017-619.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	400	2	2 Проволочный держатель
0.017-629.0	ШТ	0,064	0,064	38,475	950	270	150 Карманный ножик, большой
0.017-643.0	ШТ	0,042	0,042	0,094	785	120	1 Галстук
0.017-646.0	ШТ	0,023	0,023	0,153	85	40	45 USB-карта памяти 4GB K 7
0.017-673.0	ШТ	0,042	0,042	0,094	785	120	1 Галстук желтый Kaercher
0.017-684.0	ШТ	0,073	0,073	0,339	530	320	2 Бумажный пакет с логотипом
0.017-697.0	ШТ	0,012	0,012	0,054	135	20	20 Шариковая ручка BIGP
0.017-699.0	ШТ	0,036	0,036	0,033	325	50	2 Линейка, 30 см
0.017-700.0	ШТ	12	10	85,500	1 900	300	150 Зонт (диаметр 300 см)
0.017-701.0	ШТ	9,100	9,100	35,100	1 170	200	150 Беседка в переносной сумке
0.017-730.0	ШТ	0,100	0,100	0,141	235	40	15 Метр складной
0.017-732.0	ШТ	0,742	0,742	4,725	150	150	210 Термос, 1 л
0.017-738.0	ШТ	0,030	0,030	0,060	80	30	25 Булавка для галстука
0.017-742.0	ШТ	0,007	0,007	0,018	30	30	20 Булавка
0.017-762.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	100	10	5 Сахар порционный, 4г
0.017-763.0	ШТ	0,120	0,120	0,500	100	100	50 Пепельница
0.017-764.0	ШТ	0,120	0,120	0,570	120	95	50 Модель аппарата K7.85
0.017-765.0	ШТ	0,181	0,181	1,400	1 400	1 000	1 Подарочная бумага
0.017-771.0	ШТ	0,025	0,025	0,128	160	40	20 Шнурок для бейджика
0.017-786.0	ШТ	0,112	0,112	0,326	185	55	32 Авторучка
0.017-787.0	ШТ	0,058	0,058	0,413	750	110	5 Галстук
0.017-806.0	ШТ	0,865	0,865	5,325	315	147	115 Модель машинки с лого 1:18 Porsche RS Sp
0.017-807.0	ШТ	0,180	0,180	0,760	155	70	70 Модель машины с логотипом 1:43 Porsche R



0.017-808.0	ШТ	0,040	0,040	0,118	280	210	2	Проспект WORK WARE
0.017-809.0	ШТ	0,040	0,040	0,118	280	210	2	Проспект CORP.FASHION
0.017-810.0	ШТ	0,196	0,196	0,126	300	210	2	Проспект рекламных материалов
0.017-835.0	ШТ	0,016	0,016	0	0	0	0	Блокнот Т400
0.017-841.0	ШТ	0,040	0,040	0,043	85	50	10	Брелок металлический
0.017-845.0	ШТ	0,033	0,033	0,061	153	20	20	Шариковая ручка металлическая
0.017-850.0	ШТ	0,440	0,440	0	0	0	0	Набор инструментов карманный
0.017-857.0	ШТ	0,280	0,280	0	0	0	0	Термометр
0.017-858.0	ШТ	0,880	0,880	5,952	310	320	60	Настенные часы
0.017-859.0	ШТ	0,231	0,231	0,845	130	130	50	Мужской ремень
0.017-862.0	ШТ	2,900	2,900	44,919	465	230	420	Сумка
0.017-869.0	ШТ	0,060	0,060	0	0	0	0	Кепка
0.017-870.0	ШТ	1,100	1,100	6,295	545	330	35	Рюкзак
0.017-878.0	ШТ	0,080	0,080	0	0	0	0	Детская кепка
0.017-879.0	ШТ	0,380	0,380	0	0	0	0	Детский рюкзак
0.017-884.0	ШТ	0,165	0,165	5,387	105	121	424	Мышка К 3.98 М
0.017-890.0	ШТ	0,094	0,094	0,528	110	80	60	Модель игрушечная HDS
0.017-909.0	ШТ	0,011	0,011	0,022	148	15	10	Шариковая ручка
0.017-923.0	ШТ	0,100	0,100	5,280	220	200	120	Кепки WRC 2006
0.017-924.0	ШТ	0,909	0,909	12,956	395	205	160	Модель а/м Ford Focus 06
0.017-927.0	ШТ	0,930	0,930	10,640	380	100	280	Игрушка К 2.01 Kaercher
0.017-936.0	ШТ	0,026	0,026	0,041	90	45	10	Открывалка для бутылок
0.017-937.0	ШТ	0,354	0,354	1,463	125	130	90	Фарфоровая кружка КС 32 0,335 I
0.017-940.0	ШТ	0,140	0,140	0,311	180	115	15	Карманный калькулятор 10-значный
0.017-948.0	ШТ	0,060	0,060	4	200	200	100	Кепка
0.017-949.0	ШТ	0,060	0,060	4	200	200	100	Кепка
0.017-964.0	ШТ	5,100	5,100	43,700	460	380	250	Чемоданчик д/ноутбука на роликах
0.017-965.0	ШТ	1,386	1,386	26,316	430	180	340	Чемодан
0.017-968.0	ШТ	0,013	0,013	0,018	60	30	10	Брелок
0.017-970.0	ШТ	0,035	0,035	0,042	70	30	20	Брелок-открывашка
0.017-973.0	ШТ	0,021	0,021	0,060	100	60	10	Визитница
0.017-974.0	ШТ	0,058	0,058	0,112	80	70	20	Дорожные часы
0.017-977.0	ШТ	0,058	0,058	2,700	270	200	50	Бейсболка, микрофибра
0.017-979.0	ШТ	1,219	1,219	7,656	660	290	40	Спортивная сумка
0.017-980.0	ШТ	3,320	3,320	44,333	470	245	385	Чемодан на колесах
0.017-981.0	ШТ	0,695	0,695	7,548	510	370	40	Рюкзак Kaercher
0.017-986.0	ШТ	0,170	0,170	0,600	100	100	60	Часы-браслет пластиковые
0.017-988.0	ШТ	0,026	0,026	0,128	160	40	20	Рекламная лента с нашивкой
0.017-991.0	ШТ	0,130	0,130	0,363	220	165	10	Настольный календарь 2013
0.017-992.0	ШТ	1,650	1,650	5,475	730	500	15	Настенный календарь Kaercher 2012
0.018-108.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	210	105	1	HD в сравнении с HDS брошюра
0.018-274.0	ШТ	0,038	0,038	0,126	300	210	2	Брошюра TSC Cleaning
0.018-276.0	ШТ	0,038	0,038	0,126	300	210	2	Рекламный проспект
0.018-279.0	ШТ	0,086	0,086	0,186	295	210	3	Проспект Очистка цистерн TSC
0.018-359.0	ШТ	0,070	0,070	0,125	297	210	2	Брошюра целевая АЗС
0.018-369.0	ШТ	0,072	0,072	0,126	300	210	2	Брошюра Химическая промышленность
0.018-379.0	ШТ	0,086	0,086	0,062	297	210	1	Брошюра РУС машиностроение англ.
0.018-389.0	ШТ	0,073	0,073	0,062	297	210	1	Проспект "Логистика и транспорт"
0.018-605.0	ШТ	0,222	0,222	0,731	195	125	30	DVD CIE Только музыка
0.018-759.0	ШТ	0,101	0,101	0,063	300	210	1	Проспект Стационарные установки ВД
0.018-779.0	ШТ	0,071	0,071	0,189	300	210	3	Проспект СВ-портальные мойки
0.018-809.0	ШТ	0,025	0,025	0,062	297	210	1	Флаер IVR Range RU
0.018-830.0	ШТ	0,059	0,059	0,437	590	370	2	Папка предложений
0.018-879.0	ШТ	0,087	0,087	0,189	300	210	3	Проспект NUFA-портальные мойки
0.018-909.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	210	105	1	Проспект Стационарные мойки самообслужив
0.018-919.0	ШТ	0,068	0,068	0,126	300	210	2	Проспект СВ-линия
0.018-959.0	ШТ	0,100	0,100	0,125	297	210	2	Брошюра Klean!Star RU
0.018-969.0	ШТ	0,100	0,100	0,125	297	210	2	Брошюра Klean!Star iQ RU
0.018-989.0	ШТ	0,203	0,203	0,288	295	195	5	Брошюра professional в DIY, RU
0.019-016.0	ШТ	0,301	0,200	6,479	310	220	95	Держатель проспектов А4
0.019-025.0	ШТ	0,900	0,900	2,025	1 350	50	30	Флаг со штоком 1,2 X 3,0 mm
0.019-026.0	ШТ	0,451	0,451	0,175	350	250	2	Флаг с логотипом Karcher
0.019-027.0	ШТ	0,428	0,428	4,600	400	230	50	Баннер с логотипом Karcher 5,0X0,75 м.
0.019-029.0	ШТ	0,080	0,080	4,080	340	300	40	Флажки с логотипом Karcher, 20x30 см
0.019-043.0	ШТ	8,300	8,300	288	800	600	600	Демонстрационный материал д/всасывания
0.019-047.0	ШТ	9,300	9,300	145,824	1 860	490	160	Флагшток складной
0.019-048.0	ШТ	7,660	7,660	128	800	400	400	Демонстрационный куб
0.019-058.0	ШТ	2,456	2,456	38,720	800	220	220	Держатель проспектов большой
0.019-059.0	ШТ	0,460	0,460	9,600	240	200	200	Держатель проспектов малый
0.019-060.0	ШТ	3	3	112,640	800	320	440	Держатель всасывающей трубки
0.019-061.0	ШТ	0,020	0,020	0,032	210	150	1	Пластиковая крышка
0.019-063.0	ШТ	0,518	0,518	2,400	300	200	40	Настольный баннер
0.019-064.0	ШТ	0,459	0,459	0,816	240	170	20	Файл-карман для этикеток PVC
0.019-075.0	ШТ	23	23	211,750	700	550	550	Надувная модель аппарата К 7.85
0.019-077.0	ШТ	21	21	235,200	1 000	560	420	Надувная модель аппарата К 7.450
0.019-078.0	ШТ	59	59	420	1 000	700	600	Надувная модель портала СВ
0.019-105.0	ШТ	10,200	10,200	210,330	1 230	450	380	Стенд для каталогов
0.019-107.0	ШТ	4,450	4,450	68,750	1 100	250	250	Держатель брошюр А4
0.019-148.0	ШТ	7,800	7,800	128	800	400	400	Демонстрационный куб HD

0.019-202.0	ШТ	0,187	0,109	1,098	1 390	790	1 Настенный календарь
0.019-204.0	ШТ	0,042	0,042	0,073	310	235	1 Папка-скоросшиватель пластиковая
0.019-207.0	ШТ	0,600	0,600	13,395	470	190	150 Набор наклеек для автомобиля
0.019-208.0	ШТ	1,100	0,600	10,125	450	150	150 Наклейка на фургон
0.019-226.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	40	35	17 Замок для 0.022-226.0
0.019-227.0	ШТ	0,002	0,002	0,018	60	30	10 Держатель ценника
0.019-229.0	ШТ	0,009	0,009	0,014	120	40	3 Логотип для автомобиля
0.019-463.0	ШТ	4,700	4,700	32,400	900	600	60 Платформа (комплект 3шт)
0.019-501.0	ШТ	0,500	0,500	2,652	340	260	30 Чехол для паллет
0.019-581.0	ШТ	3,485	3,485	48	1 200	800	50 Стенд демонстрационный, картон
0.019-662.0	ШТ	1	1	7,500	750	100	100 Натяжная лента односторонняя
0.019-744.0	ШТ	0,670	0,670	8,371	633	115	115 Постер Профессии. техника
0.019-745.0	ШТ	0,665	0,665	8,371	633	115	115 Набор постеров Проф. техника
0.019-749.0	ШТ	9,500	9,500	71,820	1 140	700	90 Стенд DIN A 1
0.019-763.0	ШТ	15,500	15,500	342,720	2 100	480	340 Световая колонна
0.019-800.0	ШТ	12,680	12,680	217,600	1 600	680	200 Демонстратор K5500 для DS 5500
0.019-801.0	ШТ	0,062	0,062	0,266	470	565	1 Вставка бумажная в дисплей 0.019-800.0
0.019-806.0	ШТ	0,068	0,068	0,266	565	470	1 Вставка бумажная в дисплей 0.019-800.0
0.019-911.0	ШТ	0,086	0,086	0,492	820	600	1 Постер CPE NEWS
0.019-918.0	ШТ	0,070	0,070	0,682	620	110	10 Плакат английский " CCE - News 2007 "
0.020-008.0	ШТ	0,231	0,174	0,189	300	210	3 Проспект Haendler CL-2
0.020-032.0	ШТ	0,023	0,023	0,031	125	125	2 DVD нем/англ Корпоративное управление
0.020-044.0	ШТ	0,107	0,107	0,189	300	210	3 Брошюра K-NEWS, ENGL
0.020-109.0	ШТ	0,025	0,025	0,016	150	105	1 Брошюра Brand Pocket Guide A6, RU
0.020-173.0	ШТ	0,084	0,084	0,315	300	210	5 Каталог K-Parts
0.020-269.0	ШТ	0,034	0,034	0,126	300	210	2 Проспект CCE-FULL
0.020-299.0	ШТ	0,100	0,100	0,186	295	210	3 Каталог CCE 2007
0.020-364.0	ШТ	0,183	0,183	0,310	295	210	5 Проспект Предприятия
0.020-369.0	ШТ	0,183	0,183	0,310	295	210	5 Проспект Unternehmens
0.020-374.0	ШТ	0,017	0,017	0,094	260	180	2 Проспект Данные и Факты
0.020-401.0	ШТ	0,016	0,016	0,204	970	210	1 Проспект: данные, цифры, факты
0.020-410.0	ШТ	0,060	0,060	0,089	142	125	5 CD-ROM презентация для дилеров
0.020-411.0	ШТ	1,140	1,140	0,929	295	210	15 Каталог KVD 2007
0.020-414.0	ШТ	1,140	1,140	0,929	295	210	15 Каталог 2007 на английском языке
0.020-420.0	ШТ	1,140	1,140	0,929	295	210	15 Каталог 2007
0.020-439.0	ШТ	0,065	0,065	0,126	300	210	2 Буклет сервис
0.020-450.0	ШТ	0,497	0,497	8,712	720	110	110 Комплект постеров на англ.
0.020-525.0	ШТ	0,021	0,021	0,074	230	160	2 Рождественская открытка 2014
0.020-528.0	ШТ	0,019	0,019	0,637	240	177	15 Открытка с логотипом
0.020-529.0	ШТ	0,019	0,019	0,637	240	177	15 Корпоративная открытка / машина
0.020-535.0	ШТ	1,270	1,270	1,260	300	210	20 Каталог 2008/09 на русском языке
0.020-544.0	ШТ	0,949	0,949	0,945	300	210	15 Каталог англ.2009 Коммерч./Профессиион
0.020-549.0	ШТ	0,954	0,954	0,945	300	210	15 Каталог 2010 Comm./Professional
0.020-564.0	ШТ	0,349	0,349	0,189	300	210	3 Каталог англ.2009 Промышленн
0.020-574.0	ШТ	0,074	0,074	0,189	300	210	3 Каталог англ.2009 Xpert
0.020-579.0	ШТ	0,057	0,057	0,062	295	210	1 Каталог 2011 "Xpert"
0.020-584.0	ШТ	0,073	0,073	0,189	300	210	3 Каталог англ.2009 Водоподготовка
0.020-589.0	ШТ	0,072	0,072	0,062	295	210	1 Каталог 2010 Water treatment, русс/яз
0.020-594.0	ШТ	0,378	0,378	0,315	300	210	5 Каталог англ.2009 Бытовая техника
0.020-599.0	ШТ	0,391	0,391	0,441	300	210	7 Каталог 2011 Home & Garden
0.020-629.0	ШТ	0,949	0,949	0,873	297	210	14 Каталог 2011 Professional антрацит
0.020-634.0	ШТ	0,085	0,085	0,278	570	487	1 Папка A4 для каталога англ.
0.020-649.0	ШТ	0,783	0,783	0,748	297	210	12 Каталог 2011 " Commercial "
0.020-659.0	ШТ	0,761	0,761	0,626	298	210	10 Каталог д/конечн.потребителя желт Commer
0.020-669.0	ШТ	0,782	0,782	0,688	298	210	11 Каталоги д/конечн.пользов.антрацит Profe
0.020-729.0	ШТ	1,059	1,059	1,060	297	210	17 Каталог на 2012 год, профессиональный
0.020-739.0	ШТ	0,787	0,787	0,873	297	210	14 Каталог 2012 желтый, профессиональный
0.020-749.0	ШТ	0,045	0,045	0,125	210	297	2 Каталог 2012 Xpert, на русском языке
0.020-769.0	ШТ	0,072	0,072	0,124	295	210	2 Брошюра Развитие
0.020-774.0	ШТ	0,440	0,440	0,499	210	297	8 Каталог 2012 Техника для дома и сада
0.020-779.0	ШТ	0,440	0,440	0,499	210	297	8 Каталог на 2012 год, дом и сад
0.020-879.0	ШТ	0,485	0,485	0,499	297	210	8 Каталог Дом & Сад 2013 русский
0.020-889.0	ШТ	1,415	1,415	1,372	297	210	22 Каталог 2013 Professional , russ. Text
0.020-894.0	ШТ	0,022	0,022	0,016	150	105	1 Брошюра Новый корпоративный дизайн
0.020-909.0	ШТ	0,055	0,055	0,062	297	210	1 Каталог 2013 Xpert русс.
0.020-910.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	220	110	1 Открытка Трактор
0.020-911.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	220	110	1 Открытка мини
0.020-912.0	ШТ	0,029	0,029	0,038	230	164	1 Открытка Садовые птицы
0.020-913.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	220	110	1 Поздравительная открытка Утка
0.020-919.0	ШТ	0,455	0,455	0,499	297	210	8 Каталог 2014 Home&Garden RUS
0.020-929.0	ШТ	1,713	1,713	1,372	297	210	22 Каталог Professional 2014 RUS
0.020-939.0	ШТ	0,055	0,055	0,062	297	210	1 Каталог 2014 Xpert RUS
0.020-945.0	ШТ	0,085	0,085	0,278	570	487	1 Папка д/основного каталога 2014
0.020-947.0	ШТ	0,051	0,051	0,475	950	125	4 Бумажный блок под календарь 2020
0.020-948.0	ШТ	0,020	0,020	0,475	950	125	4 Бумажный блок 2020 для пластик календаря
0.020-949.0	ШТ	0,185	0,185	0,420	250	140	12 Настольный календарь 2020 в альбомн фо
0.020-950.0	ШТ	0,566	0,566	0,688	215	160	20 Ежедневник 2020
0.020-951.0	ШТ	0,170	0,170	0,427	305	140	10 Календарь настольный альбомный 2014
0.020-952.0	ШТ	0,315	0,315	0,475	720	330	2 Настенный календарь 2020 на 4 месяца

0.020-953.0	ШТ	0,187	0,187	1,098	1 390	790	1 Настенный календарь бумажный 2016
0.020-954.0	ШТ	0,204	0,204	8	800	100	100 Ламинированный настенный календарь 2020
0.020-955.0	ШТ	0,735	0,735	1,260	600	420	5 Подложка 2020/21
0.020-956.0	ШТ	0,214	0,214	0,228	175	130	10 Настольный календарь 2020
0.020-957.0	ШТ	1,650	1,650	5,475	730	500	15 Настенный календарь 2016
0.020-958.0	ШТ	0,130	0,130	0,363	220	165	10 Настольный календарь 2016
0.020-959.0	ШТ	0,015	0,015	0,062	295	210	1 Годовой календарь 2020 формат а4
0.020-979.0	ШТ	0,185	0,185	0,265	210	105	12 Брошюра Покупатель Home & Garden 2014
0.020-992.0	ШТ	1,100	1,100	0,630	300	210	10 Каталог 2006 на русском яз.
0.022-002.0	ШТ	25	25	94,122	1 260	830	90 Оформление для евро-паллет 80X120 CM
0.022-006.0	ШТ	46,350	46,350	189,750	1 150	1 100	150 Дисплей RC 3000 NEU
0.022-007.0	ШТ	34,400	34,400	208,444	820	620	410 Демонстратор для CCE, RM
0.022-013.0	ШТ	2	2	106,875	1 125	950	100 Стекланный демонстратор для RC 3000
0.022-014.0	ШТ	14	14	45,640	1 630	700	40 Демонстратор аксессуаров
0.022-015.0	ШТ	3	3	23,400	650	400	90 Сетка демонстратора аксессуаров
0.022-016.0	ШТ	26,500	26,500	144,060	980	600	245 Демонстрационный дисплей
0.022-019.0	ШТ	2,340	2,340	25,875	1 150	150	150 Зонт (диаметр 180 см)
0.022-020.0	ШТ	0,750	0,750	26,325	450	450	130 Подставка для зонта
0.022-021.0	ШТ	14,050	14,050	123,900	1 180	420	250 Мобильный ресепшн
0.022-030.0	ШТ	10	10	94,400	800	2 360	50 Т-стойка
0.022-031.0	ШТ	9,500	9,500	70,800	2 360	600	50 L-стойка
0.022-032.0	ШТ	2,800	2,800	3,060	1 224	50	50 Стойка
0.022-033.0	ШТ	13,500	13,500	107,428	1 272	552	153 Цоколь
0.022-034.0	ШТ	16,500	16,500	200	1 250	400	400 Короб световой
0.022-035.0	ШТ	13,100	13,100	124,031	2 450	225	225 Портальная стойка
0.022-036.0	ШТ	15,500	15,500	15,602	312	47	1 064 Портальное соединение
0.022-037.0	ШТ	3,581	3,581	4,758	1 220	300	13 Задняя стенка, верхняя
0.022-038.0	ШТ	11,300	11,300	16,177	1 220	1 020	13 Задняя стенка, нижняя
0.022-039.0	ШТ	9,500	9,500	8	1 000	800	10 Решетка
0.022-041.0	ШТ	1	1	0,735	70	70	150 Набор кабелей
0.022-044.0	ШТ	8	8	15,712	1 247	450	28 Металлическое основание
0.022-045.0	ШТ	3,140	3,140	36,163	580	290	215 Держатель проспектов / Shop-in-shop
0.022-056.0	ШТ	24	24	79,800	950	600	140 Дисплей WV 50
0.022-057.0	ШТ	1,537	1,537	12,238	1 100	445	25 Полка-демонстратор SC 1.020 (B)
0.022-062.0	ШТ	35	35	195,300	930	700	300 Дисплей PUZZI
0.022-066.0	ШТ	1,160	1,160	7,200	600	600	20 Вкладыш DS 5600 для 0.019-800
0.022-067.0	ШТ	3,840	3,840	29,400	0	0	0 Дисплей BR 30/4
0.022-076.0	ШТ	1,660	1,660	40,176	810	160	310 Подставка бочковой насос
0.022-078.0	ШТ	2,040	2,040	25,800	430	250	240 Демонстрационный бокс
0.022-079.0	ШТ	30,500	30,500	377,364	780	590	820 Демонстратор садового насоса
0.022-083.0	ШТ	2,500	2,500	25,376	1 040	610	40 Дисплей картонный
0.022-096.0	ШТ	0,540	0,540	14,400	200	200	360 Демонстрационная плитка 18 штук
0.022-100.0	ШТ	13,200	13,200	142,044	1 780	570	140 Световое табло 2000x500 мм для Sh-in-Sh
0.022-101.0	ШТ	3,070	3,070	15,228	470	360	90 Монитор POS-TFT 15"
0.022-103.0	ШТ	0,717	0,717	1,400	100	100	140 Держатель для монитора TFT
0.022-109.0	ШТ	1,400	1,183	8,360	760	550	20 Стенд для стеклоочистителя WV 50/75
0.022-110.0	ШТ	4,800	4,800	46,200	700	550	120 Настенный плакат
0.022-111.0	ШТ	4,800	4,800	46,200	700	550	120 Настенный плакат
0.022-113.0	ШТ	7,300	7,300	62,790	910	600	115 Набор рекламных платформ, 3 шт.
0.022-116.0	ШТ	0,131	0,131	0,203	270	150	5 Пластиковый указатель
0.022-118.0	ШТ	0,200	0,200	1,040	1 300	800	1 Постер д/касс.стойки (угловой) Christo 9
0.022-119.0	ШТ	0,200	0,200	0,080	100	800	1 Постер д/касс.стойки (осн.элемент)1000мм
0.022-120.0	ШТ	40,800	40,800	136,620	1 800	690	110 Осветительная колонна 2000x600 mm
0.022-121.0	ШТ	0,185	0,185	2,160	600	60	60 Постер
0.022-129.0	ШТ	6,590	6,590	55,300	1 000	790	70 Дисплей картонный Дом
0.022-130.0	ШТ	7,600	7,600	71,688	1 550	925	50 Демо-грузовик
0.022-131.0	ШТ	37	37	292,800	1 600	1 220	150 Демо-дисплей в компл.с крючками (40шт.)
0.022-132.0	ШТ	16,850	16,850	102,680	1 510	680	100 Дисплей проволочный 1/4 палет
0.022-133.0	ШТ	24	24	156,600	1 500	870	120 Дисплей проволочный 1/2 палет
0.022-134.0	ШТ	12,580	12,580	117,120	1 220	800	120 Картонный грузовик демо
0.022-135.0	ШТ	31	31	710,500	700	700	1 450 Демо-стенд Башня 70/70 д/поливочн.оборуд
0.022-138.0	ШТ	4,200	4,200	80,850	1 750	330	140 Панель-вставка для башни
0.022-140.0	ШТ	115	115	1 920	1 200	800	2 000 Демо-стенд Башня малая д/поливочн.оборуд
0.022-144.0	ШТ	7,500	7,500	77,963	1 750	135	330 Панель-вставка для башни
0.022-151.0	ШТ	17,200	17,200	264,480	1 900	480	290 Дисплей DE EcoSilent
0.022-155.0	ШТ	3,340	3,340	37,260	600	270	230 Подвес для аксессуаров HD
0.022-156.0	ШТ	24,550	24,550	79,800	950	600	140 Демонстрационный дисплей WV 75
0.022-165.0	ШТ	37,800	37,800	128,915	1 150	590	190 Демонстрационный дисплей SC + WV
0.022-167.0	ШТ	1,265	1,265	5,386	880	510	12 Вставки для дисплея WV 50
0.022-172.0	ШТ	16	16	301,928	470	440	1 460 Дисплей для WD
0.022-178.0	ШТ	1,060	1,060	7,950	530	500	30 Подставка для WV с ТВ рекламой
0.022-184.0	ШТ	16,400	16,400	284,229	1 160	605	405 Дисплей для WV
0.022-185.0	ШТ	11,420	11,420	60,775	650	550	170 Демонстр. витрина для WV
0.022-187.0	ШТ	4	4	20,879	1 347	155	100 Набор панелей для дисплея WV
0.022-188.0	ШТ	5,500	5,500	32,448	1 200	845	32 Декоративный дисплей каминная решетка
0.022-189.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стенд картонная модель WV
0.022-200.0	ШТ	3,800	3,800	3	1 000	300	10 Рамка дисплея 1000x300
0.022-201.0	ШТ	4,700	4,700	3,750	1 250	300	10 Рамка для экрана 1250 x 300 мм
0.022-203.0	ШТ	0,076	0,076	2,258	430	35	150 Держатель для экрана 300 мм

0.022-204.0	ШТ	0,070	0,070	1,190	340	35	100	Держатель
0.022-207.0	ШТ	0,180	0,180	1,184	1 315	45	20	Информационная панель, белая
0.022-209.0	ШТ	1,460	1,460	8,370	900	620	15	Рамка для инфо.плаката 900x250мм
0.022-210.0	ШТ	0,260	0,260	5,616	390	120	120	Держатель каталогов
0.022-211.0	ШТ	2,050	2,050	4,500	1 000	50	90	Несущая рейка 1000ММ
0.022-212.0	ШТ	2,020	2,020	5,625	1 250	50	90	Направляющая 1250 мм
0.022-214.0	ШТ	2,450	2,450	7,696	370	320	65	Демонстратор
0.022-215.0	ШТ	3,386	3,386	13,160	470	400	70	Демонстратор для аппаратов Shop-in-Shop
0.022-216.0	ШТ	0,081	0,081	0,277	990	40	7	Вставка д/сканер ярлыка(Тего)
0.022-217.0	ШТ	0,100	0,100	0,347	1 240	40	7	Рейка сканнера 125 см
0.022-222.0	ШТ	0,035	0,025	0,053	320	55	3	пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-223.0	ШТ	0,051	0,051	0,066	400	55	3	пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-225.0	ШТ	0,078	0,078	0,441	210	35	60	Крюк настенный 200 мм
0.022-226.0	ШТ	0,126	0,126	0,760	310	35	70	Крючок для панели 15/30 мм
0.022-227.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	55	28	6	Ярлык для крючков
0.022-233.0	ШТ	0,088	0,088	0,525	250	60	35	Двурогий крюк 250 мм
0.022-234.0	ШТ	0,095	0,095	0,225	250	30	30	Крючок 200 мм
0.022-235.0	ШТ	0,053	0,053	0,090	100	30	30	Крючок для перфорированной плиты 100мм
0.022-237.0	ШТ	1,486	1,486	0,554	660	12	70	Кронштейн для крестовой гондолы
0.022-238.0	ШТ	4,600	4,600	132	1 200	500	220	Держатель для шланга 1 м
0.022-241.0	ШТ	0,241	0,241	1,440	320	90	50	Большие крючки 300 мм
0.022-242.0	ШТ	0,223	0,223	1,116	310	90	40	Двойной крючок
0.022-243.0	ШТ	0,160	0,160	1,911	390	70	70	Крючок для проволочного дисплея 300мм
0.022-244.0	ШТ	1,715	1,715	9,620	530	330	55	Держатель шланга
0.022-248.0	ШТ	0,174	0,174	1,332	370	120	30	Держатель для этикеток
0.022-250.0	ШТ	0,490	0,328	0,630	1 050	100	6	Продольный борт для полки 100x9,5 см
0.022-251.0	ШТ	0,440	0,440	6,563	1 250	75	70	Фронт. решетка для полки 125x9,5 см
0.022-253.0	ШТ	0,320	0,117	0,345	575	100	6	Поперечный борт для полки 57x9,5 см
0.022-255.0	ШТ	0,149	0,149	0,594	990	60	10	Направляющая д/сканнер ярлыка 60мм/990мм
0.022-256.0	ШТ	0,052	0,052	0,158	210	150	5	Крепление д/ценника на магните DIN A5
0.022-260.0	ШТ	2,482	2,482	26,875	625	200	215	Компл.коробок д/аксессуаров 4 секции
0.022-261.0	ШТ	3,460	3,460	37,076	620	230	260	Компл.коробок д/аксессуаров 3 секции
0.022-262.0	ШТ	7,420	7,420	77,748	620	330	380	Компл.коробок д/аксессуаров 2 секции
0.022-266.0	ШТ	24	21,030	81,130	950	610	140	Дисплей WV 2, желтый
0.022-267.0	ШТ	23,600	23,600	85,500	950	600	150	Демонстрационный дисплей WV 2
0.022-268.0	ШТ	1,600	1,600	22,440	915	545	45	Стенд демонстрационный жёлтый, для WV 2
0.022-271.0	ШТ	295	295	2 112	1 200	800	2 200	Демонстрационный модуль
0.022-276.0	ШТ	22	22	662,400	600	690	1 600	Дисплей для пылесосов WD 100*150*50см
0.022-278.0	ШТ	21,550	21,550	102,542	790	590	220	Дисплей WV
0.022-279.0	ШТ	1,057	1,057	5,980	460	100	130	Держатель для аксессуаров MV/VC
0.022-293.0	ШТ	25,280	25,280	108,576	870	520	240	Дисплей DS 6000
0.022-295.0	ШТ	0,349	0,349	2,161	310	85	82	Крючок д/выкладки ручн.инвентаря 48мм
0.022-296.0	ШТ	0,368	0,368	5,465	310	215	82	Крючок д/выкладки ручн.инвентаря 100мм
0.022-300.0	ШТ	115	115	2 040	1 700	800	1 500	Дисплей с насосами
0.022-301.0	ШТ	75	75	262,500	1 500	700	250	EST Стеллаж 160 см
0.022-303.0	ШТ	4,869	4,869	180	750	500	480	EST Иллюминация стеллажа
0.022-307.0	ШТ	2,500	2,500	6	1 000	200	30	EST приставка 100x22 см
0.022-310.0	ШТ	33	33	78	1 000	1 300	60	Задняя панель EST 100x220 см
0.022-313.0	ШТ	17	17	39	1 300	1 000	30	EST back panel 100x140 cm 8 profiles
0.022-315.0	ШТ	21,500	21,500	48,750	1 300	1 250	30	EST Back Panel 125x140 cm 8 profiles
0.022-321.0	ШТ	7,500	7,500	18	1 000	600	30	Крышка EST 100x59 cm
0.022-327.0	ШТ	0,118	0,118	0,394	250	45	35	EST крючки 250 mm
0.022-330.0	ШТ	4	4	85,536	360	440	540	EST L презентер
0.022-331.0	ШТ	0,020	0,020	0,032	210	150	1	EST A5 конверты
0.022-333.0	ШТ	0,350	0,350	2,741	290	210	45	EST держатель брошюр DIN A4
0.022-334.0	ШТ	0,150	0,150	1,323	210	140	45	Держатель для брошюры
0.022-335.0	ШТ	0,100	0,100	1,040	110	210	45	EST держатель брошюр DIN long
0.022-356.0	ШТ	9,235	9,235	57,173	825	630	110	Форточка для демонстрации WV 75
0.022-376.0	ШТ	1,500	1,500	0,450	30	150	100	Рельс для стенда 100 см Торг. обор-ие
0.022-378.0	ШТ	0,476	0,476	0,180	30	150	40	Кронштейн для одежды Торг. обор-ие
0.022-450.0	ШТ	98,600	70	160	1 600	500	200	Крестовая гондола (серая) 160 cm
0.022-451.0	ШТ	110	110	691,200	1 800	800	480	Комплекующая для Shop-in-shop
0.022-460.0	ШТ	0,510	0,510	2,340	300	260	30	Шляпка для желтой колонны
0.022-481.0	ШТ	0,149	0,149	0,594	990	60	10	Желтая полоска сканера 100 x 6 см
0.022-490.0	ШТ	13	13	47,236	2 410	140	140	Декоративная колонна 2410 мм
0.022-491.0	ШТ	8	8	27,636	1 410	140	140	Декоративная стойка 1410 mm
0.022-500.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Колонна 2000 mm RAL 7015
0.022-501.0	ШТ	6,220	6,220	4,320	2 400	60	30	Колонна 2200 мм Ral 7015
0.022-502.0	ШТ	7,020	7,020	4,320	2 400	60	30	Стойка 2400 мм RAL 7015
0.022-503.0	ШТ	3,770	3,770	4	1 000	400	10	Перфорированная панель 40x100см RAL 7015
0.022-504.0	ШТ	4,600	4,600	5	1 250	400	10	Перфорированная панель 40x125 RAL 7015
0.022-505.0	ШТ	0,750	0,750	1,980	990	100	20	Задняя панель без перфор 10x100смRAL7015
0.022-506.0	ШТ	1	1	1,250	1 250	100	10	Задняя панель без перфорации 10x125 см
0.022-507.0	ШТ	1,800	1,800	3	1 000	300	10	Задняя панель плоская 30x100 см RAL 7015
0.022-508.0	ШТ	2,440	2,440	3,750	1 250	300	10	Плоская панель 30x125 см RAL 7015
0.022-510.0	ШТ	2,430	2,430	0,003	57	16	3	Базовая опора 57 см RAL 7015
0.022-512.0	ШТ	4,790	4,790	40	1 000	800	50	Нижняя полка 47x100cm RAL7015
0.022-513.0	ШТ	6,020	6,020	5,700	1 000	570	10	Нижняя полка 57x100см RAL 7015
0.022-515.0	ШТ	5,850	5,850	5,875	1 250	470	10	Полка 47x125 см

0.022-516.0	ШТ	7,680	7,680	7,125	1 250	570	10 Нижняя полка 57x125 см RAL 7015
0.022-518.0	ШТ	0,900	0,900	0,846	470	60	30 Крепежная пара 47 см RAL 7015
0.022-519.0	ШТ	1,870	1,870	1,026	570	60	30 Консоль парный 57 см RAL 7015
0.022-520.0	ШТ	1,400	1,400	0,160	1 000	160	1 Планка 100 см RAL 7015
0.022-521.0	ШТ	1,800	1,800	2	1 250	160	10 Панель под экран 125 см RAL 7015
0.022-522.0	ПАР	1,445	1,445	2,736	570	160	30 Панель 57 см пара
0.022-543.0	ШТ	4,590	4,590	1,105	1 700	650	1 Стойка 1600 мм RAL 7015
0.022-545.0	ШТ	4,130	4,130	2,520	1 400	60	30 Колонна 1400 мм RAL 7015
0.022-549.0	ШТ	0,600	0,600	125	500	500	500 Крышка стеллажа 100x8 см RAL 7015
0.022-550.0	ШТ	0,750	0,750	1,500	1 250	60	20 Стойка малая 125 см
0.022-552.0	ШТ	0,092	0,092	1,080	300	60	60 Регулируемый фиксаж для полок
0.022-553.0	ШТ	7,800	7,800	73,406	1 450	225	225 Декоративная желтая колонна 1450 мм
0.022-556.0	ШТ	88	88	768	1 200	800	800 Стеллаж L 2x100/220
0.022-557.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор полок модуль XL 2x125/220
0.022-558.0	ШТ	0,235	0,235	0,438	995	440	1 Защитн. покрытия из пластмассы 995x440мм
0.022-559.0	ШТ	0,285	0,285	0,537	995	540	1 Защитн. покрытия из пластмассы 995x540мм
0.022-560.0	ШТ	1	1	96	1 000	800	120 Верхняя пластина для стеллажа
0.022-562.0	ШТ	0,145	0,145	3,848	370	130	80 Кронштейн насоса BP Deep Well
0.022-570.0	ШТ	7,900	7,900	55,650	1 590	700	50 Каркас с двумя шурупами
0.022-571.0	ШТ	5,800	5,800	13,200	1 000	660	20 Перфорированная стенка для аксессуаров
0.022-572.0	ШТ	11,050	11,050	309,465	1 000	345	897 Световая колонна для Mini-SIS
0.022-573.0	ШТ	3,300	3,300	9,504	660	480	30 Нижняя полка 47x66,5 см RAL 7015
0.022-574.0	ШТ	0,932	0,932	0,245	510	80	6 Держатель полки 47 см для Mini-SIS RAL
0.022-580.0	ШТ	79	79	1 600	2 500	800	800 Комплект стоек 125x240 см
0.022-581.0	ШТ	68	68	1 600	2 500	800	800 Дополнительный комплект стоек 125x240 см
0.022-582.0	ШТ	72	72	1 600	2 500	800	800 Стеллаж 125x220 см
0.022-584.0	ШТ	71,500	71	1 600	2 500	800	800 Комплект стоек 100x240 см
0.022-585.0	ШТ	64	64	1 600	2 500	800	800 Дополнительный комплект стоек 100x240 см
0.022-590.0	ШТ	77	77	125	500	500	500 Стенд гондола 125x160 см
0.022-591.0	ШТ	67	67	125	500	500	500 Доп.секция для S-in-S 125x160
0.022-600.0	ШТ	0,640	0,440	1,197	1 330	300	3 Пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-601.0	ШТ	0,640	0,440	1,197	1 330	300	3 Верхняя панель Дом
0.022-602.0	ШТ	0,640	0,440	1,197	1 330	300	3 Верхняя панель Дом BOD
0.022-603.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-604.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-605.0	ШТ	0,200	0,200	0,600	1 000	200	3 Информационный дисплей минимойки
0.022-610.0	ШТ	0,640	0,440	1,197	1 330	300	3 Верхняя панель
0.022-611.0	ШТ	0,440	0,440	1,197	1 330	300	3 пластиковая панель для Shop-in-Shop
0.022-612.0	ШТ	0,640	0,440	1,197	1 330	300	3 Верхняя панель STEAM 1
0.022-613.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 Пластиковая панель
0.022-614.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 Пластиковая панель
0.022-631.0	ШТ	0,400	0,400	0,667	900	247	3 Инф. плакат Outdoor900x248мм
0.022-632.0	ШТ	0,400	0,400	0,667	900	247	3 Инфо-карта пароочиститель 90x25 см
0.022-633.0	ШТ	0,400	0,400	0,667	900	247	3 Инфоанель для моющих пылесосов
0.022-634.0	ШТ	0,298	0,298	0,600	1 000	200	3 Вывеска на русском К
0.022-637.0	ШТ	0,326	0,326	1,620	300	270	20 Обивка для палеты Shop-in-Shop
0.022-641.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 стенд для щёток Shop-in-Shop
0.022-642.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 Вывеска Пылесосы для а/м 1330 x 300 mm
0.022-644.0	ШТ	0,100	0,100	0,399	1 330	300	1 стенд для щёток Shop-in-Shop
0.022-649.0	ШТ	0,711	0,711	0	0	0	0 Подиум
0.022-650.0	ШТ	7,500	7,500	101,352	1 030	410	240 Световое табло Керхер
0.022-651.0	ШТ	9,500	9,500	129,053	1 285	415	242 Световое табло 125 см Kaercher
0.022-652.0	ШТ	7,300	7,300	101,352	1 030	410	240 Световой короб без принта 100 см
0.022-653.0	ШТ	0,248	0,248	0,273	900	303	1 Вставка с наименованием товара
0.022-654.0	ШТ	0,543	0,543	0,588	980	200	3 Табличка заголовков для 0.022-560.0
0.022-656.0	ШТ	1,922	1,922	36,828	465	180	440 Держатель для всасывающ.шланга и сопел
0.022-658.0	ШТ	0,739	0,739	6,615	150	210	210 Лента для оформления паллет
0.022-659.0	ШТ	0,400	0,400	0,798	1 330	300	2 Вывеска Орошение
0.022-660.0	ШТ	0,440	0,440	0,798	1 330	300	2 Вывеска Насосы
0.022-661.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	1 330	300	3 Вывеска Аксессуары д/насосов
0.022-669.0	ШТ	0,250	0,250	0,450	900	250	2 Информац.панель д/насосов
0.022-679.0	ШТ	2	2	25,498	1 085	470	50 Демонстратор для коннекторов и шлангов
0.022-680.0	ШТ	2,400	2,400	57,600	1 000	240	240 Промежуточный дисплей
0.022-700.0	ШТ	3,795	3,795	32	400	400	200 Корпус подиума, 40 см
0.022-702.0	ШТ	7,470	7,470	96,100	620	620	250 Корпус подиума, 60 см
0.022-704.0	ШТ	0,150	0,150	128	800	800	200 Корпус платформы 80 см
0.022-706.0	ШТ	1,925	1,925	3,200	400	400	20 Крышка для подиума, 40 см
0.022-707.0	ШТ	4,220	4,220	7,200	600	600	20 Крышка для подиума, 60 см
0.022-708.0	ШТ	5	5	12,800	800	800	20 Крышка 80 см
0.022-715.0	ШТ	1,831	1,831	28,600	1 040	250	110 Держатель брошюр А4
0.022-716.0	ШТ	1,831	1,831	28,600	1 040	250	110 Держатель для брошюр А5
0.022-717.0	ШТ	7,250	7,250	57,528	1 020	705	80 Демо-стенд Kaercher Truck Actros
0.022-718.0	ШТ	12,600	12,600	232,401	1 010	590	390 Контейнер для демо-дисплея
0.022-722.0	ШТ	4,810	4,810	37,950	690	500	110 Складной стенд 2008
0.022-730.0	ШТ	1,680	1,680	10,240	640	400	40 Складная стойка HD
0.022-731.0	ШТ	1,679	1,679	10,240	640	400	40 Складная стойка NT
0.022-732.0	ШТ	1,680	1,680	10,240	640	400	40 Складная стойка SC
0.022-733.0	ШТ	1,679	1,679	10,240	640	400	40 Складная стойка VC
0.022-734.0	ШТ	1,679	1,679	10,240	640	400	40 Складная стойка Садовое оборудование

0.022-739.0	ШТ	0,905	0,905	10,250	500	410	50	Верхняя часть складного стенда
0.022-740.0	ШТ	14,180	14,180	68,510	1 550	340	130	Стенд для проспектов зиг-заг
0.022-741.0	ШТ	2,250	2,250	22,050	980	750	30	Алюминиевая рамка А1
0.022-744.0	ШТ	0,490	0,490	2,125	340	250	25	Алюминиевая рамка А4
0.022-745.0	ШТ	4,600	4,600	33,750	1 250	900	30	Алюминиевая рамка А0
0.022-746.0	ШТ	0,747	0,747	2,816	320	220	40	Рамка DIN А 4
0.022-752.0	ШТ	7,150	7,150	63,101	1 150	590	93	Палетный киоск WV
0.022-753.0	ШТ	3,800	3,800	25,515	1 350	630	30	Фронтальн.декорац д/полок
0.022-754.0	ШТ	12,200	12,200	93,893	1 170	1 070	75	Картонная стойка-киоск
0.022-760.0	ШТ	5,100	5,100	30,940	1 190	200	130	Флаг большой
0.022-761.0	ШТ	1,780	1,780	13,915	1 210	230	50	Флажок
0.022-765.0	ШТ	2,900	2,900	43,350	850	850	60	Подвесной плакат "Kaercher"
0.022-772.0	ШТ	36,800	36,800	127,490	950	610	220	Дисплей SC и WV RU
0.022-784.0	ШТ	2,500	2,500	32,708	1 480	170	130	х-дисплей большой рус HDS
0.022-786.0	ШТ	2,500	2,500	32,708	1 480	170	130	Баннер - стенд HDS
0.022-798.0	ШТ	10,100	10,100	13,390	515	520	50	Плитка имитация ламината и камня
0.022-799.0	ШТ	15,820	15,820	36,517	530	530	130	Ковровая плитка напольная 5m2
0.022-800.0	ШТ	5,890	5,890	62,300	1 400	890	50	Дисплей Санта
0.022-814.0	ШТ	5	5	115,640	1 180	490	200	Демонстрационный дисплей жёлт FC 5 Forex
0.022-820.0	ШТ	12,250	12,250	51,376	760	520	130	Презентация прибора Multishelf
0.022-824.0	ШТ	46,500	46,500	476,672	760	560	1 120	Full Control Demonstration Display FR
0.022-826.0	ШТ	27,600	27,600	182,400	1 200	800	190	Подиум для аппаратов H&G
0.022-829.0	ШТ	39	39	232,943	1 190	725	270	Надстройка для H&G Gerateinsel
0.022-830.0	ШТ	0,110	0,110	1,617	210	110	70	Multishelf крючок шланг высокого давления
0.022-832.0	ШТ	0,145	0,145	2,835	210	90	150	Multishelf крючок HD T250
0.022-833.0	ШТ	0,180	0,180	4,284	210	120	170	Multishelf крючок HD T400
0.022-834.0	ШТ	0,255	0,255	1,706	180	120	79	Multishelf крючок всасывающий шланг
0.022-849.0	ШТ	25,400	25,400	157,380	860	610	300	Рекламный стенд FC 5 140 см
0.022-880.0	ШТ	4	4	7,272	1 010	90	80	Ножки кассовой стойки в сборе
0.022-881.0	ШТ	3	3	7,272	1 010	90	80	Опора сервисной стойки компл.
0.022-882.0	ШТ	6	6	22,964	810	810	35	Боковая часть стойки левая
0.022-883.0	ШТ	6	6	22,964	810	810	35	Боковая часть стойки правая
0.022-884.0	ШТ	4	4	10,436	605	575	30	Боковая часть кассовой стойки левая
0.022-885.0	ШТ	4	4	7,803	510	510	30	Боковая часть кассовой стойки правая
0.022-886.0	ШТ	13,500	13,500	41,616	1 020	1 020	40	Крышка кассовой стойки круглая
0.022-887.0	ШТ	13,500	13,500	41,616	1 020	1 020	40	Крышка кассовой стойки с углами 100 см
0.022-888.0	ШТ	8,500	8,500	41,616	1 020	1 020	40	Крышка кассовой стойки с углами 62,5 см
0.022-889.0	ШТ	6	6	41,616	1 020	1 020	40	Основание полки 100 см
0.022-890.0	ШТ	5	5	22,964	810	810	35	Основание полки 62,5 см
0.022-891.0	ШТ	3	3	2,268	180	140	90	Фитинги для кассовой стойки
0.022-897.0	ШТ	80	80	924	2 200	1 200	350	ДИСПЛЕЙ АВД С ШАРОМ
0.022-903.0	ШТ	3,500	3,500	7,040	320	220	100	Вкладка д/информационной планки (500шт)
0.022-915.0	ШТ	175	175	780	1 300	1 000	600	Надувной тент 7,5x7,5 м
0.022-916.0	ШТ	50	50	780	1 300	1 000	600	Подставка для тента 7,5м
0.022-918.0	ШТ	20	20	576	1 200	800	600	Мини-тент (брезент) 6,4x2,9 м
0.022-923.0	ШТ	8,720	8	23,250	1 550	150	100	Пылеулавливающий коврик
0.022-924.0	ШТ	3,840	3,840	15,120	1 050	120	120	Пылеулавливающий коврик 1000x1300 mm
0.022-925.0	ШТ	120	120	480	1 200	800	500	Палатка 8x8 м
0.022-938.0	ШТ	9,500	9,500	162	1 500	90	1 200	Выдвижной ящик кассы
0.022-940.0	ШТ	80	80	125	500	500	500	Основной элемент касс 1000мм (подсвечив)
0.022-941.0	ШТ	65	65	125	500	500	500	Осн.элемент кассового короба неосвещаем
0.022-942.0	ШТ	42	42	125	500	500	500	Переходник элемента кассов стойки 625мм
0.022-943.0	ШТ	89	89	125	500	500	500	Угол кассов.стойки подсвечив 90А
0.022-944.0	ШТ	85	85	125	500	500	500	Стойка угловая неподсвечиваемая 90А
0.022-945.0	ШТ	55	55	125	500	500	500	Кассовая стойка для сервиса
0.022-946.0	ШТ	71	71	125	500	500	500	Стойка подсвечиваемая 1000м
0.022-947.0	ШТ	56	56	125	500	500	500	Доп. элемент к кассовой стойке 1000 mm
0.022-948.0	ШТ	6,920	6,920	80,036	1 070	340	220	Презентац. рамка кассовой стойки 625 мм
0.022-949.0	ШТ	10	10	125	500	500	500	Дополнительная консоль 1000 мм
0.022-957.0	ШТ	55	55	204	1 020	800	250	Часть кассовой стойки
0.022-958.0	ШТ	47	47	216	1 000	800	270	Рабочая зона без подсветки (касса)
0.022-959.0	ШТ	0,450	0,450	0,878	135	130	50	Скотч для ковровой плитки
0.022-967.0	ШТ	11,240	11,240	167,310	1 100	390	390	Манекен
0.022-986.0	ШТ	32,200	32,200	39,544	1 125	185	190	Основание магнита 15 m²
0.022-989.0	ШТ	3,470	3,470	13,573	2 770	70	70	Алюминиевая планка гибкая, 15 м
0.022-990.0	ШТ	0,976	0,976	1,189	283	210	20	Лебл для полок под продукты
0.022-991.0	ШТ	0,976	0,976	1,197	285	210	20	Лейбл для длинных полок
0.022-992.0	ШТ	1,032	1,032	1,197	285	210	20	Лейбл для стоек А5
0.022-993.0	ШТ	1,200	1,200	3,150	300	210	50	Лейблы для крючков
0.022-995.0	ШТ	22,400	22,400	24,767	925	765	35	Магнитная напольная плитка 3,35 m²
0.022-997.0	ШТ	2,087	2,087	4,060	290	140	100	Кубок Керхер Центр
0.022-998.0	ШТ	0,034	0,034	0,390	130	100	30	Лента для открытия Керх.центров
0.023-091.0	ШТ	4	4	39,829	1 235	1 075	30	Дисплей д/ стеклоочистителей складной
0.023-121.0	ШТ	1,500	1,500	3,324	1 187	560	5	Верхняя часть CCE RM дисплея
0.023-132.0	ШТ	0,735	0,735	1,260	600	420	5	Подкладка для стола
0.023-133.0	ШТ	1,395	1,395	8,360	760	550	20	Картон дисплей WV 2
0.023-150.0	ШТ	0,100	0,100	0,385	190	135	15	DVD Пароочистители
0.023-232.0	ШТ	0,451	0,451	0,175	350	250	2	Флаг для растяжек
0.023-242.0	ШТ	0,640	0,640	1,197	0	0	0	Вывеска Компетенция ROM 1300 x 300 mm

0.023-249.0	ШТ	0,642	0,642	3,680	400	230	40	Флаг 120x 400
0.023-320.0	ШТ	0,103	0,103	0,385	190	135	15	DVD нем-англ Пылесосы
0.023-323.0	ШТ	0,093	0,093	0,308	190	135	12	DVD нем-англ Электровеники POS K-55
0.023-324.0	ШТ	0,114	0,114	0,308	190	135	12	DVD нем-англ Отсасывание буровой пыли
0.023-341.0	ШТ	6,600	6,600	50,416	1 370	920	40	Дисплей "Трава" 160 см
0.023-351.0	ШТ	0,517	0,517	0,688	215	160	20	Ежедневник
0.023-353.0	ШТ	0,071	0,071	0,146	165	126	7	Настольный календарь на 3 месяца 2007/
0.023-355.0	ШТ	0,198	0,198	0,427	305	140	10	Настольный календарь
0.023-356.0	ШТ	0,315	0,315	0,475	720	330	2	Настенный календарь на 4 месяца
0.023-357.0	ШТ	1	1	0	1	1	1	Настольный календарь
0.023-363.0	ШТ	0,660	0,660	1,260	300	210	20	Тетрадь для записок А4
0.023-384.0	ШТ	0,500	0,500	1,140	380	150	20	Демонстрационная полка для насосов
0.023-387.0	ШТ	1,220	1,220	7,050	1 000	470	15	Информ.карточка "Поливочные системы"
0.023-394.0	ШТ	0,500	0,500	1,140	380	150	20	Демонстрационная полка для насосов
0.023-398.0	ШТ	1,235	1,235	7,050	1 000	470	15	Информ.карточка "Полив. системы" рус
0.023-404.0	ШТ	0,500	0,500	1,140	380	150	20	Наклейка на демонстр. полку для насосов
0.023-414.0	ШТ	0,500	0,500	1,140	380	150	20	Наклейка на демонстр. полку для аксес.
0.023-436.0	ШТ	0,245	0,245	5,088	530	240	40	Держатель баннера для полки
0.023-440.0	ШТ	1,233	1,233	6,272	320	280	70	Информационный видео дисплей 10"
0.023-459.0	ШТ	0,008	0,008	0,044	210	105	2	Флаер на русск.яз DIN-lang Delta Racer
0.023-460.0	ШТ	29,800	29,800	123,240	1 580	300	260	Палатка для вечеринок
0.023-484.0	ШТ	1,690	1,690	10,947	765	530	27	Демонстрац.полка для SC 2014 RU
0.023-487.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Угол палеты SC 2013
0.023-514.0	ШТ	0,070	0,070	0,159	230	230	3	Крутящийся демонстратор для насосов
0.023-519.0	ШТ	0,071	0,071	0,044	210	210	1	Поворотная платформа д/насосов русск.POS
0.023-520.0	ШТ	11,700	11,700	197,472	1 210	960	170	Дисплей для аксесуаров
0.023-525.0	ШТ	0,088	0,088	0,371	190	130	15	DVD система орошения
0.023-700.0	ШТ	44	44	537,920	820	820	800	Стол
0.023-703.0	ШТ	8,130	8,130	106,425	430	450	550	Табурет
0.023-704.0	ШТ	0,450	0,450	4,305	420	410	25	Подушка на стул для 0.023-703
0.023-710.0	ШТ	90	90	1 440	1 200	800	1 500	Стойка для водного диспенсера 100cm
0.023-720.0	ШТ	10,800	10,800	99,216	1 060	390	240	Световой короб 100 см
0.023-721.0	ШТ	12,400	12,400	129,053	1 285	415	242	Световой короб 125 см
0.023-722.0	ШТ	10,800	10,800	73,150	1 100	350	190	Световой короб без принта 100 см
0.023-723.0	ШТ	0,990	0,990	0,972	180	180	30	Короткие крепежи для лайт топперов
0.023-725.0	ШТ	0,680	0,680	54,405	930	90	650	Набор для переоборудования 100 cm LED
0.023-799.0	ШТ	9,600	9,600	244,904	440	460	1 210	Моющее средство дисплеи Flasche
0.023-815.0	ШТ	4,500	4,500	124,608	1 180	480	220	Дисплей демонстрационный для FC5
0.023-816.0	ШТ	6,795	6,795	121,422	1 180	490	210	Световой дисплей
0.023-827.0	ШТ	6,900	6,900	121,422	1 180	490	210	Дисплей для SC 1 RU
0.023-850.0	ШТ	51,200	51,200	378	1 200	1 050	300	Стенд для инструмента
0.023-900.0	ШТ	1,030	1,030	8,370	620	450	30	Картонный стенд-колонна
0.023-901.0	ШТ	7,210	7,210	61,596	1 160	590	90	Многофункцин.палетный стенд
0.024-009.0	ШТ	0,040	0,040	0,090	215	210	2	Проспект SC 1402
0.024-059.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	210	105	1	Проспект на русском K55
0.024-069.0	ШТ	0,017	0,017	0,044	210	105	2	Брошюра SV1802/1902
0.024-079.0	ШТ	0,038	0,038	0,088	210	210	2	Буклет пылесосы русск. язык
0.024-099.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ярлык Вакуумный пылесос
0.024-129.0	ШТ	0,010	0,010	0,020	140	140	1	Буклет "Бытовые пылесосы"
0.024-149.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Флайер рус. DDC 50
0.024-189.0	ШТ	0,033	0,033	0,032	210	150	1	Буклет DIN A2 HD Zubehoer und RM
0.024-209.0	ШТ	0,083	0,083	0,088	210	210	2	Брошюра для покупателя "Насосы"
0.024-219.0	ШТ	0,029	0,029	0,022	105	210	1	Рекламный листок "Насосы DIN lang"
0.024-224.0	ШТ	0,631	0,631	5,544	630	110	80	Плакат "Насосы"
0.024-319.0	ШТ	0,016	0,016	0,063	300	210	1	Флайер K 85
0.024-349.0	ШТ	0,157	0,157	0,315	300	210	5	Брошюра Садовые насосы
0.024-359.0	ШТ	0,017	0,017	0,189	300	210	3	Флайер по орошению
0.024-369.0	ШТ	0,024	0,024	0,095	210	150	3	Флаер WV 50
0.024-379.0	ШТ	0,025	0,025	0,126	300	210	2	Флайер на рус. А4 HC 10
0.024-389.0	ШТ	0,016	0,016	0,189	300	210	3	Флаер А4 DS 5600
0.024-399.0	ШТ	0,024	0,024	0,126	300	210	2	Каталог EP K 3.00 / 4.00 EcoSilent
0.024-409.0	ШТ	0,033	0,033	0,126	300	210	2	Проспект FP 303
0.024-429.0	ШТ	0,017	0,017	0,066	105	210	3	Памятка для аллергика по DS 5600 medicine
0.024-449.0	ШТ	0,006	0,006	1,302	310	210	20	Брошюра Plug'n clean system
0.024-479.0	ШТ	0,167	0,167	0,187	297	210	3	Брошюра EFH - Home line
0.024-549.0	ШТ	0,018	0,018	0,022	210	105	1	Флайер SC белый
0.024-559.0	ШТ	0,012	0,012	0,221	210	105	10	Флайер WV 75
0.024-569.0	ШТ	0,011	0,011	0,022	210	105	1	Флаер WV 50
0.024-589.0	ШТ	0,018	0,018	0,022	210	105	1	Брошюра дренаж
0.024-599.0	ШТ	0,035	0,035	0,044	210	105	2	Флаер watering
0.024-609.0	ШТ	0,024	0,024	0,022	210	105	1	Флайер domestic water supply
0.024-629.0	ШТ	0,159	0,159	0,178	323	110	5	Отрывной блокнот аксесуары WD
0.024-639.0	ШТ	0,170	0,170	0,125	297	210	2	Брошюра насосы и системы орошения
0.024-649.0	ШТ	0,025	0,025	0,022	210	105	1	Флайер "Аппараты высокого давления"
0.024-659.0	ШТ	0,220	0,220	0,186	295	210	3	Брошюра Бытовая техника RUS
0.024-689.0	ШТ	0,200	0,200	0,176	210	105	8	Каталог Home & Garden 2013 русск.
0.024-699.0	ШТ	0,036	0,036	0,022	210	105	1	Брошюра Ирригация 2013 русск.
0.024-709.0	ШТ	0,018	0,018	0,022	210	105	1	Флайер Осушение 2013 RUS
0.024-719.0	ШТ	0,024	0,024	0,022	210	105	1	Брошюра Домашнее водоснабжение 2013 RUS

0.024-729.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	210	105	1 Флайер DS 6000 RUS DIN длинный
0.024-739.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	210	105	1 Флаер DS 5800 RUS DIN длинный
0.024-759.0	ШТ	0,185	0,185	0,125	297	210	2 Брошюра Сад 2014 RUS
0.024-799.0	ШТ	0,035	0,035	0,022	210	105	1 Флайер Полив 2016 на русском
0.024-809.0	ШТ	0,018	0,018	0,022	210	105	1 Брошюра "Дренажные насосы 2016"
0.024-819.0	ШТ	0,026	0,026	0,022	210	105	1 Брошюра "Напорные насосы 2016"
0.024-839.0	ШТ	0,015	0,015	0,043	210	204	1 Брошюра хоз.пылесосы WD
0.024-869.0	ШТ	0,020	0,020	0,044	210	105	2 Брошюра SV7
0.024-909.0	ШТ	0,015	0,015	0,022	210	105	1 Флаер WV Range RUSS
0.024-939.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Флайер мойка Karcher promise рус
0.024-949.0	ШТ	0,193	0,193	0,312	297	210	5 Брошюра сад 2017 рус
0.024-959.0	ШТ	0,026	0,026	0,022	210	105	1 Флайер SC RUSS
0.024-979.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	210	107	1 Брошюра SC 1 желтый 2015
0.025-009.0	ШТ	0,030	0,030	0,060	285	210	1 Брошюра RUS-BD 50_40 RS / BR 55_40 RS
0.025-019.0	ШТ	0,353	0,353	0,374	297	210	6 Каталог проф.техника цвет Антрацит
0.025-059.0	ШТ	0,067	0,067	0,062	297	210	1 Проспект "Эко-эффективность"
0.025-099.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Брошюра BD 40/12 C anthrazit russisch
0.025-109.0	ШТ	0,017	0,017	0,062	297	210	1 Брошюра AP 100/50 M рус
0.025-129.0	ШТ	0,048	0,048	0,125	297	210	2 Брошюра KM Range 130_150_170
0.025-149.0	ШТ	0,067	0,067	0,062	297	210	1 Брошюра IVC RUS
0.025-159.0	ШТ	0,139	0,139	0,125	210	149	4 Брошюра Практические советы русский яз
0.025-169.0	ШТ	0,033	0,033	0,062	297	210	1 Брошюра BSC Range manuelle RM, русск.
0.025-179.0	ШТ	0,085	0,085	0,125	297	210	2 Брошюра охрана труда A4, RU
0.025-199.0	ШТ	0,051	0,051	0,062	297	210	1 Брошюра Чистящие средства д/сельск.хоз-ва
0.025-219.0	ШТ	0,081	0,081	0,062	297	210	1 Брошюра по примен. Коммунал.техника RUS
0.025-239.0	ШТ	0,016	0,016	0,021	210	100	1 Переливающаяся карточка русс.
0.025-249.0	ШТ	0,034	0,034	0,062	297	210	1 Брошюра "Пароочистители"
0.025-259.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	295	210	1 Брошюра KM Medium Range RU
0.025-279.0	ШТ	0,133	0,133	0,250	397	210	3 Брошюра Municipal Medium Range RU
0.025-289.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210	1 Брошюра HDS-Trailer на русском
0.025-309.0	ШТ	0,034	0,034	0,125	297	210	2 Брошюра MC RU
0.025-319.0	ШТ	0,081	0,081	0,125	297	210	2 Брошюра
0.025-339.0	ШТ	0,082	0,082	0,062	297	210	1 Брошюра Park & City RU
0.025-369.0	ШТ	0,050	0,050	0,125	297	210	2 Брошюра Connected Cleaning RU
0.025-379.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	295	210	1 Брошюра удаление сорной травы RU
0.025-399.0	ШТ	0,059	0,059	0,062	297	210	1 Брошюра EASY!FORCE RU
0.025-439.0	ШТ	0,013	0,013	0,125	297	210	2 Флаер SB Vacs Line RU
0.025-459.0	ШТ	0,050	0,050	0,125	297	210	2 Брошюра Hot Water Generator RU
0.025-469.0	ШТ	0,016	0,016	0,125	297	210	2 Флаер SB MC 2 RU
0.025-479.0	ШТ	0,075	0,075	0,062	295	210	1 Брошюра MIC средний класс MIC50, MIC70, RU
0.025-489.0	ШТ	0,018	0,018	0,062	295	210	1 Флаер MIC 42 RU
0.025-499.0	ШТ	0,067	0,067	0,062	297	210	1 Брошюра средний класс MC 130 RU
0.025-509.0	ШТ	0,113	0,113	0,187	297	210	3 Брошюра MIC 42 RU
0.025-529.0	ШТ	0,036	0,036	0,125	297	210	2 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.025-539.0	ШТ	0,036	0,036	0,125	297	210	2 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.025-549.0	ШТ	0,037	0,037	0,125	297	210	2 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.025-559.0	ШТ	0,058	0,058	0,062	297	210	1 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.025-569.0	ШТ	0,087	0,087	0,062	295	210	1 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.025-589.0	ШТ	0,068	0,068	0,062	295	210	1 Брошюра мусороуборочная машина Industria
0.026-009.0	ШТ	0,073	0,073	0,062	297	210	1 Проспект "Коммунальная техника" антрацит
0.026-029.0	ШТ	0,100	0,100	0,062	297	210	1 Брошюра д/целевых групп русск. A4
0.026-049.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210	1 Брошюра HD/HDS - жёлтая
0.026-059.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210	1 Брошюра BR/BD
0.026-089.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210	1 Брошюра Пылесосы влаж/сух уборки
0.026-099.0	ШТ	0,101	0,101	0,062	297	210	1 Брошюра Поломойные машины антрацит
0.026-109.0	ШТ	0,051	0,051	0,062	297	210	1 Проспект "Подметальные машины" антрацит
0.026-119.0	ШТ	0,051	0,051	0,062	297	210	1 Брошюра Пылесосы сух уборки-антрацит
0.026-129.0	ШТ	0,050	0,050	0,062	297	210	1 Брошюра Пылесосы влаж/сух уборки рус.
0.026-139.0	ШТ	0,072	0,072	0,315	300	210	5 Брошюра B40, B60, B80
0.026-149.0	ШТ	0,033	0,033	0,125	297	210	2 Брошюра русс. HDS-C
0.026-179.0	ШТ	0,102	0,102	0,062	297	210	1 Брошюра Hospital target group
0.026-199.0	ШТ	0,084	0,084	3,840	600	80	80 Постер по чистящим средствам
0.026-219.0	ШТ	0,033	0,033	0,062	295	210	1 Брошюра "Однорисковые машины BDS BDP"
0.026-259.0	ШТ	0,082	0,082	0,125	297	210	2 Брошюра муниципальная техника компактн.
0.026-269.0	ШТ	0,034	0,034	0,062	297	210	1 Брошюра BR 35_12_C RUS
0.026-289.0	ШТ	0,101	0,101	0,062	297	210	1 Брошюра очистки внутреннейности цистерн
0.026-309.0	ШТ	0,072	0,072	0,062	297	210	1 Брошюра "Сервис"
0.026-319.0	ШТ	0,011	0,011	0,031	297	105	1 Флаер Service Contract RUSS
0.026-339.0	ШТ	0,034	0,034	0,062	297	210	1 Брошюра Керхер Fleet Services
0.026-419.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	210	105	1 Флаер Full Service Rental RUSS
0.026-429.0	ШТ	0,017	0,017	0,125	297	210	2 Флаер Warranty extension RUSS
0.026-454.0	ШТ	0,640	0,640	5,686	630	95	95 Набор плакатов Professional, 5 шт. EN
0.026-479.0	ШТ	0,067	0,067	0,062	297	210	1 Плакат с ассортиментом Industry RU
0.026-499.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Promo Flyer RU
0.026-599.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Promo Flyer транспорт RU
0.026-639.0	ШТ	0,068	0,068	0,062	295	210	1 Брошюра (ресторан и питание)
0.026-649.0	ШТ	0,100	0,100	0,125	297	210	2 Листовка для целевой гр.сельск.хоз-ва RU
0.026-659.0	ШТ	0,016	0,016	0,125	297	210	2 Флаер B 300 RI RU
0.026-779.0	ШТ	0,183	0,183	0,249	297	210	4 Брошюра пищевая промышленность RU



0.026-789.0	ШТ	0,051	0,051	0,125	297	210	2 Брошюра NT TACT RU
0.026-799.0	ШТ	0,088	0,088	0,125	297	210	2 Брошюра портфолио Building Care D+C RU
0.026-809.0	ШТ	0,087	0,087	0,125	297	210	2 Брошюра Промышленная компетентность RU
0.026-819.0	ШТ	0,071	0,071	0,125	297	210	2 Брошюры UHP RU
0.026-849.0	ШТ	0,072	0,072	0,062	297	210	1 IV брошюра RU
0.026-869.0	ШТ	0,069	0,069	0,062	297	210	1 Брошюра аккумулятор RU
0.026-889.0	ШТ	0,042	0,042	0,092	297	310	1 Брошюра В 300 RI на русском
0.026-949.0	ШТ	0,016	0,016	0,125	297	210	2 Флаер Air RUS
0.026-959.0	ШТ	0,033	0,033	0,125	297	210	2 TG транспорт train RU
0.026-989.0	ШТ	0,072	0,072	0,125	297	210	2 Брошюра SB MC 2 RU
0.026-999.0	ШТ	0,051	0,051	0,125	297	210	2 Брошюра В 50 KIRA RU
0.028-049.0	ШТ	0,248	0,248	0,252	210	150	8 Справочник по чистящим средствам
0.028-069.0	ШТ	0,051	0,051	0,125	297	210	2 Брошюра паровой очиститель/эжектор RU
0.028-079.0	ШТ	0,025	0,025	0,125	297	210	2 Брошюра WVP RU
0.028-159.0	ШТ	0,073	0,073	0,125	297	210	2 Проспект, рассчитанный на целевые группы
0.028-169.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	210	105	1 Фильтр компетенция буклет RU
0.028-219.0	ШТ	0,296	0,296	0,249	297	210	4 Каталог professional 2020, A4, RU
0.029-039.0	ШТ	0,034	0,034	0,126	300	210	2 Брошюра WPC Series
0.029-069.0	ШТ	0,010	0,010	0,063	298	210	1 Брошюра WPC 100 FW
0.030-009.0	ШТ	0,485	0,485	0,499	297	210	8 Каталог Home & Garden 2015 рус
0.030-019.0	ШТ	1,808	1,808	1,372	297	210	22 Каталог Professional 2015 рус
0.030-034.0	ШТ	0,085	0,085	0,278	570	487	1 Фолдер для основных каталог 2018
0.030-049.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	60	55	1 Этикетка AK-RU address
0.030-094.0	ШТ	0,493	0,493	2,723	900	55	55 Набор корпоративных плакатов, 4 шт.EN
0.030-100.0	ШТ	0,032	0,032	0,074	230	160	2 Рождественская открытка 2016
0.030-101.0	ШТ	0,566	0,566	0,688	215	160	20 Book calendar 2019
0.030-102.0	ШТ	0,178	0,178	0,588	350	140	12 Настольный календарь 2017
0.030-103.0	ШТ	0,735	0,735	1,260	600	420	5 Подложка-календарь 2015
0.030-104.0	ШТ	0,195	0,195	0,028	230	120	1 Desktop display calendar metal incl. Ein
0.030-105.0	ШТ	0,187	0,187	1,098	1 390	790	1 Планер 2017
0.030-106.0	ШТ	0,204	0,204	8	800	100	100 Wall calendar laminated 2019
0.030-107.0	ШТ	0,327	0,327	1,584	960	330	5 4-month wall calendar 2019
0.030-108.0	ШТ	1,650	1,650	5,475	730	500	15 Тематический настенный календарь 2017
0.030-109.0	ШТ	0,130	0,130	0,363	220	165	10 Тематический настольный календарь 2017
0.030-110.0	ШТ	0,020	0,020	0	0	0	0 Desktop calendars DIN A4 2019
0.030-111.0	ШТ	0,020	0,020	0,475	950	125	4 Calendar for metal calendar 2019
0.030-112.0	ШТ	0,025	0,025	0,017	150	110	1 Calendar for plastic calendar 2019
0.030-149.0	ШТ	1,940	1,940	1,559	297	210	25 Основной каталог Professional 2016 RU
0.030-179.0	ШТ	0,490	0,490	0,499	297	210	8 Основной каталог Home & Garden 2016 RU
0.030-209.0	ШТ	2,290	2,290	1,372	297	210	22 Основной каталог Professional 2017 RU
0.030-229.0	ШТ	0,055	0,055	1,247	297	210	20 Каталог Pro-Range Professional 2017 RU
0.030-239.0	ШТ	0,670	0,670	0,499	297	210	8 Основной каталог Home & Garden 2017
0.030-279.0	ШТ	0,260	0,260	0,288	295	195	5 Брошюра Detergents & Consumables 2019 RU
0.030-289.0	ШТ	0,690	0,690	0,499	297	210	8 Каталог "Дом и Сад" на 2018 год
0.030-309.0	ШТ	2,460	2,460	1,372	297	210	22 Каталог "Профессиональная техника 2018"
0.030-359.0	ШТ	2,560	2,560	2,308	297	210	37 Основной каталог Professional 2019/20, RU
0.030-379.0	ШТ	0,750	0,750	0,125	297	210	2 Генеральный каталог H&G 2019/2020, RU
0.032-009.0	ШТ	0,008	0,008	0,032	210	150	1 Брошюра SC 1 белый 2015
0.032-019.0	ШТ	0,195	0,195	0,198	210	105	9 Миниатюры Home & Garden 2015
0.032-039.0	ШТ	0,026	0,026	0,022	210	105	1 Брошюра "Насосы" 2017
0.032-049.0	ШТ	0,018	0,018	0,022	210	105	1 Брошюра "Дренажные насосы" 2017
0.032-059.0	ШТ	0,042	0,042	0,022	210	105	1 Брошюра "Поливка" 2017
0.032-064.0	ШТ	0,639	0,639	6,300	630	100	100 Набор плакатов H&G, 5 шт.EN
0.032-079.0	ШТ	0,204	0,204	0,187	297	210	3 Брошюра Сад 2016 на русском
0.032-109.0	ШТ	0,020	0,020	0,022	210	105	1 Флайер Full Control на русском
0.032-139.0	ШТ	0,200	0,200	0,198	210	105	9 Каталог 2016 H&G на русском
0.032-149.0	ШТ	0,210	0,210	0,249	297	210	4 Брошюра Home Line
0.032-189.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	210	105	1 Флайер Floor Cleaner
0.032-199.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	210	105	1 Брошюра WV 1 DIN long RU
0.032-209.0	ШТ	0,026	0,026	0,117	130	90	10 Sales Booklet Floor Cleaner знает RU
0.032-219.0	ШТ	0,023	0,023	0,034	125	90	3 Sales Booklet Floor Cleaner жёлтый RU
0.032-259.0	ШТ	0,026	0,026	0,022	210	105	1 Флаер Full Control plus RU
0.032-319.0	ШТ	0,008	0,008	0,022	210	105	1 Флайер KB 5 желтый
0.032-329.0	ШТ	0,008	0,008	0,022	210	105	1 Флайер KB 5 белый
0.032-339.0	ШТ	0,014	0,014	0,021	210	100	1 Флаер OC 3 RU
0.032-379.0	ШТ	0,014	0,014	0,044	210	105	2 Флаер WV Range RUSS
0.032-489.0	ШТ	0,013	0,013	0,021	210	100	1 Брошюра WV 2017 weiss RU
0.032-499.0	ШТ	0,271	0,271	0,249	297	210	4 Брошюра Home Line 2017 RU
0.032-539.0	ШТ	0,219	0,219	0,125	297	210	2 Брошюра Сад 2018, RU
0.032-629.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Флаер Ash Vacs RU
0.032-659.0	ШТ	0,280	0,280	0,312	297	210	5 Брошюра Home Line DIN A4 2018, RU
0.032-699.0	ШТ	0,363	0,363	0,315	210	150	10 Каталог конечный пользователь H&G 2019,
0.032-709.0	ШТ	0,087	0,087	0,062	297	210	1 Брошюра Battery Power H&G 2020, RU
0.032-809.0	ШТ	0,318	0,318	0,312	297	210	5 Каталог H&G 2020, A4, RU
0.033-001.0	ШТ	27,600	27,600	182,400	1 200	800	190 Подиум Professional SIS 1/1
0.033-021.0	ШТ	41,500	41,500	232,943	1 190	725	270 Надстройка для professional SIS
0.033-233.0	ШТ	23	23	0,202	560	340	1 060 Демо-дисплей EASY!Force NL
0.033-248.0	ШТ	0,645	0,645	3,825	255	250	60 EASY!Force Разрезная модель
0.033-330.0	ШТ	9,580	9,580	59,856	1 160	645	80 Паллетный киоск жёлтый Mission Impossibl

0.033-332.0	ШТ	3,600	3,600	37,800	1 080	875	40 Платформа для устройств жёлтый Mission I
0.033-333.0	ШТ	5,475	5,475	42,112	940	640	70 Комплект платформ жёлтый Mission Imposs
0.033-338.0	ШТ	0,204	0,204	3,347	425	315	25 Полка прицел жёлтый Mission Impossible
0.033-346.0	ШТ	1,240	1,240	7,394	930	530	15 WV Demo display графика gelb Mission Imp
0.033-348.0	ШТ	1,055	1,055	6	500	100	120 Графика для Glory 140 cm MI, neutral
0.033-533.0	ШТ	0,200	0,200	0	0	0	0 K-POS монтажный комплект
0.033-546.0	ШТ	1,800	1,800	3,550	676	52	101 K-POS напольная часть стойки, 60см левая
0.033-548.0	ШТ	1,200	1,200	2	500	40	100 Желтая панель, 10x50 см.
0.033-549.0	ШТ	1,800	1,800	2	500	40	100 K-POS панель логотипа, 10x50 см, акрил
0.033-550.0	ШТ	4,500	4,500	30,807	630	30	1 630 K-POS стойка с L-образной ножкой 160 см
0.033-553.0	ШТ	1,100	1,100	0,747	467	20	80 K-POS соединение колонн, 47,5 см
0.033-558.0	ШТ	5,200	5,200	30	500	600	100 K-POS цоколь, 50 см
0.033-563.0	ШТ	4,600	4,600	11,625	150	50	1 550 K-POS сторона стойки, 160 см
0.033-565.0	ШТ	1,900	1,900	9,375	500	150	125 K-POS верхняя часть стойки, 50 см
0.033-566.0	ШТ	1,900	1,900	3,550	676	52	101 K-POS стойка напольная правая, 60 см
0.033-568.0	ШТ	2,700	2,700	7,888	495	32	498 K-POS задняя стенка, плоская, 50 см
0.033-569.0	ШТ	1,600	1,600	3,960	495	32	250 K-POS задняя стенка, плоская 25 см
0.033-571.0	ШТ	2,600	2,600	7,888	495	32	498 K-POS задняя стенка перфорированная 50см
0.033-574.0	ШТ	4,300	4,300	19,418	500	532	73 K-POS подиум для аппарата, 50 см
0.033-575.0	ШТ	4,500	4,500	19,272	500	528	73 K-POS основание под стеллаж, 50 см.
0.033-578.0	ШТ	3,100	3,100	11,250	500	45	500 K-POS задняя стенка, желтая, 50 см.
0.033-579.0	ШТ	1,900	1,900	5,200	80	65	1 000 K-POS стойка-витрина, жёлтая, 100 см
0.033-581.0	ШТ	0,500	0,500	0,886	152	110	53 K-POS держатель
0.033-585.0	ШТ	0,123	0,123	0,744	310	80	30 K-POS крючок для перфорированной плиты 3
0.033-588.0	ШТ	1,865	1,865	3,825	510	500	15 Декор K-POS для стойки аппарата
0.033-900.0	ШТ	75	75	1 056	1 200	800	1 100 Рекламная палатка 6 м
0.033-901.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крыша тента 6 метров
0.100-010.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Категория 1
0.100-020.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Категория 2
0.100-030.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Категория 3
0.100-040.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Запчасть MBS Категория 4
0.100-050.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Детали третья сторона-поставщик -Kat. 5
0.100-060.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Категория 6
0.100-709.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хако
0.100-769.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Оборудование для очистки Numatic/Nacesar
0.300-000.0	ШТ	154,385	132,385	983,984	1 375	625	1 145 B40 C Bp+70Ah Поломоиная маш.
0.300-001.0	ШТ	186,910	146,910	1 462,507	1 440	770	1 319 B40 C Bp+70Ah Поломоиная маш.
0.300-002.0	ШТ	111,375	89,375	983,984	1 375	625	1 145 B40 C Ep+230V Поломоиная маш.
0.300-003.0	ШТ	137,800	101,275	983,984	1 375	625	1 145 B40 C Ep+230V Поломоиная маш.
0.300-004.0	ШТ	196	161,075	983,984	1 375	625	1 145 B40 W R55 Поломоиная машина
0.300-005.0	ШТ	205	172,675	983,984	1 375	625	1 145 B40 W D51 Поломоиная машина
0.300-006.0	ШТ	198	164,075	983,984	1 375	625	1 145 B40 DOSE55 Поломоиная маш.
0.300-007.0	ШТ	207	175,675	983,984	1 375	625	1 145 B40 DOSED51 Поломоиная маш.
0.300-025.0	ШТ	195,800	166,875	983,984	1 375	625	1 145 B 40 CBp+105Ah+D43+Rins+AutoF Машина пол
0.300-033.0	ШТ	325	279	1 288,980	1 550	720	1 155 B80 BpDOSE Поломоиная маш.
0.300-037.0	ШТ	277,200	233,725	904,666	1 292	611	1 146 B60DOSE55 Поломоиная маш.
0.300-038.0	ШТ	286,200	239,525	904,666	1 292	611	1 146 B60DOSED55 Поломоиная маш.
0.300-039.0	ШТ	156,400	108,155	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Ep+R55+Rins+ Поломоиная машина
0.300-040.0	ШТ	162,700	119,455	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Ep+D51+Rins+Autof Поломоиная маш.
0.300-062.0	ШТ	207	175,595	718,778	1 214	518	1 143 B 40 C Bp DOSE+105Ah+D51 Машина полом.
0.300-085.0	ШТ	288,800	237,905	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Bp Dose+170Ah Поломоиная маш.
0.300-096.0	ШТ	111	82,820	983,984	1 375	625	1 145 B40C Bp Clas+R45+Squeeg Полom.машин
0.300-097.0	ШТ	121,200	95,120	983,984	1 375	625	1 145 B40C Bp Clas+D43+Squeeg Полom.машина
0.300-106.0	ШТ	1 240,220	1 177	3 128,320	1 880	1 040	1 600 B 250 R+D100+Dose+630Ah Поломоиная машина
0.300-112.0	ШТ	517,800	469,060	3 262,500	1 800	1 250	1 450 KM 105/110 R P+KSSB Подметальная машина
0.300-114.0	ШТ	670	217,080	2 076,040	1 700	860	1 420 B150R Dose+240AhWet+R90+Rins+AutПол.маш
0.300-117.0	ШТ	291	291	904,666	1 292	611	1 146 B 60W Bp+170Ah+D65+Squeegee Полom машина
0.300-126.0	ШТ	203,500	176,150	718,778	1 214	518	1 143 B40WBp+105Ah+D51+Squee Полom машина
0.300-129.0	ШТ	298	239,905	904,666	1 292	611	1 146 B60WBpDose+170AhD65RinsAutoFillПолом.маш
0.300-182.0	ШТ	459,800	401,700	3 189,420	1 880	1 170	1 450 B 120 W Bp DOSE+240Ah Полom.машина
0.300-217.0	ШТ	2 350	2 350	14 760	4 100	1 600	2 250 MC 130 Adv Entry Подмет-уборочн машина
0.300-242.0	ШТ	1 206,700	1 206,700	9 450	3 000	1 400	2 250 MC 50 Standard Машина подмет.-уборочная
0.300-253.0	ШТ	189,200	149	1 462,507	1 440	770	1 319 B 40 W Fleet+105Ah+R55+Rins+AutoFill
0.300-293.0	ШТ	1 510,400	1 365	5 306,400	2 200	1 340	1 800 B 250 R +R100+Dose+630Ah+SB
0.300-295.0	ШТ	1 497,400	1 352	5 306,400	2 200	1 340	1 800 B250R +D100+Dose+630Ah полomоечн. машина
0.300-296.0	ШТ	1 486,400	1 343	5 306,400	2 200	1 340	1 800 B 250 R +R100+Dose+630Ah Полomоеч. маш.
0.300-331.0	ШТ	2 058,840	2 058,840	13 728	3 900	1 600	2 200 MC 130 adv Подметально-уборочная машина
0.300-352.0	ШТ	67,618	57,318	1 235,040	930	800	1 660 SB VC 1 Пылесос самообслуживания проф.
0.300-353.0	ШТ	91,318	75,318	1 740,800	1 280	800	1 700 SB VC 2 Пылесос самообслуживания проф.
0.300-372.0	ШТ	70,018	59,718	1 235,040	930	800	1 660 SB VC 1 EC Пылесос
0.300-373.0	ШТ	91,318	75,318	1 740,800	1 280	800	1 700 SB VC 2 EC Пылесос
0.300-438.0	ШТ	2 789,140	2 789,140	13 728	3 900	1 600	2 200 MC 130 машина подметально-уборочная
0.300-464.0	ШТ	123,073	82,820	1 462,507	1 440	770	1 319 B40C Bp Полomоечная машина
0.300-465.0	ШТ	124	83,747	1 462,507	1 440	770	1 319 B 40 C Bp Classic Полomоечная машина
0.300-466.0	ШТ	150,615	107,415	2 076,165	1 690	910	1 350 B 60 W Полomоечная машина
1.002-012.0	ШТ	281	281	2 355,968	1 607	1 099	1 334 BDP 50/2000 RS Bp полomойная машина
1.002-013.0	ШТ	419	286	1 145,984	1 320	673	1 290 BDP 50/2000 RS Bp Pack полomойная машина
1.002-039.0	ШТ	250,200	105	884,140	1 130	595	1 315 BDP 50/2000 RS Bp Pack Полomоечн. машина
1.002-041.0	ШТ	158,400	100	884,140	1 130	595	1 315 BDP 50/2000 RS Bp Полomоечн.машина

1.004-017.0	ШТ	20,400	17,500	228	600	400	950	AB 84 аппарат для сушки ковров
1.004-045.0	ШТ	290	290	1 604,621	40	48	51	AB 20 *EU Воздуходувка д/сушки ковров
1.004-052.0	ШТ	19	17,500	228	600	400	950	AB 84 *EU Аппарат д/сушки ковров
1.004-062.0	ШТ	8,525	7,100	59,141	399	384	386	AB 20 Ec Аппарат для сушки ковров
1.005-100.2	ШТ	516,220	450	2 007,389	1 782	977	1 153	B 120 W Поломоиная машина
1.005-272.0	ШТ	574	574	2 084,940	1 800	990	1 170	BD 80/120 W Вр Pack поломоиной. машина
1.005-291.0	ШТ	510	390	2 084,940	1 800	990	1 170	BD 80/120 W Вр Pack Поломоиная машина
1.006-092.0	ШТ	346	243	1 259,570	1 330	737	1 285	BR 60/95 RS Вр поломоиная машина
1.006-093.0	ШТ	469	243	1 259,570	1 330	737	1 285	BR 60/95 RS Вр Pack поломоиная машина
1.006-094.0	ШТ	340	243	1 418,512	1 330	830	1 285	BD 60/95 RS Вр поломоиная машина
1.006-095.0	ШТ	457	243	1 418,512	1 330	830	1 285	BD 60/95 RS Вр Pack поломоиная маш.
1.006-124.0	ШТ	407,300	253	1 179,245	1 330	690	1 285	BD 60/95 RS Вр Pack Машина поломоиная
1.006-127.0	ШТ	258,600	200,400	1 016,660	1 118	691	1 316	BD 50/40 RS Вр Pack Поломоиная машина
1.006-129.0	ШТ	259	233,400	1 016,660	1 118	691	1 316	BR 55/40 RS Вр Pack Поломоиная машина
1.006-131.0	ШТ	169,500	112,200	1 016,660	1 118	691	1 316	BD 50/40 RS Вр Поломоиная машина
1.006-132.0	ШТ	170,600	96	1 016,660	1 118	691	1 316	BR 55/40 RS Вр Поломоиная машина
1.006-145.0	ШТ	324	256	1 137,303	1 310	673	1 290	BD 60/95 RS Вр (Wet) Поломоиная машина
1.006-146.0	ШТ	438	376,400	1 137,303	1 310	673	1 290	BD 60/95 RS Вр PACK Поломоиная машина
1.006-147.0	ШТ	269	238	1 137,303	1 310	673	1 290	B 95 RS Вр (GEL) Поломоиная машина
1.006-149.0	ШТ	395,400	376,400	1 137,303	1 310	673	1 290	B 95 RS Вр PACK Поломоиная машина
1.006-200.2	ШТ	411,280	370,280	2 137,104	1 530	970	1 440	B 95 RS Поломоиная машина
1.006-637.0	ШТ	33,400	25,001	208,104	1 160	460	390	BRS 43/500C поломоечная машина
1.006-671.0	ШТ	32	29,650	264,600	1 050	525	480	BRS 43/500C Аппарат для чистки ковров
1.006-706.0	ШТ	30,101	20,410	442,137	826	585	915	B 60/10 C HYGIENE Поломоиная машина
1.007-058.0	ШТ	108	85	631,764	920	630	1 090	AP 100/50 M Аппарат универсальный моющий
1.008-037.0	ШТ	40,001	35	229,834	660	457	762	BRC 30/15 C Машина поломоиная
1.008-038.0	ШТ	99	75	929,965	1 159	702	1 143	BRC 45/45 C Машина поломоиная
1.008-056.0	ШТ	92	76,900	628,130	1 029	559	1 092	BRC 45/45 C Поломоиная машина
1.008-057.0	ШТ	35,500	35,500	628,130	1 029	559	1 092	BRC 30/15 C Машина для чистки ковров
1.008-062.0	ШТ	66	44,500	797,129	1 016	736	1 066	BRC 40/22 C Машина для чистки ковров
1.008-610.0	ШТ	260	260	1 078	1 400	700	1 100	BRC 50/70 W Вр Машина полом.
1.008-611.0	ШТ	382	295	1 078	1 400	700	1 100	BRC 50/70 W Вр Pack Машина полом.
1.011-024.0	ШТ	323	246	1 145,984	1 320	673	1 290	CV 85/2 RS пылесос щеточный
1.011-027.0	ШТ	182	135	915,141	1 118	622	1 316	CV 60/2 RS Вр Пылесос
1.011-028.0	ШТ	262,800	219	915,141	1 118	622	1 316	CV 60/2 RS Вр Pack Пылесос
1.012-542.0	ШТ	81	68,500	1 176,784	1 120	790	1 330	CV 66/2 *EU Пылесос щеточный
1.012-570.0	ШТ	69,500	68,500	1 176,784	1 120	790	1 330	CV 66/2 Щеточный пылесос
1.012-585.0	ШТ	68,500	68,500	1 176,784	1 120	790	1 330	CV 66/2 Пылесос сухой уборки
1.023-101.0	ШТ	11	8,600	121,024	320	310	1 220	CV 30/1 пылесос щеточный
1.023-109.0	ШТ	11,100	8,600	121,024	320	310	1 220	CV 30/1 Professional *EU Пылесос щеточн.
1.023-116.0	ШТ	11,100	8,600	121,024	320	310	1 220	CV 30/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.023-121.0	ШТ	11,400	9,300	73,432	986	331	225	CV 30/1 Пылесос
1.024-105.0	ШТ	16	16	54,390	300	370	490	APT 600 PI установка водоподг
1.024-106.0	ШТ	549,001	400,001	4 200,009	2 800,001	750,001	2 000,001	WPC 2500 BW установка водоподг
1.024-107.0	ШТ	549,001	400,001	4 200	2 800	750	2 000	WPC 2500BW A установка водоподг
1.024-108.0	ШТ	549,001	400,001	4 200	2 800	750	2 000	WPC 2500BW AM установка водоподг
1.024-109.0	ШТ	20,001	20	212,064	470	470	960	WPC 2500 CD установка водоподг
1.024-113.0	ШТ	206,901	156	948,192	800	680	1 743	WPC 600 BW установка водоподг
1.024-114.0	ШТ	264,600	243,400	1 568,979	1 160	776	1 743	WPC 600BW-A установка водоподг
1.024-115.0	ШТ	388	364,200	1 567,179	1 160	776	1 741	WPC 600BW-AM установка водоподг
1.024-116.0	ШТ	12	9	192,183	470	870	470	WPC 100 CD Дозирующая станция
1.024-117.0	ШТ	16,870	15	129,169	415	415	750	WPC 600CD установка водоподг
1.024-122.0	ШТ	160	146	1 279,680	800	860	1 860	WPC 600FW установка водоподг
1.024-123.0	ШТ	203,800	170	1 567,179	1 160	776	1 741	WPC 600FW-A установка водоподг
1.024-124.0	ШТ	385	357	1 567,179	1 160	776	1 741	WPC 600FW-AM установка водоподг
1.024-125.0	ШТ	20,400	20,400	399,627	570	570	1 230	WPC 5000CD установка водоподг
1.024-204.0	ШТ	70,765	54,200	232,200	450	430	1 200	WPC 100FW установка водоподг
1.024-205.0	ШТ	70,665	54,200	232,200	450	430	1 200	WPC 100FW A установка водоподг
1.024-206.0	ШТ	148,619	136,900	232,200	450	430	1 200	WPC 100FW AM установка водоподг
1.024-213.0	ШТ	1 354,001	1 100	7 334,130	4 010	920	1 988	WPC 10000BW установка водоподг
1.024-214.0	ШТ	1 295,001	1 099	5 700	3 800	750	2 000	WPC 10000BW A установка водоподг
1.024-215.0	ШТ	161	161	1 604,526	1 150	770	1 812	WPC 10000BW AM установка водоподг
1.024-302.0	ШТ	486,731	421,600	1 567,179	1 160	776	1 741	WPC 600SW-AM установка водоподг
1.024-303.0	ШТ	286,531	249,300	4 532,304	2 870	840	1 880	WPC 600SW-A установка водоподг
1.024-304.0	ШТ	241,601	207,400	1 279,680	800	860	1 860	WPC 600 SW установка водоподг
1.024-305.0	ШТ	2 100	2 000	10	0	0	0	WPC 2500 SW установка водоподг
1.024-306.0	ШТ	2 300	2 200	12	0	0	0	WPC 2500 SW-A установка водоподг
1.024-307.0	ШТ	2 500	2 400	14	0	0	0	WPC 2500SW-AM установка водоподг
1.024-308.0	ШТ	2 200	2 100	9 500	5 000	1 000	1 900	WPC 5000SW установка водоподг
1.024-309.0	ШТ	2 400	2 300	12	0	0	0	WPC 5000SW-A установка водоподг
1.024-310.0	ШТ	2 600	2 500	14	0	0	0	WPC 5000SW-AM установка водоподг
1.024-311.0	ШТ	2 600	2 500	10	0	0	0	WPC 10000 SW установка водоподг
1.024-312.0	ШТ	2 900	2 800	14	0	0	0	WPC 10000SW-A установка водоподг
1.024-313.0	ШТ	3 200	3 100	18	0	0	0	WPC 10000SW-AM установка водоподг
1.024-404.0	ШТ	24,600	15,700	130,909	595	395	557	WPD 50 Диспенсер
1.024-405.0	ШТ	25,700	16,800	130,909	595	395	557	WPD 50 WS Установка для питьевой воды
1.024-503.0	ШТ	575	460	4 200	2 800	750	2 000	WPC 5000 BW установка водоподг
1.024-504.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	WPC 5000BW A установка водоподг
1.024-505.0	ШТ	710,001	700	14 288,854	918	6 540	2 380	WPC 5000BW AM установка водоподг

1.024-510.0	ШТ	17,500	14,500	92,004	404	394	578 WPC 100 RO Установка очистки воды
1.024-752.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 WPC 80 RO Установка для питьевой воды
1.024-753.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 WPC 120 UF Установка для питьевой воды
1.024-800.0	ШТ	18,500	13	275,975	1 400	415	475 AFG 100 White Очиститель воздуха
1.024-801.0	ШТ	19	13	275,975	1 400	415	475 AFG 100 Anthrazit Очиститель воздуха
1.024-810.0	ШТ	17,200	13,765	180,689	484	469	796 AF100*EU Воздухоочиститель
1.024-901.0	ШТ	28	25,200	82,013	450	405	450 WPD 100 Т Диспенсер
1.024-902.0	ШТ	30,200	27,400	82,013	450	405	450 WPD 100 Р Диспенсер
1.024-903.0	ШТ	28,800	26	82,013	450	405	450 WPD 100 S-AC Диспенсер
1.024-904.0	ШТ	28,600	25,800	82,013	450	405	450 WPD 100 T-AC Диспенсер
1.024-905.0	ШТ	31	28,200	82,013	450	405	450 WPD 100 P-AC Диспенсер
1.024-909.0	ШТ	29,500	26,700	82,013	450	405	450 WPD 100 S-AC, CO2 Диспенсер
1.024-910.0	ШТ	29,600	26,800	82,013	450	405	450 WPD 100 T-AC, CO2 Диспенсер
1.024-911.0	ШТ	31,300	28,500	82,013	450	405	450 WPD 100 P-AC, CO2 Диспенсер
1.024-920.2	ШТ	79,846	67,400	601,128	690	495	1 760 WPD Range Диспенсер д/питьевой воды
1.025-001.0	ШТ	1 342	1 275	15 231,160	4 090	1 900	1 960 HDS 17/60 De Tr1 Аппарат выс.давления
1.025-002.0	ШТ	1 342	1 273	15 231,160	4 090	1 900	1 960 HDS 13/80 De Tr1 Аппарат выс.давления
1.025-012.0	ШТ	1 360	1 273	15 231,160	4 090	1 900	1 960 HDS 13/80 De Tr1 Аппарат выс. давления
1.025-013.0	ШТ	1 527	1 464	14 959,175	4 090	1 900	1 925 HD 19/100 De Tr1 Аппарат сверхвысок давл
1.025-014.0	ШТ	1 502	1 432	14 959,175	4 090	1 900	1 925 HD 7/250 De Tr1Аппарат сверхвыс давления
1.025-301.0	ШТ	167	167	945	1 200	750	1 050 HDS 695 S *EU аппарат вд с/нагр
1.025-311.0	ШТ	154,601	130	740,353	1 285	690	835 HDS 695M ECO аппарат вд с/нагр
1.025-315.0	ШТ	155,650	130	740,353	1 285	690	835 HDS 695M ECO аппарат вд с/нагр
1.025-316.0	ШТ	170,600	138	740,353	1 285	690	835 HDS 695MX ECO аппарат вд с/нагр
1.025-317.0	ШТ	168,728	138	740,353	1 285	690	835 HDS 695MX ECO аппарат вд с/нагр
1.025-345.0	ШТ	162,778	133	740,353	1 285	690	835 HDS SUPER M ECO аппарат вд с/нагр
1.025-346.0	ШТ	162,778	133	740,353	1 285	690	835 HDS SUPER M ECO аппарат вд с/нагр
1.025-351.0	ШТ	160,601	130	691,380	1 200	690	835 HDS 650-4M BASIS аппарат вд с/нагр
1.025-364.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS SUPER MX ECO аппарат вд с/нагр
1.025-365.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS SUPER MX ECO аппарат вд с/нагр
1.025-366.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS SUPER MX ECO TROST аппарат вд с/нагр
1.025-781.0	ШТ	147,002	147	945	1 200	750	1 050 HDS 695 Аппарат высокого давления
1.025-901.0	ШТ	123	117	740,353	1 285	690	835 SB-HDS 695 аппарат вд с/нагр
1.025-902.0	ШТ	159,500	159,500	0	0	0	0 SB-HDS 695M ECO аппарат вд с/нагр
1.025-941.0	ШТ	123	117	740,353	1 285	690	835 SB-HDS 695WERT аппарат вд с/нагр
1.025-942.0	ШТ	160	160	0	0	0	0 SB-HDS 695ECO WERT аппарат вд с/нагр
1.025-951.0	ШТ	123	117	740,353	1 285	690	835 SB-HDS 695ARAL аппарат вд с/нагр
1.025-952.0	ШТ	161,500	0	0	0	0	0 SB-HDS 695M ECO-ARAL аппарат вд с/нагр
1.025-961.0	ШТ	159	159	945	1 200	750	1 050 SB-HDS 695-BP аппарат вд с/нагр
1.025-971.0	ШТ	123	117	740,353	1 285	690	835 SB-HDS 695ESSO аппарат вд с/нагр
1.025-972.0	ШТ	163,500	0	0	0	0	0 SB-HDS 695M ECO-ESSO аппарат вд с/нагр
1.025-981.0	ШТ	161,500	161,500	945	1 200	750	1 050 SB-HDS 695DEA аппарат вд с/нагр
1.025-982.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 SB-HDS 695M ECO-DEA аппарат вд с/нагр
1.025-991.0	ШТ	123	117	740,353	1 285	690	835 SB-HDS 695SHELL аппарат вд с/нагр
1.025-992.0	ШТ	161	0	0	0	0	0 SB-HDS 695M ECO-SHELL аппарат вд с/нагр
1.026-303.0	ШТ	159,778	130	740,353	1 285	690	835 HDS 655M ECO аппарат вд с/нагр
1.027-315.0	ШТ	158,059	133	740,353	1 285	690	835 HDS 895M ECO аппарат вд с/нагр
1.027-316.0	ШТ	158,059	133	740,353	1 285	690	835 HDS 895M ECO аппарат вд с/нагр
1.027-322.0	ШТ	156,778	139	740,353	1 285	690	835 HDS 895M ECO V2A аппарат вд с/нагр
1.027-323.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS 895MX ECO аппарат вд с/нагр
1.027-324.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS 895MX ECO аппарат вд с/нагр
1.027-325.0	ШТ	180,500	158,001	954	1 200	750	1 060 HDS 895M ECO +V2A Trommel аппарат вд с/н
1.027-343.0	ШТ	162,778	133	740,353	1 285	690	835 HDS 995M ECO аппарат вд с/нагр
1.027-344.0	ШТ	162,778	133	656,121	1 285	690	740 HDS 995M ECO аппарат вд с/нагр
1.027-346.0	ШТ	170,778	141	740,353	1 285	690	835 HDS 995MX ECO аппарат вд с/нагр
1.027-502.0	ШТ	155,201	130	740,353	1 285	690	835 HDS 850-4M Basis аппарат вд с/нагр
1.027-901.0	ШТ	171,500	171,500	945	1 200	750	1 050 HDS 895 аппарат вд с/нагр
1.028-307.0	ШТ	184,778	155	775,819	1 285	690	875 HDS 1295S ECO аппарат вд с/нагр
1.028-308.0	ШТ	184,778	155	775,819	1 285	690	875 HDS 1295S ECO аппарат вд с/нагр
1.028-323.0	ШТ	192,778	163	775,819	1 285	690	875 HDS 1295SX ECO аппарат вд с/нагр
1.028-337.0	ШТ	185	155	775,819	1 285	690	875 HDS 1195S ECO аппарат вд с/нагр
1.028-338.0	ШТ	183,500	155	775,819	1 285	690	875 HDS 1195S ECO аппарат вд с/нагр
1.028-353.0	ШТ	210,819	163	775,819	1 285	690	875 HDS 1195SX ECO аппарат вд с/нагр
1.028-354.0	ШТ	208,819	163	775,819	1 285	690	875 HDS 1195 SX ECO аппарат вд с/нагр
1.028-355.0	ШТ	154,601	130	740,353	1 285	690	835 HDS 1150 -4S Basic *EU-I аппарат вд с/н
1.028-781.0	ШТ	176,002	176	945	1 200	750	1 050 HDS 1195 ABD с подогревом *VEX
1.030-111.0	ШТ	121,800	100	740,353	1 285	690	835 HDS 801E-24KW аппарат в/д с подогр. воды
1.030-131.0	ШТ	120,600	100	740,353	1 285	690	835 HDS 801E-12KW аппарат вд с/нагр
1.030-200.0	ШТ	127	111	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS -E 8/16-4M 12KW Аппарат выс.давления
1.030-210.0	ШТ	135,300	111	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS -E 8/16-4M 12KW *EU-I Ап-т вд с п/в
1.030-250.0	ШТ	129	113	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS -E 8/16-4M 24KW Аппарат выс.давления
1.030-254.0	ШТ	132	118	1 033,500	1 300	750	1 060 HDS -E 8/16 -4M 36kW Аппарат выс.давл.
1.030-260.0	ШТ	148	113	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS-E 8/16-4M 24KW Аппар.выс.давл.с/нагр
1.030-262.0	ШТ	141,300	116,600	1 033,500	1 300	750	1 060 HDS -E 8/16 -4M 36kW *EU-I Ап-т вд с п/в
1.030-500.0	ШТ	114,239	88,139	918	1 000	850	1 080 HG 43 *EU Водонагреватель
1.030-510.0	ШТ	150,339	124,239	918	1 000	850	1 080 HG 64 Водонагреватель
1.030-900.0	ШТ	149	119,700	1 150,112	1 270	800	1 132 HDS-E 8/16-4 M 12KW Аппарат выс.давления
1.030-904.0	ШТ	151,400	122,100	1 150,112	1 270	800	1 132 HDS-E 8/16-4 M 24KW Аппарат высок. давл.
1.030-906.0	ШТ	152,800	123,500	1 177,280	1 300	800	1 132 HDS-E 8/16-4 M 36KW Аппарат выс. давл.

1.033-301.0	ШТ	11,400	9	127,188	275	370	1 250 CV 36/2 пылесос щеточный
1.033-312.0	ШТ	12	9,500	165,848	390	350	1 215 CV 38/2 *EU Пылесос сухой уборки
1.033-315.0	ШТ	12	9,500	156,729	391	351	1 142 CV 38/2 *EU Пылесос щеточный
1.033-321.0	ШТ	11,500	9,500	156,729	391	351	1 142 CV 38/2 Пылесос щеточный
1.033-330.0	ШТ	11,800	9,500	165,848	390	350	1 215 CV 38/2 Adv *EU Пылесос сухой уборки
1.033-335.0	ШТ	11,400	9,700	82,184	988	199	418 CV 38/2 *EU пылесос
1.033-336.0	ШТ	12,400	10,700	82,184	988	199	418 CV 38/2 Adv *EU Пылесос
1.034-800.0	ШТ	22,301	22,300	98,852	339	324	900 K 7.20MX-PL-WB аппарат вд
1.034-805.0	ШТ	26,300	22,300	98,852	339	324	900 K 7.21MX-PL-WB аппарат вд
1.034-850.0	ШТ	26	22,300	98,852	339	324	900 K 7.20MX-WB-PL аппарат вд
1.034-851.0	ШТ	24,850	22,300	98,852	339	324	900 K 7.20MX *EU
1.034-852.0	ШТ	28,677	22,300	98,852	339	324	900 K 7.20MX PL WB T300 аппарат вд
1.036-141.0	ШТ	36	28,080	451,571	785	590	975 NT 702ECO+ZU.DV *EU Пылесос вл/сух уборк
1.037-155.0	ШТ	242	200,001	993,600	1 200	800	1 035 WTC 500 RO-SW Установкa водоподготовки
1.042-205.0	ШТ	92,800	81,500	197,400	700	600	470 HD 9/16-4ST-H аппарат в/д без нарг. воды
1.042-206.0	ШТ	93	93	381,096	720	790	670 HD 9/16 ST-H аппарат вд б/нарг
1.042-207.0	ШТ	56,100	52	220,253	645	622	549 PGG 3/1 Бензиновый генератор
1.042-208.0	ШТ	92,400	85	354,939	743	713	670 PGG 6/1 Бензиновый генератор
1.042-209.0	ШТ	97,400	90	354,939	743	713	670 PGG 8/3 Бензиновый генератор
1.042-210.0	ШТ	40	36	118,960	629	425	445 WWP 45 Мотопомпа для сточной воды
1.042-500.0	ШТ	43	37	180,878	1 060	395	432 LM 530/36 Вр Газонокосилка
1.042-501.0	ШТ	43,630	37,630	272,462	1 060	595	432 LM 530 /36 Вр Pack Газонокосилка
1.042-502.0	ШТ	4,500	3,500	48,683	932	337	155 LT 380/36 Вр Триммер
1.042-503.0	ШТ	6,200	3,900	65,016	945	215	320 BCU 260/36 Вр Коса
1.042-504.0	ШТ	8	4	35,194	570	227	272 CS 400/36 Вр Цепная пила
1.042-505.0	ШТ	10	6,100	35,194	570	227	272 CS 400/36 Вр Pack Цепная пила
1.042-506.0	ШТ	4,550	4,550	0	0	0	0 HT 650/36 Вр Кусторез
1.042-507.0	ШТ	6,800	4,800	47,872	640	220	340 LB 930/36 Вр Воздуходувка
1.042-508.0	ШТ	6,833	4,800	47,872	640	220	340 LB 930/36 Вр Pack *EU Воздуходувка
1.042-509.0	ШТ	10,800	8,800	105,313	485	462	470 LBB 1060/36 Вр Ранцевая воздуходувка
1.042-510.0	ШТ	15,433	11,433	105,313	485	462	470 LBB 1060/36 ВрPack Ранцевая воздуходувка
1.042-511.0	ШТ	4,600	2,600	22,815	975	130	180 MT 36 Вр Многофункциональный инструмент
1.042-512.0	ШТ	4,100	2,100	22,679	970	167	140 MT CS 250/36 Насадка цепная пила
1.042-513.0	ШТ	4,300	2,300	21,080	1 298	145	112 MT HT 550/36 Насадка кусторез
1.042-514.0	ШТ	2,700	0,700	5,593	956	90	65 MT EXT 100 Удлинительная штанга
1.047-200.0	ШТ	253,200	206,040	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R P Подметальная машина
1.047-201.0	ШТ	251,600	200	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R Вр Машины подмет.
1.047-202.0	ШТ	371,400	322	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R Вр Pack машина подмет.
1.047-204.0	ШТ	255,160	223	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R GПодметальная машина
1.047-205.0	ШТ	173,200	125	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R Вр Подметальная машина
1.047-206.0	ШТ	378,160	330	2 240,309	1 695	1 054	1 254 KM 90/60 R Вр Pack Подметальная машина
1.047-208.0	ШТ	263,400	214,001	2 147,789	1 625	1 054	1 254 KM 90/60 R P Jubilee Подметальная машина
1.047-300.0	ШТ	313,160	265	2 263,842	1 695	1 060	1 260 KM 90/60 R G Adv Подметальная машина
1.047-301.0	ШТ	257	205	2 263,842	1 695	1 060	1 260 KM 90/60 R Вр Adv Подмет.-всас. машины
1.047-302.0	ШТ	385	335	2 263,842	1 695	1 060	1 260 KM 90/60 R Вр Pack Adv Подметальная маш.
1.047-801.0	ШТ	208	179	1 911	1 500	910	1 400 KMR 1050 S BAT машина подмет
1.047-804.0	ШТ	238,300	188	1 774,500	1 500	910	1 300 KMR 1050 S-B машина подмет
1.047-811.0	ШТ	331	302	2 047,500	1 500	910	1 500 KMR 1050 S-BAT машина подмет
1.049-101.0	ШТ	72	72	901,130	755	1 095	1 090 KSM 750 BAT машина подмет
1.049-104.0	ШТ	86,500	86,500	919,524	760	1 110	1 090 KSM 750 В машина подмет
1.049-111.0	ШТ	110,500	110,500	919,524	760	1 110	1 090 KSM 750BAT PACK машина подмет
1.049-121.0	ШТ	137	137	952,660	760	1 150	1 090 KSM 750 PROFi машина подмет
1.049-144.0	ШТ	91,500	91,500	952,660	760	1 150	1 090 KSM 750 В машина подмет
1.049-200.0	ШТ	110,900	84	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W P подметальн. машина
1.049-201.0	ШТ	102,900	76	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W Вр Машина подметальная
1.049-202.0	ШТ	147,900	121	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W Вр Pack подмет машина
1.049-204.0	ШТ	103	84	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W P Classic подметальн. машина
1.049-205.0	ШТ	107	87	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W G Подметальная машина
1.049-206.0	ШТ	99,900	76	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W Вр Машина подметальная
1.049-207.0	ШТ	148,900	125	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W Вр Pack Подметальная машина
1.049-208.0	ШТ	154,500	121	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 Вр Pack Jubil. Подмет. машина
1.049-210.0	ШТ	154,500	125	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W ВрPack Edition Машина подмет.
1.049-211.0	ШТ	112	84	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W P Edition Машина подметальная
1.049-214.0	ШТ	108,100	84	588,456	1 100	743	720 KM 75/40 W P - Sochi Подметальная машина
1.049-684.0	ШТ	86,500	86,500	919,524	760	1 110	1 090 KSM 750 BAT машина подмет
1.049-984.0	ШТ	114	114	1 155,732	760	1 110	1 370 KM 100/40 W машина подмет
1.055-300.0	ШТ	4,191	3,200	50,436	753	197	340 FC3 Cordless Апп. для влаж. уборки пола
1.055-301.0	ШТ	4,197	3,200	50,838	759	197	340 FC 3 Cordless Аппарат для влажной уборки
1.055-360.0	ШТ	4,933	3,900	50,436	753	197	340 FC3 Cordless Premium(white)Апп. для пола
1.055-361.0	ШТ	5,600	4,603	50,838	759	197	340 FC3CordlessPremium Аппарат для вл.уборки
1.055-400.0	ШТ	6,302	5,273	70,224	760	280	330 FC 5 Аппарат для влажной уборки пола
1.055-460.0	ШТ	7	5,831	70,224	760	280	330 FC5 Premium Апп. для влажн. уборки пола
1.055-500.0	ШТ	6,638	5,200	70,224	760	280	330 FC 5 *EU Пылесос для влажной уборки
1.055-508.0	ШТ	6,622	5,300	70,224	760	280	330 FC5 E-Commerce Аппарат для влажной уборк
1.055-520.0	ШТ	6,638	5,200	70,224	760	280	330 FC 5 (white) моющий пылесос
1.055-560.0	ШТ	6,848	5,410	70,224	760	280	330 FC 5 Premium (white) Пылесос для вл.убор
1.055-601.0	ШТ	6,615	5,488	70,224	760	280	330 FC 5 Cordless аппарат для влажн. уборки
1.055-660.0	ШТ	7,325	6,198	70,224	760	280	330 FC5Cordless Premium Апп.для влажн.уборки
1.055-730.0	ШТ	7,982	5,750	101,104	790	395	324 FC 7 Cordless Аппарат для влажн. уборки

1.055-760.0	ШТ	8,864	6,600	101,104	790	395	324 FC7CordlessPremium	Аппарат для уборки пола
1.056-800.0	ШТ	7,250	6,650	32	400	200	400 FP 222	полотер
1.056-807.0	ШТ	7,250	6,650	32	400	200	400 FP 202	полотер
1.056-808.0	ШТ	58	58	274,340	440	430	1 450 FP 222 Display	полотер
1.056-820.0	ШТ	8,400	6,600	151,658	385	339	1 162 FP 303 *EU	Полотер
1.056-831.0	ШТ	8,101	6,600	0,152	385	339	1,162 FP 306 Plus (white)*EU	Электрополотер
1.057-301.0	ШТ	12	9,500	158,125	275	460	1 250 CV 46/2	пылесос щеточный
1.057-309.0	ШТ	12,100	9,700	206,246	485	350	1 215 CV 48/2 *EU	Пылесос сухой уборки
1.057-310.0	ШТ	12,800	9,700	194,809	486	351	1 142 CV 48/2 *EU	Пылесос щеточный
1.057-315.0	ШТ	12,980	9,700	194,809	486	351	1 142 CV 48/2 *EU	Пылесос щеточный
1.057-321.0	ШТ	12,600	9,700	206,246	485	350	1 215 CV 48/2 Adv *EU	Пылесос сухой уборки
1.057-328.0	ШТ	13,200	10	101,845	988	199	518 CV 48/2 *EU	Пылесос
1.057-329.0	ШТ	13,400	10,200	101,845	988	199	518 CV 48/2 Adv *EU	Пылесос
1.064-001.0	ШТ	77,850	68	379,632	618	618	994 HDS 5/11 U *EU	Аппарат высокого давлени
1.064-002.0	ШТ	84	70	444,178	618	618	1 163 HDS 5/11 UX*EU	Аппарат высокого давления
1.064-030.0	ШТ	80,050	68	379,632	618	618	994 HDS 5/11 U *EU	Аппарат выс давления
1.064-031.0	ШТ	84,050	70	444,178	618	618	1 163 HDS 5/11 UX	Аппарат выс.давл. с подогрев
1.064-038.0	ШТ	83,050	65	379,632	618	618	994 HDS 5/13 U *EU	Аппарат высокого давления
1.064-039.0	ШТ	87	68	444,178	618	618	1 163 HDS 5/13 UX *EU	Аппарат выс. давления
1.064-043.0	ШТ	87,850	74	379,632	618	618	994 HDS 5/15 U *EU	Аппарат ВД с подогревом
1.064-044.0	ШТ	89,850	76	444,178	618	618	1 163 HDS 5/15 UX *EU	Аппарат выс.давл.
1.064-900.0	ШТ	75,500	65,400	579,531	705	705	1 166 HDS 5/11 U *EU	Аппарат высокого давл.
1.064-901.0	ШТ	82,500	67,400	663,528	705	705	1 335 HDS 5/11 UX	Аппарат высокого давления
1.064-908.0	ШТ	79,800	69	579,531	705	705	1 166 HDS 5/13 U *EU	Аппарат высокого давления
1.064-909.0	ШТ	86,100	71	663,528	705	705	1 335 HDS 5/13 UX *EU	Аппарат высокого давлени.
1.064-912.0	ШТ	85,500	78	579,531	705	705	1 166 HDS 5/15 U *EU	Аппарат выс. давления
1.064-913.0	ШТ	87,100	80,500	663,528	705	705	1 335 HDS 5/15 UX *EU	Аппарат высокого давлени.
1.068-111.0	ШТ	152,500	137,250	775,200	1 020	760	1 000 HD 2000SUPER	аппарат вд б/нагр
1.068-261.0	ШТ	156,500	140,850	806,400	960	800	1 050 HD 2000SUPER	аппарат вд б/нагр
1.069-120.0	ШТ	14,900	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M	аппарат вд
1.069-894.0	ШТ	15,100	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M-PL	аппарат вд
1.069-900.0	ШТ	16,600	14,442	73,610	380	330	587 K 502M *EU	
1.069-941.0	ШТ	13,400	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20V-PL-RWB	аппарат вд
1.069-944.0	ШТ	14,800	14,800	36,789	508	255	284 K 6.15M-PL-WB-TR	аппарат вд
1.069-952.0	ШТ	16,170	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M-PL-T100	аппарат вд
1.069-954.0	ШТ	15,770	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M-PL-RR	аппарат вд
1.069-956.0	ШТ	16,800	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M PLUS BL *EU	Аппарат ВД быт.
1.069-957.0	ШТ	16,370	13,400	36,789	508	255	284 K 5.20M T200	аппарат вд.
1.070-001.0	ШТ	77,901	30	4 600	2 000	1 000	2 300 SB MB 5/10	Мойка самообслуживания
1.070-002.0	ШТ	77,901	30	4 600	2 000	1 000	2 300 SB MU	Моечная установка самообслуж.
1.070-003.2	ШТ	25,500	12,800	1 669,800	1 265	800	1 650 SB VC	Пылесос самообслуживания
1.070-401.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 2000 SKID	мойка самообсл.
1.070-402.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 3000 SKID	мойка самообсл.
1.070-403.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 4000 SKID	мойка самообсл.
1.070-404.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 2000 CAB	мойка самообсл.
1.070-405.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 3000 CAB	мойка самообсл.
1.070-406.0	ШТ	790	740	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 4000 CAB	мойка самообсл.
1.070-407.0	ШТ	860	810	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 2000 CAB 2	мойка самообсл.
1.070-408.0	ШТ	860	810	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 3000 CAB 2	мойка самообсл.
1.070-409.0	ШТ	860	810	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 4000 CAB 2	мойка самообсл.
1.070-410.0	ШТ	690	650	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 2000 CAB 1	мойка самообсл.
1.070-411.0	ШТ	860	810	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 3000 CAB 1	мойка самообсл.
1.070-412.0	ШТ	860	810	4 600	2 000	1 000	2 300 SB-C 4000 CAB 1	мойка самообсл.
1.070-429.0	ШТ	700	675	4 424,112	1 980	980	2 280 SB-C 5/10-2 WSO	мойка самообсл.
1.070-430.0	ШТ	755	695	4 424,112	1 980	980	2 280 SB-C 5/10-2WSO	Fr мойка самообсл.
1.071-100.0	ШТ	313,730	280	1 269,765	1 500	834	1 015 HDS 2000 SUPER *EU	Аппарат вд с п/воды
1.071-111.0	ШТ	318,730	280	1 269,765	1 500	834	1 015 HDS 2000SUPER	аппарат вд с/нагр
1.071-261.0	ШТ	312,369	280	1 269,765	1 500	834	1 015 HDS 2000SUPER	аппарат вд с/нагр
1.071-401.0	ШТ	204,600	168	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 10/20 -4M	аппарат вд с подогревом
1.071-420.0	ШТ	198,500	168	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 10/20 -4M	Аппарат вд с п/воды
1.071-425.0	ШТ	197	168	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 10/20 -4M CLASSIC	Аппарат выс давл
1.071-451.0	ШТ	205,800	172	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 10/20 -4MX	АВД с подогревом воды
1.071-456.0	ШТ	205	172	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 10/20 -4MX *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.071-601.0	ШТ	209,200	183	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 12/18 -4S	аппарат вд с подогревом
1.071-620.0	ШТ	209	183	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 12/18 -4S *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.071-650.0	ШТ	213	187	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 12/18 -4SX	EU-I Аппарат вд с п/воды
1.071-651.0	ШТ	215	187	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 12/18 -4SX	АВД с подогревом воды
1.071-800.0	ШТ	218	191	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 13/20 -4S *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.071-801.0	ШТ	220,200	191	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 13/20 -4S	Аппарат ВД с подогревом
1.071-850.0	ШТ	225,400	195	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 13/20 -4SX *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.071-851.0	ШТ	226,400	195	1 057,350	1 330	750	1 060 HDS 13/20 -4SX	Аппарат выс.давления
1.071-900.0	ШТ	195,533	168	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 10/20-4 M	Аппарат высокого давления
1.071-905.0	ШТ	194,800	167,300	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 10/20-4 M *EU-I	
1.071-912.0	ШТ	199,533	172	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 10/20-4 MX	Аппарат высокого давления
1.071-914.0	ШТ	202,600	175,100	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 12/18-4 S	Аппарат высокого давления
1.071-922.0	ШТ	186,400	160,500	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 11/18-4 S	Classic АВД
1.071-923.0	ШТ	207,400	179,900	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 12/18-4 S *EU-I	Аппарат выс. давлени.
1.071-925.0	ШТ	211,533	184	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 12/18-4 SX	EU-I Аппарат высок.давл.
1.071-927.0	ШТ	216	188,500	1 185,600	1 300	800	1 140 HDS 13/20-4 S	Аппарат высокого давления

1.071-932.0	ШТ	222,500	195	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 13/20-4 SX *EU-I	Аппарат выс.давлен.
1.071-934.0	ШТ	344,430	304,700	1 957,860	1 490	900	1 460	HDS 2000 SUPER	Аппарат выс.давления
1.077-401.0	ШТ	183	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4M	АВД с подогревом
1.077-407.0	ШТ	185,800	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4M Classic	*EU-I Аппарат ВДпроф
1.077-410.0	ШТ	179	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4M	*EU Аппарат вд с под. воды
1.077-416.0	ШТ	178	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4M Classic	*EU Аппарат вд с п/в
1.077-450.0	ШТ	197,501	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4MX	*EU Аппарат вд с п/воды
1.077-451.0	ШТ	188,800	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 7/12-4MX	АВД с подогревом
1.077-601.0	ШТ	200,501	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/17-4M	АВД с подогревом
1.077-604.0	ШТ	193,200	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/18-4M	Аппарат ВД с подогревом
1.077-609.0	ШТ	186	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/18-4M	*EU I Аппарат вд с п/воды
1.077-611.0	ШТ	179	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS8/18-4M PI	Sochi EU I Аппарат выс дав
1.077-650.0	ШТ	196	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/18-4 MX	*EU-I Аппарат выс.давл
1.077-651.0	ШТ	196,800	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/17-4MX	АВД с подогревом воды
1.077-652.0	ШТ	196,900	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 8/18-4MX	*EU Аппарат высокого давл
1.077-801.0	ШТ	182,900	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 9/18-4M	аппарат вд с подогревом
1.077-810.0	ШТ	184	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 9/18-4M	Аппарат вд с подогревом воды
1.077-813.0	ШТ	182,600	158	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 9/18-4 M V2A	Аппарат высокого давл.
1.077-850.0	ШТ	192	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 9/18-4MX	*EU-I Аппарат вд с п/воды
1.077-851.0	ШТ	193,900	162	1 057,350	1 330	750	1 060	HDS 9/18-4MX	АВД с подогревом воды
1.077-900.0	ШТ	181,400	155,500	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 7/12-4 M	АВД
1.077-906.0	ШТ	187,400	161,500	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 7/12-4MX	Аппарат высокого давления
1.077-908.0	ШТ	185,200	159,300	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 8/18-4 M	Аппарат высокого давления
1.077-910.0	ШТ	190,800	164,900	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 8/18-4 MX	Аппарат высокого давления
1.077-911.0	ШТ	184,600	158,700	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 9/18-4M	Аппарат высокого давления
1.077-918.0	ШТ	190	164,100	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 9/18-4 MX	Аппарат высокого давления
1.077-921.0	ШТ	179,500	151	1 185,600	1 300	800	1 140	HDS 7/12-4 M	*EU Аппарат вд с п/в
1.081-121.0	ШТ	9,380	7,170	60,999	417	318	460	SE 3001	пылесос моющ
1.081-122.0	ШТ	11,400	7,170	60,999	417	318	460	SE 3001 PL	пылесос моющ
1.081-130.0	ШТ	9,100	7,800	81,708	441	386	480	SE 4001	пылесос моющий
1.081-140.0	ШТ	11,768	10,600	81,858	393	393	530	SE 4002	пылесос
1.081-200.0	ШТ	11,914	9,800	83,520	400	400	522	SE 5.100	*EU Пылесос моющий
1.081-220.0	ШТ	12,014	9,900	83,520	400	400	522	SE 6.100	*EU Пылесос моющий
1.081-400.0	ШТ	9	7,200	60,999	417	318	460	SE 2001	пылесос моющ
1.086-111.0	ШТ	47	42,300	201,875	1 000	425	475	HD 895 S	аппарат вд б/нагр
1.086-261.0	ШТ	47	42,300	201,875	1 000	425	475	HD 895 S	аппарат вд б/нагр
1.086-901.0	ШТ	52	46,800	195,300	1 000	465	420	HD 895 SX	аппарат вд б/нагр
1.086-911.0	ШТ	47,500	42,750	201,875	1 000	425	475	HD 895 S PL	аппарат вд б/нагр
1.086-912.0	ШТ	52	46,800	211,375	1 000	445	475	HD 895 SX PL	аппарат вд б/нагр
1.091-101.0	ШТ	459,001	415	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	BAT машина подмет
1.091-104.0	ШТ	456	412	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	B машина подмет
1.091-105.0	ШТ	329	285	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	B Подметальная машина
1.091-106.0	ШТ	524,501	480,500	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	LPG машина подмет
1.091-107.0	ШТ	442	398	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	LPG Подметальная машина
1.091-111.0	ШТ	695,501	651,500	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	BAT машина подмет
1.091-112.0	ШТ	652	608	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	BAT PACK Подметальная машина
1.091-114.0	ШТ	469	425	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	D машина подмет
1.091-115.0	ШТ	468	424	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	D Машина подметальная
1.091-116.0	ШТ	480	436	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	LPG машина подмет
1.091-117.0	ШТ	480	436	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	LPG Подметальная машина
1.091-124.0	ШТ	518,500	474,500	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	B-2 SB машина подмет
1.091-125.0	ШТ	466	422	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	B -2 SB Подметальная машина
1.091-134.0	ШТ	470	420	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	B KAT машина подмет
1.091-135.0	ШТ	473	429	2 095,500	1 650	1 000	1 270	KMR 1250	D KAT Подметальная машина
1.092-000.0	ШТ	55,220	39	488,940	725	600	1 124	SGV 6/5	*EU Пароылесос
1.092-010.0	ШТ	61,800	40	488,940	725	600	1 124	SGV 8/5	*EU Пароылесос
1.092-100.0	ШТ	10,248	8	38,796	480	305	265	DE 4002	пароочиститель
1.092-103.0	ШТ	12	8	38,796	480	305	265	DE 4002	*EU Пароочиститель
1.092-104.0	ШТ	11,197	9,150	75,022	590	383	332	SG 4/4	*EU Пароочиститель проф.
1.092-280.0	ШТ	12,200	8	38,796	480	305	265	DE 4002	пароочиститель
1.093-107.0	ШТ	518	463	11 615	2 500	2 300	2 020	ARO 10000-6	установка регенер
1.093-108.0	ШТ	1 340	1 265	12 000	2 500	2 400	2 000	ARO 25000-6	установка регенер
1.100-101.0	ШТ	14,650	10,250	92,568	665	320	435	PUZZI 100	пылесос моющ
1.100-107.0	ШТ	13,375	10,450	92,568	665	320	435	PUZZI 100+HAND	пылесос моющ
1.100-113.0	ШТ	15	10,200	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER пылесос моющ
1.100-116.0	ШТ	15,900	10,450	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER *EU Машина ковромоечная
1.100-117.0	ШТ	16,200	10,250	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER Ковромоечн. маш. юбилейн
1.100-125.0	ШТ	13,600	10,450	92,568	665	320	435	PUZZI 100	+HAND *EU Моющий пылесос
1.100-127.0	ШТ	15	10,200	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER *EU Моющий пылесос
1.100-128.0	ШТ	16	10,250	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER *EU Моющий пылесос
1.100-129.0	ШТ	15,200	10,200	92,568	665	320	435	PUZZI 100	SUPER Sochi EU Пылесос д/ковров
1.100-130.0	ШТ	13,200	10,500	100,445	709,400	322,900	438,500	PUZZI 10/1	*EU Моющий пылесос
1.100-131.0	ШТ	16,100	10,500	100,445	709,400	322,900	438,500	PUZZI 10/1	Edition Моющий пылесос
1.100-138.0	ШТ	14,301	10,500	100,445	709,400	322,900	438,500	PUZZI 10/1+Hand	Моющий пылесос
1.100-207.0	ШТ	12,875	9,800	76,956	530	330	440	PUZZI 8/1	C пылесос
1.100-220.0	ШТ	13	9,800	76,956	530	330	440	PUZZI 8/1	C mit Handduesse *EU Моющ. пыл
1.100-225.0	ШТ	13,368	10,900	115,202	591	397	491	PUZZI 8/1	C with hand noz. Моющ. пылесос
1.101-101.0	ШТ	42	33,200	354,816	880	560	720	PUZZI 300	пылесос моющ
1.101-109.0	ШТ	40,500	33,200	299,874	820	530	690	PUZZI 300	пылесос моющ

1.101-112.0	ШТ	41,800	33,200	299,874	820	530	690 PUZZI 300 S Моющий пылесос
1.101-120.0	ШТ	35	30	248,124	580	460	930 Puzzi 30/ 4 *EU Моющий пылесос
1.101-122.0	ШТ	37	28	217,126	590	470	783 PUZZI 30/ 4 E *EU Моющий пылесос
1.101-201.0	ШТ	43,500	39,500	299,874	820	530	690 PUZZI 400 пылесос моющ
1.101-207.0	ШТ	44,700	39,500	299,874	820	530	690 PUZZI 400 *EU Моющий пылесос
1.101-300.0	ШТ	47,300	43	299,874	820	530	690 PUZZI 400 E *EU Моющий пылесос
1.101-301.0	ШТ	64	43	299,874	820	530	690 PUZZI 400 E пылесос моющ
1.101-400.0	ШТ	63,200	51,045	299,874	820	530	690 PUZZI 400 K *EU Моющий пылесос
1.101-401.0	ШТ	61,500	51,045	299,874	820	530	690 PUZZI 400 K пылесос моющ
1.104-182.0	ШТ	2 513	2 513	30 113,600	5 900	2 320	2 200 СНН 8000 мойка авто бесконт.
1.107-390.0	ШТ	34	31,500	199,485	585	550	620 G 7.180 Аппарат высокого давления
1.114-173.0	ШТ	3 185	3 185	44 544	6 000	2 320	3 200 CWP 8307Feathertouch мойка авто
1.115-120.0	ШТ	7,304	7,304	62,350	500	290	430 K 1201 комплект пар.глад
1.115-900.0	ШТ	8,715	8,715	59,957	495	285	425 K 1201 комплект пар.глад
1.117-001.0	ШТ	7,680	6,500	29,638	498	218	273 K HC 10 *EU АВД быт.
1.117-200.0	ШТ	7,648	7	52,208	597	265	330 K2 Battery *INT Аппарат высокого давлен.
1.117-220.0	ШТ	7,748	7	52,208	597	265	330 K 2 Battery Set Аппарат высокого давлен.
1.118-850.0	ШТ	20,400	16	88,250	729	312	388 HD 605 *EU аппарат выс давл без нагрева
1.118-860.0	ШТ	20	16	88,250	729	312	388 HD 605 *EU Аппарат выс.давления б/нагрев
1.127-001.0	ШТ	92,248	66	1 084,283	1 315	690	1 195 BD 50/50 C Вр Classic Поломоечная машина
1.127-002.0	ШТ	81,248	55	1 068,569	1 315	680	1 195 BD 50/60C EpClassic Поломоечная машина
1.127-011.0	ШТ	190	142,276	1 915,200	1 600	1 000	1 197 BD 80/100 W Classic Поломоечная машина
1.127-012.0	ШТ	169,724	122	1 915,200	1 600	1 000	1 197 BD80/100 W Classic Вр Поломоечная машина
1.127-013.0	ШТ	156,678	110	2 024	1 600	1 000	1 265 BD 70/75 W Classic Вр Поломоечная машина
1.127-017.0	ШТ	156,678	110	2 024	1 600	1 000	1 265 BD 70/75 W Classic Fleet Вр Полом.машина
1.127-321.0	ШТ	129,200	100	749	1 250	560	1 070 BR 530 O.SGB машина полом
1.127-322.0	ШТ	99	60	749	1 250	560	1 070 BR 530 Ep Машина полом.
1.127-323.0	ШТ	102,600	60	749	1 250	560	1 070 BR 530 Ep Поломоечная машина
1.127-331.0	ШТ	201	170	749	1 250	560	1 070 BR 530 PACKAGE машина полом
1.127-331.4	ШТ	181,800	170	1 071,816	1 420	740	1 020 BR 530 PACKAGE Поломоечная машина
1.127-332.0	ШТ	154	154	1 046,966	1 420	730	1 010 BR 530F BAT PACK машина полом
1.127-333.0	ШТ	166,400	110	749	1 250	560	1 070 BR 530 Вр Pack Машина полом.
1.127-334.0	ШТ	144	110	749	1 250	560	1 070 BR 530 Вр Pack Поломоечная машина
1.127-341.0	ШТ	96,447	60	749	1 250	560	1 070 BD 530 O.SGB машина полом
1.127-342.0	ШТ	102,200	60	749	1 250	560	1 070 BD 530 Ep поломоечная машина
1.127-344.0	ШТ	106,500	60	749	1 250	560	1 070 BD 530 Ep Поломоечная машина
1.127-351.0	ШТ	205,800	176	749	1 250	560	1 070 BD 530 PACKAGE машина полом
1.127-352.0	ШТ	148,447	110	749	1 250	560	1 070 BD 530 Вр Pack Поломоечная машина
1.127-353.0	ШТ	168,200	110	749	1 250	560	1 070 BD 530 Вр Pack Поломоечная машина
1.127-361.0	ШТ	94,500	94,500	1 003,884	1 330	740	1 020 BR 530 BAT машина полом
1.127-362.0	ШТ	100,400	60	749	1 250	560	1 070 BR 530 Вр Поломоечная машина
1.127-363.0	ШТ	101	60	749	1 250	560	1 070 BR 530 Вр Поломоечная машина
1.127-371.0	ШТ	131,500	104,500	1 071,816	1 420	740	1 020 BD 530 BAT машина полом
1.127-373.0	ШТ	96	96	1 059,405	1 420	730	1 022 BD-530 T-BAT машина полом
1.127-374.0	ШТ	155,500	155,500	1 056,720	1 400	740	1 020 BR 530 T-BAT-PAC машина полом
1.127-375.0	ШТ	162	162	1 071,816	1 420	740	1 020 BD-530 T-BAT-PAC машина полом
1.127-379.0	ШТ	0	0	1 071,816	1 420	740	1 020 BD 530 BAT low noise машина полом
1.127-380.0	ШТ	93,447	60	749	1 250	560	1 070 BD 530 Вр Поломоечная машина
1.127-382.0	ШТ	97,800	60	749	1 250	560	1 070 BD 530 Вр Поломоечная машина
1.127-421.0	ШТ	100	100	1 003,884	1 330	740	1 020 BR 530XL O.SGB машина полом
1.127-422.0	ШТ	103,447	70	749	1 250	560	1 070 BR 530 XL Ep Машина поломоечная
1.127-431.0	ШТ	152,500	152,500	1 071,816	1 420	740	1 020 BR 530XL PACKAGE машина полом
1.127-432.0	ШТ	154,500	154,500	1 032,624	1 420	720	1 010 BR 530XL F BAT PACK машина полом
1.127-441.0	ШТ	106,500	106,500	1 003,884	1 330	740	1 020 BD 530XL O.SB машина полом
1.127-442.0	ШТ	114,200	70	749	1 250	560	1 070 BD 530 XL Ep Поломоечная машина
1.127-451.0	ШТ	159,500	159,500	1 003,884	1 330	740	1 020 BD 530XL PACK машина полом
1.127-461.0	ШТ	94,500	94,500	1 003,884	1 330	740	1 020 BR 530XL BAT O.SB машина полом
1.127-463.0	ШТ	148,447	110	749	1 250	560	1 070 BR 530 XL Вр Pack Ratio Поломоейн. машина
1.127-464.0	ШТ	166,200	110	749	1 250	560	1 070 BR 530 XL Вр Pack Ratio Поломоейн.машина
1.127-471.0	ШТ	100	100	1 003,884	1 330	740	1 020 BD 530 XL BAT машина полом
1.127-474.0	ШТ	100	100	1 057,332	1 420	730	1 020 BR 530T-XL-BAT-PACK машина полом
1.127-475.0	ШТ	173,447	164,900	1 071,816	1 420	740	1 020 BD -530T-XL-BAT-PAC машина полом
1.127-477.0	ШТ	114,200	70	1 071,816	1 420	740	1 020 BD 530 XL Вр Поломоечная машина
1.127-478.0	ШТ	159,200	110	749	1 250	560	1 070 BD 530 XL Вр Pack Ratio Машина полом.
1.127-479.0	ШТ	101	70	1 071,816	1 420	740	1 020 BD 530 XL Вр Поломоечная машина
1.127-480.0	ШТ	173,600	110	749	1 250	560	1 070 BD 530 XL Вр Pack Ratio Поломоечная машин
1.132-110.0	ШТ	19	19	290,160	400	930	780 KM 650 I машина подмет
1.133-101.0	ШТ	22,800	22,800	137,175	375	620	590 K 3300 GS Аппарат в/давл.
1.133-622.0	ШТ	25,900	23,900	117,034	400	501	584 G 4.10 M аппарат высокого давления
1.133-700.0	ШТ	22	18,500	80,665	425	365	520 G 9.60 аппарат вд с/нагр
1.133-750.0	ШТ	29,500	27,500	255,780	600	490	870 G 9.80 аппарат вд с/нагр
1.138-401.0	ШТ	19	19	175,345	497	381	926 K 6.50M-PL-WB аппарат вд
1.138-550.0	ШТ	25,200	22	286,200	540	500	1 060 K 6.75 M-PL-WB-T200 аппарат вд
1.139-101.0	ШТ	33,500	30,500	42,930	530	450	180 BR Vario 400 машина полом
1.139-103.0	ШТ	35	35	42,930	530	450	180 BR Vario 400-PA-3L машина полом
1.139-115.0	ШТ	31,500	31,500	42,930	530	450	180 BRS 40/550C CARPET машина полом
1.142-104.0	ШТ	1 020	1 020	7 550,480	2 780	1 400	1 940 ICC 1 B машина коммунальн.
1.142-105.0	ШТ	1 020	1 020	8 484,560	2 780	1 400	2 180 ICC 1B VOLLAUSSTAT машина коммунальн.
1.142-114.0	ШТ	960	960	7 550,480	2 780	1 400	1 940 ICC 1D машина коммунальн.



1.142-124.0	ШТ	1 020	1 020	8 484,560	2 780	1 400	2 180	ICC 1D-VOLLAUST машина коммунальн.
1.142-125.0	ШТ	1 050	1 050	7 239,120	2 780	1 400	1 860	ICC 1D AIR CONDITION машина коммуна
1.142-144.0	ШТ	1 200	1 200	7 693,056	2 880	1 400	1 908	ICC 1 I(BV) машина коммунальн.
1.142-145.0	ШТ	2 009,001	2 009,001	9 034,502	3 080	1 260	2 328	ICC 1 I ADV машина коммунальн.
1.142-801.0	ШТ	0	0	7 550,480	2 780	1 400	1 940	ICC 1 SD машина коммунальн.
1.145-101.0	ШТ	15	11,700	124,933	385	550	590	NT 561 ECO пылесос вл/сух.уб
1.145-111.0	ШТ	16	11	160,602	390	710	580	NT 561ECO Craft пылесос вл/сух.уб
1.145-201.0	ШТ	16	12,480	148,298	390	650	585	NT 561 ECO TE пылесос вл/сух.уб
1.145-401.0	ШТ	16,500	12,870	167,442	430	660	590	NT 561 ECO M пылесос вл/сух.уб
1.145-501.0	ШТ	16,900	13,182	156	400	650	600	NT 561 ECO H пылесос вл/сух.уб
1.145-800.0	ШТ	17,500	12,800	133,192	517	375	687	NT 45/1ECO APFC Пылесос вл/сух. уборки
1.145-806.0	ШТ	18,800	13,800	133,192	517	375	687	NT 45/1 ECO TE *EU Пылесос вл/сух уб
1.145-807.0	ШТ	18,400	14	133,192	517	375	687	NT 45/1 ECO M *EU Пылесос вл/сух уб
1.145-808.0	ШТ	18,600	14	133,192	517	375	687	NT 45/1 ECO H *EU Пылесос вл/сух уборки
1.145-816.0	ШТ	15	13,300	133,192	517	375	687	NT 45/1 TACT TE EC *EU Пылесос вл/сух убо
1.145-826.0	ШТ	18	13,300	133,192	517	375	687	NT 45/1 Tact Te Ec *EU Пылесос вл/сух уб
1.145-830.0	ШТ	17,200	12,800	133,192	517	375	687	NT 45/1 Tact *EU Пылесос вл/сух уборки
1.145-836.0	ШТ	17,200	13,800	133,192	517	375	687	NT 45/1 Tact Te *EU Пылесос вл/сух уборк
1.145-837.0	ШТ	18,600	14	133,192	517	375	687	NT 45/1 Tact Te M *EU Пылесос вл/сух убо
1.145-838.0	ШТ	19,700	14	133,192	517	375	687	NT 45/1 Tact Te H *EU Пылесос вл/сух убо
1.146-101.0	ШТ	19	14,820	204,789	390	890	590	NT 611 ECO пылесос вл/сух.уб
1.146-131.0	ШТ	20,700	17,001	211,277	393	896	600	NT 611ECO-DN40 пылесос вл/сух.уб
1.146-201.0	ШТ	19	14,820	199,854	385	895	580	NT 611 ECO TE пылесос вл/сух.уб
1.146-202.0	ШТ	29	23	133,219	350	725	525	NT 611 ECO K пылесос вл/сух.уб
1.146-209.0	ШТ	29	23	181,374	570	370	860	NT 611 ECO K *EU Пылесос вл/сух уборки
1.146-301.0	ШТ	19,300	15,054	210,388	392	896	599	NT 611 ECO TEA пылесос вл/сух.уб
1.146-401.0	ШТ	21,800	17,004	271,002	470	930	620	NT 611 ECO M пылесос вл/сух.уб
1.146-411.0	ШТ	22,200	17,316	266,585	465	910	630	NT 611 ECO MA пылесос вл/сух.уб
1.146-600.0	ШТ	31,501	23	210,786	570	430	860	NT 611 ECO KF *EU Пылесос вл/сух уборки
1.146-601.0	ШТ	29,500	29,500	210,786	570	430	860	NT 611 MWF *EU Пылесос вл/сух уборки
1.146-611.0	ШТ	31,500	23	210,786	570	430	860	NT 611 ECO KF пылесос вл/сух.уб
1.146-700.0	ШТ	20,500	16,500	188,138	580	375	865	NT 55/1 Tact Bs*EU Пылесос вл/сух уборки
1.146-701.0	ШТ	19	14,820	207,090	390	900	590	NT 611 ECO BS пылесос вл/сух.уб
1.146-702.0	ШТ	19	16,500	188,138	580	375	865	NT 55/1 ECO BS *EU пылесос вл/сух уб
1.146-800.0	ШТ	21,500	16	187,920	580	375	864	NT 55/1 ECO *EU пылесос вл/сух уб
1.146-802.0	ШТ	22,500	17	187,920	580	375	864	NT 55/1 ECO TE *EU пылесос вл/сух уб
1.146-803.0	ШТ	22,500	17,200	187,920	580	375	864	NT 55/1 ECO M *EU Пылесос
1.146-820.0	ШТ	19,900	16	187,920	580	375	864	NT 55/1 Tact *EU Пылесос вл/сух уборки
1.146-822.0	ШТ	21	17	187,920	580	375	864	NT 55/1 Tact Te *EU Пылесос вл/сух уборк
1.146-823.0	ШТ	22,700	17,200	187,920	580	375	864	NT 55/1 Tact Te M*EU Пылесос вл/сух убор
1.148-201.0	ШТ	17,845	15,445	157,611	597	397	665	NT 30/1 Tact L *EU Пылесос
1.148-211.0	ШТ	18,170	15,770	157,611	597	397	665	NT 30/1 Tact Te L *EU Пылесос
1.148-221.0	ШТ	15,600	12,300	157,611	597	397	665	NT 30/1 Ap L *EU Пылесос проф.
1.148-231.0	ШТ	16,775	13,475	157,611	597	397	665	NT 30/1 Ap Te L *EU Пылесос проф.
1.148-235.0	ШТ	19,600	17,200	157,611	597	397	665	NT 30/1 Tact Te M Пылесос
1.148-237.0	ШТ	19,600	16,499	157,611	597	397	665	NT 30/1 Tact Te H *EU Пылесос проф
1.148-281.0	ШТ	18,170	15,770	157,611	597	397	665	NT 30/1 Tact Te Adv L *EU Пылесос
1.148-311.0	ШТ	19,200	16,700	175,387	597	397	740	NT 40/1 Tact Te L *EU Пылесос
1.148-321.0	ШТ	17,405	14,105	175,387	597	397	740	NT 40/1 Ap L *EU Пылесос проф.
1.148-340.0	ШТ	19,470	16,200	241,749	597	397	1 020	NT 40/1 Tact Bs Пылесос
1.148-411.0	ШТ	23,900	20,600	248,385	597	397	1 048	NT 50/1 Tact Te L *EU Пылесос
1.148-435.0	ШТ	25,620	21,320	248,385	597	397	1 048	NT 50/1 Tact Te M *EU Пылесос
1.148-437.0	ШТ	25,600	22,214	248,385	597	397	1 048	NT 50/1 TactTe H Пылесос
1.150-101.0	ШТ	31	27,900	147,098	380	490	790	HD 650 аппарат вд б/нагр
1.150-150.0	ШТ	32,200	24	124,875	360	375	925	HD 6/12-4 C аппарат вд б/нагр
1.150-151.0	ШТ	28,700	24	158,175	360	475	925	HD 6/12-4 CX аппарат вд б/нагр
1.150-152.0	ШТ	28,400	24	124,875	360	375	925	HD 6/12-4C PL аппарат вд б/нагр
1.150-153.0	ШТ	33,700	29	133,200	360	400	925	HD 6/12-4CX PL аппарат вд б/нагр
1.150-160.0	ШТ	32	24	124,875	360	375	925	HD 6/12-4C *EU Аппарат выс.дав. б/наг
1.150-161.0	ШТ	34	24	124,875	360	375	925	HD 6/12-4C PLUS *EU Аппарат ВД б/наг
1.150-162.0	ШТ	35	24	133,200	360	400	925	HD 6/12-4CX PLUS*EU Аппарат ВД б/наг
1.150-250.0	ШТ	34	30,600	147,098	380	490	790	HD 650 SXL аппарат вд б/нагр
1.150-301.0	ШТ	34	30,600	147,098	790	380	490	HD 650 PL аппарат вд б/нагр
1.150-311.0	ШТ	31,500	28,350	147,440	380	485	800	HD 650 PL аппарат вд б/нагр
1.150-401.0	ШТ	33	29,700	147,098	790	380	490	HD 650 SX PL аппарат вд б/нагр
1.150-411.0	ШТ	33,500	30,150	144,591	795	375	485	HD 650 SX PL аппарат вд б/нагр
1.150-413.0	ШТ	43	38,700	236,698	1 015	440	530	HD 650 SX+FR30+KIT аппарат вд б/нагр
1.150-503.0	ШТ	32	28,800	147,098	790	380	490	HD 645 *КАР
1.150-600.0	ШТ	31	23	124,875	375	360	925	HD 6/15 C*EU Аппарат выс.дав. без нагр.
1.150-601.0	ШТ	31,600	23	124,875	375	360	925	HD 6/15 C аппарат вд б/нагр
1.150-603.0	ШТ	32,500	30,001	124,875	375	360	925	HD 6/15 C PL аппарат вд б/нагр
1.150-608.0	ШТ	32	23	124,875	360	375	925	HD 6/15 C аппарат вд б/нагр
1.150-609.0	ШТ	33	23	124,875	360	375	925	HD 6/15 C аппарат вд б/нагр
1.150-616.0	ШТ	31	23	124,875	360	375	925	HD 5/11 C *КАР Аппарат высок.давления
1.150-621.0	ШТ	32,500	30,001	124,875	375	360	925	HD 6/15 C PLUS *EU Аппарат ВД б/нагрев
1.150-650.0	ШТ	34	29,251	126,225	375	360	935	HD 6/15 CX PLUS *EU Аппарат ВД б/нагрев
1.150-651.0	ШТ	32,500	29,251	126,225	375	360	935	HD 6/15 CX аппарат вд б/нагр
1.150-653.0	ШТ	33,800	29,251	126,225	375	360	935	HD 6/15CX PL аппарат вд б/нагр
1.150-661.0	ШТ	34	30	124,875	375	360	925	HD 6/15 C Plus Sochi *EU Аппарат выс.дав

1.150-900.0	ШТ	26,300	24	129,942	789	394	418 HD 6/12-4 C *EU Аппарат высокого давлен.
1.150-901.0	ШТ	26,300	24	129,942	789	394	418 HD 6/12-4 C PLUS Аппарат высок. давления
1.150-902.0	ШТ	26,700	24	172,911	1 030	395	425 HD 6/12-4CX PLUS Аппарат высокого давл.
1.150-903.0	ШТ	31,800	29,500	129,942	789	394	418 HD 6/15 C *EU Аппарат высокого давления
1.150-905.0	ШТ	32,300	30	129,942	789	394	418 HD 6/15 C plus Аппарат высокого давлен.
1.150-914.0	ШТ	34,400	31,600	172,911	1 030	395	425 HD 6/15 CX Plus Аппарат высокого давл.
1.150-930.0	ШТ	32,300	29	177,153	794	397	562 HD 6/15 M *EU Аппарат высокого давлени
1.150-931.0	ШТ	35,800	31,800	219,544	984	397	562 HD 6/15 MX Plus *EU Аппарат ВД
1.150-932.0	ШТ	33,300	30	177,153	794	397	562 HD 6/15 M Plus *EU Аппарат ВД
1.150-943.0	ШТ	39	35,105	245,230	974	448	562 HD 6/15 MXA Plus *EU АДВ
1.150-950.0	ШТ	23	20,500	108,683	599	448	405 HD 6/15 M St *EU Аппарат ВД
1.150-952.0	ШТ	31,634	28	199,356	784	489	520 HD 6/15 M Portable АДВ
1.150-970.0	ШТ	38,300	34	199,356	784	489	520 HD 6/15 M Cage Аппарат выс. дав.
1.151-500.0	ШТ	34	32,850	101,475	330	375	820 HD 715 *EU-I Аппарат вд б/нагрева
1.151-501.0	ШТ	39	32,850	101,475	330	375	820 HD 715 аппарат вд б/нагр
1.151-600.0	ШТ	33	26,501	126,225	375	360	935 HD 7/18 C *EU Аппарат вд б/нагрева
1.151-601.0	ШТ	33	26,501	126,225	375	360	935 HD 7/18 C аппарат вд б/нагр
1.151-602.0	ШТ	32,800	30,001	126,225	375	360	935 HD 7/18 C аппарат вд б/нагр
1.151-603.0	ШТ	34,500	30,001	126,225	375	360	935 HD 7/18 C PL аппарат вд б/нагр
1.151-604.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 HD 7/18 C-PL аппарат вд б/нагр
1.151-607.0	ШТ	30	23	124,875	360	375	925 HD 7/16C KAP аппарат вд б/нагр
1.151-611.0	ШТ	35,600	29	124,875	360	375	925 HD 7/10 CXF аппарат вд без нагр
1.151-613.0	ШТ	32,800	30,001	126,225	375	360	935 HD 7/18 C *EU-II Аппарат вд б/нагрева
1.151-614.0	ШТ	33	30,001	126,225	375	360	935 HD 7/18 C PLUS *EU Аппарат вд б/нагрева
1.151-619.0	ШТ	36,200	29	124,875	360	375	925 HD 7/10 CXF *EU Аппарат вд б/нагрева
1.151-650.0	ШТ	34,800	31,501	126,225	360	375	935 HD 7/18 CX *EU-II Аппарат вд б/нагрева
1.151-651.0	ШТ	32,900	28,501	126,225	360	375	935 HD 7/18 CX аппарат вд б/нагр
1.151-652.0	ШТ	35,500	31,501	126,225	360	375	935 HD 7/18 CX аппарат вд б/нагр
1.151-653.0	ШТ	36	29,251	126,225	375	360	935 HD 7/18CX PL аппарат вд б/нагр
1.151-654.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 HD 7/18CX-PL аппарат вд б/нагр
1.151-657.0	ШТ	35	29,251	126,225	375	360	935 HD 7/18 CX PLUS *EU Аппарат вд б/нагрева
1.151-900.0	ШТ	36,100	33,800	129,942	789	394	418 HD 7/18 C *EU-I Аппарат высокого давлен.
1.151-901.0	ШТ	36,100	33,800	129,942	789	394	418 HD 7/18 C *EU-II Аппарат высокого давл.
1.151-902.0	ШТ	36,100	33,800	129,942	789	394	418 HD 7/18 C Plus *EU-I Аппарат высок.давл.
1.151-906.0	ШТ	39,200	36,500	172,911	1 030	395	425 HD 7/10 CXF Аппарат высокого давления
1.151-907.0	ШТ	38,800	36,500	172,911	1 030	395	425 HD 7/18 CX *EU-II Аппарат высокого давл.
1.151-908.0	ШТ	37,400	36,500	172,911	1 030	395	425 HD 7/18 CX Plus *EU-I Аппарат выс.давл.
1.151-930.0	ШТ	34,900	31,600	177,153	794	397	562 HD 7/17 M *EU Аппарат высокого давления
1.151-931.0	ШТ	38,400	34,400	219,544	984	397	562 HD 7/17 MX Plus*EU Аппарат ВД
1.151-932.0	ШТ	35,200	31,900	177,153	794	397	562 HD 7/17 M Plus*EU Аппарат ВД
1.151-936.0	ШТ	41	37,105	219,544	984	397	562 HD 7/17 MXA Plus Аппарат высокого давлен
1.151-950.0	ШТ	25,700	23,200	108,683	599	448	405 HD 7/17 M St *EU Аппарат ВД
1.151-951.0	ШТ	34	30,366	199,356	784	489	520 HD 7/17 M Portable АДВ
1.151-960.0	ШТ	40,900	36,600	198,744	780	490	520 HD 7/17 M Cage Аппарат выс. дав.
1.161-000.2	ШТ	360	315	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Поломоиная маш
1.161-070.0	ШТ	138	120,500	1 307,460	1 415	770	1 200 BD 50/70 R Classic Машина поломоечная
1.161-110.0	ШТ	321,500	321,500	2 081,464	1 760	1 085	1 090 BR TRIKE ECO машина полом
1.161-201.0	ШТ	232	232	1 750,760	1 730	920	1 100 BR TRIKE BAT O.SB машина полом
1.161-202.0	ШТ	232	232	1 750,760	1 730	920	1 100 BD TRIKE BAT-O.SB машина полом
1.161-203.0	ШТ	336	336	1 750,760	1 730	920	1 100 BR TRIKE PACK O.SB машина полом
1.161-204.0	ШТ	371,500	331	1 750,760	1 730	920	1 100 BD TRIKE PACK-O.SB машина полом
1.161-300.0	ШТ	187	150	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Classic Вр полом. машина
1.161-301.0	ШТ	311	273	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Classic Вр Pack полом.машина
1.161-302.0	ШТ	189	152,001	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Adv Вр полом. машина
1.161-303.0	ШТ	348,001	304	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Adv Вр Pack поломоиная машина
1.161-304.0	ШТ	188	151,001	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Dose Вр полом. машина
1.161-305.0	ШТ	313	276	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Dose Вр Pack полом. машина
1.161-306.0	ШТ	185	149	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Classic Вр Машина поломоиная
1.161-307.0	ШТ	308,800	272	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Classic Вр Pack Машина поломоиная
1.161-308.0	ШТ	184	147	1 231,920	1 450	720	1 180 V 90 R Adv Вр Полмоиная машина
1.161-309.0	ШТ	308,800	272	2 187	1 620	1 000	1 350 V 90 R Adv Вр Pack Поломоиная машина
1.161-310.0	ШТ	189	152	2 187	1 620	1 000	1 350 V 90 R DOSE Вр Поломоиная машина
1.161-311.0	ШТ	316	276,001	2 187	1 620	1 000	1 350 V 90 R DOSE Вр Pack Поломоиная машина
1.161-411.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 V 110 R Bc Dose+SSD+R75 Поломоеч. машина
1.167-120.0	ШТ	19,600	17,600	161,988	363	461	968 K 6.250 *EU Аппарат ВД бытовой
1.167-121.0	ШТ	20	17,600	161,988	363	461	968 K 6.260 Аппарат высокого давления быт.
1.167-140.0	ШТ	21,800	16,010	152,697	366	461	905 K 6.500 *RU Аппарат высокого давления
1.167-150.0	ШТ	23,330	18,080	168,235	377	461	968 K 6.800 ecologic T 300 Аппарат выс.давл.
1.167-201.0	ШТ	21,500	18,400	157,420	363	448	968 K 6.300 Аппарат высокого давления быт.
1.167-300.0	ШТ	27,600	19,800	175,200	404	448	968 K 6.450 *EU Аппарат высокого давления
1.167-400.0	ШТ	19,810	16,920	168,235	377	461	968 K 6.550 *EU Аппарат высокого давления
1.167-401.0	ШТ	20,150	16,920	168,235	377	461	968 K 6.560 *EU Аппарат высокого давления
1.167-500.0	ШТ	20,820	17,750	168,235	377	461	968 K 6.600 *EU Аппарат высокого давления
1.168-170.0	ШТ	26,060	20,330	250,677	404	641	968 K 7.800 ecologic T 400 Аппарат выс. давл
1.168-173.0	ШТ	23,970	20,580	180,284	404	461	968 K 7 PREM ECOLOGIC Аппарат выс давления
1.168-174.0	ШТ	26	20,330	180,284	404	461	968 K 7 Premium Ecologic Home Аппарат выс.д.
1.168-220.0	ШТ	25,900	20,880	181,582	407	459	972 K 7.350 *EU Аппарат ВД бытовой
1.168-222.0	ШТ	27,870	20,880	181,582	407	459	972 K 7.350 T400 Аппарат выс. давления быт.
1.168-300.0	ШТ	24,970	22,470	176,835	407	447	972 K 7.450 *EU Аппарат ВД бытовой

1.168-301.0	ШТ	23,770	21,840	181,582	407	459	972 K 7.400 *EU Аппарат ВД бытовой
1.168-400.0	ШТ	23,700	18,090	157,286	377	461	905 K 7.560 T400 *EU Аппарат высокого давлени
1.168-500.0	ШТ	22,120	18,880	180,284	404	461	968 K 7.650 *EU Аппарат высокого давления
1.168-502.0	ШТ	26,117	24,100	155,756	795	395	496 K 7 *EU Аппарат выс.давления
1.168-503.0	ШТ	24,790	19,190	180,284	404	461	968 K 7 Home *EU Аппарат высокого давления
1.168-505.0	ШТ	23,520	18,880	180,284	404	461	968 K 7 Car *EU Аппарат высокого давления
1.168-600.0	ШТ	24,180	23,900	175,200	404	448	968 K 7.750 *EU Аппарат высокого давления
1.168-601.0	ШТ	22,950	20	180,284	404	461	968 K 7.700 *EU Аппарат высокого давления
1.168-602.0	ШТ	26,100	20	180,284	404	461	968 K 7.710 T400 *EU Аппарат выс. давления
1.168-604.0	ШТ	23,360	23,310	180,284	404	461	968 K 7 Premium *EU Аппарат выс.давления
1.168-607.0	ШТ	23,360	19,760	180,284	404	461	968 K 7 Prem Car Аппарат выс.давления
1.168-608.0	ШТ	25,330	25,190	180,284	404	461	968 K 7 Premium Home Аппарат выс давл
1.168-610.0	ШТ	23,360	23,310	180,284	404	461	968 K 7 Premium Car Аппарат выс давл
1.168-700.0	ШТ	24,501	17,810	180,284	404	461	968 K 7 (2,5kW) *EU Аппарат выс.давления
1.169-200.0	ШТ	120,200	93,700	633,880	1 060	650	920 HDS 6/14 C *EU Аппарат вд с п/воды
1.169-211.0	ШТ	118,600	93,700	633,880	1 060	650	920 HDS 6/14 C Аппарат выс. давления
1.169-221.0	ШТ	124,400	96,400	726,570	1 215	650	920 HDS 6/14 CX Аппарат высокого давления
1.169-601.0	ШТ	112,300	84	417,360	940	600	740 HDS 551C ECO аппарат вд с/нагр
1.169-900.0	ШТ	119	100	738,675	1 005	700	1 050 HDS 6/14 C Аппарат высокого давления
1.169-905.0	ШТ	121	102	738,675	1 005	700	1 050 HDS 6/14 CX *EU Аппарат высокого давлени.
1.169-909.0	ШТ	121	102	738,675	1 005	700	1 050 HDS 6/14 C *EU Аппарат выс.давл.
1.170-210.0	ШТ	131,200	104,200	633,880	1 060	650	920 HDS 6/14-4 C Аппарат высокого давления
1.170-211.0	ШТ	126,600	104,200	633,880	1 060	650	920 HDS 6/14-4 C Аппарат высокого давления
1.170-220.0	ШТ	134,200	104	726,570	1 215	650	920 HDS 6/14-4 CX Аппарат выс.давл. с подогр
1.170-221.0	ШТ	131,200	107,100	726,570	1 215	650	920 HDS 6/14-4 CX Аппарат высокого давления
1.170-601.0	ШТ	114,800	84	417,360	940	600	740 HDS 558C ECO Аппарат в/д с нагр. воды
1.170-621.0	ШТ	105,619	84	417,360	940	600	740 HDS 558CSX ECO аппарат вд с/нагр
1.170-900.0	ШТ	129,400	111	738,675	1 005	700	1 050 HDS 6/14-4 C *EU Аппарат высокого давл.
1.170-902.0	ШТ	132,800	114,400	738,675	1 005	700	1 050 HDS 6/14-4 CX Аппарат выс.давл. с подогр
1.173-101.0	ШТ	118,500	118,500	612	1 000	680	900 HDS 698 C аппарат вд с/нагр
1.173-211.0	ШТ	131,200	103,700	633,880	1 060	650	920 HDS 7/16 C Аппарат выс. давления
1.173-216.0	ШТ	132,200	103,700	633,880	1 060	650	920 HDS 7/16 C Аппарат вд с подогревом воды
1.173-220.0	ШТ	134,200	106,600	726,570	1 215	650	920 HDS 7/16 CX Аппарат выс. давлени
1.173-221.0	ШТ	135,200	106,600	726,570	1 215	650	920 HDS 7/16 CX Аппарат выс. давлени
1.173-601.0	ШТ	125,400	94	417,360	940	600	740 HDS 698C ECO аппарат вд с/нагр
1.173-602.0	ШТ	115,800	94	417,360	940	600	740 HDS 698C ECO аппарат вд с/нагр
1.173-621.0	ШТ	128,500	117,201	599,760	980	680	900 HDS 698CSX ECO аппарат вд с/нагр
1.173-622.0	ШТ	114,800	94	417,360	940	600	740 HDS 698CSX ECO аппарат вд с/нагр
1.173-900.0	ШТ	124,800	105,800	738,675	1 005	700	1 050 HDS 7/16 C *EU-I Аппарат высокого давл.
1.173-904.0	ШТ	130	111	738,675	1 005	700	1 050 HDS 7/16 CX Аппарат выс.давл. с подогр.
1.173-905.0	ШТ	125	106	738,675	1 005	700	1 050 HDS 7/16 C *EU-I Аппарат выс. давл.
1.174-101.0	ШТ	123,500	123,500	612	1 000	680	900 HDS 798 C аппарат вд с/нагр
1.174-211.0	ШТ	140,200	111,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/18-4 C Аппарат выс. давления
1.174-215.0	ШТ	139,800	111,700	633,880	1 060	650	920 HDS 7/16-4C Basic *EU аппарат вд с/нагр
1.174-218.0	ШТ	141	111,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/18-4 C *EU-I Аппарат выс. давления
1.174-221.0	ШТ	136	114,600	726,570	1 215	650	920 HDS 8/18 -4CX Аппарат выс. давления
1.174-223.0	ШТ	141	111,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/18-4C *EU Аппарат высокого давл.
1.174-224.0	ШТ	137	111,700	633,880	1 060	650	920 HDS 7/16-4C Basic *EU Аппарат выс. давл
1.174-226.0	ШТ	141	114,600	726,570	1 215	650	920 HDS 8/18 -4CX Аппарат вд с п/воды
1.174-229.0	ШТ	141,800	114,100	633,880	1 060	650	920 HDS 9/17-4 C Classic Аппарат выс давл
1.174-232.0	ШТ	128,200	103,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/18-4 C Classic Аппарат выс.давлени.
1.174-309.0	ШТ	133	109,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/17 C Аппарат вд с подогревом воды
1.174-311.0	ШТ	137	106,700	633,880	1 060	650	920 HDS 8/17 C Аппарат выс. давления
1.174-320.0	ШТ	136,400	109,600	726,570	1 215	650	920 HDS 8/17 CX Аппарат вд с подогревом воды
1.174-321.0	ШТ	140	109,600	726,570	1 215	650	920 HDS 8/17 CX Аппарат выс. давлени
1.174-601.0	ШТ	124,919	94	417,360	940	600	740 HDS 798C ECO аппарат вд с/нагр
1.174-602.0	ШТ	128	114,001	417,360	940	600	740 HDS 798C ECO аппарат вд с/нагр
1.174-621.0	ШТ	112,750	94	417,360	940	600	740 HDS 798CSX ECO аппарат вд с/нагр
1.174-622.0	ШТ	115,650	94	417,360	940	600	740 HDS 798CSX ECO аппарат вд с/нагр
1.174-900.0	ШТ	138,400	119,400	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/18-4 C Аппарат высокого давления
1.174-903.0	ШТ	139,200	120,800	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/18-4 C АВД
1.174-904.0	ШТ	132	113	738,675	1 005	700	1 050 HDS 7/16-4 C Classic Аппарат выс.давлени.
1.174-905.0	ШТ	140	121	745,710	1 005	700	1 060 HDS 9/17-4 C Classic Аппарат высок.давл.
1.174-906.0	ШТ	141,200	122,800	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/18-4 CX Аппарат высокого давления
1.174-908.0	ШТ	144,600	126,200	738,675	1 005	700	1 050 HDS 9/17-4 CX АВД
1.174-909.0	ШТ	122,700	103,700	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/18-4 C Classic Аппарат выс. давл.
1.174-911.0	ШТ	133,400	114,400	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/17 C *EU-I Аппарат выс.давлени
1.174-915.0	ШТ	128,600	109,600	738,675	1 005	700	1 050 HDS 8/17 CX Аппарат высокого давления
1.180-080.0	ШТ	13,500	10,900	77,145	285	309	876 K 4 Basic *EU Аппарат выс.давления
1.180-083.0	ШТ	15,545	14,200	86,812	591	397	370 K 4 Basic Car аппарат высокого давления
1.180-100.0	ШТ	12,400	10,900	81,140	285	325	876 K 3.500 *EU Аппарат выс. давлени быт.
1.180-101.0	ШТ	13,600	10,900	81,140	285	325	876 K 3.500 T200 Аппарат выс. давлени быт.
1.180-104.0	ШТ	12,400	10,900	81,140	285	325	876 K 3.480 *EU Аппарат высок. давлени
1.180-106.0	ШТ	15,100	10,900	81,140	285	325	876 K 3.500 Garden *EU Аппарат выс. давлени.
1.180-115.0	ШТ	15,700	10,900	81,140	285	325	876 K 3.500 RWB *EU Аппарат выс давлени быт
1.180-130.0	ШТ	14,100	12,600	85,410	300	325	876 K 3.550 *EU Аппарат высокого давления
1.180-150.0	ШТ	14,600	13,470	103,543	300	394	876 K 4 *EU Аппарат высокого давления
1.180-153.0	ШТ	17,300	11,800	103,543	300	394	876 K 4 HOME WOOD T250 Аппарат выс давл
1.180-155.0	ШТ	16,100	11,800	103,543	300	394	876 K 4 Car *EU Аппарат высокого давления

1.180-158.0	ШТ	15,900	11,800	103,543	300	394	876 K 4 Home T250 *EU Аппар.выс давл
1.180-160.0	ШТ	17,528	11,800	103,543	300	394	876 K 4 Car & Home T250 Аппар. выс давл
1.180-162.0	ШТ	16,201	11,800	103,543	300	394	876 K 4 Car *RU Аппарат выс давления
1.180-180.0	ШТ	13,200	11,300	76,352	285	309	867 K 3.800 ecologic *EU Аппарат выс.давл.
1.180-210.0	ШТ	16,201	11,800	103,543	300	394	876 K 4 EcoLogic *EU Аппарат выс.давлен
1.180-300.0	ШТ	15,900	14,100	130,536	349	426	878 K 3.700 *EU Аппарат высокого давления
1.180-310.0	ШТ	15,500	14,100	130,536	349	426	878 K 4 Premium *EU Аппарат выс. давл
1.180-311.0	ШТ	18,400	14,100	130,536	349	426	878 K 4 PREM HOME T250 Аппар.выс давл
1.180-313.0	ШТ	16,200	14,100	123,329	332	426	872 K 4 Premium Car Аппарат выс.давления
1.180-314.0	ШТ	18,770	14,100	130,536	349	426	878 K 4 Prem Car&Home T250 Аппар.выс дав
1.180-580.0	ШТ	13,200	11,500	96,085	341	325	867 K 5 Basic *EU Аппарат выс давления
1.180-600.0	ШТ	14,500	13	119,520	349	395	867 K 4.600 *EU Аппарат высок. давления
1.180-601.0	ШТ	15,700	13	119,520	349	395	867 K 4.600 T200 Аппарат выс. давления быт.
1.180-612.0	ШТ	15,600	13,100	119,196	344	396	875 K 4.640 *EU Аппарат высокого давления
1.180-630.0	ШТ	15,800	12,800	119,196	344	396	875 K 4.650 Jubilee Alu *EU Аппарат ВД
1.180-631.0	ШТ	18,300	13,800	119,196	344	396	875 K 4.650 KTMSpecial Edition*EU Аппарат вд
1.180-633.0	ШТ	14,200	12,800	119,196	344	396	875 K 5 *EU Аппарат высокого давления
1.180-635.0	ШТ	15,800	12,800	119,196	344	396	875 K5 HOME WOOD T250 Аппарат выс давл
1.180-636.0	ШТ	16,900	13,800	119,196	344	396	875 K 5 Car *EU Аппарат высокого давления
1.180-637.0	ШТ	15,700	12,800	119,196	344	396	875 K 5 Home T250 Аппарат выс давл
1.180-642.0	ШТ	17	13,800	119,196	344	396	875 K 5 Car *RU Аппарат высокого давл. быт.
1.180-650.0	ШТ	16,700	12,200	119,520	349	395	867 K 4.800 ecologic T 250 Аппарат выс.давл.
1.180-660.0	ШТ	18,200	14,100	130,536	349	426	878 K4PREM ECO HOME T250 Аппар.выс давл
1.180-663.0	ШТ	16,725	14,100	130,536	349	426	878 K 4 Premium ecologic Аппарат выс давл
1.181-110.0	ШТ	13	11,400	76,352	285	309	867 K 5.520 *EU Аппарат высокого давления
1.181-200.0	ШТ	15	13,300	129,203	349	427	867 K 5.600 *EU Аппарат ВД бытовой
1.181-201.0	ШТ	16,200	13,300	129,203	349	427	867 K 5.600 T200 Аппарат выс. давления быт.
1.181-216.0	ШТ	16,600	13,600	129,203	349	427	867 K 5.675 Sochi *RU Аппарат высокого давл.
1.181-218.0	ШТ	15,500	13,600	129,203	349	427	867 K 5.675 Football Edit. Аппарат выс.давл.
1.181-219.0	ШТ	17,391	16	86,812	591	397	370 K 5.015 *RU Аппарат высокого давления
1.181-250.0	ШТ	16,700	12,200	129,203	349	427	867 K 5.800 EcoLogic T 250 Аппарат выс. давл
1.181-260.0	ШТ	18,400	14,300	130,536	349	426	878 K5PREM ECO HOME T250 Аппарат выс давл
1.181-262.0	ШТ	16,925	14,300	130,536	349	426	878 K 5 Premium ecologic Аппар.выс давл
1.181-300.0	ШТ	16,700	14,500	130,536	349	426	878 K 5.700 *EU Аппарат ВД бытовой
1.181-301.0	ШТ	18,300	14,500	130,536	349	426	878 K 5.700 T300 *EU Аппарат выс.давления
1.181-313.0	ШТ	16,630	14,500	130,536	349	426	878 K 5 Premium *EU Аппарат выс.давления
1.181-314.0	ШТ	19,800	14,500	130,536	349	426	878 K5 PREM HOME WOOD T250 Аппар.выс давл
1.181-316.0	ШТ	17,250	14,500	130,536	349	426	878 K 5 Premium Car Аппарат выс давления
1.181-317.0	ШТ	20,200	14,500	130,536	349	426	878 K 5 Premium Home Аппарат выс давл
1.181-322.0	ШТ	18,400	14,500	130,536	349	426	878 K 5 Premium Offroad *RU Аппарат выс.давл
1.181-331.0	ШТ	18	15,659	99,247	591	397	423 K5 Premium Football Edition Апп.выс. дав
1.181-333.0	ШТ	19,247	16,905	99,247	591	397	423 K 5 Premium Jubilee Car аппарат ВД
1.183-105.0	ШТ	2 200	2 200	10 192,600	4 100	1 130	2 200 ICC 2 Comfort машина коммунальн.
1.183-106.0	ШТ	2 200	2 200	10 192,600	4 100	1 130	2 200 ICC 2 Comfort машина коммунальн.
1.183-107.0	ШТ	2 150	2 150	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 Euro машина коммунальн.
1.183-108.0	ШТ	2 300	2 300	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 Euro3 Comfort машина коммунальн.
1.183-109.0	ШТ	2 300	2 300	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 Euro3 Comfort машина коммунальн.
1.183-110.0	ШТ	2 300	2 300	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 Euro3 машина коммунальн.
1.183-112.0	ШТ	2 300	2 300	9 658,110	4 070	1 130	2 100 ICC 2 Comfort 2 SB машина коммунальн.
1.183-114.0	ШТ	2 300	2 300	0	4,070	1,130	2,100 ICC 2 ECO 2 SB машина коммунальн.
1.183-117.0	ШТ	2 300	2 300	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 D STAGE2 Подметально-уборочн.машин
1.183-121.0	ШТ	2 300	2 300	15 389,080	4 270	1 700	2 120 ICC 2 D ECO STAGE IIIa Машина подметальн
1.183-122.0	ШТ	2 300	2 300	9 658,110	4 070	1 130	2 100 ICC 2 D ADV 2 SB STAGE IIIaПодм-убор маш
1.183-900.0	ШТ	268,500	239,900	2 767,360	1 840	940	1 600 IC 15/240W Basic машина коммунальн.
1.183-901.0	ШТ	268,500	239,900	2 767,360	1 840	940	1 600 IC 15/240 W Municipal Мусороубор. машина
1.183-903.0	ШТ	268,500	239	2 767,360	1 840	940	1 600 IC 15/240 W Мусороуборочная машина
1.183-904.0	ШТ	268,500	239	2 767,360	1 840	940	1 600 IC 15/240 W Munic. Мусороуборочная маш.
1.184-101.0	ШТ	13,750	9,500	100,899	505	370	540 NT 361 Eco Пылесос влажной и сух.уборки
1.184-107.0	ШТ	12,500	9,500	99,965	505	370	535 NT 361Eco Edition пылесос вл/сух.уб
1.184-113.0	ШТ	14,100	10,920	100,899	505	370	540 Xpert NT 360*EU Пылесос вл. и сух. убор.
1.184-120.0	ШТ	14	10,920	100,899	505	370	540 Xpert NT 360 *EU Пылесос с/в уборки
1.184-201.0	ШТ	15,800	11,300	97,985	495	370	535 NT 361ECO TE пылесос вл/сух.уб
1.184-251.0	ШТ	15,001	9,500	100,899	505	370	540 NT 361Eco Te пылесос вл/сух.уб
1.184-301.0	ШТ	15,200	14,800	92,718	505	340	540 NT 361ECO TEA пылесос вл/сух.уб
1.184-401.0	ШТ	15,500	12,480	139,759	423	560	590 NT 361ECO-M пылесос вл/сух.уб
1.184-411.0	ШТ	16,600	12,948	171,831	474	652	556 NT 361ECO MA пылесос вл/сух.уб
1.184-501.0	ШТ	16	12,480	139,759	423	560	590 NT 361 ECO H пылесос вл/сух.уб
1.184-503.0	ШТ	14,600	11	90,576	510	370	480 NT 25/1 Ap *EU Пылесос вл/сух уборки
1.184-505.0	ШТ	16,200	11,500	108,503	510	370	575 NT 35/1 Ap *EU Пылесос с/в уборки
1.184-510.0	ШТ	15,400	11	90,576	510	370	480 NT 25/1 Ap *EU Пылесос вл/сух уборки
1.184-512.0	ШТ	16,200	11,500	108,503	510	370	575 NT 35/1 Ap *EU Пылесос вл. и сух. уборки
1.184-517.0	ШТ	16,600	12	108,503	510	370	575 NT 35/1 Ap Te Sochi *EUPылесос вл/сух уб
1.184-700.0	ШТ	15	12,800	112,448	580	375	517 NT 35/1 Tact Bs *EU Пылесос вл/сух убор
1.184-701.0	ШТ	15,010	11,708	100,899	505	370	540 NT 361 ECO BS пылесос вл/сух.уб
1.184-702.0	ШТ	15,010	12,800	112,448	580	375	517 NT 35/1 ECO BS *EU пылесос вл/сух уб
1.184-800.0	ШТ	15,670	11,500	110,897	517	375	572 NT 35/1 Tact Пылесос вл. и сух. уборки
1.184-806.0	ШТ	16,800	12,500	110,897	517	375	572 NT 35/1 ECO Te *EU пылесос вл/сух уб
1.184-807.0	ШТ	16,800	12,700	110,897	517	375	572 NT 35/1 ECO M *EU пылесос вл/сух уб
1.184-808.0	ШТ	17,200	12,700	110,897	517	375	572 NT 35/1 ECO H *EU пылесос вл/сух уборки

1.184-820.0	ШТ	16,800	12,500	110,897	517	375	572 NT 35/1 ECO TE EL *EU пылесос вл/сух уб
1.184-823.0	ШТ	20	14,100	110,897	517	375	572 NT 40/1 Tact *EU Пылесос вл/сух уборки
1.184-824.0	ШТ	20,500	14,500	110,897	517	375	572 NT 40/1 Tact Te *EU Пылесос вл,сух.уборк
1.184-845.0	ШТ	15,100	14,500	175,218	530	380	870 NT 40/1 Ap *EU Пылесос проф.
1.184-850.0	ШТ	16	11,500	110,897	517	375	572 NT 35/1 Tact *EU Пылесос вл/сух уборки
1.184-856.0	ШТ	17	12,500	110,897	517	375	572 NT 35/1 Tact Te *EU Пылесос вл/сух уборк
1.184-857.0	ШТ	17	12,700	110,897	517	375	572 NT 35/1 Tact Te M *EU Пылес. вл/сух убор
1.184-858.0	ШТ	17,500	12,700	110,897	517	375	572 NT 35/1 Tact Te H *EU Пылес вл/сух уборк
1.184-864.0	ШТ	20	14,100	110,897	517	375	572 NT 40/1 Tact *EU Пылесос вл/сух уборки
1.184-865.0	ШТ	20,500	14,500	110,897	517	375	572 NT 40/1 Tact Te Пылесос вл/сухой уборки
1.185-101.0	ШТ	48	47,500	236,808	660	390	920 K 855 HS аппарат вд
1.185-110.0	ШТ	55,800	55,800	236,808	660	390	920 K 855 HS PL аппарат вд
1.185-113.0	ШТ	50	50	236,808	660	390	920 K 855 HSL-PL аппарат вд
1.186-000.0	ШТ	883	883	3 773,625	2 082	1 250	1 450 KM 120/250 R D Classic Подмет. машина
1.186-001.0	ШТ	800	800	3 773,625	2 082	1 250	1 450 KM 120/250 R LPG Classic Подмет. машина
1.186-002.0	ШТ	750	750	3 773,625	2 082	1 250	1 450 KM 120/250 R Bp Classic Подмет. машина
1.186-003.0	ШТ	1 200	1 200	3 773,625	2 082	1 250	1 450 KM120/250 RBp Pack Classic Подмет. маш.
1.186-050.0	ШТ	544,995	530	2 730,272	1 847	1 065	1 388 KM 105/180 R Bp Classic Подметальная маш
1.186-051.0	ШТ	850	850	2 730,272	1 847	1 065	1 388 KM 105/180 R Bp Pack Classic Подмет маш.
1.186-106.0	ШТ	1 090	1 090	4 987,983	2 310	1 510	1 430 KMR 1700 B-LPG машина подмет
1.186-114.0	ШТ	1 090	1 090	4 987,983	2 310	1 510	1 430 KMR 1700 D машина подмет
1.186-120.0	ШТ	951,001	951	4 113,626	2 082	1 345	1 469 KM 130/300 R D Машина подметально-убороч
1.186-121.0	ШТ	900	900	3 879,876	2 040	1 330	1 430 KM 130/300 R LPG Машина подметально-убор
1.186-122.0	ШТ	840,001	840	4 941,029	2 262	1 489	1 467 KM 130/300 R Bp Машина подметально-убор
1.186-123.0	ШТ	2 228,001	2 228	6 287,662	2 442	1 570	1 640 KM 150/500 R LPG Машина подметально-убор
1.186-124.0	ШТ	1 555	1 443	7 433,250	2 650	1 650	1 700 KM 150/500 R D Подметальная машина
1.186-125.0	ШТ	1 398	1 398	8 418,177	2 439	1 571	2 197 KM 150/500 R Bp Машина подметально-убор.
1.186-126.0	ШТ	1 600,001	1 600	8 418,177	2 439	1 571	2 197 KM 150/500 R D 4W Машина подметальная
1.186-127.0	ШТ	1 698	1 698	11 559,628	2 742	1 905	2 213 KM 170/600 R D Машина подметально-убороч
1.186-128.0	ШТ	1 670	1 670	11 559,628	2 742	1 905	2 213 KM 170/600 R LPG Машина подметально-убор
1.186-129.0	ШТ	1 300	1 300	4 941,029	2 262	1 489	1 467 KM 130/300 R Bp Pack Подмет.машина
1.186-130.0	ШТ	2 690	2 690	9 319,015	2 700	1 571	2 197 KM 150/500 R Bp Pack
1.186-134.0	ШТ	1 394	1 394	8 602	2 300	1 700	2 200 KM 150/500 R D CLASSIC Машина подметальн
1.186-139.0	ШТ	923	923	4 113,626	2 082	1 345	1 469 KM 130/300 R D CLASSIC Подметальная маш.
1.186-145.0	ШТ	1 698	1 698	11 553,560	2 742	1 904	2 213 KM 170/600 R D Classic Подметальная маш
1.186-314.0	ШТ	1 090	1 090	5 074,355	2 350	1 510	1 430 KMR 1700 D машина подмет
1.187-002.0	ШТ	49,639	42,600	262,306	764	594	578 HD 6/15 G Аппарат высокого давления
1.187-003.0	ШТ	48,939	41,900	262,306	764	594	578 HD 6/15 G Аппарат высокого давления
1.187-005.0	ШТ	50,739	43,700	262,306	764	594	578 HD 7/20 G *EU Аппарат высок давления
1.187-007.0	ШТ	60,729	53,700	262,306	764	594	578 HD 8/23 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-100.0	ШТ	54,400	36,460	374,591	1 044	542	662 HD 801 B*EU Аппарат выс.давл. без нагр.
1.187-101.0	ШТ	55,800	36,460	374,591	1 044	542	662 HD 801 B аппарат вд б/нагр
1.187-109.0	ШТ	59	34	334,356	660	680	745 HD 801B-CAGE аппарат вд б/нагр
1.187-110.0	ШТ	35,500	35,500	106,373	570	434	430 HD 728B-CAGE аппарат вд б/нагр
1.187-113.0	ШТ	51	29	398,364	1 045	582	655 HD 830 BS аппарат вд б/нагр
1.187-119.0	ШТ	59,200	34	334,356	660	680	745 HD 801 B CAGE*GB Аппарат ВД без нагрева
1.187-120.0	ШТ	35,500	33,500	106,373	570	434	430 HD 728 B CAGE*GB Аппарат ВД без нагрева
1.187-121.0	ШТ	50	29	398,364	1 045	582	655 HD 830 BS Аппарат выс. давления
1.187-900.0	ШТ	49,600	42,600	262,306	764	594	578 HD 6/15 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-901.0	ШТ	53	46	262,306	764	594	578 HD 7/20 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-902.0	ШТ	62,250	55,250	262,306	764	594	578 HD 8/23 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-903.0	ШТ	45	39,500	280,912	764	594	619 HD 7/15 G *EU Аппарат высокого давл.
1.187-904.0	ШТ	59,400	57,500	280,912	764	594	619 HD 8/20 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-905.0	ШТ	91,700	72,500	625,976	845	800	926 HD 9/21 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-906.0	ШТ	94,700	75,500	625,976	845	800	926 HD 9/23 G *EU Аппарат высокого давления
1.187-907.0	ШТ	120	112,500	628,680	845	800	930 HD 9/23 De *EU Аппарат высокого давления
1.187-908.0	ШТ	36,400	35,500	127,440	590	450	480 HD 728 B Cage Аппарат высокого давления
1.193-100.0	ШТ	15,800	12,035	92,568	665	320	435 PUZZI 200 *EU Моющий пылесос
1.193-101.0	ШТ	15,500	12,035	92,568	665	320	435 PUZZI 200 пылесос моющ
1.193-120.0	ШТ	16,900	11	100,445	709,400	322,900	438,500 PUZZI 10/2 Adv *EU Моющий пылесос
1.194-700.0	ШТ	30,500	28,500	387,440	835	580	800 G 9.85 аппарат вд с/нагр
1.194-701.0	ШТ	32,900	30,500	203,988	597	552	619 G 7.10 M *EU Аппарат ВД бытовой
1.195-101.0	ШТ	10,720	8,920	79,288	481	317	520 DS 5500 пылесос с вод.фильтром
1.195-111.0	ШТ	13,500	8,920	79,288	481	317	520 DS 5500 пылесос с вод.фильтром
1.195-117.0	ШТ	13,600	8,920	79,288	481	317	520 DS 5500 пылесос с вод.фильтром
1.195-130.0	ШТ	10,100	8,300	79,288	481	317	520 DS 5600 пылесос с вод.фильтром
1.195-132.0	ШТ	13,400	8,300	79,288	481	317	520 DS 5600 PLUS *RU пылесос с вод.фильтром
1.195-137.0	ШТ	13,200	8,300	79,288	481	317	520 DS 5600 medicl пылесос с водян.фильтром
1.195-200.0	ШТ	9,600	7,500	53,342	535	289	345 DS 6.000 *EU Пылесос с водяным фильтром
1.195-202.0	ШТ	11,400	7,500	53,342	535	289	345 DS 6.000 Mediclean *RU Пыл.с вод. фильтр
1.195-210.0	ШТ	9,500	7,400	53,342	535	289	345 DS 5.800 *EU Пылесос с водяным фильтром
1.195-211.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 DS 5.800 *RU Пылесос с водяным фильтром
1.195-220.0	ШТ	10,809	9,500	89,739	590	390	390 DS 6 *EU Пылесос с водяным фильтром
1.195-241.0	ШТ	11,409	10,100	89,739	590	390	390 DS 6 Premium Mediclean Пыл.с вод. фильтр
1.195-501.0	ШТ	9,150	7,300	52,900	383	370	373,300 VC 6100 пылесос сх.уб
1.195-506.0	ШТ	9	7,300	52,858	383	370	373 VC 6.150 *EU Пылесос сухой уборки
1.195-521.0	ШТ	9,160	7,300	52,900	383	370	373,300 VC 6200 пылесос сх.уб
1.195-541.0	ШТ	9,310	7,450	52,858	383	370	373 VC 6300 пылесос сх.уб
1.195-545.0	ШТ	9,915	7,450	52,900	383	370	373,300 VC 6350 пылесос сх.уб

1.195-561.0	ШТ	10,800	7,450	0	0	0	0	VC 6400 PB пылесос сх.уб
1.195-600.0	ШТ	10,067	8,701	80,311	398	398	507	VC 6 *EU Пылесос сухой уборки
1.195-605.0	ШТ	10,155	8,801	80,311	398	398	507	VC 6 Premium *EU Пылесос сухой уборки
1.195-607.0	ШТ	10,337	8,801	80,311	398	398	507	VC 6 Premium white *EU-II Пылесос
1.195-821.0	ШТ	8,064	5,501	29,341	370	305	260	VC 5200 пылесос сх.уб
1.195-841.0	ШТ	8,620	5,501	29,341	370	305	260	VC 5300 пылесос сх.уб
1.198-105.0	ШТ	8,400	7	59,162	498	360	330	VC 2 (ERP)*EU-I Пылесос
1.198-111.0	ШТ	7,800	6,400	59,162	498	360	330	VC 2 Premium (ERP) Пылесос сухой уборки
1.198-115.0	ШТ	8,200	6,800	59,162	498	360	330	VC 2 Premium (ERP)(white) *EU-I Пылесос
1.198-125.0	ШТ	7,492	5,880	62,358	490	323	394	VC 3 (ERP) Пылесос
1.198-131.0	ШТ	8,400	6,100	63,222	490	325	397	VC 3 Premium (ERP)
1.198-135.0	ШТ	8,400	6,300	62,745	490	325	394	VC 3 Premium (ERP) (white) *EU-I Пылесос
1.198-203.0	ШТ	6,362	4,748	33,345	553	146	413	RC 3 Робот пылесос
1.198-213.0	ШТ	6,034	4,420	33,345	553	146	413	RC 3 Premium Робот пылесос
1.198-300.0	ШТ	5,135	3,630	51,106	425	325	370	WD 1 Compact Battery Пылесос
1.198-301.0	ШТ	5,800	4,295	51,106	425	325	370	WD 1 Compact Battery Set Пылесос
1.204-110.0	ШТ	5,602	4,650	51,794	380	290	470	K 1102-O.BE комплект пар.глад
1.204-111.0	ШТ	5,800	4,814	52,345	380	290	475	K 1102 o.BE комплект пар.глад
1.204-201.0	ШТ	5,976	5,976	50,231	375	285	470	K 1102 *EU комплект пар. глад
1.208-100.0	ШТ	249	223	1 064,700	1 300	630	1 300	HDR 777 *EU Установка очистки сточн. вод
1.208-101.0	ШТ	248	223	1 064,700	1 300	630	1 300	HDR 777 установка регенер
1.208-102.0	ШТ	245	220	1 064,700	1 300	630	1 300	HDR 777 VA Установка регенерации ст.вод
1.210-100.0	ШТ	129	106,300	772,228	1 168	862	767	HDS 801 B *EU Аппарат вд с п/воды
1.210-101.0	ШТ	147,400	106,300	772,228	1 168	862	767	HDS 801 B аппарат вд с/нагр
1.210-102.0	ШТ	144	144	968	1 100	800	1 100	HDS 801 B аппарат вд с/нагр
1.210-104.0	ШТ	148,800	130,001	821,500	1 168	917	767	HDS 801 D Аппарат вд с п/воды
1.210-105.0	ШТ	155	130,001	821,500	1 168	917	767	HDS 801 D аппарат вд с/нагр
1.210-900.0	ШТ	136	110	1 029,392	1 120	910	1 010	HDS 801 B Аппарат высокого давления
1.210-901.0	ШТ	155	130	1 127,313	1 180	965	990	HDS 801 D Аппарат вд с п/воды
1.210-910.0	ШТ	261	234	1 366,480	1 240	1 000	1 102	HDS 8/20 De *EU АВД с подогревом воды
1.210-920.0	ШТ	217	190	1 366,480	1 240	1 000	1 102	HDS 8/20 G АВД с подогревом воды
1.211-205.0	ШТ	97	74	197,400	700	600	470	HD 6/16-4ST-H аппарат вд б/нагр
1.211-206.0	ШТ	105	80,001	197,400	700	600	470	HD 6/16 ST-H аппарат вд б/нагр
1.212-205.0	ШТ	101,500	84,500	197,400	700	600	470	HD 13/12-4T-H аппарат вд б/нагр
1.212-206.0	ШТ	105	105	381,096	790	670	720	HD 13/12 ST-H аппарат вд б/нагр
1.214-101.0	ШТ	31,500	28,350	145,163	375	490	790	HD 658 аппарат вд б/нагр
1.214-110.0	ШТ	31	23	124,875	360	375	925	HD 5/17 C *EU Аппарат выс.давл.б/нагрева
1.214-112.0	ШТ	31	23,500	124,875	360	375	925	HD 5/17C PLUS *EU Аппарат вд б/нагрева
1.214-120.0	ШТ	31	23	124,875	360	375	925	HD 5/17 C *EU аппарат вд
1.214-121.0	ШТ	31,300	28	124,875	360	375	925	HD 5/17 C *BR аппарат вд
1.214-122.0	ШТ	31	23	124,875	360	375	925	HD 5/17C PLUS *EU АВД без подогрева
1.214-124.0	ШТ	30,800	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7170 АВД без подогрева
1.214-125.0	ШТ	34,414	28	167,076	420	390	1 020	Xpert HD 7170 X АВД без подогрева
1.217-104.0	ШТ	518	463	6 464	2 000	1 600	2 020	ARS 10000 A установка регенер
1.217-106.0	ШТ	899	851	12 720	2 500	2 400	2 120	ARS 25000 A установка регенер
1.217-108.0	ШТ	27	23	672	1 200	800	700	WRP 1000 Classic установка регенерации
1.217-109.0	ШТ	59	43	672	1 200	800	700	WRP 1000 COMPACT Система рецир.воды
1.217-110.0	ШТ	46,260	40	342,900	450	635	1 200	WRP 1000 COMFORT Уст-ка реген. ст.вод
1.217-111.0	ШТ	108	78	797,916	1 180	980	690	WRH 1200 Classic установка регенерации
1.217-121.0	ШТ	46,474	40	423,360	630	480	1 400	WRP 3000 COMFORT *EU Ус-ка рег сточ вод
1.217-130.0	ШТ	282	255	1 271,040	1 200	800	1 324	WRP 10000 *EU Станция водоочистки
1.217-140.0	ШТ	393,600	365	1 248	1 200	800	1 300	WRP 20000 *EU Станц. очистки сточн.вод
1.217-151.0	ШТ	265	243	1 271,040	1 200	800	1 324	WRP 8000 Установка очистки сточных вод
1.217-152.0	ШТ	397	375	1 357,894	1 282	800	1 324	WRP 16000 Установка водоочистки
1.217-153.0	ШТ	60,201	44,750	388,545	1 094	683	520	WRP Car Wash Установка очистки сточн.вод
1.219-901.0	ШТ	4,740	4,740	42,559	371,100	338	339,300	DS 5200 пылесос сух.уб
1.223-700.0	ШТ	4,320	4,320	24,948	378	150	440	K 2.89D-PL аппарат вд
1.224-101.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER +SL пылесос с/обслуж
1.224-102.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER +SL пылесос с/обслуж
1.224-103.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER +SL пылесос с/обслуж
1.224-104.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER +SL пылесос с/обслуж
1.224-106.0	ШТ	156,200	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-Sauger пылесос самообсл.антрац
1.224-120.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-121.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-130.0	ШТ	155,002	155,002	1 546,056	1 090	985	1 440	DUO SB-SAUG+SL-WEST пылесос с/обслуж
1.224-131.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-154.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-155.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-156.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.224-200.0	ШТ	152	110	1 206,450	700	900	1 915	DUO SB-SAUGER +SL-ARAL пылесос с/обслуж
1.224-201.0	ШТ	139	139	1 595	1 100	1 000	1 450	DUO SB-SAUG+SL-BP пылесос с/обслуж
1.224-202.0	ШТ	138,500	138,500	1 595	1 100	1 000	1 450	DUO SB-SAUG+SL-DEA пылесос с/обслуж
1.224-203.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-ESSO пылесос с/обслуж
1.224-204.0	ШТ	157,400	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUGER +SL-AGIP пылесос с/обслуж
1.224-205.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-AVIA пылесос с/обслуж
1.224-208.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-JET пылесос с/обслуж
1.224-209.0	ШТ	157,600	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-SHELL пылесос с/обслуж
1.224-212.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-BFT пылесос с/обслуж
1.224-250.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915	DUO SB-SAUG+SL-SHELL пылесос с/обслуж

1.224-251.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915 DUO SB-SAUG+SL пылесос с/обслуж
1.224-350.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915 DUO SB-SAUG+SL-VA пылесос с/обслуж
1.224-499.0	ШТ	152	110	1 206,450	900	700	1 915 DUO SB-SAUGER +SL пылесос с/обслуж
1.224-501.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-502.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-503.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-504.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUGER O.SL пылесос с/обслуж
1.224-520.0	ШТ	155,002	155,002	1 595	1 100	1 000	1 450 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-521.0	ШТ	155,002	155,002	1 595	1 100	1 000	1 450 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-554.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-555.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-556.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL пылесос с/обслуж
1.224-600.0	ШТ	155,002	155,002	1 595	1 100	1 000	1 450 DUO SB-SAUGER-ARAL пылесос с/обслуж
1.224-999.0	ШТ	142	110	656,250	700	750	1 250 DUO SB-SAUG.O.SL-SONDERVARIANTE пылесос
1.241-130.0	ШТ	10,500	8,500	23,585	390	205	295 K 2.00 PL аппарат вд
1.244-104.0	ШТ	226,001	170,100	2 135,700	1 890	1 000	1 130 KMR 1000 T машина подмет
1.246-001.0	ШТ	273	217	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Машина поломоной
1.246-002.0	ШТ	329,001	222	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Dose Машина поломоной
1.246-003.0	ШТ	471	418	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack Машина поломоной
1.246-004.0	ШТ	474	420,001	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack Dose Машина поломоной
1.246-005.0	ШТ	596	537	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack Машина поломоной
1.246-006.0	ШТ	598	542	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack Dose Машина поломоной
1.246-007.0	ШТ	273	217	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Поломоной машина
1.246-008.0	ШТ	476	423	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack *240 Ah Полom. машина
1.246-009.0	ШТ	595	537	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack*400 Ah Машина поломоной
1.246-010.0	ШТ	280	222	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Dose Поломоной машина
1.246-011.0	ШТ	472,400	419	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R Bp Pack Dose *240Ah Полom. машин
1.246-012.0	ШТ	600	542	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R BpPackDose*400Ah Машина поломоной
1.246-014.0	ШТ	350	266,500	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R+R90 - Sochi Поломоной.машина
1.246-015.0	ШТ	338,200	282	2 218,050	1 590	930	1 500 B 140 R+D90 - Sochi Поломоной.машина
1.246-020.2	ШТ	675	560	2 725,812	1 790	1 080	1 410 B 150 R Поломоной машина
1.246-021.0	ШТ	330	205	2 076,040	1 700	860	1 420 B 150 R Bp R90 *RU Машина поломоной
1.246-022.0	ШТ	339	212	2 076,040	1 700	860	1 420 B 150 R Bp D90 *RU Поломоной машина
1.246-101.0	ШТ	230,001	230	3 180,100	1 750	1 180	1 540 BR 75/140 R Eco Bp машина полom
1.246-121.0	ШТ	610,500	610,500	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BR 75/140R Eco Bp Pack машина полom
1.246-151.0	ШТ	209	185	8 425,792	1 600	1 730	3 044 BR 75/140 R Bp машина полom
1.246-151.4	ШТ	209	185	8 425,792	1 600	1 730	3 044 BR 75/140 R Eco Bp Поломоной машина
1.246-161.0	ШТ	284	235	1 806,990	1 550	870	1 340 BR 75/140R ECO Bp DOSE машина полom
1.246-171.0	ШТ	464	415	1 806,990	1 550	870	1 340 BR 75/140R Bp Pack машина полom
1.246-181.0	ШТ	469	420	1 806,990	1 550	870	1 340 BR 75/140R ECO Bp Pack DOSE машина полom
1.246-200.2	ШТ	739,700	630	4 112,640	2 040	1 120	1 800 B 200 R Машина полomочная
1.246-201.0	ШТ	285,600	230	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BD 75/140R Eco Bp машина полom
1.246-221.0	ШТ	614,500	614,500	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BD 75/140 R Eco Bp Pack машина полom
1.246-251.0	ШТ	283,001	230	1 806,990	1 550	870	1 340 BD 75/140 R Bp машина полom
1.246-261.0	ШТ	284	235	1 562,172	1 340	870	1 340 BD 75/140R ECO BpDOSE машина полom
1.246-271.0	ШТ	469	415	1 562,172	1 340	870	1 340 BD 75/140 R Bp Pack машина полom
1.246-281.0	ШТ	469	420	1 806,990	1 550	870	1 340 BD 75/140R ECO BpPackDOSEмашина полom
1.246-301.0	ШТ	285	230	2 991,450	1 750	1 110	1 540 BR 90/140 R машина полom
1.246-321.0	ШТ	612	562	2 991,450	1 750	1 110	1 540 BR 90/140 R Pack машина полom
1.246-321.4	ШТ	607	590	2 991,450	1 750	1 110	1 540 BR 90/140 R Pack машина поломоной
1.246-351.0	ШТ	283	230	1 952,380	1 550	940	1 340 BR 90/140 R Bp машина полom
1.246-361.0	ШТ	284	235	1 952,380	1 550	940	1 340 BR 90/140 R ECO Bp DOSE машина полom
1.246-371.0	ШТ	599	550	1 952,380	1 550	940	1 340 BR 90/140 R Bp Pack машина полom
1.246-381.0	ШТ	604	550	1 952,380	1 550	940	1 340 BR 90/140 R ECO BpPackDOSE машина полom
1.246-381.4	ШТ	604	555	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BR 90/140 R Bp Pack DOSEПолom.машина
1.246-401.0	ШТ	289	234	2 909,280	1 740	1 100	1 520 BD 90/140 R машина полom
1.246-401.4	ШТ	620	577,500	2 909,280	1 740	1 100	1 520 BD 90/140 поломоной машина б/у
1.246-421.0	ШТ	610,500	580	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BD 90/140R Pack машина полom
1.246-421.4	ШТ	610,500	590	2 964,500	1 750	1 100	1 540 BD 90/140R Pack машина полom
1.246-451.0	ШТ	279	230	1 952,380	1 550	940	1 340 BD 90/140 R Bp машина полom
1.246-461.0	ШТ	284	235	1 952,380	1 550	940	1 340 BD 90/140R ECO Bp DOSE машина полom
1.246-471.0	ШТ	599	550	1 952,380	1 550	940	1 340 BD 90/140RBp Pack машина полom
1.246-481.0	ШТ	604	550	1 952,380	1 550	940	1 340 BD 90/140R ECO Bp PackDOSE машина полom
1.247-101.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-W пылесос с/обслуж
1.247-102.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUGER+SL-W пылесос с/обслуж
1.247-103.0	ШТ	177	135	1 273,475	700	950	1 915 DUO SB-SAUGER+SL-G пылесос с/обслуж
1.247-104.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-G пылесос с/обслуж
1.247-106.0	ШТ	178,800	135	1 273,475	700	950	1 915 DUO SB Sauger Пылесос самообслуживания
1.247-120.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-M.ST пылесос с/обслуж
1.247-121.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-O.ST пылесос с/обслуж
1.247-200.0	ШТ	165	165	1 595	1 100	1 000	1 450 DUO SB-SAUG+SL-ARAL пылесос с/обслуж
1.247-202.0	ШТ	180,002	180,002	1 595	1 100	1 000	1 450 DUO SB-SAUG+SL-DEA пылесос с/обслуж
1.247-203.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-ESSO пылесос с/обслуж
1.247-209.0	ШТ	177	135	1 206,450	900	700	1 915 DUO SB-SAUG+SL-SHEL пылесос с/обслуж
1.247-251.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL пылесос с/обслуж
1.247-350.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUG+SL-VA пылесос с/обслуж
1.247-499.0	ШТ	177	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUGER+SL пылесос с/обслуж
1.247-501.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-W пылесос с/обслуж
1.247-502.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-W пылесос с/обслуж

1.247-503.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-GE пылесос с/обслуж
1.247-504.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-GE пылесос с/обслуж
1.247-520.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-M.ST пылесос с/обслуж
1.247-521.0	ШТ	167	135	1 005,375	700	750	1 915 DUO SB-SAUG-OS-O.ST пылесос с/обслуж
1.247-999.0	ШТ	167	135	1 206,450	700	900	1 915 DUO SB-SAUGER-O.SL пылесос с/обслуж
1.250-101.0	ШТ	48,500	48,500	453,900	510	1 000	890 FS 2000 разбрызгиватель чист.ср
1.251-101.0	ШТ	193,500	193,500	1 032,614	1 210	680	1 255 HDS 9/16ST-GAS аппарат вд с/нагр
1.251-103.0	ШТ	194	172	608,336	1 110	565	970 HDS 9/16ST-GAS аппарат вд с/нагр
1.251-104.0	ШТ	186,600	163	608,336	1 110	565	970 HDS 9/16-4ST Gas LPG аппарат вд с/нагр
1.251-105.0	ШТ	221,378	193,500	677,322	1 110	565	1 080 HDS 12/14-4ST Gas аппарат вд с/нагр
1.251-106.0	ШТ	221,378	193,500	677,322	1 110	565	1 080 HDS 12/14-4ST Gas LPG аппарат вд с/нагр
1.251-108.0	ШТ	194	172	608,336	1 110	565	970 HDS 9/16 4ST-GAS *EU Аппарат вд с п/воды
1.251-109.0	ШТ	190	163	608,336	1 110	565	970 HDS 9/16 ST-GAS LPG *EU Ап-т вд с п/воды
1.251-110.0	ШТ	216,400	193,500	677,322	1 110	565	1 080 HDS 12/14 -4ST GAS *EU Ап-т вд с п/воды
1.251-111.0	ШТ	230	193,500	677,322	1 110	565	1 080 HDS 12/14 -4ST GAS LPG *EU Ап-т вд с п/в
1.251-900.0	ШТ	196	172	1 012,044	1 210	680	1 230 HDS 9/16 4ST-GAS *EU Аппарат вд с п/воды
1.251-901.0	ШТ	194,600	170	1 106,666	1 210	680	1 345 HDS 12/14 -4ST GAS *EU Ап-т вд с п/воды
1.251-902.0	ШТ	218,100	170	1 106,666	1 210	680	1 345 HDS 12/14 -4ST GAS LPG *EU Ап-т вд с п/в
1.258-000.0	ШТ	1,497	1,340	7,920	125	264	240 KB 5 электровеник
1.258-010.0	ШТ	1,367	1,210	7,920	125	264	240 KB 5 (white) *EU Электровеник
1.258-017.0	ШТ	1,549	1,340	7,920	125	264	240 KB 5 X-mas *EU Электровеник
1.258-021.0	ШТ	1,400	1,246	7,920	125	264	240 KB 5 Premium Аккумуляторный веник
1.258-101.0	ШТ	2,500	1,800	14,175	150	350	270 K 50 электровеник
1.258-501.0	ШТ	2,600	2	7,488	260	300	96 K 55 электровеник
1.258-502.0	ШТ	2,937	2	7,488	260	300	96 K 55 электровеник
1.258-509.0	ШТ	2,800	2,100	7,488	260	300	96 K 55 PLUS Ni-Mh *EU Электровеник
1.258-515.0	ШТ	2,700	2,100	7,488	260	300	96 K 65 Plus (white) *EU Электровеник
1.258-520.0	ШТ	35,460	24	182,328	591	282	1 094 K 55 Display электровеник
1.258-521.0	ШТ	38,500	31,200	182,328	591	282	1 094 K 55 Display Chri электровеник
1.258-601.0	ШТ	2,937	2	7,488	260	300	96 K 55 Pet электровеник
1.258-620.0	ШТ	35,460	2	7,488	260	300	96 K 55 pet Display Электровеники дисплей
1.258-700.0	ШТ	29,753	22,001	191,808	555	320	1 080 K 50 Display электровеник
1.258-901.0	ШТ	3,700	2,800	132,048	320	315	1 310 K 85 электровеник
1.259-001.0	ШТ	177	140	1 243,986	1 395	757	1 178 В 80 W Вр Поломойная машина
1.259-002.0	ШТ	305	270	1 140,750	1 300	750	1 170 В 80 W Вр PACK Поломойная машина
1.259-003.0	ШТ	177	140	1 243,986	1 395	757	1 178 В 80 W Вр DOSE Поломойная машина
1.259-004.0	ШТ	310	270	1 243,986	1 395	757	1 178 В 80 W Вр PACK DOSE Поломойная машина
1.259-005.0	ШТ	171	134	1 140,750	1 300	750	1 170 В 80 W Вр Поломойная машина
1.259-006.0	ШТ	305	270	1 140,750	1 300	750	1 170 В 80 W Вр PACK Поломойная машина
1.259-007.0	ШТ	178	139	1 140,750	1 300	750	1 170 В 80 W Вр DOSE Поломойн. машина
1.259-008.0	ШТ	312	270	1 140,750	1 300	750	1 170 В 80 W Вр Pack DOSE Поломойн. машина
1.259-010.2	ШТ	355,700	313	1 288,980	1 550	720	1 155 В 80 W Поломойная машина
1.259-101.0	ШТ	210,500	210,500	1 836	1 600	850	1 350 BR 750 BAT машина полом
1.259-102.0	ШТ	213	213	1 836	1 600	850	1 350 BD 750 BAT машина полом
1.259-103.0	ШТ	325	325	1 982,816	1 720	880	1 310 BR 750BAT PACKAGE машина полом
1.259-104.0	ШТ	349	324,500	1 937,408	1 720	880	1 280 BD 750 BAT PACK машина полом
1.259-111.0	ШТ	348	209,001	1 798,012	1 595	840	1 342 BR 750 ECO машина полом
1.259-120.0	ШТ	200	155	1 285,169	1 445	755	1 178 BR 65/80 W Вр *EU поломойн. машина
1.259-121.0	ШТ	192,418	160	1 285,169	1 445	755	1 178 BD 65/80 W Вр *EU поломойн. машина
1.259-122.0	ШТ	307,418	275	1 243,986	1 395	757	1 178 BR 65/80 W Вр Pack*EU полом. машина
1.259-123.0	ШТ	361,418	304	1 800,960	1 600	840	1 340 BD 65/80 W Вр Pack*EU полом. машина
1.259-124.0	ШТ	192,418	160	1 243,986	1 395	757	1 178 BR 65/80 W Вр DOSE *EU полом. машина
1.259-126.0	ШТ	312,418	280	1 243,986	1 395	757	1 178 BR 65/80 W Вр Pack DOSE *EU полом. машин
1.259-127.0	ШТ	317,418	285	1 285,169	1 445	755	1 178 BD 65/80 W Вр Pack DOSE *EU полом. машин
1.261-101.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB -SAUGER + SL пылесос самообслуж.
1.261-102.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-Sauger +SL пылесос самообслуж.
1.261-103.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-G пылесос самообслуж.
1.261-104.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-Sauger +SL пылесос самообслуж.
1.261-106.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 Mono SB-Vac Пылесос самообслуживания
1.261-120.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-M.ST пылесос самообслуж.
1.261-121.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-O.ST пылесос самообслуж.
1.261-130.0	ШТ	105,500	105,500	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER +SL-WESTF пылесос самообслуж.
1.261-131.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-PARADIES пылесос самообсл.
1.261-154.0	ШТ	124,002	124,002	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER +SL-100FT пылесос самообслуж.
1.261-155.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-10CZK пылесос самообслуж.
1.261-156.0	ШТ	124,002	124,002	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER +SL-10SK пылесос самообслуж.
1.261-200.0	ШТ	120	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-ARAL пылесос самообслуж.
1.261-201.0	ШТ	103	103	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER +SL-BP пылесос самообслуж.
1.261-202.0	ШТ	105,500	105,500	1 228,150	1 100	770	1 450 SB-SAUGER +SL-DEA пылесос самообслуж.
1.261-203.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-ESSO пылесос самообслуж.
1.261-204.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-AGIP пылесос самообслуж.
1.261-205.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-AVIA пылесос самообслуж.
1.261-208.0	ШТ	118	82	861,750	500	900	1 915 SB-SAUGER +SL-JET пылесос самообслуж.
1.261-209.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL-SHELL пылесос самообслуж.
1.261-212.0	ШТ	105	105	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER +SL-BFT пылесос самообслуж.
1.261-251.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL пылесос самообслуж.
1.261-252.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB + SL-TEXACO*GB пылесос самообсл.
1.261-350.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-Sauger +SL пылесос самообслуж.
1.261-499.0	ШТ	118	82	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER +SL пылесос самообслуж.



1.261-501.0	ШТ	108	83	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.SL пылесос самообслуж.
1.261-502.0	ШТ	112,200	82	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.SL пылесос самообслуж.
1.261-503.0	ШТ	108	82	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.SL пылесос самообслуж.
1.261-504.0	ШТ	108	82	789,938	550	750	1 915 SB-Sauger O.S пылесос самообслуж.
1.261-520.0	ШТ	111,500	111,500	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER O.SL-M.ST пылесос самообслуж.
1.261-554.0	ШТ	108	82	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.SL100FT пылесос самообслуж.
1.261-555.0	ШТ	108	82	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.SL10CZK пылесос самообслуж.
1.261-556.0	ШТ	124,002	124,002	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER O.SL-10SK пылесос самообслуж.
1.261-999.0	ШТ	108	82	718,125	500	750	1 915 SB-SAUGER O.SL пылесос самообслуж.
1.263-101.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER+SL-WS пылесос самообслуж.
1.263-102.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER+SL-WS пылесос самообслуж.
1.263-103.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER+SL-GELB пылесос самообслуж.
1.263-104.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-Sauger+SL-GE пылесос самообслуж.
1.263-120.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER+SL-M.ST пылесос самообслуж.
1.263-121.0	ШТ	133,002	133,002	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER+SL-O.ST пылесос самообслуж.
1.263-350.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-Sauger+SL-VA пылесос самообслуж.
1.263-499.0	ШТ	133	97	947,925	550	900	1 915 SB-SAUGER+SL пылесос самообслуж.
1.263-501.0	ШТ	123	97	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.S-WS пылесос самообслуж.
1.263-502.0	ШТ	123	97	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.S-WS пылесос самообслуж.
1.263-503.0	ШТ	123	97	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.S-GE пылесос самообслуж.
1.263-504.0	ШТ	123	97	789,938	550	750	1 915 SB-SAUGER O.S-GE пылесос самообслуж.
1.263-521.0	ШТ	133,002	133,002	1 196,250	1 100	750	1 450 SB-SAUGER O.SL-O.ST пылесос самообслуж.
1.263-999.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 SB-SAUGER O.SL пылесос самообслуж.
1.267-091.0	ШТ	1 900,002	1 900,002	21 837,600	3 600	1 800	3 370 CWP 2309 -WH 2,65M
1.267-391.0	ШТ	2 550	2 550	20 631	3 900	2 300	2 300 CWP 2309 GOOD *EU
1.268-071.0	ШТ	2 000,002	2 000,002	19 764	3 600	1 800	3 050 CWP 4307 -WH 2,35M 400V 3PH 50HZ
1.269-101.0	ШТ	10,500	8,001	71,319	759	338	278 RC 3000 пылесос-робот
1.269-200.0	ШТ	10,200	8	71,319	759	338	278 RC 4.000 *EU Робот пылесос
1.269-600.0	ШТ	5,059	4,260	51,818	490	375	282 RCW 5 Робот стеклоочиститель
1.269-610.0	ШТ	5,059	4,260	51,818	490	375	282 RCW 5 Premium (white) робот-стекломоющий
1.272-200.0	ШТ	112,200	86,200	633,880	1 060	650	920 HDS 5/12 C Аппарат вд с п/воды
1.272-211.0	ШТ	109	86,200	633,880	1 060	650	920 HDS 5/12 C Аппарат выс. давления
1.272-301.0	ШТ	100,500	100,500	605,200	680	890	1 000 HDS 550 C аппарат вд с/нагр
1.272-604.0	ШТ	96,700	78	420,744	940	600	746 HDS 550C ECO аппарат вд с/нагр
1.272-631.0	ШТ	100,800	78	417,360	940	600	740 HDS 550C ECO аппарат вд с/нагр
1.272-900.0	ШТ	111	92	738,675	1 005	700	1 050 HDS 5/12 C *EU Аппарат высокого давления
1.274-301.0	ШТ	15,650	15,650	165,714	432	414,700	925 K 5.50M-PL аппарат вд
1.274-310.0	ШТ	15,650	15,650	165,714	432	414,700	925 K 5.000M-PL-WB аппарат вд
1.274-317.0	ШТ	18,600	15,650	165,714	432	414,700	925 K 5.100M-T100 аппарат вд
1.274-350.0	ШТ	19,760	16,650	235,994	490	460	1 047 K 5.55M-PL-RWB-T200 аппарат вд
1.274-355.0	ШТ	21,030	16,650	235,994	490	460	1 047 K 5.55M аппарат в/д
1.275-570.0	ШТ	29,750	26,300	286,200	540	500	1 060 K 7.75M-PL-WB-T аппарат вд
1.280-101.0	ШТ	337,800	270	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R BAT машина подмет
1.280-103.0	ШТ	332,400	274,001	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R Bp Машина подметальная
1.280-104.0	ШТ	399,770	340	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R P машина подмет
1.280-105.0	ШТ	359,400	303	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R G Подметальная машина
1.280-106.0	ШТ	371,400	314,001	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R LPG машина подмет
1.280-107.0	ШТ	371,600	314	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R LPG Машина подметальная
1.280-111.0	ШТ	528	471,001	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R P машина подмет
1.280-112.0	ШТ	527	300	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R Bp Pack Машина подметальная
1.280-114.0	ШТ	376,400	311	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R D машина подмет
1.280-115.0	ШТ	374	315,001	2 707,528	2 006	1 005	1 343 KM 100/100 R D Подметальная машина
1.280-120.2	ШТ	644	590	3 262,500	1 800	1 250	1 450 KM 105 подметальная машина
1.280-140.2	ШТ	644	590	3 262,500	1 800	1 250	1 450 KM 105 Подметальная машина
1.280-150.2	ШТ	663	591	5 698,136	1 780	1 510	2 120 KM 125 Подметальная машина
1.284-100.0	ШТ	32	29,250	54,250	500	310	350 HD 600 *EU/*KAP Аппарат ВД б/нагрев
1.284-105.0	ШТ	31,800	29,250	54,250	500	310	350 HD 600 аппарат вд
1.286-101.0	ШТ	74,600	67,950	394,309	1 185	550	605 HD 10/25S 4-POL аппарат вд б/нагр
1.286-102.0	ШТ	76,500	68,850	399,840	1 190	560	600 HD 10/25 S аппарат вд б/нагр
1.286-108.0	ШТ	79,200	73,800	411,558	1 195	560	615 HD 10/25 4S *VEX аппарат вд
1.286-109.0	ШТ	78,800	72,900	411,558	1 195	560	615 HD 10/25 S аппарат выс. давл. без подогрев
1.286-116.0	ШТ	75,500	62	327,911	547	543	1 104 HD 10/25 4 CAGE АВД без подогрева
1.286-117.0	ШТ	78,400	67,950	411,558	1 195	560	615 HD 10/25 -4S Classic Аппарат выс. давл.
1.286-118.0	ШТ	74	65	394,309	1 185	550	605 HD 10/25-4 S Classic*EU-I Аппарат вд
1.286-120.0	ШТ	74	67,950	394,309	1 185	550	605 HD 10/25-4 S *EU-I Аппарат вд б/нагрева
1.286-125.0	ШТ	79	73,800	411,558	1 195	560	615 HD 10/25-4 S *VEX Аппарат выс давления
1.286-131.0	ШТ	79	62	327,911	547	543	1 104 HD 10/25-4 CAGE Аппарат выс.дав. б/нагр
1.286-132.0	ШТ	78	67,950	411,558	1 195	560	615 HD 10/25-4 S Classic Аппарат выс давл.
1.286-200.0	ШТ	75	67,950	403,172	1 190	560	605 HD 10/25-4 S Plus *EU-I Аппарат вд б/нагр
1.286-201.0	ШТ	74,600	68,850	403,172	1 190	560	605 HD 10/25S PL аппарат вд б/нагр
1.286-202.0	ШТ	77,500	69,750	411,558	1 195	560	615 HD 10/25S PL аппарат вд б/нагр
1.286-203.0	ШТ	75	67,950	411,558	1 195	560	615 HD 10/25 S PLUS *EU-II Аппарат выс давл
1.286-300.0	ШТ	69	60	402,380	1 180	550	620 HD 10/21-4 S *EU-I Аппарат высокого давл
1.286-302.0	ШТ	70	60	392,700	1 190	550	600 HD 10/21-4 S Аппарат выс.дав. б/нагр
1.286-304.0	ШТ	70	62	411,558	1 195	560	615 HD 10/21-4 S Plus *EU-I Аппарат выс давл
1.286-305.0	ШТ	75	64	411,558	1 195	560	615 HD 10/21 -4SX PLUS*EU-I Аппарат выс давл
1.286-307.0	ШТ	69,700	62	305,200	560	500	1 090 HD 10/21-4 S Plus *EU-I Аппарат выс давл
1.286-308.0	ШТ	77	64	305,200	560	500	1 090 HD 10/21-4 SX Plus *EU-I Аппарат выс дав
1.286-309.0	ШТ	73	62	305,200	560	500	1 090 HD 10/23-4S*EU-I Аппарат ВД без нагр.

1.286-310.0	ШТ	73	62	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4 S Plus *EU-I	Аппарат выс давл
1.286-311.0	ШТ	79	64	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4 SX Plus *EU-I	Аппарат выс дав
1.286-314.0	ШТ	67	52	126,700	443	345	829	HD 10/21-4 Cage *EU	аппарат вд б/нагр
1.286-315.0	ШТ	71	62	411,558	1 195	560	615	HD10/21-4S PI Sochi*EU-I	Аппарат выс.давл
1.286-320.0	ШТ	69	60	402,380	1 180	550	620	HD 10/21 -4S	аппарат вд б/нагр
1.286-323.0	ШТ	69,600	62	411,558	1 195	560	615	HD 10/21S PL	аппарат вд б/нагр
1.286-324.0	ШТ	74,800	64	411,558	1 195	560	615	HD 10/21SX PL	аппарат вд б/нагр
1.286-326.0	ШТ	69,600	62	305,200	560	500	1 090	HD 10/21-4S PL	аппарат вд б/нагр
1.286-327.0	ШТ	77,200	64	305,200	560	500	1 090	HD 10/21-4SX PL	аппарат вд б/нагр
1.286-328.0	ШТ	72,320	62	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4S *EU-I	аппарат вд без п/в
1.286-329.0	ШТ	77,500	62	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4S PLUS*EU-I	аппарат вд
1.286-330.0	ШТ	75	64	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4SX PLUS*EU-I	аппарат вд
1.286-330.4	ШТ	75	64	305,200	560	500	1 090	HD 10/23-4SX PLUS*EU-I	аппарат выс.давл
1.286-500.0	ШТ	80	67,950	401,520	1 195	560	600	HD 10/25-4 SX Plus *EU-I	Аппарат выс дав
1.286-501.0	ШТ	82,500	74,250	401,520	1 195	560	600	HD 10/25SX PL 4-POL	аппарат вд б/нагр
1.286-501.4	ШТ	82,500	74,250	401,520	1 195	560	600	HD 10/25-4SX PLUS *EU	аппарат выс давл
1.286-502.0	ШТ	81	74,400	411,558	1 195	560	615	HD 10/25SX PL	аппарат вд б/нагр
1.286-505.0	ШТ	82,500	74,250	398,245	550	610	1 190	HD 10/25SX	аппарат вд б/нагр
1.286-507.0	ШТ	81	77,400	411,558	1 195	560	615	HD 10/25SX PL*EU	Аппарат выс.давл. б/нагр
1.286-902.0	ШТ	73,950	67,950	398,870	1 194	554	603	HD 10/25-4 S	Аппарат высокого давления
1.286-913.0	ШТ	74,600	68,600	398,870	1 194	554	603	HD 10/25-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-914.0	ШТ	73,950	67,950	398,870	1 194	554	603	HD 10/25-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-916.0	ШТ	68,800	62,800	398,870	1 194	554	603	HD 10/21-4 S	Аппарат высокого давления
1.286-919.0	ШТ	69,600	63,600	398,870	1 194	554	603	HD 10/21-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-920.0	ШТ	74,200	68,200	398,870	1 194	554	603	HD 10/21-4 SX Plus	Аппарат выс.давления
1.286-922.0	ШТ	73	67	398,870	1 194	554	603	HD 10/23-4 S	Аппарат высокого давления
1.286-923.0	ШТ	73,800	67,800	398,870	1 194	554	603	HD 10/23-4S PLUS	Аппарат высокого давл.
1.286-924.0	ШТ	79	73	398,870	1 194	554	603	HD 10/23 4SX Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-925.0	ШТ	68	62	398,870	1 194	554	603	HD 10/21-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-926.0	ШТ	70	64	398,870	1 194	554	603	HD 10/21-4 SX Plus	Аппарат высокого давл
1.286-927.0	ШТ	79,322	73,800	398,870	1 194	554	603	HD 10/25-4 SX Plus	Аппарат выс.давления
1.286-928.0	ШТ	83,400	77,400	398,870	1 194	554	603	HD 10/25-4 SX Plus	Аппарат выс.давления
1.286-932.0	ШТ	76	70	398,870	1 194	554	603	HD 13/18-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-933.0	ШТ	81,600	75,600	398,870	1 194	554	603	HD 13/18-4 S Plus	Аппарат высокого давл.
1.286-936.0	ШТ	79,600	73,600	398,870	1 194	554	603	HD 13/18-4 SX Plus	Аппарат высок.давлен.
1.291-120.0	ШТ	45,500	45,500	243,024	585	435	955	BD 53 1100	полотер
1.291-140.0	ШТ	39,900	35,400	515,625	750	550	1 250	BDP 50/1500C	Поломоиная машина
1.291-141.0	ШТ	39,800	35,400	267,540	910	600	490	BDP 50/1500C	Поломоиная машина
1.291-201.0	ШТ	29	22	166,320	420	330	1 200	BDS 33/190 C	полотер
1.291-202.0	ШТ	43	41	279,070	550	430	1 180	BDS 43/150 C	полотер
1.291-204.0	ШТ	48,600	46,500	279,070	550	430	1 180	BDP 43/410 C	полотер
1.291-205.0	ШТ	49,200	42,500	246,620	550	380	1 180	BDS 43/Duo C	полотер
1.291-209.0	ШТ	79,200	70,001	423,500	770	500	1 100	BDP 43/1500 C	Вр Pack полотер
1.291-210.0	ШТ	79,800	70,001	423,500	770	500	1 100	BDP 43/1500 C	Вр Pack Поломоиная машина
1.291-213.0	ШТ	26,800	22,500	155,232	420	330	1 120	BDS 33/190 C	Поломоиная машина однодиск.
1.291-214.0	ШТ	43	41	283,800	550	430	1 200	BDS 43/150 C	Машина поломоиная однодиск.
1.291-216.0	ШТ	51,500	46,500	283,800	550	430	1 200	BDP 43/410 C	Поломоиная машина однодиск.
1.291-217.0	ШТ	50,500	45,500	283,800	550	430	1 200	BDS 43/DUO C *EU	Поломоиная машина
1.291-220.0	ШТ	41	31,500	112,225	1 065	356	296	BDS 33/180 C	Adv Полот.машина
1.291-223.0	ШТ	59	39,800	177,189	1 135	441	354	BDS 43/DUO C	Adv Машина полот. однодиск.
1.291-225.0	ШТ	56,500	39,800	177,189	1 135	441	354	BDP 43/450 C	Adv Поломоиная машина
1.291-226.0	ШТ	51,200	39,800	177,189	1 135	441	354	BDS 43/180 C	Adv Машина поломоиная однод
1.291-227.0	ШТ	52,700	41,300	203,708	1 135	507	354	BDS 51/180 C	Adv *EU Поломоиная машина
1.291-228.0	ШТ	47,200	43,500	455,620	1 045	436	1 000	BDS 43/180 C	Поломоиная машина
1.291-237.0	ШТ	52	39,800	177,189	1 135	441	354	BDS 43/180 C	Adv *EU Полот.машин
1.291-241.0	ШТ	59,400	51,600	247,829	1 190	534	390	BDS 43/Duo C	I Adv Машина полот.однодиск
1.291-243.0	ШТ	47,900	43	246,702	1 197	458	450	BDS43/150C Classic	*EU Поломоиная машин
1.292-100.0	ШТ	75	70	411,558	1 195	560	615	HD 13/18 S PLUS*EU	Аппарат ВД без нагр.
1.292-101.0	ШТ	84	75,600	411,558	1 195	560	615	HD 13/18S PL	аппарат вд б/нагр
1.292-102.0	ШТ	84	75,600	411,558	1 195	560	615	HD 13/18S PL	аппарат вд б/нагр
1.292-105.0	ШТ	75,600	75,600	411,558	1 195	560	615	HD 13/18 S PLUS*EU-II	Аппарат ВД б/нагр.
1.292-500.0	ШТ	80	61,550	411,558	1 195	560	615	HD 13/18SX-PLUS *EU-I	Аппарат ВД б/нагр
1.292-501.0	ШТ	84,500	71,550	411,558	1 195	560	615	HD 13/18SX-PL	аппарат вд б/нагр
1.292-502.0	ШТ	85,500	76,950	411,558	1 195	560	615	HD 13/18SX PL	аппарат вд б/нагр
1.293-101.0	ШТ	5,220	4,170	44,384	380	292	400	A 1000	пылесос вл/сх уб
1.293-401.0	ШТ	5,300	4,160	44,384	380	292	400	A 1001	Car Vac пылесос вл/сх уб
1.297-101.0	ШТ	104,200	84,240	738,621	1 170	590	1 070	NT 993 I	пылесос вл/сух.уб
1.310-103.0	ШТ	112	112	1 003,884	1 330	740	1 020	BR 4735	ESC аппарат очист.эск
1.310-107.0	ШТ	134	90,001	579,600	1 150	480	1 050	BR 47/35	Esc аппарат очист.эск
1.310-109.0	ШТ	134,900	105	579,600	1 150	480	1 050	BR 47/35	ESC Поломоиная машина
1.310-120.0	ШТ	56	44,900	98,256	890	480	230	BR 45/10	ESC *EU полот. машина
1.310-121.0	ШТ	57,500	45	98,256	890	480	230	BR 45/10	ESC *EU Поломоиная машина
1.317-000.0	ШТ	22,150	19,640	174,598	795	395	556	K 7 Full Control	*EU Аппарат выс давл
1.317-002.0	ШТ	26,104	23,230	218,522	995	395	556	K 7 Full Control	Home *EU аппарат ВД
1.317-030.0	ШТ	22,240	19,730	174,598	795	395	556	K 7 FULL CONTROL PLUS	Аппарат выс давл
1.317-100.0	ШТ	22,560	20,050	174,598	795	395	556	K 7 Premium Full Control	Аппарат выс давл
1.317-130.0	ШТ	22,800	20,386	174,598	795	395	556	K 7 Premium Full Control	PlusApp выс дав
1.317-133.0	ШТ	26	22,875	184,886	591	397	788	K7PremiumFullControlPlusHome	*EUаппаратВД
1.317-138.0	ШТ	22,994	20,440	167,289	591	397	713	K7 Premium Full Control	Plus Flex ап. ВД

1.319-000.2	ШТ	260	220	2 812,257	1 715	900	1 822	SB MC2 Моечная установка
1.319-201.0	ШТ	261	210,200	1 029,600	1 040	720	1 375	SB Wash 5/10 Fp Моечн.установка самообсл
1.319-202.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp/WS Мойка самообслуживан.
1.319-203.0	ШТ	256	231,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp Мойка самообслуживания
1.319-204.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Моечная установка самообсл.
1.319-205.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp/Ws Мойка самообслужив.
1.319-206.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10Fp Мойка самообслуживания
1.319-207.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, ESSO Мойка самообслуж.
1.319-208.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, ARAL Мойка самообслуж.
1.319-209.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, SHELL Мойка самообслуж.
1.319-210.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, TOTAL Мойка самообслуж.
1.319-211.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, OMV Мойка самообслуж.
1.319-212.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, AGIP Мойка самообслуж.
1.319-213.0	ШТ	289	238,300	1 036,750	1 040	725	1 375	SB Wash 5/10 Fp, ORLEN Мойка самообслуж.
1.319-214.0	ШТ	289	242,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-7/11STEEL аппарат вд с/нагр
1.319-215.0	ШТ	289	242,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-C 7/11INOX аппарат вд с/нагр
1.319-216.0	ШТ	289	262,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-C 9/15STEEL аппарат вд с/нагр
1.319-217.0	ШТ	289	242,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-C 9/15 INOX аппарат вд с/нагр
1.319-218.0	ШТ	289	242,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-C 8/15E STEEL аппарат вд с/нагр
1.319-219.0	ШТ	289	242,200	1 036,750	1 040	725	1 375	HDS-C 8/15E-INOX аппарат вд с/нагр
1.320-520.0	ШТ	4,905	3,580	13,166	365	144	250,500	K 2.02 PL аппарат вд
1.324-000.0	ШТ	14,448	12,956	86,812	591	397	370	K 4 Full Control *EU Аппарат выс.давлен.
1.324-100.0	ШТ	14,973	13,481	86,812	591	397	370	K 4 Premium Full Control Аппарат ВД
1.324-103.0	ШТ	18,684	16,700	120,364	591	397	513	K 4 Premium Full Control Home *EU
1.324-500.0	ШТ	15,168	13,676	86,812	591	397	370	K 5 Full Control *EU Аппарат высок. давл
1.324-520.0	ШТ	17,132	15,640	86,812	591	397	370	K5 Full Control Plus Апп. высокого
1.324-526.0	ШТ	17	14,607	99,247	591	397	423	K 5 Full Control Stairs Аппарат выс. дав
1.324-600.0	ШТ	16,255	14,763	86,812	591	397	370	K 5 Premium Full Control Аппарат ВД
1.324-630.0	ШТ	16,092	14,600	86,812	591	397	370	K 5 Premium Full Control Plus *EU аппара
1.324-633.0	ШТ	18,854	16,920	120,364	591	397	513	K5 PremiumFullControlPlusHome Аппарат ВД
1.324-639.0	ШТ	16,092	14,600	86,812	591	397	370	K5 Premium Full Control Plus Flex Апп.ВД
1.325-141.0	ШТ	27,200	19	264,960	600	480	920	NT 65/2 ECO пылесос вл/сух.уб
1.325-151.0	ШТ	32,500	22	368,816	740	560	890	NT 65/2 ECO ME пылесос вл/сух.уб
1.325-159.0	ШТ	30	22	368,816	740	560	890	NT 65/2 ECO ME пылесос вл/сух.уб
1.327-320.0	ШТ	6,970	5,400	31,939	410	410	190	KM 35/5 С *EU подметальная машина
1.327-326.0	ШТ	7,300	5,400	31,939	410	410	190	KM 35/5 С Подметальная машина
1.327-330.0	ШТ	7,500	5,400	31,939	410	410	190	KM 35/5 С *EU Подметальная машина
1.328-000.0	ШТ	3,415	2,900	21,578	397	158	344	KHB 5 Battery Аппарат ручной чистки
1.328-010.0	ШТ	2,192	1,890	15,693	383	149	275	KHB 6 Battery Аппарат ручной чистки
1.328-100.0	ШТ	3,964	3,500	21,578	397	158	344	KHB5 Battery Set Ручной аппарат для чист
1.328-110.0	ШТ	2,835	2,533	15,693	383	149	275	KHB 6 Battery Set *EU аппарат ВД
1.331-104.0	ШТ	163,800	129,420	722,456	980	760	970	HD 2/150 аппарат вд б/нагр
1.331-105.0	ШТ	143,801	129,421	722,456	980	760	970	HD 2/150 аппарат вд б/нагр
1.332-101.0	ШТ	35,500	35,500	265,216	560	640	740	STH 953 снегоочиститель
1.335-101.0	ШТ	79	70	580,419	630	830	1 110	STH 5.56 W снегоочиститель
1.335-201.0	ШТ	110	105,900	718,320	730	820	1 200	STH 8.66 W снегоочиститель
1.335-203.0	ШТ	124	118	760,104	1 215	782	800	STH 10.76 W снегоочиститель
1.335-204.0	ШТ	179,350	163	1 331,866	1 495	960	928	STH 13.84 W снегоочиститель
1.335-302.0	ШТ	144,800	137,500	1 170,939	1 370	770	1 110	STH 10.66 W снегоочиститель
1.335-500.0	ШТ	105,800	70	389,980	850	620	740	KM 80 W G Подметальная машина
1.347-101.0	ШТ	6,900	5,840	63,798	467	287	476	A 2701 пылесос вл/сх уб
1.347-108.0	ШТ	7,010	5,840	63,798	467	287	476	A 2701 пылесос вл/сх уб
1.347-201.0	ШТ	7,880	6,380	65,339	467	287	487,500	A 2731 PT пылесос вл/сх уб
1.347-301.0	ШТ	7,280	7,280	75,994	467	287	567	A 2801 пылесос вл/сх уб
1.347-401.0	ШТ	10,060	7,280	75,994	467	287	567	A 2801 PL пылесос вл/сх уб
1.347-530.0	ШТ	10,211	9,011	92,907	504	337	547	WD 7.200 *EU-II Пылесос вл/сух уборки
1.347-540.0	ШТ	10,600	9,400	92,907	504	337	547	WD 7.800 Ecologic Пылесос вл/сух уборки
1.347-630.0	ШТ	12,311	9,711	92,907	504	337	547	WD 7.700 P *EU II Пылесос хозяйствен.
1.347-700.0	ШТ	8,900	7,500	108,034	442	404	605	WD 4.200 *EU-I Пылесос вл/сух уборки
1.347-701.0	ШТ	8,900	7,500	108,034	442	404	605	WD 4.200 *EU-II Пылесос вл./сух. уборки
1.347-720.0	ШТ	9,200	7,700	108,034	442	404	605	WD 4.290 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.347-800.0	ШТ	10	8,551	105,019	442	396	600	WD 5.200 M *EU-I Пылесос вл/сух уборки
1.347-840.0	ШТ	11,001	8,401	105,019	442	396	600	WD 5.300 M EU Пылесос вл/сух уборк
1.347-842.0	ШТ	11,001	8,401	105,019	442	396	600	WD 5.300 M *EU II Пылесос вл/сух уборки
1.347-860.0	ШТ	9,411	8,111	105,019	442	396	600	WD 5.800 Ecologic Пылесос вл/сух уборки
1.347-900.0	ШТ	10,600	9	112,546	442	396	643	WD 5.500 M *EU-I Пылесос вл/сух уборки
1.347-901.0	ШТ	10,600	9	112,546	442	396	643	WD 5.500 M *EU-II Пылесос вл/сух уборки
1.347-920.0	ШТ	12,200	9,300	112,546	442	396	643	WD 5.600 MP *EU-I Пылесос хозяйственный
1.348-110.0	ШТ	8,801	7,101	73,724	384	365	526	MV 4 *EU-I Хозяйствен.пылесос
1.348-111.0	ШТ	8,801	7,101	73,724	384	365	526	MV 4 *EU-II Пылесос хозяйственный
1.348-150.0	ШТ	10,442	9,201	85,935	396	396	548	WD 4 Premium *EU-I Хоз.пылесос
1.348-160.0	ШТ	10,231	8,990	85,935	396	396	548	WD 4 Premium Car Пылесос
1.348-170.0	ШТ	12	10,291	94,383	394	394	608	WD 4 Premium Renovation *EU-I Пылесос
1.348-194.0	ШТ	9,500	8,500	104,109	418	382	652	WD 5 P Пылесос
1.348-198.0	ШТ	13,651	11,211	108,673	396	396	693	WD 5 Renovation Пылесос
1.348-230.0	ШТ	11,153	9,721	108,673	396	396	693	WD 5 Premium *EU-I Хоз.пылесос
1.348-238.0	ШТ	14	11,560	108,673	396	396	693	WD 5 Premium Renovation Kit Пылесос
1.348-270.0	ШТ	10,481	9,481	110,815	418	382	694	WD 6 P Premium *EU-I Хоз.пылесос
1.348-272.0	ШТ	11,976	10,481	116,514	396	396	743	WD 6 P Premium Хоз. пылесос

1.349-100.0	ШТ	3,805	3,350	25,743	575	185	242 VC 5 *EU-I Пылесос
1.349-105.0	ШТ	3,851	3,245	25,743	575	185	242 VC 5 *RU Пылесос для сухой уборки
1.349-130.0	ШТ	3,805	3,350	25,743	575	185	242 VC 5 (white) *EU-I Пылесос
1.349-200.0	ШТ	3,979	3,470	25,743	575	185	242 VC 5 Premium (white)Пылесос сухой уборки
1.349-203.0	ШТ	4,234	3,565	25,743	575	185	242 VC 5 Premium (white) PROMO пылесос
1.349-204.0	ШТ	3,974	3,368	25,743	575	185	242 VC 5 Premium (white) *RU Пылесос
1.349-300.0	ШТ	3,624	3,110	25,743	575	185	242 VC 5 Cordless Аккумуляторный пылесос
1.349-330.0	ШТ	3,624	3,110	25,743	575	185	242 VC 5 Cordless (white) *EU пылесос
1.349-400.0	ШТ	3,854	3,340	25,743	575	185	242 VC5 Cordless Prem(wh)Пылесос аккумулятор
1.351-101.0	ШТ	139	115	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W машина подмет
1.351-102.0	ШТ	136,500	111	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W машина подмет
1.351-104.0	ШТ	142,200	115,500	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50WB Classic машина подмет
1.351-105.0	ШТ	142	116,500	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 WB машина подмет
1.351-107.0	ШТ	137,500	115	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W Bp Машина подметальная
1.351-108.0	ШТ	136,500	111	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W Машина подметальная
1.351-109.0	ШТ	141	115,500	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W G Classic Машина подметальная
1.351-110.0	ШТ	139	129	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W G Adv Подметальная машина
1.351-111.0	ШТ	192,500	166	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50W Classic машина подмет
1.351-112.0	ШТ	216,500	192,500	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 WP машина подмет
1.351-114.0	ШТ	190	175	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W Bp Pack Подметальная машина
1.351-115.0	ШТ	216,500	195	1 424,173	1 355	910	1 155 KM 85/50 W Bp Pack Adv Подметальн.машина
1.351-116.0	ШТ	183,080	140	1 323,089	1 405	1 095	860 KM 85/50 W Bp Подметальная машина
1.351-126.0	ШТ	206,800	177,500	1 879,020	1 460	990	1 300 KM 85/50 R Bp Подмет. машина
1.351-127.0	ШТ	259,300	230	1 879,020	1 460	990	1 300 KM 85/50 R Bp Pack Подмет. машина
1.353-760.0	ШТ	138,200	111	776,160	980	720	1 100 HD 10/16-4 Sage Ex Аппарат ВД б/нагрев
1.353-762.0	ШТ	135,592	111	776,160	980	720	1 100 HD 10/16-4 Sage Ex Аппарат выс. давления
1.353-900.0	ШТ	30,550	29,250	66,945	507	354	373 HD 600 *EU Аппарат высокого давления
1.353-902.0	ШТ	67,300	57,400	323,551	984	564	583 HD 10/25-4 Sage Plus Аппарат высок.давл.
1.353-903.0	ШТ	59,900	52	242,147	879	485	568 HD 10/21-4 Sage Аппарат высок.давления
1.353-904.0	ШТ	143,200	122,600	917,748	1 060	780	1 110 HD 10/16-4 Sage Ex Аппарат высок. давл.
1.353-905.0	ШТ	135,200	110	816,192	1 040	720	1 090 HD 16/15-4 Sage Plus Аппарат высок.давл.
1.353-906.0	ШТ	135,200	110	816,192	1 040	720	1 090 HD 20/15-4 Sage Plus Аппарат выс.давлен.
1.353-907.0	ШТ	145	120	816,192	1 040	720	1 090 HD 25/15-4 Sage Plus Аппарат выс. давл.
1.353-908.0	ШТ	93,800	78,400	593,208	770	600	1 284 HD 10/15-4 CAGE FOOD Аппарат выс давлен.
1.353-909.0	ШТ	34,850	32,850	100,049	815	330	372 HD 715 Аппарат высокого давления
1.353-913.0	ШТ	65,100	53,500	214,400	800	400	670 HD 7/16-4 Sage *KAP
1.354-101.0	ШТ	6,300	5,040	32,940	270	305	400 K 1801 B комплект пар.глад
1.354-102.0	ШТ	6,200	4,960	32,940	270	305	400 K 1801 B PR комплект пар.глад
1.354-104.0	ШТ	6,500	5,200	32,940	270	305	400 K 1801B комплект пар.глад.
1.355-100.0	ШТ	9,700	6,600	43,911	340	315	410 T 12/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-101.0	ШТ	9,700	6,600	43,911	340	315	410 T 12/1 пылесос сух.уб
1.355-105.0	ШТ	9,700	6,600	65,749	394	375	445 T 12/1 CUL *CA Пылесос сухой уборки
1.355-106.0	ШТ	10,100	6,600	43,911	340	315	410 T 12/1 пылесос сухой уборки
1.355-112.0	ШТ	9,500	6,600	65,294	380	435	395 T 12/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-113.0	ШТ	9,700	6,600	45,028	350	310	415 T 12/1 ecoefficiency Пылесос сух. уборк
1.355-115.0	ШТ	10,600	7,100	58,212	440	315	420 T 17/1 пылесос сухой уборки
1.355-119.0	ШТ	10	6,600	43,911	340	315	410 T 12/1 Professional *EU Пылесос сух убор
1.355-131.0	ШТ	10,600	7,100	58,212	440	315	420 T 17/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-134.0	ШТ	9,600	8,300	84,582	394	374	574 T 12/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-135.0	ШТ	10,100	6,400	45,028	350	310	415 T 12/1 ecoefficiency Пылесос
1.355-139.0	ШТ	10,700	6,600	43,911	340	315	410 T 12/1 *EU Пылесос сух. уборки
1.355-140.0	ШТ	10,500	7	58,212	440	315	420 T 17/1 ecoefficiency Пылесос сух уборки
1.355-147.0	ШТ	11,189	9,900	43,911	340	315	410 T 12/1 Hf Пылесос сухой уборки
1.355-200.0	ШТ	11,400	10	54,810	435	315	400 T 15/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-201.0	ШТ	11,400	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1 *EU Пылесос сух. уборки
1.355-208.0	ШТ	12,600	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1+ ESB28 *EU Пылесос сух. уборки
1.355-211.0	ШТ	11,600	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1 Prof Пылесос сух уборки
1.355-230.0	ШТ	12,800	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1+ ESB28 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-235.0	ШТ	11,600	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.355-242.0	ШТ	12,800	8,100	54,810	435	315	400 T 15/1 +ESB 28 Пылесос сух. уборки
1.355-246.0	ШТ	11,100	7,400	54,810	435	315	400 T 15/1 ecoefficiency Пылесос сух уборки
1.363-101.0	ШТ	31	24,800	405,446	325	1 795	695 K 1801 BSX PROFi Гладильный комплект
1.367-100.0	ШТ	130	110	709,022	957	686	1 080 HD 16/15 -4 CAGE PLUS *EU-I Аппарат ВД
1.367-101.0	ШТ	99,590	75	386,648	710	685	795 HD 16/15 PL аппарат вд б/нагр
1.367-102.0	ШТ	99,449	75	386,648	710	685	795 HD 16/15 PL аппарат вд б/нагр
1.367-105.0	ШТ	144,450	110	709,022	957	686	1 080 HD 16/15 -4 CAGE PLUS Аппарат выс давлен
1.367-120.0	ШТ	172,275	131,600	526,350	880	725	825 HD 22/15-4CAGE аппарат вд б/нагр
1.367-121.0	ШТ	142,500	110	709,022	957	686	1 080 HD 25/15-4 CAGE PLUS*EU-I Аппарат ВД
1.367-122.0	ШТ	145,200	110	709,022	957	686	1 080 HD 25/15-4 CAGE PLUS*EU-I Аппарат ВД б/н
1.367-130.0	ШТ	146,475	112	526,350	880	725	825 HD 17/20-4CAGE PL аппарат вд б/нагр
1.367-131.0	ШТ	142,500	110	709,022	957	686	1 080 HD 20/15-4 CAGE PLUS*EU-I Аппарат ВД
1.367-133.0	ШТ	143	110	709,022	957	686	1 080 HD 20/15-4 CAGE PLUS*EU-I Аппарат ВД б/н
1.367-150.0	ШТ	215,575	190	684,480	930	800	920 HD 13/35-4 Аппарат выс. давл. без подогр
1.367-151.0	ШТ	235,800	196,600	935,064	1 040	810	1 110 HD 9/50-4 Аппарат высокого давления б/п
1.367-152.0	ШТ	183,500	150	684,480	930	800	920 HD 13/35-4 60Hz 350bar Аппар.выс давл
1.367-153.0	ШТ	183	157	684,480	930	800	920 HD 9/50-4 60Hz 500bar Аппарат выс давл
1.367-154.0	ШТ	184	160	684,480	930	800	920 HD 13/35-4 Аппарат выс.давления б/нагрев
1.367-155.0	ШТ	183	155	684,480	930	800	920 HD 13/35-4 60Hz 350bar Аппарат ВД б/нагр
1.367-156.0	ШТ	183	157	935,064	1 040	810	1 110 HD 9/50-4 Аппарат выс.давления б/нагрев

1.367-157.0	ШТ	182	157	684,480	930	800	920 HD 9/50-4 60Hz 500bar Аппарат выс давл
1.367-160.0	ШТ	343,700	321	1 180,800	1 200	800	1 230 HD 18/50-4 CageClassic Аппарат выс. дав.
1.367-161.0	ШТ	339,700	317	1 180,800	1 200	800	1 230 HD 18/50-4 Cage Classic *КАР аппарат ВД
1.367-162.0	ШТ	339,700	317	1 180,800	1 200	800	1 230 HD18/50-4 Cage Advanced Аппарат выс.дав.
1.367-201.0	ШТ	275,600	220	966,540	1 200	890	905 HD 11/35ЕрCage аппарат вд б/нагр
1.367-305.0	ШТ	57,100	49,100	332,521	709	469	1 000 HD 7/11-4 *КАР
1.367-306.0	ШТ	48,700	45,300	332,521	709	469	1 000 HD 6/15-4 Аппарат высокого давления
1.367-307.0	ШТ	55,400	51,500	332,521	709	469	1 000 HD 7/18-4 Аппарат высокого давления
1.367-308.0	ШТ	70,200	57,200	332,521	709	469	1 000 HD 9/20-4*КАР Аппарат выс.давле
1.367-315.0	ШТ	65,400	52,200	112,500	625	360	500 HD 9/18-4 Cage *КАР Аппарат выс.давления
1.367-318.0	ШТ	62,058	50,500	214,400	800	400	670 HD 7/11-4 Cage *КАР
1.367-500.0	ШТ	163	128	684,480	930	800	920 HD 13/35 Ре Аппарат высокого давления
1.367-501.0	ШТ	160,500	128	684,480	930	800	920 HD 9/50 Ре Аппарат высокого давления
1.367-505.0	ШТ	159	128	684,480	930	800	920 HD 13/35 Ge Аппарат высокого давления
1.367-506.0	ШТ	158	128	684,480	930	800	920 HD 9/50 Ge Аппарат высокого давления
1.374-101.0	ШТ	77	64	252,566	1 049	396	608 HD 9/16-4 ST аппарат вд б/нагр
1.374-102.0	ШТ	77,500	77,500	224,318	1 049	396	540 HD 9/16 ST аппарат вд б/нагр
1.374-201.0	ШТ	80	67	224,318	396	540	1 049 HD 6/16-4 ST аппарат вд б/нагр
1.374-202.0	ШТ	77	77	252,566	1 049	396	608 HD 6/16 ST аппарат вд б/нагр
1.374-203.0	ШТ	77	64	224,318	1 049	396	540 HD 6/15-4 ST аппарат вд б/нагр
1.374-301.0	ШТ	77	64	224,318	1 049	396	540 HD 13/12 ST аппарат вд б/нагр
1.374-302.0	ШТ	77,500	77,500	214,968	1 040	390	530 HD 13/12 ST аппарат вд б/нагр
1.378-500.0	ШТ	11,124	10	85,591	392	392	557 NT 20/1 Ар*EU Пылесос влажн./сух. уборки
1.378-510.0	ШТ	11,124	10	85,591	392	392	557 NT 20/1 Ар Те *EU Пылесос
1.378-600.0	ШТ	9	8	87,969	396	385	577 NT 22/1 Ар L *EU Пылесос
1.378-610.0	ШТ	9,200	8,200	87,969	396	385	577 NT 22/1 Ар Те L *EU Пылесос
1.384-001.0	ШТ	145	90	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Поломойная машина
1.384-002.0	ШТ	279	210	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Раск Поломойная машина
1.384-003.0	ШТ	156	90	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр DOSE Поломойная машина
1.384-004.0	ШТ	290	210	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Раск DOSE Поломойная машина
1.384-005.0	ШТ	145	85,001	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр CLASSIC *EU Машина поломойная
1.384-006.0	ШТ	232	169,001	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Раск CLASSIC *EU Машина полом.
1.384-007.0	ШТ	150,500	90	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр *EU Поломойная машина
1.384-008.0	ШТ	285	251	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр РАСК Машина поломойная
1.384-009.0	ШТ	128,700	90	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр DOSE *EU Поломойная машина
1.384-010.0	ШТ	294,400	260	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Раск DOSE *EU Поломойн. машин
1.384-011.0	ШТ	154,300	85,001	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Classic *EU Поломойная машина
1.384-012.0	ШТ	233	169	987,163	1 345	630	1 165 В 60 W Вр Раск CLASSIC *EU Полом.машина
1.384-020.2	ШТ	275,700	215,001	1 197,656	1 453	718	1 148 В 60 W Поломойная машина
1.384-021.0	ШТ	158,593	115,700	2 076,165	1 690	910	1 350 В 60W+R65+Autofill+Squeeg Полум.маш
1.384-022.0	ШТ	163,793	120,900	2 076,165	1 690	910	1 350 В 60W+D65+Autofill+Squeeg Полум.маш
1.384-111.0	ШТ	188,875	163	1 651,650	1 560	770	1 375 BR 55/60 W машина полом
1.384-112.0	ШТ	188,875	133	1 651,650	1 560	770	1 375 BR 55/60W Вр DOSE машина полом
1.384-121.0	ШТ	329,438	289	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60 W Р машина полом
1.384-122.0	ШТ	313,901	270	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60W Вр Раск DOSE машина полом
1.384-122.4	ШТ	289	270	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60 W ВР Раск DDD Машина поломойная
1.384-124.0	ШТ	303,175	260	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60 W Машина поломойная
1.384-124.4	ШТ	303,175	260	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60 W Поломойная машина б/у
1.384-151.0	ШТ	190,875	145,001	1 511,110	1 560	770	1 258 BR 55/60 WEP машина полом
1.384-152.0	ШТ	166	128,001	1 399,398	1 560	770	1 165 BR 55/60 WEP Поломойная машина
1.384-161.0	ШТ	262,900	249	1 645,644	1 560	770	1 370 BR 55/60 W ECO машина полом
1.384-211.0	ШТ	209,375	183,500	1 667,016	1 560	780	1 370 BD 55/60 W ВАТ машина полом
1.384-212.0	ШТ	174	133,500	1 667,016	1 560	780	1 370 BD 55/60 W Вр DOSE машина полом
1.384-221.0	ШТ	329,438	298,900	1 656,944	1 565	770	1 375 BD 55/60 W Р машина полом
1.384-222.0	ШТ	197,400	133,500	1 667,016	1 560	780	1 370 BD 55/60W Вр Раск DOSE машина полом
1.384-241.0	ШТ	306	278,001	1 656,944	1 565	770	1 375 BDP 55/1900W ВР Раск машина полом
1.384-242.0	ШТ	174	113,001	1 656,944	1 565	770	1 375 BDP 55/1900W ВР машина полиров
1.384-243.0	ШТ	377,801	305	1 403,883	1 565	770	1 165 BDP 55/1900 W Вр Раск Поломойная машина
1.384-244.0	ШТ	184	120	1 403,883	1 565	770	1 165 BDP 55/1900 W Вр Поломойная машина
1.384-251.0	ШТ	215,875	169,001	1 656,944	1 565	770	1 375 BD 55/60 W EP машина полом
1.384-252.0	ШТ	194	155,001	1 475,647	1 645	770	1 165 BD 55/60 W EP Поломойная машина
1.394-101.0	ШТ	10,500	9,660	73,075	370	500	395 BV 111 пылесос рюкзачный
1.394-200.0	ШТ	9,400	6,500	84,753	387	375	584 BV 5/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.394-201.0	ШТ	10,500	6,700	84,753	387	375	584 BV 5/1 *EU рюкзачный пылесос
1.394-202.0	ШТ	15,800	10,100	119,286	470	470	540 BV 5/1 ВР Раск *EU Пылесос рюкзачный
1.394-211.0	ШТ	15,800	9	119,286	470	470	540 BV 5/1 Вр *EU Пылесос сухой уборки
1.394-219.0	ШТ	12,400	10,500	81,408	400	320	636 BV 5/1 Вр *EU Пылесос
1.394-221.0	ШТ	4,420	3,870	24,174	497	190	256 HV1/1 Вр Fs Проф. пылесос для сух.уборки
1.394-222.0	ШТ	4,200	3,650	24,174	497	190	256 HV 1/1 Вр Cs *EU Пылесос проф.
1.394-223.0	ШТ	4,300	3,750	24,174	497	190	256 HV 1/1 Вр As *EU Пылесос проф.
1.394-250.0	ШТ	12,725	10,300	106,026	394	394	683 BV 5/1 Вр Раск Пылесос
1.394-255.0	ШТ	9,725	7,300	106,026	394	394	683 BV 5/1 Вр Пылесос
1.394-260.0	ШТ	3,908	3,466	24,949	507	190	259 HV 1/1 Вр Fs Раск *EU Проф. пылесос
1.394-261.0	ШТ	4,032	3,426	50,959	507	190	529 HV 1/1 Вр Cs Раск Пылесос
1.394-262.0	ШТ	2,282	1,778	24,949	507	190	259 HV 1/1 Вр Fs Проф. пылесос
1.394-265.0	ШТ	2,328	1,738	24,949	507	190	259 HV 1/1 Вр Cs Пылесос
1.396-300.0	ШТ	19,250	15,630	129,585	396	364	899 K 5.80M PL аппарат вд
1.396-305.0	ШТ	17,200	15,600	129,585	396	364	899 K 5.80 M 4F аппарат вд
1.396-601.0	ШТ	19,460	16,200	129,585	396	364	899 K 5.85M-PL аппарат вд

1.396-700.0	ШТ	19,460	16,200	129,585	396	364	899	K 5.85 M PL аппарат вд
1.396-800.0	ШТ	18,739	15,200	105,189	349,400	346,400	869,100	K 5.91 MD аппарат вд
1.396-806.0	ШТ	19,049	15,200	105,189	349,400	346,400	869,100	K 5.91 MD-PL-SWB аппарат вд
1.397-201.0	ШТ	23,450	18,360	145,258	399	394	924	K 6.80M-PL-WB аппарат вд
1.397-601.0	ШТ	24,440	19,400	145,258	399	394	924	K 6.85M-PL-WB аппарат вд
1.397-800.0	ШТ	20,500	16,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 6.91 MD аппарат вд
1.397-805.0	ШТ	20,640	16,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 6.75 Jubilee *EU аппарат высок.давл
1.397-806.0	ШТ	23,215	16,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 6.75 Jubilee Plus T400 Аппарат выс.давл
1.397-830.0	ШТ	23,680	16,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 6.91 MD T300 аппарат вд
1.398-300.0	ШТ	26,650	21,640	149,230	399	390	959	K 7.80M PL аппарат вд
1.398-302.0	ШТ	23,660	21,640	149,230	399	390	959	K 7.960 M PL аппарат вд
1.398-601.0	ШТ	27,950	22,680	149,230	399	390	959	K 7.85M-PL-WB аппарат вд
1.398-608.0	ШТ	30,304	21,640	149,230	399	390	959	K 7.85MX-T300 аппарат вд
1.398-610.0	ШТ	26,660	22,680	149,230	399	390	959	K 7.85 M-4F аппарат вд
1.398-611.0	ШТ	27,972	22,680	149,230	399	390	959	K 7.85 M ""special"" аппарат вд
1.398-800.0	ШТ	22	17,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 7.91 MD аппарат вд
1.398-802.0	ШТ	24,100	17,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 7.91 MD T300 аппарат вд
1.398-806.0	ШТ	21,869	17,750	105,189	349,400	346,400	869,100	K 7.280 MD Plus *EU Аппарат ВД
1.400-150.0	ШТ	9,100	7,500	38,910	307	261	485,600	K 2.31 M аппарат вд
1.400-360.0	ШТ	9,200	7,740	33,507	250,500	284,600	470	K 2.90M-PL аппарат вд
1.400-400.0	ШТ	10,095	8,350	56,963	250,500	284,600	799	K 2.94 MD аппарат вд
1.400-600.0	ШТ	10,500	8,050	47,217	283,700	294	566,100	K 2.91 MD аппарат вд
1.400-604.0	ШТ	11,141	8,050	47,217	283,700	294	566,100	K 2.91 MD PL T50 аппарат вд
1.405-101.0	ШТ	231,500	207,500	2 628,990	1 890	1 070	1 300	KM 90/45 R машина подмет
1.405-111.0	ШТ	357,500	333,500	2 628,990	1 070	1 300	1 890	KM 90/45R BP Раск машина подмет
1.421-200.0	ШТ	10,100	9	69,215	397	295	591	K 2.97 M аппарат вд
1.421-204.0	ШТ	10,500	9	39,365	240	295	556	K 2.97M-PL-RWB-VP аппарат вд
1.421-760.0	ШТ	11,400	9	39,365	240	295	556	K 2.97M-PL T100 аппарат вд
1.421-790.0	ШТ	12,200	10	40,741	236	305	566	K 2.98M PL аппарат вд
1.421-810.0	ШТ	13	10,001	40,741	236	305	566	K 2.98M-PL-T50 аппарат вд
1.421-820.0	ШТ	13	9,200	39,365	240	295	556	K 2.99 MD-PL аппарат вд
1.421-870.0	ШТ	12,400	9	39,365	240	295	556	K 2.99M-PL-T50 аппарат вд
1.423-108.0	ШТ	16	13	78,278	286	340	805	K 3.97M-PL аппарат вд
1.423-112.0	ШТ	17	14,790	72,573	385	325	580	K 3.97 M-F *DE
1.423-355.0	ШТ	16,200	13,200	78,278	286	340	805	K 4.97M PL аппарат вд
1.423-359.0	ШТ	18	13,200	78,278	286	340	805	K 4.88M-PL-T100 аппарат вд
1.423-401.0	ШТ	16,600	13,200	80,640	290	345	806	K 4.98MD-PL аппарат вд
1.423-403.0	ШТ	14,700	13,200	80,640	290	345	806	K 4000MD-PL аппарат вд
1.423-505.0	ШТ	15,500	13,200	78,005	285	340	805	K 4.99M-PL аппарат вд
1.423-506.0	ШТ	15,500	13,400	78,005	285	340	805	K 4.990MD-PL-RWB аппарат вд
1.423-507.0	ШТ	19	13,200	78,005	285	340	805	K 4.99M-PLUS-TR аппарат вд
1.423-605.0	ШТ	15,300	13,600	80,427	285	340	830	K 3.990M-PL аппарат вд
1.428-100.0	ШТ	11,600	8,200	95,256	420	420	540	NT 27/1 Me *EU Пылесос с/в уборки
1.428-101.0	ШТ	11,800	8,200	95,256	420	420	540	NT 27/1 ME пылесос вл/сух.уб
1.428-106.0	ШТ	12,010	8,200	92,610	420	420	525	NT 27/1Me *EU Пылесос вл./сух. уборки
1.428-111.0	ШТ	11,400	8,200	95,256	420	420	540	NT 27/1Me ADV пылесос вл/сух.уб
1.428-114.0	ШТ	11,800	8,200	95,256	420	420	540	NT 27/1 Me Adv *EU Пылесос с/в уборки
1.428-500.0	ШТ	11	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 *EU Пылесос с/в уборки
1.428-501.0	ШТ	10,800	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 пылесос вл/сух.уб
1.428-511.0	ШТ	11	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 ADV пылесос вл/сух.уб
1.428-514.0	ШТ	11,200	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 Пылесос влажной и сух. уборки
1.428-518.0	ШТ	11,200	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 Adv Prof *EU Пылесос вл/сух убор
1.428-520.0	ШТ	11,200	7,500	92,610	420	420	525	NT 27/1 Adv *EU Пылесос с/в уборки
1.428-538.0	ШТ	12,400	8,400	99,225	375	360	735	NT 38/1 Me Classic Edition *EU пылесос
1.428-548.0	ШТ	11	7,200	70,200	375	360	520	NT 20/1 Me Classic Edition *EU пылесос
1.428-568.0	ШТ	8,900	7,800	87,075	375	360	645	NT 30/1 Me Classic Edition *EU пылесос
1.428-601.0	ШТ	13,900	10,500	145,646	770	390	485	NT 48/1 пылесос вл/сух.уб
1.428-608.0	ШТ	13,900	10,500	145,646	770	390	485	NT 48/1 TE пылесос вл/сух.уб
1.428-611.0	ШТ	13,900	10,500	145,646	770	390	485	NT 48/1 *EU Пылесос влажной и сух.уборки
1.428-620.0	ШТ	14,600	10,500	145,646	770	390	485	NT 48/1 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.428-625.0	ШТ	15,200	10,500	145,646	770	390	485	NT 48/1 Te *EU пылесос
1.435-101.0	ШТ	11,600	9,200	152,256	320	390	1 220	CV 38/1 пылесос щеточный
1.435-107.0	ШТ	11	9,200	152,256	320	390	1 220	CV 38/1 Professional *EU Пылесос щеточн.
1.435-115.0	ШТ	9,200	9,200	152,256	320	390	1 220	CV 38/1 *EU Пылесос сухой уборки
1.438-101.0	ШТ	12,700	7	54,264	425	336	380	SC 1502 пароочиститель
1.438-110.0	ШТ	13,800	7	54,264	425	336	380	SC 1502 I 6002 пароочиститель
1.438-115.0	ШТ	13,400	11,122	90,128	482	397	471	SC 1502 I 7002 пароочистите
1.439-101.0	ШТ	12	7,200	54,264	425	336	380	SC 1702 пароочиститель
1.439-110.0	ШТ	13	7,200	86,141	475	390	465	SC 1702 I 6002 пароочиститель
1.439-112.0	ШТ	13	10,790	86,141	390	465	475	SC 1702 I 7002 пароочиститель
1.439-116.0	ШТ	13,200	7	53,470	421	336	378	SC 1702 I 6002+Textild?se пароочиститель
1.439-117.0	ШТ	13,200	7	53,470	421	336	378	SC 1702 I 7002+Textild?se пароочиститель
1.439-130.0	ШТ	8,800	6	40,170	439	301	304	SC 5.800 C *EU Пароочиститель
1.439-150.0	ШТ	10,400	6	40,170	439	301	304	SC 5.800 CB *EU Пароочиститель
1.439-170.0	ШТ	9,200	6	40,170	439	301	304	SC 6.800 C *EU Пароочиститель
1.439-190.0	ШТ	10,800	6	40,170	439	301	304	SC 6.800 CB *EU Пароочиститель
1.439-300.0	ШТ	15,400	9	54,450	500	330	330	SV 1802 Электропаропылесос
1.439-310.0	ШТ	16,500	10,500	54,450	500	330	330	SV 1902 электропаропылесос
1.439-410.0	ШТ	15,892	14,100	119,518	567	394	535	SV 7 *EU Электропаропылесос

1.439-420.0	ШТ	15,492	13,700	119,518	567	394	535 SV 7 (white) *EU Паропылесос
1.442-011.0	ШТ	1 420	1 420	9 979,200	2 800	1 620	2 200 MIC 45 adv Подметальн.-уборочн машина
1.442-110.0	ШТ	4,020	2,650	44,415	600	235	315 KAERCHER LB 850 Вр Воздуходувка
1.442-111.0	ШТ	7	4,855	50,112	640	270	290 KAERCHER CS 330 Вр Цепная пила
1.442-112.0	ШТ	7,600	5,600	104,720	1 870	400	140 KAERCHER ST 400 ВР Триммер
1.442-113.0	ШТ	6	4,950	57,330	1 170	245	200 KAERCHER HT 615 ВР Кусторез
1.442-200.2	ШТ	1 200	1 120	6 678,229	2 797	1 212	1 970 MC 50 Classic Машина подметально-уборочн
1.442-202.2	ШТ	1 120	1 120	6 678,229	2 797	1 212	1 970 MC 50 Advanced (MC C)
1.442-202.4	ШТ	1 120	1 120	6 678,229	2 797	1 212	1 970 MC 50 Машина подметально-уборочная б/у
1.442-204.2	ШТ	1 200	1 200	9 450	3 000	1 400	2 250 MC 50 Advanced Машина подмет.-уборочная
1.442-210.2	ШТ	950	950	5 630,543	2 626	1 084	1 978 MIC 34C Коммунальная машина
1.442-211.2	ШТ	1 150	1 150	6 050	2 500	1 100	2 200 MIC 26C
1.442-214.2	ШТ	950	950	5 630,543	2 626	1 084	1 978 MIC 34C (MIC C)
1.442-230.2	ШТ	2 350	2 350	14 760	4 100	1 600	2 250 MC 130 Подметально-уборочная машина
1.442-250.2	ШТ	1 400	1 400	9 990,400	3 200	1 400	2 230 MIC 42
1.442-251.2	ШТ	1 374	1 374	7 981,875	3 750	1 075	1 980 MIC 35 Машина подметально-уборочная
1.442-252.2	ШТ	1 374	1 374	7 981,875	3 750	1 075	1 980 MC 80 Машина подмет.-уборочная
1.442-260.2	ШТ	2 900	2 900	12 319,125	4 750	1 300	1 995 MC 250
1.442-990.0	ШТ	4,020	2,650	44,415	600	235	315 KAERCHER LB 850 Вр Воздуходувка
1.444-001.0	ШТ	5	3,450	29,400	490	240	250 CNS 18-30 Battery *INT Цепная пила
1.444-002.0	ШТ	5,600	4,680	24,444	485	210	240 CNS 18-30 Battery Set *EU Цепная пила
1.444-010.0	ШТ	6,391	5,370	43,726	260	155	1 085 PSW 18-20 Battery *INT Высоторез
1.444-020.0	ШТ	3	2,140	15,708	935	160	105 TLO 18-32 Battery *INT Сучкорез
1.444-050.0	ШТ	6	5,750	32,360	540	235	255 CNS 36-35 Battery *INT Цепная пила
1.444-051.0	ШТ	8,251	7,750	33,048	510	240	270 CNS 36-35 Battery Set Цепная пила в комп
1.444-100.0	ШТ	5,200	3,800	48,223	566	240	355 BLV 18-200 Battery *INT Воздуходувка
1.444-101.0	ШТ	6,900	5,500	48,223	566	240	355 BLV 18-200 Battery Set *EU Воздуходувка
1.444-170.0	ШТ	6,240	4,540	75,142	565	335	397 BLV 36-240 Battery *INT Воздуходувка
1.444-171.0	ШТ	8,960	7,260	79,668	566	457	308 BLV 36-240 Battery Set Воздуходувка
1.444-200.0	ШТ	2,400	2,040	7,154	192	92	405 GSH 18-20 Battery Ножницы для травы
1.444-210.0	ШТ	5,600	4,800	52,270	235	205	1 085 PHG 18-45 Battery Кусторез на штанге
1.444-230.0	ШТ	4	3,470	41,850	250	180	930 HGE 18-45 Battery *INT Кусторез
1.444-231.0	ШТ	5	4,270	41,850	250	180	930 HGE 18-45 Battery Set *EU Кусторез
1.444-240.0	ШТ	4,520	3,470	47,694	1 011	255	185 HGE 18-50 Battery Кусторез
1.444-241.0	ШТ	6,560	5,060	47,694	1 011	255	185 HGE18-50 BatterySet Кусторез в комплекте
1.444-250.0	ШТ	5	3,900	51,893	1 100	255	185 HGE 36-60 Battery *INT Кусторез
1.444-251.0	ШТ	6,600	5,500	51,893	1 100	255	185 HGE 36-60 Battery Set Кусторез
1.444-300.0	ШТ	3	1,850	39,102	280	190	735 LTR 18-25 Battery Триммер
1.444-301.0	ШТ	4	2,910	39,102	280	190	735 LTR 18-25 Battery Set Триммер
1.444-310.0	ШТ	3,100	2,700	31,069	1 017	235	130 LTR 18-30 Battery *INT Триммер
1.444-311.0	ШТ	4,400	4	31,069	1 017	235	130 LTR 18-30 Battery Set Аккумулятор. триммер
1.444-350.0	ШТ	4	3,100	34,703	830	231	181 LTR 36-33 Battery *INT Триммер
1.444-351.0	ШТ	4	3,400	39,102	735	280	190 LTR36-33 Battery Set Триммер в комплекте
1.444-400.0	ШТ	16	11,500	112,320	720	390	400 LMO 18-33 Battery *INT Газонокосилка
1.444-401.0	ШТ	16	13,030	110,618	710	380	410 LMO 18-33 Battery Set Газонокосилка
1.444-420.0	ШТ	16	14,400	124,538	750	405	410 LMO 18-36 Battery *INT Газонокосилка
1.444-421.0	ШТ	18	15,930	132,225	750	410	430 LMO 18-36 Battery Set Газонокосилка
1.444-450.0	ШТ	25	22,500	181,685	960	465	407 LMO 36-40 Battery Set Газонокосилка
1.444-452.0	ШТ	21	18,500	181,685	960	465	407 LMO 36-40 Battery *INT Газонокосилка
1.444-470.0	ШТ	25	21,400	226,044	945	520	460 LMO 36-46 Battery Set Газонокосилка
1.444-472.0	ШТ	22	18,850	210,600	900	520	450 LMO 36-46 Battery *INT Газонокосилка
1.445-000.0	ШТ	17,800	15	165,927	794	592	353 RLM 4 Робот-газонокосилка
1.445-100.0	ШТ	3,053	2,150	35,837	397	255	354 LBL 2 Battery Аккумулятор. воздуходувка
1.445-110.0	ШТ	3,903	3	35,837	397	255	354 LBL 2 Аккумулятор. воздуходувка, комплект
1.445-150.0	ШТ	3,253	2,350	35,837	397	255	354 LBL 4 Battery Аккумулятор. воздуходувка
1.445-160.0	ШТ	4,903	4	35,837	397	255	354 LBL4 Battery Set Аккумулятор. воздуходувка
1.445-240.0	ШТ	3,916	3,068	30,286	597	190	267 WRE 4 Battery Аккумулятор. удалитель сорняков
1.445-241.0	ШТ	4,614	3,766	30,286	597	190	267 WRE4 Battery Set Аккумулятор. удалитель сорняков
1.445-244.0	ШТ	4,165	3,156	30,853	597	190	272 WRE 18-55 *INT удалитель сорняков
1.445-245.0	ШТ	4,871	3,862	30,853	597	190	272 WRE 18-55 Battery Set удалитель сорняков
1.446-000.0	ШТ	19,600	15,430	53,307	552	290	333 K 6.200 *EU Аппарат высокого давления
1.447-000.0	ШТ	21,200	18,830	53,307	552	290	333 K 7.200 *EU Аппарат высокого давления
1.447-002.0	ШТ	19,440	19,400	53,307	552	290	333 K 7 Compact *EU Аппарат выс. давл
1.447-003.0	ШТ	23,700	21,490	53,307	552	290	333 K 7 Compact Car Аппарат выс давления
1.447-004.0	ШТ	22,550	22,420	53,307	552	290	333 K 7 Compact Home Аппарат высок. давления
1.447-050.0	ШТ	20,281	18,130	86,812	591	397	370 K 7 Compact *EU Аппарат высокого давлен.
1.447-053.0	ШТ	23	20,338	134,441	591	397	573 K 7 Compact Home Аппарат высокого давлен
1.449-141.0	ШТ	53,341	35,880	399,840	680	560	1 050 NT 802+ACCESS пылесос вл/сух.уб
1.449-741.0	ШТ	53,340	36	399,840	680	560	1 050 NT 802 I *EU Пылесос вл/сух уборк
1.474-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец быт. техники наружн. уборки
1.480-111.0	ШТ	591,221	530	3 121,700	1 900	1 060	1 550 BR 100/250 R Вр машина полом
1.480-113.0	ШТ	591,221	530	3 710,700	1 900	1 260	1 550 BR 120/250 R Вр Машина поломойная
1.480-114.0	ШТ	563	500	3 121,700	1 900	1 060	1 550 BR 100/250 R Вр Поломойная машина
1.480-115.0	ШТ	663,400	520	3 710,700	1 900	1 260	1 550 BR 120/250 R Вр Поломойная машина
1.480-121.0	ШТ	1 403,401	1 260	3 121,700	1 900	1 060	1 550 BR 100/250R Вр Рак машина полом
1.480-122.0	ШТ	1 423,401	1 280	3 710,700	1 900	1 260	1 550 BR 120/250 R Вр Рак машина поломойная
1.480-123.0	ШТ	1 403,400	1 260	3 121,700	1 900	1 060	1 550 BR 100/250 R Вр Рак Поломойная машина
1.480-124.0	ШТ	1 423,400	1 280	3 710,700	1 900	1 260	1 550 BR 120/250 R Вр Рак Поломойная машина
1.480-211.0	ШТ	573,221	512	3 121,700	1 900	1 060	1 550 BD 100/250R Вр машина полом

1.480-213.0	ШТ	569	505	3 121,700	1 900	1 060	1 550	BD 100/250 R Вр Поломоиная машина
1.480-221.0	ШТ	1 393,401	1 250	3 121,700	1 900	1 060	1 550	BD 100/250R Вр Раск машина полом
1.480-222.0	ШТ	1 250	1 106,600	3 121,700	1 900	1 060	1 550	BD 100/250 R Вр Раск Поломоиная машина
1.480-230.2	ШТ	1 880,001	1 680	10 476,270	3 150	1 380	2 410	В 250 R Поломоиная машина
1.480-231.2	ШТ	1 741,220	1 680	10 476,270	3 150	1 380	2 410	В 250 R Поломоиная машина
1.480-235.2	ШТ	1 750	1 750	7 448	2 450	1 600	1 900	В 300 R I Поломоечно-подметальная машина
1.480-311.0	ШТ	872,001	708,700	4 630,080	2 730	1 060	1 600	BR 100/250R I Вр машина полом
1.480-313.0	ШТ	919	739	5 503,680	2 730	1 260	1 600	BR 120/250 R I Вр машина поломоиная
1.480-314.0	ШТ	889,001	708,700	4 630,080	2 730	1 060	1 600	BR 100/250 R I Вр Поломоиная машина
1.480-321.0	ШТ	1 630,001	1 450	4 485,390	2 730	1 060	1 550	BR 100/250R I Вр Раск машина полом
1.480-322.0	ШТ	1 650,001	1 470	5 331,690	2 730	1 260	1 550	BR 120/250 R I Вр Раск Машина поломоиная
1.480-323.0	ШТ	1 630	1 450	4 485,390	2 730	1 060	1 550	BR 100/250 R I Вр Раск Поломоиная машина
1.480-324.0	ШТ	1 650	1 470	5 331,690	2 730	1 260	1 550	BR 120/250 R I Вр Раск Поломоиная машина
1.480-411.0	ШТ	888,700	708	4 630,080	2 730	1 060	1 600	BD 100/250R I Вр машина полом
1.480-412.0	ШТ	709,001	708	4 630,080	2 730	1 060	1 600	BD 100/250 R I Вр Поломоиная машина
1.480-421.0	ШТ	1 650,001	1 470	4 485,390	2 730	1 060	1 550	BD 100/250R I Вр Раск машина полом
1.480-422.0	ШТ	1 650,001	1 470	4 485,390	2 730	1 060	1 550	BD 100/250 R I Вр Раск Поломоиная машина
1.502-115.0	ШТ	185,400	165	672	1 200	800	700	SHD-R 3000S 100bar насос вд
1.502-610.0	ШТ	166,600	135	672	1 200	800	700	SHD-R 3000 LM насос вд
1.502-620.0	ШТ	281,001	135	2 964,500	1 750	1 100	1 540	SHD-R 3000 LMF насос вд
1.508-005.0	ШТ	131	117	672	1 200	800	700	HD 2000 E насос вд
1.508-025.0	ШТ	216,500	202,500	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 C-DIREKT аппарат вд
1.508-035.0	ШТ	218,500	204,500	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 C-STERNDREI аппарат вд
1.508-105.0	ШТ	221	207	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 CH -DIREKT аппарат вд
1.508-115.0	ШТ	225	211	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 CH -STERN аппарат вд
1.508-160.0	ШТ	345	331	1 824	1 200	800	1 900	HD 4000 C/2 аппарат вд
1.508-170.0	ШТ	353,500	339,500	1 824	1 200	800	1 900	HD 4000 C/2 аппарат вд
1.508-260.0	ШТ	360	346	1 824	1 200	800	1 900	HD 4000 CH/2 аппарат вд
1.508-270.0	ШТ	363	349	1 824	1 200	800	1 900	HD 4000 CH/2 аппарат вд
1.508-505.0	ШТ	209	195	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 C-DIREK аппарат вд
1.508-515.0	ШТ	210	196	1 248	1 200	800	1 300	HD 2000 C-STERN аппарат вд
1.509-001.0	ШТ	197,701	179,001	1 321,488	1 260	760	1 380	HDI 38/12 Насос высокого давления
1.509-002.0	ШТ	153,800	115	1 321,488	1 260	760	1 380	HDI 30/10 Насос высокого давления
1.509-003.0	ШТ	212,700	179	1 321,488	1 260	760	1 380	HDI 38/12 Насос высокого давления
1.509-005.0	ШТ	193,501	165	672	1 200	800	700	HD 4000 E насос вд
1.509-011.0	ШТ	349,400	310	1 933,768	1 605	910	1 324	HDCI 30/10-4 Mob Dw -Ex АВД
1.509-013.0	ШТ	349,400	310	1 933,768	1 605	910	1 324	HDCI 30/10-4 Mob Ad/Ly -Ex аппарат ВД
1.509-015.0	ШТ	281,400	242	1 933,768	1 605	910	1 324	HDCI 30/5-4 Mob So -Ex АВД
1.509-035.0	ШТ	265,500	251,500	1 248	1 200	800	1 300	HD 4000 C-STERNDREIECK аппарат вд
1.509-115.0	ШТ	297,175	266	1 248	1 200	800	1 300	HD 4000 CH аппарат вд
1.509-150.0	ШТ	406,500	392,500	1 567,748	1 180	730	1 820	HD 6000 C/2 аппарат вд
1.509-170.0	ШТ	448	434	1 920	1 200	800	2 000	HD 8000 C/2 аппарат вд
1.509-250.0	ШТ	425	411	1 824	1 200	800	1 900	HD 6000 CH/2 аппарат вд
1.509-270.0	ШТ	476	462	1 824	1 200	800	1 900	HD 8000 CH/2 аппарат вд
1.509-400.2	ШТ	10,900	10	36,019	494	294	248	ICH80/16 устройство для чистки емкостей
1.509-500.2	ШТ	454,100	363	2 429,328	1 320	1 070	1 720	HDC Standard аппарат выс.давления
1.509-501.0	ШТ	152,801	127,127	289,595	855	578	586	HDC 20/16 аппарат вд
1.509-501.2	ШТ	152,867	127,200	296,786	860	595	580	HDC Classic аппарат в/д
1.509-502.0	ШТ	151,801	127,127	289,595	855	578	586	HDC 20/8 стационар. аппарат вд
1.509-502.2	ШТ	508,400	469,400	3 022,536	1 320	1 070	2 140	HDC adv. Стационарн. аппарат выс.давл
1.509-515.0	ШТ	270	256	1 248	1 200	800	1 300	HD 4000 C-STERN аппарат вд
1.510-100.0	ШТ	16,100	12,800	94,372	495	465	410	NT 14 /1 Eco *EU Пылесос вл/сух уборки
1.510-105.0	ШТ	17,900	14,200	103,904	545	465	410	NT 14 /1 Eco Adv пылесос вл/сух уборки
1.510-106.0	ШТ	19	15,100	103,904	545	465	410	NT 14 /1Eco Te Adv *EU пылесос вл/сух уб
1.510-107.0	ШТ	13,768	9,800	70,080	480	400	365	NT 14/1 Classic *EU Пылесос вл/сух уборк
1.510-125.0	ШТ	16,100	12,800	94,372	495	465	410	NT 14/1 *EU Пылесос с/в уборки
1.510-126.0	ШТ	17,500	14,200	103,904	545	465	410	NT 14/1 Ap Adv *EU Пылесос с/в уборки
1.510-127.0	ШТ	19	15,100	103,904	545	465	410	NT 14/1 Ap Te Adv *EU Пылесос с/в уборки
1.510-128.0	ШТ	14,200	9,800	70,080	480	400	365	NT 14/1 Classic *EU Пылесос с/в уборки
1.510-132.0	ШТ	19	15,100	103,904	545	465	410	NT 14/1 Ap Te Adv L *EU пылесос
1.511-101.0	ШТ	745,001	640	3 229,943	1 900	1 223	1 390	KM 120/150 R P машина подмет
1.511-102.0	ШТ	575	510	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R LPG машина подмет
1.511-103.0	ШТ	720	650	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R D машина подмет
1.511-104.0	ШТ	529	464	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R Вр машина подмет
1.511-105.0	ШТ	858	780	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150R Вр Раск машина подмет
1.511-106.0	ШТ	745	640	3 229,943	1 900	1 223	1 390	KM 120/150 R G Подметальная машина
1.511-107.0	ШТ	795	690	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R LPG Подметальная машина
1.511-108.0	ШТ	718	650	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R D Подметальная машина
1.511-110.0	ШТ	860	780	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R Вр Раск Подметальная машина
1.511-201.0	ШТ	534	469	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150R P-2SB машина подмет
1.511-202.0	ШТ	606	541	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150R Lpg-2SB машина подмет
1.511-203.0	ШТ	562	496	3 131,580	1 900	1 230	1 340	KM 120/150R D-2SB машина подмет
1.511-204.0	ШТ	675	610	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150R Вр-2SB машина подмет
1.511-205.0	ШТ	651	586	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150R Вр Раск-2SB машина подмет
1.511-206.0	ШТ	700	635	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R P 2SB Подметальная машина
1.511-207.0	ШТ	705	640	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R LPG 2SB Подметальная машина
1.511-208.0	ШТ	740	670	3 131,580	1 900	1 230	1 340	KM 120/150 R D 2SB Подметальная машина
1.511-210.0	ШТ	876	800	3 248,430	1 900	1 230	1 390	KM 120/150 R Вр Раск 2SB Подмет. машина
1.512-000.0	ШТ	4,557	4	37,967	495	295	260	SC 2 *EU Пароочиститель



1.512-040.0	ШТ	4,684	4,100	37,967	495	295	260	SC 2 Premium ** *EU Пароочиститель
1.512-050.0	ШТ	4,584	4	37,967	495	295	260	SC 2 EasyFix (yellow)*EU пароочиститель
1.512-061.0	ШТ	3,747	3,150	37,967	495	295	260	SC 2 *RU Пароочиститель
1.512-070.0	ШТ	4,765	4,160	37,967	495	295	260	SC 2 EasyFix Premium (yellow) Пароочист.
1.512-090.0	ШТ	4,584	4	37,967	495	295	260	SC 2 EasyFix Premium (whi)пароочиститель
1.512-101.0	ШТ	4,200	2,800	16,673	325	190	270	SC 1002 пароочиститель
1.512-107.0	ШТ	3,800	2,900	16,673	325	190	270	SC 1002m.Textilduese пароочиститель
1.512-201.0	ШТ	4,801	2,900	16,487	325	190	267	SC 1052 пароочиститель
1.512-211.0	ШТ	4,500	2,900	25,095	380	254	260	SC 1020 Пароочиститель
1.512-218.0	ШТ	5,201	2,900	24,353	382	250	255	SC 1.010 PROMO *BNL Пароочиститель
1.512-227.0	ШТ	4,500	2,900	25,095	380	254	260	SC 1.020 *EU Пароочиститель
1.512-231.0	ШТ	6,800	2,800	24,700	380	250	260	SC 1.030 B *EU Пароочиститель
1.512-243.0	ШТ	4,734	4,200	37,967	495	295	260	KST 2 *EU Пароочиститель
1.512-290.0	ШТ	4,900	3,100	24,448	382	250	256	SC 3.000 *EU Пароочиститель
1.512-350.0	ШТ	6,200	4,050	26,039	380	251	273	SC 2.500 C *EU Пароочиститель
1.512-360.0	ШТ	6,500	4	26,039	380	251	273	SC 2.600 C *EU Пароочиститель
1.512-361.0	ШТ	8,500	4	26,039	380	251	273	SC 2.600 CB *EU Пароочиститель
1.512-367.0	ШТ	24	9,600	643,104	1 450	462	960	SI 2.600 CB *EU гладильная система
1.512-370.0	ШТ	6,800	4,250	25,450	384	241	275	SC 4.100 C *EU Пароочиститель
1.512-371.0	ШТ	8,700	4,250	25,450	384	241	275	SC 4.100 CB *EU Пароочиститель
1.512-376.0	ШТ	24,600	9,600	643,104	1 450	462	960	SI 4.100 CB комплект пар.гладильный
1.512-390.0	ШТ	7,700	2,900	24,225	380	250	255	SC 3.100 B *EU Пароочиститель
1.512-402.0	ШТ	5,600	4,150	26,039	380	251	273	SC 2.500 C Sochi *RU пароочиститель
1.512-405.0	ШТ	5,809	5,200	42,956	487	295	299	SC 4 *EU Пароочиститель
1.512-408.0	ШТ	8,389	7,400	50,339	395	295	432	SC 4 + Iron Kit *EU Пароочиститель
1.512-410.0	ШТ	24,372	16	327,347	499	309	2 123	SI 4 + Iron Kit *EU Гладильная система
1.512-440.0	ШТ	6,112	5,400	42,956	487	295	299	SC 4 Premium (белый) *EU пароочиститель
1.512-443.0	ШТ	8,589	7,600	50,339	395	295	432	SC 4 Premium ** Iron Kit Пароочиститель
1.512-444.0	ШТ	24,572	16,200	327,347	499	309	2 123	SI 4 Premium ** Iron Kit Гладильная сист
1.512-450.0	ШТ	5,828	5,200	42,956	487	295	299	SC 4 EasyFix (yellow) *EU пароочиститель
1.512-453.0	ШТ	8,040	7,040	50,339	395	295	432	SC 4 EasyFix Iron (yell) пароочиститель
1.512-454.0	ШТ	23,671	15,800	330,532	2 114	506	309	SI4 EasyFix Iron (yl) паровой глад.компл
1.512-459.0	ШТ	6,198	5,500	42,956	487	295	299	SC 4 EasyFix Пароочиститель
1.512-461.0	ШТ	7,941	7,060	50,339	395	295	432	SC 4 EasyFix Iron (ye) пароочиститель
1.512-462.0	ШТ	20,982	15,700	330,532	2 114	506	309	SI 4 EasyFix Iron паров.гладил.комплект
1.512-480.0	ШТ	6,028	5,400	42,956	487	295	299	SC 4 EasyFix Premium (whi)пароочиститель
1.512-482.0	ШТ	8,200	7,200	50,339	395	295	432	SC4EasyFix PremiumIron(wh)пароочиститель
1.512-483.0	ШТ	23,981	16,200	330,532	2 114	506	309	SI4 EasyFixPrem.Iron(wh)Паровой комплект
1.512-489.0	ШТ	8,131	7,250	50,339	395	295	432	SC 4 EasyFix Premium Iron пароочиститель
1.512-490.0	ШТ	21,132	15,850	330,532	2 114	506	309	SI4 EasyFixPrem.Iron(wh)Паровой комплект
1.512-500.0	ШТ	8,968	7,750	73,082	587	375	332	SC 5 *EU Пароочиститель
1.512-503.0	ШТ	10,493	9,400	73,082	587	375	332	SC 5 + Ironkit *EU Пароочиститель
1.512-520.0	ШТ	9,970	7,850	73,082	587	375	332	SC 5 Premium (белый) *EU Пароочиститель
1.512-522.0	ШТ	10,593	9,500	73,082	587	375	332	SC 5 Premium **+ Iron Kit Пароочиститель
1.512-530.0	ШТ	8,843	7,600	73,082	587	375	332	SC 5EasyFix(yell)IronPlug пароочиститель
1.512-533.0	ШТ	10,384	8,800	73,082	587	375	332	SC 5 EasyFix Iron (y) Пароочиститель
1.512-536.0	ШТ	10,625	9,060	73,082	587	375	332	SC 5 EasyFix Iron (y) Пароочиститель
1.512-550.0	ШТ	9,232	7,400	73,082	587	375	332	SC5EasyFixPremium(wh)IronPlug Пароочист.
1.512-552.0	ШТ	11,184	9,450	73,082	587	375	332	SC5 EasyFixPremiumIron(wh)Пароочиститель
1.512-557.0	ШТ	10,400	8,835	73,082	587	375	332	SC5 EasyFixPremiumIron(wh)Пароочиститель
1.513-000.0	ШТ	4,678	4,180	37,967	495	295	260	SC 3 *EU Пароочиститель
1.513-050.0	ШТ	4,814	4,230	37,967	495	295	260	SC 3 Premium (белый) *EU пароочиститель
1.513-110.0	ШТ	4,744	4,150	37,967	495	295	260	SC 3 EasyFix (yellow) Пароочиститель
1.513-119.0	ШТ	5,089	4,450	37,967	495	295	260	SC 3 EasyFix (yellow) Пароочиститель
1.513-121.0	ШТ	4,947	4,350	37,967	495	295	260	SC3 EasyFixdisposable clothset Пароочист
1.513-160.0	ШТ	4,944	4,350	37,967	495	295	260	SC 3 EasyFix Premium (wh) пароочиститель
1.513-166.0	ШТ	5	4,361	37,967	495	295	260	SC 3 Premium EasyFix (w) Пароочиститель
1.513-243.0	ШТ	4,615	3,803	42,876	495	269	322	SC 2 Deluxe EasyFix Пароочиститель
1.513-253.0	ШТ	4,616	3,890	39,210	495	246	322	SC2 DeluxeEasyFix Premium Пароочиститель
1.513-300.0	ШТ	4,382	3,500	26,849	770	197	177	SC 3 Upright EasyFix Паровая швабра
1.513-320.0	ШТ	4,469	3,566	26,849	770	197	177	SC 3 Upright EasyFix Premium (white) *EU
1.514-101.0	ШТ	27,340	24,900	124,875	375	360	925	HD 5/12C аппарат вд б/нагр
1.514-109.0	ШТ	30,500	27,450	124,875	375	360	925	HD 5/12 C *КАР АВД без подогр.воды
1.514-112.0	ШТ	29	23	124,875	360	375	925	HD 5/14C аппарат вд б/нагр
1.514-116.0	ШТ	27,352	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7125 АВД без подогрева
1.514-117.0	ШТ	28,500	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7140 АВД без подогрева
1.514-118.0	ШТ	27,352	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7140 PLUS АВД без подогрева
1.514-123.0	ШТ	28,600	27	124,875	375	360	925	HD 5/15 C Аппарат высокого давления
1.514-130.0	ШТ	28	19,900	124,875	375	360	925	HD 5/12 C*EU Аппарат выс.давл. без нагр.
1.514-137.0	ШТ	29	24	124,875	375	360	925	HD 5/15 C*EU Аппарат выс. давл. без нагр
1.514-138.0	ШТ	29	24	124,875	375	360	925	HD 5/15 C Plus *EU Аппарат вд б/нагрева
1.514-139.0	ШТ	32,500	29,500	133,200	360	400	925	HD 5/15 CX Plus *EU Аппарат вд б/нагрева
1.514-142.0	ШТ	30	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7125 *EU Аппарат выс.давл.
1.514-143.0	ШТ	29	23	124,875	360	375	925	Xpert HD 7140 *EU Аппарат высокого давл
1.514-150.0	ШТ	28	26,280	124,875	375	360	925	HD 5/12 C Plus *EU Аппарат вд б/нагрева
1.514-151.0	ШТ	29,200	26,280	124,875	375	360	925	HD 5/12C PL аппарат вд б/нагр
1.514-200.0	ШТ	29	26	124,875	375	360	925	HD 6/13 C *EU Аппарат выс.дав. б/нагрев
1.514-201.0	ШТ	30	27	124,875	375	360	925	HD 6/13 C аппарат вд б/нагр
1.514-250.0	ШТ	29	27,450	124,875	375	360	925	HD 6/13 C Plus *EU Аппарат вд б/нагрева

1.514-251.0	ШТ	30,500	27,450	124,875	375	360	925 HD 6/13C PL аппарат вд б/нагр
1.514-500.0	ШТ	32,500	29,500	124,875	375	360	925 HD 5/15C + FR *EU Аппарат вд б/нагрева
1.514-501.0	ШТ	32	28,800	167,076	1 020	390	420 HD 5/12 CX аппарат вд б/нагр
1.514-502.0	ШТ	32	23	124,875	360	375	925 HD 5/14 CX аппарат вд б/нагр
1.514-503.0	ШТ	29	23	124,875	360	375	925 HD 5/14C FR30 аппарат вд б/нагр
1.514-504.0	ШТ	30	27,300	167,076	420	390	1 020 Xpert HD 7125 X АВД без подогрева
1.514-505.0	ШТ	34,715	28	167,076	420	390	1 020 Xpert HD 7140 X АВД без подогрева
1.514-509.0	ШТ	30	27,300	167,076	420	390	1 020 Xpert HD 7125 X *EU Аппарат выс.давления
1.514-550.0	ШТ	31	28,800	126,225	375	360	935 HD 5/12CX Plus*EU Аппарат выс.дав. б/нагр
1.514-551.0	ШТ	32	28,800	126,225	375	360	935 HD 5/12CX PL аппарат вд б/нагр
1.514-601.0	ШТ	34,500	28	133,200	360	400	925 HD 6/13 CX аппарат вд б/нагр
1.514-650.0	ШТ	32,500	29,250	126,225	375	360	935 HD 6/13 CX Plus *EU Аппарат вд б/нагрева
1.514-651.0	ШТ	32,500	29,250	126,225	375	360	935 HD 6/13CX PL аппарат вд б/нагр
1.515-101.0	ШТ	76	50	632,370	985	600	1 070 BR 40/25C Ер машина полом
1.515-102.0	ШТ	75	50	632,370	985	600	1 070 BR 40/25C Ер поломоиная машина
1.515-107.0	ШТ	79,200	52	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C ECO Ер *КАР Машина полом.
1.515-108.0	ШТ	80	52	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C ECO Ер Поломоиная машина
1.515-151.0	ШТ	81,400	55	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25C Ер машина полом
1.515-152.0	ШТ	83,600	55	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C Ер Поломоиная машина
1.515-157.0	ШТ	82,400	52,001	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C ECO Ер *КАР машина полом.
1.515-159.0	ШТ	85,400	52,001	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C ECO Ер Поломоиная машина
1.515-201.0	ШТ	72,200	40	632,370	985	600	1 070 BR 40/25C Вр машина полом
1.515-202.0	ШТ	71,700	40	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C Вр *EU Машина поломоечная
1.515-205.0	ШТ	67,200	45	632,370	985	600	1 070 BR 40/25C Вр машина полом
1.515-251.0	ШТ	82,400	48,001	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25C Ер машина полом
1.515-255.0	ШТ	71,200	48	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25C Вр машина полом
1.515-301.0	ШТ	126,800	100	632,370	985	600	1 070 BR 40/25C Вр PACK машина полом
1.515-301.4	ШТ	121,600	100	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C Вр Pack *EU Машина поломоиная
1.515-304.0	ШТ	127	100	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C ВР PACK Поломоиная машина
1.515-307.0	ШТ	122,800	100	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C Машина поломоиная
1.515-308.0	ШТ	127,400	100	632,370	985	600	1 070 BR 40/25 C ECO Вр Pack *КАР Полом.машина
1.515-351.0	ШТ	127,800	103	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25C Вр машина полом
1.515-351.4	ШТ	121	109	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25C Вр Pack поломоиной. машина б/у
1.515-354.0	ШТ	131	103	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C Вр Pack Поломоиная машина
1.515-356.0	ШТ	130	103	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C ECO Вр Pack Поломоиная машина
1.515-357.0	ШТ	126,800	103	674,100	1 050	600	1 070 BD 40/25 C ECO Вр Pack *КАР полом.машина
1.515-400.0	ШТ	74,248	57	1 084,283	1 315	690	1 195 BD 43/25 C Вр Поломоечная машина
1.515-401.0	ШТ	77,248	57	1 068,569	1 315	680	1 195 BD 43/35 C Ер Поломоечная машина
1.516-201.0	ШТ	1,622	1,245	5,460	195	100	280 SC 952 пароочиститель
1.516-220.0	ШТ	2,508	2,300	10,928	372	192	153 SC 1 Premium *EU Пароочиститель
1.516-226.0	ШТ	3,666	3,125	30,040	395	195	390 SC 1 Premium + Floorkit Пароочиститель
1.516-240.0	ШТ	2,565	2,375	10,928	372	192	153 SC 1 Premium *EU Пароочиститель
1.516-244.0	ШТ	3,666	3,125	30,040	395	195	390 SC 1 Premium** + Floorkit Пароочиститель
1.516-260.0	ШТ	2,345	2,125	10,928	372	192	153 SC 1 *EU Пароочиститель
1.516-264.0	ШТ	3,415	2,875	30,040	395	195	390 SC 1 + Floorkit *EU Пароочиститель
1.516-271.0	ШТ	3,241	2,700	30,040	395	195	390 SC 1 + Floorkit *EU-II пароочиститель
1.516-274.0	ШТ	3,181	2,755	30,040	395	195	390 KST 1 *EU Пароочиститель
1.516-300.0	ШТ	2,288	2,125	10,928	192	372	153 SC 1 (yellow) Пароочиститель
1.516-332.0	ШТ	3,200	2,728	30,040	395	195	390 SC 1 EasyFix (yellow) *EU-II Пароочистит
1.516-375.0	ШТ	3,412	2,940	30,040	395	195	390 SC 1 EasyFix Premium (white) Пароочистит
1.517-101.0	ШТ	25	20,001	298,831	794	406	927 KM 70/20 C BASIS машина подмет
1.517-103.0	ШТ	26,600	20,001	1 310,400	1 300	960	1 050 KM 70/20C mit 2.SB машина подмет
1.517-106.0	ШТ	25,600	22	294,499	790	397	939 KM 70/20 C Подметальная машина
1.517-107.0	ШТ	26,400	22	1 310,400	1 300	960	1 050 KM 70/20 C mit 2.SB Подметальная машина
1.517-109.0	ШТ	23	23	1 310,400	1 300	960	1 050 KM 70/20 C с 2.SB - Sochi Подметальн.маш
1.517-121.0	ШТ	29,400	24,001	1 160,250	1 300	850	1 050 KM 70/20stackable машина подмет
1.517-122.0	ШТ	21	21	1 160,250	1 300	850	1 050 KM 70/20 stackable Подметальная машина
1.517-150.0	ШТ	23,200	19,500	1 160,250	1 300	850	1 050 KM 70/15 C Подметальная машина
1.517-151.0	ШТ	23,135	20	292,412	798	397	923 KM 70/15 C Машина подметальная
1.517-201.0	ШТ	55,700	46	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30 C Вр машина подмет
1.517-202.0	ШТ	45	38	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30C Вр Adv машина подмет
1.517-203.0	ШТ	51	48	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30C Вр Pack машина подмет
1.517-204.0	ШТ	52	45,101	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30C Вр Pack машина подмет
1.517-211.0	ШТ	55,701	55,701	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30 C Вр Подметальная машина
1.517-212.0	ШТ	42	38	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30 C Вр Adv Подметальная машина
1.517-213.0	ШТ	51,400	48	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30 C Вр Pack Adv Подмет машина
1.517-214.0	ШТ	47	45	970,200	1 200	770	1 050 KM 70/30 C Вр Pack Подметальная машина
1.518-101.0	ШТ	5,600	2,900	50,901	380	285	470 SC 1122 пароочиститель
1.518-201.0	ШТ	8,213	3,300	21,489	390	190	290 SC 1125 пароочиститель
1.518-202.0	ШТ	7,800	3,300	21,489	390	190	290 SC 1125 PL пароочиститель
1.518-250.0	ШТ	24,300	9,600	643,104	1 450	462	960 SI 2125 комплект пар.глад
1.520-100.0	ШТ	25	24	129,195	785	390	422 HD 5/11 C *EU Аппарат выс.дав. б/нагр
1.520-101.0	ШТ	25	22,500	129,195	785	390	422 HD 5/11 C аппарат вд б/нагр
1.520-103.0	ШТ	25	22,500	130,221	795	390	420 HD 5/11C PL аппарат вд б/нагр
1.520-117.0	ШТ	24	22,500	130,221	795	390	420 HD 5/11 C Plus *EU Аппарат ВД б/нагрев
1.520-120.0	ШТ	26,800	20,700	123,876	370	360	930 HD 5/12 C *EU Аппарат выс.давления
1.520-121.0	ШТ	29,600	22	123,876	370	360	930 HD 5/12 CX Plus Аппарат выс.дав
1.520-129.0	ШТ	27	20,700	123,876	370	360	930 HD 5/12 C Plus Аппарат выс. дав
1.520-130.0	ШТ	26,800	20,700	123,876	370	360	930 HD 5/13 C *EU Аппарат ВД без подогрева

1.520-131.0	ШТ	26	22	127,317	370	370	930 HD 5/13 CX Plus	Аппарат высокого давл.
1.520-140.0	ШТ	28,200	22,200	127,224	380	360	930 HD 5/15 C	Аппарат высокого давлен.
1.520-141.0	ШТ	31	23,500	127,317	370	370	930 HD 5/15 CX Plus	Аппарат выс.давл
1.520-142.0	ШТ	28,900	22,200	123,876	370	360	930 HD 5/15 C Plus	Аппарат высокого давл.
1.520-150.0	ШТ	28,200	22,200	123,876	370	360	930 HD 5/17 C *EU	Аппарат выс.давл
1.520-151.0	ШТ	30,400	23,500	127,317	370	370	930 HD 5/17 CX Plus	Аппарат выс.давл
1.520-154.0	ШТ	28,700	22,200	123,876	370	360	930 HD 5/17 C Plus	Аппарат выс.давл
1.520-160.0	ШТ	28,200	22,200	123,876	370	360	930 HD 6/13 C	Аппарат выс.давл
1.520-161.0	ШТ	31	23,500	127,317	370	370	930 HD 6/13 CX Plus	Аппарат выс.давл
1.520-164.0	ШТ	28,600	22,200	123,876	370	360	930 HD 6/13 C Plus	Аппарат высок.давл
1.520-190.0	ШТ	22,601	17,500	98,999	351	312	904 HD 5/11 P *EU	Аппарат высокого давления
1.520-191.0	ШТ	20,500	17,500	98,999	351	312	904 HD 5/11 P Plus *EU	Аппарат высокого давл
1.520-204.0	ШТ	23,221	21,300	83,296	590	390	362 HD 5/11 Cage*KAP	Аппарат высокого давлен
1.520-900.0	ШТ	26,800	24,400	141,829	797	399	446 HD 5/12 C	Аппарат высокого давления
1.520-901.0	ШТ	27,100	24,700	141,829	797	399	446 HD 5/12 C Plus *EU	Аппарат выс.давления
1.520-902.0	ШТ	29	26,100	162,498	979	399	416 HD 5/12 CX Plus *EU	Аппарат высок. давл.
1.520-920.0	ШТ	26,800	24,400	141,829	797	399	446 HD 5/13 C *EU	Аппарат ВД без подогрева
1.520-921.0	ШТ	26,400	24	141,829	797	399	446 HD 5/13 C Plus *EU	аппарат ВД без подогр
1.520-923.0	ШТ	29,600	26,700	162,498	979	399	416 HD 5/13 CX Plus *EU	
1.520-925.0	ШТ	30,722	26,370	170,859	1 022	399	419 HD 4/11 C Вр Pack	Аппарат высокого давл.
1.520-928.0	ШТ	24,021	20,050	170,859	1 022	399	419 HD 4/11 C Вр	Аппарат высокого давления
1.520-930.0	ШТ	28,100	25,700	141,829	797	399	446 HD 5/15 C	Аппарат высокого давления
1.520-931.0	ШТ	28,100	25,700	141,829	797	399	446 HD 5/15 C Plus *EU	
1.520-932.0	ШТ	31,200	28,300	160,055	979	393	416 HD 5/15 CX Plus *EU	аппарат В/Д
1.520-940.0	ШТ	28,400	26	139,697	797	393	446 HD 5/17 C *EU	Аппарат высокого давления
1.520-941.0	ШТ	28,600	26,200	141,829	797	399	446 HD 5/17 C Plus	Аппарат выс.давл
1.520-942.0	ШТ	30,800	27,900	162,498	979	399	416 HD 5/17 CX Plus *EU	Аппарат выс.давления
1.520-950.0	ШТ	28,100	25,700	139,697	797	393	446 HD 6/13 C	Аппарат выс.давл
1.520-951.0	ШТ	31,200	28,800	139,697	797	393	446 HD 6/13 C Plus *EU	Аппарат выс.давления
1.520-952.0	ШТ	31,200	28,300	162,498	979	399	416 HD 6/13 CX Plus	Аппарат выс.давл
1.520-960.0	ШТ	22,800	20,600	123,412	795	395	393 HD 5/11 P *EU	Аппарат высокого давления
1.520-961.0	ШТ	22,900	20,800	123,412	795	395	393 HD 5/11 P Plus *EU	Аппарат высокого давл
1.524-100.0	ШТ	47,800	46,001	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-101.0	ШТ	50	48,001	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4MX	аппарат вд б/нагр
1.524-107.0	ШТ	47,600	47,001	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4M PL	аппарат вд б/нагр
1.524-108.0	ШТ	54,375	48	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4MX PL	аппарат вд б/нагр
1.524-115.0	ШТ	43,200	35,900	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4M Classic	Аппарат высок. давл.
1.524-120.0	ШТ	48	46,001	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4 M*EU	Аппарат выс.давл. без наг
1.524-124.0	ШТ	48	47,001	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4M Plus *EU	Аппарат вд б/нагрева
1.524-125.0	ШТ	50	47	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4MX PL	апарат вд б/нагр
1.524-130.0	ШТ	44	35,900	191,970	467	407	1 010 HD 6/16-4 M Classic *EU	Аппарат выс давл
1.524-200.0	ШТ	48,500	47,001	191,970	467	407	1 010 HD 7/18-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-201.0	ШТ	51	50,001	191,970	467	407	1 010 HD 7/18-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-204.0	ШТ	55	43	281,986	1 000	554	509 HD 7/16	Аппарат высокого давления
1.524-207.0	ШТ	43,600	42,001	191,970	467	407	1 010 HD 7/18 -4M Classic *EU-I	Аппарат ВД
1.524-208.0	ШТ	49	48,001	280,800	1 125	480	520 HD 7/18-4M PL	аппарат вд б/нагр
1.524-209.0	ШТ	55	43	281,986	1 000	554	509 HD 7/18-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-210.0	ШТ	55	45	281,986	1 000	554	509 HD 7/18-4MX	аппарат вд б/нагр
1.524-210.4	ШТ	55	45	281,986	1 000	554	509 HD 7/18-4MX *EU-II	Аппарат выс.давления
1.524-211.0	ШТ	51,500	45,300	281,986	554	509	1 000 HD 7/18-4MX-PL	аппарат вд б/нагр
1.524-212.0	ШТ	48,500	39,800	126,700	443	345	829 HD 7/17 -4Cage	аппарат вд б/нагр
1.524-213.0	ШТ	53,600	41,500	202,039	538	453	829 HD 8/19 -4Cage *IN	Аппарат ВД
1.524-214.0	ШТ	51	39,800	126,700	443	345	829 HD 7/17-4 Cage *EU-I	Аппарат выс. давлен
1.524-220.0	ШТ	47,800	44	191,970	467	407	1 010 HD 7/18-4M*EU-I	Аппарат выс.давл. б/нагр
1.524-222.0	ШТ	45	38,301	191,970	467	407	1 010 HD 7/18-4 M Classic *EU-I	Аппарат вд б/н
1.524-223.0	ШТ	49	48,001	280,800	1 125	480	520 HD 7/18-4 M Plus *EU-I	Аппарат вд б/нагр
1.524-224.0	ШТ	0	0	281,986	1 000	554	509 HD 7/18-4 M *EU-II	Аппарат вд б/нагрева
1.524-225.0	ШТ	51,500	43,500	281,986	554	509	1 000 HD 7/18-4 MX Plus *EU-I	Аппарат вд б/наг
1.524-226.0	ШТ	50	39,800	126,700	443	345	829 HD 7/17-4 Cage *KAP	Аппарат выс давл
1.524-227.0	ШТ	53,600	41,500	202,039	538	453	829 HD 8/19-4 Cage *KAP	Аппарат выс. давлен.
1.524-230.0	ШТ	90,537	68	374,660	650	524	1 100 HD 10/15-4 CAGE F	Аппарат выс. давления
1.524-232.0	ШТ	91	68	374,660	650	524	1 100 HD 10/15-4 CAGE FOOD	Аппарат выс давлен.
1.524-300.0	ШТ	46,600	42	281,986	554	509	1 000 HD 9/19M	аппарат вд б/нагр
1.524-301.0	ШТ	50,600	45,001	281,986	554	509	1 000 HD 9/19MX	аппарат вд б/нагр
1.524-308.0	ШТ	48,600	46	281,986	554	509	1 000 HD 9/19M PL	аппарат вд б/нагр
1.524-308.4	ШТ	48,600	46	281,986	554	509	1 000 HD 9/19M Plus	Аппарат высокого давления
1.524-311.0	ШТ	51	46,001	281,986	554	509	1 000 HD 9/19MX PL	аппарат вд б/нагр
1.524-315.0	ШТ	45	43	281,986	1 000	509	554 HD 9/19M	аппарат вд б/нагр
1.524-320.0	ШТ	48	42	281,986	554	509	1 000 HD 9/19 M *EU-I	Аппарат вд б/нагрева
1.524-324.0	ШТ	48	46	281,986	554	509	1 000 HD 9/19 M Plus *EU-I	Аппарат вд б/нагрев
1.524-327.0	ШТ	51	43	281,986	554	509	1 000 HD 9/19 MX Plus *EU-I	Аппарат вд б/нагре
1.524-328.0	ШТ	48	41	281,986	1 000	509	554 HD 9/19 M *EU-II	Аппарат вд б/нагрева
1.524-400.0	ШТ	59	46	235,450	554	425	1 000 HD 9/20-4M*EU-I	Аппарат выс.давл. б/нагр
1.524-401.0	ШТ	58	46	235,450	554	425	1 000 HD 9/20-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-402.0	ШТ	58,600	53,001	294,760	1 135	490	530 HD 9/20-4M	аппарат вд б/нагр
1.524-403.0	ШТ	59	44,301	234,600	1 000	425	552 HD 9/20-4M PL	аппарат вд б/нагр
1.524-404.0	ШТ	55	48	281,986	554	509	1 000 HD 9/20-4MX PL	аппарат вд б/нагр
1.524-405.0	ШТ	59	54	294,760	1 135	490	530 HD 9/20-4 M *EU-II	Аппарат вд б/нагрева
1.524-406.0	ШТ	59	41,400	234,600	1 000	425	552 HD 9/20-4 M Plus *EU-I	Аппарат вд б/нагр

1.524-407.0	ШТ	62	48	281,986	554	509	1 000	HD 9/20-4 MX Plus *EU-I	Аппарат вд б/наг
1.524-500.2	ШТ	97,001	79,600	494,910	900	780	705	HD ST	Стационарный аппарат выс. давления
1.524-521.2	ШТ	969	945	10 879,192	3 635	1 730	1 730	HDS	прицеп
1.524-900.0	ШТ	52,300	47,500	278,132	1 132	468	525	HD 6/16-4 M	Аппарат высокого давления
1.524-903.0	ШТ	47,200	42,400	278,132	1 132	468	525	HD 6/16-4 M Plus *EU	Аппарат выс.давлен.
1.524-904.0	ШТ	50	45,200	278,132	1 132	468	525	HD 6/16-4MX PLUS*EU	Аппарат выс. давлен.
1.524-909.0	ШТ	40,800	35,900	278,132	1 132	468	525	HD 6/16-4 M Classic *EU	Аппарат выс.давл.
1.524-910.0	ШТ	47,800	42,900	278,132	1 132	468	525	HD 7/18-4 M	Аппарат высокого давления
1.524-912.0	ШТ	43,201	38,301	278,132	1 132	468	525	HD 7/18-4 M Classic	Аппарат высок. давл.
1.524-913.0	ШТ	48,400	43,500	278,132	1 132	468	525	HD 7/18-4 M Plus	Аппарат высокого давл.
1.524-914.0	ШТ	51,200	46,400	278,132	1 132	468	525	HD 7/18-4 MX Plus	Аппарат высокого давл.
1.524-915.0	ШТ	46,900	42	278,132	1 132	468	525	HD 9/19 M *EU-I	Аппарат высокого давлен.
1.524-919.0	ШТ	50,900	46	278,132	1 132	468	525	HD 9/19 M Plus *EU-I	Аппарат высок.давл.
1.524-922.0	ШТ	49,300	44,500	278,132	1 132	468	525	HD 9/19 MX Plus	Аппарат высокого давлен.
1.524-923.0	ШТ	45,900	41	278,132	1 132	468	525	HD 9/19 M *EU-II	Аппарат высокого давл.
1.524-924.0	ШТ	59	54,200	278,132	1 132	468	525	HD 9/20-4 M	Аппарат высокого давления
1.524-925.0	ШТ	59,200	54,300	278,132	1 132	468	525	HD 9/20-4 M *EU-II	Аппарат высокого давл
1.524-926.0	ШТ	46,200	41,400	278,132	1 132	468	525	HD 9/20-4 M Plus	Аппарат высокого давл.
1.524-927.0	ШТ	61,029	57,600	278,132	1 132	468	525	HD 9/20-4 MX Plus	Аппарат высокого давл.
1.524-930.0	ШТ	40,300	37	177,153	794	397	562	HD 7/14 -4M	Аппарат высокого давления
1.524-931.0	ШТ	45	41	219,544	984	397	562	HD 7/14 -4MX Plus *EU	Аппарат ВД
1.524-932.0	ШТ	42,300	37	127,400	400	455	700	HD 7/14 -4M Plus *EU	Аппарат высокого д
1.524-940.0	ШТ	46,300	42	199,356	784	489	520	HD 6/16 -4 M Cage	Аппарат выс. дав.
1.524-942.0	ШТ	46,300	42	199,356	784	489	520	HD 7/14 -4 M Cage	Аппарат выс.дав.
1.524-945.0	ШТ	47	43,105	245,230	974	448	562	HD 6/16-4 MXA Plus	Аппарат высокого давл
1.524-947.0	ШТ	47	43,105	219,544	984	397	562	HD 7/14-4 MXA Plus	Аппарат высокого давл.
1.524-950.2	ШТ	97	79,600	501,609	903	778	714	HD	стационарный
1.524-955.0	ШТ	41,400	38,100	174,921	784	397	562	HD 7/16-4M *EU	Аппарат ВД
1.524-956.0	ШТ	44,900	40,900	219,544	984	397	562	HD 7/16-4MX Plus *EU	Аппарат ВД
1.524-957.0	ШТ	44,200	40,900	177,153	794	397	562	HD 7/16-4M Plus *EU	Аппарат ВД
1.524-958.0	ШТ	44,900	40,900	219,544	984	397	562	HD 7/16-4MX Car *EU	аппарат выс. дав.
1.524-959.0	ШТ	49	45,105	245,230	974	448	562	HD 7/16-4 MXA Plus	Аппарат высокого давл
1.524-960.0	ШТ	47,400	43,100	199,356	784	489	520	HD 7/16-4 M Cage	Аппарат высокого давлен
1.524-970.0	ШТ	42,600	39,300	177,153	794	397	562	HD 8/18-4M *EU	Аппарат ВД
1.524-971.0	ШТ	46,100	42,100	219,544	984	397	562	HD 8/18-4MX Plus *EU	Аппарат ВД
1.524-972.0	ШТ	44,300	41	177,153	794	397	562	HD 8/18-4M Plus *EU	Аппарат выс. дав.
1.524-973.0	ШТ	46,100	42,100	219,544	984	397	562	HD8/18-4MXPlus Farmer	Аппарат выс.дав.
1.524-976.0	ШТ	50,395	46,500	245,230	974	448	562	HD 8/18-4 MXA Plus	Аппарат высокого дав.
1.524-980.0	ШТ	38,500	36	108,683	599	448	405	HD 8/18-4 M St *EU	Аппарат ВД
1.524-981.0	ШТ	48,600	44,300	199,356	784	489	520	HD 8/18-4M Cage	Аппарат высокого давлен
1.527-100.0	ШТ	8	5,300	36,890	350	310	340	T 7/1	пылесос сух.уб
1.527-107.0	ШТ	7,700	5,300	36,890	350	310	340	T 7/1 *EU	Пылесос сухой уборки проф.
1.527-108.0	ШТ	7,700	5,300	36,890	350	310	340	T 7/1 Professional *EU	Пылесос сух. убор
1.527-110.0	ШТ	6,700	6	42,369	355	310	385	T 10/1	пылесос сух.уб
1.527-119.0	ШТ	9	6,200	45,121	355	310	410	T 10/1 Professional *EU	Пылесос сухой уб
1.527-121.0	ШТ	8	5	38,518	355	310	350	T 8/1 Classic ALA *EU	Пылесос сух уборки
1.527-130.0	ШТ	8,400	5,300	51,283	355	310	466	T 14/1 Classic ALA *EU	Пылесос сух уборк
1.527-140.0	ШТ	8	5,300	36,890	350	310	340	T 7/1 *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-144.0	ШТ	7,700	5,300	36,890	350	310	340	T 7/1 *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-145.0	ШТ	7,600	6,400	64,950	395	378	435	T 7/1 eco!efficiency *EU	пылесос
1.527-150.0	ШТ	8,600	6	42,369	355	310	385	T 10/1 *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-154.0	ШТ	8,950	6,200	45,121	355	310	410	T 10/1 Adv *EU	Пылесос сух. уборки
1.527-160.0	ШТ	8	6,300	68,415	395	379	457	T 8/1 Classic *EU	Пылесос сухой убор
1.527-170.0	ШТ	6,900	5,300	51,283	355	310	466	T 14/1 Classic *EU	Пылесос сухой убо
1.527-181.0	ШТ	5,640	4,700	48,032	395	380	320	T 7/1 Classic *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-188.0	ШТ	5,700	4,925	57,488	395	380	383	T 8/1 L *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-400.0	ШТ	5,766	4,900	64,843	395	380	432	ProT 200 *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-410.0	ШТ	9	6,200	45,121	355	310	410	T 10/1 Adv *EU	Пылесос сухой уборки
1.527-413.0	ШТ	8,800	5,900	45,121	355	310	410	T 10/1 eco!efficiency *EU	Пылесос
1.528-100.0	ШТ	15,500	10	51,968	410	325	390	T 9/1 Вр *EU	Пылесос сухой уборки
1.528-101.0	ШТ	15,500	10	51,968	410	325	390	T 9/1 Вр Pack	пылесос сух.уб
1.528-111.0	ШТ	10,400	9	81,109	396	380	539	T 9/1 Вр	Пылесос
1.528-120.0	ШТ	13,100	10,800	127,388	599	399	533	NT 22/1 Ар Вр Pack L	Пылесос
1.528-121.0	ШТ	10,568	9,100	81,109	396	380	539	T 9/1 Вр Pack *EU	Пылесос
1.528-130.0	ШТ	12,233	9,900	127,388	599	399	533	NT 22/1 Ар Вр L	Пылесос
1.528-133.0	ШТ	8,200	6,742	81,109	396	380	539	T 9/1 Вр	Пылесос
1.533-100.0	ШТ	94,500	69,500	594	1 100	900	600	BR 45/40 С Ер	машина полом
1.533-101.0	ШТ	103	80	594	1 100	900	600	BD 45/40 С Ер	машина полом
1.533-104.0	ШТ	93	64	1 179,354	1 283	787	1 168	BR 45/40 С Вр	машина полом
1.533-105.0	ШТ	102	76,800	594	1 100	900	600	BD 45/40С Вр	машина полом
1.533-106.0	ШТ	182	146	594	1 100	900	600	BR 45/40С Вр Pack	машина полом
1.533-107.0	ШТ	168,500	140	594	1 100	900	600	BD 45/40С Вр Pack	машина полом
1.533-108.0	ШТ	195,500	160	594	1 100	900	600	BR 45/40W Вр Pack	машина полом
1.533-109.0	ШТ	197,500	160,001	594	1 100	900	600	BD 45/40W Вр Pack	машина полом
1.533-110.0	ШТ	106,001	79,500	594	1 100	900	600	BR 45/40С Вр DOSE	машина полом
1.533-111.0	ШТ	114	85,200	594	1 100	900	600	BD 45/40С Вр DOSE	машина полом
1.533-112.0	ШТ	183,500	147	594	1 100	900	600	BR 45/40С Вр Pack DOSE	машина полом
1.533-112.4	ШТ	186,501	170	594	1 100	900	600	BR 45/40 С Вр Pack DOSE	Полом.машина б/у
1.533-113.0	ШТ	190	165	594	1 100	900	600	BD 45/40С Вр Pack DOSE	машина полом

1.533-115.0	ШТ	158	120	594	1 100	900	600 BR 45/40 C Вр Pack *АТ Машина поломоиная
1.533-116.0	ШТ	156	128	594	1 100	900	600 BD 45/40 C Вр Pack *АТ Машина поломоиная
1.533-150.0	ШТ	99	79	594	1 100	900	600 BR 55/40 C Ер машина полом
1.533-151.0	ШТ	129,500	85	594	1 100	900	600 BD 55/40 C Ер машина полом
1.533-154.0	ШТ	94	65,001	594	1 100	900	600 BR 55/40 C Вр машина полом
1.533-155.0	ШТ	103	74,001	594	1 100	900	600 BD 55/40 C ВР машина полом
1.533-156.0	ШТ	206,500	165	594	1 100	900	600 BR 55/40C Вр Pack машина полом
1.533-157.0	ШТ	206,500	165	594	1 100	900	600 BD 55/40C Вр Pack машина полом
1.533-158.0	ШТ	216,500	175	594	1 100	900	600 BR 55/40W Вр Pack машина полом
1.533-159.0	ШТ	216,500	175	594	1 100	900	600 BD 55/40W Вр Pack машина полом
1.533-160.0	ШТ	110,400	90,400	594	1 100	900	600 BR 55/40C Вр DOSE машина полом
1.533-161.0	ШТ	191,500	170	594	1 100	900	600 BD 55/40C Вр DOSE машина полом
1.533-162.0	ШТ	211,500	170	594	1 100	900	600 BR 55/40C Вр Pack DOSE машина полом
1.533-163.0	ШТ	211,500	170	594	1 100	900	600 BD 55/40C Вр Pack DOSE машина полом
1.533-164.0	ШТ	214,500	175	594	1 100	900	600 BD 55/40 W Вр DOSE *ЕU Поломоиная машина
1.533-167.0	ШТ	179,500	147	594	1 100	900	600 BR 55/40 C Вр Pack *АТ Машина полом.
1.533-168.0	ШТ	179,500	147	594	1 100	900	600 BD 55/40 C Вр Pack *АТ Машина полом.
1.533-170.0	ШТ	150	112,200	1 412,520	1 200	790	1 490 BD 50/40 RS Вр Поломоиная машина
1.533-171.0	ШТ	238	200,400	1 412,520	1 200	790	1 490 BD 50/40 RS Вр Pack Поломоиная машина
1.533-172.0	ШТ	140,001	102	1 016,660	1 118	691	1 316 BR 55/40 RS Вр Поломоиная машина
1.533-173.0	ШТ	247,600	190,400	1 016,660	1 118	691	1 316 BR 55/40 RS Вр Pack Машина поломоечная
1.533-210.2	ШТ	215	175	983,984	1 375	625	1 145 В 40 поломоиная машина
1.533-211.0	ШТ	120,400	80,147	1 462,507	1 440	770	1 319 В 40W+R55+Autofill+Squeeg Полном.маш
1.533-212.0	ШТ	132	91,747	1 462,507	1 440	770	1 319 В 40W+D51+Autofill+Squeeg Полном.маш
1.534-001.0	ШТ	1 788	1 708	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 1/23 Basic мойка авто
1.534-001.2	ШТ	1 563	1 483	18 837	3 900	2 300	2 100 СВ Flex Портальная мойка
1.534-002.0	ШТ	1 892	1 812	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 1/25 Basic мойка авто
1.534-003.0	ШТ	1 988	1 908	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 1/28 Basic мойка авто
1.534-003.2	ШТ	1 483	1 483	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 3 мочечная установка для автомобилей
1.534-005.2	ШТ	2 408	2 408	43 062,900	7 900	2 300	2 370 СВ 5 Портальная мойка с аксессуарами
1.534-010.0	ШТ	1 788	1 708	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/23 Exclusive мойка авто
1.534-011.0	ШТ	1 892	1 812	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/25 Exclusive мойка авто
1.534-012.0	ШТ	1 988	1 908	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 2/28 Exclusive мойка авто
1.534-013.0	ШТ	1 842	1 762	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/23 Comfort мойка авто
1.534-014.0	ШТ	1 942	1 862	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/25 Comfort мойка авто
1.534-015.0	ШТ	2 038	1 958	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 2/28 Comfort мойка авто
1.534-016.0	ШТ	1 788	1 708	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/23 Basic мойка авто
1.534-017.0	ШТ	1 892	1 812	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 2/28 Basic мойка авто
1.534-018.0	ШТ	1 988	1 908	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 2/28 Basic мойка авто
1.534-030.0	ШТ	1 692	1 612	16 146	3 900	2 300	1 800 СВ 1/23 ECO Basic мойка авто
1.534-031.0	ШТ	1 788	1 708	16 146	3 900	2 300	1 800 СВ 1/25 ECO Basic мойка авто
1.534-032.0	ШТ	1 892	1 812	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 1/28 ECO Basic мойка авто
1.534-033.0	ШТ	1 892	1 812	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 1/23 Comfort мойка авто
1.534-034.0	ШТ	1 988	1 908	18 567,900	3 900	2 300	2 070 СВ 1/25 Comfort мойка авто
1.534-035.0	ШТ	2 088	2 008	21 258,900	3 900	2 300	2 370 СВ 1/28 Comfort мойка авто
1.534-036.0	ШТ	1 763	1 683	16 146	3 900	2 300	1 800 СВ 1/23 ECO Comfort мойка авто
1.534-037.0	ШТ	1 858	1 778	16 146	3 900	2 300	1 800 СВ 1/25 ECO Comfort мойка авто
1.534-038.0	ШТ	1 863	1 783	18 837	3 900	2 300	2 100 СВ 1/28 ECO Comfort мойка авто
1.534-040.0	ШТ	1 463	1 383	16 146	3 900	2 300	1 800 СВ 1/23 FLEX мойка авто
1.534-050.0	ШТ	1 750	1 614	11 825	5 500	1 250	1 720 ТВ 36 *ЕU щеточная мойка
1.534-051.0	ШТ	1 640	1 503,200	11 825	5 500	1 250	1 720 ТВ 42 *ЕU Портальная мойка
1.534-052.0	ШТ	1 695,200	1 558,200	11 825	5 500	1 250	1 720 ТВ 46 *ЕU Портальная мойка
1.534-100.2	ШТ	1	1	1	0	0	0 Портальная мочечная установка CWB 3
1.534-900.0	ШТ	74	53	539,384	1 785	497	608 АТ Пост подкачки шин
1.534-901.0	ШТ	76	56	539,384	1 785	497	608 АТ Фр Пост подкачки шин с 3ОЗ
1.534-902.0	ШТ	84	63	539,384	1 785	497	608 АWT Пост подкачки шин и залива воды
1.534-903.0	ШТ	87	66	539,384	1 785	497	608 АWT Фр Пост подкач.шин_залив.воды с 3ОЗ
1.534-904.0	ШТ	105	90	936	1 200	600	1 300 SB F MA 80 Аппарат для очистки ковриков
1.534-905.0	ШТ	110	95	583,753	1 064	508	1 080 SB F M80 S Аппарат для очистки ковриков
1.534-906.0	ШТ	105	90	936	1 200	600	1 300 SB F M80 3 Аппарат для очистки ковриков
1.534-907.0	ШТ	110	95	936	1 200	600	1 300 SB F M80 3 S
1.534-908.0	ШТ	76	55	539,384	1 785	497	608 РТ Аппарат для ароматизации салона
1.534-909.0	ШТ	68,400	47,400	539,384	1 785	497	608 РТ Фр Аппарат для ароматиз. салона с 3ОЗ
1.545-100.0	ШТ	3,040	2,800	100,500	250	300	1 340 EB 30/1 электровеник
1.545-108.0	ШТ	4,590	2,800	100,500	250	300	1 340 EB 30/1 PROFF электровеник
1.545-115.0	ШТ	2,917	2,800	100,500	250	300	1 340 EB 30/1 Li-Ion *ЕU Электровеник
1.545-117.0	ШТ	4,200	2,800	100,500	250	300	1 340 EB 30/1 Li-Ion Prof. *ЕU электровеник
1.545-123.0	ШТ	4,200	2,800	100,500	250	300	1 340 EB 30/1 Adv *ЕU Электровеник
1.545-126.0	ШТ	3,085	2,800	13,577	280	130	373 EB 30/1 Li-Ion *ЕU Электровеник
1.545-127.0	ШТ	3,300	2,800	26,693	392	291	234 EB 30/1 Li-Ion*ЕU Эл/веник проф
1.572-100.0	ШТ	57,500	45,600	1 052,532	780	780	1 730 SB V 1 Eco_50Eurocent пылесос самообсл.
1.572-101.0	ШТ	57,500	45,600	1 052,532	780	780	1 730 SB V 1 Eco_50Eurocent/RWA пылесос самооб
1.572-102.0	ШТ	56,600	45,600	730,080	780	780	1 200 SB V 1 Eco_21,75x2,7 пылесос самообсл.
1.572-103.0	ШТ	57,500	45,600	730,080	780	780	1 200 SB V 1 Eco_21,75x2,7 пылесос самообсл.
1.572-104.0	ШТ	57,500	45,600	730,080	780	780	1 200 SB V1 Eco_50 Eurocent пылесос самообсл.
1.572-107.0	ШТ	57	45,500	730,080	780	780	1 200 SB V1 ECO ohne MPR пылесос самообсл.
1.572-108.0	ШТ	57,200	45,500	1 052,532	780	780	1 730 SB V1 ECO ohne MPR пылесос самообсл.
1.572-109.0	ШТ	67,600	49,200	1 052,532	780	780	1 730 SB V1 Eco_50 Cent пылесос самообсл.
1.572-110.0	ШТ	60,200	49,200	730,080	780	780	1 200 SB V1 Eco_50 Eurocent пылесос самообсл.

1.572-111.0	ШТ	65,150	49,200	730,080	780	780	1 200	SB V1 Eco_ Wertmarke пылесос самообсл.
1.572-112.0	ШТ	65,150	49,200	730,080	780	780	1 200	SB V1 Eco_ Wertmarke пылесос самообсл.
1.572-113.0	ШТ	66,100	49,200	730,080	780	780	1 200	SB V1 Eco_50 Cent silber пылесос самообсл.
1.573-150.0	ШТ	117,800	100	1 071,616	920	640	1 820	IV 60/27-1M B1 пылесос вл/сух.уб
1.573-151.0	ШТ	109,400	100	1 071,616	920	640	1 820	IV 60/27-1 M B1 Промышленный пылесос
1.573-200.0	ШТ	87,501	69,500	785,088	870	640	1 410	IV 60/24 -2W Промышленный пылесос
1.573-201.0	ШТ	70,001	69,500	785,088	640	870	1 410	IV 60/24-2 пылесос вл/сух.уб
1.573-202.0	ШТ	86,800	69,500	785,088	870	640	1 410	IV 60/24 -2W пылесос вл/сух.уб
1.573-300.0	ШТ	80,200	71,300	785,088	870	640	1 410	IV 60/36 -3W Промышленный пылесос
1.573-301.0	ШТ	72,001	71,300	785,088	640	870	1 410	IV 60/36-3 пылесос вл/сух.уб
1.573-302.0	ШТ	86,200	71,300	785,088	870	640	1 410	IV 60/36 -3W промышл. пылесос
1.573-320.0	ШТ	89,400	70,724	1 622,400	1 200	800	1 690	IVM 60/36 -3 Промышленный пылесос
1.573-500.0	ШТ	111	96	918,720	870	640	1 650	IV 60/30 Промышленный пылесос
1.573-501.0	ШТ	113,800	96	918,720	870	640	1 650	IV 60/30 пылесос вл/сух.уб
1.573-520.0	ШТ	118,800	100,124	1 718,400	1 200	800	1 790	IVM 60/30 Промышленный пылесос
1.573-521.0	ШТ	120,676	102	1 718,400	1 200	800	1 790	IVM 60/30 M Z22 Промышленный пылесос
1.573-550.0	ШТ	109,500	90	1 071,616	920	640	1 820	IV 60/30 M B1 пылесос вл/сух.уб
1.573-551.0	ШТ	110,600	91,600	1 071,616	920	640	1 820	IV 60/30 M B1 Промышленный пылесос
1.573-600.0	ШТ	151,600	141	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/40 Пылесос вл/сух уборки
1.573-601.0	ШТ	160	141	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/40 пылесос вл/сух.уб
1.573-620.0	ШТ	165,200	142	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/40 Пылесос промышленный
1.573-621.0	ШТ	182,800	155	1 560,960	1 200	800	1 626	IVS 100/40 Lp Пылесос промышленный
1.573-622.0	ШТ	154	142	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/40 M Промышленный Пылесос
1.573-650.0	ШТ	160	141	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/40 M B1 пылесос вл/сух.уб
1.573-651.0	ШТ	158	141	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/40 M B1 Пылесос вл/сух уборки
1.573-700.0	ШТ	163,600	143,600	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/55 Промышленный пылесос
1.573-701.0	ШТ	174	155	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/55 пылесос вл/сух.уб
1.573-720.0	ШТ	168,200	145	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/55 Пылесос промышленный
1.573-721.0	ШТ	185,800	158	1 560,960	1 200	800	1 626	IVS 100/55 Lp Пылесос промышленный
1.573-722.0	ШТ	171,200	148	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/55 M Пылесос
1.573-750.0	ШТ	174	155	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/55 M B1 пылесос вл/сух.уб
1.573-751.0	ШТ	174	155	1 575,424	1 280	680	1 810	IV 100/55 H B1 Промышленный пылесос
1.573-754.0	ШТ	171,200	155	1 250,622	1 220	670	1 530	IV 100/55 M B1 Промышленный пылесос
1.573-800.0	ШТ	279,200	256	1 607,424	1 280	690	1 820	IV 100/75 Промышленный пылесос
1.573-801.0	ШТ	287	256	1 607,424	1 280	690	1 820	IV 100/75 пылесос вл/сух.уб
1.573-820.0	ШТ	196,200	173	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/75 Пылесос промышленный
1.573-821.0	ШТ	202,970	173	1 560,960	1 200	800	1 626	IVS 100/75 Lp Пылесос промышленный
1.573-822.0	ШТ	192,200	165	1 555,200	1 200	800	1 620	IVS 100/75 M Пылесос
1.573-850.0	ШТ	285	256	1 607,424	1 280	690	1 820	IV 100/75 M B1 пылесос вл/сух.уб
1.573-851.0	ШТ	280	256	1 607,424	1 280	690	1 820	IV 100/75 M B1 Промышленный пылесос
1.573-950.0	ШТ	170	143	1 212,750	1 250	660	1 470	IVL 120/27-1 Пылесос промышленный
1.573-951.0	ШТ	171,800	150	1 212,750	1 250	660	1 470	IVL 120/30 Пылесос промышленный
1.573-952.0	ШТ	118	88	798,525	975	650	1 260	IVL 50/24 -2 Пылесос промышленный
1.573-953.0	ШТ	169	143	1 212,750	1 250	660	1 470	IVL 120/27-1 Промышленный пылесос
1.573-954.0	ШТ	174,400	150	1 212,750	1 250	660	1 470	IVL 120/30 Промышленный пылесос
1.573-955.0	ШТ	0	0	798,525	975	650	1 260	IVL 50/24 -2 Промышленный пылесос
1.574-001.0	ШТ	106,630	93	429,281	768	510	1 096	IB 7/40 Classic аппарат очист.сух.льдом
1.574-002.0	ШТ	111,800	93	429,281	768	510	1 096	IB 7/40 ADVANCED аппарат очист.сух.льдом
1.574-100.0	ШТ	134,200	117,900	988	800	950	1 300	IB 15/80 аппарат очист.сух.льдом
1.574-100.4	ШТ	134,200	117,900	988	800	950	1 300	IB 15/80 Аппарат д/чистки сух. льдом б/у
1.574-104.0	ШТ	131,500	91	1 040	1 000	800	1 300	IB 15/120 EUаппар.д/чистки сух.льдом
1.574-110.0	ШТ	229	146	1 019,392	1 280	880	905	IP 55 Пеллетайзер
1.574-111.0	ШТ	438	324	2 147,376	1 470	880	1 660	IP 120 Пеллетайзер
1.574-112.0	ШТ	709	609	2 952	1 800	1 000	1 640	IP 220 Пеллетайзер
1.574-200.0	ШТ	110,449	92	678,870	1 000	570	1 191	L2P - Blaster *EU
1.576-100.0	ШТ	81	57	665,954	970	690	995	IVC 60/24-2 TactB Пылесос промышленный
1.576-101.0	ШТ	121	95	829,932	970	690	1 240	IVC 60/30 Tact² *EU Пылесос промышленный
1.576-102.0	ШТ	85	59	665,954	970	690	995	IVC 60/12-1 Tact Ec *EU Промышл. пылесос
1.576-103.0	ШТ	98,200	59	665,954	970	690	995	IVC 60/12-1 Ec H Z22 *EU Промышл.пылесос
1.576-104.0	ШТ	83,800	59	665,954	970	690	995	IVC 60/24-2 Ap *EU Промышленный пылесос
1.576-105.0	ШТ	85,600	60	665,954	970	690	995	IVC 60/24-2 TactB M *EU Пылесос промышленле
1.576-106.0	ШТ	119,500	95	829,932	970	690	1 240	IVC 60/30 Ap M Z22 Промышл.пылесос
1.576-107.0	ШТ	119,500	95	829,932	970	690	1 240	IVC 60/30 Ap *EU Пылесос промышленный
1.576-114.0	ШТ	119,800	96	1 128,960	1 200	800	1 176	IVC 60/24-2 Tact² Lp Индустиал. пылесос
1.576-115.0	ШТ	155	131,200	1 128,960	1 200	800	1 176	IVC 60/30 Tact² Lp Пылесос
1.598-000.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Образец установок д/мойки автомобилей
1.598-900.0	ШТ	0,859	0,765	2,832	159	146	122	EDI 4 скребок для удаления льда
1.600-979.0	ШТ	4,514	3,800	23,185	399	199	292	K 2 Classic *EU Аппарат высокого давлен.
1.601-101.0	ШТ	10	8,700	22,311	375	201	296	BHR 114 аппарат вд
1.601-401.0	ШТ	13,200	9,800	57,893	310	225	830	BHR 215 аппарат вд
1.601-619.0	ШТ	7,500	5,500	53,714	229	314	747	FHR 216 *EU Аппарат высокого давления
1.601-640.0	ШТ	11,700	6,900	87,599	322	347	784	K 3.150 *EU + T200 Аппарат ВД бытов.
1.601-642.0	ШТ	10,600	6,800	87,599	322	347	784	K 3.150 *EU Аппарат высок. давления
1.601-750.0	ШТ	15,400	13,100	85,904	313	321	855	K 3.65 MD *EU Аппарат выс. давл. быт.
1.601-751.0	ШТ	17,600	13,100	85,904	313	321	855	K 3.65 MD Plus T200 Аппарат ВД бытовой
1.601-812.0	ШТ	8,113	7,200	46,079	493	293	319	K 3 *EU Аппарат высокого давления
1.601-819.0	ШТ	9,400	8,905	61,438	274,500	278,900	802,500	K 3 Car Аппарат высокого давления
1.601-820.0	ШТ	9,505	5,800	61,438	274,500	278,900	802,500	K 3 Car & Home Аппар.высокого давл
1.601-821.0	ШТ	9,400	6,500	61,438	274,500	278,900	802,500	K 3 Home T 150 Аппарат выс давл

1.602-600.0	ШТ	7,089	5,617	46,079	493	293	319 K 3 Full Control	Аппарат высокого давл.
1.602-604.0	ШТ	8,045	6,541	46,079	493	293	319 K 3 Full Control Car	Аппарат. выс. давл.
1.602-650.0	ШТ	7,926	6,366	52,291	493	293	362 K 3 Premium Full Control *EU	Аппарат ВД
1.602-707.0	ШТ	14,305	11,760	84,094	587	380	377 КНР 3	Аппарат выс. давл.
1.603-180.0	ШТ	13	11,776	42,179	493	293	292 K 3 Premium *EU	Аппарат высокого давл.
1.622-140.4	ШТ	2 032	2 032	23 688,936	4 170	2 160	2 630 TFK 250	Полевая кухня
1.626-185.0	ШТ	142,500	121,500	1 098	1 000	900	1 220 TRM 900	аппарат для очист/дет
1.626-700.0	ШТ	248,200	192	1 315,116	1 080	990	1 230 PC 60/115 T	аппарат очист.дет
1.626-701.0	ШТ	167	140	1 711,815	1 370	1 050	1 190 PC 115 M	аппарат очист.дет
1.626-702.0	ШТ	387,700	377,700	4 053,840	1 520	1 270	2 100 PC 70/230 F	аппарат очист.дет
1.626-703.0	ШТ	215	195	1 350	1 080	1 000	1 250 PC 60/130 T	Аппарат для мойки деталей
1.626-704.0	ШТ	183,600	155,400	1 350	1 080	1 000	1 250 PC 60/130 T	Аппарат для чистки деталей
1.626-720.0	ШТ	56,400	34,400	744,016	980	730	1 040 PC 100 M1 BIO *EU	Мойщик деталей
1.626-722.0	ШТ	64,200	47	1 611,960	1 200	1 010	1 330 PC 100 M2 BIO *EU	аппарат д/чист.деталей
1.629-100.0	ШТ	7,100	5,065	54,005	369	338	433 A 2004	пылесос вл/сх уб
1.629-108.0	ШТ	7,100	5,065	54,005	369	338	433 A 2004	пылесос вл/сх уб
1.629-120.0	ШТ	7	4,965	54,005	369	338	433 A 2003	пылесос вл/сх уб
1.629-150.0	ШТ	6,200	5,065	54,005	369	338	433 A 2014 CarVac	пылесос вл/сх уб
1.629-200.0	ШТ	7,300	5,365	54,005	369	338	433 A 2024 PT	пылесос вл/сх уб
1.629-300.0	ШТ	7,590	5,365	57,622	369	338	462 A 2054 ME	пылесос вл/сх уб
1.629-306.0	ШТ	7,590	5,365	57,622	369	338	462 A 2054 ME	пылесос вл/сх уб
1.629-400.0	ШТ	7,900	5,600	58,120	369	338	466 A 2064 PT	пылесос вл/сх уб
1.629-450.0	ШТ	7,900	5,600	58,120	369	338	466 A 2074 PT	пылесос вл/сх уб
1.629-550.0	ШТ	6,400	4,600	53,327	368	337	430 WD 2.200 *EU-I	Пылесос вл/сух уборки
1.629-553.0	ШТ	5,400	4,600	53,327	368	337	430 WD 2.250 *EU-I	Пылесос вл/сух уборки
1.629-580.0	ШТ	7,700	5,201	70,445	388	340	534 WD 2.500 M *EU	Пылесос хозяйственный
1.629-650.0	ШТ	8	5,711	69,080	387	340	525 WD 3.300 M *EU-I	Пылесос вл/сух уборки
1.629-651.0	ШТ	8,300	5,760	69,258	388	340	525 WD 3.300 M *EU-II	Пылесос вл/сух. уборки
1.629-662.0	ШТ	9,900	6,400	69,909	372	338	556 AD 3 Premium *EU-II	Пылесос хоз. для зол
1.629-667.0	ШТ	9,100	6,400	69,909	372	338	556 AD 3 *EU-II	Пылесос хоз. для золы
1.629-680.0	ШТ	7,900	5,911	66,185	387	340	503 WD 3.500 P *EU-I	Пылесос вл/сух уборки
1.629-685.0	ШТ	7,800	5,911	66,185	387	340	503 WD 3.500 P Sochi	Пылесос хозяйственный
1.629-700.0	ШТ	7,600	5,901	69,689	387	343	525 WD 3.800 M Ecologic	Пылесос вл/сух уборк
1.629-731.0	ШТ	8,654	7,100	86,020	393	380	576 AD 4 PREMIUM *EU-II	Пылесос
1.629-760.0	ШТ	6,400	4,501	53,472	369	337	430 WD 2 *EU-I	Хозяйственный пылесос
1.629-764.0	ШТ	5,401	4,501	53,472	369	337	430 WD 2 Cartridge Filter Kit	Пылесос
1.629-773.0	ШТ	7,255	5,901	61,582	395	384	406 WD 2 Home	Пылесос вл/сух уборки
1.629-780.0	ШТ	7,121	6,100	68,890	395	385	453 WD 2 Premium Basic	Пылесос
1.629-783.0	ШТ	6,732	5,401	61,582	395	384	406 WD 2 *EU-I	Пылесос
1.629-800.0	ШТ	7,400	5,501	66,356	388	340	503 WD 3 *EU-I	Хозяйственный пылесос
1.629-808.0	ШТ	7,701	5,401	66,356	388	340	503 MV 3 Rallye Dakar *EU	Хоз. пылесос
1.629-809.0	ШТ	8,092	6,701	72,547	389	376	496 WD 3 Car	Пылесос вл/сух уборки
1.629-818.0	ШТ	8	6,940	72,547	389	376	496 WD 3 + Suction Brush Kit	Пылесос
1.629-819.0	ШТ	7,937	6,560	72,547	389	376	496 WD 3 Suction Brush Promotion	
1.629-820.0	ШТ	7,660	6,600	72,547	389	376	496 WD 3 *EU-I	Хозяйственный пылесос
1.629-840.0	ШТ	8,240	6,801	80,157	398	380	530 WD 3 Premium *EU-I	Хоз. пылесос
1.629-850.0	ШТ	8,656	7,201	79,150	393	380	530 WD 3 Premium Home	Пылесос
1.629-859.0	ШТ	9,305	7,540	76,935	389	376	526 WD3 Premium Car Football Edition	Пылесос
1.629-861.0	ШТ	8,588	7,150	79,150	393	380	530 WD 3 Premium Jubilee	пылесос
1.629-863.0	ШТ	8,239	6,801	79,150	393	380	530 WD 3 Premium *EU-I	Хоз. пылесос
1.629-880.0	ШТ	7,700	5,701	66,224	388	340	502 WD 3 P *EU-I	Хоз. пылесос
1.629-886.0	ШТ	8,273	6,851	74,969	393	380	502 WD 3 P Workshop	Пылесос
1.629-891.0	ШТ	8	6,751	79,150	393	380	530 WD3 P Premium EU-I	Хоз. пылесос
1.629-910.0	ШТ	8,093	6,300	83,332	393	380	558 WD 3 Battery	Пылесос
1.629-911.0	ШТ	9,363	7,570	83,332	393	380	558 WD 3 Battery Set	Пылесос
1.629-950.0	ШТ	8,573	6,600	87,065	393	380	583 WD 3 Battery Premium Хоз.	пылесос
1.629-951.0	ШТ	10	8,027	87,065	393	380	583 WD3 Battery Premium Set	пылес.аккумулятр
1.630-100.0	ШТ	15,800	14,400	84,660	300	340	830 K 5.87	аппарат вд
1.630-150.0	ШТ	16,900	14,100	84,660	300	340	830 K 5.60M-PL	аппарат вд
1.630-160.0	ШТ	19	15,500	119,118	372	355	902 K 5.68 MD PL	аппарат вд
1.630-200.0	ШТ	16,500	15	62,751	295	261	815 K 5.93M	аппарат вд
1.630-300.0	ШТ	17,900	15	68,806	307	275	815 K 5.86M Plus	аппарат вд
1.630-304.0	ШТ	17,900	15	68,806	307	275	815 K 5.86 M Plus *EU	аппарат вд
1.630-500.0	ШТ	22	18,500	110,271	420	445	590 K 5.96M-PL	аппарат вд
1.630-700.0	ШТ	14,400	11,500	42,926	516	295	282 K 5.200 Silver *EU	Аппарат выс. давления
1.630-701.0	ШТ	14,600	11,200	42,926	516	295	282 K 5.200 *EU	Аппарат выс.давл.
1.630-703.0	ШТ	14,600	11,500	42,926	516	295	282 K 5.210 *EU	Аппарат высокого давления
1.630-704.0	ШТ	14,600	11,500	42,926	516	295	282 K 5.2012	Аппарат выс.давления + мяч
1.630-720.0	ШТ	14,386	13,100	74,846	591	397	319 K 5 COMPACT *EU	Аппарат выс.давления
1.630-723.0	ШТ	16,501	11,500	42,926	516	295	282 K 5 Compact Car *EU	Аппарат выс давл.
1.630-724.0	ШТ	18	11,500	42,926	516	295	282 K 5 Compact Home	Аппарат выс. давления
1.630-726.0	ШТ	18,701	11,500	42,926	516	295	282 K5 Comp Ca Home T250	Аппарат выс давл
1.630-727.0	ШТ	16,047	14,900	74,846	591	397	319 K 5 Compact Dakar *EU	Аппарат выс.давл.
1.630-750.0	ШТ	15,077	13,600	86,812	591	397	370 K 5 Compact	Аппарат высок
1.630-753.0	ШТ	18	16,020	120,364	591	397	513 K 5 Compact Home	Аппарат высокого давлен.
1.633-001.0	ШТ	0,714	0,625	4,435	120	140	264 WV 1 *EU	Стеклоочиститель
1.633-014.0	ШТ	0,944	0,830	5,894	122	183	264 WV 1 Plus *EU	Стеклоочиститель
1.633-019.0	ШТ	0,749	0,660	4,418	120	140	263 KWI 1 *EU	Стеклоочиститель
1.633-022.0	ШТ	0,959	0,845	5,894	122	183	264 WV 1 Plus (white) *EU	Стеклоочиститель

1.633-100.0	ШТ	1,167	0,700	12,922	130	280	355 WV 50 стеклоочиститель
1.633-101.0	ШТ	1,176	1,050	7,329	183	121	331 WV 50 Plus Аппарат для мытья окон
1.633-102.0	ШТ	17,200	8,400	249,382	599	395	1 054 WV 50 PLUS Демонстрационный дисплей *EU
1.633-111.0	ШТ	1,447	0,700	12,922	130	280	355 WV 60 Plus Стеклоочиститель
1.633-115.0	ШТ	1,450	0,700	12,922	130	280	355 WV 75 Plus *EU Стеклоочиститель
1.633-117.0	ШТ	1,176	1,050	7,329	121	183	331 WV 50 Plus EU-II Стеклоочиститель
1.633-118.0	ШТ	1,433	0,700	12,922	130	280	355 WV 75 Plus *EU-II Стеклоочиститель
1.633-130.0	ШТ	3,600	3,240	16,806	190	305	290 K 250 *EU Стеклоочиститель
1.633-135.0	ШТ	1,367	0,700	12,922	130	280	355 WV 50 Plus Sochi EU-II Стеклоочиститель
1.633-200.0	ШТ	0,724	0,635	4,435	120	140	264 WV 1 Аккумуляторный стеклоочиститель
1.633-203.0	ШТ	0,924	0,810	5,894	122	183	264 WV 1 Plus Стеклоочиститель
1.633-207.0	ШТ	0,724	0,635	4,418	120	140	263 KWI 1 Стеклоочиститель
1.633-213.0	ШТ	1,200	1,071	6,832	122	183	306 WV 2 Plus N *EU II Стеклоочиститель
1.633-216.0	ШТ	1,144	1,015	6,832	122	183	306 WV 2 Premium (white) Стеклоочиститель
1.633-301.0	ШТ	1,069	0,940	6,832	122	183	306 WV 2 Plus *EU Стеклоочиститель
1.633-326.0	ШТ	1,176	0,940	6,832	122	183	306 WV 2 Plus *EU-II Стеклоочиститель
1.633-340.0	ШТ	1,400	1,271	6,832	183	122	306 WV 2 + KV 4 Комплект стеклоочист.
1.633-350.0	ШТ	1,624	1,495	6,832	183	122	306 WV2+KV4 Premium(white)Комплект пароочис
1.633-409.0	ШТ	1,174	1,045	6,832	122	183	306 WV 2 Premium (w) Versatility Promo *EU
1.633-410.0	ШТ	1,179	1,050	6,832	122	183	306 WV 2 Premium (white)*EU Стеклоочиститель
1.633-420.0	ШТ	1,179	1,050	6,832	122	183	306 WV2 Premium Plus(white) Стеклоочиститель
1.633-425.0	ШТ	1,299	1,075	7,456	130	185	310 WV 2 Black Edition Стеклоочист.
1.633-426.0	ШТ	1,184	0,960	7,456	130	185	310 WV 2 Black Edition Стеклоочист
1.633-432.0	ШТ	1,189	1,060	6,832	122	183	306 WV 2 Premium *EU-II Стеклоочиститель
1.633-440.0	ШТ	1,186	1,050	6,832	122	183	306 WV 5 Plus *EU Стеклоочиститель
1.633-447.0	ШТ	1,741	1,460	10,303	182	185	306 WV 5 Prem. NonStopCleani.Kit Стеклоочист
1.633-453.0	ШТ	1,238	1,120	6,832	122	183	306 WV 5 Plus N*EU Стеклоочиститель
1.633-455.0	ШТ	1,180	1,051	6,832	122	183	306 WV 5 Premium White *EU Стеклоочиститель
1.633-461.0	ШТ	1,329	1,200	6,832	122	183	306 WV 5 Premium *EU
1.633-487.0	ШТ	1,174	1,045	6,832	122	183	306 WV2 PremiumVersatility Стеклоочиститель
1.633-500.0	ШТ	3,850	3,240	15,290	185	290	285 K 250 стеклоочиститель
1.633-510.0	ШТ	1,229	1,100	6,832	122	183	306 WV 6 Plus *EU стеклоочиститель
1.633-530.0	ШТ	1,379	1,250	7,055	122	183	316 WV 6 Premium (white) Стеклоочиститель
1.633-550.0	ШТ	2,008	1,811	12,194	280	130	335 WVP 10 *EU Стеклоочист.
1.633-560.0	ШТ	2,328	2,100	12,194	280	130	335 WVP 10 Adv Стеклоочист.
1.633-920.0	ШТ	0,794	0,680	3,884	124	116	270 KV 4 Аккумулятр. вибрацион. очиститель
1.633-930.0	ШТ	0,814	0,700	3,884	124	116	270 KV4Premium(white)Аккумулятр. вибр. очиститель
1.636-100.0	ШТ	20,500	16,500	110,271	420	445	590 K 3.96M-PL аппарат вд
1.636-120.0	ШТ	16	13,200	68,216	310	270	815 K 3.86 M аппарат вд
1.636-125.0	ШТ	16,100	13,200	68,216	310	270	815 K 3.86 MD PL аппарат вд
1.636-160.0	ШТ	18	13,800	119,118	355	372	902 K 3.68 MD PL аппарат вд
1.636-210.0	ШТ	16,500	13,400	62,511	295	260	815 K 3.93 M PL аппарат вд
1.636-213.0	ШТ	16,400	13,400	62,511	295	260	815 K 3900 M PL аппарат вд
1.636-240.0	ШТ	18	13,400	62,511	295	260	815 K 3.900M PL T100 аппарат вд
1.636-281.0	ШТ	16	13	78,278	286	340	805 K 3.97M PL-F1 Аппарат в/давл.
1.636-288.0	ШТ	15	13	78,278	286	340	805 K 3.97 M FIFA аппарат вд
1.636-320.0	ШТ	16	13	59,508	290	285	720 K 3.98M PL аппарат вд
1.636-340.0	ШТ	16	13	59,508	290	285	720 K 3.98M-PL T100 аппарат вд
1.636-350.0	ШТ	15,900	13	78,005	285	340	805 K 3.99M-PL аппарат вд
1.636-352.0	ШТ	14,500	13	78,005	285	340	805 K 3.99M-PL аппарат вд
1.636-354.0	ШТ	15,900	13	78,005	285	340	805 K 3.960M PL аппарат вд
1.636-380.0	ШТ	17,600	13	78,005	285	340	805 K 3.99M-PL T100 аппарат вд
1.636-381.0	ШТ	17,600	13	78,005	285	340	805 K 3.960M-PL-T100 аппарат вд
1.636-400.0	ШТ	20,500	17	110,271	420	445	590 K 4.96M-PL аппарат вд
1.636-420.0	ШТ	17,200	13,400	69,479	310	275	815 K 4.86M аппарат вд
1.636-421.0	ШТ	17	13,400	69,479	310	275	815 K 4.86M-PL-WBQ-V аппарат вд
1.636-430.0	ШТ	18	13,800	119,118	355	372	902 K 4.68 MD PL аппарат вд
1.636-450.0	ШТ	17,500	13,800	119,118	372	355	902 K 4.68 MD ALU аппарат вд
1.636-460.0	ШТ	18,600	13,800	119,118	372	355	902 K 5.55 JUBILEE *EU Аппарат выс.давл. быт
1.636-462.0	ШТ	19,200	13,800	119,118	372	355	902 K 5.55 Jubilee Plus T400*EU Аппарат ВД
1.636-467.0	ШТ	19,200	13,800	119,118	372	355	902 K 5.75 Jubilee Plus Аппарат выс.давл.
1.636-510.0	ШТ	16,400	13,600	62,511	295	260	815 K 4.93M PL аппарат вд
1.636-540.0	ШТ	19	13,600	62,511	295	260	815 K 4.900M PL T300 аппарат вд
1.636-621.0	ШТ	15,500	13,200	80,640	290	345	806 K 4.95M-PL-RWB аппарат вд
1.636-680.0	ШТ	18,500	13,200	78,005	285	340	805 K 4.960 M T300 аппарат вд
1.636-700.0	ШТ	16,090	14	80,714	287	336	837 K 4.91 MD аппарат вд
1.636-707.0	ШТ	16	14,200	93,931	336	334	837 K 4.92 M PL аппарат вд
1.636-730.0	ШТ	19,500	14,200	93,931	334	336	837 K 4.91 MD T300 аппарат вд
1.636-731.0	ШТ	18,700	14,200	80,714	287	336	837 K 4.91 MD T100 аппарат вд
1.636-732.0	ШТ	19,200	14,200	93,931	334	336	837 K 4.91 MD PL T200 аппарат вд
1.636-740.0	ШТ	0	0	80,714	287	336	837 K 4.91MD ALU PL T300 аппарат вд
1.636-800.0	ШТ	15	12	93,093	334	333	837 K 3.00 ECO SILENT*EU Аппарат выс.давлен.
1.636-830.0	ШТ	15	12	93,093	334	333	837 K 4.00 ECO SILENT *EU Аппарат высок.давл
1.636-840.0	ШТ	15,400	12	93,093	334	333	837 K 4.00 ECO SILENT ALU Аппарат выс.давлен
1.636-860.0	ШТ	16,600	13,500	80,640	290	345	806 K 4.98M-PL-WB-AL аппарат вд
1.636-862.0	ШТ	18,600	13,500	80,640	290	345	806 K 4.98M-PL-T300-ALU аппарат вд
1.636-863.0	ШТ	17	13,500	80,640	290	345	806 K5.04M PL WB-AL аппарат в/д
1.636-870.0	ШТ	15,100	13,200	80,640	290	345	806 K 4.44 Аппарат высокого давл.
1.636-871.0	ШТ	18	13,200	80,640	290	345	806 K 4.44 T200 *EU Аппарат высокого давлен.



1.636-900.0	ШТ	16,800	14	80,714	287	336	837 K 3.91 MD аппарат вд
1.636-907.0	ШТ	17,200	14	80,714	287	336	837 K 3.91MD WRC аппарат вд
1.636-909.0	ШТ	15,900	14	80,714	287	336	837 K 3.91 MD PL RWB аппарат вд
1.636-930.0	ШТ	17,800	14,001	80,714	287	336	837 K 3.91 MD PL T100 аппарат вд
1.636-931.0	ШТ	17	14	80,714	287	336	837 K 3.91MD PL RWB T100 аппарат вд
1.637-300.0	ШТ	13,700	10,700	42,926	516	295	282 K 3.200 *EU Аппарат высокого давления
1.637-310.0	ШТ	13,290	12,200	74,846	591	397	319 K 4 Compact *EU Аппарат выс.давления
1.637-312.0	ШТ	17	10,700	42,926	516	295	282 K 4 Compact Home Аппарат выс. давления
1.637-314.0	ШТ	15,001	10,700	42,926	516	295	282 K4 COMP HOME WOOD T250 Апп.выс.давл
1.637-315.0	ШТ	13,951	10,700	42,926	516	295	282 K 4 Compact Car Аппарат выс давл
1.637-320.0	ШТ	15,200	10,700	42,926	516	295	282 K 4 Compact Car Аппарат выс давления
1.637-323.0	ШТ	16,506	14,500	109,805	591	397	468 K 4 Pure Home *EU аппарат высок.давления
1.637-326.0	ШТ	13,227	11,900	74,846	591	397	319 K 4 Pure *RU Аппарат высокого давления
1.637-355.0	ШТ	13,908	12,800	74,846	591	397	319 K 4 Silent Edition *RU Аппарат выс.давл.
1.637-359.0	ШТ	13,171	11,600	74,846	591	397	319 K 4 My Kärcher *RU Аппарат выс.давления
1.637-400.0	ШТ	14,200	11,300	42,926	516	295	282 K 4.200 *EU Аппарат высокого давления
1.637-500.0	ШТ	13,857	12,400	86,812	591	397	370 K 4 Compact *EU Аппарат высокого давл.
1.637-503.0	ШТ	16,600	14,720	120,364	591	397	513 K 4 Compact Home Аппарат высокого давл
1.637-506.0	ШТ	14,734	13,200	86,812	591	397	370 K4 Compact Basic Car Аппарат выс. давл
1.644-000.0	ШТ	6,740	5,300	72,996	770	395	240 PCL 4 *EU аппарат для мойки террас
1.645-100.0	ШТ	4,980	4,560	14,832	190	238	328 SDP 7000 *EU-I садовый насос
1.645-102.0	ШТ	5,016	4,607	17,503	198	260	340 SDP 9500 *EU-I садовый насос
1.645-103.0	ШТ	7,630	6,970	28,992	230	298	423 SDP 14000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-104.0	ШТ	8,430	7,770	28,992	230	298	423 SDP 18000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-115.0	ШТ	5,039	4,560	14,832	190	238	328 SDP 7000 *EU-II садовый насос
1.645-116.0	ШТ	5,021	4,607	17,503	198	260	340 SDP 9500 *EU-II садовый насос
1.645-117.0	ШТ	7,630	6,970	28,992	230	298	423 SDP 14000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-118.0	ШТ	8,430	7,770	28,992	230	298	423 SDP 18000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-123.0	ШТ	4,640	4,220	14,832	190	238	328 SDP 5000 *EU Насос бытовой
1.645-151.0	ШТ	4,900	4,480	12,888	190	238	285 SCP 7000 *EU-I садовый насос
1.645-152.0	ШТ	4,868	4,480	15,290	198	260	297 SCP 9000 *EU-I садовый насос
1.645-153.0	ШТ	7,878	7,260	24,537	230	298	358 SCP 12000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-154.0	ШТ	8,123	7,520	24,537	230	298	358 SCP 16000 LEVEL SENSOR садовый насос
1.645-165.0	ШТ	4,728	4,260	12,888	190	238	285 Насос SCP 6000 *EU-II
1.645-166.0	ШТ	4,948	4,480	12,888	190	238	285 SCP 7000 *EU-II насос
1.645-167.0	ШТ	4,866	4,480	15,290	198	260	297 SCP 9000 садовый насос
1.645-168.0	ШТ	7,863	7,260	24,537	230	298	358 SCP 12000 LEVEL SENSOR насос
1.645-169.0	ШТ	8,123	7,520	24,537	230	298	358 SCP 16000 LEVEL SENSOR насос
1.645-175.0	ШТ	4,530	4,110	12,888	190	238	285 SCP 5000 *EU Насос бытовой
1.645-200.0	ШТ	7,500	6,900	15,723	355	206	215 GP 40 *EU-I садовый насос
1.645-201.0	ШТ	11,400	10,150	30,121	486	233	266 GP 45 *EU-I садовый насос
1.645-202.0	ШТ	11,400	10,150	30,121	486	233	266 GP 55 *EU-I садовый насос
1.645-203.0	ШТ	13	11,750	30,121	486	233	266 GP 60 MOBILE CONTROL садовый насос
1.645-215.0	ШТ	7,500	6,900	15,723	355	206	215 GP 40 *EU-II садовый насос
1.645-216.0	ШТ	11,400	10,150	30,121	486	233	266 GP 45 садовый насос
1.645-217.0	ШТ	12,600	10,150	30,121	486	233	266 GP 55 садовый насос
1.645-218.0	ШТ	13	12	30,121	486	233	266 GP 60 MOBILE CONTROL насос
1.645-219.0	ШТ	13,500	12,250	30,121	486	233	266 GP 70 MOBILE CONTROL *EU-II насос
1.645-225.0	ШТ	8,300	7,200	15,723	355	206	215 GP 40 Soccer *EU Насос оросительный
1.645-226.0	ШТ	8,300	6,800	15,723	355	206	215 GP 40 Soccer *EU Насос садовый
1.645-251.0	ШТ	11,500	10,250	30,121	486	233	266 BPE 4200/50 AUTO CONTROL *EU-I насос
1.645-252.0	ШТ	13,100	11,850	30,121	486	233	266 BPE 5000/55 AUTO CONTROL *EU-I насос
1.645-259.0	ШТ	10,250	10,250	30,121	486	233	266 BPE 4000/45 AUTO CONTROL *EU-II насос
1.645-260.0	ШТ	12	10,250	30,121	486	233	266 BPE 4200/50 AUTO CONTROL *EU-II насос
1.645-261.0	ШТ	13,600	11,850	30,121	486	233	266 BPE 5000/55 AUTO CONTROL *EU-III насос
1.645-263.0	ШТ	11,500	10,250	30,121	486	233	266 BPE 4200/50 AUTO CONTROL *EU-III насос
1.645-264.0	ШТ	13,100	11,850	30,121	486	233	266 BPE 5000/55 AUTO CONTROL *EU-III насос
1.645-280.0	ШТ	17,800	15,500	77,047	495	283	550 BPP 3000/42 *EU-I станция водоснабжения
1.645-281.0	ШТ	19	16,500	77,047	495	283	550 BPP 4000/48 *EU-I станция водоснабжения
1.645-282.0	ШТ	19,400	16,700	77,047	495	283	550 BPP 4500/50 *EU-I станция водоснабжения
1.645-289.0	ШТ	17,800	15,500	77,047	495	283	550 BPP 3000/42 станция водоснабжения
1.645-290.0	ШТ	18,600	16,500	77,047	495	283	550 BPP 4000/48 станция водоснабжения
1.645-291.0	ШТ	19,400	16,700	77,047	495	283	550 BPP 4500/50 станция водоснабжения
1.645-301.0	ШТ	12,801	11,500	34,012	570	234	255 GP 50 M4 *EU-2 Насос садовый
1.645-305.0	ШТ	15	13	43,250	573	296	255 GP 60 M5 *EU-1 Насос садовый
1.645-306.0	ШТ	15	13	43,250	573	296	255 GP 60 M5 *EU-2 Насос садовый
1.645-350.0	ШТ	8,884	8,380	21,911	235	370	252 BP 2 Garden *EU Садовый насос
1.645-351.0	ШТ	9,138	8,620	21,911	235	370	252 BP 3 Garden *EU Садовый насос
1.645-352.0	ШТ	11,121	10,025	36,238	295	370	332 BP 4 Garden Set *EU Садовый насос
1.645-353.0	ШТ	11,833	10,714	41,647	254	514	319 BP 3 Home & Garden *EU Садовый насос
1.645-354.0	ШТ	12,457	11,210	41,647	254	514	319 BP 4 Home & Garden ecoLogic *EU Насос
1.645-355.0	ШТ	14,667	13,300	41,647	254	514	319 BP 5 Home & Garden *EU Насос
1.645-356.0	ШТ	15,287	13,920	41,647	254	514	319 BP 7 Home & Garden ecoLogic Насос
1.645-357.0	ШТ	12,780	11,884	48,970	250	590	332 BP 3 Garden Set Plus *EU Насос
1.645-362.0	ШТ	12,681	12,300	48,970	590	250	332 BP 2 Garden Set Plus садовый насос
1.645-363.0	ШТ	12,549	11,210	41,647	514	254	319 BP 4 Home & Garden *EU Насос
1.645-365.0	ШТ	13,300	11,700	77,135	474	284	573 BP 3 Home *EU Насос
1.645-370.0	ШТ	16,987	14,810	104,965	579	322	563 BP 5 Home *EU Насос
1.645-373.0	ШТ	15,259	13,920	41,647	514	254	319 BP 7 Home & Garden *EU Насос

1.645-400.0	ШТ	7,500	7,300	14	200	200	350 SPP 33 INOX *EU-I насос
1.645-401.0	ШТ	10	9	6,500	100	100	650 SPP 56 INOX насос
1.645-402.0	ШТ	10,200	9,200	6,500	100	100	650 SPP 60 INOX *EU-I насос
1.645-409.0	ШТ	7,600	7,300	14	200	200	350 SPP 33 INOX насос
1.645-410.0	ШТ	10	9	6,500	100	100	650 SPP 56 INOX насос
1.645-411.0	ШТ	10,301	9,200	6,500	100	100	650 SPP 60 INOX насос
1.645-420.0	ШТ	11,198	10,289	15,904	135	495	238 BP 2 Cistern Насос
1.645-421.0	ШТ	11,447	10,454	18,981	106	762	235 BP4 Deep Well Насос
1.645-422.0	ШТ	14,669	13,814	23,828	106	762	295 BP6 Deep Well Насос
1.645-450.0	ШТ	4,200	3,020	6,268	172	137	266 SBP 2200 *EU-I насос
1.645-451.0	ШТ	5	3,020	6,268	172	137	266 SBP 2200 *EU-II насос
1.645-460.0	ШТ	5,738	5,350	13,340	190	238	295 BP 1 Barrel*Насос для бочки
1.645-461.0	ШТ	5,050	5,050	6,268	172	137	266 SBP 3800 *EU-II насос
1.645-462.0	ШТ	3,700	3,020	6,268	172	137	266 SBP 3800 *EU-III Насос оросительный
1.645-465.0	ШТ	8,753	7,260	42,506	334	394	323 BP 1 Barrel Set Компл. д/полива из бочки
1.645-466.0	ШТ	10,573	7,930	80,629	395	575	355 BP 1 Barrel Set Компл. д/полива из бочки
1.645-500.0	ШТ	4,376	3,964	14,319	234	186	329 SP 1 Dirt *EU Погружной насос
1.645-501.0	ШТ	4,572	4,190	12,404	234	186	285 SP 2 Flat *EU Погружной насос
1.645-502.0	ШТ	5,172	4,760	14,319	234	186	329 SP 3 Dirt *EU Погружной насос
1.645-503.0	ШТ	5,592	5,180	14,319	234	186	329 SP 5 Dirt *EU Погружной насос
1.645-504.0	ШТ	7,683	7,090	25,116	294	226	378 SP 7 Dirt *EU Погружной насос
1.645-505.0	ШТ	6,991	6,600	21,860	294	226	329 SP 6 Flat Inox *EU Погружной насос
1.645-506.0	ШТ	7,833	7,240	25,116	294	226	378 SP 7 Dirt Inox *EU Погружной насос
1.645-507.0	ШТ	7,924	6,280	39,120	400	300	326 SP Box Комплект с дренажным насосом
1.645-580.0	ШТ	5,807	5,385	14,483	239	200	303 SP 5 Dual *EU Насос
1.645-600.0	ШТ	0,600	0,461	3,700	175	87	243 WBS 3 *EU Напорный садовый распылитель
1.667-010.0	ШТ	22,347	18	270,705	592	522	876 NT 50/1 Me Classic Edition*EU аппарат ВД
1.667-021.0	ШТ	23,947	19,600	271,620	594	522	876 NT 50/2 Me Classic *EU пылесос проф.
1.667-030.0	ШТ	23,947	19,600	270,705	592	522	876 NT 50/2 Me Classic Edition *EU Аппарат
1.667-106.0	ШТ	39,300	31	441,531	540	1 035	790 NT 72/2 eco Tc Пылесос вл/сух уборки
1.667-121.0	ШТ	25	19,500	437,653	794	530	1 040 NT 65/2Eco Me Tc пылесос вл/сух.уб
1.667-141.0	ШТ	38	26	429,168	530	1 025	790 NT 65/2 ECO Tc пылесос вл/сух.уб
1.667-151.0	ШТ	38,200	31	364	700	520	1 000 NT 72/2 ECO Tc пылесос вл/сух.уб
1.667-201.0	ШТ	40,600	29,500	369,970	660	520	1 078 NT 80/1 B1 M пылесос вл/сух.уб
1.667-202.0	ШТ	48,500	32,200	369,970	660	520	1 078 NT 80/1 B1 M S пылесос вл/сух.уб
1.667-203.0	ШТ	30	22,900	381,174	510	740	1 010 NT 70/1 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-204.0	ШТ	33,500	25,200	381,174	510	740	1 010 NT 70/2 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-205.0	ШТ	36,200	27,600	381,174	510	740	1 010 NT 70/3 *EU Пылесос влажн/сух. уборки
1.667-206.0	ШТ	32,900	25,400	325,661	510	645	990 NT 70/2 Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-207.0	ШТ	35,600	26,700	325,661	510	645	990 NT 70/2 Me Tc *EU Пылесос вл/сух.уборки
1.667-208.0	ШТ	38	27,600	325,661	510	645	990 NT 70/3 Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-209.0	ШТ	36,200	29,901	325,661	510	645	990 NT 70/3 Me Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-210.0	ШТ	33,700	25,600	381,174	740	510	1 010 NT 70/2 Me *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-222.0	ШТ	38	25,200	381,174	510	740	1 010 NT 70/2 Prof *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-230.0	ШТ	31,200	24,500	247,940	575	490	880 NT 65/2 TactB *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-231.0	ШТ	35	27,300	343,308	670	560	915 NT 65/2 TactB Tc*EU Пылесос вл/сух уборк
1.667-232.0	ШТ	36	27,800	315,882	630	545	920 NT 75/2 TactB Me *EU Пылесос вл/сух уборк
1.667-233.0	ШТ	37,100	28,600	348,936	670	560	930 NT 75/2 TactB Me Tc Пылесос вл/сух уборк
1.667-235.0	ШТ	27	20	251,430	567	482	920 NT 65/2 Ap *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-236.0	ШТ	33,800	26	351,733	700	505	995 NT 75/2 Ap Me Tc *EU Пылесос вл/сух убор
1.667-237.0	ШТ	45,500	43	433,029	710	570	1 070 NT 55/2 Tact*Me I Пылесос вл/сух. уборки
1.667-238.0	ШТ	32,300	24,600	319,680	640	540	925 NT 75/1 Tact Me Te H *EU Пылес.вл/сух уб
1.667-239.0	ШТ	27,800	24,800	319,680	640	540	925 NT 75/1 Me Ec H Z22 *EU Пылесос
1.667-261.0	ШТ	31,300	22	279,312	660	460	920 NT 65/2 Ap Me *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-266.0	ШТ	40,600	29,500	369,970	660	520	1 078 NT 80/1 B1 M *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-267.0	ШТ	45	32,200	369,970	660	520	1 078 NT 80/1 B1 M S *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-268.0	ШТ	30,400	22,900	381,174	510	740	1 010 NT 70/1 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-269.0	ШТ	32,800	25,200	381,174	510	740	1 010 NT 70/2 *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-270.0	ШТ	36,200	27,600	381,174	510	740	1 010 NT 70/3 *EU Пылесос с/в уборки
1.667-271.0	ШТ	34	25,400	325,661	510	645	990 NT 70/2 Tc *EU Пылесос вл/сухой уборки
1.667-272.0	ШТ	35,200	26,700	325,661	510	645	990 NT 70/2 Me Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-273.0	ШТ	35,600	27,600	325,661	510	645	990 NT 70/3 Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-274.0	ШТ	38	29,901	325,661	510	645	990 NT 70/3 Me Tc *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-275.0	ШТ	34,400	25,600	381,174	740	510	1 010 NT 70/2 Me *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-278.0	ШТ	37,800	25,200	381,174	510	740	1 010 NT 70/2 Adv Пылесос вл/сух. уборки
1.667-286.0	ШТ	32	24,500	247,940	575	490	880 NT 65/2 Tact* *EU Пылесос вл/сух уборки
1.667-287.0	ШТ	37	27,300	343,308	670	560	915 NT 65/2 TactB Tc*EU Пылесос вл/сух уборк
1.667-288.0	ШТ	35	27,800	315,882	630	545	920 NT 75/2 TactB Me*EU Пылесос вл/сух уборк
1.667-289.0	ШТ	37,300	28,600	348,936	670	560	930 NT 75/2TactBMeTc*EU Пылесос вл/сух уборк
1.667-291.0	ШТ	27	20	251,430	567	482	920 NT 65/2 Ap *EU Пылесос с/в уборки
1.667-292.0	ШТ	34	26	351,733	700	505	995 NT 75/2 Ap Me Tc *EU Пылесос с/в уборки
1.667-294.0	ШТ	26,400	24,600	319,680	640	540	925 NT 75/1 TactMeTeH*EU Пылесос вл/сух убор
1.667-299.0	ШТ	25,800	22	279,312	660	460	920 NT 65/2 Ap Me *EU Пылесос вл/сухой уборк
1.667-300.0	ШТ	31,200	22	279,312	660	460	920 NT 65/2 Ap Me Sochi *EU Пылесос вл/сух
1.667-306.0	ШТ	26	21,948	270,705	592	522	876 NT 70/2 Me Classic Edition *EU Пылесос
1.667-316.0	ШТ	44	38	551,074	795	595	1 165 NT 75/2 Tact* Me Tc Adv Пылесос
1.667-601.0	ШТ	43	31,668	369,970	660	520	1 078 NT 80/1 B1 M пылесос вл/сух.уб
1.667-651.0	ШТ	39,200	31	399,840	680	560	1 050 NT 72/2 ECO Tc *EU Пылесос вл./сух.
1.667-700.0	ШТ	26,032	21,700	315,514	592	522	1 021 NT 90/2 Me Classic Edition Пылесос

1.671-100.0	ШТ	4,920	3,700	15,006	379,600	142,200	278	K 2.01 аппарат вд
1.671-103.0	ШТ	5,290	3,700	15,006	379,600	142,200	278	K 2.010 T 100 аппарат вд
1.671-107.0	ШТ	4,370	3,590	14,254	384	144,600	256,700	K 2.01 Аппарат вд
1.671-110.0	ШТ	5,097	3,700	15,006	379,600	142,200	278	K 2.01 PL аппарат вд
1.671-131.0	ШТ	4,970	3,580	13,166	365	144	250,500	K 2.02 PL RWB аппарат вд
1.671-132.0	ШТ	4,970	3,580	13,166	365	144	250,500	K 2.012 PL аппарат вд
1.671-160.0	ШТ	5,120	3,690	13,590	376	144	251	K 2.03 PL аппарат вд
1.671-162.0	ШТ	5,140	3,690	13,590	376	144	251	K 2.300-PL-RWB аппарат вд
1.671-180.0	ШТ	5,470	4,540	98,630	506	220	886	K 2.03M-PL аппарат вд
1.671-181.0	ШТ	5,290	3,610	98,630	506	220	886	K 2.07 M аппарат вд
1.671-190.0	ШТ	5	3,620	14,254	384	144,600	256,700	K 2.04 PL аппарат вд
1.671-191.0	ШТ	4,560	3,630	14,254	384	144,600	256,700	K 2.011 аппарат вд
1.671-220.0	ШТ	4,920	3,590	13,797	381,200	144,600	250,300	K 2.08 PL аппарат вд
1.671-221.0	ШТ	6,850	3,510	13,797	381,200	144,600	250,300	K 2.08 M-T50 аппарат вд
1.671-240.0	ШТ	4,880	3,720	14,553	374	152	256	K 2.16 аппарат вд
1.671-245.0	ШТ	4,972	3,630	14,553	374	152	256	K 2.160 PLUS *EU аппарат в/д
1.671-250.0	ШТ	5,400	4,270	14,836	376,700	159,900	246,300	K 2.75 аппарат вд
1.671-280.0	ШТ	4,670	3,740	24,948	378	150	440	K 2.87 PL аппарат вд
1.671-310.0	ШТ	5,700	4,570	98,499	378	303	860	K 2.87 M PL WB аппарат вд
1.671-340.0	ШТ	7,370	5,380	37,585	303	223,500	555	K 2.900M PL аппарат вд
1.671-341.0	ШТ	8,790	5,380	37,585	303	223,500	555	K 2.900M PL T50 аппарат вд
1.671-370.0	ШТ	6,180	4,450	37,688	286,500	228,500	575,700	K 2.54 M аппарат вд
1.671-377.0	ШТ	7,365	4,480	37,688	286,500	228,500	575,700	K 2.460M PL T50*EU Аппарат выс. давления
1.671-400.0	ШТ	6,350	4,500	37,479	286,500	228,500	572,500	K 2.54 M PR аппарат вд
1.671-430.0	ШТ	6,405	4,900	39,380	301	236,500	553,200	K 2.36 M аппарат вд
1.671-432.0	ШТ	7,431	4,900	39,380	301	236,500	553,200	K 2.36 M PL T50 аппарат вд
1.671-460.0	ШТ	5,560	4	22,757	221,600	219,900	467	K 2.21 PL аппарат вд
1.671-461.0	ШТ	6,909	4,110	34,333	260	278	475	K 2.21M PLUS T50 *EU Мойка ВД быт.
1.671-462.0	ШТ	6,800	4	22,706	221	220	467	K 2.21 PLUS T50*EU Аппарат выс.давления
1.671-481.0	ШТ	6	4,428	46,436	302	248	620	K 2.38 M Plus *EU аппарат в/д
1.671-500.0	ШТ	5,025	3,620	14,534	374	151,800	256	K 2.17 аппарат вд
1.671-530.0	ШТ	4,880	3,630	13,395	374	145	247	K 2.00 PLUS аппарат высокого давления
1.671-560.0	ШТ	5,077	4,615	24,823	398	198	315	K 2.14 *EU аппарат в/д
1.671-565.0	ШТ	4,650	3,700	16,694	165,400	236,200	427,300	K 2.14 PLUS аппарат высокого давления
1.671-569.0	ШТ	5	3,700	16,694	165,400	236,200	427,300	K 2.185 PLUS *EU Аппарат высок давлени
1.671-570.0	ШТ	5,282	4,820	24,823	398	198	315	K 2.15 *EU аппарат в/д
1.671-580.0	ШТ	6,162	5,600	37,268	493	293	258	KHP 2 Аппарат выс.дав.
1.671-600.0	ШТ	6,663	5,500	46,402	499	299	311	K 2.20 M Аппарат высокого давления быт.
1.671-603.0	ШТ	7,200	4,680	31,921	447,700	282,600	252,300	K 2.20M PLUS T50*EU аппарат вд
1.671-670.0	ШТ	4,600	4,235	23,120	400	200	289	KHP 1 Аппарат высокого давления
1.672-220.0	ШТ	4,940	4,010	12,909	378	142,300	240	K 2.40 PL аппарат вд
1.672-340.0	ШТ	5,500	4,570	98,499	378	303	860	K 2.89M-PL аппарат вд
1.672-400.0	ШТ	7,305	5,330	49,262	289,400	259,600	655,700	K 2.59 M EPC аппарат вд
1.672-406.0	ШТ	7,963	5,200	49,262	289,400	259,600	655,700	K 2.59 M PL аппарат вд
1.672-460.0	ШТ	6,800	4,950	41,447	301	249	553	K 2.56 M аппарат вд
1.672-464.0	ШТ	7,110	5,050	41,495	301	249,200	553,200	K 2.960M PL*EU аппарат вд
1.672-469.0	ШТ	6,900	5,050	41,495	301	249,200	553,200	K 2.980 M PLUS Аппарат выс. давления быт
1.672-476.0	ШТ	8,600	5,050	41,495	301	249,200	553,200	K 2.980 M plus WB Аппарат выс. давления
1.673-000.0	ШТ	4,529	4,189	25,520	400	200	319	K 2 Universal Edition АВД
1.673-003.0	ШТ	4,971	4,560	25,520	400	200	319	K 2 Universal Edition OJ АВД
1.673-100.0	ШТ	5,196	4,800	17,520	400	200	219	K 2.100 *EU Аппарат высокого давления
1.673-103.0	ШТ	5,100	4,030	21,803	279,800	175,900	443	K 2.110 *EU Аппарат высокого давления
1.673-104.0	ШТ	5,278	4,854	25,520	400	200	319	K 2.120 *EU Аппарат высокого давления
1.673-105.0	ШТ	5,600	4,255	27,412	279,800	221,150	443	K 2.130 *EU Аппарат высокого давления
1.673-107.0	ШТ	5,400	4,030	21,803	279,800	175,900	443	K 2.105 *EU Аппарат высокого давления
1.673-121.0	ШТ	5,361	4,950	25,520	400	200	319	K 2 Compact *EU Аппарат выс. давления
1.673-123.0	ШТ	5,800	5,316	25,520	400	200	319	K 2 Compact CAR Аппарат выс.давления
1.673-124.0	ШТ	6,576	6,050	36,356	395	295	312	K 2 COMPACT HOME Аппар.выс давл.
1.673-130.0	ШТ	7,675	7,015	39,852	395	295	342	K2 Comp Car&Home T50 Аппар.выс давл
1.673-150.0	ШТ	5,211	4,800	25,520	400	200	319	K 2 Basic *EU Аппарат высокого давления
1.673-153.0	ШТ	5,111	4,700	25,520	400	200	319	K 2 Basic OJ *EU Аппарат выс.давления
1.673-155.0	ШТ	4,800	4,389	25,520	400	200	319	K 2 Basic Аппарат выс.давления
1.673-159.0	ШТ	4,685	4,389	25,520	400	200	319	K 2 Basic Аппарат высокого давления
1.673-200.0	ШТ	6,178	5,600	36,112	493	293	250	K 2.300 *EU Аппарат высокого давления
1.673-203.0	ШТ	6,278	5,700	36,112	493	293	250	K 2.325 *EU Аппарат высокого давления
1.673-220.0	ШТ	6,148	5,600	37,268	493	293	258	K 2 *EU Аппарат высокого давления
1.673-223.0	ШТ	7,644	6,800	56,863	580	380	258	K 2 HOME T50 Аппарат выс.давления
1.673-225.0	ШТ	8,519	7,675	61,712	580	380	280	K 2 CAR & HOME T50 Аппар.выс.давл
1.673-228.0	ШТ	7,089	6,475	40,735	493	293	282	K 2 CAR *EU Аппарат высокого давления
1.673-245.0	ШТ	8	7,500	47,957	493	293	332	K 2 CAR & HOME *EU Аппарат выс. дав.
1.673-280.0	ШТ	7	4,880	42,115	279,800	241,600	623	K 2.800 Ecologic *EU Аппарат выс. давл.
1.673-300.0	ШТ	7,869	7,025	56,863	580	380	258	K 2 PREMIUM HOME Аппар выс.давл
1.673-304.0	ШТ	8,749	7,900	56,863	580	380	258	K 2 Premium Car & Home аппарат выс давл
1.673-305.0	ШТ	6	5,412	37,268	493	293	258	K 2 Premium *EU аппарат выс.давления
1.673-307.0	ШТ	7,515	6,800	42,612	493	293	295	K 2 Premium Car *EU Аппарат выс.давл
1.673-400.0	ШТ	6,047	5,440	37,268	493	293	258	K 2 Full Control Аппарат ВД
1.673-408.0	ШТ	6,600	6,340	41,882	485	285	303	K 2 Full Control Car Аппарат выс. давлен
1.673-420.0	ШТ	6,247	5,680	37,268	493	293	258	K 2 Premium Full Control *EU Аппарат ВД
1.673-500.0	ШТ	4,800	4,504	25,520	400	200	319	K 2 Compact Аппарат высокого давления

1.673-506.0	ШТ	6,003	5,560	30,624	400	240	319 K 2 Compact Car	Аппарат высокого давлен.
1.674-100.0	ШТ	7,148	6,570	36,112	493	293	250 K 2.400 *EU	Аппарат высокого давления
1.674-103.0	ШТ	7,248	6,670	36,112	493	293	250 K 2.425 *EU	Аппарат высокого давления
1.676-000.0	ШТ	7,486	6,510	43,624	493	293	302 K 3 *EU	Аппарат высокого давления
1.676-001.0	ШТ	9,510	8,500	54,457	493	293	377 K 3 Home T250*EU	Аппарат выс. давлен
1.676-003.0	ШТ	8,054	6,900	47,957	493	293	332 K 3 Car	Аппарат выс.давл
1.676-006.0	ШТ	7,902	7,260	47,957	493	293	332 K 3 Sport *RU	Аппарат выс.давления
1.676-009.0	ШТ	5,167	4,500	38,135	493	293	264 K 3 Carry *EU	Аппарат высокого давления
1.676-020.0	ШТ	6,140	5,564	46,079	493	293	319 K 3 Full Control	Аппарат высокого давлен
1.676-021.0	ШТ	7,600	6,401	46,079	493	293	319 K3 Full Control Car	Аппарат высокого дав
1.679-100.0	ШТ	0,350	0,222	0,732	166,720	87,120	50,430 DDC 50	пылеуловитель
1.679-101.0	ШТ	0,353	0,236	0	0	0	0 DDC 50 II	пылеуловитель
1.679-116.0	ШТ	9,338	7,128	78,753	398	298	664 DDC 50 Display 24	дисплей
1.679-117.0	ШТ	5,268	3,568	39,732	398	298	335 DDC 50 Display 12	дисплей
1.679-151.0	ШТ	9,800	8,451	74,846	591	397	319 K 4 Promo Basic Car	Аппарат высокого дав
1.679-300.0	ШТ	8,800	7,459	74,846	591	397	319 K 4 Universal Edition*EU	АВД
1.680-000.0	ШТ	3	2,453	27,607	374	285	259 OC 3 *EU	Портативный очиститель
1.680-002.0	ШТ	4,094	3,360	37,307	374	285	350 OC 3 + Adventure	Портативный очиститель
1.680-003.0	ШТ	4,034	3,300	37,307	374	285	350 OC 3 + Bike *EU	Портативный очиститель
1.680-004.0	ШТ	4,234	3,500	37,307	374	285	350 OC 3 + Pet	Портативный очиститель
1.680-015.0	ШТ	2,736	2,348	19,111	298	265	242 OC 3 **EU	Портативная мойка
1.680-030.0	ШТ	3	2,503	23,849	298	265	302 OC 3 Plus *EU	Портативная мойка
1.680-034.0	ШТ	3	2,503	23,849	298	265	302 OC 3 Plus Car *EU	
1.698-900.0	ШТ	164,800	145,400	432,734	1 110	565	690 HDS 9/14 ST *EU	Аппарат вд с п/воды
1.698-915.0	ШТ	165,500	145,400	432,734	1 110	565	690 HDS 9/14ST ECO	аппарат вд с/нагр
1.698-916.0	ШТ	165,500	145,400	662,400	1 200	600	920 HDS 9/14ST ECO	аппарат вд с/нагр
1.698-917.0	ШТ	165	146,900	839,256	1 210	680	1 020 HDS 9/14-4 ST *EU-I	Аппарат высок. давл.
1.699-912.0	ШТ	178,500	178,500	832,320	1 200	680	1 020 HDS 1291 ST	аппарат вд с/нагр
1.699-915.0	ШТ	183,500	159,800	439,005	1 110	565	700 HDS 12/14ST ECO	аппарат вд с/нагр
1.699-916.0	ШТ	183,500	159,800	439,005	1 110	565	700 HDS 12/14ST ECO	аппарат вд с/нагр
1.699-919.0	ШТ	181,100	163	439,005	1 110	565	700 HDS 12/14 ST *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.699-920.0	ШТ	183,600	159,800	439,005	1 110	565	700 HDS 12/14 ST *EU-II	Аппарат вд с п/воды
1.699-921.0	ШТ	178,500	160,400	839,256	1 210	680	1 020 HDS 12/14 ST *EU-I	Аппарат вд с п/воды
1.702-100.0	ШТ	9,095	5	40,310	380	340	312 SC 1202	пароочиститель
1.702-106.0	ШТ	10,200	7,301	76,452	495	393	393 SC 1202 I6002	пароочиститель
1.702-107.0	ШТ	10,795	5	40,698	380	340	315 SC 1202 I7002	пароочиститель
1.702-150.0	ШТ	11,298	6,400	44,982	420	340	315 SC 1402	пароочиститель
1.702-157.0	ШТ	12,995	6,700	44,982	420	340	315 SC 1402 I6002	пароочиститель
1.702-160.0	ШТ	12,995	6,700	44,982	420	340	315 SC 1402 I7002	пароочиститель
1.702-161.0	ШТ	11,311	6,400	44,982	420	340	315 SC 1475 Jubilee *EU	Пароочиститель
1.723-100.0	ШТ	9,200	6,700	89,599	435	385	535 A 2204	пылесос вл/сх уб
1.723-107.0	ШТ	9,800	7,100	89,599	435	385	535 A 2200 *EU	пылесос вл/сх уб
1.723-110.0	ШТ	15,800	12,500	93,988	525	385	465 A 2206 X	пылесос вл/сх уб
1.723-200.0	ШТ	10	6,870	89,599	435	385	535 A 2234 pt	пылесос вл/сх уб
1.723-210.0	ШТ	16,100	12,500	93,988	525	385	465 A 2236 X pt *EU	пылесос вл/сх уб
1.723-300.0	ШТ	9,400	6,750	91,987	436	385	548 A 2254 Me	пылесос вл/сх уб
1.723-400.0	ШТ	10,200	7,240	103,835	435	385	620 A 2504	пылесос вл/сх уб
1.723-500.0	ШТ	11	7,700	103,835	435	385	620 A 2534 pt	пылесос вл/сх уб
1.723-600.0	ШТ	10,890	7,630	106,255	436	385	633 A 2554 Me	пылесос вл/сх уб
1.723-700.0	ШТ	10,600	7,240	103,835	435	385	620 A 2604	пылесос вл/сх уб
1.723-800.0	ШТ	11	7,240	106,255	436	385	633 A 2654 ME	пылесос вл/сх уб
1.723-810.0	ШТ	17,500	13,100	112,179	525	385	555 A 2656 X Plus *EU	пылесос вл/сх уб
1.723-950.0	ШТ	8,200	3,600	77,110	380	380	534 WS 2500 Basic	водоотделитель
1.723-951.0	ШТ	8,500	3,600	77,110	380	380	534 WS 2600 Premium	водоотделитель
1.735-120.0	ШТ	12,600	9,200	361,043	1 150	345	910 PW 20-220V 1PH 50HZ	Головка моечная
1.735-121.0	ШТ	12,400	12,301	361,043	1 150	345	910 PW 20	головка моечная
1.737-101.0	ШТ	6,400	6	21,384	360	180	330 BD 17/5 C	аппарат очист.лестниц
1.737-105.0	ШТ	6,601	5	21,384	360	180	330 BD 17/5 C *EU	Поломоечная машина
1.737-107.0	ШТ	8,596	7,800	25,720	394	192	340 BD 17/5 C *EU	Поломоечная машина
1.750-700.0	ШТ	12,502	12,500	85,085	385	340	650 Термоконтэйнер 1	
1.750-701.0	ШТ	12,502	12,500	85,085	385	340	650 Термоконтэйнер 2	
1.750-702.0	ШТ	12,502	12,500	85,085	385	340	650 Термоконтэйнер 3	
1.766-110.0	ШТ	9,300	7,900	102,175	610	250	670 KM 550	машина подмет
1.766-200.0	ШТ	10,273	9,230	83,712	554	235	643 S 550	машина подмет
1.766-206.0	ШТ	10,273	9,230	83,712	554	235	643 S 550	Подметальная машина
1.766-300.0	ШТ	10,753	9,710	83,712	554	235	643 S 650	машина подмет
1.766-304.0	ШТ	10,753	9,710	83,712	554	235	643 S 650	Подметальная машина
1.766-305.0	ШТ	11,247	10,155	83,712	554	235	643 S 650 Plus	Машина подметальная
1.766-320.0	ШТ	11,483	9,800	97,512	554	235	749 S 4	Подметальная машина
1.766-360.0	ШТ	11,883	10,200	97,512	554	235	749 S 4 Twin	Подметальная машина
1.766-420.0	ШТ	17	14,150	209,862	764	296	928 S 6	Подметальная машина
1.766-460.0	ШТ	17,650	14,800	209,862	764	296	928 S 6 Twin	Подметальная машина
1.766-900.0	ШТ	18	18	211,680	315	960	700 KM 970	подметальная машина
1.766-910.0	ШТ	15,450	13	196,822	738	296	901 S 750	подметальная машина
1.766-912.0	ШТ	15,450	13	196,822	738	296	901 S 750	Подметальная машина
1.777-501.0	ШТ	2 000,002	2 000,002	18 400	5 000	2 300	1 600 RHP 6015	
1.778-211.0	ШТ	2 530	2 470	24 288	6 600	2 300	1 600 RB 6312	Good мойка груз.авто
1.778-221.0	ШТ	2 330	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600 RB 6312	Best мойка груз.авто
1.778-401.0	ШТ	2 000	2 000	18 400	5 000	2 300	1 600 RBG 6314	Портальная мойка

1.778-411.0	ШТ	2 330	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6314 Good мойка груз.авто
1.778-421.0	ШТ	2 330,001	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6314 Best мойка груз.авто
1.778-511.0	ШТ	2 330	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6315 Good мойка груз.авто
1.778-521.0	ШТ	2 330	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6315 BEST мойка груз.авто
1.778-611.0	ШТ	2 330	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6316 Good мойка груз.авто
1.778-621.0	ШТ	2 330,001	2 222	24 288	6 600	2 300	1 600	RB 6316 Best мойка груз.авто
1.783-200.0	ШТ	15,600	11,500	126,502	953	387	343	BR 30/4 поломоочная машина
1.783-205.0	ШТ	16	12,400	176,554	1 150	345	445	BR 30/4 ADV поломоочная машина
1.783-208.0	ШТ	21	14,400	126,502	953	387	343	BR 30/4C Вр Pack *EU Поломоочная машина
1.783-212.0	ШТ	12,300	11,900	126,502	953	387	343	BR 4.300 Поломоочная машина
1.783-213.0	ШТ	12,900	12,400	176,554	1 150	345	445	BR 30/4 C Adv *EU Поломоочная машина
1.783-214.0	ШТ	17	12,800	126,502	953	387	343	BR 30/4 C Вр Pack *EU Поломоочная машина
1.783-220.0	ШТ	15,100	11,900	126,502	953	387	343	BR 30/4 C*EU Поломоочная машина
1.783-223.0	ШТ	12,500	11,900	126,502	953	387	343	BR 30/4 C +MF Поломоочная машина
1.783-225.0	ШТ	20,400	17,400	163,208	964	391	433	BR 30/4 C Вр Pack *EU Машина поломоочн.
1.783-230.0	ШТ	24	21,100	128,310	940	390	350	BD 30/4 C Вр Pack *EU Поломоочная машина
1.783-300.0	ШТ	40,700	31	283,504	520	470	1 160	BR 40/10C ECO *EU Машина поломоочная
1.783-302.0	ШТ	42,700	33,900	283,504	520	470	1 160	BR 40/10C ADV поломоочная машина
1.783-304.0	ШТ	41,700	33,900	213,091	787	508	533	BR 40/10C ADV Поломоочная машина
1.783-310.0	ШТ	48,200	33,900	283,504	520	470	1 160	BR 40/10 C Adv "Jubilee" Машина поломоочн
1.783-311.0	ШТ	42,700	35,600	283,504	520	470	1 160	BR 40/10C ADV Поломоочная машина
1.783-316.0	ШТ	42,800	35,600	283,504	520	470	1 160	BR 40/10 C I Поломоочная машина
1.783-320.0	ШТ	32	26,200	290,836	520	470	1 190	BR 40/1000C *EU Машина поломоочная
1.783-329.0	ШТ	48,400	33,900	283,504	520	470	1 160	BR 40/10C Adv + MF *EU Поломоочная машина
1.783-330.0	ШТ	33	26,200	290,836	520	470	1 190	BRS 40/1000C *EU Машина поломоочная
1.783-401.0	ШТ	76	62,200	293,797	810	476	762	BD 40/12 C Вр Pack Машина поломоочная
1.783-402.0	ШТ	77	62,200	293,797	810	476	762	BD 40/12 C Вр Pack yell Поломоочн. машина
1.783-430.0	ШТ	53,900	36	462,014	985	530	885	BD 38/12 C Вр Pack *EU Поломоочная машина
1.783-450.0	ШТ	43,600	36	429,660	930	420	1 100	BR 35/12 C Вр Pack *EU Поломоочная машина
1.783-460.0	ШТ	64,800	51,100	514,170	870	600	985	BR 45/22 C Вр Pack*EU Машина поломоочная
1.785-501.0	ШТ	2 000,002	2 000,002	18 400	5 000	2 300	1 600	RBE 6315
1.810-201.0	ШТ	79	53	350,208	960	570	640	HD 6/14 PB аппарат вд б/нагр
1.810-202.0	ШТ	113	81	501,760	1 120	700	640	HD 8/24 PB аппарат вд б/нагр
1.810-203.0	ШТ	224,600	170	966,540	1 200	890	905	HD 10/35 PB аппарат вд б/нагр
1.810-250.0	ШТ	46,700	39,500	280,912	764	594	619	HD 7/15 G *EU Аппарат высокого давления
1.810-251.0	ШТ	59,400	52,200	280,912	764	594	619	HD 8/20 G *EU Аппарат высокого давления
1.810-252.0	ШТ	85,200	66	625,976	845	800	926	HD 9/21 G *EU Аппарат высокого давления
1.810-253.0	ШТ	90,200	71	625,976	845	800	926	HD 9/23 G *EU Аппарат высокого давления
1.810-254.0	ШТ	126,500	107,300	625,976	845	800	926	HD 9/23 De *EU Аппарат высокого давления
1.810-970.0	ШТ	81,840	63,100	407,487	1 045	582	670	HD 1040B-CCE аппарат вд б/нагр
1.810-971.0	ШТ	78,840	62	407,487	1 045	582	670	HD 1040 B Аппарат высокого давления
1.810-972.0	ШТ	81	63	579,600	1 150	630	800	HD 1050 B Аппарат выс.дав. б/нагр
1.810-973.0	ШТ	117,800	78,630	393,943	1 044	570	662	HD 1050 De Аппарат выс.дав. б/нагр
1.810-974.0	ШТ	105,400	84	670,118	975	790	870	HD 1040 B Cage Аппарат выс. давления
1.810-975.0	ШТ	117,200	91	670,118	975	790	870	HD 1050 B -Cage Аппарат выс.дав. б/нагр
1.810-976.0	ШТ	142,800	115	670,118	975	790	870	HD 1050 De Cage Аппарат выс.дав. б/нагр
1.810-977.0	ШТ	70,840	47,500	406,271	1 045	582	668	HD 901 B Аппарат выс давл
1.810-987.0	ШТ	81,840	63	579,600	1 150	630	800	HD 1050 B аппарат вд б/нагр
1.810-988.0	ШТ	119,500	78,630	393,943	1 044	570	662	HD 1050 DE аппарат вд б/нагр
1.810-991.0	ШТ	107	84	670,118	975	790	870	HD 1040B-CAGE аппарат вд б/нагр
1.810-992.0	ШТ	114	91	670,118	975	790	870	HD 1050B-CAGE аппарат вд б/нагр
1.810-993.0	ШТ	141,400	119	670,118	975	790	870	HD 1050DE-CAGE аппарат вд б/нагр
1.810-995.0	ШТ	70,840	47,500	406,271	1 045	582	668	HD 901 B аппарат вд б/нагр
1.811-201.0	ШТ	354	326	1 745,424	1 530	920	1 240	HDS 13/24Pe Cage аппарат вд с/нагр
1.811-935.0	ШТ	201,500	170	647,625	1 100	750	785	HDS 1000 BE аппарат вд с/нагр
1.811-936.0	ШТ	217,314	185	647,625	1 100	750	785	HDS 1000 DE аппарат вд с/нагр
1.811-937.0	ШТ	193,314	170	647,625	1 100	750	785	HDS 1000 BE *EU Аппарат вд с п/воды
1.811-938.0	ШТ	212,314	180	647,625	1 100	750	785	HDS 1000 DE *EU Аппарат вд с п/воды
1.811-942.0	ШТ	198,814	175,700	1 027,528	1 160	860	1 030	HDS 1000 Be Аппарат высокого давления
1.811-943.0	ШТ	211,100	188,300	1 027,528	1 160	860	1 030	HDS 1000 De Аппарат высокого давления
1.812-000.0	ШТ	423,500	392	1 413,125	1 250	850	1 330	HD 9/100- 4 Cage Classic Аппарат ВД
1.812-002.0	ШТ	431,500	400	1 413,125	1 250	850	1 330	HD 9/100-4 Cage Advanced 50Hz
1.826-205.0	ШТ	291	246	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6012 Good мойка груз.авто
1.826-215.0	ШТ	290,001	246	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6012 мойка груз.авто
1.826-225.0	ШТ	291,001	246	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6012 мойка груз.авто
1.826-345.0	ШТ	250	250	10 710	4 250	1 800	1 400	RBS 6013 мойка груз.авто
1.826-405.0	ШТ	300,500	254	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6014 мойка груз.авто
1.826-415.0	ШТ	299	254	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6014 мойка груз.авто
1.826-425.0	ШТ	299,001	254	11 781	4 620	1 700	1 500	RBS 6014 мойка груз.авто
1.826-455.0	ШТ	390,002	254	14 858	4 600	1 900	1 700	RBS 6014 *MEX моечная установка
1.873-512.0	ШТ	120	120	633,012	1 070	680	870	HDS 797CI RUS аппарат вд с/нагр
1.889-121.0	ШТ	12,500	11,500	98,310	400	435	565	T 201MIT ZUBENOER пылесос сух.уб
1.889-881.0	ШТ	14,500	13,340	107,730	420	450	570	T 201+ESB 24 пылесос сух.уб
1.889-882.0	ШТ	11,500	10,580	101,827	405	445	565	T 201 C+ZUB пылесос сух.уб
1.889-891.0	ШТ	13,900	11,901	107,630	570	415	455	T 201 +ESB 28 пылесос сух.уб
1.889-910.0	ШТ	7,500	6,900	38,640	460	120	700	ESB 35 E щетка эл.всас
1.908-049.0	ШТ	34	34	0	0	0	0	Горелка F-T
1.908-065.0	ШТ	11	11	65,884	690	438	218	Горелка G-A
1.913-100.0	ШТ	7,700	5,700	36,685	290	230	550	PW 30/1 *EU Щетка моечная

1.913-101.0	ШТ	7,900	5,900	36,685	290	230	550 PW 30/1*EU Моечная щетка
1.913-102.0	ШТ	7,700	5,700	36,685	290	230	550 PW 30/1 *EU Головка моечная
1.913-103.0	ШТ	7,900	5,900	36,685	290	230	550 PW 30/1*EU Головка моечная
1.913-131.0	ШТ	5,500	4,620	230,496	980	280	840 PW 10 F.PUZ200 моечная головка
1.913-141.0	ШТ	5,500	4,620	230,496	980	280	840 PW 10 головка моечная
1.924-111.0	ШТ	73,500	52,200	412,050	1 005	500	820 HD 1000 SI аппарат вд б/нагр
1.926-121.0	ШТ	37,600	34,300	184,690	460	550	730 BR 400 машина полом
1.926-141.0	ШТ	37,500	37,500	188,048	460	560	730 BR 400 машина полом
1.926-521.0	ШТ	42,500	42,500	182,896	460	560	710 BR 400-PL машина поломоин
1.948-106.0	ШТ	845	740	3 024	1 800	1 200	1 400 KMR 1550 LPG машина подмет
1.948-114.0	ШТ	855	750	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550 D машина подмет
1.948-116.0	ШТ	825	720	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550 LPG-2SB машина подмет
1.948-134.0	ШТ	836	760	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550 D 2 SB машина подмет
1.948-204.0	ШТ	805	700	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550 B-OSO машина подмет
1.948-224.0	ШТ	825	720	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550 B-OSO машина подмет
1.948-314.0	ШТ	835	730	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550D-KAT-1SB машина подмет
1.948-334.0	ШТ	845	740	3 250,800	1 800	1 290	1 400 KMR 1550D-KAT-2SB машина подмет
1.950-100.0	ШТ	9,700	7,300	89	308	336	860 K 3.80 MD аппарат вд
1.950-112.0	ШТ	12,600	7,300	89	308	336	860 K 3.80 MD Garden Аппарат высокого давл
1.950-116.0	ШТ	10	7,300	89	308	336	860 K 3.75 MD *EU Аппарат высокого давления
1.950-200.0	ШТ	10,500	8	89,578	310	336	860 K 4.80 MD аппарат вд
1.950-212.0	ШТ	10,800	8	89,578	310	336	860 K 4.75 *EU Аппарат высокого давления
1.950-213.0	ШТ	10,645	9,560	74,846	591	397	319 K 5 UM *RU Аппарат высокого давления
1.950-214.0	ШТ	12,458	11,378	86,812	591	397	370 K 5 UM Car Аппарат высокого давления
1.950-215.0	ШТ	8,800	7,042	75,785	591	397	323 K 4 UM *IT
1.950-230.0	ШТ	11	8	86,688	300	336	860 K 4.80 MD EPC *EU аппарат вд
1.950-300.0	ШТ	11,200	8,500	89,578	310	336	860 K 4.80 MD ALU аппарат вд
1.950-305.0	ШТ	11,500	8,500	89,578	310	336	860 K 4.85 MD ALU *EU Аппараты выс.давления
1.950-400.0	ШТ	11,900	8,700	93,461	315	345	860 K 5.70 MD Plus *EU аппарат вд
1.950-401.0	ШТ	13	8,700	93,461	315	345	860 K 5.70 MD T200 *EU Аппарат ВД бытов.
1.950-403.0	ШТ	14,200	8,700	93,461	315	345	860 K 5.70 MD Plus T300 *EU Аппарат ВД
1.951-111.0	ШТ	63,500	57,150	313,956	1 020	540	570 HD 1090 АВД без подогрева *EU
1.951-950.0	ШТ	60	54	313,956	1 020	540	570 HD 994 аппарат вд б/нагр
1.951-952.0	ШТ	60,500	54,450	313,956	1 020	540	570 HD 994 PL аппарат вд б/нагр
1.951-955.0	ШТ	69	62,100	337,716	1 180	530	540 HD 994SX PL аппарат вд б/нагр
1.952-201.0	ШТ	212,446	149,900	554,054	1 107	700	715 Автоклав 125 литров
1.952-204.0	ШТ	174	174	0	0	0	0 Автоклав
1.952-501.0	ШТ	98,500	98,500	924,784	1 175	954	825 Модуль для жарки
1.952-910.0	ШТ	103,600	85,600	530,712	1 080	630	780 Мультиварочный модуль К
1.952-930.0	ШТ	30	30	121,031	865	583	240 Мультифункциональн. котел
1.952-932.0	ШТ	15	15	0	0	0	0 Варочная панель
1.953-801.0	ШТ	46	46	585,162	1 140	590	870 ASA 80 PLUS установка регенер
1.954-000.0	ШТ	250,001	250	1 520,870	2 520	640	943 Электрическая кухня KRR 50 E
1.954-004.0	ШТ	95	85	0	0	0	0 Модуль подогрева воды для KRR
1.957-105.0	ШТ	123,400	100	1 038,720	1 200	800	1 082 HDR 555 установка регенер
1.965-002.0	ШТ	618,001	550	2 904	1 100	1 100	2 400 HWE 4000 OEL техника водонагр
1.965-003.0	ШТ	599,001	567	2 434,740	1 100	930	2 380 HWE 4000 OEL техника водонагр
1.965-102.0	ШТ	618,001	550	2 964,500	1 100	1 100	2 450 HWE 4000 GAS техника водонагр
1.965-103.0	ШТ	618,001	550	4 788	1 200	1 900	2 100 HWE 4000 GAS техника водонагр
1.965-106.0	ШТ	618	550	2 964,500	1 100	1 100	2 450 HWE 4000 GAS техника водонагр
1.967-035.0	ШТ	222	208	1 248	1 200	800	1 300 HD 3000 C-STERN аппарат вд
1.967-045.0	ШТ	276	262	1 248	1 200	800	1 300 HD 6000 C-STERN аппарат вд
1.967-115.0	ШТ	190	176	672	1 200	800	700 HD 6000 E насос вд
1.990-201.0	ШТ	227	227	1 878,500	1 700	850	1 300 BD 700 BAT O.SB машина полом
1.990-202.0	ШТ	244	244	1 878,500	1 700	850	1 300 BR 700 BAT O.SB машина полом
1.990-203.0	ШТ	410	410	1 878,500	1 700	850	1 300 BD 700BAT-PACKAGE машина полом
1.990-204.0	ШТ	431	431	1 878,500	1 700	850	1 300 BR 700BAT-PACKAGE машина полом
1.995-120.0	ШТ	10,001	9,296	85,840	580	370	400 K 1701-O.BE пароочиститель
1.999-013.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец АВД без подогрева HD
1.999-021.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец пылесосов
1.999-022.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец АВД с подогревом HDS
1.999-024.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец аппарата для мытья ковров Puzzi
1.999-026.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец подметальной машины KM/KMR
1.999-027.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец поломоинной машины BR/BD
1.999-031.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец быт. аппарата внутр. уборки
1.999-035.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец оборудования для сада
1.999-051.0	ШТ	1 420	1 420	9 979,200	2 800	1 620	2 200 Кронштейн для приборов
1.999-052.0	ШТ	8 300	8 300	36 308,607	5 674	2 184	2 930 MIC 84
1.999-100.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнительная скидка H-Pressure Washers
1.999-101.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Бонус CPE Indoor
1.999-102.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнительная скидка P-High Pressure /
1.999-103.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнительная скидка P-High Pressure /
1.999-104.0	ШТ	0,902	0,902	0	0	0	0 Дополнительная скидка P-Vacuum
1.999-105.0	ШТ	29,002	29,002	0	0	0	0 Бонус Puzzi
1.999-106.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнительная скидка P-FC Scrubbers
1.999-107.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнительная скидка P-KM Sweepers
1.999-109.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Одноместные устройства с самообслуживани
1.999-112.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец бытовой техники
1.999-114.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 CB 1/28_basic



2.111-023.0	ШТ	14,300	14,300	210,672	1 680	660	190 Аксессуар-насадка с отв. воды FR TR 50ME
2.111-024.0	ШТ	16,900	16,900	210,672	1 680	660	190 Присп-ие для очистки поверхн-ей FRV 50ME
2.111-111.0	ШТ	0,522	0,522	2,200	220	100	100 Модуль контр. Telematic Control Unit
2.112-000.0	ШТ	3,200	3	11,933	137	130	670 Набор TR Inno-Foam
2.112-008.0	ШТ	2,017	2,017	12,194	670	130	140 Набор TR Inno-Foam
2.112-009.0	ШТ	3,183	2,900	11,436	135	127	667 Набор Inno-Foam TR HD
2.112-010.0	ШТ	1,634	1,634	3,315	255	65	200 Пенный комплект Easy-Foam TR
2.112-011.0	ШТ	0,527	0,527	13,005	255	200	255 Пенный комплект Easy-Foam TR
2.112-012.0	ШТ	1,656	1,506	3,315	255	65	200 Пенный комплект Easy-Foam TR HD 7/10 CXF
2.112-013.0	ШТ	0,987	0,987	5,200	200	200	130 МК пенного сопла TR
2.112-015.0	ШТ	0,858	0,858	4,680	120	120	325 МК проточного очистителя TR Gonzo
2.112-016.0	ШТ	2,400	2,400	33,990	1 030	220	150 Двойная пескоструйная труба TR
2.112-017.0	ШТ	0,892	0,892	4,477	220	110	185 Пенная насадка TR 025
2.112-018.0	ШТ	0,892	0,700	5,100	150	125	272 Пенная насадка TR 042
2.112-019.0	ШТ	0,369	0,350	0,213	105	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0040
2.112-021.0	ШТ	0,370	0,350	0,233	115	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0035
2.112-022.0	ШТ	0,370	0,350	0,233	115	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0045
2.112-023.0	ШТ	0,379	0,359	0,184	115	40	40 Комплект сопла 0050
2.112-024.0	ШТ	0,370	0,350	0,233	115	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0055
2.112-025.0	ШТ	0,379	0,359	0,184	115	40	40 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0060
2.112-026.0	ШТ	0,370	0,350	0,233	115	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0065
2.112-027.0	ШТ	0,370	0,350	0,233	115	45	45 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0070
2.112-028.0	ШТ	0,379	0,359	0,184	115	40	40 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0075
2.112-029.0	ШТ	0,379	0,359	0,184	115	40	40 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0080
2.112-030.0	ШТ	0,358	0,348	0,250	100	50	50 Сопл.компл.для гидрообраз.чист.TR 0100
2.113-000.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 25034
2.113-001.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 0040
2.113-002.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Силовая форсунка TR 15033
2.113-003.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 40040
2.113-004.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25035
2.113-005.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25036
2.113-006.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25038
2.113-007.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25042
2.113-008.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25043
2.113-009.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25047
2.113-010.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25048
2.113-011.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25054
2.113-012.0	ШТ	0,026	0,026	0,141	125	75	15 Сопло TR 25062
2.113-013.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25072
2.113-014.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25075
2.113-015.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25080
2.113-016.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25090
2.113-017.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25100
2.113-018.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25110
2.113-019.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 25145
2.113-020.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло для химии TR 25250
2.113-021.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25040
2.113-022.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 25045
2.113-023.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25050
2.113-024.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 25052
2.113-025.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 25055
2.113-026.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25060
2.113-027.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25068
2.113-028.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25070
2.113-029.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25125
2.113-030.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 25155
2.113-033.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 0045
2.113-034.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 0050
2.113-035.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 0055
2.113-036.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 0060
2.113-037.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 0075
2.113-038.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 0080
2.113-039.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 0110
2.113-041.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15028
2.113-042.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15034
2.113-043.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 15036
2.113-044.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 15038
2.113-045.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 15040
2.113-046.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15045
2.113-047.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15055
2.113-048.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15060
2.113-049.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15070
2.113-050.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15075
2.113-051.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 15080
2.113-052.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Мощное сопло TR 15100
2.113-053.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Мощное сопло TR 40045
2.113-054.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 40050
2.113-055.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 40055
2.113-056.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 40075



2.113-057.0	ШТ	0,028	0,028	0,248	125	90	22 Сопло TR 40080
2.113-061.0	ШТ	0,028	0,028	0,267	135	90	22 Сопло TR 25065
2.113-063.0	ШТ	0,026	0,026	0,297	125	75	15 Жиклер полной мощности (замена 25033)
2.113-073.0	ШТ	0,013	0,012	0,030	50	30	20 Силовая форсунка закаленная
2.113-074.0	ШТ	0,014	0,013	0,014	30	30	15 Силовая форсунка закаленная
2.113-075.0	ШТ	0,013	0,011	0,026	42	42	15 Силовая форсунка закаленная
2.113-076.0	ШТ	0,014	0,013	0,014	30	30	15 Силовая форсунка закаленная
2.113-077.0	ШТ	0,013	0,011	0,026	42	42	15 Силовая форсунка закаленная
2.113-078.0	ШТ	0,013	0,011	0,014	32	28	16 Силовая форсунка закаленная
2.114-000.0	ШТ	0,140	0,100	0,338	130	130	20 Паровое сопло TR 40040
2.114-001.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40045
2.114-002.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40050
2.114-003.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40055
2.114-004.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40060
2.114-005.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40065
2.114-006.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40070
2.114-007.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40075
2.114-008.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40080
2.114-009.0	ШТ	0,027	0,027	0,208	130	80	20 Паровое сопло TR 40085
2.114-010.0	ШТ	0,028	0,028	0,189	135	70	20 Паровое сопло TR 40090
2.114-011.0	ШТ	0,027	0,022	0,287	130	130	17 Паровое сопло TR 40100
2.114-012.0	ШТ	0,032	0,027	0,112	80	70	20 Паровое сопло TR 40110
2.114-013.0	ШТ	3,500	2	68,544	560	340	360 Устройство для удаления сорняков WR 50TR
2.114-014.0	ШТ	0,475	0,440	3,055	325	235	40 WR 20 TR приспособление д/удал. сорняков
2.115-000.0	ШТ	0,462	0,230	0,338	80	65	65 Быстрое соединение TR
2.115-001.0	ШТ	0,103	0,080	0,073	93	28	28 Быстрое соединение вставн nipple TR
2.130-002.0	ШТ	6,950	6,050	38,637	675	270	212 Форсунка, металл
2.200-006.0	ШТ	2,205	2,205	16,372	315	315	165 Стартовый комплект
2.209-773.0	ШТ	1,300	0,800	15,876	270	210	280 Клапан сброса давления
2.209-777.0	ШТ	0,750	0,420	15,876	270	210	280 Система смягчения воды
2.209-778.0	ШТ	0,132	0,076	2,244	175	135	95 Счетчик рабочего времени
2.209-779.0	ШТ	1,250	0,980	26,177	835	165	190 Монтажный компл. системы подачи химии
2.209-788.0	ШТ	1,502	1,170	13,642	270	215	235 МК магнитный клапан
2.209-798.0	ШТ	1,750	1,310	22,631	355	255	250 Жгут проводов HD-ST
2.209-805.0	ШТ	7,800	6,960	41,616	510	510	160 КЗЧ переключения всасывающего патрубка
2.209-806.0	ШТ	1,340	1,200	11,288	250	210	215 МК Водяной фильтр горячей воды
2.209-807.0	ШТ	0,660	0,420	10,716	255	205	205 Кабель ABS
2.210-008.0	ШТ	22	21,964	48,256	1 040	580	80 Напольная рама в сборе
2.210-042.0	ШТ	15,550	15,545	43,120	700	560	110 Напольная рама
2.210-058.0	ШТ	37,650	34	153,972	1 820	470	180 Стальная подставка HD 6/16 ST
2.210-059.0	ШТ	37,500	31,678	151,703	1 825	475	175 Компл.переоборуд.корпуса (нерж.сталь)
2.246-023.0	ШТ	327	267	3 417,120	1 890	1 130	1 600 B150RBp Dose low wheel pressure Пол. маш
2.259-001.0	ШТ	132,800	92,600	981,730	1 389	613	1 153 B 80 W Bp Поломоиная машина
2.259-002.0	ШТ	137,400	91,800	981,730	1 389	613	1 153 B 80 W Bp Dose Поломоиная машина
2.273-000.0	ШТ	0,070	0,057	2,800	350	320	25 Уплотнительная лента 9x4, 20m
2.286-001.0	ШТ	0,052	0,002	7	500	400	35 Комплект изоляционных матов
2.286-002.0	ШТ	0,029	0,029	2,254	230	140	70 Изоляционный набор крышка
2.286-003.0	ШТ	0,032	0,032	3,696	420	220	40 Комплект уплотнителей воздуховода
2.286-004.0	ШТ	0,042	0,029	2,657	330	230	35 Изолир-щий коврик для циркуляции воздуха
2.286-008.0	ШТ	0,026	0,013	1,400	200	200	35 Комплект фильтрующих элементов
2.286-009.0	ШТ	0,019	0,006	1,500	300	200	25 Набор шумоизоляторов
2.321-024.0	ШТ	80,300	17	428,736	1 540	870	320 Опора правой передней стороны
2.321-025.0	ШТ	79,300	17	428,736	1 540	870	320 Опора левой передней стороны
2.321-026.0	ШТ	69,600	13,500	308,736	1 340	640	360 Опора, прав., задн.
2.321-027.0	ШТ	70,200	13,500	308,736	1 340	640	360 Опора, левая., задн.
2.321-038.0	ШТ	120	50	957,008	1 720	1 070	520 Комплект ног для бункера MC 130
2.324-003.0	ШТ	0,065	0,062	0,624	150	130	32 Комплект клавиш
2.324-006.0	ШТ	0,082	0,082	0,637	140	130	35 Комплект поворотных роликов
2.324-007.0	ШТ	0,132	0,132	0,864	180	120	40 Ручка для переноски
2.324-008.0	ШТ	0,106	0,104	1,380	230	150	40 Ручка для переноски
2.324-009.0	ШТ	0,044	0,044	1,725	230	150	50 Корпус
2.324-010.0	ШТ	0,039	0,039	0,720	120	100	60 Комплект корпуса
2.324-011.0	ШТ	0,290	0,290	4,125	300	250	55 Комплект колеса
2.324-012.0	ШТ	0,238	0,232	2,691	230	130	90 Комплект клавиши только д/замены DS 5600
2.324-013.0	ШТ	0,304	0,291	2,754	270	170	60 Ручка в сборе для замены DS 5600
2.324-014.0	ШТ	0,133	0,133	1,436	165	145	60 Защитный экран только д/замены DS 5600
2.324-015.0	ШТ	0,292	0,268	2,592	360	180	40 Набор желтых дисков
2.324-016.0	ШТ	0,211	0,204	2,640	220	150	80 Компл-т клавиш цвет серый DS5600 д/замен
2.324-017.0	ШТ	0,320	0,307	2,754	270	170	60 Рукоятка серая для замены DS 5600
2.324-018.0	ШТ	0,135	0,135	1,056	165	160	40 Экран компл. серый для замены DS 5600
2.324-019.0	ШТ	0,304	0,304	1,782	180	180	55 Набор серых дисков DS 5600 на замену
2.363-001.0	ШТ	0,088	0,082	1,320	220	150	40 Комплект уплотнений для турбины
2.384-001.0	ШТ	124,800	78,800	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Bp Поломоиная машина
2.384-002.0	ШТ	112,700	70,070	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Bp Поломоиная машина
2.384-003.0	ШТ	120,200	70,870	904,666	1 292	611	1 146 B 60 W Bp Dose Поломоиная машина
2.414-000.0	ШТ	0,891	0,634	10,869	250	185	235 Фильтр
2.420-004.0	ШТ	0,569	0,505	24,300	3 000	90	90 Секция трубопровода
2.420-006.0	ШТ	2,800	2,751	24,300	3 000	90	90 Секция трубопровода
2.420-008.0	ШТ	0,238	0,233	6,720	3 000	70	32 Монтажная труба 3 м

2.420-015.0	ШТ	0,031	0,031	1,014	200	130	39 Комплект адаптеров
2.440-001.0	ШТ	0,422	0,416	0,897	260	230	15 Комплект шлангопроводов
2.440-004.0	ШТ	15,450	13,650	174,748	790	395	560 Барабан для намотки шланга
2.440-005.0	ШТ	17,500	17,500	489,632	1 070	640	715 Барабан для намотки шланга
2.445-030.0	ШТ	1,009	0,950	1,295	96	142	95 Battery Power 36/25 DW *INT
2.445-031.0	ШТ	1,742	1,581	2,441	155	105	150 Battery Power 36/50 DW *INT
2.445-032.0	ШТ	0,838	0,727	3,845	174	221	100 Устройство быстрой зарядки Battery Power
2.445-033.0	ШТ	0,906	0,781	3,845	174	221	100 Устройство быстрой зарядки Battery Power
2.445-034.0	ШТ	0,620	0,545	0,900	96	142	66 Battery Power 18/25 DW *INT
2.445-035.0	ШТ	0,903	0,844	1,295	96	142	95 Battery Power 18/50 DW *INT
2.445-042.0	ШТ	0,826	0,751	0,900	96	142	66 Battery Power+ 18/30 DW *INT
2.445-043.0	ШТ	2,411	2,207	2,917	184	105	151 Battery Power+ 36/75 *INT
2.445-045.0	ШТ	1,173	1,062	3,845	221	174	100 Устройство быстрой зарядки Battery Power
2.445-062.0	ШТ	1,462	1,272	4,655	250	174	107 Комплект Battery Power 18/25 DW *EU
2.445-063.0	ШТ	1,774	1,571	5,101	274	174	107 Комплект Battery Power 18/50 DW *EU
2.445-064.0	ШТ	2,031	1,731	5,101	274	174	107 Комплект Battery Power 36/25 DW *EU
2.445-065.0	ШТ	2,762	2,362	5,101	274	174	107 Комплект Battery Power 36/50 DW *EU
2.445-240.0	ШТ	0,108	0,063	0,721	23	93	337 Щетинная вставка
2.463-000.0	ШТ	4,050	4,050	34,461	410	410	205 Fleet электрошкаф внешний
2.480-005.0	ШТ	620	620	4,759	2 860	1 040	1 600 Подметально-всасывающий узел для В 250 R
2.509-601.0	ШТ	161,801	137,127	289,595	855	578	586 HDC 20/16 Н аппарат в/д
2.509-602.0	ШТ	157,401	132,460	289,595	855	578	586 HDC 20/8 Н стационар аппарат в/д
2.509-603.0	ШТ	372,500	333,500	1 330,586	1 168	800	1 424 HDC 40/16 Н 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-604.0	ШТ	426,700	387,700	1 330,586	1 168	800	1 424 HDC 40/16 Н 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-605.0	ШТ	318,700	279,600	1 330,586	1 168	800	1 424 HDC 40/8 400V 3PH 50Hz стац аппарат в/д
2.509-606.0	ШТ	310,600	271,600	1 330,586	1 168	800	1 424 HDC 40/8 Н 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-609.0	ШТ	465,500	426,500	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 60/16 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-610.0	ШТ	552,500	513,500	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 60/16 Н 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-611.0	ШТ	439,470	400,470	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 60/8 - 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-612.0	ШТ	459,470	420,470	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 60/8 Н 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-617.0	ШТ	540,800	537	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 80/16 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-618.0	ШТ	560,800	557	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 80/16 Н - 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-619.0	ШТ	453,200	449,400	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 80/8 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.509-620.0	ШТ	473,200	469,400	1 757,606	1 168	800	1 881 HDC 80/8 Н - 400V 3PH 50Hz стац АВД
2.521-020.0	ШТ	4,500	4,480	13,400	1 000	670	20 Тележка для транспортировки BR 400
2.532-000.0	ШТ	1,500	1,140	10,716	255	205	205 Перепускной клапан в комплекте для замены
2.533-000.0	ШТ	0,270	0,104	1,892	145	145	90 Набор уплотнительных колец Municipal BSP
2.533-001.0	ШТ	0,106	0,046	1,762	143	145	85 Набор уплотнительных колец Municipal UNF
2.533-002.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор заслонок стандарт
2.533-004.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор заслонок
2.533-205.0	ШТ	98	68	718,778	1 214	518	1 143 В 40 W Вр DOSE Поломоечная машина
2.548-010.0	ШТ	0,355	0,355	1,411	190	165	45 Набор для хим.анализа воды
2.630-001.0	ШТ	0,076	0,076	0,576	120	120	40 Переключатель выбора программы
2.631-001.0	ШТ	0,662	0,662	3,162	540	122	48 Приспособление для чистки бочек
2.631-002.0	ШТ	170	140	5 756,625	4 300	1 190	1 125 Устройство чистки баков ICH 140/14 Ps F2
2.633-002.0	ШТ	0,157	0,157	1,097	125	45	195 Всасывающая насадка (170 мм)
2.633-005.0	ШТ	0,058	0,034	0,225	5	125	360 Съёмная кромочная полоса WV 50 (280мм)
2.633-006.0	ШТ	0,242	0,190	1,375	125	55	200 Поясной футляр для WV
2.633-007.0	ШТ	0,877	0,877	32,643	1 170	310	90 Удлинитель для WV
2.633-041.0	ШТ	0,249	0,149	1,779	165	110	98 Зарядная станция для WVP 10 Adv
2.633-100.0	ШТ	0,084	0,044	1,181	210	125	45 WV50 насадка из микрофибры
2.633-104.0	ШТ	0,038	0,020	0,225	5	125	360 Стяжки узкие WV 50 (170мм)
2.633-106.0	ШТ	0,271	0,271	3,888	135	90	320 Пульверизатор для WV в комплекте
2.633-107.0	ШТ	0,060	0,040	0,446	31	124	116 Зарядное устройство д/WV
2.633-109.0	ШТ	0,100	0,060	1,040	42	122	203 Пады для WV
2.633-111.0	ШТ	1,633	1,220	24,464	185	114	1 160 Удлинительный комплект для стеклоочист.
2.633-112.0	ШТ	0,133	0,100	1,041	225	37	125 Узкая всасывающая насадка
2.633-114.0	ШТ	0,234	0,146	3,183	124	93	276 Пульверизатор в комплекте WV
2.633-115.0	ШТ	0,080	0,049	0,834	58	124	116 WV Зарядное устройство *GB
2.633-116.0	ШТ	0,365	0,275	2,344	155	55	275 Зарядная станция и сменный аккумулятор
2.633-123.0	ШТ	0,099	0,070	0,446	124	31	116 Сменный аккумулятор для WV 5
2.633-125.0	ШТ	0,495	0,200	2,344	155	55	275 Зарядная станция для WV5
2.633-128.0	ШТ	0,050	0,030	0,360	8	125	360 Стяжки WV 1 (250mm)
2.633-129.0	ШТ	0,300	0,205	4,194	124	123	275 Пульверизатор в комплекте
2.633-130.0	ШТ	0,073	0,042	0,939	36	126	207 Обтяжки из микрофибры Indoor
2.633-131.0	ШТ	0,082	0,082	0,939	36	126	207 Обтяжки из микрофибры Outdoor
2.633-132.0	ШТ	0,077	0,077	0,939	207	126	36 Пады для чистки
2.633-144.0	ШТ	1,120	0,917	8,629	598	185	78 WV набор удлинителей 2019
2.633-511.0	ШТ	0,103	0,103	0,403	120	112	30 Зарядное устройство WV 6
2.633-512.0	ШТ	0,153	0,102	1,100	125	40	220 Всасывающая насадка узкая, WV6
2.633-513.0	ШТ	0,051	0,030	0,519	277	125	15 Всасывающая насадка (170 мм)
2.633-514.0	ШТ	0,070	0,050	1,213	385	126	25 Всасывающая насадка (280мм)
2.633-532.0	ШТ	0,155	0,104	1,200	44	124	220 Всасывающая насадка
2.637-002.0	ШТ	9,680	9,680	106,240	640	415	400 Барабан для намотки шланга
2.637-007.0	ШТ	5,200	5,200	149,877	910	540	305 Защитная рама большая
2.637-008.0	ШТ	1,700	1,700	144,288	835	540	320 Защитная рама малая
2.637-017.0	ШТ	16,850	16	37,967	495	295	260 Насос высокого давления HD 18/50
2.637-065.0	ШТ	7,050	6,110	95,472	1 170	510	160 Комплект навесных деталей
2.637-120.0	ШТ	34,500	34,500	254,520	3 030	420	200 МК настенный слив

2.637-121.0	ШТ	76	75,894	486,400	3 040	500	320 МК поворотная консоль (180 град.)
2.637-191.0	ШТ	71,800	71,800	449,328	690	740	880 МК соединение
2.637-214.0	ШТ	0,737	0,737	5,655	300	290	65 Комплект для откачки воды 3м.
2.637-217.0	ШТ	0,325	0,325	2,218	220	140	72 МК адаптерный шланг DN50
2.637-237.0	ШТ	1,400	1,400	1,320	120	110	100 комплект прокладок 100x100x5
2.637-238.0	ШТ	21	19,757	63,600	600	530	200 Комплект деталей
2.637-248.0	ШТ	2,212	2,212	34,632	480	390	185 Доп. комплект для чистки конюшень
2.637-352.0	ШТ	4,950	3,625	40,825	710	460	125 Комплект деталей DN40
2.637-353.0	ШТ	5,200	5,200	40,825	710	460	125 Комплект для профессиональной уборки
2.637-354.0	ШТ	7,650	7,650	75,894	910	695	120 Комплект для уборки на складах
2.637-355.0	ШТ	8,165	8,165	69,820	715	465	210 Комплект для промышленной уборки DN61
2.637-360.0	ШТ	5,030	4,200	40,825	710	460	125 Комплект для пылесоса
2.637-429.0	ШТ	1,104	1,067	2,432	160	160	95 Комплект прокладок 2 мм
2.637-430.0	ШТ	1,065	0,531	0,850	100	100	85 Комплект прокладок 1 мм
2.637-431.0	ШТ	2,800	2,764	2	200	100	100 Комплект прокладок 10 мм
2.637-443.0	ШТ	2,913	2,913	40,825	710	460	125 Комплект для уборки автомобиля DN40
2.637-491.0	ШТ	0,323	0,245	1,083	95	95	120 МК устройство дистанционного управления
2.637-495.0	ШТ	1,298	1,078	9,765	210	155	300 МК ограничитель подачи тока
2.637-566.0	ШТ	6,250	6	55,419	490	390	290 Катушка для шланга в сборе
2.637-577.0	ШТ	5,890	5,890	53,436	480	365	305 Барабан для шланга
2.637-595.0	ШТ	3,600	3,600	40,825	710	460	125 Комплект аксессуаров для пылесосов 8 предм.
2.637-611.0	ШТ	120	45	1 497,360	3 670	800	510 Брызговик верхней щётки
2.637-612.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Брызговик щётки для портальной мойки
2.637-613.0	ШТ	123	120	1 935	4 300	900	500 МК боковые брызговики RBG6012
2.637-614.0	ШТ	123	120	1 935	4 300	900	500 Боковая защита от брызг для RB 6314
2.637-615.0	ШТ	123	120	2 025,236	4 660	820	530 МК брызговик боковой щетки RBG6015
2.637-646.0	ШТ	0,780	0,604	4,563	195	195	120 Монтажный комплект ножного коврика
2.637-691.0	ШТ	0,601	0,519	2,244	175	135	95 МК водяной фильтр
2.637-713.0	ШТ	0,146	0,039	1,650	165	100	100 ABS плата
2.637-717.0	ШТ	2,520	2,233	26,021	830	190	165 Монтаж.компл д/подачи 2-х чистящ.средств
2.637-729.0	ШТ	0,794	0,664	5,451	75	255	285 Шланг для промывки труб 7,5 м
2.637-733.0	ШТ	6,890	6,890	54,432	420	360	360 МК барабан для шланга
2.637-746.0	ШТ	35	34,880	175	2 800	250	250 Автоматический выключатель
2.637-750.0	ШТ	33,500	33,500	177,600	800	600	370 Барабан для наматывания шланга 20 м.
2.637-765.0	ШТ	50	50	1 584	4 950	800	400 Защита от брызг SB-SPR RBG 6016
2.637-767.0	ШТ	1,311	1,097	9,084	125	255	285 Шланг для промывки труб 15 м
2.637-774.0	ШТ	0,334	0,330	1,106	120	96	96 Таймер SB
2.637-779.0	ШТ	0,780	0,510	26,177	835	165	190 ABS переключатель 840/860 ST
2.637-806.0	ШТ	5,494	5,192	24,894	355	255	275 МК устройство дистанционного управления
2.637-820.0	ШТ	8,900	8,900	45,644	980	345	135 МК колеса
2.637-880.0	ШТ	7,510	6,250	101,598	590	410	420 МК барабан для шланга - 30 м DN8
2.637-900.0	ШТ	0,385	0,382	0,648	180	120	30 Сопловой комплект
2.637-901.0	ШТ	0,385	0,385	0,585	180	130	25 Сопловой комплект для струйной абразивно
2.637-902.0	ШТ	0,381	0,378	0,300	150	100	20 Сопловой комплект для струйной абразивно
2.637-903.0	ШТ	0,384	0,381	0,300	150	100	20 Сопловой комплект
2.637-904.0	ШТ	0,386	0,383	0,352	110	80	40 Набор насадок д/гидроабразивн. очистки
2.637-905.0	ШТ	0,383	0,380	0,440	160	110	25 Сопло
2.637-906.0	ШТ	0,384	0,381	0,600	150	100	40 Комплект насадок
2.637-907.0	ШТ	0,385	0,382	0,352	110	80	40 Сопловой комплект
2.637-908.0	ШТ	0,371	0,368	0,352	110	80	40 Сопловой к-т для струйной абраз. чистки
2.637-909.0	ШТ	0,404	0,401	0,352	110	80	40 Комплект насадок
2.637-910.0	ШТ	0,370	0,367	0,352	110	80	40 Сопловой комплект
2.637-926.0	ШТ	0,955	0,779	3,069	190	190	85 МК сопло для пенной чистки
2.637-945.0	ШТ	1,608	1,608	23,253	480	367	132 Комп-т д/сбора крупного мусора,5 предм.
2.637-956.0	ШТ	0,016	0,015	0,060	80	50	15 Набор сопел
2.637-957.0	ШТ	0,016	0,015	0,033	55	40	15 Набор сопел
2.637-974.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК рельс сборный CWS
2.637-997.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ящик для хранения дополнительный
2.637-998.0	ШТ	7,450	7,450	78,041	565	425	325 МК барабан для шланга
2.638-093.0	ШТ	1,424	0,967	16,026	268	260	230 Комплект принадлежностей - фильтр
2.638-096.0	ШТ	1,586	1,586	16,744	560	230	130 Бытовой комплект, 6 предметов
2.638-100.0	ШТ	4,755	4,411	28,836	845	195	175 МК верхняя подводка
2.638-135.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК балка-сопло д/крыши RHP
2.638-146.0	ШТ	4,250	3,150	40,059	708	460	123 Комплект для уборки в пекарнях
2.638-147.0	ШТ	3,750	3,750	39,618	710	465	120 Комплект электропроводных принадлежностей
2.638-159.0	ШТ	7,642	7,641	56,098	480	377	310 МК барабан для шланга
2.638-177.0	ШТ	2,600	2,518	3,630	220	165	100 Комплект строит. запчастей
2.638-180.0	ШТ	0,147	0,146	0,072	60	60	20 МК соединительный штуцер
2.638-181.0	ШТ	0,149	0,149	0,096	80	40	30 МК соединительный штуцер
2.638-182.0	ШТ	0,122	0,121	0,126	60	60	35 МК переходной штуцер
2.638-183.0	ШТ	0,050	0,049	0,063	70	30	30 Дополнительный переходник
2.638-200.0	ШТ	1,084	0,853	11,019	250	215	205 МК переключатель
2.638-204.0	ШТ	1,350	1,350	17,388	560	230	135 Комплект для автомобиля и дома, 6 предм.
2.638-219.0	ШТ	93	72,022	388,800	3 600	360	300 МК колесный отбойник
2.638-255.0	ШТ	3,612	3,160	33,516	570	245	240 МК водяной фильтр
2.638-264.0	ШТ	0,232	0,138	1,672	160	110	95 МК дистанционный выключатель
2.638-270.0	ШТ	0,408	0,374	2,244	175	135	95 МК водяной фильтр
2.638-287.0	ШТ	1,100	0,891	2,050	205	100	100 МК муфтовая задвижка
2.638-300.0	ШТ	11,120	9,650	101,598	590	410	420 Монтажный комплект МК HDS-ASA/HDR

2.638-320.0	ШТ	1,516	1,419	2,180	170	135	95 МК фиксированная подставка
2.638-333.0	ШТ	8,500	8,500	90,440	680	380	350 МК грязеуловитель 230 В
2.638-383.0	ШТ	185	164	466,560	3 600	360	360 МК ходовые рельсы CWP
2.638-384.0	ШТ	4,960	4,052	23,719	345	275	250 МК переключатель
2.638-415.0	ШТ	0,818	0,818	3,050	610	100	50 Комплект для зимнего сада, 5 предметов
2.638-432.0	ШТ	215	205	612	3 000	600	340 Монтажный комплект RCW 2-ROHRBAT.
2.638-434.0	ШТ	0,396	0,311	4,356	220	180	110 Монтажный к-кт системы контроля горения
2.638-443.0	ШТ	0,013	0,008	0,432	120	120	30 Комплект вентиляционных клапанов
2.638-494.0	ШТ	0,750	0,750	1,140	190	120	50 Аккумулятор K250
2.638-496.0	ШТ	28,620	22,318	168	840	500	400 Дополнительный комплект CR 110
2.638-510.0	ШТ	0,572	0,572	4,158	270	220	70 Бытовой комплект, 4 предмета
2.638-513.0	ШТ	12,800	5,600	311,283	810	610	630 Барабан для намотки шланга
2.638-526.0	ШТ	0,360	0,357	0,585	180	130	25 Сопловой комплект для струйной абразивно
2.638-606.0	ШТ	0,062	0,062	1,200	300	80	50 Щелевая насадка
2.638-607.0	ШТ	0,054	0,051	1,176	210	140	40 Насадка для мягкой мебели
2.638-669.0	ШТ	0,550	0,408	3,731	220	160	106 Внешн.система защиты от замерз
2.638-672.0	ШТ	0,443	0,440	1,296	180	120	60 МК опора колеса всасыв.балки BR/BD700
2.638-691.0	ШТ	34,500	34,340	249,600	1 040	400	600 Штатив CWN 4000
2.638-693.0	ШТ	3,300	2,800	21,875	350	250	250 Монтажный комплект
2.638-694.0	ШТ	2,776	2,288	10	250	200	200 МК настенное крепление
2.638-762.0	ШТ	31,800	31,800	101,598	590	410	420 МК высокие колеса
2.638-778.0	ШТ	1,250	1,250	12,246	565	255	85 Комплект для мойки стекол
2.638-791.0	ШТ	1,160	1,160	8,906	570	125	125 Струйная трубка для уборки полов
2.638-792.0	ШТ	1,304	1,150	8,750	560	125	125 Комплект для струйной абразивной очистки
2.638-817.0	ШТ	0,611	0,507	3,330	120	50	555 Угловая струйная трубка
2.638-852.0	ШТ	1,630	1,630	33,696	480	390	180 Комплект аксес. для пылесосов 9 предм.
2.638-864.0	ШТ	2,100	1,860	5,994	185	180	180 Набор для всасывающей турбины
2.638-869.0	ШТ	2,050	1,870	7,581	210	190	190 КП всасывающая турбина
2.638-882.0	ШТ	2,300	2,120	6,642	205	180	180 КП всасывающая турбина
2.638-883.0	ШТ	3,240	2,728	22,100	340	260	250 Световой барьер для автомат. включения
2.638-900.0	ШТ	1,793	1,737	2,244	175	135	95 МК для транспортировки
2.638-901.0	ШТ	10,370	8,690	101,598	590	410	420 Дополнительная боковая щетка левая
2.638-906.0	ШТ	0,157	0,150	2,050	205	100	100 Плоский складчатый фильтр в упаковке ней
2.638-943.0	ШТ	0,333	0,333	2,990	260	230	50 Доп.комплект пенный насос
2.638-943.7	ШТ	0,333	0,333	2,990	260	230	50 МК защита от замерзания
2.638-944.0	ШТ	0,600	0,594	1,656	240	230	30 Клапаны подачи сухой пены, 3 шт.
2.638-944.7	ШТ	0,600	0,550	1,656	240	230	30 Блок клапанов д/сух.пены
2.638-955.0	ШТ	0,900	0,900	13,338	570	260	90 Удлинительный шланг
2.638-961.0	ШТ	0,154	0,100	0,463	115	115	35 КП манометрический выключатель
2.638-974.0	ШТ	0,041	0,040	0,735	210	125	28 КП воспламеняющий электрод
2.638-976.0	ШТ	0,125	0,114	1,176	210	140	40 КП высоковольтный кабель
2.638-978.0	ШТ	0,095	0,089	1,178	230	160	32 Высоковольтный провод
2.639-001.0	ШТ	0,600	0,600	4,485	575	120	65 Эластичное роторное сопло
2.639-002.0	ШТ	27	22,700	185,976	820	540	420 Дополнит. компл. к погружн.насосу20-50Hz
2.639-033.0	ШТ	2,420	2,240	7,595	205	195	190 Компл-т модернизации вакуумног двигателя
2.639-080.0	ШТ	1,930	0,720	31,161	510	470	130 Бак 3 литра BR VARIO 400
2.639-081.0	ШТ	3	1,840	71,070	515	460	300 Резервуар 10л
2.639-097.0	ШТ	3,501	3,271	6,494	195	180	185 Демпфер
2.639-109.0	ШТ	1,150	1,150	3,483	1 290	60	45 Вход шланга
2.639-110.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ограничитель перенапряжения
2.639-127.0	ШТ	0,073	0,073	2,430	270	200	45 Ремонтный комплект
2.639-129.0	ШТ	0,060	0,048	1,053	180	130	45 МК для присоединения электроинструментов
2.639-136.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Выключатель (DA) 11kW
2.639-143.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК хронометр очищенных единиц
2.639-148.0	ШТ	233	108,500	3 157,427	1 690	1 190	1 570 Кабина для KMR 1700
2.639-148.7	ШТ	194	194	1 972,800	1 600	1 370	900 Кабина для защиты от непогоды KMR 1700
2.639-149.0	ШТ	2	1,334	22,275	450	330	150 МК Катализатор дизельного двигателя KMR
2.639-187.0	ШТ	0,081	0,081	0,128	80	50	32 Сопловой комплект 025
2.639-188.0	ШТ	0,077	0,074	0,104	75	60	23 Сопловой комплект 04-1100-1300 л/ч
2.639-241.0	ШТ	0,037	0,036	0,120	100	80	15 Монтажный комплект HD 650
2.639-251.0	ШТ	1,963	1,500	44,217	510	510	170 Плечевой держатель HD*
2.639-257.0	ШТ	7,100	6,700	34,640	305	295	385 Настенный барабан для шланга
2.639-288.0	ШТ	0,295	0,274	5,884	410	410	35 Накладка SPP 41 Set 2x
2.639-290.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор накладок 356 мм
2.639-332.0	ШТ	0,138	0,129	2,160	270	200	40 МК для счётчика импульсов DUO SB-SAUGER
2.639-346.0	ШТ	1,350	1,200	19,800	330	250	240 Программный счетчик для CWP 2000
2.639-347.0	ШТ	134,800	134,800	1 598,272	2 210	1 130	640 МК брызговик
2.639-348.0	ШТ	161	161	1 700,160	2 200	1 120	690 МК брызговик 9
2.639-357.0	ШТ	14,100	11,320	166,320	840	495	400 монтажный комплект ABS CR 114
2.639-359.0	ШТ	5,550	5,550	39,825	590	375	180 Барабан для шланга низкого давления
2.639-387.0	ШТ	1,920	1,802	4,175	230	165	110 Набор для проверки гидравлики
2.639-401.0	ШТ	1,100	1,065	4,576	880	130	40 Шомпол
2.639-401.7	ШТ	1,100	1,065	4,576	880	130	40 МК чистящая штанга
2.639-408.0	ШТ	0,800	0,764	17,680	340	400	130 Выключатель 127V
2.639-439.0	ШТ	0,912	0,912	8,184	310	220	120 Зеркало для ICC1
2.639-446.0	ШТ	0,052	0,049	1,035	230	150	30 МК счетчик импульсов
2.639-468.0	ШТ	0,328	0,315	2,175	290	250	30 МК хомут шланга MONO SAUGER
2.639-473.0	ШТ	2,727	2,040	31,320	435	320	225 Дополнительный комплект катушки HDS-CSX
2.639-483.0	ШТ	0,350	0,350	4,550	350	260	50 Комплект аксессуаров DN 35 0,45M NT

2.639-484.0	ШТ	1,300	1,300	17,063	390	250	175	Комплект принадлежностей, 10 предметов
2.639-540.0	ШТ	4	1,951	39	500	300	260	МК проблескового маячка KMR125
2.639-561.0	ШТ	0,283	0,273	1,035	230	150	30	МК опорные ролики всасывающей балки
2.639-581.0	ШТ	1,650	1,362	10	250	200	200	МК для подъёма всасывающей балки
2.639-584.0	ШТ	7	6,640	44,460	1 170	200	190	Сливной шланг к мусоросборнику
2.639-682.0	ШТ	0,065	0,060	0,180	200	20	45	Ремонтный комплект
2.639-690.0	ШТ	0,056	0,056	1,040	200	130	40	Ремонтный комплект
2.639-722.0	ШТ	0,965	0,829	3,330	120	50	555	3-ступенчатая удлинительная трубка 1,7 м
2.639-739.0	ШТ	0,059	0,059	2	200	200	50	Ремкомплект
2.639-807.0	ШТ	1,380	0,982	7,040	195	190	190	МК ходовой механизм BR530
2.639-837.7	ШТ	1,300	0,875	18,288	385	250	190	МК стеклоомыватель
2.639-838.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК внутр.часть освещения
2.639-839.0	ШТ	10,450	4,800	283,815	795	595	600	МК всасывающий шланг диам. 180 мм
2.639-872.0	ШТ	10	9,397	49,005	450	330	330	Система обогрева
2.639-872.7	ШТ	10	9,397	49,005	450	330	330	Отопитель кабины KMR 1700
2.639-873.0	ШТ	0,048	0,040	3,750	250	200	75	Ремонтный комплект
2.639-900.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Доп. комплект переключателя вращения SB
2.639-906.0	ШТ	3,165	3,165	10	250	200	200	КП электронный коммутатор турбины
2.639-908.0	ШТ	6,800	5,777	37,200	485	295	260	Турбина BR/BD 1000
2.639-909.0	ШТ	2,650	2,470	5,994	185	180	180	КП электронного коммутатора турбины
2.639-912.0	ШТ	0,336	0,230	2,896	270	165	65	КП монетный контрольный 0,5 EUR
2.639-913.0	ШТ	0,339	0,233	2,896	270	165	65	КП монетный контрольный 1 EUR
2.639-914.0	ШТ	0,339	0,233	2,896	270	165	65	КП монетный контрольный 2 EUR
2.639-917.0	ШТ	0,340	0,258	2,180	170	135	95	Монетоприемник
2.639-919.0	ШТ	11,100	11,100	72,508	485	230	650	МК барабан для шланга
2.639-920.0	ШТ	0,105	0,102	0,345	230	150	10	КП замок BR400/550
2.639-923.0	ШТ	1,650	1,470	5,058	175	170	170	МК всасывающая турбина CW50 / CW100
2.639-931.0	ШТ	2	2	10	250	200	200	МК настенное крепление барабана для шланг
2.639-973.0	ШТ	0,312	0,206	2,896	270	165	65	Монетоприемник SB-Sauger
2.639-985.0	ШТ	65	48	273	650	600	700	SHD-R 606 C модуль насосный
2.639-991.0	ШТ	27,870	26,800	110,925	1 275	290	300	Погружной насос
2.639-993.0	ШТ	39	39	200,466	1 665	430	280	Обогрев шлангов сухой пены
2.639-994.7	ШТ	42	42	0	0	0	0	Теплообменник д/нагрева полов
2.640-003.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система повышения давления SB
2.640-005.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ABS WWE 3000/OEL нагреватель
2.640-006.0	ШТ	382	352	4 600	2 000	1 000	2 300	ABS WWE 3000/GAS нагреватель
2.640-023.0	ШТ	0,506	0,437	2,363	175	135	100	Ремкомплект ролика балки
2.640-024.0	ШТ	270,900	250	1 123,200	1 200	800	1 170	Модуль высок.давл. HD 60/10 K2
2.640-028.0	ШТ	14,150	13,850	7,488	520	120	120	КП устройство мойки колес
2.640-064.0	ШТ	48,500	48,500	192	1 600	300	400	МК шланга
2.640-074.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ABS HD-MODUL S4 C насос вд
2.640-075.0	ШТ	508	458	4 050	2 500	1 800	900	ABS HD-MODUL S5-C насос вд
2.640-076.0	ШТ	573	523	4 050	2 500	1 800	900	ABS HD-MODUL S6 C насос вд
2.640-099.0	ШТ	1,400	1,194	7,040	195	190	190	МК ходовой механизм BD530
2.640-100.0	ШТ	1,550	1,250	6,161	185	185	180	МК устройство передвижения BD 530 XL
2.640-128.0	ШТ	4,800	3,586	35,280	420	420	200	Доп.комплект всасывающего шланга
2.640-133.0	ШТ	28,500	28,500	188,160	800	560	420	МК подвод воды
2.640-151.0	ШТ	3,250	3,250	11,671	665	135	130	Комплект Inno-Foam
2.640-171.0	ШТ	22	19,155	133,200	740	450	400	МК шланг для всасывания листы
2.640-171.7	ШТ	22	19,155	133,200	740	450	400	Доп.комплект к всасывающему шлангу
2.640-186.0	ШТ	7,450	6,750	160,524	840	490	390	МК для разбрызгивания и всасывания
2.640-190.0	ШТ	1,350	0,634	28,800	400	400	180	КП панель основания
2.640-192.0	ШТ	1,350	0,264	28,800	400	400	180	КП панель основания
2.640-212.0	ШТ	2,784	1,970	34,580	380	260	350	Насадка T-Racer 300
2.640-232.0	ШТ	1,909	1,909	59,345	830	550	130	Комплект для подачи 1 чистящего средства
2.640-233.0	ШТ	3,250	3,050	48,450	760	255	250	Дополнительный комплект к химии 2х
2.640-254.0	ШТ	63	60,500	382,200	1 560	980	250	Комплект дверей
2.640-258.0	ШТ	5,020	4,497	32,016	435	320	230	Барабан для шланга
2.640-259.0	ШТ	6,270	5,747	30,624	435	320	220	Барабан для шланга
2.640-267.0	ШТ	0,400	0,317	2,394	180	140	95	Рем.комплект для генератора
2.640-269.0	ШТ	70	70	577,500	3 300	500	350	МК колесного отбойника
2.640-270.0	ШТ	70	70	577,500	3 300	500	350	МК колесного отбойника
2.640-271.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремкомплект колесоотбойника
2.640-272.0	ШТ	95,500	75,500	489,996	3 490	520	270	Два колесоотбойника с закругленными угла
2.640-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ABS WWE 3000/GAS нагреватель
2.640-282.0	ШТ	0,081	0,080	0,200	100	80	25	Набор насадок 25090 1800-2200 l/h
2.640-284.0	ШТ	13	11,200	170,741	805	420	505	МК 2-ая боковая щетка
2.640-284.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Доп.компл-кт боковая щетка 2-КМ 100/100 R
2.640-291.0	ШТ	1,414	1,176	10,716	255	205	205	Сигнальный маячок
2.640-333.0	ШТ	47,800	47,800	291,600	810	720	500	МК внешняя система управления воротами
2.640-334.0	ШТ	272	256	1 612,800	1 200	800	1 680	МК модуль HD 6000 E
2.640-341.0	ШТ	4,350	2,920	44,298	1 070	360	115	Комплект для очистки печей, 4 предмета
2.640-342.0	ШТ	301	301	2 790	3 100	1 200	750	МК устройство мойки днища высоким давлени
2.640-343.0	ШТ	84	62,972	388,800	3 600	360	300	МК для удлинения рельсов
2.640-355.0	ШТ	5	4,200	34,850	425	200	410	Щётка FR 30 Me
2.640-357.0	ШТ	14,300	13,500	24,894	355	255	275	МК переключатель высокого давления
2.640-358.0	ШТ	245	245	791,040	1 600	480	1 030	МК насос в сборе 11 кВт
2.640-359.0	ШТ	15,480	15,480	37,309	415	290	310	Ремкомплект для портальной мойки RB
2.640-360.0	ШТ	9,550	9,550	104,017	590	410	430	Система дозирования активатора сушки

2.640-361.0	ШТ	290	260	1 620	3 000	600	900 МК 2 трубные батареи RCW в сборе
2.640-363.0	ШТ	194	160	5 200	5 000	800	1 300 МК арки высокого давления в сборе
2.640-364.0	ШТ	120	100	2 320	3 625	800	800 Пенная арка RBG 6000
2.640-365.0	ШТ	142	120	4 016,250	3 780	850	1 250 МК арка обработки химикатами в сборе
2.640-366.0	ШТ	6,829	6,550	101,598	590	410	420 МК автоматической системы защиты от заме
2.640-369.0	ШТ	11	9,900	37,500	500	500	150 Комплект защиты от холода RB 6000
2.640-371.0	ШТ	62	50	853,200	3 950	360	600 МК арки заключительного ополаскивания RB
2.640-374.0	ШТ	142	142	1 633,905	2 730	630	950 МК стандартная щетка
2.640-376.0	ШТ	1,800	1,756	30,740	580	530	100 Доп.компл. к тормозн. устр-ву BR/BD55/60
2.640-377.0	ШТ	14,150	13,800	166	830	500	400 МК позиционирующий светофор
2.640-381.0	ШТ	0,744	0,708	4,152	190	190	115 МК индикатор подачи чистой воды
2.640-401.0	ШТ	0,080	0,079	0,144	80	60	30 Сопловой комплект 020-500-650 л/ч
2.640-403.0	ШТ	22	21,884	210	1 050	500	400 МК снегоуборочный щиток
2.640-411.0	ШТ	65,200	57	443,625	650	650	1 050 Подающий насос
2.640-415.0	ШТ	3,150	2,504	25,200	400	300	210 Доп. комплект звуковой изоляции BD 530 B
2.640-420.0	ШТ	13,400	13,400	183,540	2 100	380	230 МК фотореле
2.640-422.0	ШТ	1	0,512	19,800	330	250	240 МК сифон
2.640-424.0	ШТ	1,450	0,929	17,550	390	250	180 МК для присоединения котла
2.640-426.0	ШТ	0,555	0,207	8,664	240	190	190 Компл. переобор./всасыв.непроводящ сред
2.640-430.0	ШТ	5,600	3,910	67,500	500	450	300 Монтажный комплект д/ поломойных машин
2.640-431.0	ШТ	38,300	36,592	74,088	420	420	420 МК сплошные резиновые шины
2.640-436.0	ШТ	3,950	3,104	41,701	705	455	130 Комплект для пекарен, 9 предметов
2.640-438.0	ШТ	2,150	1,350	36,946	490	290	260 МК Подвесной кран
2.640-439.0	ШТ	5,750	5,650	82,600	590	400	350 Катушка для шланга
2.640-441.0	ШТ	11,500	10,257	68,034	510	460	290 Доп.набор боковой щетки (левая)
2.640-441.7	ШТ	11,500	10,257	68,034	510	460	290 Боковая щетка левая
2.640-442.0	ШТ	0,081	0,080	0,045	75	30	20 Сопловой комплект 032
2.640-448.0	ШТ	5,200	5	34,850	425	200	410 Щётка FR 30 Me 650 - 850 л/ч
2.640-458.0	ШТ	385	359	1 080	6 000	360	500 МК ходовые рельсы 18 м
2.640-459.0	ШТ	495,500	475	388,800	6 000	360	180 МК ходовые рельсы 2 x 24 м
2.640-460.0	ШТ	18,990	18	21,168	1 080	140	140 МК ходовые рельсы 1 м
2.640-461.0	ШТ	48	38	180	2 000	360	250 ABS направляющая 2 м.
2.640-464.0	ШТ	462	428	6 240	6 000	800	1 300 МК энергоцель 24 м
2.640-465.0	ШТ	342	308	6 240	6 000	800	1 300 МК энергоцель 18 м
2.640-466.0	ШТ	190	156	6 240	6 000	800	1 300 МК кабельная подвески 24 м
2.640-467.0	ШТ	170	136	6 240	6 000	800	1 300 МК кабельная подвеска 18 м
2.640-468.7	ШТ	205,500	66	1 883,260	1 910	1 700	580 МК защитный навес B/LPG/D
2.640-469.0	ШТ	56,100	51,662	188,369	830	445	510 Монтаж на стену для 24 м энергоцепи
2.640-471.0	ШТ	242	242	798,720	2 600	640	480 Энергоцель на опоре 24 м
2.640-472.0	ШТ	101	91	160	800	400	500 МК для монтажа на стене 18 м
2.640-473.0	ШТ	150	150	0	0	0	0 Монтажный комплект для энергоцепи 18 м
2.640-474.0	ШТ	200	180	936	2 600	600	600 Энергоцель на опоре 18м
2.640-475.0	ШТ	296	296	6 240	6 000	800	1 300 Энерголиния
2.640-482.0	ШТ	0,079	0,078	0,035	45	35	22 Сопловой комплект 018
2.640-483.0	ШТ	382	352	5 649,600	2 400	1 070	2 200 ABS WWE 3000/OEL нагреватель
2.640-492.0	ШТ	0,028	0,026	0,546	140	130	30 Комплект для подведения воды 1
2.640-500.0	ШТ	133,900	100	1 152	1 200	800	1 200 Энергетическая цепь 18 м
2.640-504.0	ШТ	4,520	3,556	110,925	1 275	290	300 Проблесковый маячок для KM 100/100 R
2.640-539.0	ШТ	1,750	1,514	4,446	195	190	120 МК устройство защиты от сухого хода
2.640-551.0	ШТ	0,872	0,636	3,971	190	190	110 МК фары рабочего освещения
2.640-560.0	ШТ	19,500	14	400,680	1 800	420	530 Комплект для уборки автобусов
2.640-589.0	ШТ	0,332	0,332	8,400	480	140	125 Продольная щетка
2.640-590.0	ШТ	0,413	0,413	11,440	400	260	110 Поперечная щетка
2.640-604.0	ШТ	3,550	3,550	109,200	750	560	260 Фара заднего хода ICC 1
2.640-604.7	ШТ	3,550	3,450	109,200	750	560	260 МК фара заднего хода ICC 1
2.640-606.0	ШТ	0,418	0,418	11,440	400	260	110 Поперечная губка
2.640-607.0	ШТ	0,269	0,269	9,506	485	140	140 Продольная губка
2.640-626.0	ШТ	0,309	0,309	3,375	300	125	90 Насадка для WINDOW WASHER
2.640-634.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дуга
2.640-637.0	ШТ	2,250	2,250	30,013	350	245	350 Насадка T-RACER T 100
2.640-642.0	ШТ	0,024	0,024	0,338	90	125	30 КЗЧ для сопел 020
2.640-672.0	ШТ	16,470	13,800	78,366	1 130	730	95 Подставка со складными ножками
2.640-679.0	ШТ	14,500	14,500	223,440	1 680	665	200 Приспособление для чистки плоских поверх
2.640-681.0	ШТ	8,050	8,050	101,598	590	410	420 Спинка кресла для BR/ BD 75-90/140 R
2.640-687.0	ШТ	0,047	0,045	0,090	80	70	16 Комплект сопел 060
2.640-688.0	ШТ	0,046	0,046	0,091	100	70	13 Комплект сопел 090
2.640-689.0	ШТ	0,045	0,043	0,500	200	125	20 Комплект сопел110
2.640-691.0	ШТ	1,452	1,451	3,315	255	65	200 Комплект Easy Foam
2.640-692.0	ШТ	2,100	2,100	10,977	670	128	128 Комплект Inno Foam
2.640-693.0	ШТ	0,585	0,585	3,250	250	200	65 Комплект Easy Foam
2.640-694.0	ШТ	0,162	0,160	0,189	100	70	27 Комплект сопел 090
2.640-695.0	ШТ	0,161	0,159	0,128	85	50	30 Комплект сопел 110
2.640-699.0	ШТ	0,368	0,368	8,262	510	135	120 Цилиндрическая щетка
2.640-712.0	ШТ	3,400	2,186	30,400	400	400	190 Всасывающий шланг в компл.
2.640-720.0	ШТ	22,200	22,200	280,800	1 080	650	400 МК боковая щетка
2.640-726.0	ШТ	0,996	0,950	10,045	245	205	200 МК электромагнитный клапан
2.640-727.0	ШТ	0,028	0,028	0,338	90	125	30 КЗЧ для сопел 015
2.640-729.0	ШТ	0,025	0,007	0,750	30	125	200 Комплект колец круглого сечения
2.640-732.0	ШТ	0,072	0,052	1	40	125	200 Адаптер

2.640-733.0	ШТ	0,265	0,232	0,768	48	125	128 Шарнир высокого давления
2.640-734.0	ШТ	0,130	0,060	2,429	335	145	50 Продольная губка
2.640-735.0	ШТ	0,076	0,076	3,110	390	145	55 Поперечная губка
2.640-738.0	ШТ	0,148	0,140	0,319	115	75	37 МК для упрочнения днища
2.640-750.0	ШТ	0,828	0,547	10,045	245	205	200 Комплект фар рабочего освещения
2.640-750.7	ШТ	0,828	0,547	10,045	245	205	200 МК клавиша рабочего освещения
2.640-758.0	ШТ	3,360	2,950	24,894	355	255	275 Монтажный комплект пневматических шин
2.640-760.0	ШТ	3	3	63	500	450	280 Комплект для сбора стружки
2.640-769.0	ШТ	2,550	2,550	23,903	410	110	530 Комплект для автомобиля
2.640-771.0	ШТ	2,971	2,100	23,138	530	408	107 Комплект для зимнего сада
2.640-781.0	ШТ	0,077	0,075	0,144	100	80	18 Сопловой комплект 062
2.640-786.0	ШТ	1,650	1,650	16,033	530	275	110 Комплект для чистки мотоциклов
2.640-814.0	ШТ	80	70	1 420,800	1 200	800	1 480 Бак масляный SKID
2.640-815.0	ШТ	0,845	0,845	8,539	225	110	345 Набор моющих щеток
2.640-825.0	ШТ	40	32,980	308,448	1 080	680	420 МК боковое сопло высокого давления
2.640-831.0	ШТ	142	121	2 406,222	2 730	780	1 130 МК щетки 07
2.640-832.0	ШТ	142	117	1 633,905	2 730	630	950 МК щетки 08
2.640-833.0	ШТ	163	138	2 394	2 850	700	1 200 МК щетки 10
2.640-834.0	ШТ	142	117	2 545,525	2 330	950	1 150 МК Carlite 07 стандартн.
2.640-835.0	ШТ	142	117	1 805,895	2 730	630	1 050 МК Carlite 08 стандартн.
2.640-836.0	ШТ	142	117	1 805,895	2 730	630	1 050 МК Carlite 10 стандартн.
2.640-864.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Автом. устр-во д/непрерывн.очистки фильтр
2.640-865.0	ШТ	1,235	1,235	6,600	550	120	100 Мощная швабра PS 40
2.640-870.0	ШТ	0,047	0,040	0,518	230	150	15 Косплект сопел 055
2.640-875.0	ШТ	4,320	3,270	38,340	710	450	120 Монтажный комплект ESB 28
2.640-885.0	ШТ	9,200	8,100	128	800	400	400 Система потерянной воды
2.640-887.0	ШТ	3,650	2,700	37,200	485	295	260 МК фары рабочего освещения
2.640-887.7	ШТ	3,650	3,650	37,200	485	295	260 Комплект для рабочего освещения
2.640-891.0	ШТ	39	32	1 041,920	3 520	800	370 Передний навес
2.640-892.0	ШТ	55	48	1 041,920	3 520	800	370 МК задняя поперечная обшивка
2.640-897.0	ШТ	52,500	30	1 248	1 200	800	1 300 Навес
2.640-897.7	ШТ	59	59	1 248	1 200	800	1 300 Навес
2.640-902.0	ШТ	0,054	0,053	0,072	90	40	20 Комплект сопел 070
2.640-907.0	ШТ	0,695	0,695	6,468	385	160	105 Щетка BEST
2.640-908.0	ШТ	0,870	0,550	10,080	900	140	80 МК клещей для крупногабаритного мусора
2.640-909.7	ШТ	0,500	0,500	0	0	0	0 Люк для крупного мусора
2.640-916.0	ШТ	0,364	0,221	7,187	191	191	197 Брызговик
2.640-917.0	ШТ	2,500	2,200	13,118	265	220	225 Дисплей для обслуживания HDR
2.640-919.0	ШТ	30	30	162,680	830	490	400 МК для подачи горячего воска
2.640-920.0	ШТ	0,628	0,230	19,600	640	175	175 МК звукоизоляция BR 55/60
2.640-935.0	ШТ	5,700	5	36,542	785	245	190 МК проблесковый маячок
2.640-938.0	ШТ	9,735	9,735	246,064	910	520	520 МК экстрактор BR/BD 100/250 R
2.640-938.7	ШТ	9,735	9,735	246,064	910	520	520 Комплект всасыв. экстрактор BR/BD100/250
2.640-949.7	ШТ	3,790	1,980	53,460	495	360	300 Проблесковый маячок
2.640-950.0	ШТ	6,950	6,950	57,330	2 100	210	130 МК выключатель для коротких помещений
2.640-951.0	ШТ	0,170	0,095	1,680	560	75	40 Металлическая щелевая насадка
2.640-955.0	ШТ	5,790	4,950	41,616	510	510	160 МК колесо бака
2.640-964.0	ШТ	17,640	15,640	96	600	400	400 МК для питания технической водой СВ
2.640-965.0	ШТ	191	177	3 120	3 000	800	1 300 МК настенная энергоцепь СВ
2.640-969.0	ШТ	176,500	176,500	444	3 000	370	400 МК рельс СВ 9м
2.640-970.0	ШТ	256	232	4 680	3 600	1 000	1 300 Энергоцепь напольная для СВ
2.640-973.0	ШТ	203,700	189,700	1 123,200	1 200	800	1 170 Насос высокого давления 60/6 K2 I
2.640-975.0	ШТ	1,896	1,840	2,244	175	135	95 Держатель для шланга, боковой
2.640-980.0	ШТ	87	73	672	1 200	800	700 МК настенная энергоподводка СВ
2.640-981.0	ШТ	23,500	23	1 063,920	1 100	930	1 040 Предохранительный щиток
2.640-981.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Предохранительный щиток
2.640-996.0	ШТ	367	367	710,400	1 200	800	740 МК аккумулятор 400Ah
2.641-002.0	ШТ	45	35	336	800	600	700 МК система управления воротами СВ
2.641-004.0	ШТ	49	43	1 110	2 500	1 200	370 Передние двери со светофором на левой
2.641-007.0	ШТ	49	43	1 110	2 500	1 200	370 МК двери в сборе
2.641-008.0	ШТ	50	44	1 110	2 500	1 200	370 МК двери в сборе
2.641-009.0	ШТ	54	48	1 110	2 500	1 200	370 Доп. комплект двери в сборе
2.641-011.0	ШТ	10,450	8,960	94,500	1 050	300	300 МК дозатор чистящего средства
2.641-011.7	ШТ	10,450	10,450	94,500	1 050	300	300 Комплект для дозировки чист. ср-ва
2.641-014.0	ШТ	0,700	0,680	10,045	245	205	200 ABS соединение
2.641-027.0	ШТ	85	65	324	3 600	360	250 Колесоотбойники
2.641-045.7	ШТ	36,674	35,450	74,088	420	420	420 Безопасные шины
2.641-046.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доп.комплект колесной резины (не мелов.)
2.641-052.0	ШТ	6	3,440	41,748	2 130	140	140 Выключатель для узкого помещения
2.641-061.0	ШТ	122	108	720	1 600	500	900 МК насос 1,6 МПа
2.641-065.0	ШТ	2,350	2,300	18,693	360	335	155 Насадка для очистки полов FR 30
2.641-074.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доп.комплект к всасывающему шлангу
2.641-076.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кабина для защиты от непогоды
2.641-077.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Штуцер для заправки снаружи
2.641-078.7	ШТ	2,200	1,610	19,584	640	170	180 Компл.аккумуляторов к сигнальной лампе
2.641-079.0	ШТ	7,020	6	69,575	550	550	230 МК сервисный пульт управления СВ
2.641-086.0	ШТ	290	260	1 400	3 500	1 000	400 МК сегментное устройство мойки днища СВ1
2.641-087.0	ШТ	260	230	1 540	3 500	1 100	400 ABS установка для мойки автомоб. снизу
2.641-090.0	ШТ	24,200	20,200	241,500	1 500	460	350 МК брызговик боковой щетки СВ/23

2.641-091.0	ШТ	24,200	20,200	241,500	1 500	460	350 МК брызговик боковой щетки CB/25
2.641-092.0	ШТ	24,650	20,650	241,500	1 500	460	350 МК брызговик боковой щетки CB/28
2.641-093.0	ШТ	13,100	10,910	160,524	840	490	390 Соединительная трубка 2"
2.641-094.0	ШТ	82	68	947,230	1 185	730	1 095 Дополнительный комплект бак HD 60/6 K2
2.641-095.0	ШТ	2,320	1,920	10	250	200	200 МК антифриз высокого давления
2.641-111.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Компл.защиты сигнальной лампы
2.641-113.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Монтажн.комплект осветит. оборудования
2.641-116.0	ШТ	21,360	17,860	78,120	3 100	180	140 Выключатель блокирующий в компл. CB1/28
2.641-117.0	ШТ	19,050	16,650	58,320	2 700	180	120 Предохранительный выключатель CB 1/23
2.641-122.0	ШТ	21,800	20,250	101,598	590	410	420 Система интенсивн. предвартит. мойки
2.641-126.0	ШТ	204	190	1 123,200	1 200	800	1 170 Модуль высокого давл. HD 60/6 K2 II
2.641-129.7	ШТ	31,200	31,200	302,736	795	595	640 Комплект шин из твердой резины
2.641-142.0	ШТ	45	38	328,300	700	670	700 Система предвартит. нанесения шампуня
2.641-153.0	ШТ	1,515	1,415	20,400	340	240	250 МК для нанесения воскового пены CB2
2.641-157.0	ШТ	55	48	328,300	700	670	700 МК для интенс.предварительной мойки, CB
2.641-159.0	ШТ	14,850	13,350	72,576	480	480	315 МК для питания технической водой CB2
2.641-174.0	ШТ	6,400	6	34,800	400	290	300 Устройство нанесения воскового покрытия
2.641-175.0	ШТ	7,600	7,600	101,598	590	410	420 Промышл.комплект малый DN61
2.641-176.0	ШТ	11,100	10	100,359	590	405	420 Промышленный комплект большой DN61
2.641-177.0	ШТ	7,550	6,610	71,145	510	465	300 Ремкомплект DN51
2.641-178.0	ШТ	10,020	8,650	184,316	810	410	555 Комплект промышленный большой DN51
2.641-197.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доп.комплект гидравлический
2.641-202.0	ШТ	0,509	0,509	3,300	500	165	40 Пистолет M V1.1 RM на замену K2-K4 в уа
2.641-203.0	ШТ	0,545	0,545	3,300	500	165	40 Пистолет M V1.1 RM на замену K5-K7 в уа
2.641-215.0	ШТ	1,596	1,008	4,563	195	195	120 Комплект соединения к водораспределителю
2.641-220.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аккумулятор автоматич.фильтра в компл
2.641-221.0	ШТ	0,950	0,650	10,608	520	170	120 Комплект сигнала гашения
2.641-228.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнит.компл. STVZO освещения BP,PACK
2.641-229.0	ШТ	1,144	0,900	11,560	340	340	100 Набор фильтров HEPA T191 / T10/1
2.641-240.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Дополнит.зимний комплект для ICC1
2.641-243.0	ШТ	9,400	7,600	184,316	810	410	555 Комплект заправки водяного бака
2.641-244.0	ШТ	2,650	2,150	64,313	350	350	525 МК бак дозаправки воды
2.641-249.0	ШТ	5,800	5,300	23,800	340	250	280 Дополнительный комплект водоотделитель
2.641-258.0	ШТ	3,900	3,200	10,608	520	170	120 Автоматическая защита от замерзания
2.641-262.0	ШТ	11,110	10,200	101,598	590	410	420 Система дозирования шампуня CB
2.641-297.0	ШТ	1,859	1,503	18,288	385	250	190 Приемник жетонов механический
2.641-298.0	ШТ	1,350	1,280	9,568	520	160	115 МК бункер BR45
2.641-299.0	ШТ	1,900	1,820	19,600	640	175	175 Дополнительный комплект к баку BR 55
2.641-310.0	ШТ	1,450	1,450	18,900	1 050	200	90 Доп. комплект держатель струйной трубки
2.641-316.0	ШТ	3,450	3,150	10,716	255	205	205 Трубопровод для ввода пены
2.641-320.0	ШТ	0,296	0,282	2,496	260	160	60 МК держатель шланга
2.641-323.0	ШТ	6,610	6,250	18,302	105	105	1 660 Поворотный рычаг с пружиной
2.641-333.0	ШТ	0,177	0,116	2,244	175	135	95 КЗЧ монетоприемника для SB-HDS
2.641-349.0	ШТ	2,100	2,078	18,288	385	250	190 Доп.компл. рабочего освещения BR/BD75-90
2.641-350.0	ШТ	2,493	2,013	19,584	640	170	180 Доп.компл.вращающ.сигнальн.лампы BR/BD
2.641-356.0	ШТ	3,710	1,950	111,360	1 280	290	300 Крепеж шланга для пылесоса SB
2.641-361.0	ШТ	1,800	1,800	23,600	400	200	295 Насадка T-Racer 200 в упаковке
2.641-362.0	ШТ	0,558	0,545	2,958	340	290	30 Компл.присоедин.поворотн.рычага
2.641-363.0	ШТ	4,300	4	24,894	355	255	275 ABS RDS 1 электронная система
2.641-369.0	ШТ	0,396	0,339	1,360	155	135	65 Дополнительный комплект магнитный клапан
2.641-374.0	ШТ	1,540	1,390	2	100	100	200 МК обратный клапан 3/4" ERSTATTER 6412-5
2.641-376.0	ШТ	22	19	320,760	1 080	495	600 Подпора WPD 100 Top
2.641-377.0	ШТ	22	22	320,760	1 080	495	600 Стойка для WPD 100 Premium
2.641-405.0	ШТ	13,100	12,300	81,144	480	345	490 Доп. комплект щётки RAWA стандарт
2.641-406.0	ШТ	13,950	12,950	81,144	480	345	490 Комплект щетки 450
2.641-413.0	ШТ	6,300	5,450	82,826	485	345	495 КЗЧ щеток RAWA 2.0
2.641-417.0	ШТ	0,079	0,073	1,409	245	230	25 Компл. переоборудования эл. проводов
2.641-418.0	ШТ	55	48	328,300	700	670	700 Микроэмульсия
2.641-419.0	ШТ	7,400	6,220	81,972	480	345	495 КЗЧ щеток Rawa 2.0 Ø458
2.641-430.0	ШТ	0,650	0,483	10,912	310	220	160 МК крыльчатки
2.641-441.0	ШТ	2,250	0,900	38,220	490	300	260 КЗЧ проблесковый маячок
2.641-445.0	ШТ	191	177	3 744	3 600	800	1 300 КЗЧ энергоцепи
2.641-447.0	ШТ	0,966	0,514	24,894	355	255	275 Комплект оборудования водоотделителя IV
2.641-451.0	ШТ	12,250	11,070	81,144	480	345	490 Щётка д/колёс Ø450, стандарт
2.641-456.0	ШТ	170	150	3 648	1 200	1 600	1 900 Установка обр. осмоса
2.641-471.0	ШТ	28	20,500	803,736	2 440	1 220	270 Защита от брызг верхней щётки
2.641-492.0	ШТ	90	90	228	600	400	950 Дисплей чистящие средства
2.641-493.0	ШТ	5,750	5,250	32,712	435	320	235 Дополнительный комплект колес HD/HDS
2.641-501.0	ШТ	1,028	1,028	6,930	120	105	550 Набор для регулировки удлинения
2.641-506.0	ШТ	60	46	724,780	1 240	835	700 Дополнительный насосный модуль
2.641-510.0	ШТ	10,500	9,890	40,254	490	310	265 МК вентиляция
2.641-514.0	ШТ	9,100	7,900	96	600	400	400 Дополнительный комплект наклон SB/ CB EC
2.641-521.0	ШТ	2,250	1,860	15,876	270	210	280 Дополнительный комплект переключение чис
2.641-537.0	ШТ	142	117	1 805,895	2 730	630	1 050 Набор оборудования CARLITE /PE 23
2.641-538.0	ШТ	142	117	1 872,045	2 830	630	1 050 Доп. комплект Carlite /PE 25
2.641-539.0	ШТ	142	117	1 938,195	2 930	630	1 050 Оборудование для портала 28 м.
2.641-544.0	ШТ	3,230	3	19,584	640	170	180 Пенный комплект для HD 7/10 CXF
2.641-556.0	ШТ	0,010	0,009	0,032	40	40	20 кзч для насадки 027
2.641-564.0	ШТ	1,950	1,750	10,736	305	220	160 Набор распылитель HD 7/10 CXF



2.641-571.0	ШТ	6,810	3,780	91,500	500	300	610 Доп. устройство для подметания ковров
2.641-581.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК зимняя экипировка ICC1
2.641-595.0	ШТ	9,350	8,384	71,145	510	465	300 Дополнительная боковая щетка левая
2.641-595.7	ШТ	10,790	8,250	75,852	420	420	430 МК левой боковой щетки KM 90/60 R
2.641-602.0	ШТ	3,760	3,760	23,065	335	255	270 Доп.комплект намотки заземления
2.641-607.0	ШТ	0,600	0,600	4,290	550	120	65 Двойная грязевая фреза
2.641-610.0	ШТ	0,388	0,388	3,096	430	180	40 Пистолет на замену, в упаковке
2.641-611.0	ШТ	0,400	0,400	3,713	500	165	45 Пистолет
2.641-630.0	ШТ	1,207	0,995	10,408	120	156	556 Планка для аксессуаров
2.641-635.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект FS SB-C 2000
2.641-636.0	ШТ	4,569	4,569	56,800	710	400	200 Доп.комплект разбрызгиватель пены
2.641-641.0	ШТ	0,179	0,125	1,360	155	135	65 КЗЧ измерительн. щуп
2.641-647.0	ШТ	2,806	2,806	35,074	380	260	355 T-RACER T 400 Насадка для плоских поверх
2.641-649.0	ШТ	141	123	2 520	2 100	800	1 500 Система увеличения давления чистой воды
2.641-650.0	ШТ	2,705	1,850	111,827	1 285	295	295 Дополнительный проблесковый маячок
2.641-667.0	ШТ	1,850	1,440	24,894	355	255	275 МК щетка д/мытья кровли
2.641-683.0	ШТ	0,594	0,594	3,520	95	95	390 Фильтр на замену - WPD 100
2.641-684.0	ШТ	0,888	0,812	3,520	95	95	390 Фильтр на замену AC - WPD 100
2.641-686.0	ШТ	1,700	1,700	19,832	335	160	370 Насадка FR Xpert
2.641-688.0	ШТ	5,900	4,940	71,145	510	465	300 МК всасывающий шланг Bat
2.641-689.0	ШТ	6,150	6,150	31,232	610	320	160 Всасывающий шланг в компл.
2.641-689.7	ШТ	6,150	6,150	31,232	610	320	160 Доп. комплект всасывающий шланг
2.641-691.0	ШТ	3,990	3,540	24,894	355	255	275 Боковой подметальный узел правый
2.641-694.0	ШТ	8,080	5,600	128	800	400	400 МК переоборудования вакуумн.мембраны
2.641-696.0	ШТ	10,200	7,250	179,200	800	400	560 Набор переоборудования вакуумн. канистры
2.641-697.0	ШТ	3,680	3,300	15,876	270	210	280 Набор д/переоборуд.подъемного ролика
2.641-699.0	ШТ	1,215	1,043	4,563	195	195	120 Компл.ср-в модерн.вакуумн.диафрагмыKM100
2.641-702.0	ШТ	9,600	9,070	45,932	655	255	275 Система дозирования HDC
2.641-703.0	ШТ	11,320	10,110	101,598	590	410	420 Настенная консоль HDC
2.641-704.0	ШТ	52	44	790,790	790	770	1 300 МК подвижное чистящее шасси
2.641-706.0	ШТ	1,017	1,017	5,267	265	265	75 Шланг высокого давления 16МПа/9м
2.641-708.0	ШТ	2,726	2,551	9,116	125	255	286 Шланг 10 м
2.641-709.0	ШТ	0,904	0,751	5,470	75	255	286 Шланг 6м
2.641-710.0	ШТ	1,312	1,137	9,116	125	255	286 Шланг 10м
2.641-718.0	ШТ	0,804	0,584	10,716	255	205	205 Проблесковый маячок в компл.
2.641-721.0	ШТ	0,965	0,849	5,470	75	255	286 Шланг высокого давления 9/160
2.641-736.0	ШТ	28	28	97,960	1 580	620	100 МК напольная стойка HDC
2.641-740.0	ШТ	10,373	9,973	45,220	680	380	175 Насадка для чистки емкостей
2.641-741.0	ШТ	1,950	1,420	24,894	355	255	275 Кабель ABS
2.641-744.0	ШТ	0,408	0,168	10,716	255	205	205 Сервис.компл-т промывки фильтра WPD100UF
2.641-763.7	ШТ	1	1	0,001	0	0	0 Дополнительный комплект контуров CB Flex
2.641-769.0	ШТ	0,251	0,195	2,240	350	80	80 Выключатель
2.641-776.0	ШТ	3,500	3,100	35,680	410	295	295 Модуль управления ворот базовый
2.641-777.0	ШТ	7,750	6,980	24,894	355	255	275 Светов. барьер для ворот №1
2.641-778.0	ШТ	5,600	5,190	24,894	355	255	275 Светов. барьер для ворот №2
2.641-790.0	ШТ	0,414	0,414	1,961	230	155	55 Устройство подачи воды
2.641-796.0	ШТ	0,278	0,183	3,960	225	160	110 Фотодиод, датчик пламени HDS M/S
2.641-798.0	ШТ	2,750	2,050	48,944	560	380	230 МК всасывающий патрубков
2.641-803.0	ШТ	0,998	0,992	2,475	220	150	75 Гидроаккумулятор в комплекте
2.641-805.0	ШТ	6,860	6	94,500	1 050	300	300 МК двойная струйная трубка HDS 12/18 и.1
2.641-811.0	ШТ	3,850	3,200	22,815	390	390	150 Устройство дозировки DS 3
2.641-812.0	ШТ	0,995	0,995	19,478	420	175	265 Насадка Delta-Racer D 150
2.641-815.0	ШТ	4,100	4,020	39,339	705	465	120 Монтажный комплект ESB 28
2.641-823.0	ШТ	0,063	0,052	0,676	260	130	20 Набор переоборудования системы контроля
2.641-825.0	ШТ	0,084	0,075	0,440	220	200	10 Комплект для уплотнителя BR 45-55/40
2.641-828.0	ШТ	1,371	1,151	10,053	95	255	415 Комплект аксессуаров быстрого соединения
2.641-831.0	ШТ	37,077	31,500	175,230	1 180	495	300 МК дополнительный фильтр
2.641-847.0	ШТ	0,266	0,266	6,320	265	265	90 Пенное сопло упак. 0,6 л
2.641-848.0	ШТ	0,215	0,215	6,320	265	265	90 Сопло для пенной чистки упаков. 0,3 л
2.641-849.0	ШТ	19,500	16	16,920	480	470	75 МК стойка
2.641-866.0	ШТ	14	13	74,084	485	235	650 МК катушка шланга из нерж.стали
2.641-867.0	ШТ	1,885	1,885	4,860	270	180	100 МК настенный крепеж нерж.сталь
2.641-868.0	ШТ	2,273	1,863	19,393	390	255	195 МК водослив
2.641-873.0	ШТ	30,600	28	147,441	590	490	510 Радиатор (кулер)трубчат. типа (доп.компл)
2.641-880.0	ШТ	0,595	0,595	0,393	110	65	55 Пневматический соединитель АБС
2.641-908.0	ШТ	1,707	1,707	17,922	385	245	190 Компл.запчастей RDS1 SB-C/SB-M
2.641-908.7	ШТ	1,710	1,707	0	0	0	0 КЗЧ RDS1 SB-C/SB-M
2.641-918.0	ШТ	4,610	2,240	53,460	495	300	360 Катушка для шланга
2.641-922.0	ШТ	0,503	0,490	3,808	340	280	40 Система информирования о недостатке воды
2.641-923.0	ШТ	0,421	0,415	1,870	220	170	50 Монтажн.компл защита от сухого хода
2.641-924.0	ШТ	8,310	6,900	62,892	755	245	340 Набор для переоборудования мотора
2.641-944.0	ШТ	0,039	0,034	0,264	120	110	20 Монтажный комплект для всасывания химии
2.641-958.0	ШТ	1,556	1,400	2,244	175	135	95 Компл.модернизац.ремённого шкива KM75/40
2.641-959.0	ШТ	0,387	0,319	3,465	42	165	500 Разбрызгиватель упак. д/зам. 16МПа/60АС
2.641-965.0	ШТ	2,450	2,090	19,584	640	170	180 КЗЧ фиксации управляющей ручки KM 75/40
2.641-968.0	ШТ	0,055	0,050	0,454	165	110	25 Набор винтового соединения
2.641-971.0	ШТ	0,518	0,518	1,872	520	60	60 Струйная трубка Multi-Power(K6-K7)
2.641-975.0	ШТ	16	13,900	66,150	420	420	375 Колесо в сборе серое
2.641-981.0	ШТ	48,500	38,500	1 920	1 200	800	2 000 МК бак оборотной воды

2.641-982.0	ШТ	1,300	1,040	14,850	450	330	100 Накладка на бак NT 14/1
2.641-985.0	ШТ	6,950	6,480	24,894	355	255	275 Набор средств для пов.надёжности SB
2.641-986.0	ШТ	9,900	9,430	24,894	355	255	275 Инструмент переоборудования боков. щетки
2.641-988.0	ШТ	3,310	2,820	19,393	390	255	195 Копплект д/дооборудования тормоза 12V
2.641-990.0	ШТ	0,051	0,051	0,260	130	80	25 Сопло упак 100
2.641-991.0	ШТ	102,500	88,500	1 526,400	1 200	800	1 590 МК модуль насоса 100/4,8 1,6KW
2.641-992.0	ШТ	70,500	52,250	1 281,168	1 230	840	1 240 КЗЧ модуль насоса 100/4,8 1,6KW без HS
2.641-995.0	ШТ	3,100	2,860	10,716	255	205	205 МК водослив
2.641-996.0	ШТ	0,950	0,700	10,812	530	170	120 МК электропроводимости
2.642-023.0	ШТ	0,003	0,001	0,033	155	105	2 Комплект пенных насадок
2.642-024.0	ШТ	2,100	1,185	10,812	530	170	120 Набор ср-ств для модерниз.шасси HD11/35
2.642-034.0	ШТ	0,002	0,001	0,012	100	60	2 КЗЧ пенного сопла
2.642-037.0	ШТ	17,590	16,350	72,378	655	340	325 МК погружной насос WRP 10000
2.642-038.0	ШТ	18,990	17,650	72,378	655	340	325 МК погружной насос WRP 20000
2.642-039.0	ШТ	38,790	33	326,270	790	590	700 МК MD - Насос WRP 10000
2.642-040.0	ШТ	59	49	595,200	1 200	800	620 МК MD - Насос WRP 20000
2.642-058.0	ШТ	8,300	8	52,020	680	450	170 Комплект ручной уборки В150
2.642-059.7	ШТ	2,100	2,100	0	0	0	0 КЗЧ защита от мороза
2.642-068.0	ШТ	2,150	1,634	24,063	350	250	275 Комплект д/пенной чистки
2.642-113.0	ШТ	5,200	4,400	41,616	510	510	160 МК подпитка чистой воды WRP10000
2.642-114.0	ШТ	8,450	7,510	41,616	510	510	160 МК подпитка чистой воды WRP20000
2.642-116.0	ШТ	8,710	6,710	37,744	1 830	275	75 МК коробка пульта управления WRP 10 & 20
2.642-117.0	ШТ	41,500	33,900	1 953,600	1 200	800	2 035 Дополнительный бак в сборе
2.642-119.0	ШТ	2,300	2,300	18,891	635	170	175 Шарнирное соединение
2.642-126.0	ШТ	16,650	14,160	90,506	1 040	295	295 МК погружной насос WRP 3000
2.642-140.0	ШТ	30,500	20	449,152	605	640	1 160 Двойной инжект. разбрызгиватель
2.642-151.0	ШТ	0,477	0,411	2,244	175	135	95 Набор для сборки WRP 3000
2.642-152.0	ШТ	0,005	0,004	0,096	80	60	20 Корпус штепселя
2.642-156.0	ШТ	2,980	2,490	23,963	355	250	270 Комплект подшипников рулевого управления
2.642-157.0	ШТ	7,027	6,027	71,145	510	465	300 Набор дистанционного управления HDS M-KI
2.642-158.0	ШТ	9,500	8,440	71,145	510	465	300 МК монетоприемника HDS M-Klasse
2.642-163.0	ШТ	1,028	1,010	0,640	160	80	50 Комплект подшипников
2.642-166.0	ШТ	1,899	1,649	10,812	530	170	120 Ручка в сборе
2.642-169.0	ШТ	4,400	4,400	49,896	445	195	575 Приспособление д/чистки плоск поверх FR
2.642-170.0	ШТ	0,023	0,021	0,168	140	80	15 Комплект зажимов MC 50
2.642-172.0	ШТ	0,459	0,391	3,675	42	175	500 Разбрызгиватель
2.642-173.0	ШТ	158	128	6 279,840	6 000	840	1 246 Набор для передвижения кабелей до 25 м
2.642-174.0	ШТ	111,100	90	1 748,700	6 030	400	725 Набор кабеля 19м
2.642-175.0	ШТ	605	551	6 240	6 000	800	1 300 Опора энергосети HD 32м KC900
2.642-176.0	ШТ	395	360	6 000	6 000	800	1 250 Кронштейн д/кабеля настен. монтажа HD25м
2.642-193.0	ШТ	7,050	6,460	36,440	405	295	305 МК фильтр РС
2.642-194.0	ШТ	2,783	2,233	26,005	398	198	330 Т 250 насадка для плоских поверхностей
2.642-195.0	ШТ	112	101	540	6 000	360	250 Набор удлинителей ходов.рельсов 2х6м
2.642-196.0	ШТ	170,700	160,700	540	6 000	360	250 Набор ходовых рельсов 2х10м
2.642-197.0	ШТ	525,600	525,600	1 643,424	6 080	530	510 Набор ходовых рельсов 2х31м
2.642-198.0	ШТ	4,490	4,250	9,600	240	200	200 Рельсовая прокладка
2.642-199.0	ШТ	0,104	0,101	0,238	120	90	22 Комплект блокир. тормозов
2.642-203.0	ШТ	53	38	602,250	3 650	550	300 Арка С 42
2.642-204.0	ШТ	0,172	0,110	0,857	95	95	95 Набор штепсельных розеток
2.642-205.0	ШТ	0,121	0,113	1,300	200	130	50 Набор штепсельной розетки
2.642-206.0	ШТ	351	317	6 240	6 000	800	1 300 Сеть держателей кабеля нас монтажа HD19м
2.642-207.0	ШТ	110	110	516,600	4 100	360	350 HD Сторона верхняя 2МПа 50,46,42
2.642-208.0	ШТ	550	496	7 800	6 000	1 000	1 300 Опора энергосети HD 19м KC900
2.642-212.0	ШТ	1,846	0,890	15,500	620	250	100 Колено в комп. MC 50 Advanced
2.642-213.0	ШТ	0,396	0,236	5,835	285	195	105 Комплект бака
2.642-215.0	ШТ	1,305	1,270	3,360	400	280	30 Комплект натяжных роликов
2.642-223.0	ШТ	1,746	1,506	4,152	190	190	115 Монтажный комплект WRP 10000
2.642-230.0	ШТ	548	504	11 700	6 000	1 500	1 300 Энергоцепь д/настен.монтажа HD 32м KC900
2.642-231.0	ШТ	159	159	1 312	4 100	800	400 Боковая щетка ТВ 42 PE
2.642-233.0	ШТ	144	144	797,400	4 430	600	300 Боковые щетки ТВ 46 PE
2.642-236.7	ШТ	1,510	1,509	0	0	0	0 Защита от "сухого хода" при мойке щеткам
2.642-237.0	ШТ	718	687	0	0	0	0 ABS быстрозарядный комплект
2.642-240.0	ШТ	2,553	2,300	15,606	270	170	340 Комплект для промывки водостоков и труб
2.642-244.0	ШТ	1,540	1,335	7,871	297	265	100 Компл. д/бесконтактной мойки
2.642-246.0	ШТ	0,600	0,460	7,016	185	185	205 Главный переключатель
2.642-255.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Бак 1 1/2" HDI
2.642-258.0	ШТ	62,220	52,220	625	2 500	500	500 Защита боковой щетки ТВ 42
2.642-262.0	ШТ	309	299	1 560	6 000	400	650 Рельсовая направляющая 2х18м
2.642-263.7	ШТ	2,200	2,180	0	0	0	0 Плата А26
2.642-273.0	ШТ	0,241	0,235	1,080	150	90	80 Отдельный аварийный выключатель
2.642-274.0	ШТ	1	0,760	10,716	255	205	205 Компл.модернизации дозирующего насоса
2.642-275.0	ШТ	441,400	407,400	1 200	6 000	400	500 Комплект рельс передвижения 2х 24м
2.642-276.7	ШТ	15,800	4,090	0	0	0	0 Дозировочный насос пены
2.642-277.7	ШТ	1	1	0	0	0	0 Переключатель сушики 85-15 С 85
2.642-278.0	ШТ	1	0,800	4,800	200	200	120 МК вспомогательное средство для сушики
2.642-278.7	ШТ	1	1	0	0	0	0 Дозировочный насос осушителя
2.642-284.7	ШТ	1,500	1,036	0	0	0	0 Монтаж. комплект д/оборотной воды 50/50
2.642-286.0	ШТ	1,050	0,635	19,393	390	255	195 Брызговик на ствол в.д.
2.642-296.0	ШТ	635	581	11 520	6 000	1 200	1 600 Опора энергосети HD 25м KC900

2.642-305.0	ШТ	0,422	0,415	12	500	300	80 МК для очистки водостоков
2.642-306.0	ШТ	0,331	0,331	3,802	220	160	108 Рукоятка на ствол в.д.
2.642-324.0	ШТ	71,500	64,400	188,160	1 600	280	420 Комплект колесоотбоя
2.642-325.0	ШТ	71,500	64,400	188,160	1 600	280	420 Колёсные направляющие, окрашенные
2.642-327.0	ШТ	0,500	0,426	2,244	175	135	95 Шкив в комплекте
2.642-331.0	ШТ	117	117	6 559,040	3 980	1 030	1 600 Сторона интенсивной очистки грязиТВ 42-5
2.642-336.0	ШТ	8	7,350	36,982	410	410	220 Защита от замерзания автоматический FW
2.642-337.0	ШТ	3,600	2,750	42,024	510	515	160 Защита от замерзания расширение BW
2.642-338.0	ШТ	5,200	3,850	26,177	835	165	190 Защита от замерзания настенный монтаж
2.642-339.0	ШТ	0,007	0,006	0,060	80	50	15 КЗЧ сопла 015
2.642-341.0	ШТ	0,007	0,006	0,060	80	50	15 КЗЧ сопла 014
2.642-342.0	ШТ	2,200	2,116	41,616	510	510	160 Интенсивн.самоочищ.защита от мороза
2.642-347.0	ШТ	3,096	2,440	28,679	98	248	1 180 Телескопическая трубка
2.642-350.0	ШТ	210,900	190	1 123,200	1 200	800	1 170 Модуль высокого давления HD 60/6 K2 TB
2.642-351.0	ШТ	44	34	414,099	3 130	490	270 Рельсы 3 м
2.642-352.0	ШТ	9,750	9,300	52,718	495	300	355 Комплект циркуляционный насос
2.642-353.0	ШТ	60	50	2 340	3 600	1 300	500 Защит верхней щетки от брызг ТВ
2.642-371.0	ШТ	0,175	0,175	0,231	110	70	30 Трафарет д/разметки символов на MC 50
2.642-377.0	ШТ	0,598	0,598	3,900	390	100	100 Сменный фильтр UF WPD
2.642-378.0	ШТ	0,863	0,863	3,900	390	100	100 Сменный фильтр AC WPD
2.642-384.0	ШТ	2,895	2,895	16,254	270	215	280 КЗЧ вентилятора монтажной платы
2.642-394.0	ШТ	0,015	0,013	15,876	270	210	280 Комплект запчастей кабеля выключателя
2.642-397.0	ШТ	2,075	1,855	9,765	210	155	300 Поддержка арки С
2.642-399.0	ШТ	105	79	1 496,835	4 650	370	870 Мойка пола basic 1,6 МПа
2.642-400.0	ШТ	119	93	1 313,650	4 700	430	650 Комплект UBW low cost 6МПа
2.642-410.0	ШТ	336	302	6 240	6 000	800	1 300 Энергоцепь д/настенного монтажа 19м KC65
2.642-411.0	ШТ	550	496	7 800	6 000	1 000	1 300 Опора для энергетической сети 19 м KC650
2.642-413.0	ШТ	416	382	6 240	6 000	800	1 300 Рельсовая направляющая 25м KC650
2.642-414.0	ШТ	641	587	7 800	6 000	1 000	1 300 Опора энергосети 25м KC650
2.642-416.0	ШТ	520	472	7 200	6 000	800	1 500 Энергоцепь д/настенного монтажа 32м KC65
2.642-417.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Опора энергосети 32м KC650
2.642-419.7	ШТ	2,030	2,030	15,504	380	240	170 Монтажн.комплект для водозаборного насос
2.642-420.0	ШТ	0,828	0,772	2,244	175	135	95 Антиблокир.устр-во обратный клапан
2.642-424.0	ШТ	3,920	3,270	14,896	760	140	140 Антиблокировочное устройство крана
2.642-428.7	ШТ	0,800	0,800	0	0	0	0 Переключение СТН 100 С-100CS
2.642-429.0	ШТ	8,250	5,790	47,250	2 100	180	125 Передний предохранитель ТВ 36-50
2.642-430.0	ШТ	0,360	0,300	4,600	200	200	115 Комплект сопел 035
2.642-431.0	ШТ	0,516	0,516	4,600	200	200	115 Комплект сопел 040
2.642-432.0	ШТ	0,516	0,516	4,600	200	200	115 Комплект сопел 045
2.642-433.0	ШТ	0,366	0,366	4,485	200	195	115 Комплект сопел 050
2.642-435.0	ШТ	20	20	654,654	2 310	520	545 Задний предохранитель ТВ 36-50
2.642-436.0	ШТ	1,346	1,106	10,716	255	205	205 Световой барьер ТВ
2.642-437.0	ШТ	10	10	81,780	1 740	470	100 Световой барьер
2.642-437.7	ШТ	10	10	81,780	1 740	470	100 Световой барьер
2.642-438.0	ШТ	10,650	9,684	40,800	510	500	160 Защита от замерзания автоматический ВД 2
2.642-440.0	ШТ	0,580	0,580	1,872	520	60	60 Струйная трубка Multi-Power (K3-K5) 0295
2.642-441.0	ШТ	1,274	1,004	4,563	195	195	120 Устройство против опрокидывания
2.642-442.0	ШТ	6,250	5,270	39,339	705	465	120 Дополнительные комплект ESB 34
2.642-450.0	ШТ	9,500	9,450	8,064	640	630	20 МК клавиша скобочной операции
2.642-452.0	ШТ	242	227	864,500	1 750	520	950 HD центрифужный насос 2МПа CR 20-14
2.642-454.0	ШТ	7	7	24,544	350	275	255 Переключающий клапан UBW 6 МПа
2.642-457.0	ШТ	117	117	945	3 600	750	350 Боковая щетка ТВ 36 PE
2.642-459.0	ШТ	48,220	48,220	625	2 500	500	500 Брызговик боковой щетки для ТВ 36
2.642-462.0	ШТ	6	5,900	19,584	640	170	180 Комплект обслуживания гидравлики MC 50
2.642-465.0	ШТ	8,600	7,660	71,145	510	465	300 МК пеноотделитель
2.642-469.7	ШТ	320	320	0	0	0	0 МК водоподготовка BA 220/RO 200
2.642-473.0	ШТ	35	35	431,225	3 670	470	250 Комплект для арки С 36
2.642-474.7	ШТ	15,900	15,900	0	0	0	0 Мотопомпа SB MB 4
2.642-476.0	ШТ	2,950	2,950	38,400	480	250	320 Бак комплектный BDS 430 / 510
2.642-478.7	ШТ	59	59	0	0	0	0 Доп.ком-кт для нагрева гвody
2.642-479.0	ШТ	12,900	12,900	0	0	0	0 Бак для горячей воды SB MB
2.642-479.7	ШТ	12,900	12,900	0	0	0	0 КЗЧ Резервуар для нагреваемой воды
2.642-482.0	ШТ	5,050	4,400	33,184	610	320	170 МК сухая пена 2 поста
2.642-487.0	ШТ	16,400	16,400	104,393	585	415	430 Комплект подачи интенсивной пены
2.642-487.7	ШТ	142	128	0	0	0	0 Удалитель стойкой грязи д/крыши ТВ 42
2.642-493.0	ШТ	3,017	2,996	1,400	500	70	40 Набор ножей 125 см
2.642-495.0	ШТ	2,700	2,700	38,400	480	250	320 Бак в сборе BDS 330
2.642-501.0	ШТ	61,500	39,100	1 953,600	1 200	800	2 035 КЗЧ бака для чистой воды 1000 л
2.642-502.0	ШТ	9,300	7,660	111,827	1 285	295	295 Наружный светофор набор TB Line
2.642-505.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доп. комплект сухая пена 3P
2.642-506.7	ШТ	3	3	0	0	0	0 Набор сухой пены
2.642-511.7	ШТ	25	25	0	0	0	0 КЗЧ компрессор
2.642-525.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК для насоса ВД SB MB 3
2.642-526.7	ШТ	75	75	0	0	0	0 Электронасос SB MB 2
2.642-527.7	ШТ	95	95	0	0	0	0 КЗЧ Масляный водонагреватель 50 кВт
2.642-528.0	ШТ	0,181	0,146	2,180	170	135	95 Крепление д/шланга
2.642-529.0	ШТ	290	270	720	3 000	600	400 Мойка днища с соплами и панелью управл
2.642-530.0	ШТ	14	13,610	24,500	350	250	280 МК переключатель UBW 2МПа
2.642-532.0	ШТ	3,737	2,527	74,046	430	420	410 Ведро для осаждения грязи для FRV

2.642-533.0	ШТ	11	9,800	133,458	580	390	590	Дистанционное управление SB MB
2.642-538.0	ШТ	7,600	5,140	47,250	2 100	180	125	МК качающийся механизм для сушки крыши
2.642-538.7	ШТ	5,140	5,140	0	0	0	0	КЗЧ поворотной арки д/сушки крыши
2.642-546.0	ШТ	6,800	6,800	102,808	590	425	410	Доп.щетка д/сухой пены
2.642-547.0	ШТ	10,050	8,365	102,808	590	425	410	Контейнер д/мокрой пены
2.642-548.0	ШТ	10,300	9,200	153,600	800	400	480	Держатель копыя высокого давления
2.642-549.0	ШТ	6,500	5,500	121,600	800	400	380	МК для монтажа ствела ВД
2.642-553.7	ШТ	34	29	160	800	400	500	Доп. комплект теплообменника
2.642-554.0	ШТ	48	37	201,600	800	600	420	Быстрозарядное устр-во компл-т I24V/58Ah
2.642-559.0	ШТ	91	80	226,560	800	590	480	Аккум.набор д/быстрой зарядки VI24V/116A
2.642-561.0	ШТ	4,655	3,990	42,001	195	362	595	Мойщик днища
2.642-564.7	ШТ	4	4	0	0	0	0	Внешн.система защиты от замерз
2.642-570.7	ШТ	16,500	16,500	0	0	0	0	Доп.комплект д/обогрева шланг,сухая пена
2.642-571.0	ШТ	16	16	185,020	580	580	550	Ремкомплект подметального вала MC50
2.642-573.0	ШТ	2,936	2,759	1,805	200	95	95	Комплект натяжных приспособлений
2.642-577.0	ШТ	241	211	3 174,975	1 370	1 030	2 250	Щетка цилиндрическая 1250 мм SB
2.642-578.0	ШТ	0,450	0,400	2,500	250	200	50	Система откачки воды
2.642-578.7	ШТ	0,400	0,400	2,500	250	200	50	Система откачки воды
2.642-586.0	ШТ	9,900	9,120	37,500	500	500	150	Защита от мороза использ.воды_TB_CB
2.642-590.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК отопление нагретым полом SB MB 3
2.642-593.7	ШТ	8	8	0	0	0	0	МК защита от замерзания тепловентилатор
2.642-596.7	ШТ	0,900	0,900	0	0	0	0	Нагревательный элемент
2.642-601.0	ШТ	211,400	191,400	576	3 000	600	320	Компл. д/мытья грунт.водами 6 МПа
2.642-610.0	ШТ	17,300	16,100	37,583	490	295	260	МК для мокрой пены SB MB 3
2.642-627.0	ШТ	171	151	1 996,800	1 200	800	2 080	КЗЧ водоподготовки 220/200 Skid
2.642-639.7	ШТ	5,360	4,420	36	400	300	300	Доп. ком-кт защита от замерзания
2.642-645.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Доп.модуль д/комбин.инструмента
2.642-646.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор сухой пены 4P Kombi
2.642-651.0	ШТ	2,560	2,300	8,687	405	165	130	Набор держатель двигателя с компрессором
2.642-656.0	ШТ	5,350	4,290	72,378	655	340	325	Глушитель в комплекте
2.642-660.0	ШТ	0,365	0,285	2,070	80	75	345	Щёточный валик красный аксессуар
2.642-661.0	ШТ	0,345	0,270	2,070	80	75	345	Валик щетки оранжевый 300 мм
2.642-662.0	ШТ	0,184	0,184	1,140	393	145	20	Набор всасывающих полос
2.642-663.0	ШТ	2,145	2,050	7,326	185	120	330	Комплект для чистки ковров
2.642-664.0	ШТ	1,932	1,658	7,341	435	125	135	Комплект натяжных роликов
2.642-665.0	ШТ	1,292	1,235	1,360	155	135	65	Компл. подшипников третьей боковой щетки
2.642-666.0	ШТ	1,680	1,616	2,733	145	145	130	Ремкомплект ведущего колеса
2.642-667.0	ШТ	2,850	2,610	10,716	255	205	205	Комплект подшипников рулевого управления
2.642-668.0	ШТ	0,364	0,351	2,448	240	170	60	Защита от мороза пультов управления
2.642-668.7	ШТ	0,364	0,351	2,448	240	170	60	Защита от замерз. для панели управл.
2.642-674.0	ШТ	8,750	8,750	89,376	480	380	490	Элемент вытяжки BDS 43/180
2.642-677.0	ШТ	0,327	0,293	0,302	115	75	35	Комплект подшипника колеса
2.642-690.0	ШТ	0,005	0,004	0,126	90	70	20	Комплект уплотнителей гидравл.муфты MC50
2.642-693.0	ШТ	10,450	9,510	71,145	510	465	300	Монтажный комплект щётки KM 90/60 R
2.642-693.7	ШТ	9,600	9,600	0	0	0	0	Боковая щетка левая KM 90/60 R
2.642-695.0	ШТ	3,460	3,100	15,500	310	250	200	Набор д/модернизации бок.щетки KM 90/60
2.642-696.0	ШТ	2,850	1,040	53,460	495	300	360	Поддон
2.642-702.0	ШТ	2,854	2,854	53,460	495	300	360	Поддон
2.642-706.0	ШТ	0,543	0,330	9,020	195	196	236	Насадка для защиты от брызг
2.642-720.0	ШТ	62	52	1 920	1 200	800	2 000	МК бака для рециркуляции воды 1000 l
2.642-724.0	ШТ	0,186	0,143	2,500	50	100	500	Струйн.трубка Vario Power 120Full Contro
2.642-725.0	ШТ	0,281	0,223	2,500	50	100	500	Струйная трубка Vario Power 145 Full Con
2.642-726.0	ШТ	0,298	0,255	2,500	50	100	500	Струйная трубка Vario Power VP180
2.642-727.0	ШТ	0,197	0,154	2,500	50	100	500	Грязевая фреза 120 Full Control
2.642-728.0	ШТ	0,208	0,165	2,500	50	100	500	Грязевая фреза 145 Full Control
2.642-729.0	ШТ	0,255	0,250	2,500	50	100	500	Грязевая фреза 180 для K 7
2.642-733.0	ШТ	0,646	0,584	0,857	95	95	95	Комплект опоры
2.642-738.0	ШТ	1,076	1,020	2,244	175	135	95	Тормоз MC 50 Advanced
2.642-740.0	ШТ	5,300	5,300	70,132	530	335	395	Компл. для труднодост.мест д/ V80
2.642-743.0	ШТ	0,646	0,646	5,168	265	75	260	Всасывающий шланг упакованный 3м Eсо
2.642-749.0	ШТ	2,823	2,823	10,166	520	170	115	Дополнительный комплект держателей
2.642-753.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Грязевая фреза 6МПа
2.642-754.0	ШТ	1,032	0,730	9,300	300	200	155	Карбонизатор CO2-Modul
2.642-756.0	ШТ	4,300	3,250	69,960	530	330	400	МК барабана для намотки шланга
2.642-765.0	ШТ	3,700	3,330	19,393	390	255	195	Монтажный комплект WRP 16000
2.642-778.0	ШТ	2,638	2,550	12,240	850	240	60	Вибратор фильтра в сборе
2.642-779.0	ШТ	0,087	0,081	2,200	250	220	40	Комплект уплотнений мусорного резервуара
2.642-783.0	ШТ	0,206	0,186	4,769	165	85	340	Щетка
2.642-794.0	ШТ	0,096	0,073	1,450	58	125	200	Водяной фильтр Basic Line
2.642-800.0	ШТ	0,081	0,075	1,397	285	245	20	Набор уплотнений
2.642-801.7	ШТ	3,800	3,800	63	500	450	280	Комплект дистанцион. управления
2.642-802.0	ШТ	11,700	10,940	23,100	440	420	125	МК утяжелителя BDS
2.642-807.0	ШТ	40,600	31	276,800	800	400	865	Комплект мойки колес
2.642-807.7	ШТ	33,500	31,500	170,541	785	395	550	Комплект для чистки колес
2.642-826.0	ШТ	1,120	1,120	2,394	180	140	95	МК держатель тяговой помпы
2.642-833.0	ШТ	7,063	6	68,211	530	330	390	Компл.уборки в труднодост.местах д/В60
2.642-840.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор для модернизации двигат. KM120/150
2.642-842.0	ШТ	39	34	451,440	1 140	990	400	Приспособлен д/разгрузки краном/погрузч
2.642-843.0	ШТ	2,300	2,100	11,027	290	195	195	Насадка для удаления жвачки

2.642-848.0	ШТ	649,100	503,872	8 372	5 600	1 150	1 300	Балка HD роторное сопло 3 д/ТВ42
2.642-850.0	ШТ	649,100	503,100	9 660	5 600	1 150	1 500	Балка ВД, 3 роторн насадк ТВ46
2.642-853.0	ШТ	12,850	10,680	160,524	840	490	390	Водоснабжение внешн. насос выс. давл.
2.642-855.0	ШТ	7,450	7	43,008	480	280	320	Переключатель д/мытья грунт.вод 6МПа
2.642-856.0	ШТ	1,750	1,600	4,563	195	195	120	Сервисный набор гидравлической системы
2.642-864.0	ШТ	10,790	8,870	111,827	1 285	295	295	Насадка для пола IVC
2.642-881.0	ШТ	6,620	6,400	9,765	210	155	300	Ремонтный набор
2.642-889.0	ШТ	0,508	0,438	4,455	45	165	600	Распылитель G 180 Q
2.642-893.0	ШТ	0,149	0,126	1,075	43	125	200	Адаптер В
2.642-896.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль контроля пара HDI-30-10-HWE-4000
2.642-897.0	ШТ	0,479	0,340	6,227	115	190	285	Пенное сопло FJ 10
2.642-905.0	ШТ	236	202	4 368	4 200	800	1 300	Роторное сопло д/ 2 ТВ42
2.642-906.0	ШТ	105,700	83,700	759,600	4 220	400	450	Роторное сопло для ТВ42
2.642-907.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Роторное сопло ТВ36
2.642-909.0	ШТ	0,703	0,435	8,712	400	165	132	ABS Главный переключатель ТВ 60Hz
2.642-910.0	ШТ	0,088	0,079	0,400	250	80	20	Дополнительный комплект резиновых полос
2.642-911.0	ШТ	6,350	6,350	41,677	535	410	190	Приспособление д/чистки поверх-ей FRV 30
2.642-912.0	ШТ	146,200	120,200	883,200	1 200	800	920	МК подогреватель для воды природный газ
2.642-912.7	ШТ	105	105	0	0	0	0	КЗЧ нагревателя для горячей воды
2.642-918.7	ШТ	0,858	0,858	0	0	0	0	Световой затвор передний 3
2.642-919.0	ШТ	4,600	4,088	12,996	190	190	360	Погружной насос с креплением 230 V
2.642-920.0	ШТ	3,100	3,100	21,780	600	220	165	Колонна д/напольн.установки
2.642-923.7	ШТ	0,166	0,166	0	0	0	0	Компл. усилитель д/световой заслонки
2.642-928.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект обогрева пола SB MB 3 Skid
2.642-929.7	ШТ	55,600	49,600	384	800	600	800	Доп.комплект подогрев пола SB MB 4 Skid
2.642-930.0	ШТ	47	36	1 920	1 200	800	2 000	Дополнительный бак
2.642-931.7	ШТ	1	1	0	0	0	0	Доп. система упр-ния бортовым комп-томТВ
2.642-933.0	ШТ	1,450	1,250	10,716	255	205	205	Монтажный комплект WRP 8000
2.642-934.0	ШТ	2,450	2,040	24,894	355	255	275	Монтажный комплект WRP 16000
2.642-935.0	ШТ	3,200	2,800	23,800	340	250	280	МК WRP 8000
2.642-936.0	ШТ	40,420	39	75,852	420	420	430	Комплект шин из тв. резины
2.642-942.0	ШТ	1,540	1,540	7,950	265	100	300	Компл. д/бесконтактной мойки UFC
2.642-944.0	ШТ	0,450	0,210	10,716	255	205	205	МК поплавоквого выключателя в сборе
2.642-950.7	ШТ	54,500	54,500	0	1	1	1	Водораспределитель SB MU 6/3
2.642-952.7	ШТ	40,500	40,500	0	1	1	1	Водораспределительный блок SB MU 4/3
2.642-953.0	ШТ	1,699	1,461	11,641	110	255	415	Набор распылитель и шланг 12м
2.642-955.0	ШТ	353	323	3 888	1 800	960	2 250	Система умягчения воды и осмос
2.642-956.0	ШТ	104,500	104,500	3 143,049	2 030	780	1 985	Подставка в сборе SB MU
2.642-957.0	ШТ	36	34,500	210,250	580	580	625	Набор катушка д/шлангов 20 м
2.642-972.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК изоляция SB MB
2.642-979.7	ШТ	5	5	0	1	1	1	МК защиты от мороза SB MU
2.642-980.7	ШТ	2	2	0	1	1	1	МК фильтра защиты от мороза 2 WZ
2.642-981.7	ШТ	10	10	0	1	1	1	МК аксессуара защиты от мороза
2.642-982.0	ШТ	0,367	0,352	0,828	240	230	15	Комплект форсунок 080 для FRV30
2.642-989.0	ШТ	3,600	3,600	89,031	1 006	295	300	Сигнальный фонарь KM 90/60
2.642-989.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Проблесковый маячок KM 90/60 R Adv
2.642-992.0	ШТ	12	9,560	58,320	2 700	180	120	Защитный выключатель фронт CB3 - CB5
2.642-995.0	ШТ	39	32	1 052,381	3 530	795	375	Передний навес
2.642-996.0	ШТ	52	45	1 079,200	3 550	800	380	МК задняя поперечная обшивка
2.642-997.0	ШТ	2,800	2,300	18,693	360	335	155	Щетка FR 30
2.642-998.0	ШТ	2,200	2,200	18,953	335	155	365	Насадка T-RACER FR Basic
2.642-999.0	ШТ	5,500	5,500	53,533	490	190	575	Приспособление д/чистки плоск поверх FR
2.643-010.0	ШТ	44,700	33,200	1 110	2 500	1 200	370	Комплект двери левые
2.643-012.0	ШТ	55,500	44	1 110	2 500	1 200	370	МК двери в сборе
2.643-016.0	ШТ	0	0	1 110	2 500	1 200	370	Монтажный комплект двери, правый
2.643-017.0	ШТ	24,200	20,200	241,500	1 500	460	350	МК брызговик боковой щетки CB/23
2.643-018.0	ШТ	23,800	20	248,400	1 500	460	360	МК брызговик боковой щетки CB/25
2.643-019.0	ШТ	24,700	20,200	244,710	1 515	455	355	Комплект защита от брызг SB CB/28
2.643-020.0	ШТ	72,200	50	1 320	2 750	800	600	Брызговик боковой для ТВ 42
2.643-021.0	ШТ	60	50	625	2 500	500	500	Защита от брызг боковая ТВ 36
2.643-022.0	ШТ	72,300	50	609,500	2 650	500	460	Брызговик боковой ТВ 46
2.643-024.0	ШТ	60	50	1 403,226	3 730	570	660	Брызговик щётки для крыши ТВ 46
2.643-029.0	ШТ	30	20	568,474	1 690	1 035	325	Конечный модуль
2.643-037.0	ШТ	0,198	0,171	0,392	50	87	90	Комплект адаптеров для удлинител. шланга
2.643-040.0	ШТ	13,660	12,500	63,756	560	330	345	Комплект держатель катушки для шланга
2.643-048.0	ШТ	24	24	803,736	2 440	1 220	270	Защита от брызг верхней щётки
2.643-051.7	ШТ	7	7	0	1	1	1	КЗЧ защита от мороза
2.643-100.0	ШТ	0,897	0,704	7,074	97	255	286	Всасывающий шланг SH 5 м.
2.643-101.0	ШТ	0,510	0,442	3,634	50	255	285	Всасывающий шланг SH 3 м Basic Line
2.643-114.0	ШТ	22,450	18	122,715	600	405	505	Единица обслуживания
2.643-115.0	ШТ	25	18	166,635	805	600	345	Система пены Varig для 4 постов
2.643-116.0	ШТ	26	19	166,635	805	600	345	Система пенообразования Varig 5 постов
2.643-117.0	ШТ	25	19	166,635	805	600	345	Станция
2.643-120.0	ШТ	25	18	164,220	800	595	345	Устройство для полировки четверное
2.643-121.0	ШТ	26	19	166,635	805	600	345	Устройство для полировки пятикратное
2.643-122.0	ШТ	26	19	166,635	805	600	345	Пенная полироль для 6-пост.мойки
2.643-123.0	ШТ	27	20	166,635	805	600	345	Устройство для полировки семикратное
2.643-124.0	ШТ	27	20	166,635	805	600	345	Устройство для полировки восьмикратное
2.643-126.0	ШТ	0,060	0,050	1,725	230	150	50	Комплект дозаторов подачи пены

2.643-132.0	ШТ	11,200	10,140	72,378	655	340	325	Опорный ролик
2.643-142.0	ШТ	1,577	1,220	6,811	229	104	286	Набор с насадкой Connect 'n' Clean и UFC
2.643-143.0	ШТ	1,577	1,256	6,883	105	230	285	FJ 10 С пенная форсунка
2.643-147.0	ШТ	0,216	0,170	6,096	93	230	285	Пенное сопло FJ 6
2.643-150.0	ШТ	0,182	0,133	6,096	93	230	285	FJ 3 пенная насадка Basic Line
2.643-154.0	ШТ	68	51	1 296	1 800	1 200	600	Щеточный модуль
2.643-155.0	ШТ	40	27,500	1 650,294	1 830	1 080	835	Облицовка с ящиком д/хранения щетки
2.643-156.0	ШТ	68	51	1 149,500	1 900	1 100	550	Облицовка панели выбора программ
2.643-177.0	ШТ	5,500	4	52,920	490	300	360	МК подключения Осмоса
2.643-194.0	ШТ	2,283	2,033	7,341	435	125	135	Набор зажимного рычага
2.643-195.0	ШТ	1,900	1,385	24,894	355	255	275	Левая фара в компл.
2.643-196.0	ШТ	2,200	1,680	24,894	355	255	275	Правая фара в компл.
2.643-214.0	ШТ	2,840	2,148	37,030	394	264	356	Насадка T 450 T-Racer Surface Cleaner
2.643-221.0	ШТ	309	279	3 888	1 800	960	2 250	МК водоочистки 300/300 SB MU
2.643-229.7	ШТ	17	17	0	1	1	1	Насос повышения давления PMII
2.643-233.0	ШТ	0,471	0,291	8,505	105	270	300	Мягкая щетка WB 60
2.643-234.0	ШТ	0,412	0,270	4,968	90	120	460	Щетка для мойки колесных дисков
2.643-235.0	ШТ	0,321	0,278	2,500	50	100	500	Струйная трубка Vario Power VP145(K3/4/5)
2.643-236.0	ШТ	0,702	0,591	5,317	109	161	303	Вращающаяся щетка WB 100
2.643-237.0	ШТ	0,966	0,701	17,089	206	235	353	Щетка Power Brush WB 150
2.643-238.0	ШТ	0,567	0,510	1,682	58	58	500	Струйная трубка MP 180
2.643-239.0	ШТ	0,580	0,505	1,682	58	58	500	Струйная трубка MP 145
2.643-240.0	ШТ	0,304	0,253	1,922	500	62	62	1-ступенчатая удлинительная трубка 0,4 м
2.643-241.0	ШТ	0,202	0,148	0,238	50	95	50	Струйная трубка Vario Power VP 120 (K2)
2.643-242.0	ШТ	0,339	0,296	2,500	50	100	500	Струйная трубка Vario Power VP160(K5/6/7)
2.643-243.0	ШТ	0,248	0,205	2,850	60	95	500	Роторное сопло
2.643-244.0	ШТ	0,206	0,163	0,076	46,990	46,990	34,290	Роторное сопло
2.643-245.0	ШТ	1,197	1,077	6,341	103	120	513	Швабра PS 40
2.643-246.0	ШТ	0,378	0,246	4,687	92	121	421	Мягкая щетка WB 50
2.643-249.0	ШТ	3,550	3,250	10,716	255	205	205	Подшипник на замену
2.643-250.0	ШТ	0,268	0,212	0,230	170	135	10	Набор прокладок
2.643-251.0	ШТ	4,423	3,518	49,220	395	264	472	Насадка T-Racer T 550 Surface Cleaner
2.643-252.0	ШТ	1,965	1,570	25,510	394	198	327	Насадка T-Racer T 350 Surface Cleaner
2.643-253.0	ШТ	0,226	0,183	1,021	70	60	243	Струйная трубка 360 градусов VP 145 S
2.643-254.0	ШТ	0,224	0,183	0,981	59	69	241	Струйная трубка 360 градусов VP 180 S
2.643-262.0	ШТ	0,103	0,103	0,750	150	100	50	Переходник д/всасывающего шланга
2.643-280.0	ШТ	21	14	620,736	1 830	1 060	320	Кожух
2.643-305.0	ШТ	0,936	0,936	3,900	390	100	100	Сменный фильтр Active-Pure
2.643-306.0	ШТ	0,578	0,578	3	300	100	100	Фильтр для замены Hy-Protect
2.643-307.0	ШТ	1,060	0,910	3,900	390	100	100	Сменный фильтр Hy-Pure-Filter
2.643-308.0	ШТ	0,286	0,174	3,024	160	135	140	Запасная часть Service Cartridge WPD Ran
2.643-310.0	ШТ	0,709	0,466	10,716	255	205	205	Модуль контр. Telematic Control Unit
2.643-312.0	ШТ	1,002	0,782	10,053	95	255	415	Шланг высокого давления в комплекте НК 4
2.643-328.0	ШТ	18,400	18,400	54	500	300	360	Переходный 10MPa
2.643-335.0	ШТ	0,034	0,026	0,338	125	30	90	Набор з/ч форсунок T 300/T 350
2.643-337.0	ШТ	11,300	9,900	58,320	2 700	180	120	Защитн выключат. защита от брызг СВ 3-23
2.643-338.0	ШТ	0,028	0,020	0,338	125	30	90	Запчасти к насадкам T-Racer
2.643-339.0	ШТ	0,279	0,279	4,590	270	340	50	Реле
2.643-344.0	ШТ	0,179	0,179	1,030	392	146	18	Набор всасывающ пластинок
2.643-348.0	ШТ	0,717	0,487	10,716	255	205	205	Модуль контр. Telematic Control Unit
2.643-359.0	ШТ	18	10	216	1 600	300	450	КЗЧ шкафа управления
2.643-360.0	ШТ	8,300	8	11,037	245	170	265	Комплект обогрева шланга д/сух пены
2.643-360.7	ШТ	4,200	4,200	0	0	0	0	КЗЧ обогрев шланга д/сухой пены
2.643-365.7	ШТ	7,600	7,600	0	0	0	0	Противо замерз. труба SB MU
2.643-369.0	ШТ	0,500	0,500	4,563	195	195	120	МК защиты копра R75-90-Kopf
2.643-371.0	ШТ	1,800	1,800	24,894	355	255	275	Защитный отбойник D90
2.643-393.0	ШТ	0,750	0,738	7,650	450	340	50	Комплект предохранителей
2.643-394.0	ШТ	0,857	0,557	10,716	255	205	205	Пучок монтажных проводов
2.643-395.0	ШТ	0,835	0,486	24,894	355	255	275	Пучок монтажных проводов
2.643-403.0	ШТ	23	19	247,338	1 510	455	360	Брызговик СВ 3-23
2.643-404.0	ШТ	0,726	0,726	0,700	400	350	5	Комплект предохранителей
2.643-431.0	ШТ	10,700	9,520	75,038	345	435	500	Щетка колёсной ниши Ø370
2.643-440.0	ШТ	188	168	521,280	3 620	360	400	Ходовые рельсы СВ 9м V2A
2.643-443.0	ШТ	0,090	0,090	0,728	140	130	40	Набор угольных щеток стартера 60/90A
2.643-457.0	ШТ	5,313	4,750	19,393	390	255	195	Педаля заменитель KM 150/500 170/600
2.643-464.0	ШТ	0,490	0,490	2,147	530	90	45	Комплект всасывающей трубы
2.643-465.0	ШТ	137,900	118	1 037,043	1 890	590	930	Центробежный насос I 1,6 MPa - CB3
2.643-466.0	ШТ	154	130	1 037,043	1 890	590	930	Радиальный насос II 1,6 MPa - CB3
2.643-476.0	ШТ	1,976	1,625	20,128	340	160	370	FR Classic
2.643-485.0	ШТ	63	46	428,635	1 435	580	515	Насосный агрегат 50л/мин 0,55KW с HS CB3
2.643-495.0	ШТ	39	39	660,502	2 043	1 220	265	Набор дверей светофор левый Eco
2.643-498.0	ШТ	0,214	0,139	2,880	225	160	80	Комплект для ТО «Заземление» MC 50
2.643-500.0	ШТ	40	24	1 110	2 500	1 200	370	Обшивка ABS Deluxe CB3-28
2.643-501.0	ШТ	36,600	20,600	1 110	2 500	1 200	370	Облицовка Deluxe CB3-25
2.643-502.0	ШТ	33,600	17,600	1 110	2 500	1 200	370	КЗЧ обшивки Deluxe CB3-23
2.643-506.0	ШТ	14,900	9,200	1 110	2 500	1 200	370	КЗЧ кожух Basic CB3-28
2.643-507.0	ШТ	12,900	7,200	1 110	2 500	1 200	370	МК обшивка Basic CB3-25
2.643-508.0	ШТ	10,900	5,200	1 110	2 500	1 200	370	МК обшивка Basic CB3-23
2.643-512.0	ШТ	5,009	2,990	72,165	2 120	460	74	Облицовка Deluxe нижняя часть

2.643-513.0	ШТ	4,700	2,950	0,063	2,012	420	75 Обшивка боковая RAWA 2.0 Deluxe CB3 R
2.643-514.0	ШТ	6,250	3,100	85,243	2 130	435	92 Обшивка боковая RAWA 2.0 Deluxe CB3 L
2.643-516.0	ШТ	4	1,700	219,600	800	610	450 Кожух боковой Basic CB 3
2.643-518.0	ШТ	8,800	8,800	82,720	940	550	160 Верхняя фронтальная обшивка Basic CB3-23
2.643-519.0	ШТ	10,400	10,400	99,528	1 131	550	160 Обшивка передняя верхняя Basic CB3-25
2.643-520.0	ШТ	15,200	15,200	125,928	1 431	550	160 Кожух передний верхний CB3-28
2.643-521.0	ШТ	7,100	7,100	322,560	2 400	560	240 Обшивка передн верх Deluxe CB3-23
2.643-522.0	ШТ	15,650	8,900	317,462	2 370	570	235 Облицовка Deluxe д/двери 2.5 м
2.643-523.0	ШТ	11,200	11,200	744,200	2 440	1 220	250 Обшивка передняя Deluxe CB3-28
2.643-528.0	ШТ	24	24	782,280	2 460	1 200	265 Защита от брызг верхн щетки CB3
2.643-529.0	ШТ	0,551	0,506	9,176	370	310	80 Кожух RAWA CB3
2.643-536.0	ШТ	48,500	43,500	400,800	800	600	835 Система пенообразования Intensive 5 пост
2.643-537.0	ШТ	47	47	393,600	800	600	820 Комплект предварительной очистки SB MU
2.643-538.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК интенсивная пена 6 постов
2.643-551.0	ШТ	2,063	1,691	13,809	196	165	427 Комплект для чистки мотоцикла
2.643-553.0	ШТ	4,261	3,369	30,098	242	236	527 Набор для чистки дерева
2.643-554.0	ШТ	5,248	4,850	30,246	242	286	437 Комплект для чистки автомобиля
2.643-575.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 КЗЧ интенсивный удалитель грязи
2.643-576.0	ШТ	2,700	2,300	8,155	439	144	129 Натяжной рычаг
2.643-577.0	ШТ	16,700	16,700	99,400	710	560	250 Насадка д/чистки поверхностей FRI 50 Me
2.643-581.0	ШТ	20,400	8,350	51,315	490	295	355 Гидравлический насос в сборе
2.643-585.0	ШТ	1,291	1,077	9,116	125	255	286 Шланг PremiumFlex с системой Anti-Twist
2.643-598.0	ШТ	17,500	17,500	210,045	1 675	660	190 Насадка д/чистки плоск. пов-й с отв. вод
2.643-633.0	ШТ	1,104	0,890	9,116	125	255	286 Шланг ВД Н 10 Q
2.643-634.0	ШТ	0,791	0,600	7,147	49	255	572 Разбрызгиватель G 145 Q Full Control
2.643-676.0	ШТ	0	0	1 041,920	3 520	800	370 Фронтальный обтекатель BFT/Q1
2.643-682.0	ШТ	1,470	1,080	24,063	350	250	275 Педаль заменитель Kit TG MIC84
2.643-691.0	ШТ	29	24	208,800	600	600	580 Боковой правый подметальный узел
2.643-692.0	ШТ	29,500	27,800	130,235	610	610	350 Боковой подметальный узел левый
2.643-693.0	ШТ	49,500	49,500	273,600	800	600	570 Боковой моечный узел правый
2.643-694.0	ШТ	51,600	51,600	247,200	800	600	515 Боковая чистящая плита с подъемный рычаг
2.643-695.0	ШТ	67,400	52	2 103,552	1 440	880	1 660 Навес с ветровыми стеклами V300 R I
2.643-696.0	ШТ	45	45	1 531,652	1 310	740	1 580 Навес без стёкол V300 R I
2.643-697.0	ШТ	86,600	72,600	1 265,916	1 230	830	1 240 МК насоса со стойкой CR 3-10
2.643-698.0	ШТ	99,200	85,200	1 328,125	1 250	850	1 250 ABS насоса CR 5-10
2.643-699.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Датчик расхода топлива
2.643-722.0	ШТ	0,710	0,490	9,800	245	200	200 Плата расширения
2.643-723.0	ШТ	1,506	1,266	6,156	180	180	190 Устройство передвижения
2.643-725.7	ШТ	1,800	1,800	0	0	0	0 Измеритель мощности SB MB
2.643-733.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК обшивки Deluxe CB3-28 Jet
2.643-745.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Модуль диспетчеризации
2.643-756.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Водомер SB MB
2.643-758.0	ШТ	3,200	3,200	0,644	550	330	355 Удалитель сорняков WR50
2.643-760.0	ШТ	0,702	0,702	3,038	310	245	40 Удалитель сорняков WR20
2.643-763.0	ШТ	0,226	0,184	0,760	220	64	54 VP 160 S, 360° *Brown Box
2.643-764.0	ШТ	0,769	0,667	4,747	255	255	73 PC 7.5 Шланг для чистки труб
2.643-769.0	ШТ	0,368	0,358	0,792	240	220	15 Сопло для FRV 50 Me 100
2.643-773.0	ШТ	1,016	1,016	3,670	390	97	97 Сменный фильтр Active-Pure
2.643-823.0	ШТ	0,585	0,421	5,135	437	250	47 Распылитель для АВД G 120 Q Full Control
2.643-824.0	ШТ	0,797	0,604	7,147	49	255	572 Разбрызгиватель G180 Q Full Control Plus
2.643-848.0	ШТ	3,100	2,700	38,955	490	300	265 Дополнительный комплект освещения B250
2.643-849.0	ШТ	54,300	54,300	1,248	1 200	800	1 300 Доп.комплект с защитным экраном
2.643-850.0	ШТ	1,950	1,950	36,750	490	300	250 Лампа В 250 с дополнительным комплектом
2.643-857.0	ШТ	0,755	0,613	5,718	228	228	110 Принадлежности к ОСЗ (для путешествия)
2.643-858.0	ШТ	1,341	1,177	5,718	228	228	110 Контейнер с прин-ями для велосипедистов
2.643-859.0	ШТ	0,810	0,645	5,718	228	228	110 Конт-р с прин-ями для вл. домаш.животных
2.643-868.0	ШТ	3,250	2,100	78,666	1 030	325	235 Рукоятка для NT 40/1 Tact Te L
2.643-870.0	ШТ	0,111	0,089	3,328	80	130	320 Универсальная щетка
2.643-871.0	ШТ	0,129	0,100	3,680	50	230	320 Всасывающий шланг
2.643-872.0	ШТ	0,090	0,069	1,265	25	230	220 Салфетка микрофибра
2.643-873.0	ШТ	0,197	0,176	2,367	42	230	245 Салфетка микрофибра
2.643-874.0	ШТ	0,106	0,088	1,555	52	130	230 Щетка для чистки шерсти
2.643-875.0	ШТ	0,022	0,012	0,507	30	130	130 Струйное сопло
2.643-876.0	ШТ	0,335	0,270	1,319	202	102	64 Автомобильный адаптер для ОС 3
2.643-885.0	ШТ	55,500	30	0,432	1 200	800	450 Дооснащение MC 130
2.643-886.0	ШТ	4,350	3,600	80,640	1 280	300	210 Проблесковый маяк KM100/100
2.643-887.0	ШТ	4,600	3,600	86,614	1 270	310	220 Сигнальный маячок LED KM 90/60
2.643-906.0	ШТ	0,560	0,472	2,253	67	67	502 Сопло MJ 145 FC 3 in 1 MultijetFullContr
2.643-907.0	ШТ	0,560	0,472	2,253	67	67	502 Струйная трубка MJ 180 FC 3 in 1
2.643-909.0	ШТ	1,792	1,490	14,469	105	265	520 Набор распылитель и шланг 12м
2.643-910.0	ШТ	1,408	1,218	14,469	105	265	520 Шланг высокого давлен.НК7.5 в комплекте
2.643-912.0	ШТ	1,061	0,800	11,713	85	265	520 Набор шланг высокого давления и пистолет
2.643-930.0	ШТ	1,636	1,516	7,595	247	205	150 Коробка передач набор для переоборудован
2.643-941.0	ШТ	0,343	0,193	2,100	100	100	210 Доп. набор для чистки комплект WPD
2.643-944.0	ШТ	59,400	47	2 252,140	1 450	880	1 765 МК навес высота
2.643-950.0	ШТ	0,073	0,057	1,125	45	125	200 Адаптер М
2.643-977.0	ШТ	2,038	1	41,675	490	315	270 МК сливной шланг шаровой кран BD 43
2.643-986.0	ШТ	1,782	1,183	24,310	440	325	170 МК сливной шланг шаровой кран BD 50
2.643-992.0	ШТ	0,787	0,594	7,147	49	255	572 Разбрызгиватель G180 Q Full Control Plus

2.644-012.0	ШТ	0,303	0,257	18,600	500	62	600 Удлинение струйной трубки одноступенчаты
2.644-015.0	ШТ	0,403	0,287	8,424	300	104	270 WB 60
2.644-018.0	ШТ	1,053	0,748	9,263	475	195	100 Швабра PS 20
2.644-019.0	ШТ	1,463	1,208	9,116	255	125	286 Удлинительный шланг 10 м
2.644-026.0	ШТ	0,462	0,243	6,317	80	281	281 Боковые щетки для влажного мусора
2.644-031.0	ШТ	0,083	0,060	0,725	200	125	29 Переходник Т
2.644-032.0	ШТ	0,444	0,261	6,540	298	77	285 Боковая щетка для влажных отходов S4
2.644-033.0	ШТ	0,596	0,276	7,295	65	335	335 Боковая щетка для влажных отходов S6
2.644-053.0	ШТ	0,366	0,354	1,056	220	160	30 Комплект транспортировочной проушины
2.644-056.0	ШТ	0,332	0,240	2,095	62	62	545 MJ 24 Handheld
2.644-057.0	ШТ	0,354	0,262	2,095	62	62	545 VJ 24 Handheld
2.644-060.0	ШТ	0,480	0,480	5,317	109	161	303 WB 120 вращающаяся щетка
2.644-061.0	ШТ	0,462	0,367	5,284	109	160	303 WB 120 Basic Line щётка
2.644-062.0	ШТ	0,198	0,135	1,751	57	160	192 Сменная насадка Универсальная
2.644-063.0	ШТ	0,162	0,099	1,751	57	160	192 Сменная насадка Car & Bike
2.644-064.0	ШТ	0,208	0,145	1,751	57	160	192 Сменная щетина Home&Garden
2.644-066.0	ШТ	22,500	19,800	102,254	580	410	430 Гидравлический насос
2.644-074.0	ШТ	2,922	1,919	34,032	394	244	354 Насадка Т 7 Plus
2.644-084.0	ШТ	2,420	1,420	34,080	400	240	355 Насадка Т 5
2.644-089.0	ШТ	156	47,500	1 992,648	1 930	1 430	722 Защитная крышка B150R/B200R
2.644-123.0	ШТ	1,173	0,893	10,652	475	195	115 Щётка для пола PS 30
2.644-124.0	ШТ	0,714	0,530	7,074	97	255	286 Всасывающий шланг
2.644-125.0	ШТ	0,017	0,007	0,520	40	100	130 Форсунка точечной струи
2.644-134.0	ШТ	27,800	21	386,978	675	490	1 170 Комплект ножа WPD50
2.644-135.0	ШТ	0,221	0,165	7,084	280	230	110 FJ 24 Handheld
2.644-136.0	ШТ	0,323	0,250	2,325	93	125	200 WB 24 Handheld
2.644-146.0	ШТ	3,290	3,100	6,988	430	125	130 Зажимной рычаг клинового ремня
2.644-169.0	ШТ	0,093	0,082	1,555	52	130	230 Брызговик *INT
2.644-173.0	ШТ	0,208	0,137	1,661	62	62	432 Удлинительная трубка
2.644-175.0	ШТ	0,314	0,140	4,800	200	200	120 Фильтр UF - WPD 100
2.644-184.0	ШТ	0,053	0,050	0,400	100	100	40 Ручка регулировки высоты
2.644-185.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор боковых фартуков-правый и левый
2.644-203.0	ШТ	0,233	0,162	1,989	170	130	90 Набор переоборудования реле
2.645-001.0	ШТ	0,053	0,053	0,517	140	82	45 Коннектор Универсал Премиум
2.645-002.0	ШТ	0,054	0,054	0,574	140	82	50 Шлангов.соединение/коннектор Универсал П
2.645-003.0	ШТ	0,046	0,046	0,504	140	80	45 Шлангов.соединение / коннектор
2.645-004.0	ШТ	0,046	0,046	0,504	140	80	45 Шлангов.соединение / коннектор
2.645-005.0	ШТ	0,023	0,014	0,471	41	82	140 Универсальная ремонтная муфта
2.645-006.0	ШТ	0,023	0,014	0,517	140	82	45 Адаптер для кранов G3/4 с переходн.G 1/2
2.645-007.0	ШТ	0,026	0,019	0,471	41	82	140 Штуцер резьбовой G1 с переходной муфтой
2.645-008.0	ШТ	0,023	0,006	0,294	20	105	140 Двусторонний соединитель
2.645-009.0	ШТ	0,021	0,011	0,276	24	82	140 Трехсторонний соединитель
2.645-010.0	ШТ	0,057	0,046	0,528	46	82	140 Штуцер с внутренним соединением
2.645-011.0	ШТ	0,340	0,340	2,240	50	160	280 Двухканальный разветвитель
2.645-012.0	ШТ	0,431	0,431	2,730	280	195	50 Четырехканальный разветвитель
2.645-013.0	ШТ	0,083	0,073	0,528	46	82	140 Штуцер латунный резьбовой
2.645-014.0	ШТ	0,068	0,056	0,528	46	82	140 Штуцер латунный резьбовой
2.645-015.0	ШТ	0,132	0,124	0,528	46	82	140 Латунный коннектор 1/2"
2.645-016.0	ШТ	0,172	0,172	0,528	46	82	140 Латунный коннектор 3/4"
2.645-017.0	ШТ	0,135	0,124	0,528	46	82	140 Латунный коннектор с аквастопом 1/2"
2.645-018.0	ШТ	0,189	0,179	0,574	50	82	140 Латунный коннектор с аквастопом 3/4"
2.645-019.0	ШТ	0,198	0,157	5,704	100	248	230 Вращающийся разбрызгиватель RS 130/3
2.645-020.0	ШТ	0,220	0,179	6,274	110	248	230 Вращающийся разбрызгиватель RS 120/2
2.645-021.0	ШТ	0,336	0,294	7,310	430	170	100 Качающийся разбрызгиватель OS 200
2.645-022.0	ШТ	0,342	0,342	6,579	430	170	90 Качающийся разбрызгиватель OS 300
2.645-023.0	ШТ	0,170	0,130	1,659	62	111	241 Импульсный разбрызгиватель (30 - 360)
2.645-024.0	ШТ	0,108	0,068	1,659	62	111	241 Круговой разбрызгиватель на кольшке CS 9
2.645-025.0	ШТ	0,069	0,053	1,098	56	140	140 Круговой разбрызгиватель
2.645-026.0	ШТ	0,155	0,098	2,939	71	199	208 Многофункционал. 6-поз. разбрызгиватель
2.645-027.0	ШТ	2,496	2,496	15,162	380	380	105 Набор для полива "Kevlar" 20м
2.645-028.0	ШТ	3,300	3,300	10,933	290	290	130 Шланг "Super Trico-Net" 1/2" 20м
2.645-029.0	ШТ	8,230	8,230	25,600	400	400	160 Шланг "Super Trico-Net" 1/2" - 50м
2.645-030.0	ШТ	11,500	11,500	48,668	460	460	230 Шланг "Kevlar" 3/4" - 50м
2.645-031.0	ШТ	2,550	2,550	9,251	290	290	110 Шланг "Kevlar" 1/2" - 20м
2.645-032.0	ШТ	6,105	6,105	24,336	390	390	160 Шланг "Kevlar" 1/2" - 50м
2.645-033.0	ШТ	0,380	0,341	3,584	280	160	80 Таймер для полива
2.645-034.0	ШТ	0,464	0,464	2,038	95	110	195 Поливальный модуль WU 60/2 sun
2.645-035.0	ШТ	0,519	0,519	3,281	135	135	180 Поливальный модуль WU 60/49
2.645-036.0	ШТ	0,580	0,580	3,281	135	135	180 Поливальный модуль WU 90/72
2.645-037.0	ШТ	0,538	0,454	3,281	135	135	180 Датчик дождя
2.645-038.0	ШТ	6,600	6,600	83,637	398	398	528 Тележка для шланга HT 60/Kit
2.645-039.0	ШТ	5,750	5,750	83,952	360	530	440 Тележка для шланга HT 60/Kit promo
2.645-040.0	ШТ	2,850	2,850	27,898	580	370	130 Тележка для шланга HT 60
2.645-041.0	ШТ	3,450	2,870	21,750	290	250	300 Катушка для шланга HR 25
2.645-042.0	ШТ	6,367	5,800	34,661	150	395	585 Металлическая тележка для шланга HT 80М
2.645-043.0	ШТ	9,733	8,443	83,637	398	398	528 Металл. тележка для шланга HT 80М /KIT
2.645-044.0	ШТ	0,209	0,209	5,151	145	245	145 Настенный держатель д/шланга
2.645-045.0	ШТ	0,185	0,166	1,742	48	177	205 Пистолет-распылитель Premium
2.645-046.0	ШТ	0,248	0,229	1,742	48	177	205 Металлич.распылитель Premium



2.645-047.0	ШТ	0,213	0,194	2,381	63	180	210 Многофункциональный распылитель Premium
2.645-048.0	ШТ	0,272	0,232	1,792	40	160	280 Пистолет-распылитель Plus
2.645-049.0	ШТ	0,362	0,362	4,914	280	195	90 Многофункц. пистолет-распылитель Plus
2.645-050.0	ШТ	0,090	0,067	1,258	51	105	235 Распылит. насадка Base с клапаном
2.645-051.0	ШТ	0,163	0,116	2,733	61	160	280 Многофункц. распылитель Base с клапаном
2.645-052.0	ШТ	0,283	0,283	12,144	110	120	920 Распылитель с удлиняющей трубкой
2.645-053.0	ШТ	0,055	0,033	1,258	51	105	235 Насадка "Мини"
2.645-054.0	ШТ	0,180	0,167	0,662	45	105	140 Латунная насадка
2.645-056.0	ШТ	187,400	187,400	3 342,708	1 620	1 140	1 810 Дисплей "М" Поливочные системы
2.645-057.0	ШТ	105,400	105,400	1 650,720	1 140	800	1 810 Дисплей "S" Поливочные системы
2.645-058.0	ШТ	157,800	157,800	3 342,708	1 140	1 620	1 810 Дисплей "L" Поливочные системы
2.645-059.0	ШТ	347,800	347,800	3 342,708	1 140	1 620	1 810 Дисплей "XL" Поливочные системы
2.645-061.0	ШТ	6,050	6,050	30,618	630	360	135 Дисплей Короб
2.645-062.0	ШТ	0,037	0,037	0,152	75	45	45 Шланговая соединительная муфта
2.645-063.0	ШТ	0,037	0,037	0,152	75	45	45 Коннектор Plus с аквастопом
2.645-064.0	ШТ	0,035	0,035	0,152	75	45	45 Ремонтная муфта 1/2" - 5/8" - 3/4"
2.645-065.0	ШТ	0,015	0,014	0,052	48	33	33 Штуцер резьбовой G3/4 с переходн. муфтой
2.645-066.0	ШТ	0,020	0,019	0,070	46	39	39 Штуцер резьбовой с муфтой
2.645-067.0	ШТ	0,010	0,009	0,018	20	20	45 Двусторонний соединитель
2.645-068.0	ШТ	0,012	0,011	0,063	15	65	65 Трехсторонний соединитель
2.645-069.0	ШТ	0,233	0,232	0,815	110	38	195 Пистолет-распылитель Plus без упаковки
2.645-070.0	ШТ	0,117	0,116	0,702	195	60	60 Распылитель мультифунк. с контр.клапаном
2.645-071.0	ШТ	0,034	0,033	0,138	119	34	34 Распылительная насадка Мини
2.645-072.0	ШТ	77	77	1 123,200	1 200	800	1 170 Тележка для шланга HT60 Kit Promo Palet
2.645-073.0	ШТ	0,013	0,003	0,230	20	82	140 Прокладка
2.645-074.0	ШТ	0,012	0,003	0,230	20	82	140 Кольцо
2.645-085.0	ШТ	54,500	30,500	1 180,800	1 200	800	1 230 Дисплей "Башня"
2.645-086.0	ШТ	0,036	0,036	0,152	75	45	45 Коннектор 1/2" - 5/8" - 3/4"
2.645-087.0	ШТ	0,036	0,036	0,152	75	45	45 Коннектор с аквастопом 1/2" - 5/8"-3/4
2.645-095.0	ШТ	0,045	0,045	0,560	140	80	50 Коннектор 1/2" - 5/8" - 3/4"
2.645-096.0	ШТ	0,033	0,033	0,517	140	82	45 Коннектор с аквастопом 1/2" - 5/8"-3/4
2.645-097.0	ШТ	0,034	0,034	0,962	235	105	39 Двухканальный распределитель
2.645-098.0	ШТ	0,015	0,006	0,471	41	82	140 Штуцер с наружной резьбой G1/2
2.645-099.0	ШТ	0,016	0,007	0,471	41	82	140 Штуцер с наружной резьбой G3/4
2.645-100.0	ШТ	0,053	0,043	0,287	25	82	140 Латунный двусторонний соединитель
2.645-101.0	ШТ	0,132	0,122	0,287	25	82	140 Латунный трехсторонний соединитель
2.645-102.0	ШТ	0,120	0,110	0,574	50	82	140 Латунная муфта ремонтная 1/2", 5/8"
2.645-103.0	ШТ	0,226	0,216	0,528	46	82	140 Латунная муфта ремонтная 3/4"
2.645-104.0	ШТ	0,062	0,061	0,561	100	33	170 Пистолет-распылитель без упаковки
2.645-105.0	ШТ	0,101	0,061	1,344	30	160	280 Пистолет-распылитель(блистер-упаковка)
2.645-107.0	ШТ	0,047	0,047	0,632	140	105	43 Соед.муфта д/шланг.с перех.втулкой компл
2.645-108.0	ШТ	0,042	0,042	0,588	140	105	40 Муфта шланга с2х сторон.соединит-м компл
2.645-109.0	ШТ	0,196	0,156	2,061	46	160	280 Пистолет-распылитель в компл.
2.645-110.0	ШТ	0,370	0,330	2,464	55	160	280 Распылительное сопло в компл. Plus
2.645-111.0	ШТ	0,146	0,106	2,240	50	160	280 Распылит.сопло в комп.с клапанным соедин
2.645-112.0	ШТ	0,302	0,274	1,457	45	185	175 Компл.соединен пистолета-распылит.Premiu
2.645-113.0	ШТ	0,098	0,098	2,016	280	160	45 Соединит.компл. пистолета-распределителя
2.645-114.0	ШТ	2,059	2,020	12,296	145	265	320 Шлангов.компл. с зажимом 1/2" - 15m
2.645-115.0	ШТ	2,284	2,220	13,608	105	360	360 Набор для полива
2.645-116.0	ШТ	7,400	7,400	83,637	398	398	528 Шланговая тележка с шлангом 5/8 HT 60
2.645-117.0	ШТ	4,065	4,065	24,325	299	265	307 Катушка для шланга HR 25 со шлангом 5/8
2.645-118.0	ШТ	2,800	2,800	27	300	300	300 Барабан для наматыв. шланга HR 25 Promo
2.645-119.0	ШТ	12,137	9,900	83,637	398	398	528 Тележка д/шланга метал.HT 80 M Kit -5/8"
2.645-120.0	ШТ	4,800	4,800	18,252	390	390	120 Шланг Super Trico-Net 5/8" -25m
2.645-121.0	ШТ	4,100	4,100	17,492	390	390	115 Шланг Kevlar 5/8" -25m
2.645-122.0	ШТ	0,343	0,343	4,320	60	240	300 Соединительный комплект
2.645-123.0	ШТ	0,152	0,131	1,135	46	105	235 Распылительное сопло в компл.
2.645-124.0	ШТ	61	54	500,200	800	610	1 025 Катушка для шланга HR 25 promo
2.645-126.0	ШТ	7,100	7,100	25,097	390	390	165 Шланг "Super Trico-Net" 3/4" - 25m
2.645-127.0	ШТ	14,350	14,350	44,180	470	470	200 Шланг "Super Trico-Net" 3/4" - 50m
2.645-128.0	ШТ	5,900	5,900	27,378	390	390	180 Шланг Kevlar 3/4" -25m
2.645-133.0	ШТ	0,537	0,426	6,268	95	145	455 Дождеватель OS 3.220
2.645-134.0	ШТ	0,897	0,777	9,009	91	180	550 Дождеватель OS 5.320 S
2.645-135.0	ШТ	0,931	0,811	9,009	91	180	550 Дождеватель OS 5.320SV
2.645-137.0	ШТ	0,526	0,500	7,722	66	150	780 Распылитель на штанге Premium
2.645-138.0	ШТ	2,329	2,250	9,833	115	285	300 Шланг PrimoFlex 1/2"- 20m
2.645-139.0	ШТ	5,595	5,550	22,382	155	380	380 Шланг PrimoFlex 1/2" -50m
2.645-141.0	ШТ	7,415	7,370	30,381	195	380	410 Шланг PrimoFlex 5/8" -50m
2.645-142.0	ШТ	5,435	5,390	22,677	155	380	385 Шланг PrimoFlex 3/4" -25m
2.645-143.0	ШТ	10,505	10,460	39,009	285	365	375 Шланг PrimoFlex 3/4" -50m
2.645-144.0	ШТ	2,729	2,650	8,470	110	275	280 Шланг Primo Flex plus 1/2" -20m
2.645-145.0	ШТ	6,525	6,480	20,534	135	390	390 Шланг PrimoFlex plus 1/2" -50m
2.645-146.0	ШТ	4,064	3,960	14,364	105	360	380 Шланг PrimoFlex plus 5/8" -25m
2.645-147.0	ШТ	8,025	7,980	23,902	170	370	380 Шланг PrimoFlex plus 5/8" 50 м
2.645-148.0	ШТ	6,005	5,960	21,094	150	375	375 Шланг Primo Flex plus 3/4" -25m
2.645-149.0	ШТ	11,385	11,340	36,120	200	430	420 Шланг Primo Flex plus 3/4" -50m
2.645-150.0	ШТ	3,349	3,270	10,153	125	285	285 Шланг Primo Flex premium 1/2" -20m
2.645-151.0	ШТ	7,945	7,900	26,520	170	390	400 Шланг Primo Flex premium 1/2" -50m
2.645-152.0	ШТ	5,034	4,930	16,728	395	385	110 Шланг PrimoFlex premium 5/8" 25 м

2.645-153.0	ШТ	9,465	9,420	25,738	155	405	410 Шланг PrimoFlex premium 5/8" -50м
2.645-156.0	ШТ	2,429	2,379	14,375	105	370	370 Комплект шлангов к мойке
2.645-157.0	ШТ	0,366	0,340	9,257	66	165	850 Распылитель на штанге
2.645-158.0	ШТ	0,406	0,380	8,415	66	150	850 Распылитель на штанге Plus
2.645-161.0	ШТ	0,733	0,690	13,473	155	305	285 Держатель для шланга Plus
2.645-162.0	ШТ	1,448	1,377	21,045	150	305	460 Держатель для шланга Premium
2.645-163.0	ШТ	3,970	3,090	61,835	390	525	302 Катушка для шланга HR 7.300 Premium
2.645-164.0	ШТ	5,790	4,910	61,835	390	525	302 Катушка со шлангом 15м HR 7.315 Kit 1/2"
2.645-165.0	ШТ	6,300	5,420	61,835	390	525	302 Катушка для шланга 5/8
2.645-166.0	ШТ	5,428	5,350	55,176	440	380	330 Тележка со шлангом 20м НТ 3.420 Kit 1/2"
2.645-167.0	ШТ	5,438	5,360	55,176	440	380	330 Тележка для перевозки шлангов НТ 3.420
2.645-168.0	ШТ	5,020	4,927	56,416	430	410	320 Тележка со шлангом 20м НТ 4.520 Kit 1/2"
2.645-169.0	ШТ	5,880	5,787	56,416	430	410	320 Тележка для шланга НТ 4.520 Kit 5/8"
2.645-170.0	ШТ	2,714	2,640	56,416	430	410	320 Тележка для шланга НТ 4.500
2.645-172.0	ШТ	101	81	1 185,984	1 200	870	1 136 Тележка для шлангов НТ3.420, набор18 шт.
2.645-174.0	ШТ	0,474	0,337	3,054	125	135	181 Таймер поливочный WT 4
2.645-176.0	ШТ	0,062	0,049	0,617	42	105	140 Набор коннекторов 1/2", 5/8"
2.645-177.0	ШТ	0,070	0,048	1,012	41	105	235 Распылительное сопло Plus
2.645-178.0	ШТ	0,990	0,800	7,962	110	110	658 Спиральный шланг компл.
2.645-179.0	ШТ	0,930	0,740	7,962	110	110	658 Набор спиральных шлангов 10м
2.645-180.0	ШТ	2,368	2,320	55,176	440	380	330 Тележка для шланга НТ 3.400
2.645-181.0	ШТ	1,215	0,980	9,739	93	140	748 Распылитель с функцией душа
2.645-182.0	ШТ	0,155	0,110	1,296	69	93	202 Настен. держатель для распылителя (душ)
2.645-191.0	ШТ	0,051	0,041	0,643	56	82	140 Универсальный коннектор
2.645-192.0	ШТ	0,093	0,042	0,643	56	82	140 Универсальный коннектор с аквастопом
2.645-193.0	ШТ	0,052	0,042	0,585	51	82	140 Универсальный коннектор Plus
2.645-194.0	ШТ	0,048	0,038	0,551	48	82	140 Универсал. коннектор Plus с аквастопом
2.645-195.0	ШТ	0,058	0,048	0,585	51	82	140 Универсальный коннектор Premium
2.645-196.0	ШТ	0,059	0,049	0,574	50	82	140 Универс. коннектор Premium с аквастопом
2.645-197.0	ШТ	0,049	0,049	0,585	51	82	140 Универсальная ремонтная муфта
2.645-198.0	ШТ	0,068	0,055	0,750	51	105	140 Коннектор с регулирующим клапаном
2.645-199.0	ШТ	0,093	0,073	1,125	50	125	180 Распределитель для крана с 2 выходами
2.645-200.0	ШТ	0,342	0,290	2,871	58	180	275 Распределитель д/крана с 3мя выходами
2.645-201.0	ШТ	0,042	0,041	0,097	65	33	45 Универсальный коннектор б/упак
2.645-202.0	ШТ	0,043	0,042	0,097	65	33	45 Универсалн. коннектор с аквастопом б/уп
2.645-203.0	ШТ	0,044	0,043	0,097	65	33	45 Универсальный коннектор Plus б/упак
2.645-204.0	ШТ	0,044	0,043	0,129	70	43	43 Универс. коннектор Plus с аквастоп б/уп
2.645-207.0	ШТ	0,034	0,033	0,099	65	39	39 Универсальная ремонтная муфта б/уп.
2.645-208.0	ШТ	0,056	0,055	0,108	105	32	32 Регулирующий клапан без упаковки
2.645-209.0	ШТ	0,527	0,394	3,650	97	175	215 Распред-ль для крана, 3 вых.+таймер WT 2
2.645-210.0	ШТ	2,599	2,470	10,846	290	110	340 Компактная катушка CR 3.110 для балконов
2.645-213.0	ШТ	0,940	0,779	5,427	102	170	313 Блок упр. поливом (таймер) ST6 ecoLogic
2.645-214.0	ШТ	1,260	1,043	7,435	107	202	344 Блок упр.поливом(таймер)ST6 Duo ecoLogic
2.645-218.0	ШТ	11,850	10,771	58,421	290	474	425 Компактная автоматическая катушкаCR7.220
2.645-219.0	ШТ	0,556	0,420	3,054	135	125	181 Таймер WT 5
2.645-220.0	ШТ	0,250	0,245	0,162	90	90	20 Зубчатый венец
2.645-225.0	ШТ	0,109	0,079	1,840	50	160	230 Фильтр
2.645-226.0	ШТ	0,176	0,146	1,840	50	160	230 Редуктор давления с фильтром
2.645-227.0	ШТ	1,240	1,209	4,799	71	258	262 Системный шланг 10м, 1/2"
2.645-228.0	ШТ	1,370	1,323	3,742	35	455	235 Сочащийся шланг 25м, 1/2"
2.645-229.0	ШТ	0,550	0,525	1,521	30	345	147 Сочащийся шланг 10м, 1/2"
2.645-231.0	ШТ	0,139	0,104	1,398	38	160	230 Тройник с регулятором (2шт)
2.645-232.0	ШТ	0,063	0,046	0,784	35	160	140 Соединитель (2шт)
2.645-233.0	ШТ	0,047	0,030	0,784	35	160	140 Заглушка (2шт)
2.645-234.0	ШТ	0,044	0,027	0,784	160	140	35 Капельница (5шт)
2.645-235.0	ШТ	0,028	0,011	0,784	35	160	140 Герметизирующий хомут (5шт)
2.645-236.0	ШТ	0,051	0,033	0,784	35	160	140 Форсунки (5шт)
2.645-237.0	ШТ	0,114	0,084	1,392	30	160	290 Кольшек для шлангов (5шт)
2.645-238.0	ШТ	3,840	3,278	32,270	395	296	276 Комплект системы орошения Karcher
2.645-239.0	ШТ	0,274	0,201	2,587	28	330	280 Комплект форсунок и капельниц
2.645-240.0	ШТ	0,446	0,373	2,680	29	330	280 Комплект соединительных элементов
2.645-241.0	ШТ	1,162	1,114	3,463	35	385	257 Сочащийся шланг в комплекте
2.645-242.0	ШТ	0,009	0,003	0,608	53	82	140 Запасной чувствительный элемент
2.645-244.0	ШТ	7,581	7,350	120,807	415	410	710 Тележка со шлангом 40м НТ 4.450 Kit 1/2"
2.645-247.0	М	0,360	0,360	0,961	1 000	31	31 Шланг Primoflex 1" 1m
2.645-248.0	ШТ	3,395	3,300	12,393	270	270	170 Шланг PrimoFlex 1/2" 30m
2.645-256.0	ШТ	0,052	0,039	0,603	105	140	41 Адаптер для кранов без резьбы
2.645-258.0	ШТ	1,345	1,185	9,719	285	110	310 Комплект со шлангом для крана б/резьбы
2.645-264.0	ШТ	0,066	0,052	0,556	36	105	147 Насадка-распылитель
2.645-265.0	ШТ	0,142	0,112	1,982	42	160	295 Распылитель
2.645-266.0	ШТ	0,160	0,136	2,690	57	160	295 Многофункциональный распылитель
2.645-267.0	ШТ	0,119	0,094	1,301	42	105	295 Регулируемый распылитель
2.645-268.0	ШТ	0,157	0,130	1,301	42	105	295 Распылитель Plus
2.645-269.0	ШТ	0,245	0,220	3,304	70	160	295 Многофункциональный распылитель Plus
2.645-270.0	ШТ	0,250	0,225	1,935	41	160	295 Металл.Распылитель Premium
2.645-271.0	ШТ	0,360	0,335	3,304	295	160	70 Металл. многофункц. распылитель Premium
2.645-272.0	ШТ	0,053	0,052	0,170	36	131	36 Распылительная насадка Мини
2.645-273.0	ШТ	0,113	0,112	0,989	42	167	141 Распылитель с наконечником
2.645-276.0	ШТ	1,970	1,710	9,798	326	104	289 Комплект для полива цветочных горшков

2.645-281.0	ШТ	4,673	4,450	51,688	318	387	420 Настенная катушка для шланга HR 4.525
2.645-282.0	ШТ	3,514	3,450	17,328	120	380	380 Комплект шлангов 30м
2.645-288.0	ШТ	0,131	0,113	0,821	38	160	135 Комплект с насадкой-распылителем
2.645-289.0	ШТ	0,198	0,173	0,874	28	160	195 Комплект с разбрызгивателем и соединит.
2.645-290.0	ШТ	0,349	0,324	3,120	65	160	300 Комплект с многофунц. распылителем
2.645-291.0	ШТ	1,228	1,220	7,775	205	205	185 Шланг удлиняющийся Flexpand 1/2"- 25 м
2.645-318.0	ШТ	2,676	2,650	10,192	280	280	130 Шланг Performance Plus 1/2" -20m
2.645-319.0	ШТ	6,540	6,500	25,857	390	390	170 Шланг Performance Plus 1/2" -50m
2.645-320.0	ШТ	4,040	4	14,904	360	360	115 Шланг Performance Plus 5/8" -25m
2.645-321.0	ШТ	8,040	8	31,941	390	390	210 Шланг Performance Plus 5/8" -50m
2.645-322.0	ШТ	5,790	5,750	27,378	390	390	180 Шланг Performance Plus 3/4" -25m
2.645-323.0	ШТ	11,540	11,500	38,025	390	390	250 Шланг Performance Plus 3/4" -50m
2.645-324.0	ШТ	2,826	2,800	11,760	280	280	150 Шланг Performance Premium 1/2" -20m
2.645-325.0	ШТ	7,040	7	25,857	390	390	170 Шланг Performance Premium 1/2" -50m
2.645-326.0	ШТ	4,802	4,750	15,884	380	380	110 Шланг Performance Premium 5/8"-25m
2.645-327.0	ШТ	9,540	9,500	31,941	390	390	210 Шланг Performance Premium 5/8" -50m
2.645-340.0	ШТ	7,300	7,300	129,600	900	900	160 Рукав воздухозаборника L=5m
2.645-341.0	ШТ	15,200	15,200	24,503	990	990	25 Сливной шланг L=10m
2.650-000.0	ШТ	0,290	0,277	0,040	250	160	1 Контакт разъема SGV
2.653-001.0	ШТ	0,636	0,580	2,244	175	135	95 Набор магнитов NT 65/2 NT 75/2
2.653-003.0	ШТ	0,239	0,183	2,244	175	135	95 Набор для полуавт. чистки фильтра
2.679-000.0	ШТ	0,280	0,181	3,781	125	110	275 Насадка-пылеуловитель для сверления
2.680-002.0	ШТ	0,248	0,190	0,865	143	110	55 LED-фонарик для струйной трубки EASY!For
2.744-002.0	ШТ	0,399	0,323	0,857	95	95	95 Комплект деталей
2.744-008.0	ШТ	0,620	0,475	4,224	220	160	120 Комплект деталей
2.744-014.0	ШТ	0,622	0,396	2,043	215	100	95 Комплект деталей
2.744-015.0	ШТ	0,767	0,487	9,765	210	155	300 Комплект деталей
2.744-030.0	ШТ	3,960	3,397	31,320	435	320	225 Комплект запасных частей
2.763-001.0	ШТ	45,775	40,330	283,815	795	595	600 Щеточная головка D 55 S
2.763-002.0	ШТ	34	28,500	283,815	795	595	600 Щеточная головка R 55 S
2.763-003.0	ШТ	40,545	35,100	283,815	795	595	600 Щеточная головка D 65 S
2.763-004.0	ШТ	35	30	171,008	835	320	640 Щеточная головка R 65 S
2.763-005.0	ШТ	44,375	38,830	283,815	795	595	600 Щеточная головка D 75 S
2.763-006.0	ШТ	33,145	27,600	283,815	795	595	600 Щеточная головка R 75 S
2.763-007.0	ШТ	44,500	42	188,403	935	310	650 Щеточная головка R 90 S
2.763-008.0	ШТ	60	39,441	431,531	1 070	740	545 Щеточная головка D 90 S
2.763-011.0	ШТ	19	19	103,488	640	330	490 Щеточная головка R 55 W
2.763-013.0	ШТ	18,950	18,950	106,363	635	335	500 Щеточная головка R55 C
2.763-017.0	ШТ	22,650	22,650	104,235	635	335	490 Щеточная головка R55 Ep 230V
2.763-019.0	ШТ	17,750	17,750	105,600	640	330	500 Верхняя часть щетки R45 W
2.763-020.0	ШТ	17,500	17,500	104,544	640	330	495 Верхняя часть щетки R45 C
2.763-021.0	ШТ	21,550	21,550	103,950	630	330	500 Щеточная головка R45 Ep 230 B
2.763-022.0	ШТ	21,500	21,500	102,911	630	330	495 Верхняя часть щетки R45 Ep 120V
2.763-023.0	ШТ	31	29	198	600	600	550 Щеточная головка D43 BP
2.763-024.0	ШТ	34,500	30,500	201,600	600	600	560 Щеточная головка D43 Ep 230V
2.763-026.0	ШТ	32	29	198	600	600	550 Щеточная головка D 51 Bp
2.763-027.0	ШТ	35,350	32,710	199,800	600	600	555 Верхняя часть щетки D51 Ep 230V
2.763-030.0	ШТ	36	34,620	133,809	730	390	470 Щеточная головка S 65
2.763-031.0	ШТ	10,260	5,890	52,920	490	300	360 Комплект уплотнительных полос
2.763-032.0	ШТ	0,254	0,210	0,948	95	95	105 Траверса, набор
2.763-033.0	ШТ	81	81	651,105	1 365	900	530 Щеточная головка R 100 S
2.763-034.0	ШТ	106	106	650,650	1 375	910	520 Верхняя часть щетки R 120 S
2.763-035.0	ШТ	88,250	88,250	542,880	1 160	900	520 Щеточная головка D 100 S
2.763-038.0	ШТ	78	78	547,874	1 155	895	530 Щеточная головка D 110 C
2.763-039.0	ШТ	39,300	39,300	243,950	820	595	500 Щеточная головка D 65 R
2.763-040.0	ШТ	55	55	277,616	752	1 102	335 Верхняя часть щетки D 110 B120W
2.763-044.0	ШТ	46,500	41,500	258,640	800	610	530 Щеточная головка, O 51 Orbital
2.763-045.0	ШТ	74,300	74,300	384	1 200	800	400 Верхняя часть щетки D 110 S B200R
2.767-002.0	ШТ	0,229	0,224	0,540	100	90	60 Мощное сопло в сборе 035
2.783-005.0	ШТ	2,219	2,219	9,158	185	150	330 Комплект для чистки ковра к BR 30/4 C
2.783-013.0	ШТ	2,050	1,290	28,737	515	465	120 МК колеса BR 40/10C Classic
2.783-014.0	ШТ	5,280	3,390	53,460	495	300	360 Монтаж.комплект д/чистки ковров BR40/10C
2.810-001.0	ШТ	0,280	0,280	1,250	200	125	50 Аккумулятор - спецпринадлежность
2.810-002.0	ШТ	0,529	0,526	2,189	192	120	95 Быстрозарядное устройство
2.815-011.0	ШТ	0,418	0,358	0,857	95	95	95 Освещение д/распылителя IB 7/40
2.815-421.0	ШТ	0,573	0,511	0,857	95	95	95 Осветитель IB 7/40
2.815-422.0	ШТ	0,419	0,357	0,857	95	95	95 Рабочее освещение для IB 15/120 Adv
2.816-067.0	ШТ	5,120	3,200	31,232	610	320	160 Электрооборудование
2.816-082.0	ШТ	1,120	0,900	10,401	305	220	155 Электрическое оборудование BR 40/25 Ep
2.816-084.0	ШТ	2,598	2,438	6,435	325	220	90 Плата для BR/BD 40/25 BP PASC
2.816-085.0	ШТ	1,200	0,945	10,401	305	220	155 Электрич.оборудование к BD 40/25 Ep
2.816-087.0	ШТ	2,400	2,350	6,078	325	220	85 Аккумулятор для BR/BD 40/25 B
2.816-102.0	ШТ	1,470	1,250	4,950	300	150	110 Электрооборудование B90R
2.816-102.3	ШТ	1,690	1,530	11,180	308	220	165 Электрооборудование B 90 R
2.816-117.0	ШТ	2,091	1,707	15,488	440	320	110 Сервис модуль A9
2.816-181.0	ШТ	0,233	0,160	4,011	345	155	75 Электрическое оборудование BR 35/12
2.816-208.0	ШТ	1,190	1,100	9,331	435	130	165 KAERCHER Диагностический комплект
2.816-211.0	ШТ	0,231	0,201	3,045	140	145	150 Электрооборудование BD 38/12
2.816-218.0	ШТ	1,710	1,600	13,309	390	325	105 Сервисный модуль CAN A9

2.820-180.0	ШТ	0,150	0,144	2,250	300	250	30	Комплект кабелей в сборе
2.840-029.0	ШТ	0,145	0,139	0,896	160	160	35	Набор уплотнений на замену
2.840-031.0	ШТ	0,073	0,060	0,723	170	170	25	Набор прокладок Puzzi 30/4
2.840-036.0	ШТ	0,135	0,095	0,595	115	115	45	Набор запасных частей к термостату
2.840-038.0	ШТ	0,262	0,262	4,480	350	160	80	Универсальная насадка, НД 35, 300 мм
2.840-039.0	ШТ	0,050	0,030	0,320	200	40	40	Щелевая насадка, НД 35
2.840-040.0	ШТ	0,082	0,065	2,188	330	130	51	Изогнутый переходник NW35
2.840-041.0	ШТ	0,445	0,445	2,400	500	120	40	Комплект всасывающих трубок, 2 x 0.5 м
2.850-165.0	ШТ	0,037	0,030	0,220	280	28	28	Набор кабелей на замену NT 22/1*
2.850-311.0	ШТ	0,340	0,340	2,464	220	160	70	Отдельные детали
2.850-321.0	ШТ	13,920	12,392	38,041	495	290	265	Кронштейн вентилятора только для замены
2.850-322.0	ШТ	0,002	0,001	0,010	80	40	3	Ремкомплект
2.850-472.0	ШТ	1,150	1,150	18,563	450	275	150	Комплект для очистки автомобиля
2.850-475.0	ШТ	0,500	0,500	6,072	440	120	115	Садовый комплект
2.850-571.0	ШТ	13	10,200	182,574	805	540	420	МК 2-ая боковая щетка
2.850-687.0	ШТ	60,900	51,700	1 110	2 500	1 200	370	Боковые панели пластик
2.850-688.0	ШТ	62,400	53,200	1 110	2 500	1 200	370	Облицовка для СВ1-8
2.850-690.0	ШТ	112,900	98,900	1 680	3 000	800	700	МК кабельная подвеска СВ 9 м
2.850-711.0	ШТ	136	102	1 440	3 600	800	500	МК стойка СВ1
2.850-718.0	ШТ	9,900	9,120	96	600	400	400	ABS защита от холода
2.850-722.0	ШТ	4,500	3,660	41,616	510	510	160	Система защиты от мороза
2.850-726.0	ШТ	6,600	5,200	34,476	520	510	130	МК авто-антифриз
2.850-729.0	ШТ	2,400	1,515	4,446	195	190	120	МК устройство защиты от сухого хода
2.850-738.0	ШТ	7,400	6,900	14,438	385	250	150	Муфта в сборе
2.850-778.0	ШТ	45	39	288	800	600	600	Комплект зимних колес ICC1
2.850-796.0	ШТ	15,500	9,800	353,280	800	690	640	Дополнительный всасывающий шланг ICC 1
2.850-814.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Обшивка СВ есо 23
2.850-818.0	ШТ	13,195	7,750	283,815	795	595	600	Резервуар для мусора в сборе
2.850-831.0	ШТ	7,600	5,784	243,540	1 800	410	330	Доп.комплект д/удаления опавшего листа
2.850-832.0	ШТ	7,653	5,957	96,746	610	610	260	Доп. комплект к плоскому фильтру
2.850-834.0	ШТ	0,859	0,712	3,960	225	160	110	Доп.комплект, рулевая стойка
2.850-839.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всасывающий шланг 125 мм
2.850-845.0	ШТ	8,420	6,420	236,691	910	510	510	Мусорный мешок доп.комплект
2.850-901.0	ШТ	0,019	0,015	0,297	215	115	12	Компл.модернизации аккумулятора ВТ15/ВТ
2.850-939.0	ШТ	0,933	0,920	6,440	280	230	100	Узел электрического ящика в сборе КНС
2.850-966.7	ШТ	25,200	25,200	0,001	0	0	0	Система водоснабжения V1 CB Flex 23
2.850-974.7	ШТ	50,400	50,400	0,001	0	0	0	Трубопровод боковой арки CB Flex 23
2.850-978.7	ШТ	35,580	35,580	0	0	0	0	Боковая стенка ВД RAWA CB Flex 23
2.850-981.7	ШТ	25,800	25,800	0,001	0	0	0	Система водоснабжения V2 CB Flex 23
2.850-990.7	ШТ	100	100	0,001	0	0	0	Боковая сушка CB Flex
2.850-991.7	ШТ	25	25	162,680	0	0	0	Бойлер CB Flex
2.850-998.7	ШТ	61,500	61,500	0,001	0	0	0	Мойщик колес с внутр.подвод. вод CB Flex
2.851-000.0	ШТ	0,285	0,279	2,640	220	200	60	МК двойного фильтровального вибратора
2.851-010.0	ШТ	3,410	3,280	4,563	195	195	120	Набор для переоборудования боковых щеток
2.851-028.0	ШТ	5,850	4,750	19,584	640	170	180	Монтажный комплект рулевые колеса
2.851-036.0	ШТ	37,500	31,300	568,620	1 080	650	810	Боковая щетка в сборе
2.851-043.0	ШТ	88	88	696	1 200	1 000	580	Спец. тележка для контейнера МС 50
2.851-048.0	ШТ	51	51	636	1 200	1 000	530	Третья боковая щетка в сборе МС 50
2.851-049.0	ШТ	11,910	9,870	184,316	810	410	555	МК боковая щетка левая W-Nr11858
2.851-049.7	ШТ	11,910	9,870	184,316	810	410	555	МК Боковая щетка левая W-Nr11858
2.851-050.0	ШТ	16,400	12,780	205,084	790	590	440	Боковая щетка левая
2.851-050.7	ШТ	16,400	12,780	205,084	790	590	440	МК боковая щетка слева ab W-Nr11858
2.851-053.0	ШТ	48,700	31,500	990	1 200	750	1 100	Бак пластиковый HD Modul CB
2.851-066.0	ШТ	0,096	0,083	1,815	330	220	25	МК счётчика моточасов
2.851-067.0	ШТ	4,500	4,500	71,442	420	420	405	запасные колеса
2.851-072.0	ШТ	27	18,380	151,875	810	750	250	Всасывающий шланг 5м/100мм
2.851-073.0	ШТ	9,900	8,960	40,316	510	465	170	МК для обратного водоснабжения
2.851-079.0	ШТ	0,464	0,406	5,400	800	150	45	Грязевой скребок
2.851-083.0	ШТ	4,050	3,950	27,060	410	330	200	МК боковое зеркало
2.851-084.0	ШТ	2,730	2,050	33,792	440	320	240	Боковое зеркало с подогревом в комп.
2.851-088.0	ШТ	0,600	0,550	3,240	480	150	45	КЗЧ солнцезащитн.шторки
2.851-090.0	ШТ	17	17	0	0	0	0	Цепь д/движения по снегу
2.851-091.0	ШТ	11,340	11,010	14,175	500	270	105	МК тягово-сцепного устройства
2.851-097.0	ШТ	1,574	1,372	9,600	240	200	200	Световой барьер задний
2.851-100.0	ШТ	0,825	0,585	10,716	255	205	205	Фара заднего хода
2.851-101.0	ШТ	13,650	13,650	40,204	460	460	190	МК предохранительная шина
2.851-102.0	ШТ	157	157	1 423,505	1 705	1 210	690	МК комбинированная косилка 125 см МС50
2.851-106.7	ШТ	29,600	29,600	108,570	1 050	470	220	Система подачи воды 100
2.851-107.7	ШТ	29,600	29,600	108,570	1 050	470	220	Система для воды 100 CS
2.851-108.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Водораспределитель 85/15 CS
2.851-108.7	ШТ	29,600	29,600	0	0	0	0	Водораспределитель 85/15 CS
2.851-111.0	ШТ	122	122	1 649,835	1 650	1 010	990	МК отвал снегоочистителя 125 см для МС 50
2.851-112.0	ШТ	160	160	1 499,850	1 650	1 010	900	Снегоочиститель с отвалом в комп. 135 см
2.851-113.0	ШТ	98	87	730,234	830	830	1 060	МК прицепной распределитель 150-500 см
2.851-114.0	ШТ	140	140	867	1 200	850	850	МК роликов.подача распылителя100см МС50
2.851-115.0	ШТ	165	148	1 410,560	1 520	1 160	800	МК фронтальная роликов.щетка 130см МС50
2.851-116.0	ШТ	50,428	44,750	279,660	790	590	600	Мюющий прибор ВД
2.851-119.7	ШТ	29,600	29,600	0	0	0	0	Система водоснабжения 85/15 S
2.851-120.7	ШТ	29,600	29,600	108,570	1 050	470	220	Водораспределитель "100 S" встроено

2.851-124.0	ШТ	3,850	3,465	18,896	390	255	190 Привод в сборе
2.851-125.0	ШТ	188,500	188,500	1 616,505	1 650	1 010	970 МК пластин.пружин отвал снегоочист.140см
2.851-128.0	ШТ	3,770	3,740	10,350	1 000	230	45 Монтажный комплект брызговика
2.851-129.0	ШТ	78,700	74	54,096	840	280	230 МК Противовес
2.851-158.0	ШТ	4,310	3,900	9,528	515	185	100 Мешалка для дискового разбрасывателя
2.851-223.7	ШТ	29,600	29,600	0	0	0	0 Водораспределитель "100 С" встроен
2.851-248.0	ШТ	3	3	0	0	0	0 Оборудование с порошковым покрытием TB42
2.851-264.7	ШТ	145	145	0	0	0	0 Кабина для КМ 150-170
2.851-265.7	ШТ	160	160	0	0	0	0 Кабина с отоплением КМ 150-170 R
2.851-272.0	ШТ	26	26	153,853	790	410	475 Вторая боковая щетка левая КМ130/300R
2.851-275.0	ШТ	28	28	283,815	795	595	600 Комплект второй боковой щетки КМ170
2.851-279.7	ШТ	2,450	2,060	24,063	350	250	275 Дополнительный комплект освещения
2.851-284.0	ШТ	59	35	337,479	1 460	670	345 Комплект распылительной системы SB 65 I
2.851-287.0	ШТ	2,950	2,300	29,325	510	460	125 Комплект кожуха боковой щетки КМ150
2.851-288.0	ШТ	0,350	0,310	2,261	170	140	95 Копплект переоборуд-я наклон.покрытия
2.851-290.0	ШТ	2,470	1,950	25,592	330	330	235 Система маслопровода
2.851-311.0	ШТ	64	55	619,200	1 200	800	645 МК балки фронтального оборудования
2.851-312.0	ШТ	43	43	216,810	900	730	330 МК щетки для удаления сорняков
2.851-313.0	ШТ	1	1	7,452	270	230	120 Форсунка д/расп воды д/удал сорняков
2.851-320.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект для искусственного газона
2.851-335.0	ШТ	11,100	9,890	75,852	420	420	430 Наклонная направляющая
2.851-336.7	ШТ	7,900	7,900	0	0	0	0 Крен боковых щеток CB flex
2.851-338.0	ШТ	13,500	10,500	75,852	420	420	430 МК для наклона бок. щетки SB/CB ECO/CB1
2.851-343.0	ШТ	100,500	80	423,449	836	1 009	502 Грузовая платформа с гидроприводом
2.851-353.0	ШТ	4,520	4,520	18,525	380	250	195 Зубчатый привод на замену
2.851-355.0	ШТ	2,405	2,070	15,876	280	270	210 Модуль щётки боковой на замену
2.851-441.0	ШТ	181	181	2 622	1 900	1 200	1 150 Комплект фронтальная щётка средн. привод
2.851-446.0	ШТ	17,900	16,900	131,750	1 000	425	310 Снегоуборочный отвал для КМ 80 W
2.851-447.0	ШТ	12	12	123,369	820	295	510 Комплектн.емкость/мусора КМ 80 W
2.851-482.0	ШТ	55,600	49,600	900	2 500	1 200	300 Обшивка СВ есо 23
2.851-532.0	ШТ	207	170	1 239,840	1 230	1 050	960 Снегоотбрасыватель 110см д/МС 50
2.851-535.0	ШТ	13,987	12,586	92,220	1 060	290	300 МК для аппарата ВД
2.851-569.0	ШТ	8,850	8,850	173,758	815	410	520 Контейнер для мусора КМ 80 W
2.851-587.0	ШТ	5,214	4,737	23,625	350	250	270 Тягово - сцепное устройство МС 130
2.851-694.0	ШТ	3	3	0	0	0	0 Порошковая окраска ТВ 46 RAL7012
2.851-695.0	ШТ	3	3	0	0	0	0 Металлоконтр. с порошк.покрыт TB42
2.851-696.0	ШТ	3	3	0	0	0	0 Устройство в виде порошка ТВ 36 RAL 7012
2.851-735.0	ШТ	237	237	2 328,294	1 550	985	1 525 Разбрасыватель в сборе
2.851-736.0	ШТ	0,777	0,445	7,331	305	253	95 Ограничитель опускания навесн. оборудов
2.851-737.0	ШТ	240,130	239,500	955,500	1 500	910	700 МК разбрасыватель в сборе
2.851-815.0	ШТ	24	24	260,100	510	1 020	500 Распределитель соляного раствора 282см
2.851-816.0	ШТ	59	59	0	0	0	0 Катушка для шланга 25 м
2.851-819.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Устройство подъёма ABS
2.851-824.0	ШТ	47	29,800	780	1 300	800	750 Поливная система 110 см
2.851-828.0	ШТ	150	150	1 493,520	1 270	1 050	1 120 ABS насос в сборе P150
2.851-844.0	ШТ	133,500	111	663	1 200	850	650 Передняя подъемная рама
2.851-952.0	ШТ	31,300	31,300	212,800	800	400	665 МК высоконапорный мощный прибор мобильны
2.852-050.0	ШТ	35,180	34	109,368	630	620	280 Держатель противовес
2.852-051.0	ШТ	201	201	148,797	835	540	330 Противовес
2.852-065.0	ШТ	36,400	35,500	29,412	860	760	45 Кронштейн щеточной системы
2.852-067.0	ШТ	29,600	28,500	29,412	860	760	45 Кронштейн передней подъемной рамы
2.852-073.7	ШТ	0,500	0,500	0	0	0	0 Комплект фотодокументации
2.852-082.0	ШТ	2,352	2,100	16,756	310	235	230 МК рабочее освещение КМ120-130-150*Class
2.852-151.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект освещения улицы
2.852-161.0	ШТ	3,860	3,350	24,063	350	250	275 Механизм привода в сборе
2.852-182.0	ШТ	2,600	2,300	11,847	290	215	190 Зарядное устройство BC Adv, 220-240V
2.852-183.0	ШТ	1,530	1,330	1,176	95	75	165 Аккумулятор Вр 200 Adv
2.852-184.0	ШТ	2,500	2,300	0,998	105	100	95 Аккумулятор Вр 400 Adv
2.852-189.0	ШТ	3,100	2,900	4,012	200	118	170 Аккумулятор Вр 800 Adv
2.852-190.0	ШТ	0,428	0,423	3,564	360	300	33 Вентиляц. клапан, набор
2.852-204.0	ШТ	10	8,320	39,375	500	375	210 Аккумулятор ВР 2400 Adv
2.852-213.0	ШТ	14	14	244,068	440	430	1 290 МК STVZO
2.852-236.0	ШТ	3,800	3,500	18	382	248	190 Зубчатый привод КМ 75/40 для замены
2.852-241.0	ШТ	16,750	12,250	247,566	907	515	530 МК распылительная система 12V
2.852-242.0	ШТ	17,100	15,100	241,332	910	510	520 МК распылительная система 24V
2.852-243.0	ШТ	5,850	5,850	121,200	1 515	160	500 МК кожух боковая щетка КМ 105/1xx
2.852-244.0	ШТ	5,900	2,600	119,592	1 510	160	495 МК кожух боковая щетка КМ 125/130
2.852-245.0	ШТ	43,900	37,500	605	1 100	1 000	550 Мешок для сбора листвы КМ 105/100
2.852-251.0	ШТ	2,091	2,091	16,562	845	140	140 Грязевой скребок в комплекте
2.852-253.0	ШТ	0,589	0,378	4,800	200	200	120 Муфта
2.852-255.0	ШТ	123	83	1 190,700	1 500	1 260	630 Грузовая платформа МС 130
2.852-321.0	ШТ	8,650	7,450	70,380	510	460	300 МК боковая щетка слева КМ 85/50 R
2.852-321.7	ШТ	8,500	8,500	37,536	510	460	160 Левая боковая щётка КМ 85/50 R
2.852-332.0	ШТ	0,852	0,305	5,400	200	200	135 Адаптер
2.852-365.0	ШТ	0,670	0,570	2,736	190	90	160 Адаптер для подключения Вр 2400 Adv
2.852-366.0	ШТ	1,358	1,108	22,848	510	140	320 Переноска для аккумулятора Вр 2400 Adv
2.852-478.0	ШТ	43	13,700	363,609	1 340	670	405 Откидной упор позади справа
2.852-479.0	ШТ	43,500	13,700	358,182	1 320	670	405 Откидной упор позади слева
2.852-497.0	ШТ	2,729	1,179	75,799	1 275	290	205 Набор щипцы для крупного мусора

2.852-499.0	ШТ	12,750	10	211,975	695	500	610	Комплект ковровых покрытий KM 85/50 R
2.852-500.0	ШТ	1,100	0,900	17,450	385	245	185	Проблесковый маячок для KM 85/50
2.852-500.7	ШТ	0,508	0,508	15,504	380	240	170	Проблесковый маячок на замену
2.852-501.0	ШТ	8,750	8,400	26,928	340	330	240	Комплект шин для KM 85/50 R Bp Classic
2.852-501.7	ШТ	8,042	8,042	22,016	320	320	215	Комплект шин KM 85/50 R Bp
2.852-518.0	ШТ	21,300	20	199,888	620	620	520	Боковая щетка слева KM 120/250
2.852-528.0	ШТ	2,460	2,260	4,170	205	113	180	Аккумулятор Bp 500 Adv
2.852-529.0	ШТ	3,100	2,900	4,012	200	118	170	Аккумулятор
2.852-558.0	ШТ	1,530	1,330	1,176	95	75	165	Аккумулятор Bp 200 Adv
2.852-579.0	ШТ	86,300	66	906	1 510	1 000	600	Боковая щетка 2.0
2.852-595.0	ШТ	127,200	100	828,940	1 910	1 400	310	Навес мусороуборочной машины
2.852-619.0	ШТ	324,300	285	2 590,720	1 840	1 600	880	Система с тремя щетками MC 130
2.852-620.0	ШТ	21,650	21,003	34,496	440	320	245	Монтажный комплект защита копра KM 105 /
2.852-621.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект защита копра KM 150 /
2.852-688.0	ШТ	111	31	851,200	1 900	1 400	320	Крышк мусороуборочной машины 150 - 170 R
2.852-725.0	ШТ	22,800	20	89,304	610	610	240	Вторая боковая щетка левая KM 130 R D
2.852-735.0	ШТ	3,375	2,950	17,689	380	245	190	Комплект соединительных фитингов для WWP
2.852-794.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Открытая кабина для KM 170
2.852-795.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабина с лобовым стеклом и дворником
2.852-796.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабина с лоб. стеклом, дворник.и ширмами
2.852-797.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всепогодная кабина стандартная KM 170
2.852-798.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект освещения для дорог KM170
2.852-798.7	ШТ	4	4	125	500	500	500	Комплект освещения для KM170
2.852-799.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всепогодная кабина с подогревом KM 170
2.852-800.7	ШТ	211	211	3 271,200	1 740	1 000	1 880	Всепогодная кабина с подогр.и конд.KM170
2.852-805.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК системы плоских фильтров для KM170
2.852-805.7	ШТ	35	35	234	1 300	600	300	МК системы плоских фильтров для KM 170 R
2.852-813.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект резиновых бамперов для KM 105
2.852-818.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак для воды для системы орошения KM 125
2.852-819.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак для воды для системы орошения KM 130
2.852-820.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак для воды для системы орошения KM 150
2.852-852.0	ШТ	4,319	4,020	15,959	310	234	220	Набор для переоборудования устройства KM
2.855-111.0	ШТ	168,200	153,200	496,379	3 363	360	410	Рабочие рельсы стандарт CWB 3 9m
2.860-003.0	ШТ	0,116	0,110	0,598	170	160	22	Заслонка бака IVC
2.860-113.0	ШТ	0,450	0,450	4,290	300	220	65	Турбонасадка для мягкой мебели
2.860-114.0	ШТ	0,900	0,864	12,138	420	340	85	Турбонасадка для пола DN 35/32
2.860-116.0	ШТ	0,136	0,136	2,475	275	200	45	Комплект насадок для пылесосов, 3 шт.
2.860-117.0	ШТ	0,030	0,018	0,832	160	130	40	Комплект муфт
2.860-118.0	ШТ	1,750	1,750	20,066	650	343	90	Комплект для уборки
2.860-119.0	ШТ	0,023	0,023	0,184	230	100	8	Заслонка
2.860-120.0	ШТ	0,600	0,600	3,455	700	105	47	Телескопическая удлинительная трубка
2.860-131.0	ШТ	0,156	0,156	1,009	290	145	24	Подошва утюга в сборе
2.860-132.0	ШТ	0,135	0,135	0,770	300	135	19	Подошва утюга в сборе
2.860-142.0	ШТ	0,132	0,132	0,731	285	135	19	Подошва утюга в сборе I 6006
2.860-143.0	ШТ	0,155	0,155	3,510	270	200	65	Комплект насадок для пылесосов, 4 шт.
2.860-165.0	ШТ	14,800	12,749	60,800	500	380	320	Ручной масляный насос
2.860-166.0	ШТ	0,650	0,606	0,319	115	75	37	Люфтометр
2.860-197.0	ШТ	2,600	2,100	38,520	1 070	360	100	ABS Всасывающий шланг
2.860-229.0	ШТ	0,119	0,067	1,285	42	120	255	Нера-фильтр SV 1802/1902
2.860-231.0	ШТ	0,051	0,036	0,700	200	125	28	Комплект щеток SV1802/1902
2.860-268.0	ШТ	6,200	5,140	71,145	510	465	300	Корзина д/стружки
2.860-273.0	ШТ	0,175	0,136	1,500	125	60	200	Фильтр HEPA 13 DS 5.800/6.000
2.862-008.0	ШТ	0,585	0,580	0,992	620	40	40	Телескопическая всасывающая трубка
2.862-036.0	ШТ	0,155	0,149	1,632	120	170	80	Ремонтный комплект DN35
2.862-037.0	ШТ	0,221	0,215	2,033	230	130	68	Ремонтный комплект DN40
2.862-038.0	ШТ	0,216	0,210	1,485	180	110	75	Ремонтный комплект DN61
2.862-067.0	ШТ	0,061	0,061	0,172	140	35	35	Наплечный ремень
2.862-068.0	ШТ	0,200	0,200	2,200	400	110	50	Поясной ремень
2.862-069.0	ШТ	0,208	0,190	1,300	520	50	50	Удлинительная трубка 0,5 м
2.862-070.0	ШТ	0,431	0,431	6,774	310	230	95	Настенный держатель принадлежностей
2.862-074.0	ШТ	0,363	0,363	2,550	1 020	50	50	Удлинительная трубка 1 м
2.862-077.0	ШТ	0,242	0,236	3,230	200	190	85	Ремонтный комплект DN35 электропр.в.
2.862-078.0	ШТ	0,242	0,236	3,230	200	190	85	Ремонтный комплект DN40 электропр.в.
2.862-088.0	ШТ	1,600	1,600	12,320	560	250	88	Комплект для мойки окон K2501/ K2601
2.862-092.0	ШТ	36,500	33,920	249,418	905	530	520	Набор аксессуаров
2.862-125.0	ШТ	0,250	0,248	2,275	650	70	50	Телескопическая трубка
2.862-128.0	ШТ	1,250	1,250	16,744	560	230	130	Комплект для уборки автомобиля, 7 предм.
2.862-141.0	ШТ	0,213	0,180	6,400	320	250	80	Насадка для пола в сборе
2.862-166.0	ШТ	0,700	0,500	16,632	420	220	180	Компл.аксессуаров д/чистки авто.моб.DN35
2.862-167.0	ШТ	1,600	0,950	33,620	410	410	200	Компл. аксессуаров приводного инструмент
2.862-178.0	ШТ	47,500	47,500	496,080	1 060	650	720	Набор аксессуаров д/сырой воды к WTC 500
2.863-000.0	ШТ	0,469	0,329	5,915	265	90	248	Насадка для сухой/влажной уборки
2.863-001.0	ШТ	1,146	0,861	16,358	230	127	560	Удлинительный шланг (3,5 м)
2.863-002.0	ШТ	0,683	0,534	6,643	314	86	246	Бытовой комплект MV
2.863-004.0	ШТ	0,157	0,115	1,500	500	75	40	Удлиненная щелевая насадка350мм для золы
2.863-005.0	ШТ	0,116	0,075	1,450	58	125	200	Плоский складчатый фильтр к MV 4, MV 5
2.863-006.0	ШТ	0,342	0,225	4,790	75	206	310	Фильтр-мешки, упак. 4 шт. для MV 4/5/6
2.863-007.0	ШТ	0,045	0,011	0,728	130	140	40	Комплект круглых щёток
2.863-008.0	ШТ	0,053	0,053	0,702	180	130	30	Комплект круглых щёток

2.863-009.0	ШТ	0,037	0,025	0,936	180	130	40 Набор круглых щеток Pecalon
2.863-011.0	ШТ	0,035	0,030	0,728	130	140	40 Комплект круглых щеток
2.863-012.0	ШТ	0,073	0,068	1,015	290	70	50 Рукоятка всасывающ.шланга
2.863-015.0	ШТ	0,037	0,021	1,496	340	220	20 Фильтр синий упаков. MV 1/ WD 1
2.863-016.0	ШТ	0,021	0,007	0,770	350	220	10 Фильтр в упаковке для MV 1/ WD 1
2.863-017.0	ШТ	0,458	0,451	1,620	300	120	45 Набор щеток д/треугольн насадки
2.863-018.0	ШТ	0,145	0,141	1,403	100	55	255 Картридж спец. аксессуар
2.863-019.0	ШТ	0,487	0,354	4,973	375	51	260 Комплект для пола Comfort Plus
2.863-020.0	ШТ	0,094	0,054	1,140	124	44	209 Набор мопов для насадки д/пола
2.863-021.0	ШТ	0,378	0,245	4,973	375	51	260 Удлинительный шланг спец.аксессуар SC
2.863-022.0	ШТ	0,060	0,030	1,032	124	73	114 Круглая щетка для пароочистителя
2.863-025.0	ШТ	0,164	0,086	2,193	47	155	301 Насадка пароочистителя для мытья окон
2.863-026.0	ШТ	8,250	6,900	93,600	400	390	600 Сепаратор CS 40 Me
2.863-027.0	ШТ	1,190	1,190	19,875	375	265	200 Циклон. пресепаратор CS 40 без бака и шл
2.863-029.0	ШТ	2,981	2,519	30,613	530	190	304 Начальный фильтр для AF 100
2.863-030.0	ШТ	3,655	3,192	30,424	525	305	190 Фильтр от аллергии для AF 100
2.863-032.0	ШТ	3,134	2,810	30,613	530	190	304 Фильтр органических соединений AF 100
2.863-033.0	ШТ	2,219	1,755	30,613	530	190	304 Фильтр от смога AF 100
2.863-034.0	ШТ	2,952	2,491	30,613	530	190	304 Фильтр AF 100
2.863-036.0	ШТ	0,439	0,432	1,386	180	110	70 Сдвоенная рукоятка
2.863-058.0	ШТ	0,073	0,050	0,750	30	125	200 Комплект круглых щёток 4 шт.
2.863-059.0	ШТ	0,173	0,173	1,265	148	95	90 Малая насадка для мойки окон
2.863-061.0	ШТ	0,067	0,067	0,750	200	125	30 Комплект щёток с латунной щетиной 3 шт.
2.863-062.0	ШТ	0,552	0,357	10,629	108	266	370 Насадка для удаления обоев
2.863-075.0	ШТ	0,059	0,047	0,541	160	130	26 Комплект щёток с латунной щетиной, 3 шт.
2.863-076.0	ШТ	0,450	0,414	13,600	400	340	100 Черная насадка для удаления обоев
2.863-077.0	ШТ	0,044	0,032	0,541	160	130	26 Комплект круглых щёток, 3 шт.
2.863-094.0	ШТ	0,123	0,080	1,125	125	45	200 Роторное паровое сопло
2.863-112.0	ШТ	0,216	0,140	3,162	75	170	248 Шланг для подключения э/инстр.
2.863-113.0	ШТ	0,407	0,407	5,631	265	85	250 Насадка для влажной и сухой уборки
2.863-139.0	ШТ	2,984	2,511	39,034	318	318	386 Зольный фильтр
2.863-140.0	ШТ	0,043	0,028	1,250	200	125	50 Круглая щетка со скребком
2.863-144.0	ШТ	0,096	0,096	1,500	500	75	40 Щелевая насадка 350 мм
2.863-145.0	ШТ	0,160	0,141	3,249	450	95	76 Насадка для автомобиля в упаковке
2.863-146.0	ШТ	0,158	0,131	1,350	50	75	360 Белая щеточная насадка
2.863-147.0	ШТ	0,158	0,134	1,620	60	75	360 Черная щеточная насадка
2.863-148.0	ШТ	0,157	0,116	2,126	630	75	45 Удлинительная трубка DN35
2.863-149.0	ШТ	0,192	0,192	3,229	615	75	70 Всасывающая трубка DN60
2.863-150.0	ШТ	0,061	0,061	1,125	200	125	45 Насадка для мягкой мебели DN35
2.863-151.0	ШТ	0,550	0,550	10,098	360	255	110 Всасывающий шланг DN35
2.863-152.0	ШТ	0,410	0,410	4,638	265	250	70 Насадка для моющего пылесоса в сборе
2.863-153.0	ШТ	0,232	0,232	3,010	245	166	74 Комплект микронасадок, 3 шт.
2.863-159.0	ШТ	0,249	0,101	1,084	43	123	205 Паровая турбощетка
2.863-161.0	ШТ	3,135	2,650	43,831	332	322	410 Зольный фильтр
2.863-171.0	ШТ	0,315	0,130	21,571	370	265	220 Набор салфеток для ванной, 4 шт.
2.863-172.0	ШТ	0,195	0,124	2,306	250	205	45 Набор салфеток для кухни, 4шт., SC Comf
2.863-173.0	ШТ	0,082	0,042	1,040	122	42	203 Набор салфеток Steam+Clean Floor(2шт)
2.863-174.0	ШТ	0,090	0,060	1,181	210	125	45 Набор салфеток Steam+Clean Cover (2шт)
2.863-193.0	ШТ	0,085	0,042	1,430	130	55	200 Спец.аксессуар полирующий пад FP 303
2.863-196.0	ШТ	0,091	0,048	1,430	130	55	200 Полирующий пад для паркета 3х, FP 303
2.863-197.0	ШТ	0,103	0,060	1,430	130	55	200 Полирующий пад для ламината 3х, FP 303
2.863-198.0	ШТ	0,084	0,064	1,430	130	55	200 Полирующий пад для ПВХ покрыт 3х, FP 303
2.863-204.0	ШТ	0,507	0,507	5,631	265	85	250 Насадка для хозяйств.пылесосов
2.863-208.0	ШТ	1,780	1,630	7,859	297	147	180 Спец.аксессуар для глажения I 600
2.863-209.0	ШТ	1,700	1,700	7,859	297	147	180 I 6006 утюг
2.863-215.0	ШТ	0,335	0,335	2,800	125	112	200 Универс. набор аксессуаров для SC
2.863-220.0	ШТ	1,529	1,161	21,991	255	154	560 Компл. д/сбора крупн мусора,4 пр
2.863-221.0	ШТ	0,137	0,091	1,140	124	44	209 Компл.насадок-кистей,2пр(MV2-6,WD7, SE4-5
2.863-223.0	ШТ	0,111	0,063	2,250	90	50	500 Удли.щелевая насадка(MV2-6, WD7, SE4-5)
2.863-225.0	ШТ	1,032	0,751	18,278	255	128	560 Комплект д/автомобиля,7предм(MV2-6, WD7
2.863-228.0	ШТ	0,103	0,053	0,956	45	125	170 Набор для кухни
2.863-229.0	ШТ	0,103	0,053	0,984	45	125	175 Набор для ванны
2.863-230.0	ШТ	0,103	0,053	0,984	45	125	175 Набор для жилой комнаты
2.863-231.0	ШТ	0,156	0,092	1,560	60	130	200 Комплект для пола к пароочистителю SC
2.863-232.0	ШТ	0,121	0,071	0,956	45	125	170 Ком-т для очист.поверх. к пароочистит. SC
2.863-233.0	ШТ	0,145	0,102	1,974	40	105	470 Насадка для ухода за текстилем
2.863-234.0	ШТ	0,284	0,185	3,765	276	124	110 Насадка-пылеуловитель
2.863-236.0	ШТ	0,280	0,180	2,600	200	200	65 Фильтр-мешки флисовые набор 5 шт.
2.863-237.0	ШТ	0,128	0,098	0,759	40	115	165 Фильтр HEPA 13 VC 2
2.863-238.0	ШТ	0,113	0,061	0,601	33	135	135 Фильтр HEPA 13 VC 3
2.863-239.0	ШТ	0,120	0,074	1,660	97	124	138 Патронный фильтр VC 5
2.863-240.0	ШТ	0,080	0,042	0,787	52	124	122 Фильтр отработанного воздуха VC 5
2.863-241.0	ШТ	0,081	0,043	0,711	47	124	122 Щетка для мебели VC
2.863-242.0	ШТ	0,758	0,575	7,863	90	268	326 Насадка для паркета VC 5
2.863-243.0	ШТ	0,040	0,016	0,475	33	124	116 Моп для вращающейся щетки
2.863-244.0	ШТ	0,311	0,229	2,478	48	247	209 Насадка для пола Comfort Mini
2.863-255.0	ШТ	1,260	0,660	10,168	80	310	410 Комплект принадлежностей VC
2.863-257.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Утюг паровой I 6006 (white) SV 7 *CN
2.863-259.0	ШТ	0,111	0,075	1,148	44	126	207 Микроволоконные салфетки для пола EasyFi

2.863-260.0	ШТ	0,353	0,243	3,651	195	62	302 Насадка для паркета
2.863-262.0	ШТ	0,022	0,005	0,103	205	125	4 Фильтр отработанного воздуха 2x AD 4 Pre
2.863-263.0	ШТ	0,045	0,023	0,725	29	125	200 Комплект мощное сопло SC1
2.863-264.0	ШТ	0,068	0,046	0,750	200	125	30 Комплект круглых щёток 4 шт.
2.863-265.0	ШТ	0,205	0,141	2,390	46	251	207 Набор микроволоконных салфеток кухня
2.863-266.0	ШТ	0,200	0,137	2,390	46	251	207 Комплект салфеток (ванна), SC EasyFix
2.863-267.0	ШТ	0,409	0,263	4,973	51	375	260 Набор насадок для пола EasyFix
2.863-268.0	ШТ	0,833	0,668	7,015	50	247	568 Набор для очистки пола Easyfix для SC1
2.863-269.0	ШТ	0,259	0,107	4,888	376	260	50 Насадка для скольжения по ковру
2.863-270.0	ШТ	0,076	0,040	1,095	42	126	207 Микроволоконные обтяжки для ручная форсу
2.863-271.0	ШТ	1,071	0,862	16,744	230	130	560 Шланг удлинение 3,5m brown box
2.863-272.0	ШТ	0,092	0,061	2	500	100	40 Щелевая насадка удлиненная
2.863-273.0	ШТ	0,131	0,083	1,140	44	124	209 Щетка авто набор brown box
2.863-275.0	ШТ	0,325	0,265	2,593	250	170	61 Бумажные пакеты фильтра 5pc. WD 2 brown
2.863-276.0	ШТ	0,414	0,325	4,790	206	75	310 Бумажные пакеты фильтра 5pc. WD 3 brown
2.863-277.0	ШТ	0,332	0,228	4,766	310	205	75 Пакеты для фильтра из нетканого материал
2.863-278.0	ШТ	0,096	0,011	2,188	125	125	140 Боковые щетки набор (RC3)
2.863-279.0	ШТ	0,087	0,037	0,810	240	125	27 Фильтр набор (RC3)
2.863-287.0	ШТ	0,157	0,113	1,175	235	125	40 Многоцветный мешок для мусора VC 2
2.863-295.0	ШТ	0,080	0,042	0,780	52	125	120 Фильтр отработанного воздуха VC 5 HEPA 1
2.863-296.0	ШТ	0,096	0,056	1,148	44	126	207 Комплект mopов микрофибра EasyFix Mini
2.863-297.0	ШТ	0,208	0,156	1,605	170	40	236 Фильтровальные пакеты WD 1
2.863-299.0	ШТ	0,240	0,156	2,944	354	132	63 Набор обтяжек микрофибра EasyFix 15 шт.
2.863-302.0	ШТ	1,660	0,260	5,059	286	66	268 Насадка для паркета DS/VC
2.863-304.0	ШТ	0,925	0,725	15,015	390	110	350 Комплект д/автомобиля,7предм(MV2-6, WD7
2.863-305.0	ШТ	1,152	0,714	22,874	394	164	354 Удлинительный шланг (3,5 м.)
2.863-306.0	ШТ	0,101	0,063	1,088	57	47	406 Насадка для щелей удлиняющая
2.863-308.0	ШТ	0,188	0,120	1,420	57	47	530 Удлинительная трубка WD ID 35
2.863-309.0	ШТ	0,120	0,085	1,164	44	126	210 Микроволоконные салфетки для пола
2.863-310.0	ШТ	1,542	1,450	8,325	300	150	185 Утюг EasyFinish *EU
2.869-053.0	ШТ	3,802	3,194	23,625	350	250	270 Комплект для чистки ковров
2.869-067.0	ШТ	13	11,700	42,840	510	210	400 Струйный пистолет
2.869-106.0	ШТ	6,200	4,980	95,832	660	660	220 Комплект всасывающий мелкой пыли DN 42
2.869-107.0	ШТ	7,750	6,630	95,832	660	660	220 Комплект всасывающ. д/жидк и сухих вещ-в
2.869-108.0	ШТ	9,900	8,680	95,832	660	660	220 Набор для всасыв. жидкости с тверд. част
2.869-109.0	ШТ	8,400	7,180	95,832	660	660	220 Всасыв.компл-т д/сухого крупн мусораDN52
2.880-001.0	ШТ	0,009	0,005	0,039	130	75	4 Комплект уплотнений TR
2.880-154.0	ШТ	0,005	0,005	0,025	120	70	3 Комплект колец круглого сечения
2.880-168.0	ШТ	0,051	0,049	0,395	130	80	38 Комплект колец круглого сечения 100 шт.
2.880-173.0	ШТ	0,061	0,061	0,506	225	150	15 КЗЧ к разбрызгивателю
2.880-177.0	ШТ	0,092	0,092	0,405	200	135	15 КЗЧ воспламеняющий электрод
2.880-194.0	ШТ	0,080	0,080	0,533	185	120	24 Запасной герконовый выключатель
2.880-208.0	ШТ	0,011	0,011	0,060	160	125	3 Комплект колец круглого сечения 20 шт.
2.880-274.0	ШТ	0,106	0,049	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.880-283.0	ШТ	0,172	0,115	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.880-292.0	ШТ	0,016	0,016	0,073	220	110	3 КЗЧ для поворотной струйной трубки
2.880-296.0	ШТ	0,010	0,010	0,035	110	105	3 Комплект запасных колец круглого сечения
2.880-387.0	ШТ	0,021	0,021	0,302	115	75	35 КЗЧ НКФ 50 М
2.880-445.0	ШТ	0,011	0,011	0,110	90	35	35 Комплект запчастей
2.880-969.0	ШТ	0,294	0,294	2,332	265	220	40 Набор запасных частей коробка передач ко
2.880-971.0	ШТ	0,194	0,186	0,857	95	95	95 Ремкомплект HDS 13/80
2.880-972.0	ШТ	0,138	0,131	0,840	200	120	35 Комплект запчастей преобразоват. 19/100
2.880-973.0	ШТ	0,486	0,479	2,244	175	135	95 Набор запасных колец и уплотнений 7/25
2.880-974.0	ШТ	0,202	0,202	2,912	260	160	70 Ремкомплект головки выс.давлен.HDS 17/60
2.880-975.0	ШТ	0,028	0,021	0,336	160	140	15 Набор запасных колец и уплотнений 7/2
2.880-976.0	ШТ	0,014	0,007	0,208	160	130	10 Соединительный фланец
2.880-977.0	ШТ	1,480	1,473	1,760	220	160	50 Запасные части для монтажа вставки 7/250
2.880-978.0	ШТ	0,223	0,216	0,600	200	100	30 Набор частей перепускового клапана
2.880-980.0	ШТ	0,070	0,065	1,716	220	130	60 Ремкомплект попмы HDS 17/60
2.880-990.0	ШТ	0,010	0,010	0,024	100	80	3 Набор колец, 5 шт.
2.881-022.0	ШТ	0,074	0,039	0,384	120	80	40 Комплект прокладок
2.881-023.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	80	50	1 Комплект прокладок
2.881-025.0	ШТ	0,077	0,053	0,302	115	75	35 Комплект запасн частей Rotor 170
2.882-008.0	ШТ	0,338	0,300	3,780	270	200	70 Ремкомплект кронштейна щётки
2.882-011.0	ШТ	1,050	0,480	32,384	440	320	230 Набор для замены верхней части корп SC3
2.882-019.0	ШТ	65	58,300	208,560	790	400	660 Набор для электромотора
2.882-022.0	ШТ	1,993	1,793	12,813	250	205	250 Набор для переоборудования преобразовате
2.882-027.0	ШТ	0,028	0,014	0,880	220	200	20 Набор амортизатора
2.882-355.0	ШТ	0,125	0,093	0,345	115	75	40 Набор замедляющее реле д/SB-Sauger
2.882-379.0	ШТ	0,082	0,079	0,216	120	90	20 Комплект модернизации ремня BR 400
2.882-382.0	ШТ	3,802	3,134	30,350	410	315	235 Всасывающ. турбина с комплектом зч
2.882-383.0	ШТ	0,068	0,036	0,345	115	75	40 КП таймерный модуль
2.882-392.0	ШТ	0,358	0,300	3,024	180	140	120 КП крышка горелки
2.882-398.0	ШТ	0,024	0,021	0,115	160	120	6 КП защитный диод
2.882-401.0	ШТ	0,475	0,295	5,994	185	180	180 Демонстрационный фильтр в компл.
2.882-409.0	ШТ	0,033	0,033	0,432	120	120	30 Компл.модерниз.клавиш.выключатель
2.882-410.0	ШТ	0,028	0,028	0,507	130	130	30 КП аварийный выключатель
2.882-414.0	ШТ	0,525	0,519	1,920	240	160	50 КП насос K3001
2.882-433.0	ШТ	4,400	3,457	73,491	655	340	330 Комплект переоборудования



2.882-443.0	ШТ	0,080	0,031	0,529	115	115	40 Комплект модификации НКФ 50
2.882-452.0	ШТ	0,150	0,150	3,364	290	290	40 КП Puzzi 200 PW10
2.882-469.0	ШТ	0,940	0,755	2,050	205	100	100 Набор д/переобор.держателя натяжн.ролика
2.882-479.0	ШТ	0,176	0,140	1,875	250	250	30 UBS Вентилятор EATON11
2.882-490.0	ШТ	8,150	7,606	25,245	450	330	170 КЗЧ ромбовидного блока развёртки ICC1
2.882-496.0	ШТ	1,942	1,661	7,224	430	140	120 Комплект для модернизации трансмиссии
2.882-501.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект модернизации мощного сопла 24V
2.882-510.0	ШТ	2	1,918	2,394	180	140	95 Комплект для насоса
2.882-513.0	ШТ	1,715	1,475	6,318	195	180	180 МК всасывающая турбина
2.882-515.0	ШТ	2,444	2,444	10,045	245	205	200 КП всасывающая турбина EUR
2.882-516.0	ШТ	2,500	2,500	22,750	350	250	260 КП всасывающая турбина GB
2.882-547.0	ШТ	2,406	2,406	10,091	310	210	155 Набор д/переоборудования BR/BD 1000
2.882-560.0	ШТ	0,685	0,685	10,736	305	220	160 Набор для переоборудования прибор.панели
2.882-574.0	ШТ	0,170	0,080	0,857	95	95	95 КП термостат
2.882-575.0	ШТ	0,207	0,207	2,934	235	227	55 Набор для переоборудования шасси RC3000
2.882-593.0	ШТ	0,550	0,520	3,520	320	220	50 Комплект переоснащения вентилятора
2.882-610.0	ШТ	0,704	0,700	9,800	280	250	140 Комплект корпуса
2.882-611.0	ШТ	0,094	0,094	1,313	350	125	30 Комплект быстроизнашивающихся деталей
2.882-615.0	ШТ	1,500	1,400	2,244	175	135	95 КП контактор
2.882-622.0	ШТ	6,350	5,922	23,719	345	250	275 КП фотореле CWP2000
2.882-635.0	ШТ	0,076	0,073	0,585	150	130	30 Набор д/переоборуд. шланга доз. насоса
2.882-649.0	ШТ	0,325	0,290	3,696	210	160	110 Стопорное устройство
2.882-655.0	ШТ	0,318	0,315	0,333	190	70	25 Комплект модернизации всасывающей крышки
2.882-657.0	ШТ	1,650	1,350	10,716	255	205	205 Плата управления KM 100/100
2.882-662.0	ШТ	0,900	0,820	3,836	225	155	110 Тросс Боудена к комплекте
2.882-663.0	ШТ	7,650	7,240	24,894	355	255	275 Компл.модернизации двигателя и инжектора
2.882-664.0	ШТ	8,930	7,380	24,894	355	255	275 Набор для переобор-я мотора и инжектора
2.882-665.0	ШТ	0,335	0,185	2	100	100	200 Комплект переоборудования
2.882-667.0	ШТ	7,050	6,640	24,894	355	255	275 Комплект модерниз. двигателя и инжектора
2.882-668.0	ШТ	0,422	0,300	10,912	310	220	160 Набор модернизации HD 22/15, 17/20
2.882-673.0	ШТ	2,090	1,810	10,716	255	205	205 Набор для переоборудования всасыв. балки
2.882-674.0	ШТ	0,237	0,157	2,244	175	135	95 Комплект обратной электроники
2.882-678.0	ШТ	68,500	63	175,296	830	330	640 Комплект переоборуд.батарейTB80 BR/BD530
2.882-681.0	ШТ	1,695	1,505	4,563	195	195	120 Компл.модернизации насоса Chiaphua B 80W
2.882-684.0	ШТ	1,682	1,492	4,563	195	195	120 Комплект насоса Chiaphua B 60
2.882-691.0	ШТ	0,326	0,180	5	200	200	125 Компл.модернизации держатель малый
2.882-692.0	ШТ	0,430	0,300	9,071	295	205	150 Компл.модернизации держатель большой
2.882-693.0	ШТ	68	62,010	228,690	770	550	540 Двигатель ATB Nicolini 11kW
2.882-695.0	ШТ	0,606	0,456	2	100	100	200 Монтажный комплект клапана
2.882-697.0	ШТ	47,650	42,200	326,270	790	590	700 КЗЧ для дизельн.мотора
2.882-699.0	ШТ	1,022	1,022	2,213	170	140	93 КП зубчатый ремень широкий BR 45-55/40
2.882-700.0	ШТ	9,140	8,040	36,946	490	290	260 Компл.модерн.зубчатой червячной передачи
2.882-701.0	ШТ	0,082	0,082	0,432	120	120	30 Компл.модернизация регулировки оси
2.882-702.0	ШТ	0,537	0,457	2,244	175	135	95 Предохранительный блок
2.882-704.0	ШТ	3,700	3,170	24,894	355	255	275 Комплект преобразователь частоты ATV11
2.882-707.0	ШТ	25,400	21,350	498,420	1 080	650	710 Компл.модернизации бак в сборе 45/40
2.882-708.0	ШТ	1,470	1,300	4	200	200	100 КП аккумулятор давления HDC-Classical
2.882-709.0	ШТ	0,051	0,050	2,904	330	220	40 Кнопка комплекта для переоборудования
2.882-710.0	ШТ	37,500	35,090	53,460	495	300	360 Электромотор 5,5kW
2.882-711.0	ШТ	43	34,090	222,453	770	540	535 Комплект электрического мотора 6,3 кВт
2.882-712.0	ШТ	61,580	57,160	203,346	790	390	660 Набор з/ч и электродвигатель 11кВ
2.882-714.0	ШТ	66,900	61,860	203,346	790	390	660 Электромотор с запчастями
2.882-717.0	ШТ	2,150	1,750	24,894	355	255	275 Комплект преобразователь частоты ATV IB1
2.882-719.0	ШТ	2,100	1,700	24,894	355	255	275 Комплект преобразователь частоты ATV IB
2.882-722.0	ШТ	2,800	2,390	24,894	355	275	255 Набор для переоб.преобразователя частоты
2.882-725.0	ШТ	2,550	2,330	9,765	210	155	300 Набор для переоборудования Струйный выкл
2.882-726.0	ШТ	1,850	1,430	19,393	390	255	195 МК прижимных планок в сборе для привода
2.882-727.0	ШТ	10,750	9,637	72,378	655	340	325 Набор для переоборудования ограничитель
2.883-003.0	ШТ	0,052	0,052	0,636	241	165	16 Набор угольных щеток
2.883-010.0	ШТ	0,058	0,058	0,336	140	120	20 Комплект угольных щеток
2.883-014.0	ШТ	0,054	0,054	0,302	115	75	35 Комплект д/разбрызгивателя
2.883-018.0	ШТ	0,185	0,185	2,772	330	240	35 Набор запасн частей для HDS 1290
2.883-020.0	ШТ	0,145	0,145	1,551	220	150	47 Комплект запчастей 07
2.883-027.0	ШТ	0,013	0,012	0,060	80	50	15 Мощное сопло 028
2.883-032.0	ШТ	0,014	0,014	0,045	80	35	16 Силовая форсунка 15027
2.883-037.0	ШТ	0,163	0,113	1,465	155	135	70 Насосный агрегат HD-P / ProHD
2.883-043.0	ШТ	0,014	0,013	0,066	80	55	15 Сопло высокого давления
2.883-067.0	ШТ	0,073	0,063	0,132	110	80	15 Набор уплотнителей для насоса HD-M
2.883-069.0	ШТ	0,070	0,070	0	10	9	2 Комплект деталей для насоса HD-M
2.883-072.0	ШТ	0,077	0,070	0,440	220	100	20 Насосный набор HD-M
2.883-074.0	ШТ	0,113	0,100	0,384	120	100	32 Набор уплотнителей для насоса HD-M
2.883-083.0	ШТ	0,084	0,084	0,588	210	140	20 Комплект запчастей
2.883-091.0	ШТ	0,062	0,059	0,305	145	105	20 КЗЧ для вентиля подачи чистящего средств
2.883-105.0	ШТ	0,047	0,047	0,065	130	100	5 Комплект запчастей
2.883-112.0	ШТ	0,003	0,003	0,067	140	80	6 КЗЧ к резьбовой пробке
2.883-138.0	ШТ	1,512	1,455	1,360	155	135	65 КЗЧ к HD 1590
2.883-142.0	ШТ	0,046	0,045	0,048	80	30	20 Комплект зап.частей
2.883-151.0	ШТ	0,008	0,003	0,036	140	130	2 Комплект запасных колец круглого сечения
2.883-153.0	ШТ	0,045	0,045	0,096	80	60	20 Набор запасных частей K 580

2.883-158.0	ШТ	0,010	0,010	0,128	90	75	19 Комплект запчастей
2.883-171.0	ШТ	0,158	0,095	1,360	155	135	65 Насосный комплект HDS 550 C
2.883-172.0	ШТ	0,139	0,082	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-186.0	ШТ	0,453	0,452	4,208	225	170	110 Ремкомплект
2.883-191.0	ШТ	0,021	0,018	0,132	150	110	8 КЗЧ
2.883-192.0	ШТ	0,030	0,021	0,634	240	165	16 КЗЧ
2.883-199.0	ШТ	0,016	0,011	0,096	60	40	40 КЗЧ клапан нейтр.
2.883-201.0	ШТ	0,169	0,114	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-243.0	ШТ	0,063	0,063	0,140	100	70	20 Ремонтный комплект для шланга
2.883-251.0	ШТ	0,004	0,004	0,031	95	55	6 КЗЧ для струйной трубки нейтр.
2.883-254.0	ШТ	0,006	0,006	0,059	140	140	3 Комплект уплотнительных колец нейтрал.
2.883-258.0	ШТ	0,009	0,008	0,080	80	50	20 Комплект запчастей нейтр.
2.883-264.0	ШТ	0,112	0,109	0,504	180	140	20 Комплект прокладок (HD-C)
2.883-272.0	ШТ	2,900	2,424	9,379	305	205	150 Насос в сборе (HD-C)
2.883-285.0	ШТ	0,292	0,238	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-286.0	ШТ	0,127	0,067	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-291.0	ШТ	0,027	0,024	0,162	120	90	15 КЗЧ для узла подачи чистящего средства
2.883-302.0	ШТ	0,209	0,152	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-309.0	ШТ	1,310	1,310	9,923	315	210	150 Сервисный комплект
2.883-334.0	ШТ	2,750	2,750	10,091	310	210	155 Насосный комплект
2.883-338.0	ШТ	0,064	0,064	0,444	185	120	20 Запасной герконовый выключатель
2.883-341.0	ШТ	0,094	0,094	1,313	350	125	30 Комплект запасных частей 250мм, 2 предм
2.883-356.0	ШТ	0,574	0,546	1,725	230	150	50 Комплект поршней
2.883-384.0	ШТ	0,062	0,059	0,570	190	120	25 Запасной герконовый выключатель
2.883-386.0	ШТ	0,160	0,158	0,980	140	100	70 Насосный комплект K620-M
2.883-388.0	ШТ	0,024	0,024	0,365	190	120	16 Мощное сопло 15040-1
2.883-389.0	ШТ	0,020	0,020	0,182	190	120	8 Мощное сопло 15045-1
2.883-390.0	ШТ	0,025	0,025	1,688	125	900	15 Мощное сопло 15055-1
2.883-391.0	ШТ	0,024	0,024	0,368	190	121	16 Сопло 15060-1
2.883-392.0	ШТ	0,024	0,024	0,342	190	120	15 Мощное сопло 15070-1
2.883-393.0	ШТ	0,025	0,025	0,365	190	120	16 Мощное сопло 15075-1
2.883-394.0	ШТ	0,024	0,024	0,365	190	120	16 Насадка 15080 / HDS 800 B
2.883-396.0	ШТ	0,024	0,024	0,365	190	120	16 Мощное сопло 15100-1
2.883-397.0	ШТ	0,023	0,023	0,365	190	120	16 Мощное сопло 25040
2.883-398.0	ШТ	0,023	0,023	0,173	120	90	16 Мощное сопло 25045
2.883-399.0	ШТ	0,023	0,023	0,225	125	90	20 Мощное сопло 25050
2.883-400.0	ШТ	0,020	0,020	0,225	125	90	20 Мощное сопло 25052
2.883-401.0	ШТ	0,023	0,023	0,169	125	90	15 Мощное сопло 25055
2.883-402.0	ШТ	0,019	0,019	0,169	125	90	15 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 060
2.883-403.0	ШТ	0,025	0,025	0,227	126	90	20 Мощное сопло 25065
2.883-404.0	ШТ	0,023	0,023	0,342	190	120	15 Мощное сопло 25070
2.883-405.0	ШТ	0,024	0,024	0,342	190	120	15 Мощное сопло 25075
2.883-406.0	ШТ	0,023	0,023	0,169	125	90	15 Мощное сопло 25080
2.883-407.0	ШТ	0,025	0,025	0,225	125	90	20 Мощное сопло 25090
2.883-408.0	ШТ	0,025	0,025	0,225	125	90	20 Мощное сопло 25100
2.883-419.0	ШТ	0,135	0,135	0,560	289	121	16 Мощное сопло 25045-10
2.883-438.0	ШТ	0,185	0,128	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-439.0	ШТ	0,005	0,004	0,040	80	50	10 КЗЧ для узла подачи чистящего средства
2.883-441.0	ШТ	0,159	0,127	0,319	115	75	37 Набор для насоса
2.883-446.0	ШТ	0,218	0,161	1,360	155	135	65 Насосный комплект HDS 801 E
2.883-447.0	ШТ	0,224	0,167	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 1090
2.883-451.0	ШТ	0,013	0,008	0,129	80	70	23 Комплект сопло
2.883-454.0	ШТ	0,489	0,463	7,168	320	280	80 Комплект расходных материалов для пыл.
2.883-464.0	ШТ	3,974	3,648	3,040	190	160	100 КЗЧ к трансформатору напряжения зажиган.
2.883-465.0	ШТ	3,306	3,006	3,131	190	160	103 КЗЧ для трансформатора высокого напряжен
2.883-468.0	ШТ	3,668	3,492	3,131	190	160	103 КЗЧ для трансформатора высокого напряжен
2.883-470.0	ШТ	3,734	3,558	3,131	190	160	103 Трансформатор
2.883-471.0	ШТ	0,061	0,061	0,476	140	85	40 КЗЧ для роторного сопла 04-HD 1050 D
2.883-472.0	ШТ	0,065	0,061	0,364	130	80	35 КЗЧ для роторного сопла 05
2.883-473.0	ШТ	0,064	0,061	0,594	240	165	15 КЗЧ для роторного сопла 055/06
2.883-474.0	ШТ	0,061	0,046	0,416	130	80	40 КЗЧ для роторного сопла 07/08-HDS 80
2.883-484.0	ШТ	0,285	0,228	1,360	155	135	65 Насосный комплект K720-MX
2.883-486.0	ШТ	0,184	0,181	0,285	190	50	30 Ремонтный комплект для шланга
2.883-785.0	ШТ	0,018	0,018	2,250	125	900	20 Мощное сопло 25110
2.883-791.0	ШТ	3,944	3,574	2,812	185	160	95 КЗЧ для трансформатора высокого напряжен
2.883-792.0	ШТ	0,012	0,011	0,023	65	35	10 КЗЧ BR/BD 550 BAT
2.883-793.0	ШТ	0,006	0,005	0,003	25	20	5 КЗЧ BR/BD 550
2.883-794.0	ШТ	0,213	0,210	1,725	230	150	50 Ремонтный комплект для шланга
2.883-795.0	ШТ	0,205	0,205	0,441	140	90	35 Ремонтный комплект для шланга
2.883-803.0	ШТ	0,018	0,015	0,119	120	90	11 Мощное сопло 25034
2.883-804.0	ШТ	0,025	0,025	0,225	125	90	20 Мощное сопло 25048
2.883-805.0	ШТ	0,019	0,019	0,417	190	122	18 Мощное сопло 25038
2.883-810.0	ШТ	0,060	0,060	0,634	240	165	16 КЗЧ роторного сопла 055/06
2.883-811.0	ШТ	0,060	0,060	0,634	240	165	16 КЗЧ для переключаемого роторного сопла 0
2.883-812.0	ШТ	0,060	0,060	0,634	240	165	16 КЗЧ для роторного сопла 05
2.883-814.0	ШТ	0,018	0,017	0,096	80	60	20 Комплект запчастей
2.883-816.0	ШТ	0,191	0,137	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 895 S
2.883-817.0	ШТ	0,161	0,107	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 855 S
2.883-820.0	ШТ	0,066	0,061	0,218	140	130	12 КЗЧ для распределительного золотника узл

2.883-821.0	ШТ	0,025	0,025	0,021	40	35	15 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 036
2.883-822.0	ШТ	0,079	0,079	0,318	77,470	115,570	35,560 КЗЧ для роторной форсунки
2.883-823.0	ШТ	0,073	0,073	0	0	0	0 КЗЧ для роторной форсунки
2.883-826.0	ШТ	0,162	0,162	0,980	140	100	70 Насосный комплект (D5,9)
2.883-827.0	ШТ	0,182	0,128	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 525 S
2.883-829.0	ШТ	0,025	0,025	0,274	190	120	12 Мощное сопло 25043
2.883-831.0	ШТ	0,025	0,025	0,130	120	90	12 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 042
2.883-832.0	ШТ	0,744	0,600	10,500	250	200	210 КЗЧ для направляющей поршня нейтр.
2.883-833.0	ШТ	1	0,772	3,731	220	160	106 КЗЧ для направляющей поршня нейтр. *U
2.883-844.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремкомплект
2.883-846.0	ШТ	0,022	0,022	0,333	185	120	15 Мощное сопло 25032-1
2.883-849.0	ШТ	0,207	0,150	1,360	155	135	65 Насос в комплекте
2.883-850.0	ШТ	0,050	0,047	0,281	150	75	25 КЗЧ перепускного клапана
2.883-852.0	ШТ	0,206	0,149	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-854.0	ШТ	0,010	0,010	0,040	80	50	10 Комплект запчастей
2.883-855.0	ШТ	0,154	0,097	1,360	155	135	65 Ремкомплект насоса
2.883-862.0	ШТ	0,018	0,017	0,040	50	40	20 КЗЧ для узла подачи чистящего средства
2.883-867.0	ШТ	0,042	0,042	0,626	240	163	16 КЗЧ для всасыв.химии
2.883-869.0	ШТ	0,098	0,041	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 650/690
2.883-872.0	ШТ	2,200	2,200	2,791	175	145	110 КЗЧ для трансформатора высокого напряжен
2.883-873.0	ШТ	0,042	0,042	0,123	130	105	9 Комплект запасных частей
2.883-874.0	ШТ	1	0,748	7,942	220	190	190 Комплект запасных частей
2.883-877.0	ШТ	0,095	0,038	1,360	155	135	65 Насосный комплект нейтр.
2.883-881.0	ШТ	0,025	0,025	0,056	80	50	14 КЗЧ BR/D 1000
2.883-883.0	ШТ	0,150	0,093	1,360	155	135	65 Насосный комплект (D5,7)
2.883-887.0	ШТ	0,015	0,014	0,160	100	80	20 КЗЧ BR 550 XL
2.883-888.0	ШТ	0,014	0,013	0,112	100	80	14 Комплект запчастей
2.883-890.0	ШТ	0,113	0,056	1,360	155	135	65 КЗЧ к насосу HDS 551 C
2.883-891.0	ШТ	0,182	0,123	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса HDS 558 C/HDS 698 C
2.883-892.0	ШТ	0,192	0,135	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса HDS 798 C
2.883-893.0	ШТ	0,023	0,023	0,377	185	120	17 Сопло высокого давления 25041
2.883-894.0	ШТ	0,023	0,023	0,357	183	122	16 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 047
2.883-895.0	ШТ	0,294	0,235	1,360	155	135	65 Насосный комплект K720MX/-S
2.883-902.0	ШТ	0,191	0,134	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-903.0	ШТ	0,012	0,012	0,018	35	35	15 Комплект запчастей
2.883-913.0	ШТ	0,204	0,150	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса
2.883-914.0	ШТ	0,214	0,157	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса HDS 1295
2.883-916.0	ШТ	0,028	0,023	0,120	100	60	20 КЗЧ для ниппеля узла подачи чистящего ср
2.883-917.0	ШТ	0,014	0,013	0,072	80	60	15 Комплект запчастей
2.883-918.0	ШТ	0,004	0,001	0,028	45	45	14 Комплект запасных частей нейтрал.
2.883-920.0	ШТ	0,104	0,061	0,990	150	120	55 КЗЧ турбина 1100 Вт
2.883-925.0	ШТ	0,650	0,600	16,800	420	400	100 Кабельный канал
2.883-926.0	ШТ	0,024	0,024	0,432	180	120	20 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 072
2.883-927.0	ШТ	0,023	0,023	0,788	125	90	70 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 054
2.883-934.0	ШТ	0,050	0,045	0,560	160	100	35 Комплект запчастей
2.883-935.0	ШТ	0,190	0,187	0,595	170	100	35 Набор запчастей
2.883-937.0	ШТ	0,070	0,067	0,297	110	60	45 Комплект запасных частей
2.883-938.0	ШТ	0,400	0,397	1,380	230	150	40 Комплект запасных частей
2.883-946.0	ШТ	0,183	0,126	1,360	155	135	65 Насосный комплект
2.883-948.0	ШТ	0,022	0,015	0,468	180	130	20 Мощное сопло 25062 только на замену
2.883-955.0	ШТ	0,206	0,206	0,832	160	65	80 КП опора в сборе
2.883-966.0	ШТ	0,184	0,127	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 13/18 S
2.883-970.0	ШТ	0,027	0,027	0,040	80	50	10 Предохранители КЗЧ
2.883-972.0	ШТ	0,224	0,170	1,360	155	135	65 КЗЧ к насосу
2.883-982.0	ШТ	0,010	0,009	0,120	100	80	15 Комплект запасных колец круглого сечения
2.883-988.0	ШТ	0,072	0,062	0,072	92	28	28 КЗЧ для распределительного золотника
2.883-996.0	ШТ	0,036	0,031	0,351	130	90	30 КЗЧ ручка в сборе
2.883-997.0	ШТ	0,240	0,183	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 5/12 C
2.883-998.0	ШТ	0,083	0,075	0,432	270	40	40 КЗЧ ротора
2.884-006.0	ШТ	0,037	0,037	0,256	160	80	20 Комплект запасных частей 125 мм, 2 предм
2.884-008.0	ШТ	0,229	0,181	1,360	155	135	65 Набор к насосу
2.884-022.0	ШТ	0,041	0,037	0,396	150	120	22 Комплект запчастей
2.884-033.0	ШТ	0,191	0,143	1,360	155	135	65 Комплект насоса
2.884-034.0	ШТ	0,190	0,142	1,360	155	135	65 Набор насосов
2.884-043.0	ШТ	0,191	0,143	1,360	155	135	65 Набор насосов
2.884-047.0	ШТ	2,433	2,433	9,225	300	205	150 КЗЧ подъемного двигателя BD/BR700
2.884-051.0	ШТ	0,065	0,060	0,378	135	80	35 КЗЧ роторного сопла 100/120
2.884-052.0	ШТ	0,060	0,060	0,416	130	80	40 КЗЧ для роторного сопла 035
2.884-059.0	ШТ	0,060	0,060	0,360	150	120	20 КЗЧ для предохранительного клапана нейтр
2.884-060.0	ШТ	1,300	1,300	27,489	385	280	255 Бак с наклейкой
2.884-061.0	ШТ	1,460	1,378	2,363	225	105	100 Комплект запчастей
2.884-084.0	ШТ	0,148	0,091	1,360	155	135	65 Насосный комплект HD 1040B
2.884-085.0	ШТ	0,040	0,040	0,336	160	105	20 КЗЧ для пускового электрода
2.884-095.0	ШТ	0,047	0,047	0,454	140	120	27 Выключатель с кабелем
2.884-099.0	ШТ	0,016	0,013	0,081	90	60	15 Комплект замков
2.884-113.0	ШТ	0,065	0,065	0,442	130	85	40 Комплект насадок 045
2.884-129.0	ШТ	0,800	0,724	20	800	500	50 Корпус кабельного барабана в сборе
2.884-133.0	ШТ	0,052	0,045	0,528	145	130	28 КЗЧ для распределительного золотника узл
2.884-134.0	ШТ	1,750	1,570	5,994	185	180	180 КЗЧ для турбины

2.884-135.0	ШТ	0,037	0,034	0,150	150	100	10 Провод в комплекте
2.884-164.0	ШТ	1,410	1,374	9,520	400	340	70 Кабель в комплекте
2.884-165.0	ШТ	0,097	0,040	1,360	155	135	65 КЗЧ для распределительного золотника
2.884-168.0	ШТ	3,140	3	10,608	340	390	80 Кабель в компл. только д/замены Н07 *GB
2.884-174.0	ШТ	0,043	0,040	0,637	140	130	35 КЗЧ для распределительного золотника (хи
2.884-194.0	ШТ	0,566	0,488	0,857	95	95	95 Насосный комплект
2.884-204.0	ШТ	0,146	0,146	1,960	328	239	25 Набор запасных частей насоса
2.884-215.0	ШТ	0,114	0,057	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса
2.884-218.0	ШТ	0,533	0,420	3,960	225	160	110 КЗЧ MPR-NRI / Elektronik
2.884-219.0	ШТ	0,013	0,013	0,280	100	80	35 Комплект запчастей
2.884-220.0	ШТ	0,045	0,039	0,288	160	60	30 КЗЧ WF+SV*EU
2.884-253.0	ШТ	0,073	0,070	0,510	170	100	30 Набор проводов
2.884-269.0	ШТ	0,096	0,091	1,092	140	130	60 Набор электромагнитных клапанов
2.884-273.0	ШТ	0,008	0,008	0,119	85	70	20 Замок
2.884-274.0	ШТ	0,016	0,011	0,273	140	130	15 КЗЧ ремень
2.884-275.0	ШТ	0,268	0,170	3,315	255	200	65 Комплект салфеток, 5 шт.
2.884-278.0	ШТ	0,750	0,640	6,953	315	248	89 Большая насадка для пола
2.884-279.0	ШТ	0,331	0,305	3,780	315	60	200 Малая насадка для пола
2.884-280.0	ШТ	0,148	0,101	1,883	53	170	209 Ручная насадка
2.884-281.0	ШТ	0,087	0,087	1,646	316	124	42 Точечное сопло
2.884-282.0	ШТ	0,045	0,022	0,875	35	125	200 Мощное сопло
2.884-283.0	ШТ	0,151	0,043	4,704	490	240	40 Чехол для гладильной доски
2.884-284.0	ШТ	0,386	0,382	8,500	500	340	50 Подкладка из нетканого материала
2.884-286.0	ШТ	0,038	0,035	0,498	200	83	30 Комплект выходной решетки
2.884-287.0	ШТ	0,031	0,026	0,257	90	75	38 Комплект запчастей для заглушки
2.884-291.0	ШТ	0,025	0,025	0,240	120	100	20 Кнопочный переключатель в сборе
2.884-294.0	ШТ	0,750	0,750	17,136	420	340	120 КЗЧ держателя двигателя, цвет черный
2.884-295.0	ШТ	0,027	0,027	0,162	100	90	18 Замок в сборе
2.884-296.0	ШТ	1,410	1,100	31,320	435	320	225 Консоль-двигатель А 2201
2.884-297.0	ШТ	0,083	0,078	0,455	140	130	25 Замок в сборе
2.884-301.0	ШТ	0,675	0,593	4,373	195	195	115 Преобразователь контактора компл.
2.884-302.0	ШТ	0,563	0,563	2,394	180	140	95 КП контактор
2.884-303.0	ШТ	0,530	0,465	2,180	170	135	95 КП контактор
2.884-304.0	ШТ	0,527	0,462	2,244	175	135	95 Компл. модернизации контактора
2.884-306.0	ШТ	0,498	0,400	2,244	175	135	95 КП контактор
2.884-307.0	ШТ	0,717	0,717	3,791	190	190	105 КП контактор
2.884-310.0	ШТ	0,746	0,615	4,560	200	190	120 Набор средств модернизации контактора
2.884-311.0	ШТ	0,536	0,511	2,244	175	135	95 Набор средств модернизации контактора
2.884-312.0	ШТ	0,036	0,018	0,750	200	125	30 Комплект запасных колец круглого сечения
2.884-313.0	ШТ	0,160	0,157	0,560	140	100	40 КЗЧ для поршня GSF
2.884-314.0	ШТ	6,820	6,042	72,378	655	340	325 КП электроника
2.884-318.0	ШТ	0,084	0,078	1,080	160	135	50 КЗЧ к барабану для наматывания шланга
2.884-331.0	ШТ	0,005	0,005	0,035	100	70	5 Набор насадок G200FA
2.884-347.0	ШТ	0,255	0,205	1,423	155	135	68 Насосный агрегат HD 6/16 M
2.884-500.0	ШТ	0,770	0,770	10,716	255	205	205 КЗЧ для колеса диам. 180
2.884-501.0	ШТ	0,050	0,045	0,250	100	100	25 КЗЧ для распределительного золотника
2.884-503.0	ШТ	1,700	1,650	6,372	294	126	172 Утюг I 6002 с упаковкой
2.884-504.0	ШТ	1,826	1,780	6,163	290	170	125 Утюг I 7002 с упаковкой
2.884-512.0	ШТ	0,033	0,033	0,216	120	90	20 Клапаны (3 шт.)
2.884-514.0	ШТ	0,016	0,015	0,088	70	50	25 Выключатель в сборе
2.884-515.0	ШТ	1,477	1,420	1,360	155	135	65 КЗЧ клапана HD215
2.884-520.0	ШТ	0,011	0,010	0,026	40	40	16 Мощное сопло 25145
2.884-521.0	ШТ	0,019	0,019	0,203	125	90	18 Сопло 25250
2.884-522.0	ШТ	0,019	0,019	0,225	125	90	20 Мощное сопло 40040
2.884-523.0	ШТ	0,024	0,023	0,334	184	121	15 Мощное сопло 40045
2.884-524.0	ШТ	0,023	0,023	0,334	184	121	15 Мощное сопло 40050
2.884-525.0	ШТ	0,023	0,023	0,169	125	90	15 Мощное сопло 40055
2.884-526.0	ШТ	0,023	0,023	0,334	184	121	15 Мощное сопло 40075
2.884-527.0	ШТ	0,023	0,023	0,334	184	121	15 Силовая насадка 40080
2.884-531.0	ШТ	0,012	0,011	0,056	70	50	16 Набор запасных частей швабры
2.884-533.0	ШТ	0,019	0,019	0,225	125	90	20 Насадка для аппарата вд 040
2.884-534.0	ШТ	0,022	0,022	0,225	125	90	20 Насадка для аппарата вд 045
2.884-535.0	ШТ	0,020	0,020	0,203	125	90	18 Сопло высокого давления 050
2.884-536.0	ШТ	0,020	0,020	0,203	125	90	18 Сопло высокого давления 055
2.884-537.0	ШТ	0,019	0,019	0,225	125	90	20 Сопло высокого давления 060
2.884-538.0	ШТ	0,020	0,020	0,191	125	90	17 Сопло высокого давления 065
2.884-540.0	ШТ	0,019	0,019	0,023	125	90	2 Трёхпозиционное сопло 075
2.884-541.0	ШТ	0,019	0,019	0,225	125	90	20 Сопло высокого давления 080
2.884-544.0	ШТ	0,020	0,020	0,225	125	90	20 Форсунка высокого давления 0110
2.884-546.0	ШТ	0,010	0,009	0,309	210	147	10 Комплект сопел
2.884-550.0	ШТ	0,368	0,350	0,857	95	95	95 КЗЧ для перепускного клапана
2.884-551.0	ШТ	0,011	0,011	0,063	90	70	10 Комплект запчастей
2.884-850.0	ШТ	0,125	0,102	0,302	115	75	35 КЗЧ полный вал K7/K6
2.884-851.0	ШТ	0,155	0,100	1,360	155	135	65 Набор запасных частей полого вала K5
2.884-852.0	ШТ	0,012	0,012	0,046	70	50	13 КЗЧ сопловая вставка
2.884-853.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	24	13	13 КЗЧ сопловая вставка
2.884-856.0	ШТ	0,018	0,017	0,032	80	20	20 КЗЧ для перепускного клапана
2.884-857.0	ШТ	0,649	0,649	10,401	305	220	155 Компл.запасных частей
2.884-858.0	ШТ	0,995	0,625	19,393	390	255	195 Комплект запасных частей

2.884-859.0	ШТ	0,079	0,040	0,221	42	42	125	КЗЧ поршня K2.54M GSF
2.884-860.0	ШТ	0,815	0,615	4,800	200	200	120	КЗЧ к колесу
2.884-869.0	ШТ	0,019	0,018	0,024	80	25	12	КЗЧ для распределительного змеевика
2.884-870.0	ШТ	0,013	0,012	0,004	13	13	24	КЗЧ сопловая вставка
2.884-871.0	ШТ	0,045	0,045	0,364	140	130	20	Клапан 2 шт.
2.884-872.0	ШТ	0,026	0,026	0,350	140	125	20	Клапаны (3 шт.)
2.884-873.0	ШТ	0,023	0,023	0,438	140	125	25	Клапаны (3 шт.)
2.884-874.0	ШТ	0,027	0,027	0,350	140	125	20	Клапаны (3 шт.)
2.884-875.0	ШТ	1,350	1,130	9,765	210	155	300	Сервисный комплект
2.884-876.0	ШТ	0,017	0,017	0,350	140	125	20	Клапаны (3 шт.)
2.884-877.0	ШТ	0,033	0,033	0,438	140	125	25	Клапаны (3 шт.)
2.884-878.0	ШТ	0,034	0,034	0,350	140	125	20	Клапан (3шт)
2.884-881.0	ШТ	0,357	0,300	1,360	155	135	65	Ремкомплект HD 60/6 K2
2.884-882.0	ШТ	0,257	0,200	1,360	155	135	65	КЗЧ для насоса HD 6/16 M
2.884-883.0	ШТ	0,213	0,156	1,360	155	135	65	КЗЧ для насоса HD 7/18 M
2.884-891.0	ШТ	0,012	0,011	0,035	70	50	10	КЗЧ седло клапана только на замену
2.884-892.0	ШТ	0,026	0,021	0,107	130	55	15	КЗЧ ось клапана только на замену
2.884-894.0	ШТ	0,028	0,017	0,075	130	24	24	КЗЧ переходник только на замену
2.884-895.0	ШТ	0,282	0,225	1,360	155	135	65	КЗЧ к промышленному насосу D22 HD 4000
2.884-899.0	ШТ	0,110	0,110	0,272	170	40	40	Шланг высокого давления
2.884-901.0	ШТ	0,073	0,065	0,264	165	40	40	Шланг высокого давления стальной
2.884-902.0	ШТ	0,159	0,084	0,857	95	95	95	Ремкомплект переходника
2.884-903.0	ШТ	0,035	0,035	0,438	140	125	25	Клапаны (2 шт.)
2.884-904.0	ШТ	0,045	0,045	0,438	140	125	25	Вентиль (2 шт.)
2.884-906.0	ШТ	0,051	0,051	0,438	140	125	25	Клапаны (3 шт.)
2.884-908.0	ШТ	0,053	0,053	0,438	140	125	25	Вентиль 3 штуки (4580-117)
2.884-909.0	ШТ	0,052	0,052	0,438	140	125	25	Клапан (3 шт.)
2.884-910.0	ШТ	0,050	0,050	0,438	140	125	25	Клапаны (3 шт.)
2.884-911.0	ШТ	0,050	0,050	0,438	140	125	25	Клапаны (3 шт.)
2.884-912.0	ШТ	0,081	0,081	0,525	140	125	30	Клапаны (3 шт.)
2.884-913.0	ШТ	0,078	0,078	0,525	140	125	30	Клапан (3шт)
2.884-914.0	ШТ	0,035	0,035	0,438	140	125	25	Клапан (3штуки)
2.884-915.0	ШТ	0,027	0,027	0,350	140	125	20	Клапан (3 шт)
2.884-916.0	ШТ	0,021	0,019	0,207	115	90	20	Клапаны (3 шт.)
2.884-919.0	ШТ	0,049	0,049	0,350	140	125	20	Клапан (4 шт.)
2.884-920.0	ШТ	0,098	0,098	0,525	140	125	30	Вентиль (4 штуки)
2.884-921.0	ШТ	0,097	0,097	0,490	140	125	28	Клапаны (4 шт.)
2.884-922.0	ШТ	0,067	0,067	0,420	140	120	25	Клапан (3 шт.)
2.884-933.0	ШТ	11,944	8,720	160,229	1 677	485	197	Гладильная доска АВ 1000
2.884-935.0	ШТ	0,500	0,255	11,560	340	340	100	Ремкомплект боковой щётки
2.884-936.0	ШТ	0,146	0,143	0,570	190	100	30	Ремкомплект кронштейна
2.884-937.0	ШТ	0,529	0,430	3,872	220	160	110	Набор запчастей держателя дышла
2.884-938.0	ШТ	1,661	1,452	12,844	260	260	190	КЗЧ колеса
2.884-939.0	ШТ	0,125	0,123	0,140	100	70	20	КЗЧ к фильтру
2.884-941.0	ШТ	0,155	0,100	0,595	115	115	45	КЗЧ поршень
2.884-944.0	ШТ	0,030	0,025	0,060	60	50	20	Комплект для ремонта
2.884-946.0	ШТ	0,187	0,121	1,360	155	135	65	Набор деталей для закрепления колеса
2.884-953.0	ШТ	0,013	0,012	0,053	70	50	15	Мощное сопло 25085
2.884-957.0	ШТ	1,362	1,084	10,672	230	145	320	КЗЧ HD 10/25 400 В
2.884-959.0	ШТ	1,289	1,011	10,672	230	145	320	Комплект запчастей д/замены HD 10/25USA
2.884-961.0	ШТ	1,350	1	10,672	230	145	320	Комплект запчастей д/замены HD-S USA230V
2.884-964.0	ШТ	0,157	0,150	1,050	200	150	35	Шланг высокого давления VA
2.884-966.0	ШТ	0,100	0,099	0,138	55	50	50	Комплект запчастей для ремонта
2.884-967.0	ШТ	0,095	0,095	0,525	125	140	30	КЗЧ клапан (3 шт)
2.884-969.0	ШТ	0,165	0,140	4,032	320	210	60	Чехол для SI 2125
2.884-970.0	ШТ	1,469	1,454	34,440	410	400	210	КЗЧ резервуара для мусора
2.884-971.0	ШТ	0,273	0,123	7,056	280	280	90	Комплект элч боковая щетка
2.884-973.0	ШТ	0,878	0,614	10,716	255	205	205	КЗЧ колеса
2.884-981.0	ШТ	0,257	0,190	2,520	180	140	100	Запасной клапан в сборе
2.884-984.0	ШТ	0,368	0,314	1,360	155	135	65	КЗЧ
2.884-988.0	ШТ	0,019	0,019	0,225	125	90	20	Мощное сопло 25160
2.884-989.0	ШТ	0,065	0,060	1,440	240	150	40	Колпак колеса запасная часть набор
2.884-990.0	ШТ	1,125	0,951	2	200	100	100	Часть переливного клапана HDS 13/24
2.884-992.0	ШТ	0,960	0,870	0,903	95	95	100	Ремкомплект клапана 5-3014
2.884-993.0	ШТ	6,747	6,410	8,265	290	190	150	КЗЧ цилиндрической головки КТ 6035 Lef
2.884-995.0	ШТ	10,145	9,650	8,265	290	190	150	Ремкомплект ГБЦ КН 5050
2.885-004.0	ШТ	0,227	0,200	2,138	180	125	95	Комплект зап.частей клапана
2.885-005.0	ШТ	0,011	0,010	0,035	70	50	10	КЗЧ седла клапана только д/заменыHD 22/1
2.885-006.0	ШТ	0,034	0,034	0,350	140	125	20	Комплект клапанов (3 штуки)
2.885-007.0	ШТ	0,211	0,208	1,485	300	90	55	Рукоятка в компл.
2.885-010.0	ШТ	0,325	0,268	1,360	155	135	65	Набор запчастей к насосу от HD 7/17 Ca
2.885-012.0	ШТ	0,628	0,550	4,950	240	165	125	Монтажный комплект
2.885-014.0	ШТ	0,568	0,567	8,348	265	210	150	Комплект запасных частей для воздуховода
2.885-015.0	ШТ	0,372	0,306	0,857	95	95	95	Комплект запчастей к перепускн. клапану
2.885-017.0	ШТ	0,228	0,171	1,360	155	135	65	Насосный комплект HD7/18С
2.885-018.0	ШТ	0,188	0,118	2,080	130	80	200	Ручная насадка мелкого разбрызгивания
2.885-019.0	ШТ	0,384	0,327	1,360	155	135	65	Насос для поршня к HD 9/19 M
2.885-020.0	ШТ	0,446	0,389	1,360	155	135	65	Насосный комплект для поршня HD 7/18 M
2.885-025.0	ШТ	0,028	0,023	0,046	130	35	10	Комплект датчиков

2.885-033.0	ШТ	0,216	0,167	1,360	155	135	65 КЗЧ д/насоса
2.885-034.0	ШТ	0,245	0,188	1,360	155	135	65 КЗЧ к насосу
2.885-035.0	ШТ	0,237	0,180	1,360	155	135	65 КЗЧ к помпе
2.885-036.0	ШТ	0,230	0,173	1,360	155	135	65 КЗЧ для насоса HDS 7/12-4M
2.885-039.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровая насадка 40050
2.885-040.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло 40060
2.885-041.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло 40070 HDS 9/18
2.885-042.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло 40080
2.885-043.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло 40100 HDS 1295
2.885-044.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое Сопло 40110
2.885-045.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Пароструйное сопло для замены 40040
2.885-046.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло только для замены 40045
2.885-049.0	ШТ	0,022	0,020	0,248	125	90	22 Паровое сопло только для замены 40065
2.885-050.0	ШТ	0,024	0,024	0,225	125	90	20 Паровое сопло на замену 40075
2.885-051.0	ШТ	0,054	0,054	0,561	187	120	25 Герконовый датчик замены
2.885-052.0	ШТ	0,376	0,178	4,200	350	150	80 Рама схемной платы компл.
2.885-053.0	ШТ	0,431	0,153	4,011	345	155	75 Рамка монтажной платы в сборе
2.885-054.0	ШТ	0,040	0,036	0,260	130	100	20 Монтажная плата
2.885-055.0	ШТ	0,119	0,081	0,595	115	115	45 Монтажная плата
2.885-057.0	ШТ	0,089	0,051	0,595	115	115	45 Панель управления монтажной платы
2.885-062.0	ШТ	0,112	0,050	0,857	95	95	95 Компл.промежуточн.деталей для двигателя
2.885-066.0	ШТ	0,870	0,591	4,400	200	200	110 КЗЧ колеса S 550/650
2.885-097.0	ШТ	0,200	0,150	3,267	330	330	30 Набор щеток Т 400
2.885-099.0	ШТ	0,051	0,051	0,200	100	80	25 КЗЧ оси клапана только для замены
2.885-100.0	ШТ	0,013	0,012	0,030	60	50	10 КЗЧ седла клапана только для замены
2.885-103.0	ШТ	0,026	0,026	0,216	120	90	20 Набор клемм провода
2.885-107.0	ШТ	0,089	0,065	0,302	115	75	35 Набор запчастей распред.поршня
2.885-110.0	ШТ	0,110	0,100	0,675	150	150	30 Кабель управления компл. для замены
2.885-111.0	ШТ	0,050	0,030	0,126	100	63	20 Зубчатый обод
2.885-112.0	ШТ	0,079	0,079	0,438	140	125	25 КЗЧ клапана
2.885-113.0	ШТ	0,178	0,175	0,263	130	45	45 КЗЧ предохранительный клапан
2.885-114.0	ШТ	0,064	0,059	0,264	120	110	20 Набор распределительных поршней
2.885-119.0	ШТ	1,200	0,017	0,203	125	90	18 Паровое сопло 40055
2.885-120.0	ШТ	0,024	0,017	0,216	120	90	20 Паровое сопло 40085
2.885-121.0	ШТ	0,285	0,228	1,360	155	135	65 КЗЧ д/промыш. насоса
2.885-122.0	ШТ	0,023	0,018	0,250	100	100	25 Втулка в сборе
2.885-125.0	ШТ	0,037	0,034	0,224	160	140	10 Набор запчастей к электромотору
2.885-126.0	ШТ	0,222	0,217	0,630	150	70	60 Конденсатор на замену
2.885-127.0	ШТ	0,064	0,056	0,832	260	80	40 Датчик уровня 047 для замены
2.885-129.0	ШТ	0,259	0,238	0,318	127	50	50 Сливной клапан
2.885-130.0	ШТ	3,990	3,800	4,563	195	195	120 Головка блока цилиндров HD10/25 S,HD10/2
2.885-131.0	ШТ	0,431	0,399	0,661	115	115	50 Контактор
2.885-132.0	ШТ	3,940	3,750	4,563	195	195	120 Головка блока цилиндров HD13/18 S,HD13/1
2.885-133.0	ШТ	0,024	0,017	0,191	90	125	17 Сопло для HG при 400 - 700 л/ч 068
2.885-134.0	ШТ	0,044	0,043	0,084	80	70	15 Набор сменных поршней 500 Бар
2.885-135.0	ШТ	0,002	0,001	0,020	80	50	5 Набор уплотнительных колец
2.885-136.0	ШТ	0,059	0,056	0,263	150	70	25 Набор запасных частей для рычага желтого
2.885-137.0	ШТ	0,060	0,057	0,378	140	100	27 Набор запасных частей
2.885-138.0	ШТ	0,215	0,212	0,162	180	30	30 КЗЧ адаптера
2.885-139.0	ШТ	0,038	0,038	0,364	142	128	20 Вентиль (3 шт.)
2.885-140.0	ШТ	0,263	0,263	1,066	145	105	70 Набор зап.частей к промышл. насосу
2.885-142.0	ШТ	0,340	0,230	3,780	315	60	200 Специальн.аксессуары д/чистки полаSC1020
2.885-143.0	ШТ	0,036	0,013	0,302	115	75	35 Комплект з/ч перепускного клапана
2.885-148.0	ШТ	0,013	0,012	0,053	70	50	15 Силовая форсунка 40062
2.885-150.0	ШТ	1,634	1,328	9,765	210	155	300 Комплект запчастей HD 10/25 400V
2.885-151.0	ШТ	1,652	1,310	9,765	210	155	300 КЗЧ для HD 10/25 230V
2.885-152.0	ШТ	1,579	1,273	9,765	210	155	300 КЗЧ HD 10/25 USA
2.885-153.0	ШТ	1,680	1,404	9,765	210	155	300 КЗЧ HD 4.5/32 Ec
2.885-156.0	ШТ	0,053	0,053	0,286	130	110	20 Управляющий блок КЗЧ
2.885-157.0	ШТ	0,012	0,011	0,053	70	50	15 Мощное сопло для замены 25155
2.885-158.0	ШТ	0,056	0,056	0,385	140	125	22 КЗЧ клапана
2.885-160.0	ШТ	9,130	8,600	8,265	290	190	150 ET-комплект головок блока цилиндра HC 9
2.885-163.0	ШТ	0,089	0,084	0,079	90	40	22 КЗЧ для управления поршнем 50 Мпа
2.885-164.0	ШТ	0,015	0,010	0,132	120	110	10 КЗЧ седла клапана только для замены
2.885-165.0	ШТ	0,033	0,028	0,035	60	24	24 КЗЧ ограничителя только для замены
2.885-170.0	ШТ	0,013	0,012	0,053	70	50	15 Мощное сопло 25125
2.885-176.0	ШТ	0,013	0,008	0,156	130	120	10 Уплотнительное кольцо Set Dampfer OEM
2.885-186.0	ШТ	0,030	0,025	0,038	66	24	24 Комплект запасных частей
2.885-187.0	ШТ	0,159	0,132	0,302	115	75	35 Комплект запчастей полого вала
2.885-188.0	ШТ	1,150	0,570	25,592	330	330	235 КЗЧ катушки шланга К 5.700
2.885-189.0	ШТ	0,209	0,133	3,960	225	160	110 КЗЧ электрической коробки
2.885-190.0	ШТ	0,010	0,005	0,264	120	110	20 КЗЧ включающего вала
2.885-192.0	ШТ	0,404	0,360	6,250	500	250	50 КЗЧ для телескопической ручки
2.885-193.0	ШТ	1,550	1,500	55,366	620	380	235 Корпус в компл.
2.885-194.0	ШТ	1,550	1,440	48,174	620	370	210 КЗЧ крышки Comrast
2.885-195.0	ШТ	0,233	0,224	2,880	200	160	90 КЗЧ шлангового крюка
2.885-199.0	ШТ	0,125	0,119	2,112	160	120	110 КЗЧ всасывающего соединения М
2.885-200.0	ШТ	0,124	0,116	2,090	190	110	100 Набор з/ч впускного патрубка
2.885-201.0	ШТ	0,123	0,115	0,240	120	100	20 КЗЧ для наклонного диска ET-Satz *CH

2.885-208.0	ШТ	0,568	0,320	10,716	255	205	205	Компл.модерниз.электрич.коробки HDS
2.885-209.0	ШТ	0,661	0,520	8,265	290	190	150	Компл.модерниз.трансформатора напряжения
2.885-210.0	ШТ	0,040	0,039	0,040	80	50	10	Набор з/ч для поршня 30MPa
2.885-211.0	ШТ	0,002	0,001	0,016	80	40	5	Набор уплотнений 30MPa
2.885-212.0	ШТ	0,058	0,055	0,256	160	40	40	Набор запасн.частей рычага желт
2.885-214.0	ШТ	0,037	0,034	0,210	140	100	15	Набор з/ч поршень 65MPa
2.885-215.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	70	50	2	Комплект з/ч уплотнитель 65MPa
2.885-216.0	ШТ	0,208	0,208	0,113	180	25	25	З/ч для адаптера 65MPa
2.885-220.0	ШТ	0,044	0,040	0,675	225	150	20	Набор запасных частей распределительный
2.885-224.0	ШТ	0,020	0,020	0,169	125	90	15	Мощное сопло 15034 на замену
2.885-225.0	ШТ	0,020	0,020	0,169	125	90	15	Форсунка 15036 только для замены
2.885-226.0	ШТ	0,088	0,078	0,072	92	28	28	Набор з/ч д/распределит.поршня
2.885-227.0	ШТ	0,120	0,095	0,318	127	50	50	Набор з/ч перепускного клапана
2.885-228.0	ШТ	0,566	0,550	12,960	300	270	160	Набор запасных частей воздухопровод
2.885-229.0	ШТ	0,030	0,028	0,113	90	50	25	Клапан только для замены
2.885-230.0	ШТ	0,017	0,017	0,208	130	80	20	Фильтрный комплект запасн.
2.885-231.0	ШТ	0,012	0,008	0,096	120	80	10	Набор запасных частей форсунки
2.885-232.0	ШТ	0,048	0,043	0,144	120	60	20	Набор быстроизнаш. деталей
2.885-233.0	ШТ	0,473	0,417	2,244	175	135	95	Узловая деталь низкое давление приёмный
2.885-234.0	ШТ	0,026	0,026	0,137	130	70	15	Набор уплотнителей(3шт.)
2.885-235.0	ШТ	0,016	0,014	0,182	140	130	10	Набор прокладок ВД W1 (3 шт.)
2.885-236.0	ШТ	0,011	0,011	0,130	130	100	10	Комплект прокладок ND PTFE (3 шт.)
2.885-237.0	ШТ	0,014	0,012	0,182	140	130	10	Комплект прокладок ВД W1 (3 шт.)
2.885-238.0	ШТ	0,276	0,276	0,325	130	50	50	Комплект запчастей перепускного клапана
2.885-239.0	ШТ	0,098	0,092	0,863	250	230	15	Кабель цепи управления
2.885-240.0	ШТ	0,059	0,059	0,671	188	123	29	Герконовое реле для замены AWG22
2.885-242.0	ШТ	0,204	0,144	1,883	155	135	90	Насосный комплект HD 6/15 C
2.885-244.0	ШТ	0,267	0,266	3,564	180	180	110	КЗЧ шланговый крюк
2.885-247.0	ШТ	0,657	0,307	7,125	300	250	95	Ремкомплект электронного блока
2.885-248.0	ШТ	4,050	3,810	10,716	255	205	205	КЗЧ впуск гидравлического насоса
2.885-252.0	ШТ	0,073	0,073	0,555	185	120	25	Переключатель
2.885-253.0	ШТ	0,016	0,011	0,137	130	70	15	Набор уплотнителей ND PTFE 3x
2.885-254.0	ШТ	0,016	0,011	0,104	130	100	8	Набор уплотнителей ND PTFE 3x
2.885-255.0	ШТ	0,020	0,020	0,169	125	90	15	Мощное сопло 25035-1
2.885-260.0	ШТ	0,188	0,140	1,610	230	200	35	Термостат
2.885-261.0	ШТ	0,093	0,093	0,525	140	125	30	КЗЧ клапана
2.885-262.0	ШТ	0,317	0,276	0,980	140	100	70	Набор зап.частей д/промышл. насоса
2.885-263.0	ШТ	0,313	0,260	1,050	140	100	75	Набор з/ч для промышленного насоса D22
2.885-267.0	ШТ	0,353	0,294	2,244	175	135	95	Набор з/ч для насоса D28
2.885-269.0	ШТ	0,265	0,208	1,883	155	135	90	КЗЧ модуля насоса 608/908
2.885-272.0	ШТ	0,155	0,093	0,903	95	95	100	Крепеж верхней крышки
2.885-273.0	ШТ	0,028	0,028	0,858	175	140	35	Комплект для переоборудования HDS
2.885-274.0	ШТ	0,249	0,173	3,960	225	160	110	Электрошкаф в сборе для замены
2.885-282.0	ШТ	0,240	0,234	2,560	160	160	100	КЗЧ для крепления шланга ВД
2.885-283.0	ШТ	0,250	0,244	2,720	170	160	100	КЗЧ для крепления шланга ВД
2.885-285.0	ШТ	0,039	0,034	0,292	119	98	25	КЗЧ поршня с ниппелем
2.885-286.0	ШТ	0,234	0,228	2,304	160	160	90	Крепление шланга аппарата серии ECO
2.885-287.0	ШТ	0,242	0,180	0,857	95	95	95	Картер рулевого механизма
2.885-289.0	ШТ	0,028	0,023	0,264	120	110	20	Выключатель для замены
2.885-290.0	ШТ	0,011	0,006	0,198	120	110	15	Распределительный вал
2.885-292.0	ШТ	1,500	1,450	43,200	600	360	200	Набор запасных частей крышка Top ECO
2.885-293.0	ШТ	0,335	0,281	1,360	155	135	65	Набор з/ч для насоса
2.885-294.0	ШТ	0,175	0,150	2,828	150	145	130	Задняя опора цапфа левая/правая запасн
2.885-312.0	ШТ	0,029	0,028	0,063	70	60	15	Сопла для запасных частей 020
2.885-313.0	ШТ	0,029	0,028	0,063	70	60	15	Сопло для запасных частей 15017 набор
2.885-316.0	ШТ	0,800	0,770	6	500	120	100	Комплект упл. полосок (полиуретан) IVC
2.885-317.0	ШТ	0,200	0,143	1,360	155	135	65	Комплект насоса HD 7/16-4 ST-H
2.885-318.0	ШТ	0,206	0,149	1,360	155	135	65	Набор клапанов HD 9/18 ST-H
2.885-320.0	ШТ	3,989	3,839	4,563	195	195	120	Запасная головка цилиндра
2.885-321.0	ШТ	0,110	0,087	0,405	120	75	45	Комплект запчастей магнит
2.885-323.0	ШТ	0,037	0,032	0,288	120	120	20	Запасной комплектн. ниппель д/химии(45A)
2.885-324.0	ШТ	0,408	0,165	4,011	345	155	75	Рамка платы комплектн.
2.885-325.0	ШТ	0,035	0,030	0,230	115	80	25	Запасной комплект ниппелей д/химии(-90A)
2.885-326.0	ШТ	0,032	0,027	0,198	120	110	15	Концевая деталь всасыв.панки левая
2.885-334.0	ШТ	0,790	0,770	1,268	150	130	65	Набор запасных частей клапана SHD-R 3000
2.885-335.0	ШТ	0,393	0,157	4,011	345	155	75	Фризовая плата комплектная
2.885-346.0	ШТ	0,067	0,064	0,863	230	150	25	Набор кругл. уплотн.д/дозировующего насоса
2.885-347.0	ШТ	0,064	0,061	0,384	160	120	20	Набор кругл. уплотнен. д/дозировуещ насоса
2.885-348.0	ШТ	0,058	0,055	0,468	130	120	30	КЗЧ дозирующего насоса Viton / Ecolab 3л
2.885-349.0	ШТ	0,064	0,061	0,352	160	110	20	Набор запасных частей насоса
2.885-350.0	ШТ	0,067	0,064	0,384	160	120	20	КЗЧ дозирующ наососа Viton / ECOLAB 6 л
2.885-351.0	ШТ	0,069	0,066	0,384	160	120	20	КЗЧ дозирующ наососа EPDM / Ecolab 6 л
2.885-353.0	ШТ	0,483	0,470	12,340	370	290	115	Набор запасных частей для крышки
2.885-355.0	ШТ	10	9	33,792	440	320	240	Ремкомплект привода KR 960 A
2.885-364.0	ШТ	0,800	0,690	25,704	510	280	180	Набор з/ч крышки Compact K6
2.885-365.0	ШТ	0,800	0,750	21,250	500	250	170	Набор з/ч для крышки Compact K7
2.885-366.0	ШТ	0,092	0,083	1,020	200	170	30	Набор запчастей (боковые части Compact)
2.885-367.0	ШТ	0,077	0,071	1,024	160	160	40	КЗЧ д/колпаков колеса серебристых
2.885-373.0	ШТ	1,175	1,135	32,648	530	440	140	Ремкомплект крышки бака

2.885-375.0	ШТ	0,255	0,180	3,960	225	160	110	Набор запасных частей д/электрошкафа
2.885-376.0	ШТ	0,010	0,005	0,156	130	120	10	Распредел вал КЗЧ для HDC
2.885-377.0	ШТ	0,029	0,023	0,158	150	70	15	Набор насосов HDC
2.885-379.0	ШТ	0,072	0,072	0,384	160	120	20	Набор запасных частей дозировочный насос
2.885-384.0	ШТ	0,750	0,700	24,990	510	280	175	Крышка K6/7 Compac
2.885-385.0	ШТ	0,277	0,255	0,325	130	50	50	Ремкомплект клапана
2.885-390.0	ШТ	0,231	0,185	0,595	115	115	45	Набор запчастей к двигателю
2.885-395.0	ШТ	0,090	0,080	0,936	240	130	30	USB изолятор
2.885-396.0	ШТ	0,018	0,013	0,176	135	65	20	Набор з/ч ниппеля Chemie RV
2.885-397.0	ШТ	0,021	0,016	0,423	130	130	25	КЗЧ: золотник с ниппелем
2.885-398.0	ШТ	0,073	0,048	0,288	125	48	48	Набор поршней с пружинной
2.885-402.0	ШТ	0,162	0,156	2,205	175	120	105	Впускной патрубок в сборе упакованный
2.885-406.0	ШТ	0,143	0,107	1,323	270	70	70	Ротор в сборе
2.885-407.0	ШТ	0,091	0,080	1,190	340	100	35	КЗЧ ротора в сборе
2.885-408.0	ШТ	0,030	0,025	0,035	60	24	24	Распределительный поршень в сборе
2.885-411.0	ШТ	0,906	0,700	7,015	247	50	568	Комплект для пола для SC 1
2.885-414.0	ШТ	0,015	0,014	0,095	80	70	17	КЗЧ сопла 014 015, 020
2.885-416.0	ШТ	0,022	0,018	3,510	270	260	50	Набор изолирующий коврик
2.885-425.0	ШТ	11,500	9,350	52,920	490	300	360	Набор запасных частей коробка передач Le
2.885-428.0	ШТ	8,470	8,250	8,208	240	190	180	Набор запасных частей головки цилиндра
2.885-429.0	ШТ	11,350	9,350	27,962	410	310	220	Набор запасных частей трансмиссии
2.885-431.0	ШТ	0,018	0,013	0,104	130	80	10	Комплект прокладок ND PTFE 3x
2.885-432.0	ШТ	0,016	0,011	0,101	130	65	12	Набор уплотнений ND PTFE (3x)
2.885-433.0	ШТ	0,019	0,019	0,117	130	90	10	Комплект прокладок ND PTFE (3x)
2.885-436.0	ШТ	0,030	0,028	0,095	70	80	17	Форсунки набор для 2.111-016.0 FRClassic
2.885-471.0	ШТ	0,254	0,249	4,860	300	270	60	Набор з.ч к барабану для намотки шланга
2.885-472.0	ШТ	0,300	0,250	0,950	100	100	95	Набор запасных частей полый вал
2.885-473.0	ШТ	0,068	0,065	1,081	155	155	45	З/ч для колеса экран
2.885-475.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор запасных частей тяговая разгрузка
2.885-476.0	ШТ	0,017	0,012	0,080	95	65	13	Комплект запасных частей крышки
2.885-478.0	ШТ	0,625	0,575	4,480	560	200	40	Ремкомплект G 145 Q Full Control
2.885-483.0	ШТ	0,073	0,073	0,714	170	140	30	Набор установочных рычагов
2.885-494.0	ШТ	0,014	0,013	0,056	75	50	15	Мощное сопло 025
2.885-512.0	ШТ	0,039	0,034	1,536	240	160	40	Фильтр
2.885-619.0	ШТ	0,041	0,031	4,800	320	300	50	Изоляционный мат корпуса
2.885-731.0	ШТ	0,211	0,174	1,193	153	130	60	Набор запасных частей к насосу
2.886-000.0	ШТ	0,123	0,091	0,302	115	75	35	КЗЧ поршня
2.888-058.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисный пакет Базовый
2.888-059.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисный пакет Стандартный
2.888-061.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисный пакет Полный
2.888-062.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисный пакет Минимальный
2.888-067.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Краткосрочная аренда
2.888-078.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	СК Полный + АКБ
2.888-079.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисный пакет Индивидуальный
2.888-080.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Долгосрочная аренда
2.888-081.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период HD/HDS
2.888-082.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период NT/T
2.888-083.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период WPD
2.888-084.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период KM
2.888-085.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период MC
2.888-086.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период VS
2.888-087.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда WOMA
2.888-088.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда за период WS
2.888-100.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Краткосрочная аренда Woma
2.889-001.0	ШТ	0,571	0,558	8,748	180	180	270	Набор фильтрующих элементов NT 70/3
2.889-003.0	ШТ	0,196	0,185	1,560	200	130	60	Набор направляющих роликов
2.889-004.0	ШТ	0,638	0,606	3,048	530	115	50	Удлинительная трубка
2.889-005.0	ШТ	0,387	0,387	6,120	340	200	90	Насадка для пола 300 мм
2.889-006.0	ШТ	0,135	0,123	1,716	330	130	40	Щеточная полоса 300mm
2.889-007.0	ШТ	0,100	0,088	1,716	330	130	40	Резиновая лента 300mm
2.889-008.0	ШТ	0,115	0,106	3,080	220	200	70	Ручная форсунка 150mm
2.889-009.0	ШТ	0,062	0,055	0,780	200	130	30	Щеточная полоска 150mm
2.889-010.0	ШТ	0,068	0,061	0,780	200	130	30	Резиновая лента 150mm
2.889-011.0	ШТ	0,120	0,120	1,320	220	120	50	Адаптер
2.889-028.0	ШТ	0,054	0,054	1,456	280	130	40	Щелевая насадка 200 мм
2.889-052.0	ШТ	0,019	0,014	0,309	130	140	17	Удлинение адаптер
2.889-053.0	ШТ	0,065	0,065	3,825	150	300	85	Треугольная форсунка комплект упаковок.
2.889-056.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2	О-Кольцо
2.889-057.0	ШТ	0,040	0,028	0,429	130	330	10	Резиновая лента д/треугольной насадки
2.889-058.0	ШТ	0,308	0,308	1,020	510	40	50	Удлинительная трубка
2.889-059.0	ШТ	0,013	0,010	1,100	250	220	20	Набор фильтров
2.889-060.0	ШТ	0,435	0,430	13,167	330	285	140	Крышка
2.889-061.0	ШТ	8,950	8,910	9	300	300	100	Масса для набивки 8 кг
2.889-062.0	ШТ	0,740	0,740	13,950	310	300	150	Корпус - основная пластина, замена
2.889-063.0	ШТ	0,412	0,400	2,288	440	130	40	Сетевой шнур
2.889-067.0	ШТ	0,100	0,051	1,080	135	100	80	Комплект запчастей 1200 Вт
2.889-070.0	ШТ	0,014	0,011	0,156	200	130	6	Электрич. мал. части для замены
2.889-071.0	ШТ	0,008	0,005	0,243	90	90	30	Комплект фильтров
2.889-072.0	ШТ	0,200	0,082	1,023	155	120	55	Комплект запчастей 400V 3PH 50HZ



2.889-075.0	ШТ	0,206	0,203	0,980	140	100	70 Крышка радиатора
2.889-076.0	ШТ	0,020	0,015	0,210	100	70	30 Набор вкладышей подшипника
2.889-081.0	ШТ	0,021	0,012	0,110	220	10	50 Фильтр выдува
2.889-083.0	ШТ	0,045	0,045	3	300	250	40 Фильтр-губка
2.889-084.0	ШТ	0,009	0,008	0,063	70	60	15 Набор деталей замка для замены
2.889-086.0	ШТ	0,027	0,025	0,320	100	80	40 Набор колпак колеса
2.889-091.0	ШТ	0,702	0,682	2,025	250	180	45 Набор управляющие ролики
2.889-094.0	ШТ	3,700	3,590	64,800	500	480	270 Крышка Z22 набор
2.889-099.0	ШТ	0,102	0,097	4,212	270	260	60 Фильтрующий элемент в сборе для замены
2.889-100.0	ШТ	0,410	0,400	11,424	420	340	80 Всасывающий шланг в сборе для замены
2.889-101.0	ШТ	0,032	0,015	0,297	74	60	67 Термометр д/замены SG 4/4
2.889-103.0	ШТ	0,893	0,843	23,250	500	310	150 Нижняя часть корпуса
2.889-104.0	ШТ	0,128	0,120	0,700	140	100	50 Предохранитель д/замены
2.889-105.0	ШТ	0,048	0,045	0,495	150	110	30 Комплект угольных щёток
2.889-117.0	ШТ	0,748	0,735	8,160	400	240	85 Насадка для пола DN40 L400 мм
2.889-118.0	ШТ	0,714	0,701	8,160	400	240	85 Насадка для пола для замены DN35 L400
2.889-119.0	ШТ	0,012	0,002	0,336	140	120	20 Набор фильтра д/защиты мотора
2.889-126.0	ШТ	0,213	0,200	0,540	150	90	40 Ролики
2.889-127.0	ШТ	0,114	0,114	2,304	240	240	40 Шланг 1 м для SGV
2.889-128.0	ШТ	0,478	0,458	1,530	300	170	30 Сетевой кабель
2.889-129.0	ШТ	0,700	0,650	5,292	280	270	70 Комбинированная насадка NW35
2.889-130.0	ШТ	0,039	0,036	0,336	210	40	40 Щелевая насадка в упаковке NW35
2.889-132.0	ШТ	0,384	0,349	7,920	440	400	45 Шланг упакованный NW35 1,5 м
2.889-133.0	ШТ	0,650	0,650	16	400	400	100 Шланг упакованный NW35 2.5м
2.889-134.0	ШТ	0,659	0,634	10,920	420	400	65 Шланг упакованный NW35 2.5м
2.889-135.0	ШТ	0,950	0,900	19,881	470	470	90 Всасывающий шланг NW35 4.0м
2.889-136.0	ШТ	0,700	0,675	12,600	400	350	90 Шланг проводящий электричество упакован
2.889-137.0	ШТ	1,100	1,050	25,215	410	410	150 Шланг проводящий электричество упакованн
2.889-138.0	ШТ	1	0,975	18,800	470	400	100 Шланг упакованный NW40 4м
2.889-139.0	ШТ	0,700	0,675	13,986	420	370	90 Шланг упакованный NW40 2.5м
2.889-140.0	ШТ	1	0,950	25,168	440	440	130 Шланг маслостойкий упакованный NW40 4м
2.889-141.0	ШТ	1,200	1,150	25	500	500	100 Шланг электропроводной
2.889-142.0	ШТ	0,781	0,731	24	400	400	150 Всасывающий шланг с электрокабелем 2,5 м
2.889-145.0	ШТ	0,600	0,580	18	450	400	100 Удлинительный шланг NW35 2,5 м
2.889-148.0	ШТ	0,131	0,110	1,218	290	70	60 Изогнутый переходник антистатичесNW35 2K
2.889-149.0	ШТ	0,118	0,115	0,840	140	100	60 Рем.комплект, DN 35, с защелкой
2.889-150.0	ШТ	0,129	0,124	0,840	140	100	60 Рем.комплект DN 40, с защелкой
2.889-151.0	ШТ	0,081	0,074	0,975	150	130	50 Муфта упакованная NW35
2.889-152.0	ШТ	0,547	0,522	8,640	320	300	90 Сопло для пола упакованное NW35 360mm
2.889-153.0	ШТ	0,498	0,488	0,515	360	130	11 Сопло NW40 360 мм
2.889-154.0	ШТ	0,514	0,514	5,508	340	180	90 Флисовый фильтр-мешок 5 шт 30 литров
2.889-155.0	ШТ	0,677	0,657	6,710	355	210	90 Флисовый фильтр-мешок 5 шт 40-50 литров
2.889-158.0	ШТ	1,296	1,261	3,911	495	395	20 Мешок для мусора 10 шт. PE
2.889-159.0	ШТ	0,057	0,052	2,381	230	230	45 Щелевая насадка влаж и сух уборк уп NW35
2.889-160.0	ШТ	0,059	0,050	0,456	225	45	45 Насадка для щелей
2.889-161.0	ШТ	0,476	0,426	13,690	370	370	100 Шланг упакованный NW35 2.0м
2.889-164.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг термостойкий упакованный NW35 2,5м
2.889-167.0	ШТ	0,700	0,600	15,606	340	270	170 Бак Т8*
2.889-168.0	ШТ	0,134	0,120	1,950	300	130	50 Эргономичное колено NW35 2K
2.889-170.0	ШТ	0,127	0,107	2,145	300	130	55 Колено трубы упакованное NW35 2K
2.889-171.0	ШТ	0,143	0,134	1,535	310	90	55 Изогнутый переходник упакованный NW40 1K
2.889-172.0	ШТ	0,146	0,136	1,568	300	95	55 Изогнутый переходник проводящий электрич
2.889-173.0	ШТ	0,251	0,229	3,429	310	158	70 Форсунка для пола антрацит упакованный N
2.889-174.0	ШТ	0,384	0,354	4,536	360	180	70 Форсунка для пола антрацит
2.889-179.0	ШТ	0,850	0,800	6,960	300	290	80 Корпус насадки для сухой уборки Т*
2.889-183.0	ШТ	0,984	0,958	8,060	310	260	100 Пылесборный мешок-5 штук NT 30/1
2.889-184.0	ШТ	1,264	1,227	9,639	510	270	70 Пылесборный мешок предохранительного фил
2.889-191.0	ШТ	0,574	0,560	1,659	553	75	40 Набор всасывающая трубка, хромированный
2.889-192.0	ШТ	0,588	0,578	1,598	555	80	36 Набор всасывающая трубка, 550mm
2.889-194.0	ШТ	0,672	0,668	2,543	565	100	45 Набор труб из нержавеющей стали NW40 550mm
2.889-196.0	ШТ	0,350	0,345	7,344	360	170	120 Паркетная форсунка упакованный D360 NW35
2.889-197.0	ШТ	0,270	0,270	3,468	340	170	60 Паркетная форсунка упакованный D300 NW35
2.889-199.0	ШТ	0,113	0,102	1,214	280	51	85 Изогнутый переходник NW35 1K
2.889-217.0	ШТ	0,400	0,390	3,432	440	260	30 Фильтр-мешки флисовые для NT22 (5шт)
2.889-218.0	ШТ	0,260	0,260	3,498	530	110	60 Всасывающая трубка, DN35 505mm
2.889-219.0	ШТ	0,244	0,189	2,369	135	135	130 Фильтр патронный PES для NT 22/1
2.889-220.0	ШТ	0,270	0,270	5,508	340	180	90 Форсунка для пола упакованный
2.889-221.0	ШТ	0,048	0,048	0,594	120	110	45 Насадка-щетка для HV*
2.889-222.0	ШТ	0,349	0,343	1,664	550	55	55 Шланг всасывающий для HV C-DN35
2.889-231.0	ШТ	1,150	1,130	3,888	400	270	36 Мешок для отходов 10-частичное PE
2.889-235.0	ШТ	0,340	0,310	4,225	260	250	65 Насадка для пола NW 35
2.889-244.0	ШТ	0,354	0,334	4,013	260	245	63 Насадка для пола RD264 DN32
2.889-246.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	80	80	2 Набор колец 6,75X 1,78
2.889-263.0	ШТ	0,266	0,246	3,255	310	150	70 Форсунка для пола упакованный серый DN 3
2.889-268.0	ШТ	0,088	0,085	1,710	190	180	50 Ремень для переноски HV
2.889-281.0	ШТ	0,162	0,143	1,938	170	285	40 Мембранный фильтр Kärcher
2.889-286.0	ШТ	0,183	0,116	1,980	165	60	200 Фильтр HEPA в сборе
2.889-293.0	ШТ	0,298	0,286	2,800	200	200	70 Фильтр упакованный HEPA T 10/1
2.889-294.0	ШТ	0,780	0,383	18,954	380	290	172 Набор HEPA T 10/1

2.891-029.0	ШТ	0,436	0,436	1,188	180	120	55 Аккумулятор в упаковке
2.893-966.0	ШТ	47	1	0	0	0	0 Уплотняющие аксессуары SB MB
2.900-001.0	ШТ	5,400	4,460	71,145	510	465	300 Анализатор выхлопа и сажи
2.901-001.0	ШТ	12,150	11,066	38,220	490	300	260 Инструмент HDS
2.901-015.0	ШТ	0,208	0,200	0,600	150	100	40 Оправка для установки манжет
2.901-017.0	ШТ	0,144	0,141	0,315	150	70	30 Инструмент
2.901-018.0	ШТ	0,241	0,238	0,290	150	45	43 Монтажная оправка
2.901-028.0	ШТ	0,437	0,432	0,400	160	50	50 Инструмент
2.901-030.0	ШТ	1,788	1,788	10,978	255	210	205 Вентиль для регулировки старт-стоп кл.
2.901-031.0	ШТ	0,144	0,141	0,192	120	40	40 Монтажная оправка
2.901-033.0	ШТ	0,153	0,150	1,102	190	145	40 Оправка для установки манжет в помпу
2.901-034.0	ШТ	0,119	0,114	0,315	150	70	30 Оправка для установки манжет
2.901-036.0	ШТ	0,129	0,126	0,261	129	45	45 Оправка для установки манжет
2.901-037.0	ШТ	0,226	0,223	0,450	150	75	40 Оправка для установки манжет
2.901-039.0	ШТ	0,129	0,129	0,198	60	60	55 Инструмент K5500
2.901-042.0	ШТ	0,105	0,102	1,035	230	150	30 Монтажный инструмент
2.901-049.0	ШТ	0,062	0,058	0,098	70	70	20 Оправка для клапанов
2.903-001.0	ШТ	0,423	0,340	3,162	75	170	248 Турбонасадка для мягкой мебели
2.909-001.0	ШТ	35,300	28	204,400	730	700	400 Всасывающая насадка MC 100
2.997-100.0	ШТ	1,323	1,201	5,105	68	273	275 Плоский шланг для погружных насосов
2.997-110.0	ШТ	0,880	0,850	8,366	390	390	55 Всасывающая гарнитура 3,5м (3/4")
2.997-111.0	ШТ	1,630	1,600	12,168	390	390	80 Всасывающая гарнитура 7м (3/4")
2.997-112.0	ШТ	0,580	0,460	5,225	220	250	95 Всасывающая гарнитура 1" 1,5m
2.997-113.0	ШТ	0,067	0,045	0,993	110	210	43 Соед. элемент для шлангов, 1" + 3/4"
2.997-115.0	ШТ	0,074	0,058	2,111	150	210	67 Соедин.элемент для для всас.трубопров.1"
2.997-116.0	ШТ	0,102	0,086	2,111	150	210	67 Соедин.элемент для для всас.труб.1-1/4"
2.997-120.0	ШТ	0,044	0,024	0,993	110	210	43 Соединительный адаптер (ax/rad) G1
2.997-125.0	ШТ	0,420	0,310	3,465	220	250	63 Напорная гарнитура, 1,5 м, G3/4
2.997-201.0	ШТ	0,257	0,135	3,554	63	223	253 Входной фильтр для погружных насосов
2.997-210.0	ШТ	1,320	1,203	6,750	125	150	360 Входной фильтр д/насоса, бол. (6000 л/ч)
2.997-211.0	ШТ	0,960	0,888	4,688	125	150	250 Входной фильтр д/насоса, 4000л/ч
3.034-008.0	ШТ	1,803	1,639	9,410	410	170	135 Шасси в сборе
3.042-001.0	ШТ	7,100	7,100	18,200	650	200	140 Опора в сборе
3.070-011.0	ШТ	83,600	82	2 048	1 600	1 600	800 Бак из полиэтилена 1000 л
3.070-013.0	ШТ	180	168	4 800	2 400	1 000	2 000 Бак в сборе 3000 л.
3.070-030.0	ШТ	58,500	45	307,440	700	610	720 HWE 860 Водонагреватель
3.070-036.0	ШТ	58	48,500	307,440	700	610	720 HWE техника водонагреват.
3.071-035.0	ШТ	15,600	15,500	252,010	790	550	580 Емкость на замену
3.071-037.0	ШТ	5,200	5,100	69,760	800	545	160 Крышка для BR/BD 45-55/40
3.204-002.0	ШТ	38,500	38,500	576	800	600	1 200 Тележка для шланга
3.334-168.0	ШТ	2,400	2,100	1	100	100	100 Диск накладка Ø 380 mm
3.334-660.0	ШТ	0,800	0,800	25,281	90	530	530 Щетка 17" 3 LUG
3.334-697.0	ШТ	0,310	0,300	1	100	100	100 Телескопическая трубка 32 мм
3.334-760.0	ШТ	0,260	0,200	4,950	300	150	110 Насадка
3.334-838.0	ШТ	0,700	0,700	0,169	125	90	15 Фильтр, комплект
3.334-848.0	ШТ	0,400	0,400	11,813	450	350	75 Всасывающий шланг
3.334-959.0	ШТ	1,740	1,740	2,166	190	190	60 Полосы
3.334-960.0	ШТ	1,560	1,560	1	100	100	100 Брызговик щеточного узла
3.334-986.0	ШТ	1,540	1,540	1	100	100	100 Дисковая щетка
3.334-989.0	ШТ	1,800	1,800	1	100	100	100 Щетки
3.335-154.0	ШТ	0,700	0,700	1	100	100	100 Резинка задняя
3.335-159.0	ШТ	1	1	1	100	100	100 Зарядное устройство
3.335-162.0	ШТ	0,800	0,600	0,567	105	90	60 К-т резинок полиуретан 30"
3.335-179.0	ШТ	0,790	0,790	5,040	350	120	120 Мягкая цилиндрическая щетка, 340мм
3.335-189.0	ШТ	2,660	2,660	15,840	450	440	80 Щетка
3.335-192.0	ШТ	2,860	2,860	16,928	460	460	80 Щетка
3.335-197.0	ШТ	3,900	3,900	28,215	570	550	90 Щетка дисковая синяя, 530 мм
3.335-201.0	ШТ	3,680	3,680	28,476	550	545	95 Щетка MIDGRIT MEDIUM
3.335-301.0	ШТ	0,450	0,440	5,415	190	190	150 Патронный фильтр
3.335-418.0	ШТ	2,250	2,250	1	100	100	100 Комплект лезвий скребка-GUM 28
3.335-420.0	ШТ	1,800	1,800	1	100	100	100 Всасывающие полосы красные, комплект
3.335-421.0	ШТ	4,500	4,500	1,568	140	140	80 Комплект лезвий скребка-GUM 34
3.335-422.0	ШТ	4,500	4,500	1	100	100	100 Резиновый валик
3.335-423.0	ШТ	1,800	1,800	0,896	140	80	80 Комплект лезвий скребка-RED GUM 34
3.335-425.0	ШТ	1,350	1,350	1	100	100	100 Боковые лезвия PU комплект
3.335-455.0	ШТ	0,010	0,010	0,715	110	130	50 Муфта пеногасительная
3.335-460.0	ШТ	2,250	2,100	11,008	320	215	160 Зарядное устройство
3.335-473.0	ШТ	0,160	0,150	4,060	280	290	50 Насадка для пола
3.335-486.0	ШТ	3,500	3,200	7,360	230	200	160 Турбина 24 V/670 W
3.337-129.0	ШТ	1,250	1,250	8,712	80	330	330 Щетка дисковая 305 мм BA661
3.337-141.0	ШТ	4,500	4,500	12,348	70	420	420 Дисковая щетка D370
3.337-142.0	ШТ	4,500	4,500	13,448	410	410	80 Щетки
3.342-566.0	ШТ	0,010	0,010	0,100	50	50	40 Шайба
3.342-567.0	ШТ	0,010	0,010	0,045	90	50	10 Шпонка
3.342-580.0	ШТ	0,100	0,100	0,200	100	100	20 Крышка картера сцепления
3.342-589.0	ШТ	0,230	0,230	3,625	290	250	50 Переходник
3.342-591.0	ШТ	0,010	0,010	0	20	20	0 Предохранитель
3.342-728.0	ШТ	0,020	0,020	0,042	70	30	20 Штуцер прямой
3.342-778.0	ШТ	0,700	0,700	14,400	1 800	80	100 Шланг слива грязной воды 651/751/851

3.343-278.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	30	30	15 Резиновый уплотнитель
3.343-282.0	ШТ	0,800	0,700	12	300	200	200 Турбина
3.343-395.0	ШТ	0,020	0,020	0	20	0	0 Предохранитель 40А
3.343-587.0	ШТ	2,920	2,860	14,400	240	240	250 Вакуумный мотор
3.343-612.0	ШТ	0,910	0,910	1	100	100	100 Всасывающий шланг
3.343-633.0	ШТ	0,650	0,650	4,750	380	250	50 Шланг грязной воды
3.343-635.0	ШТ	0,020	0,020	0,036	60	60	10 Приводной ремень
3.343-665.0	ШТ	0,060	0,030	0,320	80	80	50 Водяной фильтр
3.343-696.0	ШТ	0,250	0,250	2,610	290	180	50 Шланг всасывающий
3.343-707.0	ШТ	0,065	0,050	0,105	70	50	30 Ролик
3.343-719.0	ШТ	0,500	0,500	20,475	390	300	175 Платформа для осушителя
3.343-720.0	ШТ	0,030	0,030	0,100	100	50	20 Пружина всасывающей балки
3.343-736.0	ШТ	0,150	0,150	0,306	170	60	30 Толкатель всасывающей балки SX
3.343-737.0	ШТ	2,300	2,150	0,060	100	60	10 Потенциометр скорости
3.343-738.0	ШТ	0,370	0,300	0,528	110	80	60 Клапан
3.343-740.0	ШТ	0,400	0,350	0,336	140	80	30 Колесики осушителя
3.343-856.0	ШТ	0,520	0,500	12,122	380	290	110 Шланг всасывающий 651/751/851
3.343-857.0	ШТ	1,200	1,200	4,200	350	150	80 Подъемник щеточного узла
3.343-865.0	ШТ	0,600	0,600	0,935	170	110	50 Водяная помпа 24 В
3.343-869.0	ШТ	0	0	1	100	100	100 Комплект угольных щеток
3.343-875.0	ШТ	0,075	0,070	0,228	190	60	20 Толкатель всасывающей балки DX
3.343-888.0	ШТ	0,030	0,030	0,147	70	60	35 Кран водяной
3.343-895.0	ШТ	0,350	0,350	10,584	280	270	140 Панель управления ходом
3.343-926.0	ШТ	0,120	0,120	0,120	80	50	30 Крепление всасывающей балки
3.343-950.0	ШТ	0	0	1	100	100	100 Держатель щетки
3.343-967.0	ШТ	0,005	0,005	0,836	220	190	20 Прокладка L 1640мм.
3.343-983.0	ШТ	2,500	2,500	9,747	270	190	190 Насос вакуумный
3.343-984.0	ШТ	4,520	4,520	24,744	710	410	85 Всасывающая балка кронштейн
3.343-993.0	ШТ	1,800	1,800	2,800	200	200	70 Основные колеса с двигателя хода
3.343-997.0	ШТ	0,010	0,010	0,032	40	40	20 Штуцер 90 градусов
3.344-005.0	ШТ	0	0	1	100	100	100 Комплект кронштейнов всасывающей балки
3.344-011.0	ШТ	0,800	0,800	6,144	240	160	160 Контроллер хода
3.344-015.0	ШТ	0	0	3,630	300	110	110 Плата управления
3.344-040.0	ШТ	0,400	0,400	0,025	40	25	25 Реле вакуумного мотора 24 В
3.344-059.0	ШТ	0	0	0,300	150	100	20 Ролик-ограничитель габаритов машины
3.344-070.0	ШТ	0,200	0,200	1,568	280	140	40 Трос подъема всасывающей балки
3.344-078.0	ШТ	0,150	0,150	1	100	100	100 Плата управления ВА 551
3.344-082.0	ШТ	1,500	1,500	7,200	200	180	200 Турбина 1200W
3.344-109.0	ШТ	0,400	0,400	0,176	80	55	40 Реле щетки 24 В
3.344-191.0	ШТ	0,300	0,300	7,400	370	200	100 Шланг слива грязной воды 531.551
3.344-192.0	ШТ	0,020	0,020	0,070	70	50	20 Коннектор 120А, красный
3.344-209.0	ШТ	0	0	14,742	270	210	260 Турбина
3.344-229.0	ШТ	1,508	1,508	4,590	180	170	150 Вакуумный мотор
3.344-239.0	ШТ	7,266	7,266	20,924	390	290	185 Мотор щетки 24 В
3.344-273.0	ШТ	0,796	0,796	1,080	300	120	30 Регулятор щетки
3.344-612.0	ШТ	0,500	0,500	3,050	1 220	50	50 Всасывающий шланг
3.344-892.0	ШТ	2,535	2,535	1,800	200	200	45 Колеса ведущие, комплект Ø200 мм
3.344-897.0	ШТ	0,226	0,226	0,031	50	25	25 Комплект угольных щеток
3.344-921.0	ШТ	1,814	1,814	1,013	169	109	55 Плата хода
3.345-081.0	ШТ	2,300	2,300	8,773	2 900	55	55 Телескопическая штанга 10 м
3.345-085.0	ШТ	0,800	0,800	4,435	2 190	45	45 Телескопическая штанга 400 см
3.345-129.0	ШТ	0,077	0,077	0,882	490	60	30 Съёмник White Star 45 см
3.345-141.0	ШТ	0,145	0,145	2,700	450	150	40 Т-образная перекладина 45 см
3.345-142.0	ШТ	0,097	0,097	0,620	155	100	40 Рукоятка стеклоочистителя
3.345-148.0	ШТ	0,152	0,152	0,088	550	20	8 V-образная рейка нержавеющей сталь, 55см
3.345-157.0	ШТ	0,118	0,118	1,226	285	100	43 Шарнир
3.345-234.0	ШТ	2,030	2,030	8,308	249	547	61 Основные колеса без двигателя хода 551
3.345-392.0	ШТ	0,411	0,411	0,693	110	105	60 Комплект водосборных резинок 740 мм
3.345-405.0	ШТ	0,479	0,479	0,660	110	100	60 Всасывающие полосы
3.345-644.0	ШТ	0,942	0,942	6,144	240	160	160 Транспортировочное колесо
3.345-675.0	ШТ	0,038	0,038	0,169	59	65	44 Ролики
3.345-762.0	ШТ	0,168	0,072	0,360	100	60	60 Демпфер
3.345-781.0	ШТ	0,100	0,100	0,105	70	50	30 Всасывающие полосы
3.345-782.0	ШТ	0,120	0,120	0,468	130	90	40 Всасывающие полосы
3.345-783.0	ШТ	0,150	0,150	1,200	120	100	100 Всасывающие полосы 56/3x712
3.345-784.0	ШТ	0,230	0,230	1,080	120	90	100 Резиновый амортизатор 450/750/855 задний
3.345-786.0	ШТ	0,160	0,160	1,080	120	90	100 Уплотнительные полосы, длина 780 мм
3.345-787.0	ШТ	0,265	0,260	1,262	135	110	85 Уплотнительные полосы, длина 828 мм
3.345-827.0	ШТ	0,016	0,016	1,496	220	170	40 Гибкий шланг
3.345-828.0	ШТ	0,250	0,250	1,600	1 000	40	40 Гибкий шланг
3.345-829.0	ШТ	0,170	0,170	2,380	280	170	50 Гибкий шланг
3.345-830.0	ШТ	0,210	0,210	0,093	50	18	103 Ролик 50/20
3.345-832.0	ШТ	1,900	1,900	2,430	180	135	100 Колесо 100/43
3.345-833.0	ШТ	2,010	2,010	2,091	195	195	55 Колесо 200/50
3.345-834.0	ШТ	0,180	0,180	0,189	90	70	30 Опорный ролик D=50mm
3.345-835.0	ШТ	0,400	0,400	2,160	270	160	50 Шланг гибкий
3.345-836.0	ШТ	0,400	0,400	1,854	515	60	60 Гибкий шлаг
3.345-838.0	ШТ	0,440	0,440	1,750	700	50	50 Сливной шланг
3.345-839.0	ШТ	2,640	2,640	10,143	210	210	230 Турбина

3.345-840.0	ШТ	0,030	0,030	0,225	150	150	10 Уплотнение
3.345-842.0	ШТ	0,690	0,690	5,890	380	310	50 Всасывающий шланг
3.345-843.0	ШТ	0,140	0,140	0,070	50	22	64 Опорный ролик D=50mm
3.346-005.0	ШТ	0,400	0,344	2,100	350	120	50 Сливной шланг
3.346-017.0	ШТ	0,053	0,053	0,162	80	45	45 Фитинг
3.405-013.0	ШТ	5,250	4,700	19,800	330	240	250 Распределитель чистой воды
3.405-014.0	ШТ	39	39	274,896	830	690	480 Распределитель чистой + технической воды
3.405-015.0	ШТ	48,500	42,900	330,931	790	590	710 Клапан системы водораспределения
3.520-210.7	ШТ	4	4	0,001	0	0	0 Боковые сопла ВД СВ 1,3m
3.520-284.7	ШТ	5,300	5,300	0,001	0	0	0 Арка высокого давления боковая 1.50 м
3.531-041.0	ШТ	13,600	13,070	18,496	640	170	170 Насосный агрегат, Унтервассер-мотор 400V
3.532-354.0	ШТ	75	64,780	242,372	790	590	520 Набор запчастей для насоса 2000 л
3.532-355.0	ШТ	166	59	321,750	1 100	650	450 Насосный агрегат 4000 L
3.532-604.0	ШТ	42,522	39,797	246,960	840	490	600 Насосный комплект HD 1000 C
3.532-729.0	ШТ	39,900	35,470	160	800	500	400 Насосный комплект HD 600 C
3.532-741.0	ШТ	44	41,155	239,040	830	600	480 Насосный комплект
3.532-892.0	ШТ	17,700	15,930	92,800	400	400	580 Насадка д/насоса
3.533-068.0	ШТ	21,620	20,500	53,460	495	300	360 Насосный комплект 22, D22
3.533-134.0	ШТ	24	21,700	53,460	495	300	360 Насосный агрегат комплектный Hub25 D14
3.533-228.0	ШТ	24	21,600	52,920	490	300	360 Блок насосов ход 22, D14
3.533-251.0	ШТ	84	76	326,270	790	590	700 Насосный агрегат в сборе 3000 L
3.540-036.0	ШТ	1,250	1,150	2,600	200	130	100 Насос 3/4"
3.593-054.0	ШТ	0,600	0,600	10,920	300	260	140 Поплавковый клапан
3.593-060.0	ШТ	0,708	0,708	11,648	260	160	280 Поплавковый клапан HDS 1290 ST
3.593-062.0	ШТ	0,879	0,879	12,480	300	260	160 Поплавковый клапан компл.
3.593-063.0	ШТ	0,760	0,760	8,491	325	275	95 Поплавковый клапан
3.593-064.0	ШТ	1,015	1,015	10,120	275	230	160 Поплавковый клапан
3.593-082.0	ШТ	0,698	0,698	14,868	295	280	180 Поплавковый клапан
3.593-100.0	ШТ	3,200	2,257	69,647	660	335	315 Поплавковый резервуар
3.593-102.0	ШТ	0,750	0,700	12,649	500	278	91 Поплавковая камера
3.593-108.0	ШТ	0,700	0,664	16,107	295	280	195 Поплавковый клапан
3.593-113.0	ШТ	4,410	3,900	33,620	410	410	200 Поплавковая камера
3.613-006.0	ШТ	34,380	33	101,598	590	410	420 Вентилятор
3.626-009.0	ШТ	11,210	10,800	24,894	355	255	275 Приводной механизм
3.626-014.0	ШТ	11,190	10,700	24,894	355	255	275 Ступица шестерни 25 D14
3.626-015.0	ШТ	5,950	5,400	22,032	340	240	270 Привод HD 10/16-4 Cage EX
3.631-008.0	ШТ	8	7	44,275	770	250	230 НКФ 50 P головка разбрызгив
3.631-009.0	ШТ	11,400	8,100	48,125	770	250	250 НКФ 50 E головка разбрызгив
3.631-015.0	ШТ	44	44	192	1 600	300	400 НКФ 200 E головка разбрызгив
3.631-016.0	ШТ	33,200	30	192	1 600	300	400 НКФ 200 P головка разбрызгив
3.631-018.0	ШТ	44	44	192	1 600	300	400 НКФ 200 E головка разбрызгив
3.631-023.0	ШТ	51,146	28	216	1 600	300	450 НКФ 200 PU головка разбрызгив
3.631-036.0	ШТ	41,500	28	201,600	1 600	300	420 НКФ 200 PT головка разбрызгив
3.631-039.0	ШТ	10,500	9	988,800	1 200	800	1 030 НКФ 50 M головки разбрызгив.
3.631-054.0	ШТ	12,002	12,002	60	1 500	200	200 НКФ 200 K2 SO головка разбрызгив
3.631-057.0	ШТ	8,300	7,562	16,160	270	210	285 Базовый аппарат НКФ 200
3.631-058.0	ШТ	6	5,400	36	400	300	300 НКФ 50 M головки разбрызгив
3.631-059.0	ШТ	64	44,001	198,534	290	420	1 630 НКФ 200 C головка разбрызгив
3.631-060.0	ШТ	66	45	197,306	1 610	285	430 НКФ 200 C2 головка разбрызгив
3.631-061.0	ШТ	43,346	26,100	192	1 600	300	400 НКФ 201 E головка разбрызгив
3.631-063.0	ШТ	39,200	30	192	1 600	300	400 НКФ 200 ET головка разбрызгив
3.632-030.0	ШТ	12,100	10,690	36	400	300	300 HKS selbstdrehend головка разбрызгив
3.632-032.0	ШТ	11,501	10,600	36	400	300	300 HKS selbstdrehend 100FO головка разбрызг
3.632-035.0	ШТ	10,800	8	36	400	300	300 HKS 100 LM головка моечная
3.632-049.0	ШТ	11,500	8	36,859	410	290	310 HKS selbstdrehend 100AC головка разбрызг
3.637-001.0	ШТ	1,265	1,156	4,048	220	160	115 МК инжектор
3.637-029.0	ШТ	0,607	0,371	3,971	190	190	110 МК регулятор подачи воды
3.637-054.0	ШТ	1,256	1,174	3,696	220	160	105 Форсунка в сборе
3.637-170.0	ШТ	0,655	0,595	2,180	170	135	95 МК инжектор для чистящего средства
3.637-187.0	ШТ	1,732	1,732	4,320	240	200	90 Шайба RBS
3.637-250.0	ШТ	1,508	1,358	4,563	195	195	120 МК дозатор чистящих средств
3.640-225.0	ШТ	93	79	825,600	1 200	800	860 Поточный масляный нагреватель 50 кВт
3.640-240.0	ШТ	0,256	0,253	2,700	120	900	25 Комплект коннекторов
3.640-241.0	ШТ	2,380	2,230	4,563	195	195	120 Набор з/ч для вращения крышки RAL9010
3.640-262.0	ШТ	1,084	1	4,505	340	265	50 Комплект половинной нагрузки
3.640-314.0	ШТ	1,062	0,822	10,716	255	205	205 Нагревательный элемент
3.640-315.0	ШТ	11,250	10,360	33,620	410	410	200 Охлаждающий модуль в сборе
3.640-327.7	ШТ	0,193	0,193	3,240	180	180	100 Доп.комплект измерение химии
3.641-020.0	ШТ	23,100	20,620	144,144	780	660	280 Корпус
3.641-028.0	ШТ	42,370	35,720	182	2 000	1 300	70 Защитный кожух для аппарата HDC
3.642-008.0	ШТ	242	241	743,834	2 135	520	670 Теплообменный аппарат 560
3.642-011.0	ШТ	383,800	358,800	1 188	2 880	550	750 Теплообменный аппарат 1100
3.661-026.0	ШТ	17,150	17,150	60,030	690	435	200 Горелка твердотопливная
3.763-098.0	ШТ	0,088	0,078	0,166	55	55	55 Сборная группа щеток BR 30/4
3.763-103.0	ШТ	32,900	29,500	223,440	800	420	665 BR 65 S Вращающаяся головка
3.763-104.0	ШТ	35	29,800	120	600	400	500 Щеточная головка BR 65
3.763-105.0	ШТ	36	36	223,440	800	420	665 BD 65 S вращающаяся головка
3.763-106.0	ШТ	42	33,500	246	820	600	500 Щеточная головка BD 65
3.763-107.0	ШТ	46,240	40,330	233,063	825	565	500 Щеточная головка BD 55

3.763-108.0	ШТ	46,240	40,330	233,063	825	565	500 Щеточная головка BD 55 S
3.763-109.0	ШТ	38,830	38,830	244,850	830	590	500 Щеточная головка BD 75
3.763-110.0	ШТ	44,500	38,500	307,200	800	600	640 BD 75 S вращающаяся головка
3.763-111.0	ШТ	34	28,500	178,035	830	330	650 Щеточная головка BR 55
3.763-112.0	ШТ	34	28,500	178,035	830	330	650 Щеточная головка BR 55 S
3.763-113.0	ШТ	27,600	27,600	178,035	830	330	650 Щеточная головка BR 75
3.763-114.0	ШТ	27,600	27,600	283,815	795	595	600 BR 75 S вращающаяся головка
3.811-948.0	ШТ	3,960	2,977	31,320	435	320	225 Пульт управления CWP 8
3.812-270.0	ШТ	32,170	30,800	111,476	620	620	290 Распределитель UTW NUFA
3.812-278.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шкаф для насоса
3.812-283.0	ШТ	9,650	8,430	70,846	555	555	230 Контрольная панель RB best
3.812-320.0	ШТ	7,520	7,520	47,600	595	250	320 Пульт управления стандартный CB1
3.812-357.0	ШТ	8,400	7,564	33,620	410	410	200 Пульт управления
3.812-371.0	ШТ	1,406	1,200	10,401	305	220	155 Распределитель сигналов
3.812-387.0	ШТ	13,050	11,580	74,088	420	420	420 Пульт дистанционного управления RBG/RBE
3.812-455.0	ШТ	8,900	8,900	74,088	420	420	420 Пульт управл-я с доп. программами мойки
3.812-462.0	ШТ	7,421	7	75,852	420	420	430 Шкаф управления SB-C 6Pr.
3.813-012.0	ШТ	0,338	0,273	2,244	175	135	95 Коробка электроуправления
3.864-010.0	ШТ	33	28	467,712	1 120	720	580 Предфильтр
3.864-012.0	ШТ	1,257	1,257	5,180	74	250	280 Фильтр грубой очистки
3.864-023.0	ШТ	1,650	1,090	18,050	380	250	190 Дополнительное оборудование
3.900-003.0	ШТ	0,560	0,504	0,857	95	95	95 Измеритель температуры
3.900-008.0	шт	9,960	9,590	19,393	390	255	195 Приспособление для перемещения
3.910-005.0	ШТ	88,500	74,500	2 064,480	1 100	920	2 040 Блок питания
3.910-006.0	ШТ	102	86	2 064,480	1 100	920	2 040 Блок питания
3.912-006.0	ШТ	16,500	16,500	101,598	590	410	420 Регулирующий блок P/D
4.000-010.0	ШТ	0,789	0,692	2,733	145	145	130 МК насоса-дозатора для мокрой пены
4.000-011.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доп. комплект "мокрая пена"
4.000-013.7	ШТ	0,600	0,600	0	0	0	0 Доп. комплект "удаление грязи"
4.000-036.0	ШТ	20,500	17,800	283,815	795	595	600 Верхняя часть рулевой стойки
4.001-007.0	ШТ	0,406	0,406	0,968	220	220	20 Плата циркуляции воздуха
4.002-048.0	ШТ	0,572	0,572	0,666	185	120	30 Пластина в сборе
4.002-056.0	ШТ	1,700	1,700	34,848	440	440	180 Сито
4.002-088.0	ШТ	3,850	3,850	2,940	210	200	70 Плата в сборе
4.002-148.0	ШТ	5,674	5,674	4,320	300	180	80 Пластина в сборе
4.002-150.0	ШТ	5,650	5,650	5,400	300	180	100 Плита поворотная комплект
4.006-907.0	ШТ	0,283	0,283	7,038	340	180	115 Дозатор пеногасителя
4.007-009.0	ШТ	0,398	0,398	0,739	440	28	60 Фиксатор из нерж. стали с резин. кромкой
4.007-037.0	ШТ	0,431	0,431	1,147	490	90	26 Кромка уплотнения
4.007-038.0	ШТ	0,428	0,428	1,147	490	90	26 Уплотнитель листового металл
4.007-054.0	ШТ	0,547	0,547	1,193	680	65	27 Лист рабочей кромки уплотнения в сборе
4.007-055.0	ШТ	0,546	0,546	1,088	620	65	27 Уплотняющая кромка платы
4.007-056.0	ШТ	0,470	0,470	0,722	535	50	27 Уплотнительная полоса в сборе
4.007-057.0	ШТ	0,466	0,466	1,140	528	27	80 Кромка уплотнения платы в компл.
4.010-002.0	ШТ	0,255	0,189	1,824	380	320	15 Кольцо
4.010-005.0	ШТ	0,167	0,167	0,149	240	27	23 Компл. листовых деталей для регулировки
4.013-010.0	ШТ	0,300	0,300	0,400	200	100	20 Съёмная всасывающая планка усиленная кр
4.013-010.3	ШТ	0,141	0,136	0,432	180	120	20 Кронштейн всасывающей балки усиленный
4.013-017.0	ШТ	0,070	0,069	5,400	200	180	150 Воронка
4.013-022.0	ШТ	0,670	0,670	12,920	380	340	100 Воронка парового клапана
4.013-030.0	ШТ	0,030	0,030	1,326	130	120	85 Воронка DE 4002
4.013-039.0	ШТ	8,800	8,800	46,240	680	680	100 Струйный шланг в сборе
4.013-042.0	ШТ	5,900	5,900	42,024	510	515	160 Абразивный шланг 1/2"
4.013-043.0	ШТ	8,980	8,980	72	600	600	200 Шланг д/чистки сухим льдом
4.021-057.0	ШТ	0,027	0,027	0,015	100	25	6 Уголок
4.021-090.0	ШТ	0,173	0,173	0,297	90	60	55 Угол
4.021-101.0	ШТ	1,300	1,288	2,723	450	110	55 Держатель в сборе
4.021-171.0	ШТ	0,612	0,612	0,698	485	120	12 Уголок (KM 70/20)
4.021-179.0	ШТ	0,734	0,734	2,619	485	270	20 Кронштейн в комплекте
4.021-194.0	ШТ	0,293	0,293	0,725	485	115	13 Кронштейн д/регулировки высоты
4.025-004.0	ШТ	0,658	0,658	3,120	780	80	50 Всасывающая трубка в сборе
4.025-065.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Трубопровод
4.025-112.0	ШТ	4	4	1,600	1 000	40	40 Труба
4.025-130.0	ШТ	28,200	24,933	96,552	2 980	180	180 Цилиндрическая щетка
4.025-224.0	ШТ	11,800	11,800	8,461	4 835	50	35 Трубка с форсунками C1 6015
4.025-334.0	ШТ	2,416	2,231	3,100	310	100	100 Полый вал со стороны подъема
4.025-335.0	ШТ	28,400	28,400	43,200	3 000	120	120 Полый поворотный вал
4.025-359.0	ШТ	0,300	0,300	0,192	320	20	30 Канал высокого давления
4.025-372.0	ШТ	0,830	0,830	3,131	1 035	55	55 Удлинительная трубка DN40 - 1 м
4.025-398.0	ШТ	0,415	0,402	1,766	460	80	48 Верхняя удлинительная трубка в сборе
4.025-399.0	ШТ	0,117	0,117	0,705	319	47	47 Нижняя удлинительная трубка в сборе
4.025-436.0	ШТ	0,311	0,311	1,421	320	148	30 Трубопровод
4.025-504.0	ШТ	1,500	1,492	0,891	440	45	45 Секция трубопровода в сборе
4.025-738.0	ШТ	0,300	0,300	2,440	410	170	35 Трубопровод высокого давления HD 9/16 ST
4.025-755.0	ШТ	0,475	0,472	1,208	230	150	35 Трубка
4.025-762.0	ШТ	0,570	0,558	0,798	380	60	35 Труба
4.025-869.0	ШТ	1,700	1,700	3,296	780	65	65 Трубка в сборе 1"
4.025-894.0	ШТ	0,069	0,069	0,100	100	40	25 Соединительный элемент шланга K5.91M
4.025-910.0	ШТ	0,167	0,167	0,112	100	40	28 Отвод высокого давления K7.91

4.029-003.0	ШТ	1,200	1,150	12,054	420	410	70 Ручка в сборе HD-M Cage
4.030-013.0	ШТ	0,128	0,128	0,672	240	70	40 Фасонная деталь
4.030-020.0	ШТ	3,300	2,339	64,431	650	325	305 Боковой кронштейн в сборе
4.030-042.0	ШТ	0,076	0,076	0,926	130	95	75 Всасывающий патрубок
4.030-045.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	10	10 Соединительный элемент
4.030-046.0	ШТ	0,003	0,003	0,017	27	25	25 Фасонный элемент в сборе
4.030-048.0	ШТ	3,050	2,317	73,491	655	340	330 Боковой кронштейн
4.030-053.0	ШТ	0,085	0,085	0,926	130	95	75 Всасывающий патрубок
4.030-069.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	17	17	11 Фасонный элемент в сборе
4.030-070.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10 Дроссель в сборе
4.030-106.0	ШТ	0,054	0,049	1,114	225	90	55 Муфта
4.030-108.0	ШТ	0,015	0,015	0,046	70	50	13 Фасонная деталь
4.030-109.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	10 Дроссель
4.030-114.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	40	35	10 Дроссель в сборе
4.030-123.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	15	10 Фасонный элемент в сборе
4.030-125.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10 Соединительная деталь только для замены
4.031-007.0	ШТ	0,035	0,035	1,365	195	140	50 Колено в сборе
4.031-012.0	ШТ	0,121	0,118	0,825	150	110	50 Рукоятка нижней части корпуса BR/BD40/25
4.031-029.0	ШТ	0,012	0,012	0,055	45	35	35 Штепсельная розетка
4.031-030.0	ШТ	2,192	2,192	2,660	760	70	50 Держатель со стороны 1
4.031-045.0	ШТ	0,060	0,060	1,088	290	125	30 Скребок
4.031-049.0	ШТ	0,010	0,010	0,071	45	45	35 Штепсельная розетка
4.031-054.0	ШТ	0,107	0,102	4,056	260	260	60 Вытяжной канал в компл.
4.031-069.0	ШТ	0,010	0,009	0,728	140	80	65 Колено
4.031-070.0	ШТ	0,035	0,034	0,525	140	75	50 Колено в сборе
4.031-085.0	ШТ	5,950	5,950	3,564	330	180	60 Привес
4.032-003.0	ШТ	0,151	0,151	4,500	300	250	60 Части корпуса на замену
4.032-004.0	ШТ	0,269	0,269	8,640	300	240	120 Крышка электрическая
4.032-010.0	ШТ	0,026	0,021	0,546	140	130	30 Крышка в компл.
4.032-012.0	ШТ	1,450	1,300	45,360	630	480	150 Кожух на замену
4.032-013.0	ШТ	0,900	0,310	19,600	640	175	175 Кожух
4.032-014.0	ШТ	0,029	0,026	0,259	120	90	24 Крышка штепсельной розетки в сборе
4.032-018.0	ШТ	0,457	0,262	7,341	435	125	135 Прокатный стан
4.032-023.0	ШТ	0,266	0,253	3,120	260	240	50 Кожух комплектный запасная часть
4.032-033.0	ШТ	0,265	0,252	3,267	270	220	55 Крашка пластик K55 белый
4.033-027.0	ШТ	0,102	0,094	1,200	200	120	50 Соединение под низкое давление
4.033-028.0	ШТ	0,114	0,114	0,560	200	80	35 Всасывающая трубка в сборе
4.033-162.0	ШТ	0,280	0,271	3,003	220	210	65 Корпус крышки на замену BR30/4C
4.033-170.0	ШТ	0,224	0,213	2,475	250	220	45 Ручка в сборе на замену
4.033-176.0	ШТ	0,161	0,152	2,347	190	190	65 Крышка корпуса на замену
4.033-187.0	ШТ	0,020	0,019	0,203	90	75	30 Фильтрующ.крышка топливного бака BR30/4C
4.033-202.0	ШТ	0,249	0,214	6,732	340	220	90 Амортизатор BR 30/4
4.033-227.0	ШТ	0,670	0,641	3,150	700	90	50 Ручная трубка д/замены BR 30/4 ADV
4.033-327.0	ШТ	0,463	0,460	9,504	270	220	160 Комплект корпуса клапана BR 40/10 C
4.033-328.0	ШТ	0,044	0,041	0,280	100	80	35 щит тормоза справа в сборе
4.033-329.0	ШТ	0,035	0,032	0,280	100	80	35 щит тормоза слева в сборе
4.033-559.0	ШТ	0,071	0,068	0,410	130	70	45 Корпус д/штепселя компл. BE
4.033-561.0	ШТ	0,043	0,038	0,280	80	70	50 Суппорт тормоза в сборе RAL3020
4.033-568.0	ШТ	0,246	0,220	2,592	240	240	45 Ручка комплектный только для замены
4.033-569.0	ШТ	0,284	0,284	5,250	300	250	70 Крышка корпуса для замены
4.033-749.0	ШТ	0,021	0,018	0,149	90	55	30 Пробка горловины бака
4.033-750.0	ШТ	0,103	0,100	3,900	200	150	130 Поплавок
4.033-753.0	ШТ	0,044	0,039	0,286	130	110	20 Клапан д/бака BR 40/10
4.034-007.0	ШТ	0,200	0,180	1,495	230	100	65 Всасывающий патрубок в сборе
4.034-028.3	ШТ	0,668	0,638	5,434	550	260	38 Ручка для замены HD-M
4.034-039.0	ШТ	1,650	1,650	61,875	375	375	440 Фильтровальный вибропреобразователь
4.034-049.3	ШТ	0,660	0,630	4,807	550	230	38 Ручка в сборе HD-MX
4.034-078.0	ШТ	1,200	1,180	7,708	470	410	40 Ручка в сборе
4.034-085.0	ШТ	1,111	1,051	7,520	500	470	32 Нижняя часть ручки в сборе
4.034-086.0	ШТ	1,650	1,600	8,069	615	410	32 Удерживающий кронштейн в сборе (верх. ч)
4.034-107.0	ШТ	0,377	0,377	18,900	300	300	210 Ручка в сборе
4.034-127.0	ШТ	4,800	4,800	65,340	990	660	100 Щетка удерживающей консоли
4.034-133.0	ШТ	0,386	0,386	1,987	460	240	18 Рукоятка включения
4.034-136.0	ШТ	0,540	0,540	38,750	500	250	310 Бугель BR/BD 45-55/40
4.034-138.0	ШТ	0,500	0,500	30,375	450	300	225 Удерживающий кронштейн запасн Вр
4.034-143.0	ШТ	0,605	0,590	7,020	520	450	30 Рукоятка короткая
4.034-145.0	ШТ	0,850	0,850	5,490	610	450	20 Подметальная щётка S 550/650
4.034-158.0	ШТ	1,250	1,200	4,444	505	440	20 Нижняя часть крепежного ремня BR 40/10 C
4.034-163.0	ШТ	0,013	0,013	0,015	38	20	20 Деталь из листового металла
4.034-179.0	ШТ	0,220	0,180	0,240	100	60	40 Комплект изгибных пружин
4.034-180.0	ШТ	0,109	0,109	0,540	120	100	45 Комплект изгибных пружин
4.034-195.0	ШТ	2,600	2,550	46,644	520	390	230 Бак д/грязной воды в сборе
4.034-201.0	ШТ	1,350	1,200	4,510	440	410	25 Удерживающий консоль днища BR 40/10 C
4.034-220.0	ШТ	0,016	0,015	0,162	90	60	30 Клапан для бака
4.034-222.0	ШТ	0,130	0,130	0,300	200	100	15 Бугель в сборе
4.034-232.0	ШТ	2,550	2,500	43,758	510	390	220 Бак д/глязной воды в компл.
4.034-233.0	ШТ	0,540	0,530	3,250	500	250	26 Скоба компл. запасна.BR/BD 40/25 C серая
4.034-234.0	ШТ	0,700	0,700	42,636	510	440	190 Ручка-дуга в сборе BR/BD 40/25
4.034-255.0	ШТ	0,426	0,400	21,120	300	320	220 Дуга в сборе Вр

4.035-002.0	ШТ	0,600	0,410	7,341	435	125	135	Тахограф в сборе
4.035-004.0	ШТ	3,511	1,900	15,876	270	210	280	Коробка передач в сборе
4.035-005.0	ШТ	0,025	0,022	0,360	150	80	30	Зубчатый ремень
4.035-006.0	ШТ	2,800	2,525	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина
4.035-007.0	ШТ	0,089	0,089	3,219	370	290	30	Система промывки бака в сборе
4.035-008.0	ШТ	0,063	0,060	0,160	80	50	40	Муфта
4.035-009.0	ШТ	51,500	40	1 759,704	1 520	1 020	1 135	Бак для воды
4.035-010.0	ШТ	0,420	0,230	6,078	325	220	85	Контрольная панель
4.035-011.0	ШТ	0,395	0,160	1,293	226	110	52	Плата панели управления (А1)
4.035-012.0	ШТ	2,514	2,232	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина для замены
4.035-013.0	ШТ	2,993	2,751	9,765	210	155	300	Модуль бортового зарядного устройства
4.035-015.0	ШТ	0,985	0,898	1,659	160	170	61	Управляющая плата
4.035-016.0	ШТ	63	31,500	838,744	1 170	775	925	Бак для отработанной воды В150
4.035-017.0	ШТ	0,588	0,548	8,959	340	310	85	Сливной шланг
4.035-020.0	ШТ	0,074	0,074	0,358	100	65	55	Механизм упр-я всасывающей балкой
4.035-030.0	ШТ	0,400	0,370	4,800	320	300	50	Всасывающий шланг для замены
4.035-032.0	ШТ	0,057	0,045	1,020	255	200	20	Рем.набор упор держателя
4.035-043.0	ШТ	25,250	24	70,132	530	335	395	Сменный электродвигатель Adv
4.035-044.0	ШТ	17	16	46,391	915	260	195	Электродвигатель
4.035-045.0	ШТ	25,450	23,200	70,132	530	335	395	Двигатель
4.035-046.0	ШТ	2	1,725	10,716	255	205	205	Подъемный двигатель
4.035-047.0	ШТ	1,093	0,925	4,563	195	195	120	Двигатель подъема щётки В 150 R
4.035-048.0	ШТ	1,051	0,883	4,563	195	195	120	Подъемный двигатель
4.035-054.0	ШТ	2,350	2,105	6,845	185	185	200	Всасывающая турбина для замены
4.035-055.0	ШТ	2,300	2,055	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина на замену
4.035-056.0	ШТ	2,300	1,880	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
4.035-062.0	ШТ	0,580	0,580	5,820	970	100	60	Сливной шланг маслостойкий
4.035-063.0	ШТ	66	55,500	273,600	800	600	570	Двигатель на замену В 250 / 100-250
4.035-064.0	ШТ	0,175	0,103	0,214	105	60	34	Набор ключей
4.035-066.0	ШТ	2,093	1,818	10,716	255	205	205	Подъемный двигатель щеточной головы
4.035-070.0	ШТ	258	258	262,845	825	590	540	Комплект батарей 180Ah Trog
4.035-071.0	ШТ	180,130	180,130	167,068	574	490	594	Комплект батарей 180Ah
4.035-074.0	ШТ	189,470	189,470	82,690	574	490	294	Комплект батарей wet 180Ah
4.035-076.0	ШТ	0,092	0,090	0,756	180	120	35	Ключ белый КИК
4.035-097.0	ШТ	132	132	268,140	820	600	545	Комплект необслуж. АКБ 24В/180 Ач (гель)
4.035-099.0	ШТ	2,785	2,525	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина для замены 36V
4.035-103.0	ШТ	17,700	16,600	45,240	870	260	200	Тяговый двигатель
4.035-104.0	ШТ	0,550	0,500	19,200	480	400	100	Сливной шланг, замена
4.035-105.0	ШТ	0,350	0,300	10,496	490	420	51	Всасывающий шланг, замена
4.035-110.0	ШТ	2,950	2,950	11,088	320	210	165	Зарядное устройство только для замены
4.035-118.0	ШТ	0,484	0,471	8,832	320	230	120	Замена контрольной панели крышки Вр W
4.035-119.0	ШТ	1,850	1,837	8,096	320	230	110	Крышка панели управления В40С
4.035-120.0	ШТ	0,484	0,471	10,296	330	260	120	Замена панели управления В60 ВР
4.035-121.0	ШТ	0,474	0,470	10,296	330	260	120	Крышка панели управления В80W
4.035-129.0	ШТ	2,950	1,905	71,145	510	465	300	Корпус панели управления В40 ЕР
4.035-130.0	ШТ	3	2,200	71,145	510	465	300	Панель управления Вр С
4.035-131.0	ШТ	2,950	1,905	71,145	510	465	300	Корпус панели управления Вр W
4.035-133.0	ШТ	2,950	1,905	71,145	510	465	300	Корпус панели управления (замена)
4.035-134.0	ШТ	2,950	1,905	71,145	510	465	300	Корпус панели управления для зам. В60 ВР
4.035-136.0	ШТ	1,501	1,441	2,940	140	140	150	Всасывающая турбина BR 40/10 230 V
4.035-137.0	ШТ	3,050	2,800	10,912	310	220	160	Бортовой индикатор заряда
4.035-138.0	ШТ	0,361	0,325	6,800	340	400	50	Всасывающий шланг маслоупорный
4.035-139.0	ШТ	0,620	0,600	9,520	340	400	70	Сливной шланг маслостойкий
4.035-148.0	ШТ	0,375	0,340	1,210	180	160	42	Кабель питания для замены
4.035-155.0	ШТ	0,119	0,110	1,275	170	150	50	Ручка управления всасывающей балки
4.035-157.0	ШТ	13,800	12,040	69,086	530	330	395	Электродвигатель 1100W д/замены
4.035-164.0	ШТ	140	132	266,365	835	580	550	Комплект необслуж. АКБ 24В/170 Ач (гель)
4.035-165.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект малообслуж.АКБ24В/180 Ач кислот
4.035-166.0	ШТ	135	127	259,541	830	590	530	Комплект необслуж. АКБ 24В/198 Ач (гель)
4.035-171.0	ШТ	0,648	0,565	2,244	175	135	95	Опорный ролик в сборе на замену
4.035-181.0	ШТ	33,790	33,790	69,086	530	330	395	Приводн. аккумуля-р обслужив. для замены
4.035-182.0	ШТ	38	36,570	77,616	420	420	440	Батарея 105 Ah
4.035-183.0	ШТ	4,600	4,250	22,584	940	155	155	Валик щетки BR 100
4.035-184.0	ШТ	1,350	1,163	7,139	590	110	110	Валик щетки в сборе BR 55/40
4.035-187.0	ШТ	3	2,800	91,080	660	120	1 150	Валик щетки BR65
4.035-188.0	ШТ	32,770	31,035	69,086	530	330	395	Аккумуляторная батарея 80 А
4.035-189.0	ШТ	3,613	3,613	24,063	350	250	275	Зарядное устройство для замены 100-240 В
4.035-190.0	ШТ	3,399	3,177	10,212	740	115	120	Щетка красная средн. жестк. для R75
4.035-191.0	ШТ	14,300	13,400	73,356	525	345	405	Зарядное устройство 36V 65A
4.035-193.0	ШТ	2,500	2,350	7,728	560	120	115	Валик щетки BR 55
4.035-195.0	ШТ	8	4,659	285,516	990	700	412	Кожух на замену D 90
4.035-196.0	ШТ	0,165	0,128	0,529	115	115	40	Электромагнитный клапан для замены 24 V
4.035-197.0	ШТ	0,675	0,625	9,450	420	300	75	Сливной шланг для замены DN38
4.035-198.0	ШТ	0,086	0,083	0,162	90	90	20	Ролик для замены
4.035-200.0	ШТ	5	4	25,760	460	200	280	Мотор для замены
4.035-202.0	ШТ	0,384	0,154	3,881	345	150	75	Плата для замены В 80-120
4.035-212.0	ШТ	0,482	0,470	1,131	190	170	35	Держатель всасывающей балки
4.035-252.0	ШТ	0,021	0,016	0,196	70	70	40	Поплавков для замены
4.035-253.0	ШТ	0,895	0,890	4,515	430	150	70	Комплект полос 10 шт. 10x BR 40/10

4.035-260.0	ШТ	55,800	44,100	1 724,231	1 510	1 015	1 125	Бак для воды
4.035-261.0	ШТ	54	42,300	1 721,419	1 515	1 010	1 125	Бак для отработанной воды
4.035-262.0	ШТ	25,500	20	71,020	530	335	400	Мотор
4.035-264.0	ШТ	0,166	0,160	0,220	220	50	20	Кабель адаптера SB120 - SB50
4.035-281.0	ШТ	0,696	0,633	2,295	170	135	100	Ремкомплект опорного ролика B40
4.035-284.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сливной шланг PVC с крышкой
4.035-285.0	ШТ	0,524	0,524	9,240	1 100	100	84	Сливной шланг с покрытием из ПУ
4.035-288.0	ШТ	0,965	0,945	5,280	440	200	60	Всасывающие полосы маслостойкие 10 шт
4.035-316.0	ШТ	2,853	2,518	9,750	250	200	195	Всасывающая турбина, 36V, 760W
4.035-317.0	ШТ	0,638	0,566	2,100	170	130	95	Опорный ролик металл заменитель SB
4.035-319.0	ШТ	0,530	0,530	6,305	970	100	65	Сливной шланг комплектный маслостойкий
4.035-325.0	ШТ	0,015	0,015	0,027	30	30	30	Контактная насадка штифт компл. код AB
4.035-334.0	ШТ	5,350	2,800	114,480	720	530	300	Крышка в комплекте
4.035-339.0	ШТ	0,500	0,500	2,244	175	135	95	Ролик всасывающей балки
4.035-345.0	ШТ	0,451	0,291	10,912	310	220	160	Комплект для быстрой заправки
4.035-369.0	ШТ	5,600	5,600	120,231	730	540	305	Крышка чистящего бака в сборе B 40
4.035-374.0	ШТ	0,363	0,345	2,700	450	120	50	Комплект держателей для щеток
4.035-380.0	ШТ	0,380	0,375	0,384	120	80	40	Вал шестерня левый
4.035-381.0	ШТ	0,360	0,355	0,336	120	70	40	Редуктор вала правый
4.035-386.0	ШТ	5,800	5,500	62,720	800	490	160	Крышка для системы промывки бака
4.035-387.0	ШТ	133	128,570	254,241	820	585	530	Комплект батарей 180 Ah
4.035-388.0	ШТ	138	133,175	256,414	820	590	530	Комплект батарей 170 Ah
4.035-393.0	ШТ	197	182,570	256,414	820	590	530	Комплект батарей 240 Ah
4.035-404.0	ШТ	0,382	0,369	0,752	470	80	20	Набор боковины шины
4.035-406.0	ШТ	0,500	0,450	26,087	330	255	310	Ящик Homebase
4.035-408.0	ШТ	0,032	0,032	0,169	130	130	10	Ключ доступа KIK, желтый
4.035-412.0	ШТ	0,478	0,465	9,504	330	240	120	Кожух панели управления Вр С
4.035-413.0	ШТ	0,479	0,466	10,626	330	280	115	Крышка панели управления Вр W
4.035-414.0	ШТ	0,126	0,120	0,648	120	120	45	Выключатель для замены
4.035-415.0	ШТ	0,027	0,017	0,166	55	55	55	Переключатель выбора программ д/замены
4.035-416.0	ШТ	7,400	6,340	36,946	490	290	260	Электродвигатель на замену
4.035-417.0	ШТ	9	8,390	24,894	355	255	275	Мотор на замену
4.035-418.0	ШТ	8,850	8,440	24,894	355	255	275	Электродвигатель
4.035-419.0	ШТ	0,575	0,500	3,960	225	160	110	Насос системы дозирования
4.035-420.0	ШТ	2,150	1,960	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина для замены
4.035-421.0	ШТ	1,950	1,719	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина для замены
4.035-422.0	ШТ	1,900	1,690	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина на замену
4.035-423.0	ШТ	0,334	0,329	0,264	110	80	30	Вал равномерного хода на замену
4.035-424.0	ШТ	0,025	0,018	0,456	190	120	20	Зубчатый ремень на замену
4.035-425.0	ШТ	0,035	0,026	0,648	270	120	20	Зубчатый ремень на замену
4.035-426.0	ШТ	0,221	0,221	1,596	190	120	70	Шаровый кран в сборе для замены
4.035-428.0	ШТ	5	3,740	24,894	355	255	275	Электродвигатель постоянного тока на зам
4.035-429.0	ШТ	30	19	814,016	1 120	790	920	Бак на замену
4.035-431.0	ШТ	0,045	0,039	0,600	200	200	15	Провода консоли
4.035-435.0	ШТ	0,591	0,591	7,290	300	270	90	Рычаг в сборе BD 40
4.035-438.0	ШТ	1,528	1,528	15,606	340	340	135	Основная пластина привод комплектный
4.035-442.0	ШТ	0,594	0,550	8,100	450	300	60	Сливной шланг с желтой крышкой
4.035-443.0	ШТ	0,600	0,600	18,189	470	430	90	Сливной шланг с крышкой желтый
4.035-447.0	ШТ	56,500	53,250	134,784	720	390	480	Комплект батарей 76 Ач
4.035-449.0	ШТ	78	70	132,480	720	400	460	Набор батарей 105 Ah
4.035-450.0	ШТ	71,500	64,864	739,200	1 200	800	770	Комплект батарей 80 Ah
4.035-459.0	ШТ	0,174	0,174	0,356	95	75	50	Держатель в сборе
4.035-460.0	ШТ	0,478	0,465	10,608	340	260	120	Крышка консоли B80W
4.035-462.0	ШТ	0,510	0,474	10,500	350	250	120	Кожух панели управления для замены B60BP
4.035-463.0	ШТ	23	22,500	576	1 200	600	800	Бак на замену B60
4.035-465.0	ШТ	5,050	4,640	24,894	355	255	275	Эл/двигатель постоянного тока на замену
4.035-466.0	ШТ	8,850	8,440	24,894	355	255	275	Мотор только на замену
4.035-472.0	ШТ	0,455	0,455	5,880	490	200	60	Набор переходников для BR
4.035-473.0	ШТ	0,461	0,461	5,600	400	200	70	Набор переходников для BD
4.035-474.0	ШТ	0,320	0,280	3,872	220	160	110	Тахограф комплектный
4.035-475.0	ШТ	0,538	0,240	3,872	220	160	110	Тахограф комплект
4.035-476.0	ШТ	0,018	0,015	0,240	200	80	15	Шланг комплект замены SEKO
4.035-479.0	ШТ	8,400	8,400	54,912	780	320	220	Задний мост компл.
4.035-480.0	ШТ	1,097	1,097	2,925	180	130	125	Рычаг
4.035-481.0	ШТ	1,600	1,600	12,152	310	280	140	Элемент крепления щёточной головки
4.035-484.0	ШТ	2,260	2,260	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина
4.035-485.0	ШТ	2	1,760	10,716	255	205	205	Электродвигатель щеточной головки запас
4.035-486.0	ШТ	1,045	0,895	4,563	195	195	120	Эл/двигатель всасывающ.балки запас
4.035-487.0	ШТ	10,694	10,334	23,090	644	197	182	Тяговый двигатель на замену
4.035-490.0	ШТ	0,180	0,158	5,400	300	150	120	Держатель поплавка
4.035-492.0	ШТ	32,500	32,500	728,190	1 350	580	930	Бак для чистой воды
4.035-493.0	ШТ	0,380	0,358	1,980	300	220	30	Сетевой шнур заменитель
4.035-495.0	ШТ	0,066	0,066	0,288	100	64	45	Тахограф правый в комплекте
4.035-496.0	ШТ	0,067	0,067	0,383	107	65	55	Тахограф левый в комплекте
4.035-500.0	ШТ	0,535	0,499	5,775	350	300	55	Сливной шланг B80
4.035-501.0	ШТ	0,475	0,475	10,500	350	300	100	Сливной шланг с крышкой маслостойкий
4.035-502.0	ШТ	3,100	2,790	15,876	270	210	280	Механизм синхронного хода компл.
4.035-503.0	ШТ	3,550	3,220	15,876	270	210	280	Коробка передач
4.035-511.0	ШТ	7,900	6,090	53,460	495	300	360	Тяговый двигатель



4.035-512.0	ШТ	6,150	4,080	115,560	720	535	300 Крышка в сборе
4.035-513.0	ШТ	6,550	4,480	114,480	720	530	300 Крышка системы промывки бака в сборе
4.035-515.0	ШТ	0,802	0,770	10,064	370	340	80 Набор распылительных сопел
4.035-516.0	ШТ	0,991	0,643	15,876	270	210	280 Проблесковый маячок
4.035-523.0	ШТ	0,610	0,600	4,257	330	215	60 Комплект держателей щётки Homebase
4.035-524.0	ШТ	0,595	0,595	12,600	900	200	70 Компл. щипцов д/крупн грязь
4.035-525.0	ШТ	1,350	1,350	6,375	500	150	85 Подъемный механизм всасыв. балки в сборе
4.035-537.0	ШТ	288,235	288,235	137,616	734	496	378 Комплект батарей 240 А
4.035-538.0	ШТ	181	176	256,414	820	590	530 Комплект батарей 170 Ah
4.035-539.0	ШТ	0,480	0,467	9,488	330	250	115 Покрытие д/панели управления
4.035-540.0	ШТ	0,127	0,081	0,595	115	115	45 Выключатель программ
4.035-541.0	ШТ	2,100	1	36,946	490	290	260 Всасыв. балка подъёмного двигателя 85 мм
4.035-542.0	ШТ	0,031	0,028	0,150	150	100	10 Комплект ключей желтых KIK KM
4.035-546.0	ШТ	98	93	257,342	830	585	530 Комплект аккумуляторов 115 А В40
4.035-547.0	ШТ	98	95	240	800	600	500 Комплект аккумуляторов 115 А В60
4.035-548.0	ШТ	2,350	2,100	7,220	200	190	190 Всасывающая турбина 24V, 500W
4.035-549.0	ШТ	97,500	91	226,560	800	590	480 Комплект аккумуляторов 115 А ВD 50/70
4.035-550.0	ШТ	1,951	0,933	38,955	490	300	265 Двигатель подъёма всасывающей планки
4.035-551.0	ШТ	2,337	2,094	9,800	245	200	200 Двигатель подъёма верхней части щетки
4.035-554.0	ШТ	1,037	0,784	4,446	195	190	120 Подъёмный мотор
4.035-557.0	ШТ	0,550	0,478	2,295	170	135	100 Опорный ролик
4.035-558.0	ШТ	19,300	15	501,552	1 080	645	720 Резервуар грязной воды В 100
4.035-569.0	ШТ	28,100	26,250	71,020	530	335	400 Тяговый двигатель
4.035-571.0	ШТ	2,350	2,100	10,763	250	205	210 Мотор подъёма
4.035-580.0	ШТ	2,450	2,250	6,354	190	176	190 Всасывающая турбина для замены
4.035-583.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Держатель всасывающей планки
4.035-585.0	ШТ	0,062	0,061	0,048	80	30	20 Болт
4.035-984.0	ШТ	0,540	0,468	10,912	310	220	160 Ходовой регулятор
4.035-987.0	ШТ	373,500	310	657,600	1 200	800	685 Блок батарей
4.036-003.0	ШТ	0,047	0,042	0,338	130	130	20 Поликлиновой ремень
4.036-006.0	ШТ	0,251	0,167	1,765	194	130	70 Контрольная панель В250
4.036-028.0	ШТ	0,613	0,601	1,980	180	110	100 Колено трубы
4.036-032.0	ШТ	0,350	0,346	1,617	420	70	55 Колено DN40
4.036-038.0	ШТ	0,070	0,070	0,583	90	90	72 Колено трубы в сборе
4.036-063.0	ШТ	2	1,850	9,410	410	170	135 Крепёжный комплект S 65 на В60/80W
4.036-067.0	ШТ	0,174	0,174	0,437	280	120	13 Рычаг управления комплектный
4.036-069.0	ШТ	0,592	0,584	1,196	230	130	40 Приводная штанга фронтальная
4.036-073.0	ШТ	0,120	0,113	0,325	250	100	13 Рычаг управления комплектный
4.036-074.0	ШТ	0,067	0,067	0,063	46	46	30 Кронштейн
4.036-085.0	ШТ	7,188	5,200	121,600	800	400	380 Резервуар грязной воды ВD43/3
4.036-087.0	ШТ	1,250	1,150	36,400	500	455	160 Крышка щеточной головки для замены
4.036-088.0	ШТ	14,500	12,500	52,920	490	300	360 Двигатель 230V AR
4.036-093.0	ШТ	0,411	0,406	0,930	130	130	55 Электроника двигателя 230V
4.036-101.0	ШТ	4,350	4,350	17,550	300	260	225 Рулевое управление в комплекте
4.036-109.0	ШТ	0,278	0,258	3,168	240	240	55 Брызговик щёточной головки D75
4.036-110.0	ШТ	0,342	0,335	3,150	280	225	50 Брызговик передний D90
4.036-111.0	ШТ	44	15,800	988,800	1 200	800	1 030 Дек щетки ВD43Вр
4.036-112.0	ШТ	21	14	441,600	1 200	800	460 Корпус щёточной головки ВD43Ер
4.036-116.0	ШТ	1,250	1,200	30,462	455	515	130 Кожух верхняя часть щетки для замены
4.036-117.0	ШТ	5,150	5,100	108,864	720	420	360 Резервуар для сточных вод для замены
4.036-129.0	ШТ	0,540	0,530	9,367	340	290	95 Сливной шланг маслостойкий
4.036-153.0	ШТ	3,530	2,850	31,680	440	320	225 Зажимная плита привода
4.036-157.0	ШТ	4,600	4,600	15,092	280	245	220 Рулевое управление
4.036-160.0	ШТ	0,499	0,297	4,855	280	255	68 Панель управления ВD 43/25
4.036-161.0	ШТ	1,490	1,485	45,977	565	525	155 Кожух верхней части щетки
4.036-162.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подставка для ног
4.037-000.0	ШТ	0,715	0,700	14,415	310	300	155 Крышка бака для грязной воды
4.037-004.0	ШТ	0,050	0,049	0,060	60	50	20 Опорная втулка для фикс щеточной головки
4.037-013.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	35	23	8 Крюк
4.037-016.0	ШТ	0,006	0,005	0,160	100	80	20 Крючок
4.037-022.0	ШТ	3,350	3,250	47,239	425	390	285 Бак для отработанной воды
4.037-025.0	ШТ	10,474	9	59,616	460	360	360 Головка щетки в сборе ВR 35/12
4.037-029.0	ШТ	0,579	0,566	2,142	340	90	70 Шасси в сборе
4.037-031.0	ШТ	0,811	0,611	6,176	405	125	122 Щёточный валик в сборе красный
4.037-032.0	ШТ	0,252	0,239	1,242	345	60	60 Всасывающий шланг в компл.
4.037-033.0	ШТ	1,300	1,250	3,591	190	140	135 Корпус двигателя
4.037-034.0	ШТ	0,312	0,299	5,096	455	160	70 Всасывающая балка для замены
4.037-035.0	ШТ	0,065	0,051	0,093	465	40	5 Резинка во всасывающ.балку ВR 35/1
4.037-036.0	ШТ	0,854	0,800	5,688	395	120	120 Щёточный валик белый 350 мм ВR 35/12
4.037-037.0	ШТ	0,900	0,800	5,832	405	120	120 Щёточный валик
4.037-038.0	ШТ	0,850	0,650	6,075	405	125	120 Щеточный валик
4.037-039.0	ШТ	0,850	0,650	6,075	405	125	120 Валик щетки
4.037-040.0	ШТ	0,900	0,550	8,594	550	125	125 Валик из микрофибры
4.037-057.0	ШТ	0,022	0,017	0,084	120	70	10 Колесо д/всасывающ.балки
4.037-058.0	ШТ	0,237	0,234	1,044	345	55	55 Всасывающий шланг в компл. ВD 38/12
4.037-059.0	ШТ	0,097	0,095	0,216	90	80	30 Набор всасывающих насадок ВD 38/12
4.037-065.0	ШТ	0,110	0,100	1,440	240	200	30 Всасывающая балка (компл.)
4.037-066.0	ШТ	0,765	0,765	5,904	410	120	120 Ролик из микрофибры
4.037-067.0	ШТ	1,250	1,200	13,356	360	530	70 Всасывающая планка для замены

4.037-072.0	ШТ	12,300	11,050	75,922	580	385	340 Щеточная головка комплект
4.037-076.0	ШТ	0,467	0,467	7,903	545	145	100 Всасывающая планка комплектный
4.037-077.0	ШТ	2,100	2,100	30,600	510	300	200 Корпус щетки комплектный
4.037-093.0	ШТ	1,114	1,114	8,594	550	125	125 Микроволоконный ролик BR 45/22
4.037-094.0	ШТ	0,078	0,075	0,137	65	60	35 Уплотнительные полосы для всас. балки
4.037-095.0	ШТ	0,241	0,206	5,712	240	170	140 Корпус фильтра и поплавков
4.037-097.0	ШТ	0,078	0,078	0,108	60	60	30 Набор всасывающих полосок
4.037-098.0	ШТ	0,230	0,220	1,296	360	60	60 Всасывающий шланг комплектный
4.037-117.0	ШТ	1,398	1,260	5,187	195	190	140 Картер коробки передач
4.037-118.0	ШТ	0,100	0,098	0,284	90	90	35 Комплект уплотнительных полос для балки
4.037-119.0	ШТ	0,458	0,408	9,947	490	290	70 Набор запчастей всасывающей балки
4.037-120.0	ШТ	0,580	0,570	1,782	330	90	60 Устройство передвижения комплектный для
4.037-121.0	ШТ	0,174	0,174	0,561	110	60	85 Фиксатор роликов
4.037-127.0	ШТ	0,053	0,051	0,168	80	70	30 Набор присосок Linatex BR35/12
4.037-130.0	ШТ	0,075	0,073	0,159	70	65	35 Комплект насадок Linatex BD 38/12
4.037-131.0	ШТ	0,060	0,060	0,159	70	65	35 Всасывающий комплект Linatex BR 45/22
4.037-137.3	ШТ	0,440	0,430	0,945	210	150	30 Держатель всасывающей планки
4.037-138.0	шт	1,305	1,058	1,105	33	203	165 Набор резиновых губок стандарт 1230мм
4.037-139.3	ШТ	0,709	0,700	4,875	325	125	120 Держатель всасывающей планки В70
4.037-140.0	шт	1,277	1,032	11,220	330	200	170 Набор резиновых губок 1230 мм
4.037-144.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор резиновых губок
4.037-145.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор резиновых губок PU 1030мм/40in
4.038-150.0	ШТ	0,135	0,135	0,475	100	95	50 Деталь из листового металла
4.038-316.0	ШТ	2,500	2,487	3,276	390	105	80 Листовой элемент в сборе
4.038-347.0	ШТ	3,176	0,290	17,169	1 025	670	25 Листовая деталь
4.038-435.0	ШТ	1,760	1,724	10,906	306	220	162 Правое коромысло
4.038-439.0	ШТ	1,649	1,613	4,669	290	230	70 Листовая металлическая деталь кмпл.
4.038-448.0	ШТ	0,548	0,475	0,484	110	110	40 Левое коромысло
4.038-489.0	ШТ	9,450	9,438	16,464	490	480	70 Рулевой механизм
4.038-493.0	ШТ	0,074	0,074	0,196	66	66	45 Листовая деталь
4.038-524.0	ШТ	0,640	0,640	0,666	740	30	30 Держатель
4.038-550.0	ШТ	0,114	0,114	0,238	175	80	17 Рычаг
4.038-594.0	ШТ	0,246	0,214	0,684	360	190	10 Направляющая скольжения
4.038-611.0	ШТ	0,250	0,250	1,311	460	190	15 Направляющая скольжения
4.038-644.0	ШТ	7,300	7,276	42,630	490	300	290 Деталь из листового металла
4.038-677.0	ШТ	0,060	0,060	0,073	62	62	19 Дефлектор
4.038-678.0	ШТ	0,107	0,107	0,265	70	70	54 Листовая деталь
4.038-726.0	ШТ	0,055	0,055	0,014	45	45	7 Листовая металлическая деталь
4.038-748.0	ШТ	0,480	0,480	1,140	380	100	30 Деталь из листового металла комплектный
4.038-787.0	ШТ	0,480	0,480	1,834	585	55	57 Листовая металл. деталь
4.038-804.0	ШТ	9	7,500	60,116	1 130	760	70 Листовой элемент в сборе
4.038-847.0	ШТ	7,100	7,020	18,096	780	580	40 Листовая деталь черная
4.038-879.0	ШТ	8,600	5,794	42,630	1 015	700	60 Крышка MONO SB черная
4.038-930.0	ШТ	0,054	0,054	0,013	50	50	5 Деталь из листового металла зубчатое кол
4.038-996.0	ШТ	0,518	0,506	4,592	410	280	40 Деталь из листового металла
4.039-017.0	ШТ	53,800	53,704	179,190	905	720	275 Поддон
4.039-030.0	ШТ	0,081	0,075	1,225	245	200	25 Комплект кабеля SC 4 EU
4.039-050.0	ШТ	0,070	0,067	1,300	250	130	40 Комплект кабелей K 1102 BS
4.039-051.0	ШТ	0,139	0,129	1,408	320	110	40 Комплект проводов SC 4
4.039-082.0	ШТ	1,180	1,100	1,625	650	50	50 Листовая деталь
4.039-094.0	ШТ	0,250	0,168	2,100	170	130	95 Комплект проводов K1201 *
4.039-101.0	ШТ	0,045	0,042	0,650	200	130	25 Кабель в компл.SC1122*EU
4.039-118.0	ШТ	0,383	0,380	1,350	180	150	50 Кабельный комплект SC 952*EU
4.039-127.0	ШТ	0,076	0,070	0,880	220	200	20 Кабель только на замену
4.039-131.0	ШТ	6,500	6,500	36,855	630	325	180 Емкость д/чистящего ср-ва
4.039-132.0	ШТ	0,059	0,059	0,075	50	50	30 Листовая деталь в компл BR/BD 55/60 DOSE
4.039-159.0	ШТ	0,410	0,402	2	200	200	50 Комплект кабеля SC 1020 *EU
4.039-170.0	ШТ	0,024	0,019	0,264	120	110	20 Крышка штепсельной розетки SC 1.030
4.039-183.0	ШТ	0,040	0,037	0,392	140	140	20 Комплект кабелей SC 1.020 *EU
4.039-187.0	ШТ	0,090	0,087	0,504	140	120	30 Набор кабелей с розъемом SC 1.030
4.039-199.0	ШТ	0,132	0,126	2,300	230	200	50 Набор кабелей
4.039-205.0	ШТ	0,074	0,071	0,390	200	130	15 Комплект проводов SC 2.500C
4.039-209.0	ШТ	0,046	0,046	0,108	90	60	20 Скользящая часть в сборе
4.039-214.0	ШТ	0,165	0,158	2	200	200	50 Комплект кабеля с насадкой C 4.100 C
4.039-235.0	ШТ	0,069	0,069	0,550	197	93	30 Комплект кабеля SC 3
4.039-236.0	ШТ	0,447	0,412	2,880	240	200	60 Комплект проводов в сборе SC 1 *EU
4.039-251.3	ШТ	0,569	0,529	6,786	390	290	60 Сливной шланг комплектный В70R
4.039-264.3	ШТ	1,043	1,023	7,854	340	330	70 Сиденье в сборе В70R
4.039-267.0	ШТ	0,750	0,750	6,708	430	120	130 Проблесковый маячок для BD 50/70 R
4.039-268.0	ШТ	0,356	0,306	2,936	150	145	135 МК модуль управления транспортными средс
4.039-269.0	ШТ	2,900	2,900	55,328	1 040	280	190 Держатель для мусорного мешка для BD 50
4.039-270.0	ШТ	2,850	2,850	49,530	1 270	195	200 МК подметального мопа
4.039-271.0	ШТ	0,270	0,214	0,756	210	90	40 Держатель для швабры для BD 50/70 R
4.039-273.3	ШТ	42,100	30,400	1 415,389	1 515	1 010	925 Бак для чистой воды
4.039-274.0	ШТ	0,114	0,109	0,219	125	70	25 Всасывающая штанга
4.039-281.0	ШТ	14,150	13,900	0,467	870	262	205 Ведущая ось дифференциал 300W
4.039-282.0	ШТ	10,350	9,800	25,933	460	205	275 Редукторный двигатель 24V
4.039-297.3	ШТ	0,035	0,030	0,300	200	100	15 Набор проводов
4.039-340.3	ШТ	0,452	0,429	7,350	350	300	70 Сливной шланг В70R PU

4.040-007.0	ШТ	4,645	4,645	13,440	280	240	200 Рулевое управление
4.040-014.0	ШТ	0,082	0,082	0,039	75	35	15 Листовая деталь VA
4.040-025.0	ШТ	0,200	0,197	1,760	230	170	45 Реверсивный стартовый кабель
4.040-037.0	ШТ	0,088	0,088	0,245	70	70	50 Держатель
4.040-060.0	ШТ	0,497	0,335	0,313	203	55	28 Гидравлический цилиндр только для замены
4.040-070.0	ШТ	0,793	0,793	2,412	670	80	45 Листовая металл.деталь KM 100/100
4.040-084.0	ШТ	0,600	0,588	3,444	410	280	30 Листовая деталь в комплекте
4.040-088.0	ШТ	9	8,936	55,800	750	620	120 Листовая деталь компл.
4.040-125.0	ШТ	0,128	0,128	0,403	175	115	20 Рычаг
4.040-149.0	ШТ	0,850	0,800	12,750	625	255	80 Пластина
4.040-152.0	ШТ	1,500	1,488	7,337	230	220	145 Листовая деталь в комплекте
4.040-194.0	ШТ	1,517	1,477	10,374	420	260	95 Держатель щётки для замены
4.040-267.0	ШТ	2,450	2,438	1,742	480	330	11 Корпус в сборе
4.040-317.0	ШТ	1,200	1,164	8,085	600	385	35 Листовая деталь в комплекте правая
4.040-319.0	ШТ	4,740	2,960	64,260	1 120	765	75 Деталь металлическая в комплекте
4.040-353.0	ШТ	0,670	0,590	2,261	170	140	95 Держатель боковая щетка
4.040-362.0	ШТ	0,047	0,047	0,095	60	45	35 Ролик
4.040-364.0	ШТ	0,995	0,995	5,915	350	130	130 Валик
4.040-376.0	ШТ	0,303	0,303	0,496	95	95	55 Крышка компл.
4.040-520.0	ШТ	0,090	0,090	0,350	100	100	35 Листовая деталь в сборе крышки Zus.-Gebi
4.040-563.0	ШТ	0,144	0,144	0,144	80	45	40 Уголок
4.040-607.0	ШТ	0,048	0,048	0,315	130	110	22 Защитное кольцо компл.
4.040-611.0	ШТ	0,264	0,264	0,338	205	75	22 Металлический лист натяжителя
4.040-614.0	ШТ	1,120	1,120	2,741	290	105	90 Листовая деталь боковой правой щетки
4.040-615.0	ШТ	0,400	0,400	2,028	260	130	60 Листовая металл.деталь правая
4.040-633.0	ШТ	1,350	1,350	15,381	595	235	110 Колпак для крупной грязи комплектный
4.040-638.0	ШТ	0,789	0,789	2,516	390	215	30 Листовая метал.деталь рычага правая
4.040-642.0	ШТ	0,137	0,137	0,107	165	65	10 Натяжитель ремня д/мотора
4.040-643.0	ШТ	0,520	0,520	2,112	640	110	30 Фильтр вибрирующий в сборе
4.040-645.0	ШТ	0,041	0,038	3,024	280	180	60 Набор для защиты от пыли KM100/100R
4.040-698.0	ШТ	0,110	0,110	0,147	105	40	35 Реверсивный ролик натяжения ремня
4.040-699.0	ШТ	0,197	0,197	0,263	175	60	25 Устройство для натяжения ремня
4.040-710.0	ШТ	0,412	0,412	0,893	125	105	68 Держатель
4.040-712.0	ШТ	1,440	1,440	8,140	407	250	80 Держатель щеточной головки
4.040-727.0	ШТ	2	1,900	51,660	720	350	205 Защита копра
4.040-766.0	ШТ	0,684	0,678	2,160	240	180	50 Набор тормозов 12V DC
4.040-772.0	ШТ	0,065	0,063	1,194	220	155	35 комплект кожухов
4.040-790.0	ШТ	0,059	0,054	0,120	80	60	25 Шестерня свободного хода левая в компл.
4.040-791.0	ШТ	0,059	0,054	0,120	80	60	25 Шестерня свободного хода правая в компл.
4.040-795.0	ШТ	1,139	0,920	12,474	330	315	120 Барабан оси правый, в сборе
4.040-796.0	ШТ	1,150	0,920	13,203	325	325	125 Барабан оси левый, в сборе
4.040-809.0	ШТ	0,040	0,040	0,450	150	100	30 Всасывающая насадка водяной системы MC50
4.040-816.0	ШТ	0,410	0,409	0,682	96	96	74 Ременной шкив в сборе
4.040-829.0	ШТ	3,850	3,850	7,250	537	270	50 Металлический корпус консоли
4.040-835.0	ШТ	0,491	0,491	3,200	320	100	100 Деталь из листового металла комплектный
4.040-849.0	ШТ	0,761	0,761	5,916	272	150	145 Труба в сборе
4.040-852.0	ШТ	0,010	0,010	0,009	26	19	19 Зубчатый ременный шкив в сборе
4.040-853.0	ШТ	0,448	0,448	5,746	340	130	130 Рычаг с заслонкой д/грубой грязи
4.040-862.0	ШТ	0,829	0,829	3,065	335	305	30 Балансир правый комплектный
4.040-867.0	ШТ	1,117	1,097	2,613	220	125	95 Кронштейн боковой щётки
4.040-873.0	ШТ	0,320	0,320	0,420	300	70	20 Рычаг натяжной ролик комплектный
4.040-896.0	ШТ	0,585	0,585	2,552	270	210	45 Опора сетчатого фильтра комплектная
4.041-023.0	ШТ	0,205	0,167	0,595	115	115	45 Хомут для шланга
4.042-151.0	ШТ	0,214	0,214	0,276	315	35	25 Держатель
4.042-225.0	ШТ	13,900	13,900	41,183	950	425	102 Крепёж нижний
4.042-226.0	ШТ	3,400	3,400	2,688	240	160	70 Кронштейн
4.042-291.0	ШТ	1,239	1,234	2,848	335	100	85 Держатель
4.042-349.0	ШТ	0,598	0,598	1,256	70	193	93 Держатель
4.042-610.0	ШТ	5,250	5,250	54,264	1 190	380	120 Держатель струйной трубки
4.042-713.0	ШТ	0,248	0,248	0,729	162	100	45 Кронштейн
4.042-723.0	ШТ	0,415	0,333	3,024	180	140	120 Опорная плита в сборе
4.042-839.0	ШТ	0,050	0,050	0,665	115	89	65 Держатель разбрызгивателя в сборе
4.042-846.0	ШТ	0,235	0,235	0,132	100	47	28 Держатель
4.042-889.0	ШТ	0,243	0,243	0,810	162	100	50 Держатель
4.042-980.0	ШТ	0,341	0,341	0,189	90	70	30 Держатель
4.043-238.0	ШТ	0,843	0,827	2,142	510	100	42 Держатель вращающ.сигнал.фонаря в сборе
4.043-239.0	ШТ	0,710	0,686	2,100	175	150	80 Держатель в сборе
4.043-246.0	ШТ	0,082	0,082	0,081	65	50	25 Держатель
4.043-277.0	ШТ	0,048	0,004	0,270	110	70	35 Комплект линз только для замены
4.043-326.0	ШТ	2,312	2,312	2,344	235	105	95 Кронштейн
4.043-327.0	ШТ	0,754	0,754	1,045	190	100	55 Держатель всасывающей балки
4.043-332.0	ШТ	0,231	0,231	0,252	140	90	20 Держатель натяжного ролика
4.043-482.0	ШТ	0,273	0,264	2,040	340	150	40 Держатель шланга
4.044-002.0	ШТ	13,134	8,904	60,116	1 130	760	70 Держатель
4.044-003.0	ШТ	1,137	1,137	2,192	420	145	36 Металлический кронштейн
4.044-010.0	ШТ	8,400	8,324	41,172	730	470	120 Патрон
4.044-011.0	ШТ	7,100	7,020	55,131	690	470	170 Держатель
4.044-014.0	ШТ	7,100	7,052	50,400	700	450	160 Держатель BR530 BAT
4.044-021.0	ШТ	0,340	0,258	2,394	180	140	95 Держатель шасси BR 530 BAT

4.044-061.0	ШТ	2,300	2,300	5,100	600	100	85 Шасси BR/BD 55/60 WEP
4.044-063.0	ШТ	0,623	0,617	2,160	240	180	50 Ходовая часть BD
4.044-064.0	ШТ	1,700	1,700	6,909	470	140	105 Контропора
4.044-067.0	ШТ	0,923	0,703	9,765	210	155	300 Суппорт на замену
4.044-068.0	ШТ	0,265	0,265	0,630	140	90	50 Роликовый рычаг давления BR/BD 40/25
4.044-071.0	ШТ	0,300	0,300	1,848	210	160	55 Ролик подачи BR/BD 45-55/40
4.044-072.0	ШТ	0,887	0,887	3,528	560	90	70 Ось шасси
4.044-089.0	ШТ	0,327	0,327	0,952	140	85	80 Держатель шасси BR530
4.044-093.0	ШТ	3,624	3,624	18,216	460	360	110 Суппорт моющей головки BR 530 Ep
4.044-096.0	ШТ	0,699	0,699	3,564	360	110	90 Скоба всасыв. балки в сборе BR/BD530 EpR
4.044-098.0	ШТ	2,600	2,600	15,884	440	380	95 Держатель BD 530 Ep
4.044-100.0	ШТ	0,872	0,872	2,626	560	70	67 Ось задняя в сборе
4.044-114.0	ШТ	0,530	0,530	0,782	135	92	63 Подающий ролик шасси, BD
4.044-115.0	ШТ	0,607	0,607	1,053	130	90	90 Подающий ролик BR45
4.044-119.0	ШТ	0,212	0,212	0,706	120	107	55 Держатель спинки правый
4.044-123.0	ШТ	0,280	0,267	3,780	300	180	70 Набор магнитных держателей
4.047-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	20	15	15 Выключатель с качающимся рычажком в сбор
4.050-060.0	ШТ	0,392	0,379	8,330	490	340	50 Рама
4.050-257.0	ШТ	1,450	1,322	41,040	600	570	120 Полая заклепка
4.050-280.0	ШТ	0,847	0,827	0,242	700	23	15 Рама
4.050-334.0	ШТ	0,977	0,933	13,225	460	230	125 Шасси в сборе
4.050-436.0	ШТ	11,650	11,650	198,122	920	590	365 Рама бака
4.050-495.0	ШТ	23,300	17,800	283,815	795	595	600 Рама
4.050-601.0	ШТ	8,950	8,950	428,220	1 080	650	610 Рама в сборе
4.050-678.0	ШТ	1,650	1,650	51,192	790	480	135 Бугель в сборе
4.050-815.0	ШТ	36,500	36,500	590,400	1 230	750	640 Рамочный бак
4.050-881.0	ШТ	24,300	24,300	203	1 000	700	290 Рамка BR/BD 65/90 R
4.050-905.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Несущая рама HD 10/16-4 Cage EX
4.050-941.0	ШТ	0,900	0,900	14,040	450	240	130 Шасси
4.050-948.0	ШТ	10,300	8,500	184,316	810	410	555 Рама HD 7/17, 8/19, 10/25
4.050-956.0	ШТ	0,013	0,013	0,037	55	45	15 Обратный клапан
4.051-064.0	ШТ	87,040	70	849,060	1 200	795	890 Рама щетки
4.051-109.0	ШТ	39	25,800	883,200	1 200	800	920 Рама в сборе
4.051-148.0	ШТ	0,366	0,216	2	100	100	200 Рамка в сборе
4.051-148.3	ШТ	0,366	0,216	2	100	100	200 Рамка платы в сборе
4.051-153.0	ШТ	12,050	12,050	39,560	1 075	230	160 Опора для транспортного кабеля
4.051-154.0	ШТ	15,850	15,850	75,684	1 060	340	210 Захват троса модифицированный
4.051-178.0	ШТ	30,500	15,050	314,874	2 295	490	280 Крепление напольного светофора TB
4.051-201.0	ШТ	17,550	17,550	365,408	1 202	800	380 Рама в сборе
4.051-235.0	ШТ	34	14	696,320	1 280	800	680 Рама HDS-M-E
4.051-274.0	ШТ	10,670	8,060	193,520	820	590	400 Рама серая для HD 7/17, 8/19, 10/25
4.052-000.0	ШТ	6,021	6	8,610	280	150	205 Опора RAL 7012
4.053-066.0	ШТ	1,071	1,071	1,582	460	80	43 Консоль
4.053-072.0	ШТ	8,600	8,600	17,080	610	200	140 Канал консоли
4.053-073.0	ШТ	14,680	14	31,232	610	320	160 Консоль
4.053-122.0	ШТ	17	16,928	136,752	660	560	370 Консоль "VA"
4.053-214.0	ШТ	1	0,950	52,440	600	460	190 Кронштейн электродвигателя K5500
4.053-224.0	ШТ	0,292	0,292	6,720	280	240	100 Кожух мотора в сборе
4.053-230.0	ШТ	0,750	0,750	32,670	330	330	300 Кронштейн двигателя в сборе A 2004
4.053-242.0	ШТ	0,778	0,752	32,670	330	330	300 Консоль двигателя в компл. A 2054 ME
4.053-253.0	ШТ	0,706	0,656	29,791	310	310	310 Фланец двигателя в сборе на замену
4.054-068.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стойка
4.054-069.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стойка
4.054-070.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стойка
4.054-290.0	ШТ	1,500	0,600	30	500	120	500 Оборудование для монтажа ТВ36
4.055-019.0	ШТ	0,014	0,014	0,288	240	80	15 Шланг байпас комплектный
4.055-030.0	ШТ	0,306	0,303	3,456	240	120	120 Бак для грязи комплектный
4.055-034.0	ШТ	0,777	0,707	2,936	150	145	135 Двигатель воздуходувки для замены
4.055-048.0	ШТ	0,197	0,192	1,595	290	100	55 Рукоятка чёрный для замены
4.055-049.0	ШТ	0,122	0,117	1,056	160	110	60 Кожух шарнира чёрный для замены
4.055-051.0	ШТ	0,081	0,076	0,951	325	45	65 Крепёж для кабеля, чёрный
4.055-059.0	ШТ	0,058	0,056	1,056	160	110	60 Кожух шарнира серый для замены
4.055-088.0	ШТ	0,197	0,192	1,595	290	100	55 Рукоятка серый для замены
4.055-099.0	ШТ	0,084	0,080	0,842	340	55	45 Кабельный крючок набор серый
4.055-102.0	ШТ	0,832	0,694	4,278	310	230	60 Корпус для трансмиссии (жёлтый)
4.055-108.0	ШТ	0,084	0,080	1,014	130	130	60 Крышка бака
4.055-109.0	ШТ	0,185	0,180	1,020	300	100	34 Всасывающий канал комплектный жёлтый f.E
4.055-110.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	30	30	15 Фильтр комплектный для замены
4.055-111.0	ШТ	0,046	0,026	0,698	155	100	45 Электросхема на замену, FC 5
4.055-112.0	ШТ	0,005	0,005	0,023	30	30	25 Клапан комплектный для замены
4.055-113.0	ШТ	0,188	0,183	0,989	300	103	32 Часть корпуса
4.055-121.0	ШТ	0,105	0,105	1,440	300	80	60 Резервуар грязной воды
4.055-122.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка резервуара грязной воды
4.055-123.0	ШТ	0,140	0,130	1,919	153	112	112 Воздухопровод в сборе
4.055-146.0	ШТ	0,216	0,195	0,185	35,500	130	40 Крышка бака отработанной воды
4.055-152.0	ШТ	0,225	0,218	1,929	290	70	95 Рукоятка белого цвета
4.055-153.0	ШТ	0,251	0,130	1,815	165	110	100 Управляющая электроника FC 3
4.055-176.0	ШТ	0,198	0,191	1,595	290	100	55 Рукоятка
4.055-177.0	ШТ	0,123	0,116	1,344	160	120	70 Кожух шарнира

4.055-178.0	ШТ	0,202	0,195	1,488	310	120	40 Крышка всасывания в сборе
4.055-180.0	ШТ	0,198	0,193	1,200	300	100	40 Крышка всасывания в сборе
4.055-206.0	ШТ	0,018	0,013	0,320	250	80	16 Шланг байпас в сборе
4.055-213.0	ШТ	0,801	0,679	6,997	306	222	103 Корпус привода
4.055-214.0	ШТ	0,811	0,686	7,349	308	223	107 Корпус привода
4.055-401.0	ШТ	0,838	0,688	7,161	310	220	105 Корпус привод для замены grau/grey
4.057-106.0	ШТ	1,850	1,850	1,733	1 925	60	15 Брызгозащит.крышка сливной трубки
4.058-000.0	ШТ	2,147	1,777	7,341	435	125	135 Натяжной рычаг на MC 50
4.058-072.0	ШТ	8,600	8,544	50,460	580	580	150 Часть щетки
4.058-087.0	ШТ	0,224	0,224	0,132	85	43	36 Держатель всасывающей балки
4.058-106.0	ШТ	18,800	18,500	98,280	1 950	280	180 Держатель потолочной карусели
4.058-115.0	ШТ	1,097	1,097	2,016	160	140	90 Направляющая щетки
4.058-116.0	ШТ	1,580	1,580	9,240	770	75	160 Кронштейн для щетки
4.058-120.0	ШТ	2,376	2,376	13,266	670	180	110 Опора щетки
4.058-129.0	ШТ	7,350	7,350	15,173	595	340	75 Кронштейн
4.058-150.0	ШТ	2,920	2,920	34,782	510	310	220 Листовая деталь
4.058-156.0	ШТ	2,740	2,740	34,427	525	305	215 Деталь из листового металла BD 45/40 Ep
4.058-161.0	ШТ	0,633	0,633	6,210	270	230	100 Рычаг BD 55+65
4.058-162.0	ШТ	0,633	0,633	6,210	270	230	100 Рукоятка в комплекте BD 75
4.058-165.0	ШТ	3,400	3,400	40,931	610	305	220 Листовая деталь основной платы в компл
4.058-166.0	ШТ	3,002	3,002	37,912	565	305	220 Листовая деталь основной платы в компл
4.058-167.0	ШТ	0,866	0,866	1,639	150	115	95 Труба металл. в комплекте
4.058-173.0	ШТ	0,742	0,742	0,562	180	65	48 Рукав слева комплектный
4.058-174.0	ШТ	0,746	0,746	0,535	175	65	47 Ручка правая в сборе
4.058-179.0	ШТ	1,057	1,057	0,690	115	80	75 Быстрозаменяемая система левая
4.058-181.0	ШТ	1,067	1,067	0,690	115	80	75 Быстрозаменяемая система правая
4.058-187.0	ШТ	12,500	12,500	134,400	960	500	280 Канал для сброса (резервуар для мусора)
4.058-188.0	ШТ	0,824	0,824	2,350	250	235	40 Всасывающая трубка, комплектный
4.058-191.0	ШТ	1,603	1,603	8,415	765	200	55 Рамный контейнер
4.058-194.0	ШТ	1,222	1,222	1,296	180	180	40 Втулка боковой щетки
4.058-215.0	ШТ	0,488	0,488	1,811	525	115	30 Правая рамка бака
4.058-216.0	ШТ	0,488	0,488	1,811	525	115	30 Левая рамка бака
4.058-217.0	ШТ	2,450	2,450	2,314	935	55	45 Задняя рамка бака
4.058-226.0	ШТ	1,450	1,450	8,315	260	260	123 Деталь из листового металла центрация вс
4.058-242.0	ШТ	0,355	0,355	0,303	110	110	25 Зажим
4.058-243.0	ШТ	0,276	0,276	0,392	52	52	145 Гнездо клапана
4.058-270.0	ШТ	0,867	0,822	19,584	640	170	180 Трубка удлинитель
4.058-274.0	ШТ	1,150	1,133	11,232	260	240	180 Соединительная деталь слева
4.058-276.0	ШТ	0,736	0,436	10,716	255	205	205 Соединительная деталь справа
4.058-318.0	ШТ	0,370	0,370	2,614	205	170	75 Направляющая шланга слева, комплект
4.058-319.0	ШТ	14,800	14,700	101,822	935	660	165 Пластина накладная
4.058-320.0	ШТ	0,370	0,370	2,614	205	170	75 Направляющая шланга слева, комплект
4.058-339.0	ШТ	1,602	1,602	11,447	335	335	102 Рычаг трубы металллич. в компл.
4.058-359.0	ШТ	1,643	1,601	2,509	280	280	32 Фиксатор боковой щетки
4.058-360.0	ШТ	0,516	0,449	0,547	95	80	72 Держатель гидравлический двигатель
4.058-380.0	ШТ	1,173	1,173	3,029	220	162	85 Крышка в сборе
4.058-382.0	ШТ	1,849	1,849	3,900	480	125	65 Крепежная пластина
4.058-383.0	ШТ	0,760	0,760	2,080	200	160	65 Всасывающие губки листовой металл
4.058-386.0	ШТ	0,506	0,506	0,653	220	135	22 Крышка из листового металла канал
4.058-430.0	ШТ	0,876	0,724	2	100	100	200 Клапан повторного использования воды
4.058-526.0	ШТ	17,100	17	131,100	1 900	300	230 Вращающ.кронштейн д/шланга
4.058-527.0	ШТ	22,950	18,500	133,320	2 020	300	220 Вращающийся кронштейн для шланга ВД
4.058-551.0	ШТ	0,388	0,388	0,311	247	42	30 Гильза цилиндра
4.058-587.0	ШТ	8,790	8,790	71,145	510	465	300 Переходник для аппарата ВД
4.058-595.0	ШТ	0,644	0,489	4,522	190	140	170 Проблесковый маячок 12/24V
4.058-637.0	ШТ	0,611	0,611	0,203	73	73	38 Натяжной ролик
4.058-687.0	ШТ	4,050	4,050	8,241	410	335	60 Держатель HST
4.058-689.0	ШТ	2,050	2,050	2,975	348	90	95 Натяжной рычаг
4.058-766.0	ШТ	15,750	7,700	324,113	1 075	670	450 Выхлопная труба монтаж
4.058-806.0	ШТ	1,555	1,555	0,453	503	30	30 Гибочный инструмент
4.058-872.0	ШТ	0,498	0,493	0,168	210	80	10 Ограничитель наклона набор 6°
4.058-936.0	ШТ	19,450	8,150	202,014	1 160	810	215 Рамка крепления
4.058-963.0	ШТ	2,074	1,854	8,800	440	400	50 Сварная сборная плита глубокой вытяжки
4.059-058.0	ШТ	7,526	7,400	186,615	780	725	330 Глушитель выхлопной системы MC 130 RHD a
4.059-081.0	ШТ	1,250	1,250	7,770	831	550	17 Напольный коврик
4.059-118.0	ШТ	4,769	4,769	10,571	435	270	90 Зажим
4.059-185.0	ШТ	0,096	0,096	0,416	105	72	55 Крепление шланга
4.059-229.0	ШТ	2,673	2,673	2,993	350	95	90 Натяжная планка в сборе
4.060-034.0	ШТ	2,417	2	10,250	250	205	200 Турбина в сборе
4.060-035.0	ШТ	1,625	1,584	9,800	245	200	200 Корпус электродвигателя комплектный
4.060-039.0	ШТ	0,029	0,029	0,504	280	45	40 Кронштейн
4.060-066.0	ШТ	3,550	3,082	10	250	200	200 Корпус панели управления на замену
4.060-214.0	ШТ	0,900	0,818	2,772	180	140	110 Корпус
4.060-224.0	ШТ	0,349	0,346	0,198	120	55	30 Корпус в сборе
4.060-302.0	ШТ	0,390	0,341	0,529	115	115	40 Корпус в сборе
4.060-307.0	ШТ	0,541	0,474	0,857	95	95	95 Направляющая прямолинейного движения
4.060-310.0	ШТ	0,528	0,528	8,840	400	260	85 Верхняя часть корпуса
4.060-318.0	ШТ	0,850	0,850	19,968	480	260	160 Нижняя часть корпуса в сборе
4.060-326.0	ШТ	0,518	0,518	6,734	370	260	70 Нижняя часть корпуса

4.060-331.0	ШТ	0,650	0,597	7,273	460	255	62 Клавиша части корпуса для замены
4.060-338.0	ШТ	3,100	3,100	31,973	525	420	145 Корпус двигателя
4.060-343.0	ШТ	0,720	0,670	8,626	465	265	70 Нижняя часть корпуса
4.060-347.0	ШТ	0,900	0,900	33,840	470	300	240 Нижняя часть корпуса в сборе
4.060-391.0	ШТ	1,090	0,877	3,960	225	160	110 Привод в комплекте только на заменуRATIO
4.060-395.0	ШТ	0,189	0,186	0,162	85	50	38 Корпус в сборе
4.060-417.0	ШТ	0,350	0,350	8,092	340	340	70 Крышка с ручкой
4.060-420.0	ШТ	0,086	0,086	0,506	135	75	50 Корпус модуля С35
4.060-434.0	ШТ	0,508	0,508	0,770	95	90	90 Направляющая прямолинейного движения
4.060-441.0	ШТ	1,210	1,210	37,260	450	360	230 Корпус в сборе
4.060-452.0	ШТ	1,100	0,922	3,410	220	155	100 Редуктор в сборе
4.060-454.0	ШТ	0,288	0,238	7,514	340	340	65 Кожух с ручкой
4.060-462.0	ШТ	0,090	0,077	1,440	300	120	40 Нижняя часть корпуса
4.060-468.0	ШТ	1,100	1,050	45,473	450	430	235 Корпус в сборе MF EL
4.060-473.0	ШТ	0,350	0,314	7,514	340	340	65 Верхняя часть корпуса в сборе
4.060-474.0	ШТ	0,130	0,130	0,495	150	60	55 Корпус модуля С40
4.060-478.0	ШТ	0,082	0,082	0,490	140	70	50 Корпус модуля С35
4.060-483.0	ШТ	0,314	0,228	1	100	100	100 Направляющая прямолинейного движения
4.060-485.0	ШТ	0,977	0,895	3,751	220	155	110 Сменный редуктор в сборе
4.060-506.0	ШТ	0,550	0,550	7,118	365	260	75 Нижняя часть корпуса
4.060-514.0	ШТ	4,660	4,350	31,320	435	320	225 Привод комплектный
4.060-520.0	ШТ	0,387	0,281	3,780	225	160	105 Корпус в сборе
4.060-522.0	ШТ	2,624	2,260	6,480	180	180	200 Управление осевой нагрузки компл.НD 1615
4.060-525.0	ШТ	2	1,950	62,424	510	510	240 Корпус в сборе
4.060-528.0	ШТ	2,600	2,552	29,925	570	210	250 Корпус щеточного узла BR550
4.060-533.0	ШТ	0,106	0,106	0,669	152	80	55 Корпусный модуль
4.060-534.0	ШТ	0,500	0,450	31,500	500	300	210 Корпус в сборе
4.060-540.0	ШТ	0,200	0,095	8,840	400	340	65 Крышка корпуса
4.060-543.0	ШТ	2,086	1,106	71,145	510	465	300 Нижняя часть корпуса в сборе
4.060-546.0	ШТ	0,448	0,238	3,872	220	160	110 Корпус в сборе
4.060-547.0	ШТ	1,300	1,264	72,380	470	440	350 Комплект корпуса SC 1702
4.060-548.0	ШТ	1,300	1,264	72,380	470	440	350 Комплект корпуса SC 1502
4.060-552.0	ШТ	0,600	0,600	10,434	470	370	60 Крепеж. элементы для корпуса
4.060-558.0	ШТ	0,750	0,700	20,720	370	280	200 Корпус в сборе только для замены
4.060-563.0	ШТ	1,156	1,028	3,872	220	160	110 Инжектор в сборе
4.060-563.3	ШТ	1,305	1,177	3,872	220	160	110 Инжектор в сборе
4.060-568.0	ШТ	0,950	0,900	19,836	360	290	190 Корпус
4.060-575.0	ШТ	2,100	2	48,598	470	470	220 Корпус в сборе NT 65/2 Eco *VEX
4.060-577.0	ШТ	0,500	0,173	10,045	245	205	200 Корпус в сборе
4.060-590.0	ШТ	2,317	1,957	10,716	255	205	205 Корпус двигателя в сборе
4.060-591.0	ШТ	2,312	1,952	10,716	255	205	205 Рамка двигателя в сборе
4.060-607.0	ШТ	0,478	0,470	6,240	320	300	65 Верхняя часть корпуса
4.060-608.0	ШТ	0,090	0,077	2,094	340	140	44 Нижняя часть корпуса
4.060-612.0	ШТ	0,950	0,900	25,080	380	330	200 Верхняя часть корпуса в сборе
4.060-622.0	ШТ	0,300	0,250	4,320	270	160	100 Корпус в сборе для замены
4.060-625.0	ШТ	0,018	0,018	0,161	58	58	48 Крышка бака чистящего средства
4.060-633.0	ШТ	1,118	1,068	20,387	370	190	290 Корпус SC 1125 в сборе на замену
4.060-651.0	ШТ	3,332	3,200	5,058	175	170	170 Червячный привод
4.060-662.3	ШТ	6,050	5,635	19,393	390	255	195 Пластина корпуса
4.060-674.0	ШТ	0,312	0,276	5,400	300	300	60 Крышка с ручкой (желтая)
4.060-697.0	ШТ	0,716	0,706	10,401	310	305	110 Корпус в сборе CV30/1
4.060-698.0	ШТ	0,750	0,740	14,592	380	320	120 Корпус для CV 38/1
4.060-715.0	ШТ	1,391	1,335	2,244	175	135	95 Корпус боковой щетки в сборе
4.060-719.0	ШТ	1,500	1,470	46,953	470	370	270 Корпус для замены
4.060-727.0	ШТ	0,333	0,330	0,800	100	100	80 Управление поршня K4-UM
4.060-739.0	ШТ	0,338	0,337	0,542	85	85	75 Управление поршнем K3-UM
4.060-741.0	ШТ	1,150	1,100	12,716	340	340	110 Инжектор
4.060-743.0	ШТ	2,810	2,500	11,500	250	200	230 Электродвигатель в сборе, на зам 1,7 кВт
4.060-745.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Электродвигатель в сборе, на замену
4.060-746.0	ШТ	3	3	11,781	255	220	210 Комплект замены двигателя 1,9kW; EPC
4.060-762.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект замены двигателя
4.060-772.0	ШТ	1,500	1,450	42,300	470	360	250 Компл.замены корпуса Eсо+
4.060-778.0	ШТ	3,200	2,710	15,876	270	210	280 Электродвигатель в сборе, 1,9 кВт
4.060-781.0	ШТ	3,240	3	19	380	250	200 Редуктор
4.060-793.0	ШТ	1,940	1,620	9,456	225	205	205 Рама двигателя в сборе
4.060-806.0	ШТ	2,050	2	59,904	480	480	260 Опорная плита корпуса в сборе
4.060-813.0	ШТ	0,829	0,829	1,918	145	115	115 Корпус с муфтой
4.060-819.0	ШТ	0,533	0,469	2,244	175	135	95 Корпус для замены
4.060-820.0	ШТ	1,138	1,066	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
4.060-822.0	ШТ	2,308	2,088	11,664	485	185	130 Привод для замены правый KM 90/60
4.060-823.0	ШТ	2,640	2,200	15,500	310	250	200 Трансмиссия левая д/замены
4.060-832.0	ШТ	0,241	0,235	3	300	100	100 Корпус для замены I 6005 wh/gy
4.060-834.0	ШТ	4,800	4,750	127,296	520	510	480 Бак
4.060-866.0	ШТ	0,017	0,017	0,117	57	57	36 Крышка бака для химии
4.061-004.0	ШТ	0,311	0,311	1,575	180	125	70 Опорная плита, левая, в сборе
4.061-005.0	ШТ	0,311	0,311	1,575	180	125	70 Подшипниковая пластина правая в сборе
4.061-017.0	ШТ	0,596	0,532	2,244	175	135	95 Корпус для замены
4.062-007.0	ШТ	0,900	0,850	15,015	390	350	110 Корпус в сборе CV 38/2
4.062-008.0	ШТ	0,348	0,312	9,486	360	310	85 Верхняя часть корпуса в сборе

4.062-013.0	ШТ	0,328	0,325	11,687	310	290	130 Корпус, верхняя часть
4.062-015.0	ШТ	0,344	0,331	6,696	310	270	80 Верхняя часть корпуса в сборе RAL 7012
4.062-087.0	ШТ	0,423	0,423	0	0	0	0 Короб д/аксессуаров
4.062-087.3	ШТ	0,413	0,388	5,280	240	220	100 Коробка для аксессуаров
4.062-091.0	ШТ	1,847	1,834	3,400	200	170	100 Заднее колесо B40RS
4.062-093.0	ШТ	0,048	0,045	0,210	100	60	35 Колесо в сборе
4.063-000.0	ШТ	0,040	0,040	0,336	120	80	35 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-002.0	ШТ	0,218	0,212	1,449	210	115	60 Крыжка д/бака чистой воды
4.063-003.0	ШТ	0,080	0,077	0,689	135	85	60 Крышка бака для чистящих ср-в, замена
4.063-023.3	ШТ	0,069	0,066	0,208	130	80	20 Кожух валика щетки
4.063-105.0	ШТ	2,031	1,472	33,408	435	320	240 Крышка
4.063-132.0	ШТ	5,750	4,750	110,936	505	505	435 Кожух
4.063-152.0	ШТ	0,197	0,186	0,694	155	80	56 Крышка
4.063-167.0	ШТ	1,750	1,730	36,146	525	510	135 Крышка в сборе
4.063-185.0	ШТ	0,451	0,390	0,360	120	75	40 Крышка корпуса
4.063-194.0	ШТ	0,106	0,100	0,910	130	200	35 Крышка в сборе
4.063-195.0	ШТ	9,400	9,328	43,648	880	620	80 Крышка
4.063-206.0	ШТ	0,409	0,409	9	300	300	100 Крышка
4.063-213.0	ШТ	0,382	0,307	0,857	95	95	95 Крышка в сборе
4.063-217.0	ШТ	0,027	0,027	0,206	112	97	19 Крышка для аккумулятора
4.063-220.0	ШТ	0,503	0,503	8,910	550	270	60 Крышка в сборе желтая
4.063-224.0	ШТ	0,029	0,029	0,173	70	55	45 Крышка бака
4.063-225.0	ШТ	0,223	0,223	0,988	160	95	65 Крышка с напорной стороны
4.063-236.0	ШТ	0,400	0,306	2,772	180	140	110 Крышка с напорной стороны
4.063-591.0	ШТ	0,130	0,106	1,456	160	130	70 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-592.0	ШТ	0,110	0,110	1,568	160	140	70 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-601.0	ШТ	0,060	0,054	0,756	150	120	42 Крышка в сборе DE 4002
4.063-613.0	ШТ	0,250	0,250	6,324	310	255	80 Крышка в сборе
4.063-615.0	ШТ	0,527	0,476	0,956	170	125	45 Крышка малая в сборе
4.063-616.0	ШТ	1,350	1,310	2,785	340	195	42 Крышка большая в сборе
4.063-628.0	ШТ	0,844	0,440	8,556	310	230	120 Крышка в сборе
4.063-631.0	ШТ	0,892	0,892	9,072	315	240	120 Крышка в сборе
4.063-636.0	ШТ	0,120	0,120	1,617	165	140	70 Крышка электрического шкафа
4.063-660.0	ШТ	0,604	0,568	5,712	340	240	70 Крышка фильтра в сборе 1100 Вт
4.063-662.0	ШТ	1,350	1,300	21	400	350	150 Крышка в сборе
4.063-663.0	ШТ	1,450	1,400	42	700	400	150 Крышка
4.063-675.0	ШТ	8,600	8,600	135,355	1 070	550	230 Крышка BR/BD750
4.063-677.0	ШТ	0,600	0,552	5,503	337	230	71 Крышка фильтра турбины 1100 Вт
4.063-679.0	ШТ	0,600	0,564	3,960	330	200	60 Крышка фильтра турбины 1200 Вт
4.063-684.0	ШТ	0,430	0,394	8,568	340	280	90 Крышка бункера в сборе
4.063-688.0	ШТ	0,366	0,246	0,857	95	95	95 Крышка в сборе BR400
4.063-690.0	ШТ	0,053	0,050	0,384	120	80	40 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-691.0	ШТ	0,040	0,035	0,357	120	85	35 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-692.0	ШТ	0,050	0,050	0,525	150	100	35 Крышка + SV
4.063-695.0	ШТ	0,037	0,034	1,035	230	150	30 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-696.0	ШТ	0,048	0,042	0,972	180	120	45 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-697.0	ШТ	0,370	0,361	0,429	220	130	15 Крышка в сборе BR550
4.063-702.0	ШТ	0,613	0,577	9,324	370	280	90 Крышка фильтра в сборе NT561ECO H
4.063-709.0	ШТ	0,150	0,144	3,150	300	250	42 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-716.0	ШТ	0,530	0,482	7,875	500	225	70 Кожух графитовый серый
4.063-727.0	ШТ	0,101	0,101	1,667	195	190	45 Крышка вакуумного канала RC 3000
4.063-728.0	ШТ	0,131	0,131	1,433	210	195	35 Крышка в сборе
4.063-729.0	ШТ	0,776	0,726	12,420	460	300	90 Крышка фильтра в сборе
4.063-737.0	ШТ	0,016	0,015	0,150	65	50	46 Крышка бака для чистящего средства
4.063-738.0	ШТ	0,417	0,381	3,240	270	240	50 Крышка в сборе
4.063-750.0	ШТ	0,169	0,133	6,324	340	310	60 Крышка корпуса в компл.
4.063-751.0	ШТ	0,273	0,237	3,740	340	220	50 Крышка электронного блока в сборе
4.063-757.0	ШТ	0,030	0,025	0,546	190	115	25 Колпачок SC 1702
4.063-758.0	ШТ	0,500	0,500	12,825	450	300	95 Крышка фильтра в сборе OEM MF
4.063-759.0	ШТ	0,303	0,267	9,100	280	260	125 Крышка отсека для аксессуаров
4.063-761.0	ШТ	0,106	0,099	1,134	140	90	90 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-765.0	ШТ	0,116	0,105	1,372	140	140	70 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-767.0	ШТ	0,414	0,414	6,364	370	215	80 Крышка бака
4.063-773.0	ШТ	0,043	0,043	0,455	140	130	25 Комплект щеток CV 30/1
4.063-774.0	ШТ	0,065	0,060	0,384	120	80	40 Кожух ремня в сборе
4.063-777.0	ШТ	0,104	0,098	2	200	200	50 Крышка всасывающего канала в сборе
4.063-778.0	ШТ	0,017	0,017	0,103	52	52	38 Вентиль дозирования чистящего средства
4.063-782.0	ШТ	0,048	0,045	0,975	150	130	50 Крышка всасывающей камеры и клапан
4.063-783.0	ШТ	0,034	0,031	0,252	140	60	30 Сливной шланг HD с кольцом круглого сеч.
4.063-785.0	ШТ	0,108	0,106	1,470	140	140	75 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-786.0	ШТ	0,106	0,106	1,323	138	137	70 Крышка электроблока
4.063-787.0	ШТ	0,103	0,103	1,343	139	138	70 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-795.0	ШТ	0,096	0,096	1,666	140	140	85 Крышка электрораспределительной коробки
4.063-807.0	ШТ	0,020	0,014	0,122	60	45	45 Крышка бака для чистящего средства
4.063-810.0	ШТ	0,150	0,150	2,250	250	120	75 Крышка в комплекте
4.063-815.0	ШТ	0,037	0,034	0,540	180	120	25 Всасывающая диафрагма +SV Ers.
4.063-817.0	ШТ	4	3,940	74,200	700	530	200 Крышка для замены
4.063-827.0	ШТ	0,040	0,039	0,100	80	50	25 Крышка всасывающей камеры + всас. клап.
4.063-831.0	ШТ	0,110	0,110	1,439	140	137	75 Крышка электрокоробки

4.063-833.0	ШТ	0,044	0,041	0,264	110	60	40	Всасывающ.крышка и предохран.клапан д/замене
4.063-834.0	ШТ	0,036	0,033	0,096	120	40	20	Всасыв.крышка и предохран.клапан д/замене
4.063-837.0	ШТ	0,053	0,050	0,158	90	50	35	Всасывающая крышка + SV замена
4.063-842.0	ШТ	0,044	0,044	0,470	85	85	65	Вентиль дозирования чистящего средства
4.063-845.0	ШТ	0,049	0,043	0,312	130	60	40	Всасывающая крышка +SV Ersatz (K2.21*EU)
4.063-850.0	ШТ	0,750	0,700	8,407	430	230	85	Крышка фильтра в сборе
4.063-851.0	ШТ	1,300	1,300	17,820	540	330	100	Крышка с уплотнителем
4.063-855.0	ШТ	0,039	0,036	0,600	150	100	40	Всасывающ.крышка и предохран.клапан K2.14
4.063-858.0	ШТ	0,156	0,156	2,300	230	100	100	Емкость для чист.средств в сборе
4.063-863.0	ШТ	0,037	0,034	0,392	140	70	40	Выход ВД на замену (K2.20)
4.063-864.0	ШТ	0,159	0,153	2,080	260	160	50	Крышка только на замену
4.063-869.0	ШТ	0,043	0,038	0,120	100	80	15	Крышка щетки в сборе CV38/2
4.063-873.0	ШТ	0,052	0,049	0,567	90	90	70	Клапан дозатора для химии
4.063-877.0	ШТ	0,046	0,041	0,116	110	70	15	Крышка щетки в сборе CV 38/2
4.063-880.0	ШТ	0,053	0,047	0,512	160	80	40	Крышка и предохранительный клапан K2.21
4.063-883.0	ШТ	0,475	0,462	0,545	330	110	15	Кожух щетки, левый
4.063-884.0	ШТ	0,043	0,043	0,338	75	75	60	Клапан-дозатор химия
4.063-885.0	ШТ	0,038	0,038	0,480	120	100	40	Патрубок подвода воды с клапаном K2 MR
4.063-888.0	ШТ	0,051	0,048	0,700	100	100	70	Клапан для регулирования расхода химии
4.063-889.0	ШТ	0,080	0,067	0,666	370	90	20	Всасывающая крышка с клапаном K2.20
4.063-892.0	ШТ	0,073	0,072	0,273	70	60	65	Держатель щетки в сборе
4.063-907.0	ШТ	0,109	0,103	1,372	140	140	70	Корпус электрической коробки для замены
4.063-910.0	ШТ	0,156	0,150	2,625	250	150	70	Крышка на замену
4.063-913.0	ШТ	0,041	0,038	0,392	140	70	40	Всасывающая накладка
4.063-914.0	ШТ	0,032	0,029	0,431	150	115	25	Отвод для аппар.выс давления
4.063-915.0	ШТ	0,038	0,035	0,294	140	70	30	Крышка всасывающей трубы
4.063-916.0	ШТ	0,027	0,024	0,252	140	60	30	Отвод высокого давления
4.064-005.0	ШТ	0,350	0,340	0,171	190	30	30	Крышка всасывающей камеры в сборе
4.064-006.0	ШТ	1,100	1,090	20,140	380	265	200	Крышка
4.064-008.0	ШТ	0,395	0,394	0,139	140	45	22	Крышка с присосами
4.064-009.0	ШТ	0,287	0,281	2,470	260	190	50	Крышка турбины
4.064-013.0	ШТ	0,074	0,074	0,675	150	100	45	Крышка топливного бака
4.064-016.0	ШТ	0,722	0,660	4,500	500	200	45	Крышка
4.064-020.0	ШТ	0,693	0,661	4,950	500	220	45	Крышка для аппарата CV
4.064-021.0	ШТ	0,053	0,053	0,376	112	112	30	Крышка топливного бака
4.064-023.0	ШТ	0,414	0,409	0,352	170	90	23	Крышка всасывающей трубы в сборе
4.064-024.0	ШТ	0,436	0,436	2,261	170	140	95	Крышка д/замены
4.064-029.0	ШТ	0,056	0,053	0,676	130	130	40	Крышка в сборе только для замены
4.064-047.0	ШТ	0,043	0,043	0,506	150	75	45	Отвод выс.дав.с фиксатором для замены+OR
4.064-049.0	ШТ	0,030	0,025	0,144	80	60	30	Отвод высокого давления
4.064-069.3	ШТ	0,079	0,038	5,680	1 420	100	40	Отвод высокого давления с фиксатором
4.065-184.0	ШТ	17,700	17	202,230	1 260	1 070	150	Боковина В 250 R
4.066-006.0	ШТ	5,800	5,800	429,240	980	730	600	Крышка в сборе
4.066-008.0	ШТ	1,100	1,080	15,480	430	300	120	Крышка комплектный Puzzi 30/4
4.066-009.0	ШТ	1,250	1,250	40,978	465	375	235	Крышка в сборе NT 35/1 Tact
4.066-015.0	ШТ	1,170	1,120	28,644	420	310	220	Корпус заменитель
4.066-040.0	ШТ	0,775	0,725	24,624	380	360	180	Крышка в сборе
4.066-041.0	ШТ	0,614	0,502	21,645	390	370	150	Крышка в сборе
4.066-202.0	ШТ	0,313	0,313	7,371	270	195	140	Крышка
4.066-218.0	ШТ	2	2	41,148	635	540	120	Кожух
4.066-225.0	ШТ	1	0,950	26,400	400	300	220	Комплект корпуса
4.066-236.0	ШТ	0,793	0,769	28,380	430	300	220	Верхняя часть с крышкой
4.066-238.0	ШТ	2,166	2,148	60,800	500	380	320	Кожух в сборе
4.066-246.0	ШТ	1	1	27,200	500	320	170	Корпус черный только для замены
4.066-271.0	ШТ	1,650	1,578	99,123	740	470	285	Крышка в сборе
4.066-280.0	ШТ	1,060	1,010	39,627	510	370	210	Кожух в сборе ECO
4.066-281.0	ШТ	1,500	1,468	29,670	430	300	230	Комплект корпуса желт.Tornado на замену
4.066-290.0	ШТ	1,045	1,045	34,420	460	365	205	Крышка в сборе ECO MF
4.066-292.0	ШТ	0,940	0,892	32,900	470	350	200	Верхняя часть с крышкой NEU-grau
4.066-302.0	ШТ	1,050	1	33,215	455	365	200	Кожух в сборе ECO
4.066-307.0	ШТ	1,115	1,065	50,160	550	380	240	Комплект корпуса
4.066-321.0	ШТ	1,150	1,118	60,996	520	510	230	Кожух в сборе
4.066-323.0	ШТ	0,950	0,902	34,408	460	340	220	Верхняя часть с крышкой
4.066-324.0	ШТ	0,800	0,750	19,440	360	360	150	Кожух в сборе NT 27/1
4.066-332.0	ШТ	0,897	0,847	35,771	420	334	255	Корпус двигателя в сборе
4.066-337.0	ШТ	5,700	5,700	403,200	960	700	600	Кожух в сборе
4.066-352.0	ШТ	0,900	0,870	21,840	390	280	200	Корпус электродвигателя
4.066-359.0	ШТ	0,950	0,940	33,580	460	365	200	Кожух в сборе Eco
4.066-360.0	ШТ	1,054	1,004	34,040	460	370	200	Крышка
4.066-365.0	ШТ	1,250	1,250	41,040	450	380	240	Корпус на замену
4.066-366.0	ШТ	1,150	1,100	38,258	470	370	220	Сменный корпус
4.066-372.0	ШТ	1,250	1,200	40,848	460	370	240	Крышка в сборе
4.066-379.0	ШТ	9,220	5,720	498,420	1 080	650	710	Крышка в сборе HDS 1218
4.066-382.0	ШТ	1,200	1,200	31,302	470	370	180	Корпус в сборе на замену
4.066-384.0	ШТ	5,500	5,500	342,804	980	660	530	Крышка
4.066-385.0	ШТ	5,850	5,850	444,528	980	720	630	Кожух в сборе
4.066-391.0	ШТ	0,800	0,750	20,736	360	360	160	Крышка в компл. на замену
4.066-394.0	ШТ	0,835	0,822	14,382	255	240	235	Крышка в сборе BDS
4.066-395.0	ШТ	12,500	8,400	428,220	1 080	650	610	Крышка устройства комплектн.



4.066-399.0	ШТ	1,250	1,200	37,506	470	380	210 Крышка в сборе для NT 25/1Ap, NT
4.066-401.0	ШТ	1,250	1,200	38,258	470	370	220 Крышка в сборе NT 25/1 Ap Te
4.066-420.0	ШТ	6,750	2,700	498,420	1 080	650	710 Крышка в компл.
4.066-422.0	ШТ	1,050	1	36,131	465	370	210 Крышка в сборе ECO MF
4.066-423.0	ШТ	1,080	1	34,040	460	370	200 Крышка в компл.
4.066-424.0	ШТ	1,200	1,150	30,492	440	330	210 Комплект корпуса серый
4.066-426.0	ШТ	8,200	8,200	441,396	1 080	670	610 Крышка аппарата комплектн.только д/замен
4.067-000.0	ШТ	1,352	1,300	7,378	280	155	170 Крыжка д/бака грязной воды
4.067-023.0	ШТ	6,909	6,909	126,592	640	430	460 Крышка VA
4.067-024.0	ШТ	5	4,920	142,560	675	440	480 Крышка
4.067-028.0	ШТ	11,500	9,240	142,678	675	475	445 Кожух "VA"
4.067-030.0	ШТ	0,150	0,100	16,834	335	335	150 Крышка Т 171/Т 191
4.067-037.0	шт	0,800	0,800	13,720	160	350	245 2-компонентный корпус в сборе
4.067-047.0	ШТ	1,050	1,045	16,074	470	190	180 Ролики корпуса
4.067-048.0	ШТ	3,700	3,695	257,355	840	645	475 Кожух в сборе
4.067-049.0	ШТ	0,213	0,200	5,400	300	150	120 Комплект рамы двигателя L+R (K2.900)
4.067-051.0	ШТ	1,500	1,450	39,200	560	280	250 Корпус в сборе на замену (K2.36/2.56)
4.067-052.0	ШТ	0,228	0,215	4,704	280	140	120 Корпус
4.067-056.0	ШТ	1,500	1,400	38,640	560	300	230 Корпус в сборе
4.067-057.0	ШТ	1,150	1,100	31,104	480	270	240 Корпус в сборе на замену (K2.21M)
4.067-058.0	ШТ	1,250	1,230	40,500	540	300	250 Корпус в сборе на замену (K2.31M)
4.067-059.0	ШТ	0,291	0,278	6,120	300	170	120 Корпус двигателя для замены
4.067-061.0	ШТ	0,850	0,800	20,640	430	300	160 Корпус K2.14/15 в сборе на замену
4.067-062.0	ШТ	1	0,950	26,880	480	280	200 Комплект замены корпуса
4.067-063.0	ШТ	0,371	0,358	7,140	300	170	140 Замена корпуса двигателя К 4.80MD V0
4.068-079.0	ШТ	9,090	6,204	40,392	1 020	660	60 Дверь
4.068-142.0	ШТ	9,950	5,900	84,364	1 310	920	70 Дверца FINA бенз. * DK
4.069-001.0	ШТ	0,900	0,890	17,324	355	305	160 Крышка в сборе
4.069-002.0	ШТ	0,850	0,848	17,298	360	310	155 Крышка Т12/1
4.069-003.0	ШТ	0,509	0,459	16,335	330	330	150 Крышка в сборе Т 7/1
4.069-005.0	ШТ	0,982	0,932	17,360	350	310	160 Крышка в сборе
4.069-007.0	ШТ	0,715	0,700	15,300	300	300	170 Крышка в сборе Т 7/ 1 Advanced
4.069-008.0	ШТ	0,700	0,690	13,500	300	300	150 Крышка в комплекте для замены
4.069-009.0	ШТ	0,497	0,497	10,350	300	300	115 Кожух
4.069-011.0	ШТ	0,900	0,850	20,088	360	310	180 Крышка Т 15/1
4.069-013.0	ШТ	2	1,890	123,816	670	560	330 Крышка HDS 5/11
4.069-018.0	ШТ	0,700	0,650	42	600	350	200 Крышка HD Basis/Mittelklasse
4.069-023.0	ШТ	4,125	1,695	193,520	820	590	400 Крышка HDS 5/11*
4.069-024.0	ШТ	0,738	0,702	15,345	330	310	150 Крышка в сборе
4.069-025.0	ШТ	0,700	0,650	44,660	580	350	220 Крышка HD/Средний класс Антрацит
4.069-029.0	ШТ	0,993	0,987	18,666	360	305	170 Крышка в сборе Т 15/1
4.069-035.0	ШТ	0,700	0,650	14,175	315	300	150 Крышка Puzzi 8/1 С
4.069-043.0	ШТ	0,719	0,709	21,090	380	370	150 Крышка
4.069-052.0	ШТ	0,678	0,678	22,400	350	320	200 Крышка AD 4 printed
4.069-056.0	ШТ	0,401	0,381	7,800	300	260	100 Крышка фильтра
4.070-006.0	ШТ	0,208	0,208	9,792	340	320	90 Бак для химии
4.070-007.0	ШТ	1	0,950	11,201	285	150	262 Бак д/грязной воды
4.070-008.0	ШТ	0,566	0,510	6,804	270	210	120 Емкость для воды
4.070-009.0	ШТ	0,291	0,278	2,420	275	110	80 Бак для чистящих ср-в, замена
4.070-012.0	ШТ	0,740	0,581	3,960	225	160	110 Бойлер в комплекте 220/240V, 1200W
4.070-016.0	ШТ	2,822	2,392	13,078	265	210	235 Напорный резервуар комплектный
4.070-053.0	ШТ	2,405	1,974	6,256	230	160	170 Напорный резервуар
4.070-060.0	ШТ	1,300	1,032	9,800	245	200	200 Котёл SC 4
4.070-068.0	ШТ	1,450	1,182	9,800	245	200	200 Бак д/змены SC 4
4.070-074.0	ШТ	2,811	2,751	34,506	360	355	270 Бак
4.070-075.0	ШТ	0,064	0,058	0,600	120	100	50 Набор универсальный крюк
4.070-082.0	ШТ	2,500	2,068	24,500	350	250	280 Напорный резервуар д/замены
4.070-084.0	ШТ	1,267	0,999	8,550	250	190	180 Котел на замену SC 1
4.070-089.0	ШТ	0,068	0,063	0,225	250	60	15 Набор всасывающих полосок 240 мм
4.070-094.0	ШТ	0,272	0,272	3,795	230	150	110 Бак
4.070-123.0	ШТ	0,243	0,243	2,984	260	135	85 Бак
4.070-150.0	ШТ	2,500	2,432	75,888	510	480	310 Бак
4.070-153.0	ШТ	15,250	15,250	254,100	840	550	550 Емкость для смешивания HDR777 + ASA600
4.070-158.0	ШТ	1,947	1,897	52,992	460	360	320 Бак - только на замену
4.070-161.0	ШТ	1,150	1,150	22,230	390	380	150 Комплект корпуса
4.070-164.0	ШТ	0,224	0,211	3,570	240	175	85 Бак
4.070-172.0	ШТ	0,700	0,700	2,925	150	150	130 Турбина
4.070-188.0	ШТ	0,226	0,213	4,725	250	180	105 Бак
4.070-190.0	ШТ	3,500	1,739	52,569	495	360	295 Бак
4.070-191.0	ШТ	0,071	0,071	0,585	118	118	42 Набор прокладок
4.070-195.0	ШТ	6,700	6,700	71,775	500	495	290 Бак
4.070-196.0	ШТ	0,244	0,244	3,290	235	140	100 Бак
4.070-198.0	ШТ	3,850	3,810	41,312	915	215	210 Бункер
4.070-200.0	ШТ	1,100	0,400	21,206	390	375	145 Корпус VC5
4.070-201.0	ШТ	7,200	7,120	153	680	500	450 Бак
4.070-202.0	ШТ	0,099	0,096	0,974	165	118	50 Бак для грязной воды
4.070-217.0	ШТ	7,350	7,350	164,920	700	620	380 Мусоросборник в сборе
4.070-222.0	ШТ	0,090	0,084	1,264	180	130	54 Бак для грязной воды
4.070-234.0	ШТ	0,073	0,060	1,075	280	80	48 Бак для чистой воды

4.070-298.0	ШТ	0,400	0,400	14,415	287	245	205	Бак в сборе - только на замену
4.070-303.0	ШТ	0,021	0,020	0,079	65	55	22	Набор роликов
4.070-304.0	ШТ	3,500	3,500	119,680	800	440	340	Бак - только на замену
4.070-306.0	ШТ	1,380	1,380	3,135	165	100	190	Жидкость для гидросистем 1,5 л
4.070-307.0	ШТ	0,900	0,900	25,212	382	275	240	Бак в сборе
4.070-308.0	ШТ	0,900	0,900	25,212	382	275	240	Бак в сборе
4.070-313.0	ШТ	0,275	0,096	3,872	220	160	110	Бак
4.070-314.0	ШТ	1,500	1,200	10,296	245	205	205	Котел в сборе
4.070-315.0	ШТ	1,620	1,500	10,571	310	220	155	Котел в сборе
4.070-322.0	ШТ	2,400	1,935	17,125	295	270	215	Бойлер
4.070-332.0	ШТ	2,500	2,236	10,296	245	205	205	Напорный резервуар 230 В
4.070-334.0	ШТ	2,600	2,143	15,674	270	270	215	Напорный резервуар 100 В
4.070-338.0	ШТ	3,750	3,500	120,360	590	400	510	Емкость набор NT 30/1
4.070-344.0	ШТ	0,281	0,271	4,613	300	205	75	Панель управления
4.070-345.0	ШТ	0,018	0,016	0,060	85	25	28	Фиксация корпуса
4.070-347.0	ШТ	2,700	2,650	29,988	490	340	180	Бак в сборе - только на замену
4.070-351.0	ШТ	1,400	1,400	37,172	375	325	305	Бак в сборе / мусорное ведро
4.070-357.0	ШТ	1,400	1,076	10	250	200	200	Котел в сборе K1102B
4.070-371.0	ШТ	2,500	2,103	17,125	295	270	215	Котел в сборе - прежнее исполнение
4.070-385.0	ШТ	1,569	1,534	27,072	470	360	160	Корпус основной базы набор
4.070-399.0	ШТ	0,215	0,197	4,468	340	180	73	Мусоросборник в сборе
4.070-405.0	ШТ	3,450	3,386	119,700	760	450	350	Бак EUR BTC
4.070-443.0	ШТ	2,350	2,302	58,604	490	460	260	Бак для мусора правый
4.070-444.0	ШТ	2,450	2,402	54,648	460	440	270	Бак для мусора левый
4.070-447.0	ШТ	2,200	2,150	53,460	450	360	330	Бак в сборе
4.070-448.0	ШТ	2,900	2,840	81	450	450	400	Мусоросборник в сборе NT 561 ECO
4.070-449.0	ШТ	3,700	3,650	92,167	530	470	370	Бак в комплекте
4.070-450.0	ШТ	1,800	1,550	12,768	380	240	140	Котел в сборе
4.070-452.0	ШТ	3,020	3,020	14,305	335	305	140	Бак в сборе
4.070-464.0	ШТ	4	4	133,952	515	510	510	Бак в сборе
4.070-473.0	ШТ	4,300	4,250	140,454	540	510	510	Бак в компл. NT 65/2 Eco Tc Abl.
4.070-474.0	ШТ	5,300	5,250	132,496	520	520	490	Бак в сборе
4.070-480.0	ШТ	2,250	1,962	10	250	200	200	Котел в сборе
4.070-481.0	ШТ	2,200	1,912	10	250	200	200	Котел в сборе
4.070-483.0	ШТ	2,250	2,206	41,472	360	360	320	Бак NT27/1 ME
4.070-485.0	ШТ	2,100	2,056	51,200	400	400	320	Мусоросборник NT27/1
4.070-487.0	ШТ	3,450	3,450	77,220	520	450	330	Бак в сборе NT 611 Eco BS
4.070-489.0	ШТ	1,830	1,830	2,926	190	140	110	Моторное масло 2 л
4.070-492.0	ШТ	0,965	0,962	32,016	480	290	230	Комплект для бака
4.070-493.0	ШТ	1,300	1,012	10	250	200	200	Котел комп. запасной
4.070-494.0	ШТ	1,384	1,108	10,045	245	205	200	Котёл в сборе только на замену
4.070-505.0	ШТ	1,462	1,114	10	250	200	200	Бойлер в сборе
4.070-507.0	ШТ	1,510	1,440	10,045	245	205	200	Бойлер в сборе
4.070-511.0	ШТ	4,930	4,900	108,288	480	480	470	Бак в сборе NT65/2EcoMe
4.070-516.0	ШТ	5,400	5,400	129,200	1 000	680	190	Держатель для боковых щеток
4.070-521.0	ШТ	4,900	4,900	103,823	470	470	470	Бак в сборе для NT 65
4.070-526.0	ШТ	0,092	0,088	1,568	190	150	55	Бак для грязной воды, К 250
4.070-530.0	ШТ	1,250	1,240	21,760	400	320	170	Бак в комплекте
4.070-534.0	ШТ	0,236	0,214	3,240	270	150	80	Мусоросборник
4.070-536.0	ШТ	1,436	1,386	33,966	370	340	270	Бак в сборе
4.070-539.0	ШТ	1,850	1,620	10,045	245	205	200	Котел в сборе
4.070-543.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Нагреватель в сборе только для замены
4.070-553.0	ШТ	1,800	1,557	10,045	245	205	200	Котел в сборе только для замены
4.070-561.0	ШТ	0,190	0,190	2,280	250	152	60	Мусоросборник в сборе
4.070-562.0	ШТ	0,357	0,325	1,145	218	105	50	Корпус двигателя в сборе
4.070-563.0	ШТ	0,277	0,250	0,486	90	90	60	Корпус аккумулятора в сборе
4.070-564.0	ШТ	0,099	0,099	1,170	260	150	30	Ручка в сборе
4.070-565.0	ШТ	3,650	3,645	90,972	570	420	380	Бак NT 48/1
4.070-568.0	ШТ	1,867	1,600	10,500	250	200	210	Бойлер
4.070-572.0	ШТ	1,728	1,488	10,045	245	205	200	Бойлер в сборе на замену
4.070-580.0	ШТ	0,300	0,300	3,645	300	270	45	Нижняя часть корпуса в сборе
4.070-585.0	ШТ	1,111	1,061	16,546	350	305	155	Емкость пылесоса Т 7/1
4.070-588.0	ШТ	0,258	0,222	3	250	200	60	Резервуар комплектный
4.070-592.0	ШТ	1,227	1,177	29,016	360	310	260	Резервуар Т 10/1
4.070-596.0	ШТ	0,248	0,245	4,010	330	270	45	Верхняя часть корпуса в сборе
4.070-597.0	ШТ	0,020	0,019	0,151	120	45	28	Замок в сборе
4.070-598.0	ШТ	0,217	0,210	0,404	330	35	35	Труба в сборе
4.070-599.0	ШТ	2,450	2,400	70,200	520	450	300	Резервуар для мусора S 750
4.070-602.0	ШТ	2,550	2,550	85,330	530	460	350	Бак для мусора в сборе для замены
4.070-606.0	ШТ	0,110	0,108	0,780	260	120	25	Ручка в сборе
4.070-607.0	ШТ	0,238	0,225	0,792	440	60	30	Трубка комплект
4.070-612.0	ШТ	1,425	1,399	26,880	420	320	200	Бак в сборе Т 9/1 RICAMBI
4.070-613.0	ШТ	0,069	0,063	1,280	160	100	80	Бачок
4.070-617.0	ШТ	2,900	2,800	82,500	500	500	330	Резервуар для мусора
4.070-625.0	ШТ	0,678	0,528	5,833	305	225	85	Корпус двигателя в сборе
4.070-626.0	ШТ	0,420	0,392	0,672	140	120	40	Корпус аккумулятора в сборе
4.070-632.0	ШТ	0,432	0,420	12,825	270	190	250	Емкость
4.070-658.0	ШТ	0,129	0,123	3,003	210	130	110	Бак в сборе
4.070-658.3	ШТ	0,131	0,126	2,268	210	120	90	Бак в сборе

4.070-662.0	ШТ	0,353	0,353	3,080	400	110	70 Рукоятка в сборе
4.070-670.0	ШТ	0,582	0,422	6,930	315	220	100 Бак для мусора с колесами
4.070-671.0	ШТ	0,122	0,100	0,441	105	105	40 Коммутатор
4.070-678.0	ШТ	0,236	0,215	0,560	140	100	40 Корпус аккумулятора в сборе Li-Ion
4.070-693.0	ШТ	1,450	1,159	10,716	255	205	205 Бойлер в сборе, 1,2П
4.070-696.0	ШТ	0,251	0,235	0,486	90	60	90 Корпус аккумулятора в сборе
4.070-702.0	ШТ	2,140	2,100	51,200	400	400	320 Бак сборный NT 27/1
4.070-715.0	ШТ	9,450	6,990	179,200	800	400	560 Бак бойлера в сборе HDS*
4.070-717.0	ШТ	1,550	1,310	10,716	255	205	205 Бойлер в сборе 1,2 л
4.070-718.0	ШТ	0,054	0,044	0,360	400	60	15 Уплотнительные полосы в упаковке KM 35/5
4.070-719.0	ШТ	0,044	0,044	0,924	140	110	60 Бак для масла
4.070-732.0	ШТ	0,208	0,109	3,960	225	160	110 Бак в сборе
4.070-741.0	ШТ	0,900	0,850	23,184	420	240	230 Часть корпуса в сборе голуб. DS 5600
4.070-748.0	ШТ	0,080	0,075	3,072	240	160	80 Бак для масла в сборе
4.070-749.0	ШТ	0,063	0,063	0,908	150	110	55 Масляный бак в сборе
4.070-763.0	ШТ	0,247	0,230	0,486	92	60	88 Корпус аккумулятора компл. NiMH
4.070-786.0	ШТ	1,550	1,500	38,454	390	340	290 Бак в комплекте
4.070-787.0	ШТ	2,670	1,900	53,277	435	355	345 Бак в сборе M 17l
4.070-800.0	ШТ	1,278	1,270	39,701	370	370	290 Бак в сборе
4.070-804.0	ШТ	0,225	0,225	2,730	240	175	65 Бак в сборе
4.070-806.0	ШТ	2,150	2,050	44,764	380	380	310 Бак серый в комплекте, NT 27/1
4.070-807.0	ШТ	3,550	3,450	100,016	560	470	380 Бак серый NT 48/1
4.070-810.0	ШТ	1,150	1,050	25,200	400	300	210 Бак в сборе
4.070-818.0	ШТ	1,150	0,862	10,716	255	205	205 Бойлер в сборе на замену SC 1.020
4.070-819.0	ШТ	1,800	1,532	10,716	255	205	205 Котёл в сборе SC 1.030
4.070-821.0	ШТ	1,166	0,878	10,716	255	205	205 Котел в сборе для замены SC 3.000
4.070-822.0	ШТ	1,258	0,970	10,716	255	205	205 Котёл в сборе для замены SC 3.100
4.070-823.0	ШТ	1,500	1,260	10,716	255	205	205 Котел в сборе на замену SC 4.100 C
4.070-824.0	ШТ	1,374	1,113	6,318	180	180	195 Котел в сборе для замены SC 2.600 C
4.070-825.0	ШТ	1,280	1,019	6,318	180	180	195 Котел на замену SC 2.500 C
4.070-826.0	ШТ	1,542	1,542	10,716	255	205	205 Бак комплектн.запасной SC 4.100 C
4.070-828.0	ШТ	1,285	1,075	6,318	180	180	195 Котёл комплектный заменитель SC 2.500 C
4.070-832.0	ШТ	0,089	0,033	0,432	120	120	30 Поплавковый переключатель
4.070-836.0	ШТ	1,308	1,258	22,304	410	320	170 Бак
4.070-837.0	ШТ	10,200	8,100	175,231	575	575	530 Бак в сборе для замены 60 л.
4.070-838.0	ШТ	11,250	8,450	248,936	580	580	740 Бак на замену 100 л
4.070-845.0	ШТ	5	3,800	138,768	590	420	560 Прокладочное кольцо
4.070-847.0	ШТ	7,150	5,400	136,416	580	420	560 Прокладочное кольцо
4.070-858.0	ШТ	1,739	1,720	46,054	515	365	245 Бак в сборе NT 25/1
4.070-859.0	ШТ	2,354	2,340	65,153	525	365	340 Бак в сборе NT 35/1
4.070-874.0	ШТ	7,300	6,100	175,231	575	575	530 Комплект деталей бака
4.070-881.0	ШТ	4,800	3,830	71,145	510	465	300 Прокладочные кольца в комплекте Z22
4.070-884.0	ШТ	1,300	1,060	10,716	255	205	205 Котёл в сборе
4.070-886.0	ШТ	1,350	1,110	10,716	255	205	205 Бойлер в сборе для замены DIY
4.070-887.0	ШТ	0,057	0,057	1,309	170	110	70 Масляный бак
4.070-888.0	ШТ	1,897	1,847	41,106	390	340	310 Емкость M 17л
4.070-904.0	ШТ	0,069	0,063	1,050	150	100	70 Бак только на замену
4.070-905.0	ШТ	0,247	0,234	4,320	300	160	90 Бак (для замены)
4.070-930.0	ШТ	9,550	9,550	179,974	580	580	535 Емкость 60л Z22
4.070-939.0	ШТ	0,098	0,095	0,825	250	110	30 Рукоятка в сборе
4.070-943.0	ШТ	2,400	2,350	60,300	500	360	335 Бак в сборе NT 35/1 Ар
4.070-946.0	ШТ	0,218	0,212	0,847	440	55	35 Труба комплектная
4.070-947.0	ШТ	1,800	1,750	46,232	510	370	245 Бак в сборе NT 25/1 Ар
4.070-948.0	ШТ	2,200	2,150	54,144	470	360	320 Бак NT 35/1 ТАСТ антрацит
4.070-949.0	ШТ	2,350	2,300	62,900	500	370	340 Бак в сборе NT 35/1 Ар Те
4.070-950.0	ШТ	2,650	2,600	51,940	490	400	265 Бак в сборе Classic RAL 7012
4.070-952.0	ШТ	2,900	2,800	93,370	515	370	490 Бак для замены
4.070-955.0	ШТ	2,800	2,690	85,540	470	520	350 Резервуар для мусора в сборе
4.070-967.0	ШТ	3,960	3,850	93,492	490	360	530 Бак в сборе RAL 7012
4.070-968.0	ШТ	3,800	3,750	92,463	490	370	510 Бак в сборе
4.070-969.0	ШТ	3,840	3,840	90,720	480	360	525 Бак в сборе
4.070-971.0	ШТ	2,900	2,850	71,064	470	360	420 Бак (серый базальт) RAL 7012
4.070-988.0	ШТ	0,443	0,430	7,560	270	200	140 Бак для замены BV 5/1 +Bp
4.070-997.0	ШТ	1,700	1,590	54,872	380	380	380 Бак RAL 7012
4.071-000.0	ШТ	3,772	3,680	137,904	510	520	520 Бак сменный NT65/2
4.071-003.0	ШТ	0,623	0,605	2,500	500	100	50 Разбрызгиватель в комплекте
4.071-005.0	ШТ	3,500	3,390	76,160	700	320	340 Резервуар в компл.
4.071-010.0	ШТ	3,500	3,400	79,662	710	330	340 Бак RAL 7012 Puzzi 10/1
4.071-017.3	ШТ	0,453	0,413	7,718	225	245	140 Бак в сборе
4.071-033.0	ШТ	5,800	5,500	120,190	595	400	505 Емкость набор NT 50/1
4.071-041.0	ШТ	0,364	0,354	0,836	160	95	55 Шарнирное соединение набор
4.071-046.0	ШТ	0,006	0,005	0,144	80	100	18 Набор рычаг только для замены
4.071-047.0	ШТ	0,009	0,007	0,070	70	50	20 Набор выключатель только для замены
4.071-051.0	ШТ	10,175	10,175	24,150	230	210	500 Крепеж бака
4.071-079.0	ШТ	4,600	4,200	122,400	600	400	510 Бак в сборе NT 40/1
4.071-082.0	ШТ	0,103	0,100	0,630	210	100	30 Набор рычаг только для замены
4.071-083.0	ШТ	0,120	0,115	1,053	130	90	90 Бак для чистящего средства в сборе
4.071-085.0	ШТ	0,342	0,342	6,552	320	195	105 Бак для химикатов
4.071-087.0	ШТ	0,524	0,404	9,256	210	205	215 Электронная система управления Tact Te

4.071-088.0	ШТ	0,276	0,276	3,069	190	190	85	Бак в сборе
4.071-092.0	ШТ	0,410	0,185	7,035	185	195	195	Система управления Tact Te M/H
4.071-101.0	ШТ	0,127	0,027	2,805	165	170	100	Комплект магнитных датчиков
4.071-111.0	ШТ	20,400	20,272	414,504	1 010	720	570	Бак в сборе
4.071-112.0	ШТ	0,206	0,170	3,038	150	150	135	Управление Tact 230V
4.071-113.0	ШТ	0,137	0,128	2,380	200	140	85	Бак для чистящего средства в сборе
4.071-117.0	ШТ	13	13	289,710	1 110	580	450	Бак
4.071-120.0	ШТ	0,145	0,139	6,750	300	250	90	Бак для чистящего средства в сборе
4.071-132.0	ШТ	0,300	0,287	17,680	400	340	130	Бак д/чистящих средств в сборе (К 6.85)
4.071-136.0	ШТ	0,213	0,177	8,580	330	260	100	Бак для химии - правый
4.071-137.0	ШТ	0,213	0,177	8,580	330	260	100	Бак для химии - левый
4.071-138.0	ШТ	0,213	0,200	10,080	280	200	180	Резервуар д/чист.ср-ва
4.071-145.0	ШТ	84	80	1 173,861	1 270	790	1 170	Бак BR/BD 750
4.071-148.0	ШТ	64	50	1 270,836	1 230	820	1 260	Бак в сборе с крышкой
4.071-150.0	ШТ	3,450	2,350	38,080	700	340	160	Бак для чистой воды в сборе
4.071-152.0	ШТ	0,088	0,088	4,500	300	250	60	Бак в сборе
4.071-154.0	ШТ	41,450	22	1 270,836	1 230	820	1 260	Бак на замену
4.071-155.0	ШТ	0,200	0,200	4,382	225	205	95	Бак комплектный
4.071-160.0	ШТ	36	26,500	768	1 200	800	800	Бак д/грязной воды
4.071-163.0	ШТ	0,226	0,205	4,347	230	210	90	Емкость в сборе
4.071-168.0	ШТ	63,500	39,500	1 263,600	1 350	800	1 170	Бак в сборе с крышкой
4.071-171.0	ШТ	55,450	34	1 270,836	1 230	820	1 260	Бак для чистой воды на замену
4.071-201.0	ШТ	2,500	2,500	43,065	870	150	330	Бак для чистой воды в сб. BDS 33/43
4.071-205.0	ШТ	7,350	5,250	178,423	580	575	535	Емкость металл заменитель
4.071-209.0	ШТ	52,500	32,500	831,600	1 200	770	900	Бак для чистой воды В 140 R
4.071-210.0	ШТ	34	23,700	849,528	1 140	810	920	Бак чистой воды только для замены B90R
4.071-218.0	ШТ	46,500	25,900	1 183,833	1 140	805	1 290	Бак для грязной воды для замены BR 100
4.071-221.0	ШТ	19	14,950	493,805	1 070	650	710	Бак на замену BR/BD 40/25 C
4.071-223.0	ШТ	1,450	1,450	23,310	560	555	75	Кольцо в сборе 43 см/17"
4.071-226.0	ШТ	3,750	3,750	110,405	480	451	510	Бак в сборе
4.071-227.0	ШТ	6,850	4,750	175,446	570	570	540	Металлическая ёмкость в компл.
4.071-228.0	ШТ	0,245	0,232	0,648	480	90	15	Брызговик в комплекте (одной стороны)
4.071-235.0	ШТ	3,850	3,740	115	500	460	500	Емкость серая
4.071-237.0	ШТ	3,950	3,853	129,792	520	480	520	Емкость комплектн.
4.071-245.0	ШТ	1,302	1,200	22,698	410	320	173	Бак в сборе T12/1
4.071-257.0	ШТ	1,200	1,100	20,972	330	310	205	контейнер для пыли
4.071-262.0	ШТ	0,033	0,033	0,208	130	80	20	Набор запасных частей клапан
4.071-263.0	ШТ	0,036	0,036	0,416	130	80	40	Набор запасных частей микропереключатель
4.071-267.0	ШТ	1,010	0,900	10,500	250	200	210	Котёл SC 2 DD в сборе
4.071-284.0	ШТ	1,081	0,441	20,748	390	380	140	Деталь корпуса для замены
4.071-285.0	ШТ	0,613	0,500	6,669	190	180	195	Аккумулятор в сборе VC5*
4.071-286.0	ШТ	0,700	0,500	6,498	190	180	190	Аккумулятор
4.071-287.0	ШТ	0,306	0,250	0,812	95	95	90	Мотор VC5*
4.071-288.0	ШТ	0,305	0,250	0,812	95	95	90	Мотор
4.071-308.0	ШТ	0,087	0,077	2,737	230	140	85	Вставка корпуса SC2 Delux
4.071-309.0	ШТ	0,085	0,025	1,164	160	97	75	Электроплата SC2 Delux
4.071-310.0	ШТ	2,584	2,544	39,762	470	470	180	Корпус платы управления
4.071-311.0	ШТ	0,098	0,090	0,544	160	68	50	Канал охлаждения воздуха в сборе
4.071-312.0	ШТ	1,898	1,684	6,840	200	190	180	Двигатель воздуходувки комплектный
4.071-313.0	ШТ	0,017	0,010	0,600	121	74	67	Воздушный фильтр
4.071-314.0	ШТ	0,091	0,085	0,621	230	180	15	Набор кабелей
4.071-319.0	ШТ	0,583	0,499	17,625	300	235	250	Корпус SC2 Delux Premium
4.071-327.0	ШТ	0,230	0,230	2,805	170	165	100	Блок управления AP 230V
4.071-334.0	ШТ	0,374	0,332	0,993	95	95	110	Всасывающая турбина в сборе
4.071-351.0	ШТ	0,239	0,234	0,203	75	54	50	Магнит небольшой комплектный
4.071-516.0	ШТ	0,950	0,945	21,285	550	430	90	Всасывающий шланг для замены DN32
4.071-517.0	ШТ	1,532	1,472	16,320	510	400	80	Всасывающий шланг для замены DN32
4.071-532.0	ШТ	4,128	4,115	3,360	400	280	30	Набор запасных частей
4.071-538.0	ШТ	0,025	0,023	0,180	120	100	15	Комплект уплотнений
4.071-548.0	ШТ	0,296	0,281	3,832	260	220	67	Ручка в сборе
4.071-549.0	ШТ	2,323	2,055	10,980	305	225	160	Корпус электродвигателя
4.071-564.0	ШТ	0,348	0,321	5,862	310	310	61	Верхняя часть корпуса
4.071-565.0	ШТ	0,989	0,711	11,825	250	215	220	Редуктор FC5
4.071-568.0	ШТ	0,860	0,705	11,765	310	230	165	Набор запасных частей блока привода
4.071-570.0	ШТ	0,532	0,440	1,760	160	110	100	Аккумулятор
4.071-606.0	ШТ	0,084	0,078	0,190	380	100	5	Набор частей щеточной насадки
4.071-654.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак для пылесоса NT 75/2, 75 литров
4.075-010.0	ШТ	0,027	0,027	0,088	55	40	40	Замыкающая коробка (DE 4002)
4.075-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	25	22	13	Замок в сборе
4.075-012.0	ШТ	0,005	0,004	0,040	40	40	25	Замок в сборе
4.075-015.0	ШТ	0,093	0,093	0,112	140	40	20	Сборный запирающий зажим NT 27/1, 48/1
4.075-016.0	ШТ	0,093	0,090	0,068	130	26	20	Сборный запирающий зажим NT 27/1
4.075-018.0	ШТ	0,028	0,028	0,095	54	42	42	Крышка бака желтая RAL 1018
4.081-002.0	ШТ	0,400	0,350	6,300	350	300	60	Нижняя часть в сборе
4.081-005.0	ШТ	0,392	0,380	5,040	300	240	70	Клавиша в сборе
4.093-001.0	ШТ	0,622	0,622	2,651	225	190	62	Корпус редуктора на замену
4.100-000.0	ШТ	3,427	3,407	5,103	280	135	135	Вал
4.100-069.0	ШТ	59,900	59,900	150,012	4 630	180	180	Ось щетки
4.100-073.0	ШТ	12,100	11,970	169,400	3 500	220	220	Ручка щетки 6012

4.100-074.0	ШТ	27,400	13	133,488	4 120	180	180 Щеточный вал 6014
4.100-075.0	ШТ	35	35	114,048	3 520	180	180 Вал боковой щетки
4.100-076.0	ШТ	48,100	38	131,868	4 070	180	180 Вал боковой щетки
4.100-077.0	ШТ	51,600	39,500	140,616	4 340	180	180 Вал боковой щетки
4.100-094.0	ШТ	17,200	13,009	113,400	3 500	180	180 Вал
4.100-097.0	ШТ	9,900	8,450	52,920	490	300	360 Вал в сборе
4.100-098.0	ШТ	9,100	8,176	24,063	350	250	275 Вал в сборе
4.100-099.0	ШТ	2,090	2,078	5,239	310	130	130 Вал в сборе
4.100-100.0	ШТ	2,100	2,076	3,634	215	130	130 Вал в сборе
4.100-117.0	ШТ	2	2	3,887	130	130	230 Вал
4.100-124.0	ШТ	0,230	0,134	0,368	115	80	40 Вал правый BR VS
4.100-125.0	ШТ	0,264	0,239	0,055	45	35	35 Вал привода левый
4.100-149.0	ШТ	26,500	26,374	63,707	2 340	165	165 Вал боковой щетки CWS4000
4.100-150.0	ШТ	29,500	29,500	94,932	2 930	180	180 Вал для щетки
4.100-152.0	ШТ	18,250	14,704	32,400	1 440	150	150 Щеточный вал
4.100-155.0	ШТ	1,409	1,401	2,448	170	120	120 Вал в сборе
4.100-186.0	ШТ	2,356	2,336	4,647	255	135	135 Вал
4.100-187.0	ШТ	3,810	3,774	5,677	270	145	145 Фланец в сборе
4.100-193.0	ШТ	52	41	120,330	3 820	210	150 Вал боковой щетки
4.100-211.0	ШТ	9,800	7,550	35,280	490	300	240 Ролик карданного вала CB1
4.100-212.0	ШТ	8,500	7,580	19,800	330	240	250 Ролик вала CB1
4.100-226.0	ШТ	0,124	0,119	0,192	120	40	40 Приводной вал
4.100-230.0	ШТ	0,176	0,176	0,072	80	30	30 Вал
4.100-232.0	ШТ	17	16	12,600	3 500	60	60 Приводный вал щетки
4.100-234.0	ШТ	0,258	0,241	0,317	75	63	67 Вал привода правый
4.100-241.0	ШТ	11,008	8,360	35,280	490	300	240 Роликовая передача
4.100-243.0	ШТ	8,200	7,511	24,894	355	255	275 Ролик для генератора импульсов
4.100-246.0	ШТ	0,238	0,216	0,318	127	50	50 Вал в сборе
4.100-248.0	ШТ	15	12,850	52,920	490	300	360 Роликовый привод VFS
4.100-591.0	ШТ	2,004	1,784	10,045	245	205	200 Ограничитель напряжения
4.100-594.0	ШТ	0,167	0,127	0,529	115	115	40 Печатная плата только для замены
4.100-595.0	ШТ	0,355	0,320	4,594	235	230	85 Нижняя часть корпуса OC3
4.100-618.0	ШТ	1,454	1,304	3,042	195	130	120 Мотор
4.100-622.0	ШТ	1,126	0,978	3,042	195	130	120 Мотор
4.100-632.0	ШТ	0,775	0,725	16,240	560	290	100 Комплект для замены кожуха HD-M
4.100-633.0	ШТ	0,785	0,750	24,360	560	290	150 Крышка в комплекте HD-MX
4.100-634.0	ШТ	14,250	13,250	37,700	500	290	260 Мотор в сборе HD 6/15 M *EU
4.100-634.3	ШТ	15	13,200	56,009	495	310	365 Мотор в сборе HD 6/15 M *EU
4.100-635.0	ШТ	17,950	16	39,150	500	290	270 Мотор в сборе HD 7/14-4 M *EU
4.100-635.3	ШТ	21,700	19,950	55,500	500	300	370 Мотор HD 7/14-4 M *EU
4.100-636.0	ШТ	22,800	21	28,154	485	215	270 Мотор в сборе HD 8/18-4 M *EU
4.100-637.0	ШТ	1,653	1,553	38,880	540	300	240 Набор корпус для замены
4.100-638.0	ШТ	0,236	0,214	0,319	133	49	49 Набор поршней в комплекте
4.100-639.0	ШТ	0,235	0,213	0,309	134	48	48 Набор поршней в комплекте
4.100-640.0	ШТ	0,034	0,030	0,021	66	18	18 Сервоклапан в сборе
4.100-643.0	ШТ	17,500	15	54,750	500	300	365 Двигатель HD 7/17 M *EU
4.100-645.0	ШТ	0,235	0,220	0,322	134	49	49 Набор поршней в сборе
4.100-647.0	ШТ	0,008	0,008	0,009	30	20	15 Сетка
4.100-650.0	ШТ	0,010	0,010	0,072	90	40	20 Инжектор в сборе
4.100-662.0	ШТ	0,055	0,055	0	10	7	2 Комплект запасных частей планетарная шес
4.100-688.0	ШТ	0,014	0,011	0,170	170	100	10 Комплект уплотнителей
4.100-700.0	ШТ	6,275	6,250	10,086	240	205	205 Мотор в сборе K4 NCR
4.100-701.0	ШТ	0,550	0,500	12,177	436	285	98 Фронтальная часть корпуса K4 NCR
4.100-702.0	ШТ	0,750	0,700	9,660	420	230	100 Корпус фронтальный K5 NCR
4.100-703.0	ШТ	0,800	0,797	16,464	490	280	120 Фронтальный корпус K7 NCR
4.100-704.0	ШТ	0,026	0,019	0,005	160	10	3 Патрубок подвода воды
4.100-705.0	ШТ	0,060	0,054	1	200	100	50 Штуцер в сборе
4.100-707.0	ШТ	7,500	7,100	10,805	245	210	210 Мотор в сборе
4.100-710.0	ШТ	0,008	0,004	0,084	140	40	15 Комплект О-Колец 50шт
4.100-711.0	ШТ	0,024	0,016	0,144	120	60	20 Комплект кольцевых соединений 50х
4.100-714.0	ШТ	0,163	0,163	0,882	180	140	35 Набор насосов HD 9/23
4.100-720.0	ШТ	1,595	1,445	4,320	225	160	120 Мотор 1,15kW *EU
4.100-767.0	ШТ	0,036	0,033	0,324	120	90	30 Набор уплотнителей
4.100-769.0	ШТ	0,067	0,064	0,384	120	80	40 Набор уплотнителей
4.100-770.0	ШТ	0,024	0,021	0,234	120	65	30 Комплект уплотнителей
4.100-771.0	ШТ	0,025	0,021	0,252	120	70	30 Набор уплотнителей
4.105-002.0	ШТ	4,950	4,950	3,634	215	130	130 Ось
4.105-004.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	165	10	7 Датчик в сборе SC1402
4.107-020.0	ШТ	1,150	1,150	0,438	250	70	25 Планка
4.107-052.0	ШТ	6,250	6,250	32,456	2 810	165	70 Телескопическая штанга 14m CFK
4.107-053.0	ШТ	5,140	5,140	33,320	2 800	170	70 Телескопическая штанга комплект 10m GFK
4.107-054.0	ШТ	4,200	4,200	23,316	2 110	170	65 Телескопическая штанга комплект 7,2m GFK
4.108-001.0	ШТ	0,148	0,148	0,109	100	33	33 Цапфа в сборе - только на замену
4.110-002.0	ШТ	6,200	6,200	32,398	2 805	165	70 Телескопическая штанга в сборе 14m CFK
4.110-003.0	ШТ	4,912	4,912	35,343	2 805	180	70 Телескопическая штанга в сборе 10m GFK
4.110-004.0	ШТ	4,285	4,285	26,712	2 120	180	70 Телескопическая штанга в сборе 7,2m GFK
4.110-007.0	ШТ	4,809	4,809	30,940	2 800	170	65 Телескопическая штанга в сборе 10m CFK
4.110-013.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	20	13	13 Прижим
4.110-015.0	ШТ	0,230	0,225	0,439	150	65	45 Измельчитель в сборе

4.111-021.0	ШТ	0,205	0,200	0,232	65	55	65 Вращающаяся сцепка TR для замены
4.111-022.0	ШТ	0,281	0,276	0,162	120	50	27 Горловина под резьбовую пробку
4.111-024.0	ШТ	0,518	0,490	0,384	120	80	40 Распределитель TR Y
4.111-029.0	ШТ	0,186	0,186	0,878	150	130	45 Адаптер 1 M22AG-TR22AG
4.111-030.0	ШТ	0,160	0,160	0,878	150	130	45 Адаптер 2 M22IG-TR22AG
4.111-031.0	ШТ	0,198	0,160	0,878	150	130	45 Адаптер 3 M22IG-TR22AG
4.111-032.0	ШТ	0,187	0,187	0,878	150	130	45 Адаптер 4 TR22IG-D11
4.111-033.0	ШТ	0,239	0,160	0,878	150	130	45 Адаптер 5 TR22IG-M22AG
4.111-034.0	ШТ	0,142	0,117	0,735	147	125	40 Адаптер 6 TR22IG-M22AG
4.111-035.0	ШТ	0,187	0,187	0,878	150	130	45 Адаптер 7 M18IG-TR20AG
4.111-036.0	ШТ	0,112	0,112	0,878	150	130	45 Адаптер 8 TR20IG-M18AG
4.111-037.0	ШТ	0,200	0,200	0,878	150	130	45 Переходник удлинительного шланга 9 TR
4.111-038.0	ШТ	0,265	0,265	0,160	100	40	40 Соединитель TR TR22-TR20
4.111-046.0	ШТ	0,181	0,180	0,094	65	38	38 АДАПТЕР для заменыTR22IG-M22AG Ers
4.111-049.0	ШТ	0,022	0,022	0,001	11	22	3 Кронштейны крепления аппарата к стене
4.111-050.0	ШТ	2,150	1,900	25,872	1 120	330	70 Комплект переоборудования HD
4.111-051.0	ШТ	5,800	4,400	92,925	1 050	295	300 Комплект переоборудования 2 от устройств
4.111-052.0	ШТ	1,215	1,190	4,680	300	260	60 Комплект переоборудования 3 только EASY!
4.112-000.0	ШТ	1	1	8,120	1 120	145	50 Струйная трубка TR 1050 mm
4.112-006.0	ШТ	0,895	0,895	7,378	960	145	53 Струйная трубка TR 840 mm
4.112-007.0	ШТ	0,785	0,785	5,821	720	147	55 Струйная трубка TR 600 mm
4.112-011.0	ШТ	0,082	0,077	0,527	130	90	45 Защитная деталь TR на замену
4.112-014.0	ШТ	0,830	0,830	2,497	1 040	49	49 Копье TR взрывозащищенн. 1050мм
4.112-018.0	ШТ	1,350	1,350	16,800	1 600	150	70 Струйная трубка TR 1550 mm
4.112-021.0	ШТ	1,611	1,611	16,100	2 095	53	145 Труба TR 2050 mm
4.112-024.0	ШТ	0,574	0,414	0,958	383	50	50 Труба TR 400 mm
4.112-027.0	ШТ	0,486	0,344	0,825	250	60	55 Труба TR 250 mm
4.112-029.0	ШТ	0,560	0,560	3,171	405	174	45 WC Копье TR
4.112-032.0	ШТ	1	1	9,520	850	160	70 Струйная трубка TR для замены
4.112-034.0	ШТ	0,855	0,820	2,613	1 045	50	50 Струйная трубка взрывозащищенная
4.112-035.0	ШТ	2,500	2,500	32,946	1 140	170	170 Струйная Трубка гибкая аксессуар
4.112-037.0	ШТ	7	7	62,225	2 590	155	155 Телескопическая труба
4.112-043.0	ШТ	1,100	0,900	7,337	920	145	55 PowerControl струйная трубка 25027
4.112-045.0	ШТ	1,150	1	6,706	925	145	50 PowerControl струйная трубка 25034
4.112-046.0	ШТ	1,100	0,900	6,706	925	145	50 PowerControl струйная трубка 25042
4.112-047.0	ШТ	1,100	0,900	7,830	900	145	60 PowerControl струйная трубка 25038
4.112-048.0	ШТ	0,636	0,616	1,437	1 050	37	37 Удлинительная трубка TR 1000 mm
4.112-053.0	ШТ	0,755	0,641	4,840	275	160	110 Пенная насадка TR basic 1
4.112-054.0	ШТ	0,756	0,636	4,991	155	115	280 Трубка для вдувания пены TR basic 2
4.112-055.0	ШТ	0,755	0,585	4,902	155	115	275 Трубка для вдувания пены TR basic 3
4.112-057.0	ШТ	0,500	0,500	1,056	65	65	250 Угловое соединение TR 20
4.113-001.0	ШТ	0,744	0,744	4,725	250	180	105 Щетка для мытья жесткая TR
4.113-002.0	ШТ	1,150	1,150	9,568	320	230	130 Щетка для мытья роторн. TR
4.113-003.0	ШТ	1,150	1,150	9,568	320	230	130 Щетка для мытья роторн. TR
4.113-004.0	ШТ	1,150	1	9,568	320	230	130 Щетка для мытья роторн. TR
4.113-005.0	ШТ	1,150	1,150	6,006	260	210	110 Щетка для мытья роторная TR
4.113-006.0	ШТ	0,333	0,330	0,232	120	44	44 Спец.насадка TR с перем.углом распыла0008
4.113-007.0	ШТ	0,335	0,332	0,243	120	45	45 Специальная форсунка TR насадка с изменя
4.113-008.0	ШТ	0,336	0,332	0,243	120	45	45 Специальная форсунка TR 0055
4.114-002.0	ШТ	0,251	0,145	7,172	425	135	125 Микроволоконная обтяжка
4.114-003.0	ШТ	1,005	1	2,997	370	90	90 Валик (микрофибра) со втулкой
4.114-004.0	ШТ	0,633	0,633	8,250	550	125	120 Валик из микрофибры
4.114-005.0	ШТ	1,200	1,130	15,180	600	230	110 Ролик из микрофибры в сборе BR 55
4.114-006.0	ШТ	1,330	1,290	16,192	640	230	110 Валик из микрофибры для BR 65
4.114-007.0	ШТ	1,806	1,450	12,636	810	130	120 Валик из микрофибры в сборе BR 75
4.114-008.0	ШТ	1,690	1,650	22,632	820	230	120 Ролик из микрофибры в сборе BR 90
4.114-009.0	ШТ	0,899	0,709	7,341	435	125	135 Валик из микрофибры в сборе BR 45/40
4.114-010.0	ШТ	1,112	0,781	8,777	553	128	124 Валик из микрофибры в сборе BR 55/40
4.114-011.0	ШТ	0,950	0,950	8,594	550	125	125 Валик 450mm
4.114-018.0	ШТ	0,260	0,220	0,837	198	65	65 Грязеуловитель TR 030 LowEnd
4.114-019.0	ШТ	0,262	0,262	0,845	65	65	200 Грязевая фреза TR 035
4.114-020.0	ШТ	0,220	0,220	0,837	198	65	65 Грязеуловитель TR 040 LowEnd
4.114-021.0	ШТ	0,260	0,260	0,837	198	65	65 Роторное сопло TR 045 макс 180 Бар
4.114-022.0	ШТ	0,260	0,260	0,837	198	65	65 Роторное сопло TR 050 LowEnd max 180bar
4.114-027.0	ШТ	0,533	0,533	0,845	200	65	65 Роторная насадка TR 050 Prof.
4.114-030.0	ШТ	0,531	0,531	0,676	160	65	65 Роторная насадка от грязи TR 070/080 Про
4.114-036.0	ШТ	0,530	0,530	0,845	200	65	65 Грязевая фреза TR 055/060
4.114-040.0	ШТ	0,532	0,532	0,802	199	65	62 Грязевая фреза TR 035 Проф
4.114-041.0	ШТ	0,530	0,530	0,837	198	65	65 Грязевая фреза TR 040 Проф
4.114-042.0	ШТ	0,530	0,530	0,837	198	65	65 Роторная насадка TR 045 Prof.
4.114-043.0	ШТ	0,536	0,536	0,832	200	64	65 Грязевая фреза TR 090 Проф
4.114-044.0	ШТ	0,500	0,500	0,363	120	55	55 Грязевая фреза TR 120 Проф
4.114-045.0	ШТ	0,510	0,510	0,322	119	52	52 Грязевая фреза TR 150 Проф
4.114-046.0	ШТ	0,512	0,509	0,315	112	53	53 Грязевая фреза TR 165 Проф
4.114-048.0	ШТ	0,534	0,534	0,837	65	65	198 Грязевая фреза TR 100 Проф
4.114-049.0	ШТ	0,533	0,533	0,845	65	65	200 Грязевая фреза TR 130 Проф
4.114-056.0	ШТ	0,232	0,229	0,292	90	57	57 Грязевая фреза TR 028 для HD 4/11 Вр
4.115-000.0	ШТ	4,200	4,200	46,818	510	510	180 Модуль гидроабразивной очистки TR
4.115-003.0	ШТ	0,013	0,013	0,025	60	60	7 Шайба замка

4.115-004.0	ШТ	0,017	0,017	0,038	70	68	8 Крышка втулки
4.115-006.0	ШТ	3,400	3,100	43,507	512	515	165 Сопло TR
4.116-000.0	ШТ	0,233	0,233	0,230	115	80	25 Паровая насадка плоск TR
4.116-001.0	ШТ	0,232	0,232	0,130	111	47	25 Паровая насадка плоск TR
4.117-023.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	65	65	200 Тройная форсунка TR 027
4.117-024.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное струйное сопло TR 028
4.117-025.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 030
4.117-026.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 031
4.117-027.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	200	65	65 Тройное TR сопло 032
4.117-028.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 033
4.117-029.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 034
4.117-030.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 035
4.117-031.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	200	65	65 Тройное TR сопло 036
4.117-032.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное TR сопло 038
4.117-033.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	200	65	65 Тройное TR сопло 040
4.117-034.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	200	65	65 Тройное сопло TR 042
4.117-035.0	ШТ	0,315	0,315	0,845	200	65	65 Тройное сопло TR 043
4.117-036.0	ШТ	0,315	0,315	0,837	198	65	65 Тройное сопло TR 045
4.117-037.0	ШТ	0,312	0,312	0,845	200	65	65 Тройное сопло TR 050
4.117-038.0	ШТ	0,317	0,317	0,837	198	65	65 Тройное сопло TR 053
4.117-039.0	ШТ	0,316	0,316	0,837	198	65	65 Тройное сопло TR 055
4.117-040.0	ШТ	0,316	0,316	0,837	198	65	65 Тройное сопло TR 060
4.117-041.0	ШТ	0,282	0,282	0,231	125	43	43 Тройное сопло TR 098
4.118-005.0	ШТ	0,772	0,772	4,144	255	250	65 Разбрызгиватель EASY!Force Advanced
4.118-007.0	ШТ	0,348	0,348	0,845	200	65	65 Поворотный регулятор TR 270L
4.118-008.0	ШТ	0,349	0,309	0,845	65	65	200 Поворотный регулятор TR 416L
4.118-009.0	ШТ	0,349	0,349	0,845	200	65	65 Поворотный регулятор TR 700L
4.118-011.0	ШТ	0,948	0,948	2,756	265	160	65 Ручной распылитель TR 30MPa
4.118-015.0	ШТ	0,657	0,647	2,542	215	215	55 Разбрызгиватель EASY!Force
4.118-016.0	ШТ	0,315	0,315	0,324	90	60	60 Поворотный фазовый регулятор TR 416LFood
4.118-020.0	ШТ	0,574	0,570	2,310	210	200	55 Разбрызгиватель EASY!Force Ex
4.120-001.0	ШТ	0,232	0,220	0,275	110	100	25 Косая шайба 13° (D67)
4.120-009.0	ШТ	0,225	0,222	0,179	80	80	28 Косая шайба в сборе 10°40' (D67)
4.120-146.0	ШТ	0,949	0,860	0,857	95	95	95 наклонная шайба
4.120-158.0	ШТ	0,939	0,857	0,903	100	95	95 Косая шайба
4.120-171.0	ШТ	0,400	0,361	0,322	115	80	35 Косая шайба в сборе
4.120-173.0	ШТ	0,530	0,400	0,676	130	130	40 Косая шайба в сборе
4.120-174.0	ШТ	0,510	0,478	0,368	115	80	40 Косая шайба в сборе
4.120-175.0	ШТ	0,510	0,471	0,368	115	80	40 Косая шайба в сборе
4.120-176.0	ШТ	0,485	0,480	0,676	130	130	40 Косая шайба в сборе
4.120-180.0	ШТ	0,880	0,798	0,857	95	95	95 Косая шайба в сборе
4.120-181.0	ШТ	0,504	0,458	0,595	115	115	45 Косая шайба в сборе
4.120-183.0	ШТ	1	0,935	2,772	180	140	110 Стопорная втулка SB
4.120-185.0	ШТ	0,550	0,494	0,529	115	115	40 Косая шайба в сборе
4.120-186.0	ШТ	0,350	0,294	0,529	115	115	40 Косая шайба в сборе
4.120-187.0	ШТ	0,546	0,490	0,463	115	115	35 Косая шайба в сборе - только на замену
4.120-191.0	ШТ	0,490	0,485	0,819	140	130	45 Косая шайба в сборе
4.120-193.0	ШТ	0,160	0,141	0,300	120	100	25 Косая шайба - ход 4,7
4.120-194.0	ШТ	0,152	0,152	0,128	80	80	20 Косая шайба - ход 5,0
4.120-195.0	ШТ	0,152	0,152	0,152	100	80	19 Косая шайба
4.120-196.0	ШТ	0,153	0,134	0,507	130	130	30 Косая шайба - ход 4,09
4.120-197.0	ШТ	0,480	0,477	0,686	140	140	35 Косая шайба в сборе - только на замену
4.120-198.0	ШТ	1,390	1,315	1,150	100	100	115 Качающаяся шайба в сборе
4.120-203.0	ШТ	0,480	0,475	0,910	140	130	50 Косая шайба в сборе - только на замену К
4.120-204.0	ШТ	0,080	0,068	0,315	75	70	60 Косая шайба
4.120-206.0	ШТ	0,500	0,430	0,595	115	115	45 Поворотная шайба в сборе на замену
4.120-211.0	ШТ	0,130	0,119	0,121	75	70	23 Косая шайба
4.120-213.0	ШТ	0,493	0,451	0,595	115	115	45 Косая шайба в сборе
4.120-214.0	ШТ	0,528	0,509	0,324	90	90	40 Косая шайба в сборе
4.120-215.0	ШТ	0,529	0,510	0,365	90	90	45 Косая шайба в сборе
4.120-216.0	ШТ	0,486	0,400	0,529	115	115	40 Косая шайба в сборе
4.120-217.0	ШТ	0,544	0,506	0,595	115	115	45 КЗЧ косая шайба в сборе
4.120-218.0	ШТ	0,504	0,485	0,324	90	90	40 Косая шайба
4.120-219.0	ШТ	0,500	0,400	0,529	115	115	40 Косая шайба в сборе
4.120-220.0	ШТ	0,450	0,400	0,196	70	70	40 КЗЧ качающаяся шайба
4.120-222.0	ШТ	0,493	0,444	0,595	115	115	45 Поворотная плита в сборе только д/замены
4.120-223.0	ШТ	0,455	0,455	0,540	135	100	40 КЗЧ косой шайбы
4.120-224.0	ШТ	0,522	0,500	0,256	80	80	40 Косая шайба только на замену
4.120-225.0	ШТ	0,491	0,439	0,595	115	115	45 Косая шайба в сборе только для замены
4.120-226.0	ШТ	0,159	0,156	0,135	90	75	20 Косая шайба в сборе K4.80MD
4.120-227.0	ШТ	0,315	0,292	0,302	115	75	35 Качающаяся шайба в сборе, на замену
4.120-228.0	ШТ	0,158	0,152	1,320	120	110	100 Косая шайба 4,02 (37); 6°12'
4.120-230.0	ШТ	0,350	0,350	0,812	95	95	90 Косая шайба в комплекте для замены
4.120-231.0	ШТ	0,270	0,230	0,595	115	115	45 Косая шайба в сб. 13A (D67)
4.120-232.0	ШТ	0,125	0,120	0,275	110	100	25 Косая шайба в сб. 13A (D55)
4.120-233.0	ШТ	0,803	0,803	0,812	95	95	90 Косая шайба в сборе только для замены
4.120-234.0	ШТ	0,798	0,798	0,857	95	95	95 Наклонный диск
4.120-238.0	ШТ	0,839	0,765	0,903	95	95	100 Косая шайба
4.120-239.0	ШТ	0,768	0,755	0,500	100	100	50 Косая шайба для замены

4.120-240.0	ШТ	1,123	1,051	2,244	175	135	95 Косая шайба для замены
4.120-241.0	ШТ	0,820	0,751	0,857	95	95	95 Косая шайба для замены
4.120-242.0	ШТ	0,784	0,732	0,595	115	115	45 Косая шайба
4.120-244.0	ШТ	0,488	0,450	5,951	115	115	450 Косая шайба в компл.
4.120-247.0	ШТ	0,713	0,647	0,857	95	95	95 Сменная косая шайба
4.120-248.0	ШТ	0,800	0,800	0,857	95	95	95 Поворотная шайба
4.120-252.0	ШТ	0,701	0,659	0,595	115	115	45 Косая шайба
4.120-255.0	ШТ	0,227	0,222	0,637	130	140	35 Качающаяся шайба 12°45' (D67)
4.120-256.0	ШТ	0,233	0,219	0,275	110	100	25 Качающаяся шайба 12°45' (D67)
4.120-261.0	ШТ	0,230	0,218	0,200	100	80	25 Косая шайба 11°43' (D67)
4.120-263.0	ШТ	0,129	0,117	0,264	120	110	20 Косая шайба компл. 13А -MSA
4.122-028.0	ШТ	7,892	7,880	10,106	330	175	175 Фланец в сборе
4.122-049.0	ШТ	1,529	1,409	2,244	175	135	95 Фланец
4.122-053.0	ШТ	5,100	5,084	11,600	290	200	200 Фланец в сборе
4.122-095.0	ШТ	2,350	2,302	3,380	200	130	130 Фланец в сборе
4.122-122.0	ШТ	0,800	0,750	14,256	360	360	110 Фланец мотора, NT 27/1
4.122-127.0	ШТ	3,300	2,800	9,800	245	200	200 Фланец со стороны опоры
4.122-129.0	ШТ	0,912	0,912	0,474	105	105	43 Фланец
4.122-130.0	ШТ	3,091	2,800	10,045	245	205	200 Фланец в сборе
4.122-131.0	ШТ	0,825	0,825	0,496	105	105	45 Фланец HD
4.122-134.0	ШТ	7,460	7,460	8,959	170	170	310 Вал боковой щетки на выходе RB 6000
4.122-140.0	ШТ	0,419	0,419	0,845	130	130	50 Фланец в сборе
4.127-009.0	ШТ	0,005	0,004	0,059	130	30	15 Удлинитель
4.127-012.0	ШТ	0,284	0,284	0,908	516	44	40 Удлинительная трубка
4.127-015.0	ШТ	0,300	0,284	2,438	540	105	43 Удлинитель трубы черн.RAL 9005
4.127-019.0	ШТ	0,250	0,250	0,749	520	40	36 Удлинительная трубка
4.127-020.0	ШТ	0,276	0,272	0,936	520	45	40 Удлинительная трубка
4.127-022.0	ШТ	0,250	0,250	0,863	516	44	38 Удлинительная трубка
4.127-023.0	ШТ	0,272	0,272	0,861	515	44	38 Удлинительная трубка
4.127-024.0	ШТ	0,242	0,226	1,248	520	60	40 Удлинительная трубка
4.127-027.0	ШТ	0,223	0,223	0,936	520	45	40 Удлинительная трубка
4.128-001.0	ШТ	0,239	0,214	2,730	700	130	30 Рукоятка в сборе
4.129-002.0	ШТ	0,126	0,126	0,220	110	50	40 Держатель воздухоудв.трубы правый
4.129-003.0	ШТ	0,330	0,309	0,415	166	50	50 Регулировочная тяга
4.129-016.0	ШТ	2,750	2,600	9,410	410	170	135 Держатель распылительной трубки HD 2M
4.129-018.0	ШТ	1,833	1,833	7,006	295	125	190 Держатель HD
4.129-101.0	ШТ	0,028	0,028	1,084	645	80	21 Трубка ВД СВЗ
4.129-102.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Трубка ВД СВЗ
4.130-000.0	ШТ	0,365	0,365	4,250	340	250	50 Ручка в сборе
4.130-001.0	ШТ	0,134	0,134	1,760	200	220	40 Насадка для мягкой мебели PUZZI 8/1 10/1
4.130-007.0	ШТ	2,650	2,650	45,227	710	455	140 Насадка от пылесоса для пола
4.130-008.0	ШТ	0,651	0,651	9,044	380	340	70 Насадка для ковров 240 мм
4.130-009.0	ШТ	0,950	0,950	9,030	430	350	60 Насадка для ковров 350 мм в упаковке
4.130-010.0	ШТ	0,089	0,089	0,910	260	100	35 Соедин.форсунка в сборе упакованная
4.130-011.0	ШТ	2,800	2,800	45,724	710	460	140 Набор насадки д/ковра 350 мм
4.130-018.0	ШТ	0,269	0,256	1,920	300	160	40 Насадка для пола better
4.130-018.3	ШТ	0,269	0,256	1,920	300	160	40 Насадка для пола
4.130-021.0	ШТ	0,036	0,036	0,247	124	51	39 Точечное сопло в компл.
4.130-027.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Форсунка для пола
4.130-029.0	ШТ	6,050	5,050	43,381	710	470	130 Форсунка подкранового пути NW40 / KAERCH
4.130-061.0	ШТ	4,190	4,190	139,392	1 320	330	320 Насадка в сборе
4.130-065.0	ШТ	4,500	4,500	143,748	1 320	330	330 Насадка в сборе 970
4.130-078.0	ШТ	1,200	1,101	1,128	125	95	95 Роторное сопло 30 град.
4.130-079.0	ШТ	1,205	1,106	1,083	95	95	120 Роторное сопло 45 град.
4.130-083.0	ШТ	0,860	0,640	7,680	400	160	120 Насадка для чистки жалюзи
4.130-089.0	ШТ	0,150	0,150	3,311	410	95	85 Насадка
4.130-096.0	ШТ	0,034	0,024	0,116	95	35	35 Сопло с фильтром
4.130-106.0	ШТ	0,175	0,175	2,087	186	132	85 Насадка для мягкой мебели
4.130-109.0	ШТ	0,233	0,233	0,284	395	36	20 Насадка
4.130-111.0	ШТ	0,144	0,138	1,032	160	150	43 Ручная насадка
4.130-114.0	ШТ	0,864	0,864	7,200	360	250	80 Турбосопло в комплекте
4.130-115.0	ШТ	0,396	0,280	3,060	60	255	200 Насадка для мойки окон
4.130-116.0	ШТ	0,230	0,212	3,465	350	110	90 Ручная насадка
4.130-117.0	ШТ	2,700	2,550	28,737	515	465	120 Насадка для пола в сборе
4.130-121.0	ШТ	1,250	0,899	31,500	500	420	150 Насадка для пола
4.130-123.0	ШТ	0,255	0,255	4,429	232	230	83 Насадка для моющего пылесоса в сборе
4.130-124.0	ШТ	0,588	0,400	12,650	460	250	110 Насадка для напольных ковровых покрытий
4.130-126.0	ШТ	0,164	0,164	3,366	340	110	90 Ручная форсунка с крышкой
4.130-127.0	ШТ	1,746	1,308	22,197	755	280	105 Насадка в сборе
4.130-128.0	ШТ	1,100	1,100	23,040	710	295	110 Насадка для лестниц
4.130-130.0	ШТ	0,249	0,178	2,560	320	200	40 Насадка для пола в сборе
4.130-139.0	ШТ	0,700	0,687	10,571	310	220	155 Насадка для пола
4.130-142.0	ШТ	0,272	0,236	2,970	330	180	50 Насадка для мойки окон черная
4.130-144.0	ШТ	0,133	0,127	1,296	180	160	45 Ручная насадка
4.130-150.0	ШТ	0,253	0,115	3,150	350	100	90 Металлическая ручная насадка
4.130-153.0	ШТ	0,033	0,033	0,128	57	50	45 Сопло в сборе
4.130-163.0	ШТ	0,741	0,568	10,912	310	220	160 Насадка в сборе
4.130-172.0	ШТ	0,461	0,306	7,440	375	80	248 Насадка для паркета
4.130-173.0	ШТ	0,700	0,518	6,192	430	120	120 Насадка для пекарен DN35



4.130-177.0	ШТ	0,768	0,614	6,831	313	248	88 Турбонасадка
4.130-390.0	ШТ	0,197	0,100	2,922	425	125	55 Насадка для ухода за текстилем
4.130-392.0	ШТ	0,163	0,163	3,162	340	310	30 Комплект скребков
4.130-394.0	ШТ	2	2	25,740	780	300	110 Металлическая насадка в упаковке
4.130-396.0	ШТ	0,128	0,121	0,680	340	50	40 Щелевая насадка в компл. DN40, NT 80/1 B1
4.130-398.0	ШТ	0,550	0,540	5,231	310	225	75 Насадка для пола
4.130-399.0	ШТ	1,150	1,140	8,372	455	230	80 Инструмент для пола в компл DN40 NT 80/1
4.130-400.0	ШТ	5,900	5,450	30,825	685	300	150 Насадка для дорожного полотна
4.130-401.0	ШТ	5,500	5,450	30,600	680	300	150 Насадка для дорожного полотна NT611
4.130-408.0	ШТ	1,091	1,078	7,371	390	210	90 Насадка для пола DN51 370 мм
4.130-410.0	ШТ	1,250	1,200	7,728	460	210	80 Насадка для пола DN51 450 мм
4.130-411.0	ШТ	1,265	1,215	8,883	470	210	90 Насадка для пола в сборе DN61 450 мм
4.130-412.0	ШТ	1,836	1,786	13,770	510	270	100 Насадка в сборе DN51 500 мм
4.130-413.0	ШТ	1,885	1,835	15,836	510	270	115 Насадка для пола в сборе DN61 500 мм
4.130-414.0	ШТ	0,600	0,580	2,583	205	140	90 Поверхностное сопло в сборе DN51
4.130-415.0	ШТ	0,512	0,512	3	200	125	120 Плоская насадка в сборе DN61
4.130-416.0	ШТ	0,473	0,473	0,663	265	50	50 Адаптер
4.130-417.0	ШТ	0,382	0,374	0,575	230	50	50 Удлинительная трубка в сборе
4.130-418.0	ШТ	0,120	0,116	0,364	130	80	35 Распыляющее сопло в сборе
4.130-419.0	ШТ	0,217	0,210	0,245	200	35	35 Распыляющее сопло в сборе
4.130-420.0	ШТ	0,167	0,162	0,288	120	60	40 Редуктор в сборе 8
4.130-421.0	ШТ	0,169	0,164	0,288	120	60	40 Редуктор в сборе 6
4.130-422.0	ШТ	0,163	0,159	0,135	110	35	35 Редуктор в сборе 10
4.130-423.0	ШТ	0,581	0,565	1,120	400	70	40 Насадка для плоских поверхностей
4.130-425.0	ШТ	0,153	0,148	0,135	110	35	35 Разделитель в сборе
4.130-431.0	ШТ	0,031	0,031	0,225	125	45	40 Сопло точечного разбрызгивания в компл.
4.130-432.0	ШТ	4,550	3,950	19,661	750	107	245 Насадка для дорожного полотна
4.130-442.0	ШТ	0,247	0,241	3,366	340	110	90 Сопло
4.130-443.0	ШТ	1,750	1,750	23,192	775	285	105 Сопло в сборе для Puzzi 200
4.130-444.0	ШТ	1,150	0,650	22,785	775	280	105 Насадка для лестницы
4.130-445.0	ШТ	2,050	1,700	22,638	770	280	105 Металлическое сопло
4.130-446.0	ШТ	0,255	0,255	4,080	340	120	100 Ручная форсунка Puzzi 400
4.132-002.0	ШТ	0,231	0,231	0,640	100	80	80 Заглушка
4.132-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	15	6 Пробка
4.132-010.0	ШТ	0,004	0,004	0,040	50	50	16 Заглушка клапана в сборе
4.132-011.0	ШТ	0,004	0,004	0,084	70	60	20 Заглушка клапана в сборе
4.132-013.0	ШТ	0,005	0,004	0,011	60	30	6 Сливная пробка
4.132-015.0	ШТ	0,012	0,011	0,018	70	50	5 Заглушка в сборе для замены
4.165-021.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Плата адаптера
4.165-021.3	ШТ	0,154	0,150	0,504	140	120	30 Резиновый амортизатор с крепежом
4.172-005.0	ШТ	0,018	0,013	0,096	100	80	12 Трос
4.172-010.0	ШТ	0,214	0,203	1,275	250	170	30 Трос
4.172-011.0	ШТ	0,035	0,035	0,529	675	28	28 Трос в сборе
4.172-013.0	ШТ	0,120	0,117	4,560	380	200	60 Трос всасывающей балки
4.172-016.0	ШТ	0,034	0,034	0,192	480	20	20 Трос
4.172-018.0	ШТ	0,055	0,052	0,405	180	150	15 Трос в сборе
4.172-020.0	ШТ	0,053	0,050	0,345	230	150	10 Трос 0,75
4.172-021.0	ШТ	0,015	0,010	0,055	110	100	5 Трос электрической коробки
4.172-022.0	ШТ	0,050	0,047	0,563	150	150	25 Трос
4.172-023.0	ШТ	0,049	0,049	0,812	200	140	29 Трос в компл.
4.172-024.0	ШТ	0,050	0,050	0,123	490	25	10 Трос в сборе
4.172-025.0	ШТ	0,051	0,051	0,079	630	25	5 Трос для BR 45/40
4.172-026.0	ШТ	0,046	0,046	0,216	120	120	15 Трос в компл. BR/BD 55/60 DOSE
4.172-027.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	275	3	3 Трос для BR
4.172-028.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	410	3	3 Трос для BR/BD
4.172-031.0	ШТ	0,023	0,023	0,048	565	17	5 Трос стягивающий
4.178-009.0	ШТ	0,050	0,050	0,051	200	85	3 Тканевая манжета
4.181-006.0	ШТ	0,085	0,075	8,610	1 230	700	10 Набор резиновых губок Linatex 1230мм
4.181-007.0	ШТ	1	0,950	1,644	1 370	80	15 Набор резиновых губок Linatex 1334мм V12
4.190-000.0	ШТ	0,025	0,022	0,248	300	55	15 Компл. распределительной втулки
4.190-029.0	ШТ	0,021	0,019	0,480	120	100	40 Чаша-клапан 30/4
4.190-258.0	ШТ	0,025	0,020	0,297	110	90	30 Вентиль бака чистой воды BR 30/4 C
4.190-260.0	ШТ	0,021	0,021	0,336	120	70	40 Клапан свежей воды для бака BR 30/4
4.195-001.0	ШТ	1,660	1,500	31,320	435	320	225 Корпус пылесборника - только на замену
4.195-002.0	ШТ	0,102	0,102	1,575	150	150	70 Трубка в компл.
4.195-003.0	ШТ	0,032	0,032	0,232	145	40	40 Телескопическая щелевая насадка
4.195-004.0	ШТ	0,036	0,036	0,440	110	100	40 Насадка для мягкой мебели
4.195-005.0	ШТ	0,033	0,033	0,280	100	70	40 Насадка-кисть для мебели
4.195-006.0	ШТ	0,640	0,400	15,540	380	240	170 Ручка для переноски - только на замену
4.195-007.0	ШТ	0,047	0,043	0,540	180	100	30 Кнопка только для замены
4.195-008.0	ШТ	0,036	0,035	0,298	85	70	50 Регулятор уровня мощности в сборе
4.195-010.0	ШТ	2,728	2,400	23,800	340	250	280 Электродвигатель турбины - только на зам
4.195-011.0	ШТ	0,358	0,345	7,904	320	190	130 Корпус электродвигателя для замены
4.195-013.0	ШТ	1,260	0,750	31,320	435	320	225 Комплектующие для корпуса - только на за
4.195-014.0	ШТ	1,930	1,600	32,800	410	400	200 Нижняя часть корпуса - только на замену
4.195-015.0	ШТ	0,471	0,458	6,598	325	290	70 Крышка
4.195-017.0	ШТ	2,778	2,300	24,150	345	250	280 Электродвигатель турбины - только на зам
4.195-019.0	ШТ	1,388	1,299	4,352	160	160	170 Электродвигатель турбины 1800 Вт
4.195-021.0	ШТ	0,078	0,040	0,931	140	95	70 Электроника - только на замену VC5200

4.195-024.0	ШТ	1,128	0,569	28,475	500	335	170 Черная крышка - только на замену
4.195-026.0	ШТ	0,450	0,316	10,982	340	340	95 Всасывающий шланг - только на замену
4.195-028.0	ШТ	0,064	0,060	1,386	210	110	60 Комбинированная насадка - только на заме
4.195-053.0	ШТ	1,131	1,100	16,740	360	310	150 Емкость в сборе
4.195-054.0	ШТ	0,863	0,678	4,563	195	195	120 Автоматический кабелеприемник DS 6.00
4.195-056.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Автоматика из кабеля в сборе *AU
4.195-063.0	ШТ	0,034	0,034	0,118	58	58	35 Поворотный ролик в сборе
4.195-069.0	ШТ	0,608	0,600	15,037	290	305	170 Кожух нейтр в упаковке MV3 P
4.195-072.0	ШТ	1,506	1,096	24,894	355	255	275 Сменный фильтр синий
4.195-080.0	ШТ	0,628	0,608	17,360	310	280	200 Крышка двигателя в сборе
4.195-083.0	ШТ	0,756	0,700	12,800	400	400	80 Насадка для пола RD296 VC 6
4.195-087.0	ШТ	0,413	0,363	6,032	320	290	65 Крышка пылевого отсека в компл для замен
4.195-088.0	ШТ	0,414	0,364	8,120	350	290	80 Крышка в сборе на замену
4.195-089.0	ШТ	0,115	0,115	0,871	220	180	22 Заглушки выхлопных газов для замены
4.195-090.0	ШТ	0,103	0,090	0,850	200	170	25 Решетка вытяжки для замены
4.195-091.0	ШТ	1,706	1,706	10	250	200	200 Двигатель для замены 600W
4.195-095.0	ШТ	0,938	0,788	5	200	200	125 Кабель автоматики для замены *EU
4.195-097.0	ШТ	0,700	0,700	29,280	610	480	100 Всасывающая труба комплект д/замены
4.195-098.3	ШТ	0,800	0,800	11,774	290	290	140 Насадка для пола в комплекте черный
4.195-099.3	ШТ	0,486	0,341	6,503	185	185	190 Камера фильтра комплектный жёлтый
4.195-109.0	ШТ	0,046	0,045	0,458	220	130	16 Крепление фильтр-мешка в сборе
4.195-110.0	ШТ	0,636	0,636	5,880	280	280	75 Насадка Comfoglode
4.195-111.0	ШТ	0,660	0,660	11,560	340	340	100 Насадка для пола С
4.195-118.0	ШТ	0,159	0,044	1,840	160	115	100 Электроника - только на замену VC5300
4.195-119.0	ШТ	1,897	1,744	4,352	160	160	170 Электродвигатель турбины 1600 Вт
4.195-120.0	ШТ	0,915	0,915	11,560	340	340	100 Насадка для пола
4.195-123.0	ШТ	0,614	0,601	5,880	280	280	75 Насадка для пола
4.195-125.0	ШТ	0,137	0,134	1,680	420	100	40 Трубка
4.195-131.0	ШТ	0,637	0,624	9,900	300	300	110 Насадка для пола
4.195-133.0	ШТ	1,150	0,650	29,700	500	330	180 Крышка желтая
4.195-134.0	ШТ	0,274	0,266	0,791	170	155	30 Щёткодержатель в сборе
4.195-135.0	ШТ	0,308	0,300	0,791	170	155	30 Щёткодержатель правый в сборе
4.195-136.0	ШТ	0,316	0,308	0,791	170	155	30 Щёткодержатель левый в сборе
4.195-142.0	ШТ	0,077	0,056	0,666	110	110	55 Система извлечения вентилятора в сборе
4.195-143.0	ШТ	0,135	0,120	8,640	600	180	80 Мешочек из ткани
4.195-144.0	ШТ	0,128	0,120	1,820	650	70	40 Шланг комплектный FP303
4.195-146.0	ШТ	0,089	0,027	0,857	95	95	95 Клапан охлажд.воздуха для замены
4.195-147.0	ШТ	1,810	1,690	9,828	240	210	195 Всасывающая турбина д/замены 1800 W
4.195-148.0	ШТ	0,350	0,350	10,080	320	210	150 Корпус электродвигателя
4.195-151.0	ШТ	1	0,950	28,520	460	310	200 Консоль двигателя в сборе только д/замен
4.195-152.0	ШТ	0,121	0,121	1,204	215	160	35 Выхлопная труба в сборе
4.195-153.0	ШТ	0,121	0,121	0,833	215	155	25 Выхлопная труба серая DS 5600 д/замены
4.195-156.0	ШТ	0,254	0,240	7,326	370	330	60 Задняя часть корпуса в сборе FP 303
4.195-160.0	ШТ	0,235	0,221	6,930	330	210	100 Комплект рукояток для замены FP 303
4.195-166.0	ШТ	0,015	0,014	0,020	50	40	10 Пружина FP
4.195-167.0	ШТ	0,011	0,008	0,083	95	35	25 Кнопка пуска на замену
4.195-183.0	ШТ	0,950	0,900	27,342	490	310	180 Держатель двигателя белый
4.195-196.0	ШТ	0,011	0,009	0,065	100	43	15 Переключатель белый на замену
4.195-200.0	ШТ	2	1,590	24,894	355	255	275 Вакуумный мотор на замену 1200W
4.195-202.0	ШТ	0,030	0,030	0,263	146	45	40 Телескопическая насадка
4.195-206.0	ШТ	1,151	1,101	16,800	350	300	160 Бак антрацитовый в сборе
4.195-219.0	ШТ	0,032	0,032	0,070	50	40	35 Боковой ролик в сборе, чёрный
4.195-220.0	ШТ	0,054	0,054	0,190	69	69	40 Ролик в сборе, чёрный
4.195-222.0	ШТ	0,089	0,089	2,048	320	80	80 Ручная трубка комплект DS 5.800
4.195-223.0	ШТ	1,487	1,475	24,894	355	255	275 Водяной фильтр в сборе для замены
4.195-224.0	ШТ	0,031	0,026	0,420	120	100	35 Задвижка в сборе для замены
4.195-225.0	ШТ	1,532	1,490	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина в сборе для замены
4.195-227.0	ШТ	1	0,950	17,808	530	280	120 Нижняя часть корпуса только на замену
4.195-228.0	ШТ	0,740	0,736	12,690	600	470	45 Всасывающий шланг для замены DS 6.000
4.195-229.0	ШТ	0,845	0,695	4,563	195	195	120 Кабельная автоматика в сборе для замены
4.195-230.0	ШТ	0,500	0,450	18,424	470	280	140 фронтальный клапан для замены DS 6.000
4.195-231.0	ШТ	0,054	0,049	0,462	120	110	35 Кабель с конденсатором
4.195-232.0	ШТ	1,100	1,050	45,414	540	290	290 Корпус верхняя часть для замены DS 6.000
4.195-233.0	ШТ	0,066	0,063	0,990	180	100	55 Микропереключатель для DS 6.000
4.195-234.0	ШТ	0,107	0,101	1,540	220	140	50 Клапан на замену DS 6.000
4.195-235.0	ШТ	0,030	0,023	0,700	200	100	35 Подшипник для замены DS 6.000
4.195-236.0	ШТ	0,178	0,142	7,337	290	230	110 Вытяжная решетка д/замены
4.195-237.0	ШТ	1	0,950	22,260	530	300	140 Часть корпуса нижняя
4.195-238.0	ШТ	0,700	0,651	4,563	195	195	120 Автоматический переключатель DS 5.800
4.195-239.0	ШТ	0,550	0,500	18,676	460	290	140 Передний клапан на замену DS 5.800
4.195-240.0	ШТ	1,100	1	46,110	530	290	300 Верхняя часть корпуса DS 5.800
4.195-241.0	ШТ	0,063	0,060	0,884	160	85	65 Микропереключатель
4.195-242.0	ШТ	0,104	0,098	1,764	210	140	60 Крышка отделения для щёток DS 5.800
4.195-243.0	ШТ	0,029	0,023	0,504	180	70	40 Подшипник fuer Ersatz DS 5.800
4.195-244.0	ШТ	0,180	0,147	4,860	300	180	90 Решётка воздухоотвода DS 5.800
4.195-247.0	ШТ	0,116	0,104	2,964	380	130	60 Ручка
4.195-248.3	ШТ	0,180	0,070	1,840	160	115	100 Распределительный блок в сборе VC5
4.195-253.3	ШТ	0,471	0,321	6,564	180	187	195 Фильтр в сборе, белый
4.195-255.0	ШТ	1,233	1,200	43,036	530	290	280 Набор для замены корпуса DS 6.000

4.195-256.0	ШТ	1,200	1,150	49,500	550	300	300	Набор верх.части корпуса для зам DS5.800
4.195-257.3	ШТ	0,150	0,150	2,925	150	150	130	Крышка комплектная черная
4.195-259.3	ШТ	0,011	0,010	0,029	67	27	16	Набор хомутов для кабеля
4.195-260.3	ШТ	0,012	0,010	0,090	90	50	20	Держатель кабеля пылесоса VC
4.195-265.3	ШТ	0,150	0,079	1,870	170	110	100	Электроника в сборе
4.195-266.3	ШТ	0,150	0,079	1,870	170	110	100	Электроплата VC5*
4.195-273.0	ШТ	0,500	0,460	6,144	480	160	80	Телескопическая штанга с ручкой
4.195-277.3	ШТ	0,777	0,757	7,072	260	170	160	Форсунка для пола с диафрагмой
4.195-279.3	ШТ	0,025	0,020	0,065	89	35	21	Блок управления комплект (черный)
4.195-280.3	ШТ	0,011	0,008	0,053	70	38	20	Зарядное гнездо, комплект
4.195-296.0	ШТ	0,757	0,757	6,960	290	320	75	Насадка для пола (для замены)
4.195-298.0	ШТ	1,529	1,380	6,840	190	180	200	Всасывающая турбина 650W
4.195-302.0	ШТ	0,504	0,453	17,514	450	278	140	Крышка корпуса DS6
4.195-303.0	ШТ	0,531	0,531	18,676	460	290	140	Передний клапан DS 6 Premium для замены
4.195-304.0	ШТ	0,393	0,383	4,056	260	260	60	Форсунка для пола для замены RD266
4.195-310.0	ШТ	0,072	0,068	0,918	170	90	60	Всасывающий шланг
4.204-504.0	ШТ	2,445	2,425	16,273	335	335	145	Барабан для наматывания шланга
4.204-507.0	ШТ	2,044	1,994	10,880	400	340	80	Канатный барабан
4.204-508.0	ШТ	2,900	2,850	12,600	400	350	90	Кабельный барабан
4.204-511.0	ШТ	3,600	2,875	31,212	510	510	120	Кабельный барабан *AUS
4.204-513.0	ШТ	3,550	2,900	33,620	410	410	200	Кабельный барабан
4.204-514.0	ШТ	3,534	2,900	33,620	410	410	200	Кабельный барабан H07
4.210-022.0	ШТ	5,500	5,500	20,384	560	560	65	Каркас д/НКФ 200
4.210-034.0	ШТ	0,133	0,130	0,461	160	60	48	Шарнир набор Puzzi 30/4
4.210-090.0	ШТ	0,659	0,659	31,285	346	330	274	Корпус фильтра
4.210-253.0	ШТ	0,151	0,148	0,810	180	100	45	Шарнир
4.250-001.0	ШТ	3,936	3,936	9,298	285	225	145	Фланцевый подшипник в комплекте
4.250-036.0	ШТ	0,040	0,040	0,049	42	42	28	Подшипник
4.250-037.0	ШТ	0,045	0,041	0,240	100	60	40	Подшипник с зубчатым колесом
4.250-046.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	4	Кольцо подшипника только для замены 111G
4.250-047.0	ШТ	3,500	3,224	7,942	220	190	190	Фланцевый подшипник в сборе
4.250-048.0	ШТ	0,861	0,861	0,629	110	110	52	Коренная шейка в сборе
4.250-050.0	ШТ	0,055	0,052	0,093	91	60	17	Подшипниковый щит левый в сборе
4.250-051.0	ШТ	0,044	0,044	0,086	95	60	15	Подшипниковый щит правый в сборе
4.250-054.0	ШТ	2,690	2,450	7,942	220	190	190	Кольцо в сборе
4.250-061.0	ШТ	6,280	6,056	5,070	200	195	130	Опорная труба
4.250-075.0	ШТ	0,044	0,016	0,231	110	70	30	Щетка в сборе
4.250-076.0	ШТ	7,850	7,650	22,661	430	310	170	Фланцевый подшипник в сборе
4.250-078.0	ШТ	0,097	0,080	0,232	65	65	55	Подшипник в сборе
4.250-079.0	ШТ	0,020	0,009	0,025	50	50	10	Вкладыш подшипника в компл.
4.250-080.0	ШТ	4,485	4,050	15,500	310	250	200	Фланцевый подшипник
4.250-081.0	ШТ	4,900	4,900	3,069	190	190	85	Трубка крепления боковых щёток
4.250-083.0	ШТ	0,048	0,048	0,032	34	34	28	Натяжной ролик D=33,5
4.250-084.0	ШТ	0,049	0,049	0,037	34	34	32	Натяжной ролик D=33,5 мм
4.251-025.0	ШТ	0,895	0,895	2,422	175	173	80	Опора подшипника
4.251-031.0	ШТ	0,350	0,289	0,400	75	73	73	Кронштейн подшипника в сборе
4.251-040.0	ШТ	0,787	0,602	2	200	100	100	Подшипник
4.251-044.0	ШТ	0,943	0,698	1,805	200	95	95	Подшипник BR/BD 1000 BAT
4.251-047.0	ШТ	0,043	0,043	0,108	80	45	30	Кронштейн подшипника для замены
4.251-051.0	ШТ	0,392	0,392	1,168	157	93	80	Кронштейн подшипника в сборе
4.253-001.0	ШТ	0,405	0,405	0,857	95	95	95	Опорный фланец подшипника в сборе
4.253-002.0	ШТ	0,142	0,130	0,857	95	95	95	Фланец подшипника комплектный D 17
4.253-003.0	ШТ	0,146	0,135	0,857	95	95	95	Фланец подшипника комплектный D 15
4.258-005.0	ШТ	0,437	0,349	6	800	150	50	Скребок в компл.
4.258-130.3	ШТ	0,098	0,088	0,982	210	85	55	Бак для отработанной воды
4.258-150.3	ШТ	0,066	0,056	0,425	210	45	45	Щеточный комплект
4.258-180.3	ШТ	0,123	0,118	0,855	235	140	26	Упаковка ручек
4.258-220.0	ШТ	0,015	0,015	0,227	88	60	43	Кожух щетка
4.263-028.0	ШТ	0,650	0,610	33,308	695	355	135	Натяжная конструкция
4.264-013.0	ШТ	7,450	7,200	6,750	300	300	75	Цепь боковой щетки
4.264-020.0	ШТ	14,500	13,895	33,813	510	510	130	Роликовая цепь 6316
4.264-025.0	ШТ	2,268	2,250	0,880	220	160	25	Цепь CWP
4.269-002.0	ШТ	0,149	0,136	4,056	260	260	60	Крышка корпуса
4.269-003.0	ШТ	0,418	0,405	2,016	240	240	35	Крышка в сборе нейтральная
4.269-005.0	ШТ	0,183	0,148	6,919	340	370	55	Крышка корпуса на замену
4.269-007.0	ШТ	0,152	0,146	1,600	250	160	40	Крышка белая для замены
4.291-003.0	ШТ	0,013	0,012	0,029	70	35	12	Шпindelь замена
4.291-004.0	ШТ	0,032	0,031	0,010	69	12	12	Шпindelь только для замены
4.291-009.0	ШТ	0,101	0,096	0,046	80	24	24	Шпindelь
4.291-011.0	ШТ	0,021	0,020	0,030	60	50	10	Шпindelь в сборе
4.291-012.0	ШТ	0,090	0,085	0,189	150	105	12	Шпindelь в сборе
4.291-014.0	ШТ	0,046	0,046	0,011	75	12	12	Шпindelь в сборе
4.291-015.0	ШТ	0,039	0,039	0,010	62	14	12	Шпindelь в сборе
4.305-021.0	ШТ	0,091	0,091	0,037	227	18	9	Болт с проушиной
4.305-022.0	ШТ	0,052	0,052	0,023	140	18	9	Болт с проушиной
4.310-007.0	ШТ	0,074	0,074	0,068	50	37	37	Накидная гайка
4.310-010.0	ШТ	0,031	0,031	0,146	65	50	45	Гайка с правой резьбой
4.310-011.0	ШТ	0,030	0,030	0,176	65	52	52	Гайка с левой резьбой
4.316-022.0	ШТ	0,062	0,062	0,014	93	15	10	Болт с потайной головкой



4.321-285.0	ШТ	4,179	4,005	11,466	490	180	130	Подъемный рычаг
4.321-299.0	ШТ	4,350	4	18,288	385	250	190	Подъемный рычаг левый
4.321-380.0	ШТ	0,247	0,150	2,380	125	70	272	Трубка для ручного захвата в сборе
4.321-415.0	ШТ	2,660	2,400	11,560	340	340	100	Диск щетки
4.321-443.0	ШТ	0,493	0,480	5,016	380	330	40	Шланг подачи пара комплектный SC CTK wh
4.321-971.0	ШТ	0,450	0,400	0,900	300	300	10	Паровой шланг без разъема
4.321-972.0	ШТ	0,544	0,509	7,200	400	300	60	Паровой шланг в сборе для замены
4.321-976.0	ШТ	0,777	0,777	18,122	410	260	170	Ручка замкнутая
4.321-982.0	ШТ	0,800	0,750	17,280	400	270	160	Ручка передняя, задняя
4.321-986.0	ШТ	0,508	0,502	3,588	260	230	60	Паровой рукав в сборе для замены I 6005
4.321-989.0	ШТ	0,236	0,228	0,600	250	60	40	Сопло
4.321-992.0	ШТ	0,546	0,540	9,520	350	320	85	Паровой шланг
4.321-997.0	ШТ	0,407	0,407	4,200	350	300	40	Шланг подачи пара без штепселя SC 3.000
4.322-002.0	ШТ	0,080	0,071	1,080	240	100	45	Ручка набор
4.322-010.0	ШТ	0,530	0,509	3,528	280	180	70	Паровой шланг в сборе д/замены I6006
4.322-014.0	ШТ	0,082	0,080	1,776	245	145	50	Ручка
4.322-019.0	ШТ	0,625	0,589	6,300	350	300	60	Шланг подачи пара д/замены
4.322-020.0	ШТ	0,584	0,584	7,200	400	300	60	Паропроводный рукав для замены
4.322-033.0	ШТ	0,269	0,263	2,280	380	120	50	Ручка пылесоса
4.322-035.0	ШТ	0,451	0,400	11,340	450	210	120	Ручка
4.322-046.0	ШТ	0,549	0,525	6,336	320	220	90	Шланг подачи пара, для замены, 2m bk/yw
4.322-047.0	ШТ	0,538	0,513	6,930	330	280	75	Шланг подачи пара заменитель 2m bk/gy
4.322-048.0	ШТ	0,412	0,400	7,616	320	340	70	Шланг подачи пара без штепселя bk/yw
4.322-049.0	ШТ	0,396	0,386	4,500	300	250	60	Шланг подачи пара без штепсель bk/gy
4.322-051.0	ШТ	0,510	0,490	5,712	420	340	40	Шланг подачи пара заменитель mech. bk/yw
4.322-053.0	ШТ	0,500	0,495	4,410	350	315	40	Шланг подачи пара для замены mech. bk/gy
4.324-006.0	ШТ	0,180	0,162	1,421	206	115	60	Клавиша
4.324-007.0	ШТ	0,040	0,040	0,260	115	78	29	Кнопка запуска
4.324-010.0	ШТ	0,063	0,063	0,624	130	80	60	Клавиша
4.324-011.0	ШТ	0,057	0,057	0,315	140	75	30	Клавиша в сборе
4.324-014.0	ШТ	0,014	0,013	0,320	100	80	40	Пусковая кнопка в комплекте
4.324-015.0	ШТ	0,005	0,005	0,037	55	45	15	Кнопка модуля в сборе
4.324-019.0	ШТ	0,047	0,042	0,275	100	55	50	Кнопка
4.324-020.0	ШТ	0,029	0,027	0,208	80	65	40	Переключатель
4.324-021.0	ШТ	0,013	0,013	0,315	140	75	30	Клавиша в сборе серая
4.324-022.0	ШТ	0,066	0,054	0,439	105	95	44	Клавиша в сборе
4.324-023.0	ШТ	0,051	0,048	0,420	100	70	60	Пусковая кнопка в сборе T 7/1
4.324-028.0	ШТ	0,058	0,057	0,420	140	100	30	Пусковая кнопка
4.324-031.0	ШТ	0,038	0,035	0,364	130	80	35	Микропереключатель компл. RAL 9005
4.324-032.0	ШТ	0,008	0,007	0,036	40	30	30	Клавиша в компл. только для замены
4.324-036.0	ШТ	0,022	0,022	0,224	80	80	35	Кнопка выключателя
4.324-047.0	ШТ	0,028	0,023	0,195	130	100	15	Кнопка на пружине
4.324-055.0	ШТ	0,039	0,036	0,512	160	80	40	Щуп для BV 5/1
4.324-056.0	ШТ	0,060	0,058	0,315	140	75	30	Кнопка в сборе RAL 1018
4.324-057.0	ШТ	0,043	0,043	0,294	70	70	60	Поворотный переключатель
4.324-058.0	ШТ	0,030	0,030	0,341	150	65	35	Микропереключатель комплектный
4.324-059.0	ШТ	0,049	0,049	0,630	150	120	35	Микропереключатель в сборе
4.324-063.0	ШТ	0,028	0,025	0,529	115	115	40	Комплект дистанционного управления
4.330-001.0	ШТ	0,002	0,001	0,080	100	80	10	Пружина для замены
4.332-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	50	5	5	Пружина
4.332-008.0	ШТ	0,004	0,003	0,058	80	60	12	Держатель с пружиной
4.342-011.0	ШТ	0,362	0,327	5,940	360	330	50	Группа электромагнитных клапанов жгута п
4.342-018.0	ШТ	0,839	0,830	3,542	230	220	70	Конверсион. розетка очистн. бака
4.342-022.0	ШТ	0,362	0,327	5,940	360	330	50	Блок магнитного клапана кабельн.стола
4.342-024.0	ШТ	0,109	0,106	0,600	100	100	60	Штепсель косилка-измельчитель с цеповым
4.342-025.0	ШТ	0,110	0,106	0,470	95	90	55	Штепсель передний подметающий вал
4.342-026.0	ШТ	0,124	0,113	0,312	80	60	65	Штепсель фрезерно-роторный снегоочистите
4.342-027.0	ШТ	0,109	0,109	0,500	100	100	50	Штепсель ротационная косилка
4.342-028.0	ШТ	0,164	0,104	0,770	90	90	95	Штепсель косилочная поверхность большой
4.342-029.0	ШТ	0,140	0,100	0,684	117	117	50	Штепсель снегоочиститель с отвалом
4.342-030.0	ШТ	0,295	0,260	3,305	360	340	27	Штепсель бочка для воды
4.342-031.0	ШТ	0,284	0,249	3,472	320	310	35	Штепсель вальцовый разбрасыватель
4.342-032.0	ШТ	0,193	0,158	5,984	340	320	55	Кабельный ствол моечные балки
4.342-045.0	ШТ	7,100	5,350	66,420	800	405	205	Жгут проводов
4.348-000.0	ШТ	0,183	0,173	1,056	220	160	30	Зубчатый ремень замена BR47/35ESC
4.348-450.0	ШТ	0,013	0,012	0,130	130	100	10	Комплект к зубчатому ремню
4.348-451.0	ШТ	0,013	0,008	0,156	130	120	10	Зубчатый ремень компл.
4.352-012.0	ШТ	0,066	0,064	0,031	35	35	25	Шестерня свободного хода
4.356-011.0	ШТ	1	0,824	7,220	190	190	200	Звездочка в сборе
4.356-012.0	ШТ	0,950	0,772	2,394	180	140	95	Звездочка 18 зубьев 1/2"
4.363-016.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	13	12	Уплотнение втулки
4.363-028.0	ШТ	0,017	0,012	0,234	130	120	15	Уплотнитель рамы только д/замены
4.363-690.0	ШТ	0,168	0,159	1,540	220	200	35	Комплект прокладок
4.363-691.0	ШТ	0,001	0,001	0,016	100	80	2	Уплотнительное кольцо для замены
4.363-692.0	ШТ	0,002	0,001	0,017	105	80	2	Кольцо с проточкой для замены комплект
4.363-693.0	ШТ	0,002	0,001	0,014	80	60	3	Уплотнительное кольцо
4.363-695.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	60	50	2	Кольцо с канавкой только запасное
4.369-000.0	ШТ	0,100	0,096	0,168	150	80	14	Набор шаблонов для подбора гребенок
4.369-008.0	ШТ	0,158	0,158	2,160	300	180	40	Набор салфеток д/пола

4.369-009.0	ШТ	0,080	0,071	1,458	270	180	30	Набор тканевых насадок на сопло
4.385-001.0	ШТ	0,060	0,060	0,277	205	90	15	Табличка с Logo XL
4.385-004.0	ШТ	0,029	0,025	0,089	90	82	12	Табличка XL
4.387-005.0	ШТ	1,230	0,520	21,120	440	320	150	Пластина панели управления
4.390-001.0	ШТ	0,371	0,371	2,125	850	50	50	Всасывающий шланг
4.390-002.0	ШТ	0,396	0,396	1,981	860	48	48	Заборный шланг
4.390-003.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всасывающий шланг
4.390-004.0	ШТ	0,650	0,650	4,320	1 200	60	60	Заборный шланг
4.390-005.0	ШТ	0,402	0,402	3,096	860	60	60	Всасывающий шланг BR/BD
4.390-006.0	ШТ	0,509	0,509	3,591	850	65	65	Всасывающий шланг
4.390-007.0	ШТ	0,403	0,403	2,125	850	50	50	Всасывающий шланг
4.390-008.0	ШТ	0,500	0,500	3,993	1 320	55	55	Всасывающий шланг в сборе
4.392-000.0	ШТ	0,578	0,538	14,688	510	480	60	Сливной шланг только для замены В 95 RS
4.392-023.0	ШТ	0,075	0,074	2,028	260	260	30	Комплект корпуса
4.392-026.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Водяной бак 1500 л.
4.392-036.0	ШТ	39,100	31,450	739,200	1 200	800	770	Шланг для воды 55м, 1MPa SEMPERIT
4.392-038.0	ШТ	10,350	10,350	72	600	600	200	Шланг подачи воздуха DN 10 - 40m+20m
4.394-304.0	ШТ	0,291	0,291	1,110	240	136	34	Защитный элемент
4.394-305.0	ШТ	5,600	5,560	54,054	585	220	420	Крепежная часть 2
4.394-306.0	ШТ	5,250	5,050	54,516	590	420	220	Крепежная часть S1
4.394-312.0	ШТ	5,700	5,636	75,516	620	580	210	Защитный элемент (цепи)
4.394-313.0	ШТ	0,272	0,272	0,605	465	65	20	Брызговик компл. левый
4.394-314.0	ШТ	0,275	0,275	0,739	455	65	25	Брызговик компл. правый
4.394-332.0	ШТ	9,780	6,335	199,260	810	410	600	Защитный корпус S1
4.394-333.0	ШТ	5,050	5,050	51,802	585	385	230	Протектор S2
4.400-009.0	ШТ	0,535	0,464	5,712	340	280	60	Шланг утюга
4.400-013.0	ШТ	0,450	0,397	16,218	530	340	90	Всасывающий шланг
4.400-019.0	ШТ	0,450	0,450	24,750	550	500	90	Всасывающий шланг в сборе
4.401-048.0	ШТ	0,027	0,026	0,041	60	40	17	Резьбовая соединительная деталь
4.401-053.0	ШТ	0,092	0,089	0,031	50	25	25	Резьбовая соединительная деталь
4.401-056.0	ШТ	0,019	0,019	0,052	36	36	40	Болтовая деталь
4.401-058.0	ШТ	0,021	0,020	0,052	40	36	36	Резьбовая соединительная деталь
4.401-059.0	ШТ	0,042	0,042	0,072	50	38	38	Резьбовая соединительная деталь
4.401-067.0	ШТ	8,900	8,612	11,019	250	215	205	Роторная втулка
4.401-070.0	ШТ	0,022	0,022	0,097	90	60	18	Резьбовая соединительная деталь
4.401-072.0	ШТ	0,135	0,135	0,045	50	30	30	Резьбовая соединительная деталь
4.401-076.0	ШТ	0,155	0,155	0,069	56	35	35	Вращающаяся муфта
4.401-079.0	ШТ	0,113	0,110	0,132	100	60	22	Часть резьбового соединения
4.401-080.0	ШТ	0,237	0,232	0,403	130	100	31	Поворотный ввод
4.401-081.0	ШТ	0,026	0,026	0,127	60	57	37	Резьбовая соединительная деталь
4.401-082.0	ШТ	0,165	0,162	0,126	70	60	30	Вращающаяся втулка
4.401-085.0	ШТ	13	11,590	39	500	300	260	Тормоз.система правая
4.401-086.0	ШТ	13	11,590	39	500	300	260	Тормоз.система левая
4.401-091.0	ШТ	0,209	0,159	0,070	54	36	36	Вращающееся соединение
4.401-093.0	ШТ	0,169	0,164	0,300	100	100	30	Вращающаяся втулка компл.К 5.55
4.401-096.0	ШТ	0,390	0,380	0,270	120	90	25	Упорный шарикоподшипник только на замену
4.402-003.0	ШТ	4,350	3,990	24,063	350	250	275	Котел на замену
4.402-011.0	ШТ	5,100	3,590	76,734	420	420	435	Котёл для замены SGV 6/5
4.402-022.0	ШТ	0,121	0,121	0,072	70	32	32	Резьбовой штуцер
4.402-024.0	ШТ	0,090	0,090	0,058	45	36	36	Горловина под резьбовую пробку
4.402-042.0	ШТ	0,106	0,106	0,032	50	27	24	Резьбовой штуцер
4.402-048.0	ШТ	0,130	0,129	0,071	58	35	35	Резьбовой штуцер
4.402-071.0	ШТ	0,136	0,136	0,063	58	33	33	Горловина под резьбовую пробку
4.402-077.0	ШТ	0,188	0,188	0,082	75	33	33	Горловина под резьбов.пробку компл. 060
4.403-002.0	ШТ	0,149	0,149	0,067	55	35	35	Муфта
4.403-003.0	ШТ	0,188	0,182	0,378	180	70	30	Металлический адаптер
4.403-004.0	ШТ	0,101	0,101	0,033	53	25	25	Муфта -2xM22x1,5
4.405-048.0	ШТ	0,439	0,400	0,336	120	80	35	Распределитель
4.405-055.0	ШТ	1,710	1,710	3,872	220	220	80	Распределитель для осушителя
4.405-138.0	ШТ	0,300	0,300	0,529	115	115	40	КЗЧ к насадке
4.405-304.0	ШТ	4,800	4,700	57,960	700	460	180	Бак для химии 10 л
4.408-023.0	ШТ	0,130	0,130	0,168	72	65	36	Колено трубы
4.408-030.0	ШТ	0,282	0,282	0,390	130	100	30	Колено трубы
4.408-036.0	ШТ	0,259	0,259	0,331	105	90	35	Колено трубы
4.408-044.0	ШТ	0,228	0,228	0,315	150	70	30	Отвод трубы
4.408-045.0	ШТ	0,090	0,090	1,128	125	95	95	Колено трубы
4.408-047.0	ШТ	0,142	0,142	0,217	145	65	23	Колено трубы
4.408-049.0	ШТ	0,078	0,078	0,765	255	60	50	Колено в сборе
4.408-051.0	ШТ	0,101	0,088	1,088	290	75	50	Колено трубы
4.408-052.0	ШТ	0,095	0,095	1,050	280	75	50	Колено
4.409-001.0	ШТ	0,008	0,003	0,027	50	30	18	Ниппель в сборе
4.409-002.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	35	20	12	Ниппель в сборе
4.409-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	25	18	11	Ниппель в сборе
4.410-000.0	ШТ	0,070	0,069	0,080	80	50	20	Клеммы аккумуляторной батареи
4.411-005.0	ШТ	0,021	0,021	0,007	20	20	17	Резьбовая пробка
4.411-006.0	ШТ	0,022	0,022	0,003	30	18	5	Резьбовая заглушка
4.411-008.0	ШТ	0,034	0,033	0,032	45	40	18	Резьбовая пробка
4.411-011.0	ШТ	0,032	0,030	0,011	24	20	22	КЗЧ HD 7/18 M
4.411-015.0	ШТ	0,290	0,287	0,352	110	80	40	Пробка д/выключателя

4.411-017.0	ШТ	0,254	0,251	0,288	120	60	40 Переключатель резьбовой пробки G3/4
4.412-536.0	ШТ	0,116	0,116	0,074	35	35	60 Запирающая гайка
4.412-538.0	ШТ	0,256	0,233	0,318	127	50	50 Предохранительный клапан для замены
4.413-000.0	ШТ	0,062	0,052	0,151	55	50	55 Регулятор давления, замена, 0,21 МПа
4.414-008.0	ШТ	1,397	1,111	10,716	255	205	205 Система управления фильтром
4.414-009.0	ШТ	2,030	1,560	20,400	340	250	240 Распределительный клапан в сборе
4.414-010.0	ШТ	3,500	2,500	53,460	495	300	360 Фильтрующий элемент с колпачком для замены
4.414-014.0	ШТ	17,540	16,300	75,852	420	420	430 Активированный уголь д/угольного фильтра
4.414-015.0	ШТ	0,029	0,026	0,715	130	100	55 Губчатый фильтр 3 шт.
4.414-016.0	ШТ	2,380	1,700	24,894	355	275	255 Распределительный клапан
4.420-925.0	ШТ	0,244	0,244	0,172	155	37	30 Трубопровод
4.421-003.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Манометр д/чистки колёс
4.421-013.0	ШТ	0,519	0,519	0,814	370	55	40 Трубопровод
4.421-018.0	ШТ	0,209	0,209	0,772	245	70	45 Трубопровод справа
4.421-019.0	ШТ	0,211	0,211	0,660	240	55	50 Соединительная трубка левая
4.421-030.0	ШТ	3,131	3,131	3,492	480	97	75 Детали для соединения насос-буферная емк
4.421-045.0	ШТ	4,650	4,560	25,025	1 750	130	110 Соединительная труба
4.421-064.0	ШТ	0,333	0,333	4,973	390	150	85 Трубопровод
4.421-065.0	ШТ	0,173	0,170	0,336	150	80	28 Соединит. трубка
4.421-068.0	ШТ	0,909	0,909	3,972	940	65	65 Трубопровод
4.421-069.0	ШТ	0,353	0,353	0,970	280	105	33 Трубопровод
4.421-076.0	ШТ	0,212	0,212	0,208	130	40	40 Трубопровод HD 860 ST
4.421-149.0	ШТ	0,278	0,278	1,449	230	90	70 Трубка
4.421-182.0	ШТ	0,280	0,280	2,856	170	140	120 Трубопровод
4.421-186.0	ШТ	0,273	0,273	1,120	200	140	40 Трубопровод
4.421-187.0	ШТ	0,268	0,255	7,040	400	220	80 Трубопровод
4.421-208.0	ШТ	0,850	0,850	1,216	3 040	20	20 Секция трубопровода
4.421-234.0	ШТ	0,447	0,257	7,341	435	125	135 Трубопровод
4.421-235.0	ШТ	0,550	0,523	4,745	730	130	50 Трубопровод
4.421-236.0	ШТ	0,538	0,513	4,388	675	130	50 Трубки
4.421-245.0	ШТ	0,378	0,378	0,416	150	75	37 Трубопровод
4.421-263.0	ШТ	0,300	0,278	3,673	530	105	66 Трубопровод
4.421-264.0	ШТ	0,666	0,666	3,044	825	90	41 Трубопровод
4.421-274.0	ШТ	2,850	2	29,008	1 480	140	140 Труба в комплекте
4.421-275.0	ШТ	0,221	0,200	0,455	182	50	50 Адаптер для трубопровода
4.421-275.3	ШТ	0,223	0,203	0,475	190	50	50 Адаптер трубы
4.421-512.0	ШТ	1,125	1,125	9,744	1 120	145	60 Трубопровод
4.421-514.0	ШТ	0,135	0,130	0,260	200	50	26 Адаптер для трубопровода
4.421-527.0	ШТ	0,550	0,525	4,290	660	130	50 Трубопровод
4.421-564.0	ШТ	0,100	0,100	1,553	230	90	75 Трубопровод в сборе
4.421-565.0	ШТ	0,200	0,200	4,320	600	120	60 Трубопровод в комплекте К 630 MS
4.421-567.0	ШТ	0,300	0,300	1,051	565	60	31 Трубопровод
4.421-569.0	ШТ	0,400	0,400	2,899	550	170	31 Трубопровод
4.421-571.0	ШТ	0,150	0,150	3,673	565	130	50 Трубопровод в сборе
4.421-572.0	ШТ	0,246	0,246	0,672	350	60	32 Трубопровод
4.421-573.0	ШТ	0,239	0,239	4,147	580	130	55 Трубопровод в сборе
4.421-578.0	ШТ	0,150	0,150	10,296	585	160	110 Соединительные трубки в сборе
4.421-584.0	ШТ	0,450	0,450	3,410	580	140	42 Трубопровод
4.421-597.0	ШТ	0,385	0,385	0,667	240	103	27 Трубопровод
4.421-598.0	ШТ	0,306	0,306	0,448	410	42	26 Трубопровод
4.421-602.0	ШТ	0,210	0,203	0,616	220	80	35 Адаптер
4.421-621.0	ШТ	0,088	0,088	0,425	170	50	50 Соединительная трубка PVC FS YELLO 1000
4.421-627.0	ШТ	0,450	0,450	4,030	620	130	50 Выходной трубопровод
4.421-629.0	ШТ	0,450	0,450	4,270	610	140	50 Выходной трубопровод
4.421-631.0	ШТ	0,210	0,197	15	500	300	100 Трубопровод
4.421-634.0	ШТ	0,180	0,180	0,794	230	115	30 Соединительная трубка
4.421-635.0	ШТ	0,235	0,234	0,725	210	115	30 Трубопровод
4.421-645.0	ШТ	0,452	0,452	3,660	610	120	50 Выходной трубопровод
4.421-674.0	ШТ	0,759	0,759	1,848	420	110	40 Трубопровод
4.421-675.0	ШТ	0,527	0,527	1,056	400	66	40 Трубопровод
4.421-739.0	ШТ	0,213	0,188	0,375	150	50	50 Адаптер для линии
4.421-739.3	ШТ	0,213	0,188	0,375	150	50	50 Адаптер AVS-M22x1,5
4.421-838.0	ШТ	0,170	0,170	2,191	660	166	20 Трубопровод в сборе
4.421-911.0	ШТ	0,200	0,200	5,838	695	210	40 Трубопровод в сборе
4.421-948.0	ШТ	0,239	0,239	4,769	170	170	165 Воздушный канал в сборе
4.421-959.0	ШТ	0,176	0,176	3,006	650	185	25 Трубопровод в сборе HD
4.421-990.0	ШТ	0,400	0,400	3,602	580	135	46 Трубопровод HDS 698, 798 C ECO
4.422-011.0	ШТ	0,203	0,139	0,857	95	95	95 Манометр в сборе
4.422-012.0	ШТ	0,296	0,296	1,538	250	205	30 Трубопровод
4.422-038.0	ШТ	0,190	0,190	3,083	685	225	20 Трубопровод в сборе
4.422-103.0	ШТ	0,409	0,409	1,065	355	100	30 Трубопровод
4.422-112.0	ШТ	0,290	0,290	0,540	300	60	30 Трубопровод
4.422-118.0	ШТ	0,277	0,277	0,496	245	45	45 Трубопровод
4.422-126.0	ШТ	0,264	0,264	0,139	131	38	28 Водоотвод
4.422-895.0	ШТ	0,188	0,188	0,116	155	30	25 Адаптерный провод
4.422-929.0	ШТ	0,451	0,451	3,360	600	140	40 Выход оединительной трубки выс.давления
4.422-930.0	ШТ	0,451	0,451	3,360	600	140	40 Трубопровод высокого давления
4.422-936.0	ШТ	0,338	0,338	4,420	400	130	85 Трубопровод
4.422-952.0	ШТ	0,368	0,350	1,805	95	95	200 Манометр 0-30 МПа для замены

4.422-953.0	ШТ	0,160	0,160	2,520	400	105	60 Трубопровод HDS
4.422-954.0	ШТ	0,266	0,263	2,438	250	150	65 Трубопровод U HDS
4.422-955.0	ШТ	0,302	0,254	6,480	720	180	50 Трубопровод комплектный HDS
4.422-964.0	ШТ	0,257	0,257	0,123	130	35	27 Трубопровод комплектный высокого давления
4.422-979.0	ШТ	0,250	0,245	0,119	60	60	33 Подвод воды компл.
4.422-990.0	ШТ	0,087	0,070	0,138	55	50	50 Манометр в компл. только д/замены
4.422-991.0	ШТ	0,105	0,105	0,166	55	55	55 Манометр компл. только на замену
4.423-020.0	ШТ	0,128	0,115	0,307	74	61	68 Манометр только на замену 0-25MPa
4.423-024.0	ШТ	0,200	0,138	0,857	95	95	95 Манометр в компл.
4.423-027.0	ШТ	0,367	0,300	2	100	100	200 Манометр 0-30 MPa только на замену
4.423-156.0	ШТ	0,180	0,180	2,563	670	85	45 Трубопровод в сборе HD 6/15 MX
4.423-157.0	ШТ	0,180	0,180	2,563	670	85	45 Трубопровод в сборе HD 8/18 MX
4.423-160.0	ШТ	1,300	0,927	19,875	375	265	200 Фильтр для предварительной очистки
4.424-004.0	ШТ	0,184	0,180	0,296	130	65	35 Конусообразное уплотнение в сборе
4.427-004.0	ШТ	0,505	0,490	1,431	530	90	30 Узловая деталь в сборе
4.427-011.0	ШТ	0,389	0,389	3,564	540	110	60 Узловая деталь комплектная
4.427-012.0	ШТ	0,399	0,399	1,764	630	70	40 Узловая деталь комплектный отвод высоког
4.427-013.0	ШТ	0,275	0,275	1,077	420	95	27 Узловая деталь комплектный отвод высоког
4.427-014.0	ШТ	0,280	0,275	0,504	180	100	28 Воздушный коллектор TR EH 155 для замены
4.427-022.0	ШТ	0,377	0,371	0,196	145	45	30 Узловая деталь комплектный
4.427-039.0	ШТ	0,656	0,630	6,409	580	130	85 Запорный винт патрубка
4.427-040.0	ШТ	0,650	0,631	7,080	590	120	100 Запорный винт узловой детали
4.427-043.0	ШТ	0,613	0,588	7,200	600	120	100 Винтовая заглушка в сборе
4.427-123.0	ШТ	0,368	0,363	0,286	170	60	28 Соединительный элемент
4.427-124.0	ШТ	0,073	0,073	0,173	25	60	115 Соединительный элемент в сборе
4.427-125.0	ШТ	0,283	0,283	0,237	110	83	26 Коллектор
4.427-131.0	ШТ	0,220	0,195	0,318	127	50	50 Соединительный элемент
4.427-140.0	ШТ	0,220	0,217	0,574	205	70	40 Соединит. элемент
4.427-178.0	ШТ	0,091	0,089	0,063	70	30	30 Соединительный элемент в сборе
4.427-179.0	ШТ	0,469	0,469	0,945	525	60	30 Соединительный элемент
4.427-182.0	ШТ	0,434	0,354	1,038	95	95	115 Соединительный элемент
4.427-183.0	ШТ	0,576	0,484	3,829	85	85	530 Соединительный элемент
4.427-189.0	ШТ	0,046	0,046	0,310	310	50	20 Соединительный элемент в сборе
4.427-202.0	ШТ	0,400	0,400	5,780	400	170	85 Соединительный элемент
4.427-203.0	ШТ	0,370	0,370	4,631	375	190	65 Рукоятка
4.427-204.0	ШТ	0,175	0,170	0,336	140	80	30 Коллектор FSB0.8
4.427-204.3	ШТ	0,175	0,170	0,336	140	80	30 Узловая деталь FSB0.8
4.427-205.0	ШТ	0,174	0,169	0,546	140	130	30 Коллектор FSB1.1
4.427-215.0	ШТ	0,240	0,212	0,504	120	120	35 Соединительный элемент в сборе
4.427-216.0	ШТ	1,085	0,908	2,708	300	95	95 Соединительный элемент в сборе
4.427-303.0	ШТ	0,400	0,400	1,760	510	115	30 Соединительный элемент устройства защиты
4.427-305.0	ШТ	0,534	0,534	0,916	490	85	22 Узловая деталь в сборе
4.427-307.0	ШТ	0,297	0,297	0,197	93	53	40 Коллектор Rp1/2"
4.427-308.0	ШТ	0,418	0,418	3,998	410	150	65 Соединительный элемент
4.427-309.0	ШТ	0,416	0,416	4,264	410	160	65 Узловое соединение
4.427-310.0	ШТ	0,719	0,719	0,494	247	40	50 Соединительный элемент в сборе
4.427-316.0	ШТ	0,540	0,540	1	500	80	25 Коллектор в сборе только на замену
4.427-318.0	ШТ	0,542	0,542	8,208	570	120	120 Патрубок
4.427-319.0	ШТ	0,297	0,297	0,360	120	100	30 Коллектор только для замены
4.427-320.0	ШТ	0,411	0,411	1,632	680	60	40 Трубопровод в сборе HDS 13/20
4.427-328.0	ШТ	0,537	0,537	6,600	600	110	100 Патрубок
4.427-329.0	ШТ	0,408	0,408	2,835	525	120	45 Патрубок
4.427-334.0	ШТ	0,429	0,429	2,255	410	100	55 Коллектор
4.427-335.0	ШТ	0,401	0,401	4,800	400	150	80 Трубопровод
4.427-336.0	ШТ	0,408	0,408	1,607	510	105	30 Узловой элемент
4.427-340.0	ШТ	0,592	0,592	6,272	560	140	80 Трубопровод
4.427-341.0	ШТ	0,576	0,576	7,656	580	120	110 Узловая деталь HD 10/20
4.427-342.0	ШТ	0,385	0,385	2,825	405	155	45 Коллекторная система безопасности
4.427-344.0	ШТ	0,398	0,398	2,862	530	120	45 Узловая деталь в сборе
4.427-345.0	ШТ	0,490	0,490	3,597	545	120	55 Патрубок
4.427-346.0	ШТ	0,284	0,284	1,580	405	130	30 Коллектор
4.427-348.0	ШТ	0,416	0,416	1,550	620	50	50 Узловая деталь в сборе
4.427-354.0	ШТ	0,533	0,533	6,500	535	135	90 Соединитель комплектный
4.427-363.0	ШТ	0,500	0,464	1,620	540	100	30 Патрубок на замену
4.427-364.0	ШТ	0,172	0,172	0,171	195	35	25 Узловая деталь в сборе
4.431-019.0	ШТ	1	1	19,200	400	400	120 Переходник
4.435-000.0	ШТ	1,759	1,723	5,250	350	300	50 Колесо в компл. BD 50/70
4.435-003.0	ШТ	1,803	1,767	3,380	260	260	50 Колесо комплектное только на замену
4.435-005.0	ШТ	0,524	0,521	1,456	160	130	70 Всасывающая планка в сборе
4.440-001.0	ШТ	1,400	1,400	36,960	800	770	60 Всасывающий шланг в сборе B1 M S
4.440-003.0	ШТ	0,312	0,302	1,742	400	66	66 Всасывающий шланг DN40
4.440-009.0	ШТ	2,400	2,400	54,600	700	600	130 Всасывающий шланг
4.440-010.0	ШТ	2,426	1,800	65,247	409	408	391 Емкость
4.440-011.0	ШТ	2,100	2,100	63,468	408	403	386 Металл. бак
4.440-013.0	ШТ	2,350	2,350	57,200	650	550	160 Шланг B1 M L=8m
4.440-038.0	ШТ	2,295	2,295	10,234	430	340	70 Водяной шланг
4.440-040.0	ШТ	0,940	0,930	13,552	440	440	70 Всасывающий шланг комплектный NW35 4,0m
4.440-046.0	ШТ	0,890	0,840	14,108	450	330	95 Всасывающий шланг комплектный DN35
4.440-072.0	ШТ	1,900	1,850	47,520	400	330	360 Емкость комплектный лакированный



4.440-074.0	ШТ	0,470	0,450	8,093	295	295	93 Держатель фильтра в сборе
4.440-085.3	ШТ	0,569	0,549	15,732	460	380	90 Всасывающий шланг в сборе NW35 1.9m
4.440-114.0	ШТ	2,350	2,326	12,996	380	380	90 Пенный шланг зимний DN8 / 8,0м
4.440-115.0	ШТ	2,705	2,700	13,200	500	440	60 Шланг для пены с подогревом, 10м
4.440-172.0	ШТ	3,448	3,448	9,660	460	300	70 Шланг
4.440-207.0	ШТ	3,850	3,850	32,500	500	500	130 Шланг
4.440-208.0	ШТ	1,600	1,587	10,800	300	300	120 Шланг HDS 1200 BK
4.440-238.0	ШТ	0,718	0,718	5,070	260	260	75 Всасывающий шланг с фильтром
4.440-262.0	ШТ	0,611	0,611	16	400	400	100 Всасывающий шланг DN35
4.440-263.0	ШТ	1,500	1,500	50	500	500	200 Всасывающий шланг DN40
4.440-264.0	ШТ	2,100	2,100	40,560	520	520	150 Всасывающий шланг DN 61
4.440-265.0	ШТ	31	31	107,800	700	700	220 Соединитель эл. /вода
4.440-270.0	ШТ	2,800	2,800	14,400	400	400	90 Шланг 7,5 м
4.440-282.0	ШТ	0,697	0,697	3,468	340	340	30 Водопроводный шланг 1,5 м
4.440-287.0	ШТ	0,977	0,977	21	600	500	70 Всасывающий шланг DN35
4.440-299.0	ШТ	0,776	0,776	13,806	450	295	104 Всасывающий шланг DN35
4.440-303.0	ШТ	1,656	1,656	46,800	600	600	130 Всасывающий шланг DN40
4.440-328.0	ШТ	2,148	2,148	35,280	700	700	72 Всасывающий шланг DN 61
4.440-339.0	ШТ	0,900	0,900	16	400	400	100 Всасывающий шланг DN 35
4.440-349.0	ШТ	0,228	0,228	1,544	210	210	35 Шланг
4.440-350.0	ШТ	1,150	1,150	18,304	440	320	130 Шланг DN 35
4.440-391.0	ШТ	1,790	1,790	37,500	500	500	150 Всасывающий шланг DN40
4.440-441.0	ШТ	0,928	0,928	12,250	350	350	100 Всасывающий шланг DN38
4.440-446.0	ШТ	0,900	0,850	16	400	400	100 Всасывающий шланг DN27
4.440-447.0	ШТ	1,016	1,016	32,604	570	520	110 Всасывающий шланг DN27 EL. 3,5м
4.440-461.0	ШТ	1,050	1,050	33,640	580	580	100 Всасывающий шланг DN27
4.440-463.0	ШТ	3,500	3,500	42,350	550	550	140 Всасывающий шланг DN40 10 м
4.440-466.0	ШТ	3,300	3,300	64,800	600	600	180 Всасывающий шланг DN40
4.440-467.0	ШТ	5,100	5,100	93,100	700	700	190 Всасывающий шланг DN61
4.440-474.0	ШТ	2	2	12,500	500	500	50 Шлангопровод
4.440-558.0	ШТ	1,800	1,800	34,200	600	600	95 Всасывающий шланг DN40
4.440-562.0	ШТ	0,350	0,350	1,512	420	60	60 Всасывающий шланг DN 40
4.440-575.0	ШТ	0,550	0,550	4,704	280	280	60 Шланг в сборе K1003
4.440-577.0	ШТ	0,450	0,414	10,571	310	310	110 Всасывающий шланг
4.440-585.0	ШТ	1,100	1,050	15,400	440	250	140 Шланг HE 6000, 1,5 М
4.440-595.0	ШТ	0,250	0,250	2,759	330	220	38 Паровой шланг в сборе
4.440-603.0	ШТ	0,720	0,684	5,202	340	340	45 Шланг в сборе черный nur fuer Ersatz
4.440-605.0	ШТ	1,550	1,550	54	600	600	150 Всасывающий шланг НД 40
4.440-606.0	ШТ	2,550	2,550	39,600	600	600	110 Всасывающий шланг НД 50
4.440-607.0	ШТ	0,867	0,867	4,823	280	265	65 Шланг высокого давления 9м/16МПа
4.440-612.0	ШТ	3,300	3,300	57,600	800	800	90 Всасывающий шланг DN40
4.440-613.0	ШТ	1,900	1,900	88,200	700	700	180 Всасывающий шланг DN61
4.440-614.0	ШТ	3,700	3,700	128	800	800	200 Всасывающий шланг металл.DN61
4.440-615.0	ШТ	7,300	7,250	90	600	600	250 Всасывающий шланг DN61
4.440-616.0	ШТ	2,500	2,500	112	1 000	700	160 Всасывающий шланг DN61
4.440-626.0	ШТ	0,740	0,690	13,160	470	400	70 Всасывающий шланг C-DN35
4.440-627.0	ШТ	0,850	0,850	16,250	500	500	65 Всасывающий шланг C-DN35
4.440-644.0	ШТ	2,200	2,150	38,500	700	500	110 Всасывающий шланг в сборе
4.440-645.0	ШТ	3,850	3,800	112,700	700	700	230 Всасывающий шланг в сборе
4.440-653.0	ШТ	0,650	0,600	20,304	480	470	90 Шланг удлинительный CDN 35
4.440-654.0	ШТ	0,800	0,750	34,200	760	500	90 Всасывающий шланг C-DN35
4.440-673.0	ШТ	1,125	1,125	6,048	280	270	80 Шланг высокого давления М 12 м/16 Мпа Ка
4.440-678.0	ШТ	1,700	1,650	16,250	500	500	65 Всасывающий шланг в сборе С DN40-4000mm
4.440-679.0	ШТ	1,700	1,700	33,880	550	440	140 Всасывающий шланг C-DN40 в сборе
4.440-705.0	ШТ	0,935	0,935	6,293	310	290	70 Шланг высокого давления М 12 м/16 МПа Ка
4.440-728.0	ШТ	1,420	1,420	50,700	650	650	120 Всасывающий шланг С40
4.440-731.0	ШТ	1,350	1,300	25	500	500	100 Всасывающий шланг DN35
4.440-733.0	ШТ	0,854	0,818	6,300	350	300	60 Шланг 1,5 м
4.440-744.0	ШТ	2,900	2,896	13	500	400	65 Пенный шланг зимний DN8 / 8,0м
4.440-745.0	ШТ	0,293	0,293	4,374	270	270	60 Шланг высокого давления М 9/13 МПа
4.440-749.0	ШТ	3,450	3,450	23,328	540	540	80 Шланг д/ пены с подогревом
4.440-766.0	ШТ	0,415	0,415	0,378	420	30	30 Шланг SDS
4.440-774.0	ШТ	0,650	0,600	12,800	400	400	80 Всасывающий шланг в сборе
4.440-780.0	ШТ	0,330	0,330	3,920	800	70	70 Шланг в сборе
4.440-782.0	ШТ	0,344	0,328	1,361	450	55	55 Всасывающий шланг
4.440-784.0	ШТ	6,300	6,100	72,128	560	560	230 Всасывающий шланг DN40 16 м
4.440-788.0	ШТ	1,061	1,061	6,358	340	340	55 Шланг высокого давления М 12/16 МПа КАЕР
4.440-790.0	ШТ	0,419	0,419	0,329	420	28	28 Шланг SDS
4.440-792.0	ШТ	0,498	0,498	12,100	500	440	55 Шланг подвод воды 2-Rad
4.440-796.0	ШТ	0,462	0,462	0,405	450	30	30 Шланг
4.440-804.0	ШТ	1,500	1,450	38,400	600	400	160 Всасывающий шланг DN 40
4.440-815.0	ШТ	2,450	2,400	78,750	750	700	150 Всасывающий шланг в сборе DN 40 (8m)
4.440-823.0	ШТ	0,122	0,122	0,047	46	32	32 Соединение с инжектором
4.440-852.0	ШТ	2,023	2,023	5,488	280	280	70 Шланг ВД
4.440-857.0	ШТ	1,120	1,120	8,400	400	300	70 Шланг высокого давления 16/12 60АС
4.440-859.0	ШТ	1,200	1,200	6,300	300	300	70 Шланг высокого давления 16/12 60АС
4.440-865.0	ШТ	0,147	0,147	1,452	330	80	55 Отвод в сборе д/замены T15/1 Comfort
4.440-866.0	ШТ	1,480	1,480	4	200	200	100 Шланг высок.давления резин.16MPa/9m60АС
4.440-870.0	ШТ	0,900	0,900	8,575	350	350	70 Шланг высокого давления 16MPa/9m 60АС

4.440-872.0	ШТ	1,890	1,890	4	200	200	100 Шланг высокого давления резин. 6/11МПа
4.440-873.0	ШТ	1,275	1,275	7,200	300	300	80 Шланг высокого давления желтый 16МПа/12м
4.440-884.0	ШТ	0,900	0,900	5,400	300	300	60 Шланг высокого давления 16МПа/9м
4.440-885.0	ШТ	1,065	1,065	6,300	300	300	70 Шланг высокого давления 16МПа/12м
4.440-889.0	ШТ	1,350	1,350	6,750	300	300	75 Шланг высок.давлен желт.полоса16/12 60АС
4.440-890.0	ШТ	0,650	0,600	11,880	450	240	110 Комплект к всасывающему шлангу
4.440-895.0	ШТ	0,364	0,364	0,189	303	25	25 Шланг
4.440-897.0	ШТ	1,206	1,206	3,902	255	255	60 Шланг д/HD резиновый 16/7,5 60АС
4.440-898.0	ШТ	1,690	1,690	4,374	270	270	60 Резин. шланг д/аппар. выс.давл.16/9 60АС
4.440-906.0	ШТ	0,281	0,275	1,750	250	200	35 Шланг высок. давления резин.16МПа/1,03м
4.440-907.0	ШТ	0,634	0,634	15,569	470	265	125 Всасывающий шланг в сборе
4.440-911.0	ШТ	0,518	0,509	9,072	420	270	80 Всасывающий шланг
4.440-930.0	ШТ	0,850	0,800	24	600	500	80 Всасывающий шланг в сборе
4.440-935.0	ШТ	0,294	0,294	2,767	655	65	65 Шланг в сборе
4.440-938.0	ШТ	1,100	1,100	30	500	500	120 FRV30 всасывающий шланг DN32 5м
4.440-939.0	ШТ	1,300	1,300	63,700	700	700	130 FR Удлинительный шланг DN32 5м
4.440-948.0	ШТ	0,700	0,690	18,490	430	430	100 Всасывающий шланг С DN35
4.440-982.0	ШТ	0,700	0,650	12,720	530	300	80 Всасывающий шланг С-DN 32, kpl. el.
4.440-986.0	ШТ	1,050	0,950	11,968	440	340	80 Всасывающий шланг DN35
4.440-987.0	ШТ	0,710	0,674	15,979	290	290	190 Корпус в сборе (пылесос AD 3.XXX)
4.440-991.0	ШТ	1,300	1	24,500	700	700	50 Всасывающий шланг Z22
4.440-999.0	ШТ	2,300	1,900	55,389	395	395	355 Резервуар для замены AD 3.XXX /
4.441-019.0	ШТ	1,569	1,569	39,168	480	480	170 Всасывающий шланг
4.441-040.0	ШТ	1,073	1,073	29,040	440	440	150 Всасывающий шланг д/FRV 30 me
4.441-066.0	ШТ	0,371	0,362	13,500	450	300	100 Шланг д/замены
4.441-067.0	ШТ	0,550	0,500	17,550	540	500	65 Всасывающий шланг комплектный для замены
4.441-068.0	ШТ	0,450	0,400	12,150	450	450	60 Удлинитель шланга 1,5 м
4.441-077.0	ШТ	0,750	0,700	24	800	500	60 Всасывающий шланг в сборе DN 45
4.441-078.3	ШТ	2,850	2,100	0,429	510	510	165 Всасывающий шланг FRV50me
4.441-084.0	ШТ	0,439	0,419	14,688	480	360	85 Всасывающий шланг в сборе
4.441-091.0	ШТ	0,474	0,430	13,536	480	470	60 Всасывающий шланг комплектный для замены
4.443-019.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	13	13	38 Шланговый ниппель
4.444-015.0	ШТ	0,900	0,850	21,160	460	460	100 Аксессуары к всасывающему шлангу
4.445-093.0	ШТ	0,090	0,086	0,331	115	115	25 Основная часть щетки
4.445-096.0	ШТ	0,036	0,034	0,243	90	90	30 Ручка запора щетки
4.446-000.0	ШТ	0,025	0,025	0,046	55	29	29 Соединительная муфта шланга
4.446-004.0	ШТ	0,017	0,017	0,038	59	27	24 Шланговая муфта
4.446-005.0	ШТ	0,015	0,015	0,037	55	28	24 Шланговая муфта
4.446-008.0	ШТ	0,400	0,350	3,224	310	130	80 Сливной шланг BR/BD 550/700
4.446-010.0	ШТ	0,250	0,250	3,825	655	80	73 Сливной шланг
4.446-012.0	ШТ	0,693	0,693	10,571	310	220	155 Сливной шланг
4.446-016.0	ШТ	0,400	0,400	4,352	680	80	80 Сливной шланг в сборе BR-BD TRIKE/550/70
4.446-019.0	ШТ	0,026	0,026	0,043	55	28	28 Шланговая муфта в сборе - только на заме
4.446-021.0	ШТ	1,250	0,840	19,584	640	170	180 Сливной шланг набор BR/BD 1000
4.446-023.0	ШТ	0,028	0,028	0,060	80	30	25 Соединительный шланг только на замену
4.453-005.0	ШТ	0,111	0,111	0,500	130	62	62 Соединительная муфта
4.453-007.0	ШТ	0,335	0,297	0,595	115	115	45 Правое звено в сборе
4.453-008.0	ШТ	0,310	0,307	0,560	140	80	50 Сборочная деталь слева
4.454-000.3	ШТ	0,054	0,044	0,366	75	75	65 Трансмиссия
4.454-001.0	ШТ	0,050	0,043	0,343	70	70	70 Трансмиссия
4.454-001.3	ШТ	0,053	0,038	0,341	75	65	70 Трансмиссия на замену
4.454-002.0	ШТ	0,858	0,783	3,960	225	160	110 Привод в сборе KM 35/5
4.460-016.0	ШТ	1,055	1,055	9,500	400	250	95 Листовой канал задний левый
4.462-044.0	ШТ	4,800	4,704	18,526	1 170	182	87 Выхлопная труба
4.462-091.0	ШТ	2,150	1,797	19,256	395	250	195 Колено в сборе
4.462-093.0	ШТ	1,200	1,200	12,276	440	310	90 Выхлопная труба компл.
4.464-019.0	ШТ	0,604	0,541	2,244	175	135	95 Шаровой кран в сборе
4.464-020.0	ШТ	0,605	0,544	2,244	175	135	95 Шаровой кран электрический
4.464-020.3	ШТ	0,604	0,549	2,244	175	135	95 Шаровый клапан для В90
4.464-032.3	ШТ	0,666	0,596	2,210	170	130	100 Шаровой кран короткий
4.464-034.3	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шаровой кран короткий
4.467-000.0	ШТ	1,659	1,509	4,563	195	195	120 Регулируемый тормоз
4.467-002.0	ШТ	1,400	1,200	4,332	190	190	120 Тормоз регулируемый в сборе
4.467-003.0	ШТ	1,460	1,050	4,332	190	190	120 Регулируемый тормоз в сборе
4.470-022.0	ШТ	0,167	0,150	0,317	75	63	67 Муфта в сборе
4.470-033.0	ШТ	1,053	1,053	1,264	140	95	95 Соединительная муфта в сборе GEKA
4.470-038.0	ШТ	0,870	0,867	0,703	125	75	75 Адаптер в сборе DN 51
4.470-039.0	ШТ	0,545	0,545	0,703	125	75	75 Адаптер в сборе DN 61
4.470-040.0	ШТ	0,042	0,042	0,074	60	35	35 Ролик давления комплектный
4.470-041.0	ШТ	0,067	0,067	0,121	57	46	46 Быстроразъемная муфта высокого давления
4.470-043.0	ШТ	0,172	0,170	0,448	80	80	70 Муфта в сборе
4.471-001.0	ШТ	0,008	0,008	0,056	75	30	25 Соединительный элемент в сборе
4.471-008.0	ШТ	0,177	0,171	1,368	180	95	80 Адаптер шт.
4.472-001.0	ШТ	0,214	0,214	1,280	160	100	80 Вакуумная коробка в сборе
4.472-002.0	ШТ	0,184	0,109	0,857	95	95	95 Электромагнитный клапан на замену
4.472-003.0	ШТ	0,642	0,496	0,857	95	95	95 Насос в компл.
4.472-004.0	ШТ	0,541	0,455	0,857	95	95	95 Водяной насосв компл.
4.473-008.0	ШТ	0,452	0,452	2	100	100	200 Насос в сборе
4.473-009.0	ШТ	0,671	0,580	1,850	205	95	95 Насос в сборе

4.473-011.0	ШТ	0,200	0,150	0,812	95	95	90 Головка насоса 3/4"
4.473-012.0	ШТ	0,200	0,150	0,812	95	95	90 Насос 1/2"
4.473-014.0	ШТ	0,667	0,517	2	200	100	100 Насос в сборе
4.473-020.0	ШТ	0,271	0,207	2,180	170	135	95 Насос в сборе МК
4.473-024.0	ШТ	0,580	0,523	2,244	175	135	95 Насос в сборе E 503
4.473-032.0	ШТ	1,040	0,500	0,857	95	95	95 Топливный насос только д/замены
4.474-026.0	ШТ	0,480	0,480	0,591	105	75	75 Поводок
4.474-027.0	ШТ	0,437	0,437	0,150	80	72	26 Поводок
4.474-028.0	ШТ	0,355	0,355	0,167	85	70	28 Захват
4.474-029.0	ШТ	0,355	0,355	0,167	85	70	28 Держатель
4.480-012.0	ШТ	2	1,904	42,480	600	590	120 Тяговый механизм
4.481-000.0	ШТ	0,034	0,034	0,910	140	130	50 Ножная педаль
4.481-012.0	ШТ	0,043	0,043	0,035	33	43	25 Блокир. часть щеточн. головки комплект
4.481-035.0	ШТ	0,029	0,029	0,145	145	50	20 Курок
4.481-039.0	ШТ	0,379	0,369	0,960	200	120	40 Шарнир для изгиба M18x1,5
4.481-050.0	ШТ	0,037	0,037	0,165	150	55	20 Рычаг
4.481-080.0	ШТ	0,046	0,036	0,036	60	30	20 Ручка
4.481-093.0	ШТ	1,550	1,550	7,523	1 003	250	30 Рычаг щеточной головки
4.481-094.0	ШТ	1,365	1,329	2,579	320	260	31 Рычаг
4.481-097.0	ШТ	0,220	0,220	0,207	115	45	40 Рычаг
4.481-100.0	ШТ	2,007	1,992	2,592	240	180	60 Рычаг в сборе
4.481-120.0	ШТ	0,107	0,102	0,455	140	130	25 Соединительный рычаг левый
4.481-122.0	ШТ	0,073	0,073	0,465	155	75	40 Рычаг в сборе
4.481-130.0	ШТ	0,263	0,263	0,260	127	62	33 Рычаг в сборе
4.481-132.0	ШТ	0,347	0,347	0,982	165	70	85 Рычаг в сборе
4.481-157.0	ШТ	0,068	0,068	0,499	165	55	55 Рычаг в сборе
4.481-160.0	ШТ	0,486	0,486	0,402	203	60	33 Натяжной ролик рычага в сборе
4.481-163.0	ШТ	0,633	0,633	1,082	260	130	32 Держатель рычага в сборе Spannrolle
4.481-167.0	ШТ	0,505	0,505	1,760	200	110	80 Рычаг в сборе
4.481-169.0	ШТ	0,068	0,068	0,315	106	85	35 Кривошипная рукоятка в сборе
4.481-203.0	ШТ	4,100	4,036	17,460	970	450	40 Рычаг щёточной головки
4.481-205.0	ШТ	0,243	0,238	1,150	100	460	25 Рычаг контактного давления
4.481-206.0	ШТ	0,156	0,156	1,568	280	140	40 Комплект рукояток к катушке шланга
4.481-207.0	ШТ	0,373	0,373	0,446	200	93	24 Шарнир
4.481-208.0	ШТ	4,050	4,050	22,575	1 050	430	50 Рукоятка копл. блок-схемы
4.481-209.0	ШТ	0,064	0,064	1,035	230	150	30 Рычаг в сборе
4.481-211.0	ШТ	0,500	0,487	6,256	340	230	80 Кожух рукоятки в сборе
4.481-213.0	ШТ	0,163	0,163	3,315	260	170	75 Рукоятка в сборе
4.481-222.0	ШТ	0,524	0,488	12,240	400	340	90 Кожух в сборе
4.481-223.0	ШТ	0,171	0,171	0,161	230	35	20 Рычаг
4.481-225.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	15	15	18 Седло клапана в сборе
4.481-226.0	ШТ	0,012	0,011	0,060	80	50	15 Седло клапана в сборе HD7/18
4.481-227.0	ШТ	4	4	12,126	940	430	30 Рычаг щёточной головки
4.481-236.0	ШТ	0,407	0,407	0,600	150	80	50 Ролик ходовой педали
4.481-237.0	ШТ	0,011	0,010	0,006	25	15	15 Гнездо клапана в сборе на замену HD6/13G
4.481-239.0	ШТ	0,694	0,694	1,944	540	80	45 Держатель верхняя часть щетки
4.481-240.0	ШТ	1,880	1,880	40,950	600	325	210 Рычаг щеточной головки
4.481-241.0	ШТ	0,481	0,481	2,610	290	150	60 Педаль
4.481-243.0	ШТ	0,121	0,121	0,143	130	55	20 Стопор
4.481-244.0	ШТ	0,065	0,065	0,079	55	45	32 Фиксатор
4.481-246.0	ШТ	0,942	0,942	2,160	450	80	60 Держатель поворотной головки BD
4.481-247.0	ШТ	0,027	0,027	0,017	35	22	22 Фиксатор соединительн.штока головки BD
4.481-251.0	ШТ	0,313	0,313	0,466	180	70	37 Поперечная балка B 90 R
4.481-253.0	ШТ	0,190	0,190	0,392	140	80	35 Педаль на замену
4.481-255.0	ШТ	4,150	4,150	22,100	1 040	425	50 Рычаг для щетки в комплекте BR 65/60
4.481-256.0	ШТ	0,011	0,011	0,060	80	50	15 Седло клапана комплектный HD 10/14F
4.481-257.0	ШТ	1,237	1,237	2,292	410	86	65 Патрон головки поворотной оси D55/D65
4.481-258.0	ШТ	0,552	0,552	1,557	407	85	45 Держатель головки поворотной оси R55/R65
4.481-259.0	ШТ	0,317	0,317	0,505	195	70	37 Тяговая штанга
4.481-261.0	ШТ	0,960	0,960	1,428	420	85	40 Держатель
4.481-262.0	ШТ	1,281	1,281	2,460	410	100	60 Держатель в сборе BD
4.481-263.0	ШТ	0,742	0,742	2,244	220	170	60 Рукоятка в сборе HDS 8/17, 9/18
4.481-265.0	ШТ	0,038	0,038	0,715	130	100	55 Педаль в сборе
4.481-266.0	ШТ	0,231	0,231	0,290	382	38	20 Рычаг прижимной
4.481-273.0	ШТ	0,565	0,565	10,200	340	250	120 Педаль
4.481-278.0	ШТ	0,736	0,723	7,500	300	250	100 Шарнир задний HD
4.481-281.0	ШТ	1,145	1,145	7,341	435	135	125 Педаль в сборе для замены BR
4.481-284.0	ШТ	0,277	0,277	3,116	205	190	80 Рычаг клапана в сборе
4.481-287.0	ШТ	0,330	0,330	2,674	230	155	75 Рычаг в сборе Tank BDS 330
4.481-289.0	ШТ	0,250	0,250	0,211	128	50	33 Держатель для прижимного валика
4.481-291.0	ШТ	0,036	0,033	0,396	110	90	40 Педаль в сборе
4.481-296.0	ШТ	0,305	0,305	0,466	190	70	35 Приводная штанга
4.481-299.0	ШТ	0,336	0,329	0,613	250	70	35 Комплект приводной штанги
4.481-300.0	ШТ	0,356	0,349	0,613	250	70	35 МК для приводной штанги
4.481-302.0	ШТ	0,214	0,214	1,547	170	130	70 Рукоятка в сборе
4.483-001.0	ШТ	0,026	0,026	0,006	20	20	15 Винт клапана
4.490-000.0	ШТ	1,577	1,500	3,825	150	150	170 Всасывающ. турбина
4.490-001.0	ШТ	2,430	2,250	7,187	210	185	185 Всасывающая турбина
4.490-002.0	ШТ	2,350	2,170	7,942	220	190	190 Турбина

4.490-003.0	ШТ	2,137	1,957	6,480	200	180	180	Всасывающая турбина
4.490-008.0	ШТ	1,750	1,540	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина в сборе д/замены
4.490-009.0	ШТ	0,276	0,270	1,156	170	170	40	Набор уплотнений для мотора (1.723-XXX)
4.490-010.0	ШТ	0,112	0,106	1,587	230	230	30	Компл.подшипников для двигат.(1.629-XXX)
4.490-012.0	ШТ	1,220	1	4,534	155	150	195	Всасывающая турбина в сборе на замену
4.490-013.0	ШТ	2,550	2,200	32,400	400	270	300	Всасывающая турбина в сборе 1200W
4.490-016.0	ШТ	2,233	2	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина в сбор д/замен 1200W
4.490-017.0	ШТ	1,700	1,490	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина в сборе для замены
4.490-018.0	ШТ	1,600	1,300	6,318	180	180	195	Всасывающ. турбина
4.490-019.0	ШТ	1,650	1,400	6,318	180	180	195	Всасывающ. турбина
4.490-021.0	ШТ	1,600	1,354	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина в сборе для замены
4.490-026.0	ШТ	2,200	2	7,439	163	163	280	Турбина набор 36V 500W
4.490-028.0	ШТ	1,847	1,547	6,318	180	180	195	Двигатель с наддувом в сборе для замены
4.490-029.0	ШТ	1,857	1,687	0,068	210	180	180	Двигатель воздуходувки комплектный для з
4.490-231.0	ШТ	2,040	1,780	9,200	200	200	230	Комплект всасывающей турбины BR 30/4
4.490-263.0	ШТ	2,268	2,268	9,456	225	205	205	Комплект турбин 24V 500W
4.490-265.0	ШТ	1,397	1,027	3,953	150	155	170	Всасывающая турбина в сб. д/замены 1000W
4.490-266.0	ШТ	1,662	1,662	6,660	200	185	180	Всасывающая турбина в сбор д/замены1000W
4.490-267.0	ШТ	1,950	1,580	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
4.490-268.0	ШТ	1,473	1,410	4,084	170	155	155	Всасывающая турбина 1000W
4.490-269.0	ШТ	1,583	1,433	3,825	150	150	170	Всасывающая турбина в комп. на замену
4.500-251.0	ШТ	5	4,800	12,650	2 300	1 100	5	Крышка щеточного брызговика
4.500-265.0	ШТ	2,150	2,040	36,828	620	540	110	Обшивка левая
4.500-266.0	ШТ	2,200	2,100	57,344	640	560	160	Обшивка правая
4.500-298.0	ШТ	20,300	9,950	728,784	2 410	840	360	Дверь правая СВ есо
4.500-299.0	ШТ	20,300	9,950	647,136	2 140	840	360	Дверь левая СВ есо
4.500-310.0	ШТ	8	7,400	4,563	195	195	120	Головка цилиндра комплектный D28 mit Ven
4.500-453.0	ШТ	11,140	10,900	10,250	250	205	200	Роторное сопло компл.
4.509-000.0	ШТ	0,012	0,009	0,156	130	120	10	Нипель
4.509-001.0	ШТ	0,015	0,014	0,084	70	60	20	Набор двойной ниппель
4.510-030.0	ШТ	0,316	0,303	9	500	300	60	Ось в сборе
4.510-032.0	ШТ	0,300	0,287	3,174	230	230	60	Ось в сборе CW 100
4.510-042.0	ШТ	9,450	9,450	18,513	680	165	165	Приводная ось FB
4.510-043.0	ШТ	8,500	8,500	18,496	640	170	170	Натяжная ось FB
4.512-003.0	ШТ	1,210	1,160	25,688	380	260	260	Корпус комплектный на замену SC 1020
4.512-005.0	ШТ	1,250	1,200	21,850	380	250	230	Корпус в компл.д/замены SC 1030
4.512-012.0	ШТ	1	0,920	45,472	560	280	290	Корпус в сборе для замены SC 1.020
4.512-013.0	ШТ	1,150	1,100	23,712	380	260	240	Корпус в сборе замена
4.512-015.0	ШТ	1,250	1,200	27,664	380	280	260	Корпус комплект для замены OEM
4.512-017.0	ШТ	0,250	0,244	4,140	200	180	115	Бак в сборе
4.512-026.0	ШТ	0,998	0,900	19,152	380	240	210	Верхняя часть корпуса SC 4.100
4.512-027.0	ШТ	0,037	0,037	0,192	80	60	40	Микропереключатель комплектный заменител
4.512-028.0	ШТ	0,011	0,006	0,070	100	70	10	Зонд в комплекте на замену
4.512-036.0	ШТ	0,272	0,250	5,681	230	190	130	Бак в сборе для замены SC 2.600/ SC 2500
4.512-037.0	ШТ	0,700	0,650	18,450	360	250	205	Верхняя часть корпуса для замены SC 2.60
4.512-042.0	ШТ	0,750	0,700	18,525	390	250	190	Верх корпуса на замену SC 2.500 C
4.512-050.0	ШТ	0,267	0,109	1,805	95	95	200	Элемент паза SC Top
4.512-054.0	ШТ	0,240	0,099	2,244	175	135	95	Фиксирующее устройство SC TOP DIY
4.512-056.0	ШТ	0,092	0,088	1,425	250	190	30	Насадка для окна
4.512-057.0	ШТ	0,265	0,229	6,776	280	220	110	Бак для пароочистителя SC 4.XXX C
4.512-061.0	ШТ	1,100	1,050	28,980	450	280	230	Корпус верхняя часть SC 6.800
4.512-062.0	ШТ	0,051	0,050	1,271	210	110	55	Экран д/замены в компл.SC 6.800 C
4.512-063.0	ШТ	0,336	0,336	7,181	233	230	134	Бак в компл.запасной SC 5.800C/SC 6.800C
4.512-065.0	ШТ	1,106	1,056	33,075	450	300	245	Корпус на замену верхн.часть SC 5.800 C
4.512-066.0	ШТ	0,051	0,042	1	200	100	50	Набор панели для замены SC 5.800 C
4.512-073.0	ШТ	0,023	0,023	0,131	58	58	39	Ролик
4.512-083.0	ШТ	0,488	0,470	17,032	374	253	180	Верхний корпус замена, SC 2
4.512-084.0	ШТ	0,509	0,495	18,720	400	260	180	Верхняя часть корпуса SC 2
4.512-088.0	ШТ	0,742	0,722	18,428	390	225	210	Верхняя часть корпуса SC 4
4.512-089.0	ШТ	0,707	0,707	18,113	350	230	225	Верхняя часть корпуса пароочистителя SC4
4.512-094.0	ШТ	0,204	0,169	10,368	320	270	120	Бак в сборе SC 3
4.512-096.0	ШТ	0,113	0,083	0,302	115	75	35	Насос для замены SC 3
4.512-097.0	ШТ	0,130	0,040	1,798	162	100	111	Электроблок SC3
4.512-099.0	ШТ	0,088	0,081	0,729	180	90	45	Сменный вкладыш SC 1
4.512-100.0	ШТ	0,447	0,385	12,393	270	270	170	Корпус на замену SC 1 уw
4.512-101.0	ШТ	0,402	0,380	10,336	340	190	160	Корпус для замены SC 1 белый
4.512-109.0	ШТ	0,466	0,450	16,146	390	230	180	Верхняя часть корпуса SC 3 для замены
4.512-110.0	ШТ	0,134	0,044	2,024	160	110	115	Электроника для SC 3
4.512-113.0	ШТ	0,017	0,014	0,278	175	43	37	Крышка ручки утюга замена
4.512-125.0	ШТ	0,247	0,243	1,944	240	90	90	Бак
4.512-126.0	ШТ	0,012	0,012	0,054	42	36	36	Ролик SC2 Delux
4.512-166.0	ШТ	0,093	0,086	1,280	320	80	50	Держатель кабельный
4.515-017.0	ШТ	2,873	2,873	6,300	300	300	70	Колесо
4.515-024.0	ШТ	0,368	0,368	1,620	180	180	50	Колесо в сборе
4.515-032.0	ШТ	0,150	0,150	1,050	105	100	100	Ролик комплектный
4.515-033.0	ШТ	0,231	0,231	1,134	180	180	35	Колесо в сборе
4.515-036.0	ШТ	0,409	0,409	4,761	360	115	115	Комплект колес
4.515-052.0	ШТ	13,850	13,850	52,488	540	540	180	Колесо в сборе
4.515-053.0	ШТ	25,800	25,800	126,976	640	640	310	Шины в сборе ВКТ 26x12-12

4.515-066.0	ШТ	0,004	0,002	0,011	50	15	15 Ролики в сборе
4.515-067.0	ШТ	0,038	0,038	0,300	100	100	30 Поворотный ролик в сборе
4.515-068.0	ШТ	3,750	3,750	0,352	440	10	80 Ленточ.транспортер вращающегося цилиндра
4.515-074.0	ШТ	2,300	2,300	11,700	300	300	130 Колесо в сборе
4.515-075.0	ШТ	8,250	8,250	32,256	480	480	140 Колесо в сборе
4.515-078.0	ШТ	0,840	0,840	1,575	150	150	70 Фиксируемый ролик в сборе
4.515-081.0	ШТ	8,300	8,300	32,256	480	480	140 Колесо в сборе
4.515-082.0	ШТ	0,783	0,783	0,781	125	125	50 Фрикционное колесо KM 85/50
4.515-089.0	ШТ	0,910	0,828	2,394	180	140	95 Колесо тяговой передачи BR/BD 530
4.515-092.0	ШТ	2,290	2,290	7,200	300	300	80 Колесо в сборе
4.515-093.0	ШТ	0,036	0,031	0,419	140	130	23 Колесо с фиксатором
4.515-096.0	ШТ	0,093	0,093	0,864	120	120	60 Регулировочное колесо в сборе
4.515-097.0	ШТ	0,012	0,012	0,043	35	35	35 Колесо в сборе
4.515-098.0	ШТ	2,250	2,250	7,397	295	295	85 Колесо комплектное среднее
4.515-099.0	ШТ	0,015	0,010	0,074	70	70	15 Ролик в сборе
4.515-100.0	ШТ	5,050	5,050	23,760	450	330	160 Комплект колес (2 шт.) sw/sw
4.515-102.0	ШТ	2,189	2,189	6,120	300	300	68 Колесо в сборе
4.515-103.0	ШТ	0,075	0,065	0,578	170	170	20 Комплект
4.515-104.0	ШТ	0,600	0,550	22,400	400	400	140 Катушка для шланга
4.515-105.0	ШТ	0,380	0,344	0,504	240	21	100 КЗЧ к катушке шланга
4.515-107.0	ШТ	28,500	28,500	0,108	600	600	300 Внедорожные шины MC 130
4.515-112.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 МК безкамерных устойчивых к проколам кол
4.515-115.0	ШТ	26,450	26,450	122,880	640	640	300 Колесо в сборе 26x12-12
4.515-116.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Резиновые колеса для KM 105/180 R
4.515-250.0	ШТ	0,161	0,161	1,296	180	180	40 Колесо в сборе D180 K5.52M
4.515-251.0	ШТ	0,050	0,048	0,240	150	80	20 Колесо с блокировкой
4.515-252.0	ШТ	0,229	0,227	1,176	140	140	60 Колесо в сборе
4.515-253.0	ШТ	0,006	0,004	0,018	35	35	15 Ролики в сборе
4.515-254.0	ШТ	1,442	1,442	2,880	240	240	50 Колесо в сборе
4.515-255.0	ШТ	1,410	1,300	5,760	240	240	100 Колесо
4.515-257.0	ШТ	0,119	0,116	0,700	100	100	70 Колесо в сборе, Т 7/1
4.515-259.0	ШТ	2,260	2,260	5,850	300	300	65 Колесо в комплекте
4.515-263.0	ШТ	3,850	3,850	10,404	340	340	90 Колесо в сборе
4.515-269.0	ШТ	0,009	0,008	0,084	70	40	30 Ролики
4.515-272.0	ШТ	0,240	0,235	0,806	120	120	56 Колесо в сборе RAL 9005
4.515-273.0	ШТ	0,077	0,075	0,840	210	200	20 КЗЧ колпака колеса
4.515-278.0	ШТ	0,186	0,185	1,274	140	130	70 Колесо в сборе
4.515-281.0	ШТ	0,985	0,487	9,600	400	200	120 Комплект колеса на замену Parabel 200
4.515-282.0	ШТ	0,342	0,329	4	250	160	100 Комплект замены колеса 160 Hummer
4.515-283.0	ШТ	0,342	0,330	4,096	160	160	160 Колёсная пара для замены 160
4.515-284.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект замены колеса 200 Hummer SF
4.515-286.0	ШТ	1,030	1,017	5,330	410	200	65 Червячная передча на замену 200 Hummer
4.515-288.0	ШТ	1,655	1,605	10,976	280	280	140 Колесо для замены комплект 250 Hummer
4.515-289.0	ШТ	0,065	0,059	4,950	250	220	90 Комплект желтых дисков для PW
4.515-290.0	ШТ	0,066	0,058	2,288	220	130	80 Заслонка
4.515-291.0	ШТ	0,117	0,115	3,655	215	170	100 Заглушка отражающая на колесо
4.515-292.0	ШТ	0,099	0,090	12,600	450	280	100 Колпак для колеса К3
4.515-294.0	ШТ	0,077	0,076	0,867	170	170	30 Экран для замены 200 Hummer STA
4.515-296.0	ШТ	0,120	0,110	1,764	210	210	40 Заглушка для замены 250 Hummer
4.515-297.0	ШТ	2,450	2,450	5	200	200	125 Колесо в сборе
4.515-298.0	ШТ	2,300	2,300	7,200	300	300	80 Колесо в сборе HD 10/16-4 Cage E
4.515-299.0	ШТ	0,165	0,160	1,134	180	180	35 Колесико
4.515-300.0	ШТ	0,079	0,073	1	200	200	25 Набор колпаков д/колес
4.515-302.0	ШТ	0,337	0,331	2,160	180	150	80 Колесо в компл.
4.515-304.0	ШТ	1,590	1,553	4,500	250	200	90 Ролик на замену
4.515-307.0	ШТ	0,119	0,113	1,840	230	160	50 Комплект замены импеллера SC 1020
4.515-309.0	ШТ	0,057	0,052	0,198	120	110	15 Колесо, комплект
4.515-311.0	ШТ	0,109	0,102	0,750	150	100	50 Регулировочное колесико
4.515-316.0	ШТ	0,109	0,100	1,350	180	150	50 Маховичок для регулировки в сборе
4.515-318.0	ШТ	0,153	0,140	2,638	335	225	35 Колесо в компл.д/замены
4.515-319.0	ШТ	0,120	0,120	0,656	115	95	60 Колесо в сборе
4.515-320.0	ШТ	1,370	0,681	6,303	245	245	105 Колесо в сборе
4.515-321.0	ШТ	0,068	0,032	1,224	360	340	10 Набор для замены дисплея
4.515-323.0	ШТ	0,068	0,062	1	200	200	25 Набор запасных частей колпак колеса серы
4.515-324.0	ШТ	0,229	0,229	1,350	150	150	60 Колесо в сборе
4.515-325.0	ШТ	0,564	0,551	6,840	380	200	90 Комплект замены колеса 200 HUMMER
4.515-328.0	ШТ	45	41,100	205,975	770	535	500 Комплект колес, резина KM130300
4.515-329.0	ШТ	62,500	57,450	326,270	790	590	700 Колесная пара резиновая д/KM 150/500 D/L
4.515-330.0	ШТ	66,100	62	209,600	800	400	655 Набор колес KM 150/500 D4W
4.515-331.0	ШТ	105,445	100	307,200	800	600	640 Резиновые колеса KM 170
4.515-335.0	ШТ	0,092	0,089	0,693	140	110	45 Крепёжный комплект колеса
4.515-336.0	ШТ	0,236	0,200	3,438	250	250	55 Набор сменных колёс
4.515-338.0	ШТ	0,092	0,084	0,540	200	180	15 Накладка на колесо декоративная
4.515-342.0	ШТ	0,009	0,008	0,045	60	50	15 Ходовой ролик с осью компл.
4.515-343.0	ШТ	1,497	1,482	4,056	260	260	60 Колесо
4.515-344.0	ШТ	2,200	2,200	7,200	300	300	80 Колесо в сборе
4.515-345.0	ШТ	4,050	4,050	11,025	350	350	90 Колесо в сборе
4.515-347.0	ШТ	0,092	0,084	0,810	180	180	25 Набор колпаков колеса только для замены
4.515-348.0	ШТ	2,400	2,140	12,480	320	325	120 Колесо в сборе

4.515-352.0	ШТ	0,337	0,334	1,440	120	120	100 Колесо RAL 7012
4.515-353.0	ШТ	0,269	0,240	1,690	520	130	25 Комплект тросс Боудена прав. BR/BD
4.515-354.0	ШТ	0,215	0,200	1,495	460	130	25 Комплект тросс Боудена лев. BR/BD
4.515-355.0	ШТ	2,450	2,290	12,480	320	325	120 Колесо в сборе
4.517-001.0	ШТ	2,228	2,052	4,446	195	190	120 Втулка с ремнями
4.517-002.0	ШТ	2,300	2,200	10,716	255	205	205 Втулка ремня компл. ТВ
4.518-006.0	ШТ	0,557	0,557	9,300	310	250	120 Лоток в сборе АВ 1000
4.520-016.0	ШТ	52,752	52,500	126,500	2 200	250	230 Опора шасси
4.520-023.0	ШТ	3	2,984	6,048	240	210	120 Роликовый ходовой механизм 1
4.520-024.0	ШТ	3	2,984	3,213	210	170	90 Роликовый ходовой механизм 2
4.520-032.0	ШТ	62	59	0	0	0	0 Монтаж.комплект переходника колонны
4.520-034.0	ШТ	23,287	23,287	52,569	495	360	295 Каретка слева
4.520-037.0	ШТ	4	3,984	10,469	290	190	190 Вилка колеса
4.520-039.0	ШТ	21,450	19,274	50,076	485	295	350 Комплект дооборудов. вала боковой щётки
4.520-047.0	ШТ	4,900	4,852	11,830	350	260	130 Каретка
4.520-079.0	ШТ	0,258	0,258	0,288	120	120	20 Ролик в сборе
4.520-137.0	ШТ	0,450	0,414	13,260	340	300	130 Шасси на замену K2.XX
4.520-195.0	ШТ	11,950	11,950	464,757	2 370	740	265 Держатель световой клапан слева
4.520-204.0	ШТ	0,400	0,350	9,600	400	200	120 Шасси комплектный запасн. K2 MR Top
4.520-205.0	ШТ	0,426	0,426	12	300	200	200 Основание на колесах на замену для K2
4.520-506.0	ШТ	0,700	0,650	16,789	330	275	185 Шасси в сборе для замены K3 *EU
4.520-508.0	ШТ	0,417	0,397	8,512	280	190	160 Шасси K2 (gg/QC)
4.532-030.0	ШТ	39,308	33,500	223,440	800	420	665 Машинный набор
4.532-031.0	ШТ	43	34	125,788	590	410	520 Модуль насоса выс.давл SB-MB 608
4.532-031.7	ШТ	36,250	36,250	125,788	590	410	520 Насосный модуль выс. давления SB-MB 608
4.532-045.0	ШТ	54	44	230,808	770	545	550 HD модуль насоса SB MB 908
4.532-045.7	ШТ	39	39	57,800	500	340	340 HD модуль насоса SB MB 908
4.532-088.0	ШТ	5,150	4	27,198	460	215	275 Комплект насосного оборудования
4.532-113.3	ШТ	11,450	9,750	69,960	530	330	400 Насосный агрегат ВД 9/21G f. Frsatz
4.532-114.3	ШТ	16,155	14,600	0,691	530	330	395 Насосный агрегат ВД 9/23 fur Ersatz
4.532-116.3	ШТ	6,500	6,200	48,024	480	290	345 Насос.станция выс.давления HD 7/15G
4.532-185.3	ШТ	12,100	10,500	69,245	530	335	390 Насосный агрегат HD 9/23 TR f. Ersatz
4.532-971.0	ШТ	11,200	9,390	53,460	495	300	360 Насосный агрегат HDS 1000 BE/DE
4.532-971.3	ШТ	11,500	9,390	43,008	480	280	320 Насос HDS 1000 BE/DE
4.532-975.3	ШТ	10,550	9,550	35,280	490	300	240 Насосный агрегат
4.532-977.0	ШТ	4,450	4,175	10,716	255	205	205 Комплект насоса
4.532-980.0	ШТ	5,250	4,155	36,946	490	290	260 Насосный агрегат
4.533-019.0	ШТ	80,500	67	240,042	790	590	515 Набор насосов в сборе 11kW HDC
4.533-083.0	ШТ	21,410	19,600	53,460	495	300	360 Насосный агрегат компл. 21, D25
4.533-359.0	ШТ	83	77	254,400	800	600	530 Насосный агрегат в сборе HDC 11kW
4.540-013.0	ШТ	38,600	32,600	428,635	1 435	580	515 Насос 50л/мин 0,55KW СВ 3
4.540-026.0	ШТ	6,270	5,710	24,894	355	255	275 Электронасос 220V
4.540-027.0	ШТ	5,894	5,523	15,964	270	215	275 Электронасос 245 V
4.540-032.3	ШТ	1,844	1,568	8,700	300	145	200 Насос чистой воды 3/4"
4.540-033.3	ШТ	1,952	1,565	9,945	255	200	195 Насос чистой воды
4.540-034.0	ШТ	73,055	57,200	840,294	1 140	810	910 Насос 100/4,8 1,5 кВт
4.540-037.0	ШТ	0,974	0,728	8,700	200	150	290 Мотопомпа
4.540-038.0	ШТ	4,190	3,910	10,716	255	205	205 Циркуляционный насос
4.540-063.0	ШТ	2,550	2,053	17,550	390	250	180 Погружной насос 24 В
4.540-064.0	ШТ	2,600	2,053	17,063	390	250	175 Погружной насос 36 В
4.540-078.0	ШТ	4,300	4,057	5,994	185	180	180 Циркуляционный насос
4.540-085.0	ШТ	0,158	0,097	0,555	115	115	42 МК вентилятора
4.540-103.0	ШТ	45,450	38	253,068	795	595	535 CR 3-7 50 / 3 аксессуар для портала
4.540-122.0	ШТ	4,700	3,950	24,063	350	250	275 Циркуляционный насос
4.540-126.0	ШТ	1,650	1,430	9,765	210	155	300 Помпа 3/4"
4.540-128.0	ШТ	1,512	1,401	3,960	225	160	110 Помпа 3/4"
4.540-133.0	ШТ	4,190	3,935	10,716	255	205	205 Циркуляционный насос
4.540-136.0	ШТ	4	3,700	10,716	255	205	205 Циркуляционный насос в сборке
4.540-143.0	ШТ	1,750	1,530	9,765	210	155	300 Насос 3/4"
4.540-143.3	ШТ	1,713	1,513	9,765	210	155	300 Насос 3/4"
4.540-145.0	ШТ	1,572	1,497	3,960	225	160	110 Насос 3/4"
4.542-002.0	ШТ	0,756	0,671	0,529	115	115	40 Насос
4.550-017.0	ШТ	0,283	0,218	0,894	97	98	94 Головка цилиндра в компл.
4.550-019.0	ШТ	0,639	0,595	0,529	115	115	40 Головка цилиндра комплектный MS/TK37
4.550-033.0	ШТ	2,900	2,700	9,765	210	155	300 Замена головки блока цилиндров
4.550-035.0	ШТ	2,900	2,700	9,765	210	155	300 Головка блока цилиндров (замена)
4.550-036.0	ШТ	2,686	2,191	7,779	290	185	145 Головка блока цилиндров
4.550-037.0	ШТ	3,950	3,750	9,765	210	155	300 Головка цилиндра только для замены
4.550-085.0	ШТ	12,100	11,567	20,020	385	260	200 Цилиндрическая головка
4.550-086.0	ШТ	1,660	1,566	2,244	175	135	95 Головка блока цилиндров
4.550-098.0	ШТ	3,392	3,092	6,854	195	190	185 Головка блока цилиндров в сборе
4.550-113.0	ШТ	3,630	3,330	4,750	200	190	125 Головка блока цилиндров
4.550-114.0	ШТ	2,394	2,312	4,152	190	190	115 Головка блока цилиндров в сборе
4.550-125.0	ШТ	3,450	3,210	7,942	220	190	190 Головка цилиндра
4.550-142.0	ШТ	0,942	0,642	4,224	220	160	120 Головка блока цилиндров
4.550-146.0	ШТ	4,100	3,884	6,642	205	180	180 Цилиндрическая головка
4.550-161.0	ШТ	0,737	0,608	3,872	220	160	110 Головка блока цилиндров
4.550-187.0	ШТ	4,150	3,707	4,674	200	190	123 Цилиндрическая головка
4.550-247.0	ШТ	4,470	3,382	3,335	195	190	90 Головка блока цилиндров

4.550-269.0	ШТ	2,038	1,738	2,244	175	135	95	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-279.0	ШТ	2,122	1,928	7,220	200	190	190	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-293.0	ШТ	2,068	1,768	3,410	220	155	100	Цилиндрическая головка
4.550-297.0	ШТ	3,600	3,252	9,500	250	200	190	Цилиндрическая головка в компл.
4.550-328.0	ШТ	3,500	3,320	5,994	185	180	180	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-329.0	ШТ	3,429	3,070	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-345.0	ШТ	2,208	2,128	2,244	175	135	95	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-348.0	ШТ	2,050	1,862	4,140	194	194	110	Цилиндрическая головка в сборе
4.550-363.0	ШТ	3,770	3,350	3,791	190	190	105	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-366.0	ШТ	2,570	2,200	4,332	190	190	120	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-368.0	ШТ	4	3,784	6,383	197	180	180	Цилиндрическая головка
4.550-458.0	ШТ	2,420	2	4,800	200	200	120	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-459.0	ШТ	2,710	1,970	4,332	190	190	120	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-460.0	ШТ	1,400	1,100	2,244	175	135	95	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-485.0	ШТ	0,183	0,183	3,960	225	160	110	Головка блока цилиндров на замену
4.550-491.0	ШТ	1,745	1,409	2,940	150	140	140	Головка блока цилиндров
4.550-507.0	ШТ	0,270	0,170	3,960	225	160	110	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-530.0	ШТ	1,860	1,860	5,400	200	200	135	ГБЦ
4.550-535.0	ШТ	3,730	3,300	4,600	200	200	115	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-564.0	ШТ	0,411	0,344	3,780	225	160	105	Головка блока цилиндров на замену в сбор
4.550-566.0	ШТ	0,406	0,330	3,872	220	160	110	Головка блока цилиндров на замену в сбор
4.550-579.0	ШТ	0,540	0,240	4,175	230	165	110	Головка блока цилиндров *
4.550-587.0	ШТ	0,637	0,337	4,140	225	160	115	Цилинд.головка только д/заменыGARDENA100
4.550-590.0	ШТ	0,670	0,550	4,140	225	160	115	Головка блока цилиндров на замену в сбор
4.550-595.0	ШТ	0,415	0,320	3,960	225	160	110	Головка блока цилиндров на замену в сбор
4.550-596.0	ШТ	1,067	0,577	4,269	225	165	115	Головка блока цилиндров на замену в сбор
4.550-601.0	ШТ	0,605	0,305	4,048	220	160	115	Головка цилиндра для замены
4.550-604.0	ШТ	0,624	0,324	3,922	230	155	110	Головка блока цилиндров
4.550-606.0	ШТ	3,940	3,500	3,386	184	184	100	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-607.0	ШТ	3,950	3,650	4,152	190	190	115	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-608.0	ШТ	2,410	2,010	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров в сборе
4.550-627.0	ШТ	0,671	0,371	4,048	220	160	115	Головка блока цилиндров *USA
4.550-661.0	ШТ	0,588	0,288	4,175	230	165	110	Головка блока цилиндров на замену
4.550-679.0	ШТ	7,780	7,550	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка в сборе D28
4.550-684.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Цилиндрическая головка сварная (K2.90)
4.550-687.0	ШТ	0,468	0,335	3,520	220	160	100	Головка блока цилиндров на замену
4.550-694.0	ШТ	9,350	8,900	8,265	290	190	150	Цилиндричная головка D25
4.550-695.0	ШТ	8,300	7,100	8,048	290	185	150	Головка блока цилиндров D22
4.550-697.0	ШТ	0,487	0,374	3,731	220	160	106	Головка блока цилиндров на замену
4.550-700.0	ШТ	2,900	2,620	9,455	305	200	155	Головка блока цилиндров
4.550-708.0	ШТ	2,885	2,595	10,672	230	145	320	Цилиндрическая головка
4.550-721.0	ШТ	0,450	0,360	3,731	220	160	106	Головка блока цилиндров на замену K2.900
4.550-722.0	ШТ	2,750	2,500	9,455	305	200	155	Головка блока цилиндров
4.550-723.0	ШТ	2,900	2,850	9,455	305	200	155	K3Ч для головки блока цилиндров
4.550-744.0	ШТ	0,454	0,351	3,872	220	160	110	Цилинд.головка д/замены вертикал.K2.XX UM
4.550-745.0	ШТ	0,436	0,318	3,872	220	160	110	Головка блока цилиндров на замену (70)
4.550-752.0	ШТ	0,481	0,363	3,872	220	160	110	Цилиндрическая головка д/замены вертикал
4.550-804.0	ШТ	2,950	2,700	9,280	200	145	320	Головка блока цилиндра HD7/11/60Hz
4.550-807.0	ШТ	0,555	0,463	3,872	220	160	110	Цилиндрическая головка на замену K 2.91
4.550-809.0	ШТ	0,439	0,323	3,872	220	160	110	Цилиндрическая головка на замену (70)
4.550-813.0	ШТ	2,800	2,720	9,455	305	200	155	K3Ч цилиндрической головки
4.550-816.0	ШТ	9,760	9,350	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка D16
4.550-833.0	ШТ	0,467	0,356	3,960	225	160	110	Головка цилиндра на замену K2.21 *EU
4.550-836.0	ШТ	2,835	2,236	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка только на замену
4.550-838.0	ШТ	2,622	2,022	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка только на замену
4.550-857.0	ШТ	0,457	0,396	3,731	220	160	106	Головка блока цилиндров K2.14/15*EU
4.550-872.0	ШТ	4	3,870	4,563	195	195	120	Цилиндрическая головка HD 10/16-4 CageEX
4.550-886.0	ШТ	4,190	4	4,563	195	195	120	Комплект цилиндрической головки
4.550-887.0	ШТ	4,190	4	4,563	195	195	120	Цилиндрическая головка компл.
4.550-888.0	ШТ	3,160	3,160	4,563	195	195	120	Цилиндрическая головка в сборе
4.550-889.0	ШТ	3,510	3,320	4,563	195	195	120	Головка блока цилиндров
4.550-891.0	ШТ	0,850	0,370	19,584	640	170	180	Цилиндрическ.головка на замену K2.20 *EU
4.550-893.0	ШТ	0,272	0,230	0,595	115	115	45	Головка цилиндра в сборе
4.550-901.0	ШТ	0,431	0,356	3,960	225	160	110	Цилинд.головка абсорбирующая д/замены КН
4.550-906.0	ШТ	8,120	7,750	7,909	285	185	150	Головка цилиндра в компл. HDC
4.550-924.0	ШТ	2,740	2,550	4,943	195	195	130	Крышка цилиндра только для замены
4.550-925.0	ШТ	2,640	2,450	5,320	200	190	140	Цилиндрическая головка только д/замены
4.550-927.0	ШТ	8,380	8,050	8,265	290	190	150	Головка цилиндра в сборе FU D25
4.550-936.0	ШТ	10,340	10,100	10,716	255	205	205	Головка цилиндра в сборе D14
4.550-937.0	ШТ	4,100	3,890	6,318	180	180	195	Головка цилиндра только на замену
4.550-942.0	ШТ	0,659	0,597	0,857	95	95	95	Цилиндрическая головка в сб. K7
4.550-945.0	ШТ	3,940	3,680	9,765	210	155	300	Цилиндрическая головка на замену
4.550-946.0	ШТ	3,890	3,510	9,765	210	155	300	Цилиндрическая головка для замены
4.550-950.0	ШТ	8,280	7,950	8,265	290	190	150	Головка цилиндра в сборе
4.550-970.0	ШТ	0,459	0,384	3,960	225	160	110	Цилиндрическая головка для замены K2 MR
4.550-974.0	ШТ	4,734	4,250	17,784	390	240	190	Цилиндрическая головка
4.550-976.0	ШТ	2,745	2,745	9,533	300	205	155	Набор запасных частей головки цилиндра Н
4.550-977.0	ШТ	3,836	3,600	9,533	205	155	300	Ремкомплект ГБЦ
4.550-995.0	ШТ	3,050	2,810	10,716	255	205	205	Головка блока цилиндра только на замену

4.550-996.0	ШТ	1,950	1,800	4,563	195	195	120	Цилиндрическая головка
4.550-997.0	ШТ	2,050	1,850	4,563	195	195	120	Головка цилиндра компл.только на замену
4.550-998.0	ШТ	2,050	1,900	4,563	195	195	120	Головка цилиндра в сборе только для зам.
4.550-999.0	ШТ	1,950	1,800	4,563	195	195	120	Головка цилиндра д/замены
4.551-012.0	ШТ	3,150	3	4,563	195	195	120	Головка блока цилиндра
4.551-031.0	ШТ	0,455	0,424	3,960	225	160	110	Цилиндрич. головка д/замены K2MRC/S *EU
4.551-036.0	ШТ	3,250	2,840	24,894	355	255	275	Головка блока цилиндров
4.551-039.0	ШТ	2,680	2,580	8,265	290	190	150	Головка цилиндра д/замены
4.551-056.0	ШТ	0,282	0,158	3,960	225	160	110	Головка цилиндра для замены
4.551-057.0	ШТ	3,450	3,230	10,716	255	205	205	Головка цилиндра только на замену
4.551-058.0	ШТ	0,021	0,010	0,074	95	28	28	Защита картриджа от недостачи воды
4.551-073.0	ШТ	2,850	2,612	9,765	300	210	155	Запчасть головки цилиндра
4.551-144.0	ШТ	0,527	0,326	3,960	225	160	110	Головка блока цилиндров д/замены
4.551-149.0	ШТ	0,522	0,447	3,872	220	160	110	Головка цилиндра для замены (148) RV
4.551-159.3	ШТ	0,122	0,118	0,504	105	60	80	Головка цилиндра для замены
4.551-161.3	ШТ	0,026	0,018	0,480	100	80	60	Головка цилиндра
4.551-173.0	ШТ	0,555	0,480	4,331	225	175	110	Головка цилиндра (014) RV
4.551-180.0	ШТ	3,800	3,660	5	200	200	125	Головка цилиндра
4.551-251.0	ШТ	0,120	0,120	0,504	105	80	60	Головка цилиндра (250) RV
4.551-254.3	ШТ	11,650	10,850	23,843	340	255	275	Привод K7 *EU
4.551-284.3	ШТ	0	0	0	0	0	0	Головка цилиндра RV(980+StK/St-90°/Sv g)
4.553-001.0	ШТ	0,098	0,098	0,325	130	50	50	Поршень в сборе
4.553-022.0	ШТ	0,010	0,005	0,073	65	34	33	Поршень
4.553-025.0	ШТ	0,006	0,005	0,016	40	40	10	Поршень
4.553-026.0	ШТ	0,243	0,243	0,131	120	33	33	Поршень комплектный только для замены
4.553-045.0	ШТ	0,042	0,037	0,108	120	50	18	Поршень в сборе
4.553-068.0	ШТ	0,500	0,475	0,320	145	47	47	Поршень в сборе
4.553-075.0	ШТ	0,336	0,313	0,340	136	50	50	Поршень в сборе
4.553-082.0	ШТ	0,367	0,345	0,273	135	45	45	Поршень
4.553-096.0	ШТ	0,302	0,276	0,335	134	50	50	Поршень в сборе
4.553-098.0	ШТ	0,393	0,369	0,350	140	50	50	Поршень в сборе
4.553-099.0	ШТ	0,339	0,314	0,350	140	50	50	Поршень в сборе
4.553-102.0	ШТ	0,506	0,480	0,363	145	50	50	Поршень
4.553-105.0	ШТ	0,270	0,260	0,104	115	30	30	Поршень
4.553-118.0	ШТ	0,190	0,180	0,109	100	33	33	Клапан комплектный
4.553-124.0	ШТ	0,250	0,227	0,318	127	50	50	Поршень в сборе
4.553-132.0	ШТ	0,524	0,508	0,375	150	50	50	Поршень в сборе
4.553-135.0	ШТ	0,396	0,381	0,338	135	50	50	Поршень в сборе
4.553-138.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	31	10	10	Поршень в сборе
4.553-141.0	ШТ	0,390	0,365	0,284	140	45	45	Поршень в сборе
4.553-145.0	ШТ	0,275	0,265	0,076	97	28	28	Поршень
4.553-148.0	ШТ	0,110	0,085	0,276	125	47	47	Поршень в сборе
4.553-153.0	ШТ	0,112	0,087	0,253	125	45	45	Поршень в сборе
4.553-161.0	ШТ	0,113	0,088	0,251	127	47	42	Поршень
4.553-163.0	ШТ	0,350	0,320	0,345	138	50	50	Поршень в сборе
4.553-167.0	ШТ	0,162	0,152	0,114	105	33	33	Поршень в сборе
4.553-168.0	ШТ	0,204	0,190	0,099	110	30	30	Поршень в сборе
4.553-172.0	ШТ	0,162	0,152	0,114	105	33	33	Поршень в сборе
4.553-173.0	ШТ	0,067	0,057	0,106	97	33	33	Поршень в сборе
4.553-176.0	ШТ	0,163	0,163	0,129	105	35	35	Поршень в сборе
4.553-178.0	ШТ	0,045	0,035	0,092	160	24	24	Поршень в сборе
4.553-180.0	ШТ	0,113	0,113	0,085	85	40	25	Распределительный золотник в сборе
4.553-181.0	ШТ	0,116	0,092	0,330	132	50	50	Поршень в сборе
4.553-183.0	ШТ	0,008	0,007	0,048	80	60	10	Поршень в сборе
4.553-184.0	ШТ	0,155	0,145	0,102	100	32	32	Поршень в сборе
4.553-189.0	ШТ	0,113	0,083	0,325	130	50	50	Поршень в сборе
4.553-191.0	ШТ	0,120	0,083	0,276	125	47	47	Поршень в сборе
4.553-192.0	ШТ	0,120	0,083	0,276	125	47	47	Поршень в сборе
4.553-193.0	ШТ	0,115	0,092	0,330	132	50	50	Поршень в сборе
4.553-195.0	ШТ	0,400	0,375	0,309	140	47	47	Поршень в сборе
4.553-197.0	ШТ	0,009	0,008	0,024	80	30	10	Поршень в сборе
4.553-198.0	ШТ	0,010	0,009	0,018	50	40	9	Поршень в сборе
4.553-201.0	ШТ	0,026	0,026	0,101	90	45	25	Распределительный золотник в сборе
4.553-204.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	45	10	4	Поршень в сборке
4.553-208.0	ШТ	0,080	0,048	0,086	95	30	30	Поршень в сборе
4.553-209.0	ШТ	0,155	0,145	0,116	100	34	34	Поршень в сборе
4.553-210.0	ШТ	0,349	0,324	0,022	35	35	18	Поршень в сборе
4.553-213.0	ШТ	0,020	0,020	0,056	63	32	28	Поршень
4.553-213.3	ШТ	0,025	0,020	0,056	63	32	28	Втулка латунь, HDS 1000 BE/DE
4.553-214.0	ШТ	0,067	0,062	0,090	90	40	25	Поршень в сборе
4.553-215.0	ШТ	0,063	0,062	0,044	70	25	25	Поршень в комплекте
4.553-216.0	ШТ	0,156	0,140	0,069	120	24	24	Поршень в сборе
4.553-220.0	ШТ	0,068	0,058	0,253	125	45	45	Поршень компл.
4.553-224.0	ШТ	0,152	0,142	0,090	100	30	30	Поршень в сборе
4.553-225.0	ШТ	0,421	0,396	0,304	150	45	45	Поршень в сборе
4.553-227.0	ШТ	0,100	0,079	0,253	125	45	45	Поршень в сборе D13
4.553-228.0	ШТ	0,089	0,067	0,325	130	50	50	Поршень в сборе D12
4.553-230.0	ШТ	0,110	0,087	0,325	130	50	50	Поршень в сборе
4.553-231.0	ШТ	0,112	0,090	0,293	130	50	45	Поршень в сборе



4.553-233.0	ШТ	0,058	0,048	0,086	95	30	30 Поршень в сборе
4.553-234.0	ШТ	0,078	0,068	0,074	95	28	28 Поршень в сборе только для замены D12
4.553-236.0	ШТ	0,116	0,090	0,253	125	45	45 Поршень в сборе
4.553-237.0	ШТ	0,116	0,114	0,253	125	45	45 Поршень D12 *CDN
4.553-238.0	ШТ	0,286	0,275	0,135	132	32	32 Поршень в комплекте
4.553-242.0	ШТ	0,144	0,122	0,325	130	50	50 Поршень в сборе
4.553-244.0	ШТ	0,169	0,159	0,086	110	28	28 Поршень в сборе
4.553-245.0	ШТ	0,211	0,206	0,118	108	33	33 КЗЧ поршень в сборе
4.553-246.0	ШТ	0,354	0,354	0,172	140	35	35 Поршень в сборе
4.553-248.0	ШТ	0,260	0,257	0,123	120	32	32 Поршень в сборе
4.553-249.0	ШТ	0,250	0,200	0,253	125	45	45 Поршень
4.553-252.0	ШТ	0,170	0,160	0,099	110	30	30 КЗЧ поршень в сборе
4.553-253.0	ШТ	0,400	0,375	0,299	148	47	43 Поршень в сборе D20
4.553-254.0	ШТ	0,148	0,138	0,192	120	40	40 Поршень в комплекте
4.553-255.0	ШТ	0,169	0,159	0,099	110	30	30 КЗЧ поршня в сборе
4.553-258.0	ШТ	0,144	0,119	0,258	125	48	43 Поршень в сборе D14
4.553-262.0	ШТ	0,169	0,159	0,099	110	30	30 Поршень в сборе только для замены
4.553-263.0	ШТ	0,169	0,159	0,086	110	28	28 Поршень в сборе
4.553-264.0	ШТ	0,141	0,122	0,318	127	50	50 Поршень в сборе
4.553-268.0	ШТ	0,095	0,091	0,081	90	30	30 Распределительный поршень
4.553-269.0	ШТ	0,169	0,159	0,085	108	28	28 КЗЧ для поршня
4.553-271.0	ШТ	0,329	0,302	0,345	138	50	50 Поршень в сборе для замены
4.553-272.0	ШТ	0,255	0,230	0,318	127	50	50 Поршень в сборе
4.553-273.0	ШТ	0,113	0,088	0,258	125	48	43 Поршень на замену
4.553-274.0	ШТ	0,113	0,088	0,258	125	48	43 Поршень в сборе на замену
4.553-275.0	ШТ	0,114	0,089	0,258	125	48	43 Поршень на замену
4.553-276.0	ШТ	0,091	0,066	0,323	129	50	50 Поршень в сборе D12
4.553-277.0	ШТ	0,069	0,059	0,074	95	28	28 Поршень в сборе
4.553-279.0	ШТ	0,387	0,362	0,350	140	50	50 Поршень комплектный
4.553-280.0	ШТ	0,461	0,435	0,363	145	50	50 Колба в сборе
4.553-281.0	ШТ	0,382	0,355	0,340	136	50	50 Поршень на замену
4.553-282.0	ШТ	0,403	0,376	0,375	150	50	50 Поршень в сборе на замену
4.553-283.0	ШТ	0,439	0,412	0,350	140	50	50 Поршень в сборе на замену
4.553-284.0	ШТ	0,210	0,200	0,086	110	28	28 Комплект запасных частей к поршню
4.553-285.0	ШТ	0,208	0,180	0,085	108	28	28 Набор запчастей для поршня
4.553-286.0	ШТ	0,098	0,073	0,288	125	48	48 Поршень в сборе
4.553-287.0	ШТ	0,015	0,014	0,018	80	15	15 Шток регулировочного клапана
4.553-289.0	ШТ	0,110	0,090	0,318	127	50	50 Поршень в сборе на замену
4.553-293.0	ШТ	0,241	0,230	0,094	120	28	28 Поршень на замену
4.553-301.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Поршень в сборе только для замены
4.553-302.0	ШТ	0,113	0,091	0,300	130	48	48 Поршень в сборе только для замены
4.553-303.0	ШТ	0,019	0,009	0,072	92	28	28 Поршень WMS -nur für Ersatz-
4.553-304.0	ШТ	0,124	0,096	0,318	127	50	50 Поршень в сборе только для замены
4.553-305.0	ШТ	0,122	0,097	0,318	127	50	50 Запасной поршень в компл.
4.553-306.0	ШТ	0,110	0,085	0,288	125	48	48 Поршень на замену
4.553-309.0	ШТ	0,111	0,086	0,288	125	48	48 Запасной поршень
4.553-311.0	ШТ	0,145	0,120	0,318	127	50	50 Плунжер
4.553-312.0	ШТ	0,145	0,123	0,318	127	50	50 Поршень в сборе
4.553-314.0	ШТ	0,240	0,228	0,318	127	50	50 Поршень в сборе только для замены
4.553-318.0	ШТ	0,241	0,229	0,100	127	28	28 Поршень в сборе
4.553-319.0	ШТ	0,095	0,074	0,325	130	50	50 Поршень
4.553-326.0	ШТ	0,010	0,008	0,003	35	10	8 Поршень в сборе на замену
4.553-327.0	ШТ	0,010	0,009	0,028	70	50	8 Поршень в сборе
4.574-004.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Бак сухой лед 7/40
4.574-012.0	ШТ	0,130	0,128	0,138	115	80	15 Комплект удлинителя 500 мм
4.574-016.0	ШТ	0,781	0,761	1,200	500	60	40 Сопло точечное XL оч. длинное
4.574-018.0	ШТ	0,486	0,477	0,840	350	60	40 Сопло точечное M длинное
4.574-019.0	ШТ	0,477	0,467	0,720	300	60	40 Сопло точечное XL длинное
4.574-026.0	ШТ	0,226	0,220	0,439	150	65	45 Скреблер в сборе
4.574-028.0	ШТ	0,122	0,116	0,240	150	40	40 Круговое сопло IB 15/80 IB 15/120
4.574-029.0	ШТ	0,149	0,149	0,119	103	34	34 Круговое сопло IB 15/80
4.574-030.0	ШТ	0,168	0,162	0,139	120	34	34 Переходник 8
4.574-031.0	ШТ	0,165	0,165	0,126	103	35	35 Переходник 6
4.574-032.0	ШТ	0,160	0,160	0,126	103	35	35 Переходник 10
4.574-033.0	ШТ	0,532	0,532	0,865	309	70	40 Форсунка с плоской струёй
4.574-034.0	ШТ	0,153	0,147	0,273	130	60	35 Кольцо в сборе
4.574-035.0	ШТ	0,288	0,278	1,485	330	100	45 Угловое сопло 90°
4.574-036.0	ШТ	0,401	0,389	2,040	340	150	40 Угловое сопло 105°
4.574-037.0	ШТ	0,475	0,475	0,419	290	38	38 Круговое сопло IB 10x5x9
4.574-038.0	ШТ	0,474	0,464	1,530	340	100	45 Веерное сопло B 10x5x2
4.574-039.0	ШТ	0,186	0,180	0,240	150	40	40 Круговое сопло IB 10x5x9
4.574-040.0	ШТ	0,190	0,185	0,480	120	100	40 Плоская форсунка коротк. IB 10x5
4.574-041.0	ШТ	0,415	0,415	0,980	200	140	35 Круглое сопло компл-т
4.574-042.0	ШТ	0,412	0,412	0,814	200	110	37 Веерное сопло IB 7/40
4.574-043.0	ШТ	0,180	0,170	0,720	300	60	40 Сопло 90° IB
4.574-044.0	ШТ	0,170	0,170	0,588	265	60	37 Маленькое сопло 60° IB 7/40
4.574-046.0	ШТ	0,138	0,128	0,544	340	40	40 Удлинит. трубка IB 7/40
4.574-047.0	ШТ	0,797	0,797	0,745	490	39	39 Круговое сопло 14x9x16 IB 1
4.574-048.0	ШТ	0,483	0,483	0,581	300	44	44 Распылит.с перекрещ.струями14x7x13 IB 15

4.574-049.0	ШТ	0,471	0,463	0,600	300	50	40 Круговое сопло 14x9x16 /245
4.574-050.0	ШТ	0,510	0,500	1,602	60	60	445 Распылит.с перекрещ.струями14x6x11 IB15/
4.574-051.0	ШТ	0,461	0,461	0,404	37	37	295 Круговое сопло 14x8x14,5 IB 15/120
4.574-052.0	ШТ	0,143	0,137	0,192	120	40	40 Двойной скремблер для IB
4.574-054.0	ШТ	0,851	0,833	1,720	430	93	43 Форсунка с плоской струёй IB 15/120 75
4.574-056.0	ШТ	1,190	1,166	3,480	580	120	50 Форсунка с плоской струёй IB 15/120 100
4.574-057.0	ШТ	42	42	449,328	740	690	880 Тележка для шланга
4.574-060.0	ШТ	0,384	0,384	0,613	500	35	35 длинитель сопла для IB 15/120
4.580-000.0	ШТ	0,028	0,028	0,126	60	60	35 Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-002.0	ШТ	0,044	0,040	0,690	200	150	23 Вентиль в компл.
4.580-006.0	ШТ	0,074	0,074	0,038	40	40	24 Клапан в комплекте 0,6 мм
4.580-007.0	ШТ	1,486	1,486	0,483	115	105	40 Коллектор д/очистителя дисков
4.580-008.0	ШТ	0,050	0,049	0,040	42	38	25 Клапан в компл. д/шланга 6/4
4.580-009.0	ШТ	0,010	0,010	0,037	46	40	20 Вентиль SC 1
4.580-011.0	ШТ	0,036	0,035	0,017	30	25	22 Обратный клапан
4.580-012.0	ШТ	2,809	2,625	5,580	310	225	80 Ограничитель напряжения в сборе
4.580-021.0	ШТ	0,022	0,019	0,504	140	80	45 Предохранительный клапан комплектный
4.580-023.0	ШТ	0,055	0,055	0,020	35	24	24 Клапан в компл. d1,3mm
4.580-025.0	ШТ	0,009	0,009	0,019	27	36	20 Заглушка
4.580-030.3	ШТ	0,019	0,015	0,009	40	15	15 Редукционный клапан давления для замены
4.580-033.3	ШТ	0,166	0,160	0,081	84	31	31 Перепускной клапан для замены
4.580-034.0	ШТ	1,010	0,928	2,244	175	135	95 Вентиль
4.580-036.0	ШТ	0,045	0,044	0,060	60	40	25 Клапан
4.580-038.0	ШТ	0,019	0,016	0,084	75	75	15 Клапан в сборе
4.580-045.0	ШТ	0,109	0,031	2,244	175	135	95 Клапан д/замены SC 1
4.580-064.0	ШТ	0,030	0,026	0,223	60	60	62 Клапан
4.580-070.0	ШТ	0,124	0,124	0,413	120	65	53 Клапан
4.580-075.0	ШТ	0,109	0,109	0,436	88	62	80 Клапан
4.580-076.3	ШТ	0,041	0,038	0,010	45	15	15 Пусковой клапан на замену
4.580-102.0	ШТ	0,032	0,032	0,126	60	35	60 Клапан
4.580-104.3	ШТ	0,049	0,048	0,024	70	20	17 Распределительный золотник в сборе
4.580-110.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	20	18	18 Клапан в сборе
4.580-114.0	ШТ	0,036	0,036	0,018	35	25	20 Клапан
4.580-117.0	ШТ	0,014	0,014	0,011	27	20	20 Клапан в сборе
4.580-119.0	ШТ	0,014	0,014	0,009	25	19	19 Клапан в сборе
4.580-132.0	ШТ	0,023	0,023	0,014	27	23	23 Клапан в сборе натур.
4.580-140.0	ШТ	0,024	0,024	0,015	26	24	24 Клапан в сборе натур.
4.580-144.0	ШТ	0,982	0,915	2,210	170	130	100 Запорный кран в сборе
4.580-148.0	ШТ	0,096	0,096	0,490	140	66	53 Клапан
4.580-160.0	ШТ	0,902	0,895	1,242	230	150	36 Клапан
4.580-161.0	ШТ	0,015	0,015	0,010	25	20	20 Клапан в сборе
4.580-163.0	ШТ	0,567	0,559	1,296	180	180	40 Запорный кран в сборе
4.580-164.0	ШТ	0,012	0,012	0,008	25	18	18 Клапан в сборе
4.580-175.0	ШТ	0,013	0,013	0,010	25	20	20 Клапан в сборе
4.580-178.0	ШТ	0,015	0,015	0,012	30	20	20 Клапан в сборе
4.580-181.0	ШТ	0,017	0,017	0,084	70	60	20 Клапан
4.580-196.0	ШТ	0,012	0,011	0,091	70	65	20 Напорный клапан
4.580-204.0	ШТ	0,043	0,043	0,118	80	22	67 Напорный клапан в сборе
4.580-205.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	20	15	15 Всасывающий клапан
4.580-209.0	ШТ	0,038	0,037	0,070	70	50	20 Перепускной клапан
4.580-211.0	ШТ	0,018	0,013	0,066	78	29	29 Клапан в сборе длинный
4.580-212.0	ШТ	0,020	0,015	0,035	60	24	24 Клапан в сборе короткий
4.580-217.0	ШТ	0,024	0,024	0,015	28	23	23 Клапан в сборе (напорный)
4.580-218.0	ШТ	0,022	0,022	0,015	28	23	23 Клапан в сборе (всасывающий)
4.580-219.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	20	17	17 Клапан в сборе
4.580-229.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	25	18	18 Клапан в сборе
4.580-230.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	25	18	18 Клапан в сборе
4.580-237.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	25	18	18 Клапан в сборе
4.580-238.0	ШТ	0,157	0,137	3,990	300	190	70 Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-240.0	ШТ	0,294	0,294	2,500	250	100	100 Клапан
4.580-244.0	ШТ	0,017	0,016	0,060	70	50	17 Обратный клапан
4.580-245.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	19	15	15 Напорный клапан в сборе
4.580-247.0	ШТ	0,030	0,029	0,031	50	25	25 Перепускной узел в сборе
4.580-249.0	ШТ	0,800	0,650	2	100	100	200 Предохранительный клапан справа
4.580-252.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	19	15	15 Клапан в сборе
4.580-257.0	ШТ	0,550	0,400	2	100	100	200 Предохранительный клапан слева
4.580-260.0	ШТ	0,040	0,040	0,037	70	23	23 Перепускной узел в сборе
4.580-262.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	20	17	17 Клапан в сборе
4.580-265.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	23	13	13 Клапан сброса давления
4.580-274.0	ШТ	0,029	0,029	0,011	30	22	16 Перепускной клапан
4.580-276.0	ШТ	0,016	0,011	0,036	62	24	24 Вентиль
4.580-282.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	12	12 Дроссель в сборе
4.580-285.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	13	13 Клапан в сборе
4.580-299.0	ШТ	0,004	0,004	0,031	38	46	18 Вентиляционный клапан
4.580-302.0	ШТ	0,035	0,030	0,035	60	24	24 Перепускной клапан для 590GM
4.580-307.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	19	13	13 Напорный клапан в сборе
4.580-308.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	24	14	14 Всасывающий клапан в сборе
4.580-311.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	23	15	15 Клапан в сборе
4.580-312.0	ШТ	0,248	0,235	5,184	360	240	60 Вентиль дозирования чистящего средства

4.580-316.0	ШТ	0,180	0,174	5,250	250	300	70	Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-318.0	ШТ	0,040	0,035	0,035	60	24	24	Перепускной узел в сборе
4.580-323.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	20	17	17	Клапан в сборе
4.580-324.0	ШТ	0,036	0,036	0,308	140	100	22	Ручной насос, серый цв., для замены
4.580-325.0	ШТ	0,023	0,023	0,014	72	16	12	Перепускной узел в сборе
4.580-329.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	20	18	18	Клапан в сборе
4.580-330.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	23	14	14	Всасывающий клапан в сборе
4.580-331.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	19	15	15	Клапан в сборе
4.580-335.0	ШТ	0,041	0,041	0,050	70	40	18	Клапан
4.580-337.0	ШТ	0,063	0,060	1,308	220	145	41	Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-341.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	18	8	8	Напорный клапан комплектный
4.580-346.0	ШТ	0,040	0,039	0,120	80	60	25	Перепускной узел в сборе
4.580-347.0	ШТ	0,040	0,039	0,160	100	40	40	Перепускной узел в сборе
4.580-348.0	ШТ	0,054	0,054	0,018	50	20	18	Термоклапан
4.580-349.0	ШТ	0,007	0,006	0,096	80	60	20	Клапан в сборе
4.580-351.0	ШТ	0,603	0,528	3,960	225	160	110	Клапан в сборе
4.580-355.0	ШТ	0,053	0,053	0,013	44	17	17	Термостат
4.580-359.0	ШТ	0,030	0,029	0,468	130	90	40	Термоклапан 60 град.
4.580-360.0	ШТ	0,032	0,027	0,494	130	95	40	Терморегулирующий вентиль для зам. 60GRD
4.580-365.0	ШТ	0,032	0,031	0,084	70	60	20	Перепускной клапан
4.580-367.0	ШТ	0,117	0,115	0,847	110	110	70	Вентиль подачи чистящего средства
4.580-368.0	ШТ	0,019	0,016	0,113	150	50	15	Клапан в сборе
4.580-371.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	22	15	15	Клапан в сборе
4.580-376.0	ШТ	0,056	0,056	0,018	40	25	18	Вентиляционный клапан
4.580-376.3	ШТ	0,057	0,056	0,088	70	50	25	Вентиляционный клапан
4.580-538.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	31	11	11	Клапан в сборе d.2,0
4.580-581.0	ШТ	0,040	0,039	0,075	60	50	25	Клапан в сборе
4.580-581.3	ШТ	0,040	0,039	0,075	60	50	25	Клапан
4.580-584.0	ШТ	1,050	0,834	4,446	195	190	120	Клапан
4.580-585.0	ШТ	0,245	0,245	0,857	255	80	42	Запорный кран
4.580-589.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	20	18	18	Клапан в сборе с прорезью
4.580-590.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	20	8	8	Воздушный клапан под насос
4.580-594.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	20	17	17	Клапан в сборе
4.580-598.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	20	13	13	Вентиляционный клапан водяного насоса
4.580-599.0	ШТ	1,250	1,030	9,061	410	170	130	Шаровой электроклапан правый
4.580-601.0	ШТ	0,002	0,001	0,080	100	80	10	Клапан комплектный d. 1,8
4.580-602.0	ШТ	0,021	0,021	0,058	80	40	18	Перепускной узел в сборе
4.580-603.0	ШТ	0,009	0,008	0,017	40	35	12	Всасывающий клапан в сборе
4.580-605.0	ШТ	1,150	0,862	10	250	200	200	Клапан
4.580-608.0	ШТ	0,078	0,078	0,404	95	85	50	Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-611.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	20	17	17	Клапан в сборе
4.580-617.0	ШТ	0,025	0,025	0,015	74	17	12	Перепускной узел в сборе
4.580-618.0	ШТ	0,025	0,024	0,144	100	80	18	Перепускной узел в сборе
4.580-619.0	ШТ	0,025	0,025	0,016	73	18	12	Перепускной узел в сборе
4.580-620.0	ШТ	0,024	0,024	0,079	105	50	15	Перепускной узел в сборе
4.580-637.0	ШТ	0,017	0,016	0,105	70	60	25	Клапан
4.580-644.0	ШТ	0,124	0,121	0,350	115	80	38	Предохранительный клапан в сборе
4.580-645.0	ШТ	0,002	0,002	0,125	50	50	50	Вентиль дозирования чистящего средства
4.580-647.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	25	18	18	Вентиль в сборе
4.580-650.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	23	13	13	Всасывающий клапан в сборе
4.580-652.0	ШТ	0,100	0,100	0,022	55	20	20	Термоклапан
4.580-653.0	ШТ	0,013	0,013	0,019	25	25	30	Клапан в сборе
4.580-660.0	ШТ	0,171	0,150	0,228	70	50	65	Магнитный клапан прямого действ. в сборе
4.580-661.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	19	17	17	Клапан в сборе
4.580-662.0	ШТ	0,027	0,022	0,264	120	110	20	Перепускной клапан в сборе
4.580-663.0	ШТ	0,031	0,026	0,088	140	25	25	Перепускной узел в сборе
4.580-664.0	ШТ	0,030	0,025	0,088	140	25	25	Переходник
4.580-665.0	ШТ	0,031	0,026	0,302	115	105	25	Перепускной узел в сборе
4.580-666.0	ШТ	0,031	0,026	0,056	140	20	20	Переходник в сборе D5,7 PUR
4.580-668.0	ШТ	0,027	0,026	0,060	80	50	15	Предохранитель в сборе о.D. D5,3 PUR
4.580-671.0	ШТ	0,026	0,026	0,018	75	18	13	Регулятор давления/расхода жидк.D5,8 PUR
4.580-675.0	ШТ	0,020	0,019	0,088	140	25	25	Переходник D5,9PUR
4.580-695.0	ШТ	9,500	9,500	59,976	1 120	765	70	Передняя обшивка
4.580-696.0	ШТ	0,267	0,267	0,365	180	45	45	Предохранительный клапан
4.580-700.0	ШТ	0,185	0,185	0,055	61	30	30	Вентиль термостата
4.580-702.0	ШТ	0,007	0,007	0,014	36	20	20	Заглушка в сборе
4.580-707.0	ШТ	12,525	9,500	57,743	1 130	730	70	Обтекатель комплектный 2 ST
4.580-709.0	ШТ	0,170	0,160	0,089	113	28	28	Предохранительный клапан компл.д/ замены
4.580-711.0	ШТ	11,050	8,950	66,600	1 110	750	80	Обтекатель комплектный 2 VA
4.580-720.0	ШТ	0,130	0,128	0,150	95	45	35	Клапан регулировки давления
4.580-727.0	ШТ	0,265	0,240	0,450	180	50	50	Предохранительный клапан на замену
4.580-729.0	ШТ	0,245	0,225	0,365	146	50	50	Предохранительный клапан
4.580-730.0	ШТ	0,237	0,220	0,365	146	50	50	Предохранительный клапан в сборе д/замены
4.580-731.0	ШТ	0,205	0,185	0,318	127	50	50	Предохранител. клапан только для замены
4.580-732.0	ШТ	0,202	0,182	0,318	127	50	50	Предохранител. клапан только для замены
4.580-734.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	20	17	17	Вентиль в сборе
4.580-738.0	ШТ	0,962	0,962	4,485	200	195	115	Компл.модернизации электр.шарового крана
4.580-740.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	19	16	16	Клапан в сборе
4.580-754.0	ШТ	0,121	0,121	0,033	58	24	24	Клапан термостата

4.580-756.0	ШТ	2,400	1,840	31,320	435	320	225	Набор модерн. шаровой клапан электрическ
4.580-760.0	ШТ	0,083	0,078	0,540	120	100	45	Защитная крышка на замену SC 1402
4.580-762.0	ШТ	0,800	0,630	4,563	195	195	120	Компл.модерниз. шарового клапана B80W
4.580-767.0	ШТ	2,853	2,573	10,716	255	205	205	Переходник
4.580-773.0	ШТ	0,039	0,039	0,022	35	25	25	Клапан в сборе
4.580-775.0	ШТ	0,098	0,097	0,298	85	70	50	Крышка для технического обслуживания
4.580-782.0	ШТ	0,047	0,037	0,071	90	28	28	Предохранительный клапан только для заме
4.580-783.0	ШТ	0,043	0,043	0,081	90	30	30	Предохранител. клапан только для замены
4.580-786.0	ком	17,800	16	32,336	430	320	235	Мотор комплект.только для замены CB 50Hz
4.580-788.0	ком	17,800	16	32,336	430	320	235	Мотор комплектный только для замены CB
4.580-790.0	ком	19,300	18,240	36,946	490	290	260	Электродвигатель в сборе
4.580-792.3	ШТ	0,028	0,025	0,024	67	19	19	Перепускной узел в сборе
4.580-794.0	ШТ	3,500	3,500	9,373	1 030	130	70	Набор з/ч обшивки дисплея VA
4.580-801.3	ШТ	0,006	0,004	0,060	60	50	20	Предохранительный клапан
4.580-808.0	ШТ	3,160	2,850	10,716	255	205	205	Предохранительный клапан 350 бар
4.580-809.0	ШТ	3,160	2,850	10,716	255	205	205	Ограничитель перенапряжения 35 МПа VM
4.580-810.0	ШТ	3,210	2,900	10,716	255	205	205	Воздуховод в сборе 50 МПа
4.580-811.0	ШТ	3,160	2,850	10,716	255	205	205	Ограничитель перенапряж.в сборе 50МПа VM
4.580-814.0	ШТ	0,079	0,075	0,400	100	80	50	Клапан-дозатор химии на замену
4.581-000.0	ШТ	2,017	1,781	4,332	190	190	120	Ограничитель перенапряжения HD 10/16-4
4.581-010.0	ШТ	0,014	0,014	0,013	90	12	12	Седло клапана
4.581-013.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	25	11	11	Седло клапана
4.581-017.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	7	Седло клапана в сборе
4.581-018.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	16	16	10	Седло клапана в сборе для замены
4.581-019.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	16	15	15	Седло клапана
4.581-049.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	11	11	Седло клапана
4.582-007.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	22	14	14	Тарелка клапана в сборе
4.582-009.0	ШТ	0,003	0,002	0,004	25	25	7	Тарелка клапана
4.582-019.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	22	12	12	Тарелка клапана в сборе
4.584-022.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	10	Ось клапана в сборе
4.584-422.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	10	10	Ось клапана в сборе
4.584-423.0	ШТ	0,002	0,001	0,042	70	60	10	Штифт клапана в сборе только д/замены
4.584-424.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10	Штифт обратного клапана только для замен
4.585-011.0	ШТ	0,025	0,024	7,406	115	805	80	Поплавок
4.585-018.0	ШТ	0,111	0,105	4,446	195	190	120	Поплавок
4.585-033.0	ШТ	0,456	0,353	2,244	175	135	95	Проточный нагреватель SC 3
4.585-035.0	ШТ	0,457	0,376	2,261	170	140	95	Проточный нагреватель 127 V
4.587-037.0	ШТ	0,012	0,007	0,144	130	65	17	Корпус клапана в сборе
4.587-038.0	ШТ	0,083	0,082	0,080	80	50	20	Клапанная коробка компл.
4.588-006.0	ШТ	2,850	2,850	258,852	880	795	370	Канал всасывания воздуха
4.590-002.0	ШТ	59,500	37,500	420	1 000	1 200	350	Крышка Хоппер MC100
4.590-007.0	ШТ	0,123	0,118	0,910	130	140	50	Защитный замок SC 1 для замены
4.590-015.0	ШТ	0,142	0,137	0,682	155	110	40	Предохранительный клапан Advanced für Er
4.590-017.0	ШТ	0,114	0,107	0,612	152	115	35	Предохранительный клапан комплектный для
4.590-022.0	ШТ	0,266	0,266	0,106	82	36	36	Предохранительный клапан 62 МПа
4.590-040.0	ШТ	0,332	0,307	0,450	80	75	75	Предохранительный затвор
4.590-075.0	ШТ	0,179	0,154	0,399	95	70	60	Предохранительный затвор
4.590-083.0	ШТ	0,141	0,123	0,317	75	65	65	Предохранительный затвор
4.590-086.0	ШТ	0,194	0,194	0,288	80	60	60	Предохранительный затвор
4.590-090.0	ШТ	0,177	0,177	0,149	85	50	35	Предохранительный замок на замену
4.590-091.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Замок 3/4" OLAB
4.590-093.0	ШТ	0,266	0,204	0,857	95	95	95	Затвор предохранительный 3/4"-7 BAR
4.590-095.0	ШТ	0,268	0,268	0,084	77	33	33	Предохранительный клапан
4.590-097.0	ШТ	0,288	0,288	0,098	80	35	35	Предохранительный клапан 13МПа
4.590-098.0	ШТ	0,288	0,288	0,086	70	35	35	Предохранительный клапан 20МПа
4.590-099.0	ШТ	0,177	0,177	0,238	50	50	95	Предохранительный клапан M 24x2
4.590-100.0	ШТ	0,042	0,042	0,225	90	50	50	Предохранительный замок
4.590-101.0	ШТ	0,268	0,268	0,084	77	33	33	Предохр.клапан д/начал.давления 44 МПа
4.590-105.0	ШТ	0,100	0,098	0,200	80	50	50	Предохранитель в сборе на замену
4.590-109.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Предохранительный замок для замены 3/4"
4.590-110.0	ШТ	0,333	0,333	0,108	79	37	37	Предохранительный клапан 20 МПа (G 1/2")
4.590-112.0	ШТ	0,210	0,193	0,317	75	63	67	Предохранительная пробка, жёлтая
4.591-028.0	ШТ	0,238	0,215	0,318	127	50	50	Перепускной клапан
4.591-030.0	ШТ	0,036	0,036	0,054	60	50	18	Перепускной клапан
4.591-033.0	ШТ	0,041	0,040	0,032	50	35	18	Перепускной клапан
4.591-035.0	ШТ	0,268	0,229	0,325	130	50	50	Перепускной клапан
4.591-035.3	ШТ	0,268	0,229	0,325	130	50	50	Перепускной клапан
4.591-036.0	ШТ	0,025	0,024	0,128	100	80	16	Ограничитель перенапряжения комплектный
4.591-037.0	ШТ	0,030	0,029	0,045	70	40	16	Перепускной клапан
4.591-038.0	ШТ	0,033	0,030	0,168	100	80	21	Перепускной клапан
4.591-039.0	ШТ	0,039	0,038	0,070	70	50	20	Перепускной клапан
4.591-040.0	ШТ	0,031	0,026	0,035	60	24	24	Перепускной узел в сборе
4.591-042.0	ШТ	0,224	0,199	0,311	135	48	48	Перепускной узел
4.591-044.0	ШТ	0,250	0,206	0,094	125	25	30	Перепускной узел
4.591-045.0	ШТ	1,070	1	2,394	180	140	95	Перепускной клапан
4.591-049.0	ШТ	0,260	0,237	0,355	142	50	50	Перепускной клапан
4.591-053.0	ШТ	0,268	0,243	0,184	150	35	35	Перепускной клапан
4.591-053.3	ШТ	0,257	0,236	0,350	140	50	50	Предохранительный клапан
4.591-054.0	ШТ	0,356	0,290	0,857	95	95	95	Комплект перепускной узла

4.591-055.0	ШТ	0,300	0,293	0,273	68	67	60 Комплект перепускной узла
4.591-056.0	ШТ	0,376	0,310	0,857	95	95	95 Комплект перепускной узла
4.591-058.0	ШТ	0,363	0,293	0,857	95	95	95 Набор переходников
4.591-060.0	ШТ	0,394	0,328	0,857	95	95	95 Конденсатор
4.592-001.0	ШТ	1,868	1,248	32,384	440	320	230 Модуль наполнения воды
4.592-004.0	ШТ	1,682	1,130	13,248	640	230	90 Запорный механизм левой двери
4.592-005.0	ШТ	1,682	1,130	19,008	640	165	180 Задвижка правой двери
4.593-025.0	ШТ	0,820	0,800	25,592	330	330	235 Поплавковый резервуар
4.600-014.0	ШТ	13,200	12,379	24,063	350	250	275 Рабочее колесо со звездочкой
4.600-015.0	ШТ	12	10,900	24,063	350	250	275 Рабочее колесо
4.600-018.0	ШТ	0,400	0,318	2,394	180	140	95 Радиальный вентилятор в сборе
4.600-022.0	ШТ	11,190	10,950	8,208	240	190	180 Привод импеллера RB 6000
4.600-023.0	ШТ	9,410	7,800	111,476	620	620	290 Колесо вентилятора вмонтир.
4.601-002.0	ШТ	20	11,400	918,385	710	650	1 990 Дверца для ТВ со светофором
4.601-003.0	ШТ	20,100	12	294,784	1 880	560	280 Дверь со светофором ТВ
4.601-004.0	ШТ	46,400	38,600	865,800	1 950	600	740 Дверца для ТВ* без светофора
4.601-005.0	ШТ	16,650	8,500	263,200	1 880	560	250 Дверь электрическая ТВ
4.601-007.0	ШТ	22,800	14,800	721,644	2 420	355	840 Фронт.дверь левая, с освещ для ТВ
4.601-008.0	ШТ	30,376	22,376	263,200	1 880	560	250 Электрич. дверь ТВ
4.601-010.0	ШТ	27,200	19,200	716,975	2 410	350	850 Передняя дверь правая для ТВ
4.603-014.0	ШТ	0,850	0,629	2,050	205	100	100 Вал
4.603-016.0	ШТ	0,867	0,653	2	200	100	100 Вал
4.605-001.0	ШТ	0,320	0,300	6,125	245	250	100 Корпус фильтра Puzzi 30/4
4.605-003.0	ШТ	2,700	2,690	46,063	500	335	275 Корпус в сборе Puzzi 8/1 C
4.605-012.0	ШТ	0,853	0,853	13,455	345	300	130 Корпус Т 12/1
4.605-023.0	ШТ	4,250	3,010	51,086	445	410	280 Корпус в комплекте
4.605-039.0	ШТ	1,900	1,860	20,140	530	400	95 Корпус
4.605-067.0	ШТ	33,500	26,500	829,920	1 140	800	910 Корпус с крышкой
4.605-070.0	ШТ	0,805	0,790	19,800	330	240	250 Корпус в сборе Т 12/1
4.605-071.0	ШТ	0,088	0,088	0,878	150	130	45 Корпус в сборе
4.605-076.0	ШТ	0,743	0,595	10,912	310	220	160 Корпус для замены
4.605-083.0	ШТ	0,642	0,592	10,933	290	290	130 Корпус в сборе Т 7/1
4.605-084.0	ШТ	0,088	0,088	0,975	150	130	50 Корпус в сборе
4.605-088.0	ШТ	1,050	1,040	17,640	350	210	240 Компл.замены корпуса вакуумн.двигателя
4.605-090.0	ШТ	2,900	2,850	41,850	500	310	270 Корпус в сборе для замены PUZZI 8/1
4.605-093.0	ШТ	35,200	25	829,920	1 140	800	910 Бак и крышка Ratio
4.605-094.0	ШТ	0,583	0,570	7,560	210	200	180 Корпус двигателя в сборе BV 5/1 RICAMBI
4.605-095.0	ШТ	0,750	0,700	16,800	400	300	140 Корпус в сборе BV 5/1 RICAMBI
4.605-098.0	ШТ	0,877	0,864	15,300	340	300	150 Корпус Т 15/1
4.605-114.0	ШТ	1,300	1,250	33,440	440	380	200 Корпус турбины
4.605-117.0	ШТ	0,567	0,554	9,800	280	280	125 Корпус в сборе
4.605-125.0	ШТ	2,650	2,550	55,200	500	480	230 Часть корпуса NT 65/2
4.605-140.0	ШТ	0,358	0,358	14,280	350	340	120 Корпус вентилятора
4.605-143.0	ШТ	36,500	26,200	768	1 200	800	800 Бак и крышка Ratio
4.605-144.0	ШТ	33,500	23,200	768	1 200	800	800 Бак с крышкой
4.605-146.0	ШТ	2,720	2,710	41,126	510	320	252 Корпус в сборе
4.605-147.0	ШТ	0,736	0,723	14,760	300	240	205 Корпус в сборе RAL 7012
4.605-149.0	ШТ	2,600	2,490	65,856	560	560	210 Прокладочное кольцо комплектное
4.605-151.0	ШТ	0,750	0,700	18	300	300	200 Корпус в сборе BV 5/1 Вр
4.610-000.0	ШТ	1,044	0,976	3,038	150	150	135 Всасывающий вентилятор комплектный замен
4.610-001.0	ШТ	1,286	1,170	3,928	152	152	170 Всасывающая турбина 230V / 700W
4.610-008.0	ШТ	1,912	1,646	8,820	210	200	210 Всасывающая турбина 400Hz
4.610-018.0	ШТ	2,502	2,292	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина NT 601/602/601 K
4.610-026.0	ШТ	2,287	2,107	7,942	220	190	190 Всасывающая турбина
4.610-027.0	ШТ	1,815	1,815	7,220	190	190	200 Турбина 850W
4.610-031.0	ШТ	1,039	1,039	3,298	151	156	140 Турбина комплектный
4.610-032.0	ШТ	1,831	1,618	6,840	190	180	200 Всасывающая турбина в сборе
4.610-046.0	ШТ	2,300	2,120	7,942	220	190	190 Всасывающая турбина в сборе
4.610-047.0	ШТ	2,450	2,270	6,642	205	180	180 Всасывающая турбина в сборе
4.610-048.0	ШТ	2,272	2,160	10,045	245	205	200 Всасывающая турбина в сборе
4.610-049.0	ШТ	2,400	2,400	7,942	220	190	190 Всасывающая турбина в сборе PUZZI 100
4.610-050.0	ШТ	16,500	16,448	31,433	430	430	170 Вентилятор
4.610-051.0	ШТ	2,450	2,102	10,296	245	205	205 Всасывающая турбина в сборе
4.610-053.0	ШТ	2,450	2,102	10,296	245	205	205 Всасывающая турбина в сборе
4.610-056.0	ШТ	2,628	2,280	10,296	245	205	205 Всасывающая турбина в сборе
4.610-057.0	ШТ	1,706	1,506	13,230	300	210	210 Двигатель воздуходувки комплектный замен
4.610-058.0	ШТ	0,491	0,409	2,268	210	120	90 Вентилятор комплектный
4.610-061.0	ШТ	20	18,278	74,088	420	420	420 Турбина, 400В, 3фазы ~, 1,5кВт
4.610-065.0	ШТ	4,830	3,512	19,044	240	230	345 Верхняя часть вентилятора
4.610-066.0	ШТ	1,898	1,698	6,674	195	185	185 Всасывающая турбина в сборе
4.610-068.0	ШТ	1,714	1,642	3,600	150	150	160 Всасывающая турбина в сборе
4.610-070.0	ШТ	1,607	1,491	6,327	185	190	180 Всасывающая турбина в сборе Т 7/1
4.610-071.0	ШТ	1,700	1,500	6,120	180	170	200 Вакуумная турбина в сборе
4.610-072.0	ШТ	19,600	19,600	33,620	410	410	200 Износостойкое кольцо вентилятора
4.610-076.0	ШТ	19,600	19,600	28,224	420	420	160 Вентилятор износостойчивый для ICC1
4.610-078.0	ШТ	1,223	1,143	9,030	215	210	200 Всасывающая турбина
4.610-087.0	ШТ	1,588	1,530	3,375	150	150	150 Турбина 230V
4.612-005.0	ШТ	9,058	8,700	27,198	460	215	275 Электродвигатель на замену
4.613-001.0	ШТ	0,844	0,815	2	200	100	100 Двигатель в сборе

4.613-002.0	ШТ	60,750	57,550	223,440	800	420	665 Тяговой двигатель трехфазный (сменный)
4.613-004.0	ШТ	14,900	13,840	36,946	490	290	260 Двигатель BR 47/35 Esc
4.613-005.0	ШТ	1,233	1,033	7,172	425	125	135 Вращающая головка подъемного двигателя
4.613-008.0	ШТ	0,875	0,710	2	200	100	100 Мотор комплектный 230V
4.615-001.0	ШТ	0,363	0,363	0,294	140	60	35 Форсунка для нанесения воска
4.622-012.0	ШТ	0,135	0,135	0,248	110	90	25 Натяжитель в сборе
4.622-013.0	ШТ	0,510	0,503	0,662	210	90	35 Натяжное устройство цепи
4.622-015.0	ШТ	1,036	0,836	8,265	290	190	150 Трансформатор на замену
4.622-017.0	ШТ	2,390	2,200	4,563	195	195	120 Трансформатор зажигания для замены
4.622-018.0	ШТ	0,806	0,736	0,857	95	95	95 Контрольный трансформатор д/замены
4.622-019.0	ШТ	0,458	0,420	0,595	115	115	45 Трансформатор напряжения для замены
4.622-021.0	ШТ	0,865	0,865	6,555	230	190	150 Трансформатор зажигания только для замен
4.622-023.0	ШТ	1,042	0,986	2,244	175	135	95 Трансформатор комплектный
4.622-024.0	ШТ	1,180	1,030	0,857	95	95	95 Регулир трансформатор в сборе для замены
4.622-025.0	ШТ	0,560	0,560	1,883	155	135	90 Трансформатор выс.напряж-я на замену
4.622-027.0	ШТ	0,655	0,505	4,563	195	195	120 Трансформатор
4.622-031.0	ШТ	0,650	0,500	4,563	195	195	120 Трансформатор
4.622-033.0	ШТ	3,750	3,600	4,563	195	195	120 Трансформатор зажигания д/замены
4.622-036.0	ШТ	0,746	0,533	4,563	195	195	120 Трансформатор выс.напр. для замены
4.622-038.0	ШТ	0,683	0,533	4,563	195	195	120 Трансформатор выс. напряжения для замены
4.622-039.0	ШТ	0,695	0,545	4,563	195	195	120 Трансформатор высокого напряжения
4.623-004.0	ШТ	3,600	3,355	6,318	180	180	195 Мотор для замены
4.623-017.0	ШТ	5,350	4,380	25,760	460	200	280 Мотор для замены Hengye
4.623-019.0	ШТ	5,300	4,330	25,760	460	200	280 Электродвигатель только для замены Heng
4.623-031.0	ШТ	5,450	4,450	27,531	460	210	285 Электродвигатель в сборе для замены 24V
4.623-033.0	ШТ	5,450	4,450	27,531	460	210	285 Двигатель в сборе для замены 24V
4.623-034.0	ШТ	5,250	4,350	25,760	460	200	280 Мотор в сборе, 24V
4.623-077.0	ШТ	5,250	4,750	24,063	350	250	275 Двигатель постоянного тока заменитель He
4.623-202.0	ШТ	20,100	19,090	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе
4.623-205.0	ШТ	25,200	24,299	54,203	495	365	300 Электродвигатель в сборе
4.623-210.0	ШТ	28,400	26,449	56,220	495	385	295 Электродвигатель в сборе
4.623-211.0	ШТ	26,600	24,949	37,583	490	295	260 Электродвигатель в сборе
4.623-220.0	ШТ	18,930	17,500	38,610	495	300	260 Электродвигатель в сборе
4.623-239.0	ШТ	11,250	10,057	25,512	475	262	205 Электродвигатель в сборе
4.623-244.0	ШТ	21,150	20,140	39	500	300	260 Электродвигатель в сборе
4.623-255.0	ШТ	25,350	23,697	56,950	495	390	295 Электродвигатель в сборе
4.623-256.0	ШТ	26,800	25,149	56,550	500	390	290 Электродвигатель в сборе
4.623-257.0	ШТ	27,900	26,249	56,550	500	390	290 Электродвигатель в сборе
4.623-272.0	ШТ	1,418	1,200	6,327	185	190	180 Электродвигатель
4.623-278.0	ШТ	1,958	1,864	3,960	225	160	110 Мотор в компл.
4.623-286.0	ШТ	15,600	14,430	37,272	485	290	265 Электродвигатель в сборе
4.623-291.0	ШТ	1,908	1,818	3,960	225	160	110 Электродвигатель в сборе
4.623-295.0	ШТ	28,400	26,749	56,550	500	390	290 Двигатель
4.623-304.0	ШТ	13,450	12,257	37,272	485	290	265 Электродвигатель в сборе *GB
4.623-313.0	ШТ	23,600	21,951	52,569	495	360	295 Электродвигатель в сборе
4.623-315.0	ШТ	21,600	19,949	52,569	495	360	295 Электродвигатель в сборе
4.623-316.0	ШТ	28,300	26,649	56,550	500	390	290 Электродвигатель в сборе
4.623-317.0	ШТ	7,950	7,600	15,668	265	215	275 Электродвигатель в сборе 230 B
4.623-318.0	ШТ	6,560	5,407	25,804	475	265	205 Электродвигатель в сборе 24 B
4.623-321.0	ШТ	10,800	9,607	24,840	460	270	200 Электродвигатель в сборе
4.623-324.0	ШТ	19,600	18,592	39	500	300	260 Электродвигатель в сборе
4.623-326.0	ШТ	25,150	24,140	36,236	490	290	255 Двигатель в сборе
4.623-327.0	ШТ	22,600	21,590	39	500	300	260 Электродвигатель в сборе
4.623-331.0	ШТ	29,600	27,947	55,688	495	375	300 Электродвигатель в сборе
4.623-338.0	ШТ	11,050	9,857	24,840	460	270	200 Электродвигатель в сборе
4.623-341.0	ШТ	19,200	18,190	21,371	355	280	215 Электродвигатель в сборе
4.623-343.0	ШТ	19,600	18,590	38,367	490	290	270 Электромотор в сборе
4.623-344.0	ШТ	19,850	18,840	38,367	490	290	270 Электродвигатель в сборе
4.623-348.0	ШТ	21,100	20,090	37,583	490	295	260 Электродвигатель в сборе
4.623-379.0	ШТ	9,650	8,457	27,260	470	290	200 Электродвигатель в сборе
4.623-386.0	ШТ	11,380	10,390	34,500	500	300	230 Электродвигатель в сборе
4.623-387.0	ШТ	15,650	13,850	53,460	495	300	360 Электродвигатель в сборе (WS)
4.623-388.0	ШТ	16,600	15,590	37,272	485	290	265 Электродвигатель в сборе - только на зам
4.623-395.0	ШТ	8,200	7,803	19,256	395	250	195 Электродвигатель 240 B
4.623-396.0	ШТ	17,120	15,990	39	500	300	260 Электродвигатель в сборе
4.623-397.0	ШТ	16,650	15,638	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе WS
4.623-398.0	ШТ	1,612	1,480	4,140	225	160	115 Электродвигатель в сборе *EUR
4.623-399.0	ШТ	14,720	13,588	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе
4.623-405.0	ШТ	16,750	15,738	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе
4.623-416.0	ШТ	14,900	13,888	39	500	300	260 Двигатель в сборе только для замены
4.623-417.0	ШТ	18,750	17,738	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе - только на зам
4.623-418.0	ШТ	17,500	13,588	51,678	495	290	360 Электродвигатель в сборе - только на зам
4.623-419.0	ШТ	15,450	14,434	38,041	495	290	265 Электродвигатель в сборе
4.623-427.0	ШТ	15,400	14,388	39	500	300	260 Двигатель в сборе
4.623-428.0	ШТ	4,895	4,750	10,716	255	205	205 Электродвигатель в сборе 24 B
4.623-430.0	ШТ	15,700	14,507	25,804	475	265	205 Двигатель в сборе
4.623-432.0	ШТ	18,600	17,584	39	500	300	260 Двигатель в сборе
4.623-437.0	ШТ	16,100	15,090	35,525	490	290	250 Электродвигатель в сборе
4.623-446.0	ШТ	11,100	10,090	39	500	300	260 Электродвигатель в сборе

4.623-454.0	ШТ	15,600	14,584	39	500	300	260	Электродвигатель в сборе
4.623-457.0	ШТ	35,100	32,949	46,735	484	284	340	Электродвигатель в сборе
4.623-458.0	ШТ	9,600	8,407	25,804	475	265	205	Электродвигатель в сборе
4.623-461.0	ШТ	9	7,407	21,824	440	320	155	Приводной двигатель
4.623-466.0	ШТ	11,450	10,440	39	500	300	260	Электродвигатель в сборе
4.623-467.0	ШТ	0,200	0,125	0,857	95	95	95	Шаровой клапан
4.623-471.0	ШТ	0,237	0,212	0,394	76	72	72	Электродвигатель в сборе
4.623-474.0	ШТ	22,100	20,449	60,800	500	380	320	Электродвигатель в сборе - только на зам
4.623-477.0	ШТ	24,600	22,949	60,800	500	380	320	Электродвигатель в сборе
4.623-482.0	ШТ	11,600	10,590	39	500	300	260	Двигатель KPL.2,5KW *EU
4.623-488.0	ШТ	15,300	14,290	37,272	485	290	265	Двигатель
4.623-489.0	ШТ	9,900	8,150	24,840	460	270	200	Электродвигатель в сборе
4.623-493.0	ШТ	1,338	1,244	3,872	220	160	110	Электродвигатель в сборе *EUR
4.623-498.0	ШТ	1,670	1,540	3,872	220	160	110	Двигатель в сборе для замены K 240
4.623-502.0	ШТ	11,600	10,407	36,946	490	290	260	Двигатель в сборе
4.623-504.0	ШТ	27,682	26,049	60,800	500	380	320	Электродвигатель в сборе
4.623-512.0	ШТ	10,535	10,169	17,248	280	280	220	Электродвигатель в сборе BR530*
4.623-513.0	ШТ	11,900	10,407	25,804	475	265	205	Электродвигатель в сборе BD530*
4.623-516.0	ШТ	21,600	19,949	53,460	495	300	360	Электродвигатель в сборе
4.623-524.0	ШТ	16,582	15,590	39	500	300	260	Электродвигатель в сборе K 725 M
4.623-539.0	ШТ	31,300	27,949	48,314	490	290	340	Двигатель в сборе
4.623-541.0	ШТ	15,200	13,549	59,200	500	370	320	Электродвигатель в сборе
4.623-551.0	ШТ	25,400	23,749	28,536	410	290	240	Двигатель в сборе HD9/16ST
4.623-567.0	ШТ	5,200	4,962	10	250	200	200	Электродвигатель в сборе
4.623-587.0	ШТ	34,700	32,500	50,446	490	290	355	Электродвигатель в сборе
4.623-588.0	ШТ	14,300	13,290	37,200	485	295	260	Электродвигатель в сборе K7 *EU
4.623-589.0	ШТ	11,050	10,040	39	500	300	260	Электродвигатель в сборе K6 *EU
4.623-591.0	ШТ	10,450	10,012	19,800	330	250	240	Электродвигатель в сборе K5 *EU
4.623-597.0	ШТ	7,870	7,435	17,550	390	250	180	Двигатель в сборе
4.623-598.0	ШТ	4,860	4,520	9,765	210	155	300	Двигатель BR 75/140 в сборе д/замены
4.623-605.0	ШТ	12,350	10,607	26,220	460	200	285	Электродвигатель в сборе
4.623-608.0	ШТ	8,570	8,012	17,806	385	250	185	Электродвигатель 230 В/50 Гц BR 530
4.623-609.0	ШТ	8,700	8	19,393	390	255	195	Электродвигатель 230 В/50 Гц BD 530
4.623-612.0	ШТ	38,680	37	53,460	495	300	360	Электродвигатель в сборе
4.623-615.0	ШТ	13,200	11,600	53,460	495	300	360	Электродвигатель в сборе
4.623-618.0	ШТ	13,060	12,700	27,198	460	215	275	Электродвигатель в сборе
4.623-623.0	ШТ	11,100	10,750	39	500	300	260	Двигатель в сборе
4.623-633.0	ШТ	12,150	10,900	25,110	465	270	200	Электродвигатель в сборе
4.623-651.0	ШТ	35,580	34	53,460	495	360	300	Двигатель в сборе
4.623-669.0	ШТ	14,130	13	37,200	485	295	260	Двигатель в сборе только для замены
4.623-675.0	ШТ	16,200	15,290	38,041	495	290	265	Электродвигатель в сборе
4.623-680.0	ШТ	12,330	11	26,505	465	285	200	Электродвигатель в сборе на замену
4.623-681.0	ШТ	21,492	20,500	36,946	490	290	260	Электродвигатель в сборе
4.623-683.0	ШТ	16,600	15,350	37,200	485	295	260	Двигатель в сборе
4.623-685.0	ШТ	26	24,900	53,460	495	300	360	Мотор, комплект
4.623-692.0	ШТ	16,350	15,600	37,200	485	295	260	Двигатель в комплекте только для замены
4.623-706.0	ШТ	1,131	0,945	2,500	200	125	100	Электродвигатель в сборе
4.623-711.0	ШТ	3,721	3,390	46,735	484	284	340	Электродвигатель в сборе
4.623-747.0	ШТ	7,310	7,072	10,045	245	205	200	Двигатель в сборе BR 55/60 WEP
4.623-748.0	ШТ	8,840	8,450	15,964	270	215	275	Двигатель в комплекте BD 55/60 WEP
4.623-749.0	ШТ	8,700	8,200	19,973	380	240	219	Двигатель для замены BD 40/25 Ep
4.623-750.0	ШТ	0,300	0,250	0,729	90	90	90	Двигатель в сборе DC, EB 30/1
4.623-754.0	ШТ	14,880	13,850	37,200	485	295	260	Электродвигатель в сборе
4.623-756.0	ШТ	25,100	23,470	53,460	495	300	360	Мотор в сборе
4.623-758.0	ШТ	28,750	26,720	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе только на замену
4.623-763.0	ШТ	29	26,970	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе
4.623-767.0	ШТ	25,420	24,300	52,920	490	300	360	Мотор, комплект, только для замены
4.623-768.0	ШТ	25,420	24,300	52,920	490	300	360	Мотор в компл. д/замен.
4.623-769.0	ШТ	25,330	23,700	53,460	495	300	360	Двигатель на замену
4.623-770.0	ШТ	25,430	23,800	53,460	495	300	360	Двигатель, в сборе HDS 695 только д/замены
4.623-771.0	ШТ	25,480	23,250	53,460	495	300	360	Мотор комплектный для замены
4.623-772.0	ШТ	26,830	25,200	53,460	495	300	360	Двигатель только на замену
4.623-781.0	ШТ	21,500	20	52,380	485	300	360	Мотор комплектный для Ersatz
4.623-782.0	ШТ	21,480	20,200	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе
4.623-784.0	ШТ	21,400	19,950	53,460	495	300	360	Двигатель в комплекте
4.623-787.0	ШТ	38,300	36,490	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе только для замены
4.623-792.0	ШТ	11,435	10,300	27,198	460	215	275	Мотор в сборе
4.623-814.0	ШТ	17,400	15,450	46,349	480	284	340	Электродвигатель в сборе только на замен
4.623-815.0	ШТ	13,680	12,540	36,946	490	290	260	Двигатель в комплекте
4.623-817.0	ШТ	22,430	20,750	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе HD 9/19M *EU II
4.623-821.0	ШТ	25,630	23,500	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе только д/замены
4.623-825.0	ШТ	25,360	23,190	53,460	495	300	360	Двигатель в комплекте на замену
4.623-850.0	ШТ	16,632	15,540	36,946	490	290	260	Двигатель в сборе только для замены
4.623-866.0	ШТ	16,320	15,240	36,946	490	290	260	Мотор
4.623-868.0	ШТ	16,200	14,840	36,946	490	290	260	Двигатель только для замены
4.623-871.0	ШТ	26,700	24,890	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе
4.623-891.0	ШТ	10,030	8,890	36,946	490	290	260	Мотор в сборе
4.623-893.0	ШТ	11,632	10,560	27,198	460	215	275	Мотор в сборе на замену
4.623-895.0	ШТ	11,730	10,610	27,198	460	215	275	Мотор в сборе, на замену - K7.91*F

4.623-905.0	ШТ	15,240	14,100	36,946	490	290	260 Двигатель для K7.8x*F
4.623-915.0	ШТ	24,360	22,190	53,460	495	300	360 Мотор в компл. д/замен.
4.623-917.0	ШТ	23	23	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе для замены
4.623-918.0	ШТ	24,360	22,190	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе
4.623-920.0	ШТ	5,050	4,560	24,063	350	250	275 Двигатель в сборе nur fuer Ersatz
4.623-921.0	ШТ	38	36,400	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе для замены
4.623-923.0	ШТ	30,700	27,880	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе для замены 7,8KW HDS
4.623-927.0	ШТ	8,050	7,260	27,198	460	215	275 Двигатель в сборе для замены
4.623-928.0	ШТ	9,980	8,860	27,198	460	215	275 Двигатель в компл. -K5.20
4.623-930.0	ШТ	15,232	15,200	40,095	495	300	270 Двигатель в сборе K7.8X
4.623-948.0	ШТ	25,100	25,100	52,718	495	300	355 Двигатель в сборе только для замены HDS
4.623-993.0	ШТ	5,010	4,610	10,716	255	205	205 Двигатель в сборе
4.624-012.0	ШТ	13,800	12,500	53,460	495	360	300 Мотор на замену
4.624-018.0	ШТ	14,600	12,900	52,920	490	300	360 Двигатель для замены K7
4.624-019.0	ШТ	12,350	10,800	17,550	390	250	180 Двигатель для замены K6
4.624-022.0	ШТ	27,860	25,960	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе только для замены
4.624-025.0	ШТ	1,354	1,200	3,572	150	147	162 Всасыв.турбина в сб.д/замен 1200W
4.624-026.0	ШТ	11,150	11	26,680	460	200	290 Мотор
4.624-027.0	ШТ	23,300	21,190	43,008	480	280	320 Двигатель
4.624-029.0	ШТ	18,100	17,840	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе
4.624-030.0	ШТ	21	19,190	53,460	495	300	360 Двигатель HDS 8/17
4.624-031.0	ШТ	1,738	1,528	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина для замены 1200W KCL
4.624-032.0	ШТ	1,638	1,428	6,318	180	180	195 Всасывающ.турбина в сб.д/замены 1400W D
4.624-033.0	ШТ	1,655	1,445	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина 1600W в сб. д/замены
4.624-034.0	ШТ	1,655	1,445	6,318	180	180	195 Всасывающ.турбина д/замены PT1600W
4.624-042.0	ШТ	31,500	28,840	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе только для замены
4.624-048.0	ШТ	11,700	11,700	38,697	495	295	265 Мотор
4.624-052.0	ШТ	14,200	12,440	29,406	390	290	260 Мотор в сборе
4.624-058.0	ШТ	24	22,950	52,920	490	300	360 Электродвигатель
4.624-071.0	ШТ	26,700	26,700	50,268	480	295	355 Мотор в сборе только для замены HD 9/18
4.624-076.0	ШТ	21,050	20,990	36,946	490	290	260 Мотор в сборе HD 7/18-4 ST
4.624-082.0	ШТ	10,650	10,240	24,894	355	255	275 Мотор для замены K6 WCM
4.624-091.0	ШТ	13,620	12,200	36,946	490	290	260 Электродвигатель
4.624-092.0	ШТ	13,550	12,440	38,306	490	295	265 Двигатель в сборе только для замены
4.624-093.0	ШТ	14,641	13,289	36,946	490	290	260 Двигатель для HD 5/XX HD 6/XX
4.624-094.0	ШТ	14,500	12,380	36,860	490	295	255 Двигатель в сборе только для замены
4.624-095.0	ШТ	14,658	13,306	36,946	490	290	260 Двигатель в сборе только для замены
4.624-098.0	ШТ	14,700	12,190	53,460	495	300	360 Электродвигатель
4.624-109.0	ШТ	11,700	11,290	24,894	355	255	275 Двигатель на замену K7*
4.624-128.0	ШТ	27,500	25,690	53,460	495	300	360 Двигатель в сборе на замену
4.624-131.0	ШТ	27,500	25,690	53,460	495	300	360 Электродвигат. в сборе только на замену
4.624-135.0	ШТ	24,520	22,830	52,920	490	300	360 Мотор
4.624-136.0	ШТ	11,500	11,090	24,894	355	255	275 Двигатель K7.700
4.624-138.0	ШТ	1,381	1,280	3,825	150	150	170 Всасывающая турбина в сборе 900W
4.624-158.0	ШТ	1,550	1,340	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина 900 Вт
4.624-171.0	ШТ	10,350	9,919	24,894	355	255	275 Двигатель K6 WCM
4.624-185.0	ШТ	15,200	13,500	53,460	495	300	360 Электродвигатель в компл.на замену
4.624-211.0	ШТ	11,400	10,688	24,544	350	255	275 Электродвигатель K7 WCM
4.624-216.0	ШТ	11,250	10,640	24,894	355	255	275 Мотор K7
4.624-220.0	ШТ	11,300	10,900	24,544	350	255	275 Электродвигатель
4.624-226.0	ШТ	11,550	10,940	24,894	355	255	275 Двигатель для замены HD 5/12
4.624-227.0	ШТ	13,050	12,440	24,850	355	250	280 Мотор для замены HD 5/17
4.624-241.0	ШТ	1,770	1,770	6,318	180	180	195 Электродвигатель д/замены
4.624-261.0	ШТ	11	10,300	38,220	490	300	260 Мотор в компл. д/замены
4.624-301.3	ШТ	0,052	0,049	0,028	86	18	18 Гидрораспределитель
4.624-311.0	ШТ	11,150	10,450	24,063	350	250	275 Мотор в компл.д/замены K7
4.624-324.0	ШТ	10,750	10,100	24,063	350	250	275 Двигатель для K7
4.624-350.0	ШТ	0,910	0,812	3,825	150	150	170 Двигатель воздуходувки комплектный 600W
4.624-414.3	ШТ	0,104	0,052	0,144	90	80	20 Распределительный поршень комплектный
4.624-415.0	ШТ	0,878	0,782	3,488	150	150	155 Двигатель воздуходувки комплектный 600W
4.624-416.3	ШТ	0,052	0,051	0,083	70	70	17 Распределительный поршень комплектный
4.625-009.0	ШТ	0,941	0,854	0,857	95	95	95 Ременной шкив компл.
4.626-001.0	ШТ	3,800	3,560	2,161	175	130	95 Привод в сборе только для замены
4.626-008.0	ШТ	12,850	10,650	52,920	490	300	360 Привод
4.629-004.0	ШТ	0,012	0,012	0,084	280	30	10 Кабель с конденсатором
4.629-005.0	ШТ	0,100	0,095	1,280	400	80	40 Втулка
4.629-006.0	ШТ	0,052	0,050	0,368	300	35	35 Втулка
4.629-007.0	ШТ	0,138	0,135	3,472	310	160	70 Насадка DN 35
4.629-013.0	ШТ	0,128	0,110	2,856	280	170	60 Насадка для пола Clip
4.629-014.0	ШТ	0,060	0,055	0,504	280	45	40 Вкладыш для насадки для пола MV 3 MV 4
4.629-015.0	ШТ	0,084	0,080	0,504	280	45	40 Вкладыш форсунки для пола
4.629-016.0	ШТ	0,072	0,068	0,504	280	45	40 Насадка д/пола
4.629-019.0	ШТ	0,200	0,195	4,557	310	210	70 Насадка для сбора крупной грязи DN45
4.629-020.0	ШТ	0,501	0,466	5,616	270	260	80 Насадка для пола на замену
4.629-021.0	ШТ	0,270	0,270	5,712	280	170	120 Форсунка для пола комплектный AD
4.630-002.0	ШТ	0,096	0,073	0,302	115	75	35 Переключатель программ только на замену
4.630-003.0	ШТ	0,096	0,073	0,302	115	75	35 Поворотный выключатель только для замены
4.630-005.0	ШТ	0,030	0,020	0,166	55	55	55 Выключатель температуры только на замену
4.630-009.0	ШТ	0,030	0,027	0,480	100	120	40 Зуммер



4.631-002.0	ШТ	61,645	40	187,800	1 565	300	400	Устройство чистки баков HKF 200 E
4.632-002.0	ШТ	0,185	0,171	0,211	65	65	50	Контактор 24V / 50HZ
4.632-008.0	ШТ	0,283	0,243	6,480	600	180	60	Всасывающее сопло черное для сборки
4.633-006.0	ШТ	0,392	0,392	0,200	75	70	38	Мешалка
4.633-015.0	ШТ	0,097	0,090	0,968	110	110	80	Сепаратор желтый только для замены
4.633-016.0	ШТ	0,100	0,094	1,087	105	115	90	Сепаратор комплектный белый
4.633-019.0	ШТ	0,134	0,127	0,986	290	85	40	Всасывающее сопло черное для замены
4.633-020.0	ШТ	0,133	0,127	0,714	280	85	30	Всасывающая насадка в компл. для замены
4.633-021.0	ШТ	0,077	0,070	1,250	250	100	50	Бак в комплекте только для замены
4.633-023.0	ШТ	0,050	0,045	1,654	225	105	70	Держатель пада только д/замены
4.633-029.0	ШТ	0,128	0,120	1,650	150	110	100	Сепаратор
4.633-030.0	ШТ	0,165	0,152	0,750	300	100	25	Всасывающее сопло в сборе WV 50
4.633-031.0	ШТ	0,072	0,065	0,756	210	90	40	Бак в сборе WV 50
4.633-039.0	ШТ	0,060	0,057	1,380	230	100	60	Фиксируемый пад в сборе WV50
4.633-040.0	ШТ	0,063	0,055	0,630	280	90	25	Комплект падов
4.633-041.0	ШТ	0,068	0,030	0,405	100	90	45	Электрич. плата для KM 35/5
4.633-043.0	ШТ	0,153	0,141	0,924	280	110	30	Всасывающее сопло в сборе д/замены
4.633-045.0	ШТ	0,147	0,130	0,317	75	63	67	Перегрузочное реле
4.633-048.0	ШТ	0,128	0,120	1,078	140	110	70	Разделитель в сборе белый
4.633-051.0	ШТ	0,158	0,152	0,882	280	105	30	Всасывающее сопло WV75
4.633-053.0	ШТ	25,400	25,400	50,076	485	295	350	Электромотор
4.633-056.0	ШТ	25,400	23,590	53,460	495	300	360	Двигатель в сборе
4.633-058.0	ШТ	0,064	0,031	0,302	115	75	35	Датчик импульсов зап.
4.633-094.0	ШТ	0,077	0,071	1,188	240	90	55	Резервуар для замены WV 5
4.633-095.0	ШТ	0,169	0,163	0,896	280	80	40	Отсасывающее сопло серый заменитель WV 5
4.633-110.0	ШТ	0,537	0,477	0,993	95	95	110	Реле заменитель набор
4.633-122.0	ШТ	0,066	0,060	1,053	180	90	65	Полная замена для бака WV1
4.633-127.0	ШТ	0,062	0,057	1,500	150	100	100	Распылительная бутылка круглая для замен
4.633-128.0	ШТ	0,092	0,082	1,750	250	140	50	Насадка распылительной бутылки
4.633-153.0	ШТ	0,077	0,070	2,352	160	140	105	Комплект пульверизатора для WVP 10
4.633-159.3	ШТ	0,148	0,142	1,800	300	120	50	Отсасывающее сопло в сборе
4.635-003.0	ШТ	0,028	0,023	0,358	130	110	25	Поплавковый выключатель
4.637-031.0	ШТ	1,360	1,210	6,480	180	180	200	Дозатор для моющего средства
4.637-032.0	ШТ	1,450	1,200	9,765	210	155	300	Доп. комплект инжектора TR
4.637-033.0	ШТ	0,899	0,804	2,244	175	135	95	Доп. комплект для чистки инжектор TR
4.638-001.0	ШТ	0,443	0,437	2,990	260	230	50	КЗЧ защита от мороза HD-насос XL / 1WZ
4.638-001.7	ШТ	0	0	2,990	260	230	50	КЗЧ защита от мороза HD-насос XL / 1WZ
4.638-003.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК защита от замерзания насос высокого д
4.640-024.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг
4.640-106.0	ШТ	0,602	0,486	2,244	175	135	95	Насос в сборе для замены
4.640-112.0	ШТ	0,139	0,139	0,924	110	105	80	Фильтр комплект WPD
4.640-122.0	ШТ	0,066	0,061	0,216	120	120	15	Температурный датчик комплектный UW - 8
4.640-123.0	ШТ	0,155	0,149	0,616	110	80	70	Дозирующий клапан для замены WPD 100
4.640-167.0	ШТ	0,088	0,078	0,166	55	55	55	Шестерня
4.640-183.0	ШТ	0,307	0,281	2,890	170	170	100	Силовая плата на замену
4.640-204.0	ШТ	0,084	0,074	0,166	55	55	55	Набор зубчатых колес только на замену
4.640-212.0	ШТ	0,047	0,047	0,932	180	115	45	Тройник с краном
4.640-226.0	ШТ	0,051	0,037	0,229	110	65	32	Держатель угольного фильтра в сборе
4.640-229.0	ШТ	0,065	0,051	0,072	92	28	28	Переходник
4.640-230.0	ШТ	0,561	0,505	2,244	175	135	95	МК приемный клапан
4.640-232.0	ШТ	0,079	0,070	0,343	70	70	70	Уплотнительное кольцо WRH 1200 ECO
4.640-271.0	ШТ	0,144	0,064	4,152	190	190	115	Фитинг для баков систем рециркуляции 2"
4.640-318.0	ШТ	0,039	0,039	0,228	113	63	32	Держатель ультрафильтрации комплектн.
4.640-319.0	ШТ	0,038	0,038	0,228	113	63	32	Держатель угольного фильтра в сборе
4.640-321.0	ШТ	0,285	0,235	1,360	155	135	65	МК входной клапан
4.640-324.0	ШТ	1,136	0,916	9,765	210	155	300	Распределительная коробка в сборе
4.640-335.0	ШТ	2,810	2,510	10,716	255	205	205	Насос повышения давления в сборе WPD100
4.640-337.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	КЗЧ бак SB MB 500 л
4.640-359.0	ШТ	0,182	0,080	2,890	170	170	100	Дисплей платы на замену V2 WPD 10
4.640-375.0	ШТ	1,026	0,740	1,879	260	85	85	Бойлер в сборе 115°C
4.640-380.0	ШТ	1,350	1,200	4,563	195	195	120	Набор запчастей предохран. боковой щетки
4.640-401.0	ШТ	4,600	4,300	42,120	1 300	180	180	Набор трубопровода 2000 л
4.640-431.0	ШТ	0,149	0,132	0,317	75	63	67	Выпускной клапан - 90°
4.640-437.0	ШТ	10,250	9,050	39,368	370	280	380	Модуль охлаждения 6.5 WPD ET
4.640-448.0	ШТ	1,511	1,431	3,780	225	160	105	КЗЧ д/насоса Hanning 230V
4.640-450.7	ШТ	4,200	4,200	0	0	0	0	КЗЧ бака SB MB 900 л
4.640-459.0	ШТ	11,250	10,550	39,368	370	280	380	Охлаждающий модуль комплектный упакованн
4.640-464.0	ШТ	12,600	10,959	132,327	585	390	580	Рем.комплект д/насоса
4.640-482.0	ШТ	0,802	0,546	8,184	310	220	120	Насос для замены WPD
4.640-498.0	ШТ	0,222	0,217	0,243	90	60	45	Раздаточный клапан комплектный 40 Grad C
4.640-518.0	ШТ	0,013	0,013	0,012	30	20	20	Перлатор, пластик
4.640-608.0	ШТ	0,045	0,038	1,305	290	150	30	Набор запасных частей шланга, силикон WPD
4.641-045.0	ШТ	0,950	0,950	9,765	210	155	300	Набор подшипников
4.641-053.0	ШТ	0,010	0,009	0,064	80	80	10	Редукционный набор и8/5 - и6/4
4.642-000.0	ШТ	0,030	0,030	2,548	520	70	70	Ручка для выхода воды
4.642-007.0	ШТ	0,501	0,501	1,997	160	160	78	Теплообменник
4.642-024.0	ШТ	2,450	2,002	19,393	390	255	195	Кронштейн пружины
4.642-025.0	ШТ	0,720	0,670	10,050	670	300	50	Набор падов SPP
4.643-003.0	ШТ	15,620	14,550	41,713	710	250	235	бойлер

4.643-009.3	ШТ	0,165	0,140	0,302	115	75	35	Полюсный зажим простой боковой
4.645-020.0	ШТ	0,294	0,281	4,356	220	220	90	Фильтр
4.645-021.0	ШТ	0,037	0,029	0,720	200	60	60	Ручка крышки
4.645-027.0	ШТ	0,166	0,159	0,882	140	140	45	Бегунковое колесо
4.645-028.0	ШТ	0,166	0,165	0,841	145	145	40	Бегунковое колесо
4.645-029.0	ШТ	0,180	0,175	0,882	140	140	45	Бегунковое колесо
4.645-030.0	ШТ	0,024	0,016	1,932	230	210	40	Листовая метал.провокола заземляющая
4.645-044.0	ШТ	0,092	0,092	0,423	130	130	25	Крыльчатка для BPP3000
4.645-046.0	ШТ	2,100	1,730	14,652	330	185	240	Корпус
4.645-047.0	ШТ	0,658	0,406	5,586	210	140	190	Центробежный насос
4.645-048.0	ШТ	0,013	0,008	0,165	150	110	10	Комплект прокладок
4.645-049.0	ШТ	5,340	4,940	9,097	565	115	140	Мотор комплектный
4.645-051.0	ШТ	0,042	0,039	0,060	100	40	15	Комплект болтов
4.645-056.0	ШТ	0,385	0,385	8	200	200	200	Камера с крышкой на замену
4.645-057.0	ШТ	0,225	0,184	5,491	190	170	170	Рукоятка в сборе для замены
4.645-058.0	ШТ	2,620	2,400	11,781	255	220	210	Мотор комплектный
4.645-059.0	ШТ	0,893	0,852	3,125	250	250	50	Кабель с креплением
4.645-060.0	ШТ	0,230	0,217	2,375	250	190	50	Астатический регулятор
4.645-061.0	ШТ	0,004	0,004	0,112	200	140	4	Винт с уплотнительным кольцом для замены
4.645-065.0	ШТ	0,400	0,390	6,006	250	155	155	Корпус средний на замену
4.645-066.0	ШТ	0,327	0,314	3,600	200	200	90	Камера с крышкой только на замену
4.645-067.0	ШТ	0,205	0,192	4,275	150	150	190	Ручка в сборе для замены
4.645-068.0	ШТ	0,550	0,540	7,168	280	160	160	Нейтральный корпус для замены
4.645-069.0	ШТ	0,604	0,568	7,938	210	210	180	Камера с крышкой SDP 14000/18000
4.645-070.0	ШТ	0,286	0,274	9,044	280	190	170	Ручка в сборе для замены SDP 14000/18000
4.645-071.0	ШТ	4,280	4	11,781	255	210	220	Мотор комплектный
4.645-072.0	ШТ	1,162	1,126	3,125	250	250	50	Кабель с креплением
4.645-073.0	ШТ	0,281	0,187	1,815	165	110	100	Датчик
4.645-074.0	ШТ	0,507	0,494	5,072	210	210	115	Камера с крышкой SCP 12000 16000
4.645-075.0	ШТ	0,285	0,249	9,044	280	190	170	Рукоятка в сборе для замены
4.645-076.0	ШТ	5,054	4,750	11,550	250	210	220	Мотор комплектный f.Ersatz
4.645-077.0	ШТ	1,674	1,656	4,840	220	220	100	Кабель с креплением
4.645-078.0	ШТ	0,350	0,350	2,640	240	100	110	Датчик
4.645-090.0	ШТ	0,023	0,022	0,168	70	60	40	Шланговое соединение в сборе OPP
4.645-097.0	ШТ	0,670	0,665	10,800	270	200	200	Корпус в компл. замена / GP40
4.645-098.0	ШТ	0,048	0,045	0,446	90	90	55	Инжектор с уплотнительным кольцом
4.645-099.0	ШТ	0,004	0,004	0,040	40	40	25	Комплект контактных колец / GP40
4.645-100.0	ШТ	0,052	0,052	0,536	170	90	35	Конденсатор /GP40
4.645-101.0	ШТ	0,010	0,009	0,105	70	50	30	Замок в сборе
4.645-102.0	ШТ	0,217	0,211	1,600	200	200	40	Кабельная сеть для замены / GP40 EU
4.645-105.0	ШТ	0,021	0,016	0,284	90	90	35	Адаптер шланга д/замены 1 Zoll / GP40
4.645-106.0	ШТ	0,931	0,895	18,538	310	260	230	Корпус насоса
4.645-107.0	ШТ	0,800	0,690	26,877	510	310	170	Корпус передний в комплекте BPP 4500/50
4.645-109.0	ШТ	7,500	7,350	19,584	340	240	240	Комплект замены двигателя
4.645-110.0	ШТ	0,060	0,059	0,253	85	85	35	Крышка фильтра
4.645-111.0	ШТ	0,018	0,017	0,045	45	40	25	Дренажная пробка
4.645-112.0	ШТ	0,024	0,023	0,047	45	40	26	Уплотнение с плавающими кольцами
4.645-113.0	ШТ	0,172	0,163	2,586	165	165	95	Инжектор с уплотнительным кольцом
4.645-114.0	ШТ	8,660	7,440	36,946	490	290	260	Двигатель в сборе для замены BPP 4000
4.645-115.0	ШТ	9,050	8,450	26,656	340	245	320	Двигатель в сборе для замены
4.645-116.0	ШТ	0,161	0,161	2,859	165	165	105	Инжектор с уплотнительным кольцом
4.645-117.0	ШТ	0,172	0,166	2,859	165	165	105	Инжектор с уплотнит.кольцом BPP 4500
4.645-120.0	ШТ	6,450	6,450	9,840	240	200	205	Привод на замену 950 Вт
4.645-121.0	ШТ	0,900	0,850	19,136	320	230	260	Комплект замены корпуса
4.645-122.0	ШТ	0,203	0,202	5,120	200	160	160	Корпус передн. д/замены
4.645-124.0	ШТ	0,118	0,112	0,780	130	100	60	Инжектор на замену
4.645-126.0	ШТ	0,028	0,025	0,720	200	60	60	Фильтр
4.645-127.0	ШТ	0,258	0,249	2,138	250	190	45	Кабель сменный *EU /supply cord
4.645-128.0	ШТ	0,055	0,054	1,200	200	200	30	Выключатель на замену
4.645-131.0	ШТ	0,110	0,090	0,463	115	115	35	Пульт дистанционного управления GP60
4.645-132.0	ШТ	0,900	0,850	19,136	320	230	260	Кожух на замену
4.645-133.0	ШТ	0,065	0,060	0,302	115	75	35	Монтажна плата
4.645-134.0	ШТ	0,055	0,054	1,500	250	200	30	Выключатель для замены
4.645-135.0	ШТ	0,900	0,850	19,136	320	230	260	Корпус в сборе на замену
4.645-136.0	ШТ	0,340	0,335	10,200	300	200	170	Корпус передняя часть для замены
4.645-138.0	ШТ	0,032	0,009	0,302	115	75	35	Измеритель расхода жидкости
4.645-139.0	ШТ	0,025	0,012	0,500	250	200	10	Плата с сенсором
4.645-140.0	ШТ	0,237	0,200	1,815	165	100	110	Монтажная плата
4.645-141.0	ШТ	0,900	0,850	19,136	320	230	260	Корпус в сборе на замену
4.645-142.0	ШТ	0,254	0,250	1,760	160	100	110	Монтажная плата на замену
4.645-143.0	ШТ	0,240	0,200	1,936	160	110	110	Плата на замену
4.645-144.0	ШТ	0,256	0,250	1,600	200	200	40	Кабель на замену /сетевой шнур
4.645-147.0	ШТ	0,019	0,016	0,028	200	70	2	Плѐнка заменитель /lamination BETTER
4.645-148.0	ШТ	0,017	0,016	0,024	190	62	2	Фольга д/замены
4.645-152.0	ШТ	1,150	0,930	9,765	210	155	300	Комплект уплотнений
4.645-153.0	ШТ	0,012	0,012	0,101	75	75	18	Чехол для заменитель / back cap tank
4.645-155.0	ШТ	0,055	0,054	0,192	95	45	45	Крышка водоотведения/дренажная заглушка
4.645-156.0	ШТ	0,005	0,004	0,160	100	80	20	Зажим для замены/датчик силы зажима
4.645-157.0	ШТ	0,018	0,015	0,420	120	100	35	Выключатель д/замены

4.645-164.0	ШТ	0,164	0,160	1,280	160	160	50 Крыльчатка GP70
4.645-170.0	ШТ	0,612	0,576	4,620	300	280	55 Фиксируемый бочечный насос
4.645-175.0	ШТ	0,091	0,083	1,210	110	100	110 Крепление
4.645-184.0	ШТ	0,116	0,110	1,428	170	120	70 Форсунка GP 70
4.645-193.0	ШТ	0,089	0,083	1,666	170	140	70 Крышка с фильтром д/замены SBP
4.645-195.0	ШТ	2,690	2,410	12,336	255	215	225 Двигатель в компл.для замены (300W)
4.645-201.0	ШТ	0,485	0,275	6,318	180	180	195 Монтажная плата PCB в сборе д/замены
4.645-213.0	ШТ	0,037	0,014	0,302	115	75	35 Расходомер д/замены/измерительскоротока
4.645-222.0	ШТ	0,112	0,109	1,078	140	110	70 Инжектор на замену GP60
4.645-223.0	ШТ	0,120	0,115	1,547	170	130	70 Инжектор д/замены GP 45 55
4.645-224.0	ШТ	0,118	0,115	0,980	140	100	70 Инжектор на замену GP45
4.645-226.0	ШТ	0,082	0,077	0,462	120	110	35 Колпак в сборе HD 9/50 PE
4.645-227.0	ШТ	0,523	0,313	6,318	180	180	195 Панель управления в сб. д/замены PCB
4.645-228.0	ШТ	0,515	0,205	6,318	180	180	195 Панель управления в сборе для замены/PCB
4.645-229.0	ШТ	0,294	0,192	5,348	465	115	100 Датчик в сборе на замену SCP12000/SDP
4.645-230.0	ШТ	0,294	0,188	1,898	165	115	100 Датчик в сборе д/замены SCP16000/SDP
4.645-237.0	ШТ	6,420	6	15,500	310	250	200 Двигатель на замену 65mm GP/BPE 2008
4.645-249.0	ШТ	0,049	0,039	0,166	55	55	55 Манометр только на замену
4.645-253.0	ШТ	0,611	0,261	7,125	300	250	95 Сенсор для замены
4.645-270.0	ШТ	0,492	0,249	4,080	340	150	80 Датчик для замены MEX
4.645-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Двигатель на замену MEX
4.645-276.0	ШТ	0,071	0,068	1,372	245	160	35 Конденсатор для замены 16EF
4.645-280.0	ШТ	7	6,150	25,375	350	250	290 Двигатель для замены 65 мм
4.645-281.0	ШТ	7,800	7,500	10,716	255	205	205 Двигатель для замены 85mm
4.645-282.0	ШТ	8,150	7,910	10,716	255	205	205 Двигатель для замены 90mm
4.645-284.0	ШТ	8,100	7,060	17,492	390	195	230 Двигатель для замены GP60M5
4.645-285.0	ШТ	1,269	0,989	10,716	255	205	205 Комплект гидравлики для замены GP-M
4.645-286.0	ШТ	0,037	0,029	0,486	180	180	15 Комплект прокладок для замены GP-M
4.645-291.0	ШТ	0,659	0,646	14,283	270	230	230 Корпус центр. для замены GP60M5
4.645-293.0	ШТ	0,197	0,188	3,600	200	200	90 Корпус д/колеса д/замены GP60M5
4.645-296.0	ШТ	0,180	0,173	0,080	200	40	10 Стержень замена GP-Multistage
4.645-301.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	43	23	12 Заглушка
4.645-302.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	25	25	9 Запасной фильтр
4.645-309.0	ШТ	4	3,790	6,318	180	180	195 Двигатель для замены
4.645-310.0	ШТ	2,340	2,100	6,156	180	180	190 Мотор на замену
4.645-311.0	ШТ	0,484	0,471	5,808	220	220	120 Сменная камера
4.645-312.0	ШТ	0,700	0,650	9,522	230	230	180 Камера на замену /для грязи
4.645-313.0	ШТ	0,319	0,306	8,250	275	200	150 Бокс на замену
4.645-314.0	ШТ	0,452	0,439	4,446	190	180	130 Камера для замены
4.645-324.0	ШТ	0,084	0,084	1,144	160	110	65 Ручка в компл.
4.645-332.0	ШТ	0,024	0,024	0,082	36	36	63 Коннектор 1/2" / 5/8"
4.645-333.0	ШТ	0,031	0,031	0,121	115	35	30 Патрубок подачи воды в сборе
4.645-336.0	ШТ	0,035	0,035	0,144	120	40	30 Водопроводная труба
4.645-343.0	ШТ	0,039	0,039	0,196	70	70	40 Манометр только на замену BPP 4000/4500
4.645-350.0	ШТ	0,125	0,125	4,640	290	200	80 Заслонка для замены
4.645-351.0	ШТ	0,431	0,431	6,325	250	230	110 Комплект колес для замены
4.645-352.0	ШТ	0,063	0,063	0,365	90	90	45 Замена конденсатора в сборе GP40 P2
4.645-353.0	ШТ	0,018	0,013	0,185	120	110	14 Фиксатор для замены
4.645-354.0	ШТ	0,015	0,013	0,200	100	50	40 Угловой ниппель на замену
4.645-355.0	ШТ	0,057	0,057	0,565	95	85	70 Держатель аксессуаров в сборе для замены
4.645-359.0	ШТ	0,028	0,023	0,424	110	110	35 Соединительный шланг спиральный шланг
4.645-360.0	ШТ	0,029	0,024	0,384	120	80	40 Соединительный шланг спиральный шланг Aq
4.645-362.0	ШТ	0,174	0,120	1,360	155	135	65 Корпус в сборе
4.645-374.0	ШТ	0,265	0,265	0,112	40	40	70 Двойной ниппель комплектный
4.645-375.0	ШТ	1,770	1,770	6,318	180	180	195 Копл-т уплотнителей мотор-колеса д/замен
4.645-405.0	ШТ	0,073	0,070	0,400	100	80	50 Зажим
4.645-412.0	ШТ	0,966	0,891	3,960	225	160	110 Держатель аксессуаров в сборе
4.645-416.0	ШТ	0,081	0,079	1,836	200	135	68 Направляющая шланга на замену
4.645-418.0	ШТ	0,058	0,056	0,299	95	70	45 Шланговый соединитель
4.645-419.0	ШТ	0,447	0,440	4,465	315	315	45 Полубарабан малый запасной
4.645-422.0	ШТ	0,152	0,150	1,408	160	110	80 Корпус подшипника для замены
4.645-425.0	ШТ	2,647	2,647	15,246	330	330	140 Полубарабан большой запасной
4.645-436.0	ШТ	0,710	0,695	11,671	285	210	195 Корпус в комплекте на замену GP40
4.645-439.0	ШТ	0,067	0,065	0,296	70	65	65 Стопор для шланга
4.645-464.0	ШТ	0,170	0,166	1,075	160	160	42 Направляющее колесо в сборе
4.645-469.0	ШТ	0,061	0,058	0,476	108	70	63 Инжектор в компл. BP 3
4.645-470.0	ШТ	0,063	0,061	0,395	108	63	58 Инжектор BP 4 H&G Eco
4.645-471.0	ШТ	0,106	0,103	0,930	130	130	55 Ходовое колесо в сборе
4.645-474.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	100	60	1 Фасонное уплотнение на замену
4.645-475.0	ШТ	0,492	0,412	2,244	175	135	95 Кнопочный выключатель на замену 0,28MPa
4.645-476.0	ШТ	0,499	0,119	2,244	175	135	95 Реле давления 0,3MPa
4.645-477.0	ШТ	0,413	0,410	2,828	150	145	130 Манометрический выключатель д/замены
4.645-480.0	ШТ	0,280	0,211	1,360	155	135	65 Панель управления SensoTimer
4.645-482.0	ШТ	0,272	0,268	2,112	160	110	120 Кран
4.645-483.0	ШТ	0,432	0,432	2,636	185	150	95 Клапан
4.645-498.0	ШТ	0,156	0,153	0,827	130	120	53 Всасывающая пластина в сборе
4.645-499.0	ШТ	0,087	0,087	0,526	215	51	48 Датчик
4.645-500.0	ШТ	0,148	0,135	0,900	250	60	60 Клапан старт/стоп
4.645-518.0	ШТ	0,056	0,053	0,286	103	103	27 Бегунковое колесо BP TOP

4.645-519.0	ШТ	0,110	0,107	0,402	122	122	27 Направляющее колесо ВР TOP
4.645-566.0	ШТ	0,752	0,752	14,175	300	210	225 Корпус для замены
4.645-569.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	35	6 Скользящее кольцо д/замены
4.645-572.0	ШТ	6,200	5,550	24,063	350	250	275 Мотор для замены ВР 2 Entry
4.645-573.0	ШТ	7,100	6,450	24,063	350	250	275 Мотор д/замены ВР 3
4.645-574.0	ШТ	7,120	5,700	36,946	490	290	260 Мотор для замены ВР 4
4.645-575.0	ШТ	6,550	5,800	24,894	355	255	275 Мотор ВР 3
4.645-576.0	ШТ	1,350	1,300	36	500	240	300 Комплект корпуса для замены ВРMiddle/Top
4.645-579.0	ШТ	0,017	0,011	0,300	100	30	100 Плата сенсора ВР
4.645-580.0	ШТ	0,070	0,051	1,898	165	115	100 Плата для замены ВР Middle/ Top
4.645-581.0	ШТ	7,270	5,850	36,946	490	290	260 Электродвигатель д/замены ВР 4 H&G Eco
4.645-582.0	ШТ	8	7,200	24,063	350	250	275 Мотор для замены ВР 5 H&G
4.645-583.0	ШТ	8,925	7,500	36,946	490	290	260 Мото д/замены ВР 7 H&G Eco
4.645-584.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	26	26	3 Набор торцев уплотнений на замену Top
4.645-585.0	ШТ	0,249	0,244	2	200	200	50 Кабель с вилкой для замены Eco
4.645-586.0	ШТ	0,029	0,016	0,300	100	30	100 Сенсорная плата для замены ВР 4 H&G eco
4.645-587.0	ШТ	0,151	0,052	1,898	165	115	100 Основная плата для замены Middle/ Top Ec
4.645-588.0	ШТ	0,076	0,073	0,390	150	130	20 Металлические панели ВР5 ВР7
4.645-594.0	ШТ	0,153	0,153	0,528	120	100	44 Единица управления WT 5 заменитель
4.645-616.0	ШТ	0,232	0,222	0,817	165	90	55 Уравнительный клапан
4.645-620.0	ШТ	0,137	0,131	2,484	230	180	60 Клапан в компл.
4.645-622.0	ШТ	1,350	1,300	36	500	240	300 Корпус для замены Средний/Верхний
4.645-623.0	ШТ	1,378	0,918	9,765	210	155	300 Гидроаккумулятор с адаптером
4.645-638.0	ШТ	0,533	0,520	4,212	180	180	130 Головка насоса на замену
4.645-639.0	ШТ	0,098	0,096	0,736	145	145	35 Направляющая пластина для замены
4.645-640.0	ШТ	0,018	0,016	0,126	70	60	30 Механическое уплотнение для замены
4.645-641.0	ШТ	0,720	0,707	7,770	240	175	185 Рамка на замену
4.645-642.0	ШТ	0,111	0,108	0,788	150	150	35 Тарелка, для замены
4.645-644.0	ШТ	0,216	0,213	1,280	200	160	40 Кабель со штекером
4.645-645.0	ШТ	3,035	1,835	48,645	470	300	345 Бак д/замены
4.645-646.0	ШТ	0,132	0,129	0,240	80	60	50 Коннектор д/замены
4.645-647.0	ШТ	0,061	0,051	0,163	50	50	65 Манометр для замены
4.645-648.0	ШТ	0,010	0,007	0,119	170	140	5 Кольцо
4.645-649.0	ШТ	0,004	0,004	0,029	160	60	3 О-Кольцо для замены
4.645-650.0	ШТ	0,348	0,335	7,800	300	200	130 Диафрагма в насосе ВР
4.645-651.0	ШТ	0,053	0,050	0,420	120	70	50 Инжектор с уплотнит. кольцами для замены
4.645-652.0	ШТ	0,013	0,010	0,300	150	80	25 Крышка клапана с уплотнительным кольцом
4.645-655.0	ШТ	0,168	0,155	1,547	170	140	65 Распределительный щит набор для замены
4.645-656.0	ШТ	0,101	0,098	0,080	160	50	10 Набор болтовых соединений для замены
4.645-657.0	ШТ	0,010	0,008	0,507	156	130	25 Температурный выключатель
4.645-658.0	ШТ	0,080	0,078	0,265	115	115	20 Крыльчатка с параллельным набором ключей
4.645-659.0	ШТ	5,800	5	19,584	340	240	240 Электродвигатель
4.645-660.0	ШТ	0,010	0,007	0,300	150	80	25 Колпачок клапана д/замены
4.645-661.0	ШТ	0,005	0,002	0,030	60	50	10 Кольцо для замены
4.645-663.0	ШТ	0,009	0,006	0,045	60	50	15 Гайка с прокладкой для замены
4.645-678.0	ШТ	0,018	0,017	0,042	60	35	20 Уплотнитель скользящего кольца для замен
4.645-680.0	ШТ	0,008	0,008	1,194	175	175	39 Уплотнительное кольцо для замены
4.645-685.0	ШТ	0,098	0,094	0,507	130	130	30 Крыльчатка
4.645-686.0	ШТ	0,702	0,702	7,056	210	210	160 Головка насоса в сборе для замены
4.645-688.0	ШТ	0,177	0,177	1,012	170	170	35 Обратная пластина для заменитель
4.645-689.0	ШТ	0,229	0,229	3,888	180	180	120 Направляющее колесо для замены
4.645-691.0	ШТ	8,350	7,450	25,500	340	250	300 Мотор
4.645-693.0	ШТ	0,508	0,408	2,733	145	145	130 Манометрический выключатель 1,9-3,0бар
4.645-697.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	30	30	10 Кольцо для заменитель thrower
4.645-699.3	ШТ	0,097	0,065	0,447	137	102	32 Электронные компоненты
4.648-003.0	ШТ	0,394	0,254	5	200	200	125 Набор для датчика уровня
4.649-002.0	ШТ	0,788	0,780	3,990	300	190	70 Сетевой кабель
4.649-006.0	ШТ	0,066	0,063	0,180	100	60	30 Разрядник
4.649-007.0	ШТ	0,550	0,548	2,116	230	230	40 Кабель с вилкой
4.649-012.0	ШТ	0,450	0,446	2,880	240	240	50 Кабель с вилкой для замены
4.649-015.0	ШТ	0,458	0,452	2,178	220	220	45 Кабель в компл.мультиконтакт
4.649-036.0	ШТ	0,787	0,755	2,640	440	150	40 Кабель сетевого питания
4.649-042.0	ШТ	0,717	0,689	3,450	460	150	50 Кабель сетевого питания
4.649-049.0	ШТ	0,846	0,814	2,720	400	170	40 Силовой кабель для замены
4.649-060.0	ШТ	0,906	0,870	5,850	300	300	65 Кабель
4.649-061.0	ШТ	1,070	1,034	4,500	300	300	50 Соединит. кабель, комплект для замены
4.649-103.0	ШТ	0,823	0,818	2,160	450	120	40 Сетевой кабель
4.649-105.0	ШТ	0,806	0,806	4,725	450	150	70 Сетевой шнур для замены
4.651-026.0	ШТ	0,012	0,009	0,090	150	120	5 Сигнальная лампа
4.652-000.0	ШТ	11,650	8,598	137,600	800	400	430 Кожух
4.652-004.0	ШТ	12,230	10,250	135,880	790	400	430 Наружный конус в сборе
4.652-079.0	ШТ	17,020	12,500	179,200	800	400	560 Наружная обшивка
4.652-085.0	ШТ	8,300	8,200	84,891	505	410	410 Наружная обшивка
4.652-091.0	ШТ	9,450	6,406	137,600	800	400	430 Кожух
4.652-108.0	ШТ	31,500	21,400	435,051	1 080	655	615 Внешняя крышка в сборе
4.652-111.0	ШТ	11,050	8,100	153,600	800	400	480 Наружный конус
4.652-112.0	ШТ	11,150	7,850	153,600	800	400	480 Обшивка
4.652-114.0	ШТ	10,850	8	153,600	800	400	480 Наружный конус
4.652-121.0	ШТ	11,550	8,300	176	800	400	550 Наружная обшивка

4.652-123.0	ШТ	13,074	9,450	179,200	800	400	560 Наружная обшивка
4.652-127.0	ШТ	9,558	9,450	85,800	600	440	325 Наружная обшивка
4.652-130.0	ШТ	24,800	20,300	108,900	750	440	330 Наружный конус в сборе
4.652-131.0	ШТ	13,196	10,050	153,600	800	400	480 Наружная обшивка
4.652-133.0	ШТ	11,186	8,330	160	800	400	500 Наружная обшивка
4.652-134.0	ШТ	12,344	9,300	137,600	800	400	430 Наружный кожух в сборе
4.652-137.0	ШТ	11,833	9,600	179,200	800	400	560 Внешняя обшивка
4.652-139.0	ШТ	12,244	10,900	179,200	800	400	560 Кожух комплектный
4.652-143.0	ШТ	16,404	13,800	153,600	800	400	480 Кожух в сборе
4.652-146.0	ШТ	17,186	13,750	153,600	800	400	480 Внешняя обшивка в сборе
4.652-147.0	ШТ	12,720	9,600	137,600	800	400	430 Наружный конус в сборе
4.652-148.0	ШТ	16,254	13,650	153,600	800	400	480 Кожух в сборе 568 мм
4.652-150.0	ШТ	11,152	8,500	134,400	800	400	420 Корпус в комплекте
4.652-153.0	ШТ	24,800	20,400	259,200	800	600	540 Наружный конус в сборе 670 мм
4.654-000.0	ШТ	789	745	787,200	1 200	800	820 Батарея Trog 36V 630Ah
4.654-003.0	ШТ	4,544	4,034	24,063	350	250	275 Зарядное устройство в комплекте
4.654-009.0	ШТ	14	12,500	47,850	500	330	290 Зарядное устройство для замены 36V
4.654-016.0	ШТ	1,939	1,939	2,730	210	130	100 36 В литий-ионная батарея BP 750
4.654-196.0	ШТ	0,645	0,610	3,564	360	330	30 Крышка напорного резервуара
4.654-218.0	ШТ	0,163	0,163	0,980	140	140	50 Крышка напорного резервуара
4.654-233.0	ШТ	0,711	0,629	2,772	180	140	110 Крышка D.K.
4.654-259.0	ШТ	0,457	0,403	1,360	155	135	65 Аккумулятор в упаковке
4.654-273.0	ШТ	0,259	0,205	1,360	155	135	65 Аккумулятор Li-Ion в упак
4.654-279.0	ШТ	0,370	0,370	0,667	155	100	43 Аккумулятор в упаковке KM 35/5
4.654-283.0	ШТ	0,317	0,300	0,540	150	90	40 Аккумулятор упакованный Li-Ion Profess.
4.654-288.0	ШТ	0,250	0,192	1,134	165	125	55 Крышка давления бойлера для замены
4.654-296.0	ШТ	0,242	0,186	2,244	175	135	95 Крышка бака давления (для замены)
4.655-036.0	ШТ	5,800	5,800	9,130	310	310	95 Днище напорного резервуара
4.655-044.0	ШТ	6,350	6,350	12,332	308	308	130 Днище напорного резервуара
4.655-047.0	ШТ	6,450	6,450	14,800	309	309	155 Днище напорного резервуара
4.655-048.0	ШТ	10,025	9,325	28,986	355	355	230 Днище напорного резервуара
4.655-054.0	ШТ	15,600	15,600	26,460	420	420	150 Днище
4.656-058.0	ШТ	0,807	0,807	4,725	210	150	150 Вытяжка
4.656-062.0	ШТ	1,870	1,413	17,248	280	280	220 Вытяжка
4.656-066.0	ШТ	1,650	1,650	8,200	205	200	200 Вытяжка
4.656-075.0	ШТ	4,132	4,132	93,492	530	420	420 Выхлопной патрубок
4.656-079.0	ШТ	2,054	2,054	8,303	230	190	190 Выхлопная труба 76x157 D199 HDS 1290 ST
4.656-080.0	ШТ	1,880	1,880	8,400	210	200	200 Вытяжка
4.656-148.0	ШТ	0,404	0,404	7,436	260	260	110 Рама только на замену
4.656-149.0	ШТ	0,878	0,878	4,770	212	150	150 Отвод трубы 66x119 D149
4.662-021.0	ШТ	0,251	0,251	0,896	130	130	53 Крышка форсунки K 855
4.663-066.0	ШТ	6,598	5,668	39,088	500	295	265 Корпус горелки
4.663-073.0	ШТ	0,104	0,104	0,598	99	99	61 Горелка
4.663-088.0	ШТ	0,106	0,106	0,624	98	98	65 Вставка горелки
4.663-122.0	ШТ	0,112	0,112	0,650	100	100	65 Насадка горелки
4.663-123.0	ШТ	0,112	0,112	0,660	100	100	66 Вставка горелки
4.663-124.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Решетка горелки
4.663-135.0	ШТ	1,718	1,718	18,670	290	290	222 Решетка горелки
4.663-138.0	ШТ	2,700	2,700	23,698	340	340	205 Корпус смесителя горелки
4.669-012.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	43	16	18 Индикатор пыли
4.669-013.0	ШТ	0,004	0,004	0,019	80	15	16 Датчик запыленности в сборе
4.669-014.0	ШТ	0,010	0,010	0,088	130	40	17 Датчик перепада высот в сборе
4.669-015.0	ШТ	0,014	0,009	0,122	120	60	17 Датчик перепада высот в сборе
4.672-001.0	ШТ	1,465	1,465	1,766	265	155	43 Держатель защита от перекидывания устрой
4.672-003.0	ШТ	0,256	0,189	0,857	95	95	95 Электромагнитный клапан 24V
4.672-100.0	ШТ	5	4,482	16,128	630	160	160 Крепление в сборе
4.672-110.0	ШТ	2,815	2,719	9,520	400	170	140 Цилиндр в сборе KONT.
4.672-164.0	ШТ	1,500	1,451	1,814	270	160	42 Держатель предохранителя падения шасси
4.672-166.0	ШТ	1,500	1,300	6,318	195	180	180 Всасывающая турбина в компл.
4.672-167.0	ШТ	0,053	0,050	1,600	160	100	100 Держатель настенный в комплекте
4.672-176.0	ШТ	0,092	0,088	1,331	110	110	110 Настенный кронштейн в сборе
4.673-003.0	ШТ	0,054	0,050	6,210	345	300	60 Изолирующий комплект для замены
4.673-007.0	ШТ	3,350	1,960	158,760	600	420	630 Изоляция бойлера для замены
4.680-070.0	ШТ	33,630	30,731	62,832	560	330	340 Нагревательный змеевик
4.680-080.0	ШТ	25,200	24,608	53,460	495	300	360 Нагревательный элемент
4.680-081.0	ШТ	35,960	34,505	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-084.0	ШТ	41,240	39,144	184,316	810	410	555 Нагревательный змеевик
4.680-097.0	ШТ	29,512	27,637	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-098.0	ШТ	32,180	30,727	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-113.0	ШТ	35,420	32,387	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик VA
4.680-114.0	ШТ	20,630	19,187	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик VA
4.680-121.0	ШТ	49,700	45,059	223,440	800	420	665 Нагревательный змеевик
4.680-123.0	ШТ	27,800	27	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-124.0	ШТ	35,350	32,940	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-125.0	ШТ	49,785	47	184,316	810	410	555 Нагревательный змеевик VA,HDS 2000 SUPER
4.680-126.0	ШТ	22,620	19,858	62,832	560	330	340 Нагревательный змеевик
4.680-127.0	ШТ	17,230	16,500	41,760	480	290	300 Нагревательный змеевик
4.680-129.0	ШТ	17,869	15,758	53,460	495	300	360 Нагревательный змеевик VA
4.680-130.0	ШТ	19,490	18,358	41,760	480	290	300 Нагревательный змеевик

4.680-131.0	ШТ	54,930	50,550	208,299	1 090	390	490 Нагревательный змеевик комплектный VA
4.680-134.0	ШТ	29,307	27,800	76,874	340	340	665 Нагревательный змеевик в сборе VA
4.680-135.0	ШТ	30,080	28,637	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-137.0	ШТ	25,620	24,337	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик VA
4.680-140.0	ШТ	26,170	24,850	62,832	560	330	340 Нагревательный змеевик
4.680-144.0	ШТ	36,550	36,550	57,344	560	320	320 Нагревательный элемент
4.680-145.0	ШТ	34,655	33,500	71,400	600	340	350 Змеевик
4.680-146.0	ШТ	39,850	34,500	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик HDS 13/20-4S
4.680-147.0	ШТ	35,378	28,993	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик
4.680-148.0	ШТ	28,540	27,350	71,400	600	340	350 Нагревательный змеевик VA
4.680-149.0	ШТ	33,260	28,500	78,750	600	350	375 Нагревательный змеевик
4.680-154.0	ШТ	14,700	13,300	41,760	480	290	300 Нагревательный змеевик
4.682-000.0	ШТ	0,043	0,043	0,637	140	130	35 Плата для замены CV30/1
4.682-002.0	ШТ	0,183	0,060	1,080	150	120	60 Плата упакованная для замены NT 35/1
4.682-003.0	ШТ	0,187	0,085	1,898	165	115	100 Плата упакованная MV 5 / MV 6
4.682-004.0	ШТ	0,179	0,088	1,898	165	100	115 Электронное оборуд-е для замены MV5/MV6
4.682-005.0	ШТ	0,276	0,201	2,573	175	140	105 Плата д/замены
4.682-089.0	ШТ	0,117	0,113	0,319	115	75	37 Электронная система коммутации в сборе
4.682-090.0	ШТ	0,117	0,085	0,319	115	75	37 Блок подключения комплектный
4.682-092.0	ШТ	0,150	0,025	2,890	170	170	100 Электронный элемент в сборе
4.682-093.0	ШТ	0,516	0,422	1,898	165	115	100 Монтажная плата T9/1 RICAMBI
4.682-096.0	ШТ	0,174	0,124	1,080	150	120	60 Плата
4.682-097.0	ШТ	0,304	0,160	2,520	180	140	100 Панель управления в упак.только д/замены
4.682-098.0	ШТ	0,061	0,009	2,772	180	140	110 Плата датчика числа оборотов
4.682-099.0	ШТ	0,067	0,018	1,080	150	120	60 Переключатель шланга
4.682-103.0	ШТ	0,042	0,017	0,432	120	80	45 Электронная плата
4.682-106.0	ШТ	0,122	0,080	0,595	115	115	45 Монтажная плата
4.682-107.0	ШТ	0,065	0,035	0,064	80	40	20 Электронная схема в сборе
4.682-108.0	ШТ	0,224	0,224	4,785	300	145	110 Панель управления с плёнка adv
4.682-109.0	ШТ	0,233	0,125	4,725	300	150	105 Контрольная панель B90
4.682-115.0	ШТ	0,152	0,058	1,898	165	115	100 Монтажная плата для замены
4.682-119.0	ШТ	3,080	2,900	10,716	255	205	205 Частотный преобразователь
4.682-123.0	ШТ	0,155	0,109	0,595	115	115	45 Защита от выпадения фаз запасн.
4.682-124.0	ШТ	0,295	0,157	2,890	170	170	100 Монтажная плата только для замены
4.682-125.0	ШТ	0,104	0,014	2,024	160	110	115 Пластина регулировки числа оборотов
4.683-007.0	ШТ	0,370	0,260	2,478	265	110	85 Электроплата B40/60Classic B530
4.683-017.0	ШТ	0,199	0,199	6,318	180	180	195 Система управления для замены SGV 6 мC-с
4.683-018.0	ШТ	0,178	0,040	2,890	170	170	100 Блок управления SGV 8 мC-card
4.683-019.0	ШТ	0,141	0,020	2,720	170	160	100 Блок управления SGV 6/8 LCD-Modul
4.683-020.0	ШТ	0,515	0,264	6,318	180	180	195 Система управления д/замены
4.683-037.0	ШТ	0,593	0,260	7,500	300	250	100 Электронная плата WPD
4.683-038.0	ШТ	0,109	0,012	1,898	165	115	100 Электронная плата WPD 100
4.683-052.0	ШТ	0,322	0,300	4,266	325	125	105 Управление BR45/22 C
4.683-062.0	ШТ	1,099	0,749	8,006	305	250	105 Плата MFM B 95*
4.683-066.0	ШТ	0,281	0,202	2,244	175	135	95 Сервисный модуль A9 нового образца
4.683-074.0	ШТ	1,211	1,111	5,009	285	185	95 Система управления для замены B40C CAN
4.683-075.0	ШТ	1,231	1,111	5,009	285	185	95 Электроника управления движением
4.683-085.0	ШТ	0,185	0,095	1,840	160	100	115 Электроника с дисплеем
4.683-087.0	ШТ	0,780	0,700	1,709	175	155	63 Управление SB-VAC
4.683-089.0	ШТ	0,044	0,040	0,774	170	130	35 Система управл датчика дросс.заслон.B90R
4.683-090.0	ШТ	0,028	0,023	1,350	250	200	27 Управление ходовой регулятор сенсор B250
4.683-095.0	ШТ	0,098	0,050	0,561	170	110	30 Управление BR30/4Br 36V
4.683-100.3	ШТ	1,191	0,861	7,625	305	250	100 Электроника управления LT B70R
4.683-104.3	ШТ	0,252	0,137	2,992	170	160	110 Система контроля
4.683-116.0	ШТ	0,313	0,108	7,396	305	250	97 Панель управления платина B70R
4.683-128.0	ШТ	1,185	0,800	7,500	300	250	100 Силовая электроника KM85/50R
4.683-129.0	ШТ	0,300	0,300	1,304	226	111	52 Печатная плата панели управления B 250
4.683-158.0	ШТ	0,059	0,050	1,040	200	130	40 Ходовой сенсор KM90/60
4.683-186.0	ШТ	0,960	0,900	4,218	190	185	120 Замена системы электронного управл. B60
4.683-187.0	ШТ	0,990	0,828	3,929	185	180	118 Электроника управление заменитель B 80
4.683-188.0	ШТ	0,961	0,950	4,303	187	195	118 Блок питания B100 B75
4.683-189.0	ШТ	0,189	0,098	2,478	265	110	85 Блок управления B75W
4.683-203.0	ШТ	0,006	0,004	0,128	80	80	20 Потенциометр
4.683-209.0	ШТ	0,227	0,108	2,142	170	140	90 TCU V1,5 FC EU
4.683-310.0	ШТ	0,351	0,113	4,011	345	155	75 Плата на замену C
4.683-311.0	ШТ	0,349	0,111	4,011	345	155	75 Плата W
4.683-311.3	ШТ	0,349	0,111	4,011	345	155	75 Плата для замены W
4.686-001.0	ШТ	0,020	0,017	0,150	100	100	15 Тепловое реле
4.686-015.0	ШТ	0,142	0,080	0,857	95	95	95 Ограничитель температуры д/замены
4.686-018.0	ШТ	0,183	0,183	0,857	95	95	95 Ограничитель нагрева для замены
4.686-019.0	ШТ	0,503	0,496	0,990	180	100	55 Магнитный клапан в сборе для замены
4.686-020.0	ШТ	0,125	0,125	0,720	120	120	50 Термостат
4.686-021.0	ШТ	0,129	0,091	0,595	115	115	45 Терморегулятор в сборе только для замены
4.686-022.0	ШТ	0,186	0,186	0,857	95	95	95 Соленоидный клапан DGT комплектный тольк
4.686-025.0	ШТ	0,179	0,141	0,980	140	100	70 Набор магнитных клапанов для замены
4.686-026.0	ШТ	0,692	0,636	2,244	175	135	95 Блок электромагнитного клапана на замен
4.686-027.0	ШТ	0,128	0,090	0,595	115	115	45 Тепловое реле для замены
4.686-028.0	ШТ	0,035	0,022	0,272	340	160	5 Температурный зонд для замены /NTC Tauch
4.686-029.0	ШТ	0,104	0,081	0,302	115	75	35 Терморегулятор только д/замены

4.686-030.0	ШТ	0,130	0,124	0,715	220	130	25 Электромагнитный клапан
4.686-031.0	ШТ	0,037	0,021	0,352	160	110	20 Терморегулятор только на замену
4.686-034.0	ШТ	0,689	0,591	1,309	95	95	145 Блок электромагнитных клапанов на замену
4.686-036.0	ШТ	0,910	0,836	1,647	170	170	57 Модуль движение А2 для В140 R
4.686-037.0	ШТ	0,909	0,835	1,578	170	160	58 Плата движения 125А (А2)
4.686-038.0	ШТ	0,930	0,855	1,632	170	160	60 Комплект для модуля движения 180А
4.686-042.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Распределитель воды 3
4.686-043.7	ШТ	9	8,500	0	0	0	0 Водный дистрибьютор 3 т. воды
4.692-025.0	ШТ	0,053	0,053	0,265	95	62	45 Воздуховод
4.692-031.0	ШТ	0,350	0,350	8,120	290	280	100 Воздухопровод в компл.
4.692-034.0	ШТ	0,343	0,307	4,050	270	250	60 Воздухопровод в сборе д/замены PUZZI 8/1
4.696-024.0	ШТ	7,464	7	31,320	435	320	225 Распределительный комплект
4.696-028.0	ШТ	4,355	4,355	5,940	440	135	100 Распределитель HD
4.702-001.0	ШТ	0,189	0,153	7,728	280	230	120 Электродержатель в комплекте
4.721-007.0	ШТ	0,689	0,689	4,608	360	160	80 Демпфер вибраций
4.730-004.0	ШТ	0,383	0,383	2,160	240	150	60 Фильтр в сборе
4.730-012.0	ШТ	0,945	0,736	2	200	100	100 Фильтр
4.730-019.0	ШТ	0,251	0,219	0,368	115	80	40 Фильтр
4.730-033.0	ШТ	0,928	0,735	2,106	180	130	90 Масляный фильтр HDS 890, 1290/ST
4.730-043.0	шт	7,900	5,400	178,215	545	600	545 Корзина фильтрации
4.730-053.0	ШТ	10	10	960	1 200	1 000	800 Каретка фильтра
4.730-057.0	ШТ	3	2,543	17,248	280	280	220 Фильтр
4.730-059.0	ШТ	0,096	0,073	1,450	58	125	200 Водяной фильтр в сборе
4.730-071.0	ШТ	0,077	0,072	0,840	160	105	50 Водяной фильтр в сборе
4.730-098.0	ШТ	0,065	0,055	1,040	260	100	40 Водяной фильтр в сборе упакованный
4.730-100.0	ШТ	0,074	0,074	0,300	120	50	50 Фильтр в комплекте
4.730-102.0	ШТ	0,302	0,295	2,700	200	180	75 Водяной фильтр
4.730-106.0	ШТ	0,233	0,164	3,450	230	200	75 Фильтр в сборе
4.730-108.0	ШТ	0,028	0,028	0,500	200	125	20 Фильтры тонкой очистки 3 шт.
4.730-110.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр
4.730-111.0	ШТ	2,902	2,609	17,550	390	250	180 Фильтр в сборе
4.730-117.0	ШТ	0,046	0,046	0,798	285	70	40 Фильтр в сборе
4.730-123.0	ШТ	0,092	0,092	0,562	535	70	15 Фильтр в сборе
4.730-124.0	ШТ	0,215	0,210	0,642	535	80	15 Фильтр в сборе
4.730-127.0	ШТ	0,083	0,078	0,300	120	50	50 Гидрофильтр
4.730-139.0	ШТ	0,056	0,056	1,100	250	80	55 Фильтр в сборе
4.730-141.0	ШТ	0,067	0,062	0,213	85	50	50 Фильтр в сборе
4.730-149.0	ШТ	0,472	0,472	4,200	320	175	75 Устройство для очистки фильтра NT 14/1
4.730-151.0	ШТ	0,480	0,475	4,253	315	180	75 Фильтр очистки в сборе RAL3020
4.730-161.0	ШТ	0,207	0,207	1,406	125	150	75 Фильтр комплектный
4.730-162.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр в сборе
4.730-163.0	ШТ	0,056	0,056	1,169	250	85	55 Топливный фильтр
4.730-167.0	ШТ	0,114	0,107	2,688	560	60	80 Фильтр в сборе
4.730-167.3	ШТ	0,114	0,107	2,688	560	60	80 Фильтр комплект
4.730-168.0	ШТ	0,100	0,100	0,098	95	43	24 Водяной фильтр компл.
4.730-168.3	ШТ	0,082	0,079	0,288	115	50	50 Фильтр для воды в сборе.
4.730-171.0	ШТ	0,205	0,196	1,764	180	140	70 Фильтр в аппарате выс. давления
4.731-011.0	ШТ	0,190	0,177	8,160	340	300	80 Фильтрующий элемент упакованный
4.734-048.0	ШТ	1,107	1,107	2,652	250	103	103 Фильтр
4.734-065.0	ШТ	0,053	0,028	0,265	125	46	46 Стяжка
4.734-074.0	ШТ	0,033	0,028	0,728	140	130	40 Фильтр сетчатый в сборе
4.741-007.3	ШТ	0,441	0,401	0,529	115	115	40 Управление частотой вращения для заменит
4.741-009.0	ШТ	16,650	16,150	1,184	800	400	370 Комп-т д/переоборуд. Wankstabilisierung
4.741-012.0	ШТ	0,427	0,378	0,595	115	115	45 Регулятор частоты вращения
4.741-016.0	ШТ	0,413	0,364	0,529	115	115	40 Регулятор частоты вращения
4.741-016.3	ШТ	0,424	0,384	0,529	115	115	40 Регулятор частоты вращения
4.741-021.0	ШТ	0,415	0,377	0,595	115	115	45 Регулятор частоты вращения
4.741-021.3	ШТ	0,415	0,377	0,595	115	115	45 Регулятор частоты вращения
4.741-022.0	ШТ	0,384	0,378	0,891	180	150	33 Управление частотой вращения HD Cage PE
4.742-025.0	ШТ	0,506	0,407	0,950	100	100	95 Контрольный манометр
4.742-035.0	ШТ	0,540	0,465	0,857	95	95	95 Реле давления
4.742-036.0	ШТ	0,540	0,453	1,805	95	95	200 Реле давления
4.742-040.0	ШТ	0,540	0,465	0,857	95	95	95 Тестовый манометр 0-80MPa / 800bar
4.743-011.0	ШТ	1,250	1,160	4,332	190	190	120 Электромагнитный клапан в сборе
4.743-014.0	ШТ	0,109	0,099	0,166	55	55	55 Электромагнитный клапан утюга
4.743-015.0	ШТ	0,134	0,120	0,277	70	67	59 Электромагнитный клапан в сборе
4.743-016.0	ШТ	0,130	0,116	0,273	68	67	60 Электромагнитный клапан в сборе
4.744-001.0	ШТ	0,113	0,107	1,512	240	180	35 Выключатель в сборе
4.744-059.0	ШТ	0,027	0,022	0,220	110	80	25 Поплавковый выключатель
4.744-079.0	ШТ	0,066	0,055	0,570	190	100	30 Выключатель
4.744-079.3	ШТ	0,092	0,087	1,008	210	120	40 Переключатель системы безопасности
4.744-089.0	ШТ	0,064	0,061	0,780	150	130	40 Выключатель с системой защиты
4.744-091.0	ШТ	0,075	0,069	1,400	250	140	40 Выключатель предохранительной системы
4.744-092.0	ШТ	0,090	0,087	1,898	230	150	55 Выключатель в сборе
4.744-094.0	ШТ	0,215	0,131	3,960	225	160	110 Выключатель в сборе
4.744-096.0	ШТ	0,078	0,075	0,582	140	130	32 Выключатель в сборе
4.744-098.0	ШТ	0,459	0,250	2,437	270	95	95 Выключатель
4.744-100.0	ШТ	0,230	0,076	3,960	225	160	110 Выключатель в сборе *GB
4.744-101.0	ШТ	0,218	0,126	4,730	215	220	100 Переключатель KPL. *CH

4.744-104.0	ШТ	0,230	0,148	3,960	225	160	110 Выключатель в сборе *USA
4.744-109.0	ШТ	0,083	0,080	1,380	230	150	40 Выключатель в сборе
4.744-110.0	ШТ	0,039	0,036	0,540	180	150	20 КЗЧ для термостата
4.744-122.0	ШТ	0,120	0,107	8,840	260	200	170 КП термостат
4.744-125.0	ШТ	0,168	0,168	3,680	230	160	100 Переключатель в сборе
4.744-134.0	ШТ	0,100	0,094	1,080	200	180	30 Выключатель в сборе
4.744-142.0	ШТ	0,124	0,118	2,250	250	200	45 Выключатель в сборе
4.744-144.0	ШТ	0,097	0,089	1,296	180	180	40 Выключатель в комплекте
4.744-150.0	ШТ	0,390	0,208	6,038	420	115	125 Регулятор движения
4.744-152.0	ШТ	0,100	0,097	0,990	150	110	60 Выключатель в сборе K7.8X *CH
4.744-153.0	ШТ	0,071	0,065	1,216	200	160	38 Выключатель в сборе
4.744-154.0	ШТ	0,008	0,005	0,144	120	120	10 Микропереключатель
4.744-158.0	ШТ	0,315	0,196	3,780	225	160	105 Выключатель в сборе
4.744-161.0	ШТ	0,019	0,019	0,189	370	30	17 Микропереключатель
4.744-162.0	ШТ	12,900	12,412	19,800	330	250	240 Набор средств для модернизации
4.744-166.0	ШТ	0,390	0,215	10,401	305	220	155 Выключатель в сборе
4.744-167.0	ШТ	0,420	0,224	7,502	310	220	110 Выключатель в сборе
4.744-168.0	ШТ	0,075	0,075	1,317	190	165	42 Выключатель в сборе
4.744-169.0	ШТ	0,010	0,010	0,050	55	45	20 Переключатель
4.744-189.0	ШТ	0,020	0,020	0,255	140	130	14 Микропереключатель
4.744-190.0	ШТ	0,085	0,079	2,530	220	230	50 Выключатель в сборе
4.744-193.0	ШТ	0,089	0,089	0,292	730	40	10 Переключатель
4.744-195.0	ШТ	0,100	0,100	1,080	200	120	45 Переключатель в сборе
4.744-198.0	ШТ	0,362	0,280	2,525	270	110	85 Регулятор движения BR/BD 55/60 WEP
4.744-200.0	ШТ	0,410	0,250	8,525	310	220	125 Выключатель в сборе
4.744-201.0	ШТ	0,050	0,050	0,995	170	130	45 Выключатель в сборе
4.744-206.0	ШТ	0,165	0,103	0,882	140	105	60 Выключатель в сборе K7.8X *EU
4.744-210.0	ШТ	0,326	0,313	6,615	270	245	100 Переключатель HD 6/16, 7/10
4.744-220.0	ШТ	0,361	0,348	6,600	275	240	100 Выключатель в сборе
4.744-221.0	ШТ	0,080	0,077	1,386	180	140	55 Выключатель в сборе только для замены
4.744-224.0	ШТ	0,049	0,046	1,373	610	50	45 Выключатель в сборе
4.744-225.0	ШТ	0,049	0,046	0,343	140	70	35 Выключатель
4.744-225.3	ШТ	0,054	0,048	0,866	150	165	35 Выключатель в компл.
4.744-226.0	ШТ	0,072	0,069	1,484	230	150	43 Выключатель в комплекте
4.744-229.0	ШТ	0,244	0,223	4,320	300	180	80 Переключатель компл.
4.744-234.0	ШТ	0,096	0,090	2,184	260	210	40 Переключатель в сборе
4.744-239.0	ШТ	0,084	0,078	1,078	220	140	35 Выключатель в сборе для замены
4.744-240.0	ШТ	0,157	0,151	1,836	240	170	45 Переключатель
4.744-241.0	ШТ	0,095	0,087	1,350	225	240	25 Выключатель в сборе
4.744-242.0	ШТ	0,086	0,080	0,840	200	120	35 Выключатель в сборе для замены
4.744-265.0	ШТ	0,440	0,220	9,765	210	155	300 Переключатель
4.744-266.0	ШТ	0,440	0,219	9,765	210	155	300 Выключатель комплектный
4.744-268.0	ШТ	0,494	0,343	10,912	310	220	160 Переключатель в комплекте
4.744-269.0	ШТ	0,580	0,240	10,912	310	220	160 Выключатель в комплекте
4.744-273.0	ШТ	0,526	0,366	10,912	310	220	160 Выключатель компл. антрацит
4.745-032.0	ШТ	0,049	0,046	0,462	120	70	55 Патрубок в сборе 90°
4.745-033.0	ШТ	0,011	0,009	0,045	55	55	15 Обратный клапан комплектный G1,5
4.745-043.0	ШТ	0,031	0,026	0,210	100	60	35 Соединительный элемент в комплекте мал
4.745-045.0	ШТ	0,054	0,044	0,369	96	96	40 Колесо в сборе SP6
4.745-071.0	ШТ	3,950	3,395	9,800	245	200	200 Двигатель
4.745-072.0	ШТ	1,283	1,263	4,037	345	150	78 Набор кабелей для замены
4.745-073.0	ШТ	0,261	0,251	2,800	280	200	50 Поплавковый переключатель
4.745-075.0	ШТ	0,342	0,322	7,296	240	190	160 Комплект Корпус для замены
4.745-076.0	ШТ	3,250	2,900	9,800	245	200	200 Набор мотора на замену
4.745-077.0	ШТ	0,175	0,120	0,529	115	115	40 Плата управления на замену
4.745-078.0	ШТ	0,076	0,073	0,840	210	160	25 Уровень
4.745-079.0	ШТ	0,198	0,194	3,375	150	150	150 Корпус двигателя
4.745-080.0	ШТ	0,184	0,180	5,120	160	160	200 Большая ручка для замены
4.745-082.0	ШТ	0,007	0,004	0,050	50	50	20 Ручной рычаг для замены
4.745-083.0	ШТ	0,014	0,011	0,027	60	30	15 Уплотнитель SP
4.745-084.0	ШТ	0,254	0,249	3,388	220	220	70 Фильтр для предварительной [грубой] очис
4.745-109.0	ШТ	1,209	1,204	3,255	310	150	70 Кабель набор для замены SP 6-7 *CH
4.745-119.0	ШТ	0,260	0,255	5,560	226	177	139 Корпус набор для замены SP 3 Dirt
4.745-120.0	ШТ	0,261	0,256	5,245	222	135	175 Корпус SP 5 Dirt
4.745-146.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Мотор SP7 2019
4.746-028.0	ШТ	0,007	0,006	0,160	100	80	20 Термостат Wama в сборе
4.746-029.0	ШТ	0,010	0,009	0,060	80	50	15 Термостат в сборе
4.746-030.0	ШТ	0,029	0,028	0,063	70	60	15 Термостат в сборе
4.746-031.0	ШТ	0,015	0,010	0,168	140	80	15 Термостат в сборе
4.746-032.0	ШТ	0,020	0,015	0,162	120	90	15 Термостат в сборе для замены SC1020
4.746-033.0	ШТ	0,022	0,017	0,264	120	110	20 Термостат в сборе для замены
4.747-051.0	ШТ	0,262	0,259	0,630	150	140	30 Реле давления
4.747-053.0	ШТ	0,211	0,208	0,756	140	120	45 Манометрический выключатель
4.747-055.0	ШТ	0,137	0,134	0,388	115	75	45 Манометрический выключатель
4.747-063.0	ШТ	0,270	0,221	1,083	120	95	95 Манометрический выключатель
4.747-065.0	ШТ	0,219	0,216	0,490	140	140	25 Манометрический выключатель
4.747-067.0	ШТ	0,240	0,209	3,276	420	130	60 Индикатор уровня топлива
4.747-068.0	ШТ	0,197	0,147	1,360	155	135	65 Манометрический выключатель в сборе
4.747-078.0	ШТ	0,270	0,221	0,529	115	115	40 Манометрический выключат ель



4.747-079.0	ШТ	0,268	0,246	3,430	490	100	70 Датчик уровня
4.747-081.0	ШТ	0,060	0,039	13,123	290	905	50 Датчик уровня
4.747-091.0	ШТ	0,130	0,130	4,800	500	120	80 Топливный датчик
4.747-092.0	ШТ	0,145	0,127	3,120	480	100	65 Индикатор уровня HDS 13/20-4S
4.747-093.0	ШТ	0,063	0,053	1,120	280	100	40 Сенсор уровня чистящего средства
4.747-095.0	ШТ	0,080	0,069	1,200	300	100	40 Индикатор уровня
4.747-097.0	ШТ	0,151	0,133	3,456	480	120	60 Индикатор уровня только для замены
4.747-098.0	ШТ	0,080	0,072	1,080	300	90	40 Сенсор
4.747-101.0	ШТ	0,685	0,680	30	800	500	75 Индикатор уровня
4.747-110.0	ШТ	0,070	0,059	1,200	300	100	40 Топливный щуп
4.747-112.0	ШТ	0,057	0,046	1,200	300	100	40 Индикатор уровня чистящ ср-в на замену
4.747-113.0	ШТ	0,070	0,062	1,248	260	120	40 Индикатор уровня топлива для замены
4.749-047.0	ШТ	1,362	1,149	4,940	200	190	130 Система безопасности
4.749-048.0	ШТ	0,829	0,700	1,083	95	95	120 Предохранительный блок
4.749-085.0	ШТ	1,514	1,338	0,456	195	195	12 Система безопасности
4.749-090.0	ШТ	1,500	1,260	6,156	180	180	190 Предохранительный блок
4.749-110.0	ШТ	1,028	0,852	4,563	195	195	120 Предохранительный блок
4.749-117.0	ШТ	0,975	0,895	2,244	175	135	95 Предохранительный блок
4.749-117.3	ШТ	0,895	0,895	2,244	175	135	95 Предохранительный блок
4.749-126.0	ШТ	1,170	0,811	4,332	190	190	120 Защитный блок
4.749-127.0	ШТ	1,555	1,375	5,456	310	220	80 Предохранительный блок
4.749-127.3	ШТ	1,800	1,640	10,912	310	220	160 Предохранительный блок HDS 801 E
4.749-139.0	ШТ	1,085	0,876	2,100	210	100	100 Предохранительный блок
4.749-140.0	ШТ	1	0,788	3,791	190	190	105 Предохранительный блок
4.749-142.0	ШТ	0,982	0,844	2,970	225	165	80 Предохранительный блок
4.749-145.0	ШТ	0,938	0,738	4,332	190	190	120 Система безопасности
4.749-146.0	ШТ	1,146	0,898	4,563	195	195	120 Защитное устройство (HDS 801 B)
4.749-148.0	ШТ	1,949	1,845	11,230	315	230	155 Защитное устройство
4.749-148.3	ШТ	1,949	1,845	11,230	315	230	155 Защитное устройство
4.749-154.0	ШТ	0,500	0,478	2,730	600	130	35 Предохранительный блок
4.749-162.0	ШТ	0,460	0,460	4,920	410	200	60 Предохранительный блок
4.749-163.0	ШТ	0,230	0,223	0,372	120	100	31 Предохранительный клапан
4.760-023.0	ШТ	0,750	0,750	1,602	445	90	40 Струйная трубка
4.760-024.0	ШТ	0,272	0,263	1,380	460	60	50 Трубка VP 145 FC Vario Power Jet 026
4.760-029.3	ШТ	0,297	0,257	0,529	115	115	40 Сопло в сборе
4.760-031.0	ШТ	0,325	0,311	1,114	450	55	45 Струйная трубка K7 FC 032 MS
4.760-039.0	ШТ	0,143	0,143	0,785	445	42	42 Струйная трубка VPS Entry 026 K
4.760-042.0	ШТ	0,154	0,154	0,911	450	45	45 Роторная форсунка VPS Entry 0287 MS
4.760-048.0	ШТ	0,520	0,520	0,832	520	40	40 Стальная трубка
4.760-050.0	ШТ	0,223	0,218	0,720	450	40	40 Струйная трубка VPS 0225 K
4.760-058.0	ШТ	0,229	0,229	0,337	275	35	35 Струйная трубка
4.760-073.0	ШТ	0,322	0,322	2,184	390	160	35 Струйная трубка для мойки унитазов
4.760-084.0	ШТ	0,012	0,011	0,063	75	70	12 Набор запчастей
4.760-104.0	ШТ	0,232	0,222	0,871	450	44	44 Струйная трубка VPS Middle FC 026 K
4.760-108.0	ШТ	0,767	0,767	1,254	1 045	40	30 Струйная трубка
4.760-134.0	ШТ	1,135	1,135	7,017	635	130	85 Струйная трубка с щеткой
4.760-142.0	ШТ	0,259	0,259	1,244	540	48	48 Насадка 035
4.760-149.0	ШТ	0,079	0,079	0,285	340	27	31 Струйная трубка
4.760-150.0	ШТ	0,673	0,673	0,698	620	45	25 Ствол гидромонитора
4.760-220.0	ШТ	0,656	0,656	1,360	1 030	40	33 Струйная трубка
4.760-227.0	ШТ	1,690	1,462	56	800	280	250 Струйная трубка д/сух.пены
4.760-230.0	ШТ	1,034	1,034	6,688	1 045	80	80 Сдвоенная струйная трубка
4.760-241.0	ШТ	0,155	0,155	0,330	440	30	25 Стальная трубка
4.760-245.0	ШТ	1,720	1,240	27,132	840	190	170 Струйная трубка для мойки днищ
4.760-251.0	ШТ	0,334	0,334	0,275	440	25	25 Стальная трубка
4.760-262.0	ШТ	0,275	0,275	0,803	510	45	35 Удлинительная трубка 0,5 м
4.760-265.0	ШТ	0,499	0,448	1,240	435	75	38 Гибкая струйная трубка
4.760-266.0	ШТ	0,199	0,199	0,689	510	45	30 Струйная трубка 05 3-поз.
4.760-269.0	ШТ	0,240	0,240	0,675	500	45	30 Струйная трубка 037 3-поз.
4.760-272.0	ШТ	0,500	0,449	1,175	435	75	36 Гибкая струйная трубка
4.760-277.0	ШТ	0,154	0,154	0,308	440	35	20 Струйная трубка с насадкой 032
4.760-316.0	ШТ	0,420	0,420	0,686	560	35	35 Струйная трубка
4.760-328.0	ШТ	0,298	0,298	0,921	455	45	45 Струйная трубка 036
4.760-344.0	ШТ	0,299	0,299	0,805	460	35	50 Струйная трубка VP032
4.760-356.0	ШТ	0,330	0,330	0,791	520	39	39 Струйная трубка
4.760-360.0	ШТ	1,600	1,586	81	1 200	270	250 Щётка для пенной чистки
4.760-361.0	ШТ	1,500	1,222	51,975	770	250	270 Струйная трубка
4.760-362.0	ШТ	0,950	0,942	5,520	690	100	80 Сдвоенная струйная трубка
4.760-364.0	ШТ	0,722	0,722	1,500	600	50	50 Струйная трубка
4.760-365.0	ШТ	1,350	1,350	3,875	1 550	50	50 Струйная трубка
4.760-366.0	ШТ	1,500	1,500	5,150	2 060	50	50 Струйная трубка
4.760-371.0	ШТ	0,311	0,311	1,250	500	50	50 Струйная трубка VP037
4.760-382.0	ШТ	0,296	0,296	1,024	455	50	45 Струйная трубка VP0295
4.760-387.0	ШТ	0,828	0,800	1,164	345	75	45 Струйная трубка с регулятором давления
4.760-397.0	ШТ	1,400	1,136	48,576	880	240	230 Комбинированное пенное сопло
4.760-397.3	ШТ	1,484	1,484	48,576	880	240	230 Комбинированное пенное сопло
4.760-402.0	ШТ	0,158	0,158	0,396	440	30	30 Струйная трубка M.D. 027
4.760-407.0	ШТ	2	2	0,756	1 210	25	25 Труба
4.760-408.0	ШТ	0,302	0,302	1,053	457	48	48 Струйная трубка VP0287

4.760-453.0	ШТ	0,102	0,102	0,396	440	30	30 Струйная трубка 25025
4.760-455.0	ШТ	0,200	0,192	1,072	470	60	38 Струйная трубка
4.760-458.0	ШТ	0,370	0,370	1,350	450	60	50 4-позиционное сопло 035
4.760-465.0	ШТ	0,102	0,102	0,539	440	35	35 Струйная трубка 25027
4.760-468.0	ШТ	0,140	0,140	0,176	440	20	20 Струйная трубка 25027
4.760-480.0	ШТ	0,370	0,370	1,518	460	60	55 4-позиционное сопло 030
4.760-482.0	ШТ	0,370	0,370	1,250	500	50	50 4-позиционное сопло 028
4.760-485.0	ШТ	0,102	0,102	0,545	445	35	35 Струйная трубка 25028
4.760-490.0	ШТ	0,133	0,133	0,405	450	30	30 Струйная трубка с соплом 028
4.760-494.0	ШТ	0,230	0,204	0,911	450	45	45 Инжекционная трубка
4.760-495.0	ШТ	0,211	0,174	0,588	480	35	35 Струйная трубка
4.760-520.0	ШТ	0,146	0,146	0,720	450	40	40 Регулируемая струйная трубка K2 026
4.760-524.0	ШТ	0,305	0,292	1,215	450	60	45 Струйная трубка Vario Power K5 033
4.760-527.0	ШТ	0,312	0,312	0,901	445	45	45 Регулируемая струйная трубка K5 0287
4.760-534.0	ШТ	0,274	0,269	0,940	470	50	40 Регулируемая струйная трубка K3 0287
4.760-535.0	ШТ	0,170	0,161	0,715	447	40	40 Комплект струйной трубки K2 025
4.760-542.0	ШТ	0,292	0,292	0,891	440	45	45 Регулируемая струйная трубка K5 032
4.760-543.0	ШТ	0,172	0,172	0,720	450	40	40 Регулируемая струйная трубка K2 028 в уп
4.760-545.0	ШТ	0,307	0,290	1,721	510	75	45 Регулируемая струйная трубка K5 035 в уп
4.760-550.0	ШТ	0,920	0,920	2,600	1 040	50	50 Струйная трубка в сборе
4.760-553.0	ШТ	0,156	0,156	0,396	440	30	30 Трубка M.D. 028
4.760-556.0	ШТ	0,267	0,267	0,720	450	40	40 Струйная трубка 0,5м
4.760-557.0	ШТ	1,248	1,248	2,410	630	85	45 Струйная трубка
4.760-557.3	ШТ	1,250	1,200	2,695	700	70	55 Сопло
4.760-560.0	ШТ	0,870	0,870	2,541	840	55	55 Струйная трубка 840 мм
4.760-565.0	ШТ	0,307	0,292	1,688	500	75	45 Регулируемая струйная трубка K3 0345
4.760-567.0	ШТ	0,090	0,090	0,150	200	30	25 Струйная трубка M.D.050
4.760-584.0	ШТ	0,875	0,875	3,150	1 050	60	50 Струйная трубка
4.760-592.0	ШТ	1,183	1,183	2,650	1 060	50	50 Струйная трубка 1050 мм 50 МПа
4.760-609.0	ШТ	1,480	1,480	5,125	2 050	50	50 Струйная трубка в сборе нейтр.2050mm
4.760-610.0	ШТ	0,325	0,325	0,666	555	40	30 Струйная трубка
4.760-625.0	ШТ	0,700	0,700	2,142	595	60	60 Трубка 600 мм
4.760-626.0	ШТ	0,900	0,900	3,176	1 050	55	55 Стальная трубка 1050 мм
4.760-627.0	ШТ	1,350	1,350	3,875	1 550	50	50 Трубка в сборе 1550 мм
4.760-628.0	ШТ	1,550	1,550	6,322	2 090	55	55 Струйная трубка 2050 мм
4.760-653.0	ШТ	1,350	1,350	3,207	1 060	55	55 Сопло комплектн. 65 Мпа
4.760-655.0	ШТ	0,963	0,911	3,176	1 050	55	55 Струйная трубка в сборе серая 1050мм
4.760-658.0	ШТ	0,142	0,142	0,259	288	30	30 Струйная складная трубка в сборе IB 7/40
4.760-660.0	ШТ	0,955	0,955	8,693	1 090	145	55 Струйная трубка для замены
4.760-661.0	ШТ	1,445	1,350	12,361	1 550	145	55 Струйная трубка в упак. только д/замены
4.760-662.0	ШТ	1,650	1,650	16,787	2 105	145	55 Струйная трубка в упаковк только д/замен
4.760-663.0	ШТ	0,895	0,895	7,178	900	145	55 Струйная трубка только для замены 840mm
4.760-664.0	ШТ	0,740	0,740	4,945	620	145	55 Струйная трубка 2000 600mm д/замены
4.760-665.0	ШТ	0,409	0,409	3,360	560	120	50 Инжекционная трубка только на замену
4.760-667.0	ШТ	0,257	0,257	2,520	350	120	60 Струйная трубка только для замены
4.760-675.0	ШТ	1,900	1,900	4,719	1 560	55	55 Трубка стальная 1550 мм 65 МПа
4.760-675.3	ШТ	1,900	1,900	4,719	1 560	55	55 Струйная трубка 1550 мм 65 МПа
4.760-677.0	ШТ	2,300	2,300	6,232	2 060	55	55 Струйная трубка в сборе 2050мм 65 Мпа
4.760-679.0	ШТ	1,050	1,050	2,133	705	55	55 Струйная трубка в сборе 700mm65Мпа
4.760-688.0	ШТ	0,232	0,232	0,704	440	40	40 Струйная трубка PS
4.760-691.0	ШТ	0,683	0,683	1,785	590	55	55 Струйная трубка
4.760-696.0	ШТ	0,059	0,059	0,216	135	40	40 Струйное сопло
4.760-702.0	ШТ	0,265	0,252	0,720	450	40	40 Струйная трубка PS
4.760-710.0	ШТ	6,750	5,850	24,544	350	255	275 Управляющий блок HDC 40-60/16
4.760-723.0	ШТ	0,149	0,149	0,720	450	40	40 Струйная трубка K2 0287
4.760-725.0	ШТ	0,289	0,270	1,250	500	50	50 Струйная трубка VPS K3 025
4.760-731.0	ШТ	0,222	0,212	1,125	450	50	50 Струйная трубка VPS Middle 028
4.760-759.0	ШТ	0,268	0,263	1,150	460	50	50 Струйная трубка VP 145 FC Vario Power
4.762-000.0	ШТ	1,019	0,809	6,192	430	120	120 Зеленая цилиндрическая щетка средн. жёст
4.762-003.0	ШТ	0,973	0,973	5,140	105	110	445 Щеточный валик красный
4.762-005.0	ШТ	0,278	0,273	0,941	300	56	56 Щеточный валик красный в сборе BR 30/4 C
4.762-009.0	ШТ	1,100	0,900	6,719	430	125	125 Роликовый пад BR 35/12
4.762-010.0	ШТ	3,970	3,300	37,128	510	140	520 Устройство для струйной абразивной очист
4.762-014.0	ШТ	0,239	0,239	2,886	370	130	60 Адаптер для тверд. поверхности 240 мм
4.762-016.0	ШТ	0,755	0,598	4,590	255	180	100 Моечная щетка неподвижная
4.762-017.0	ШТ	0,305	0,305	3,900	500	130	60 Вставка д/тверд поверхностей 350 мм
4.762-022.0	ШТ	3,300	2,560	30	500	500	120 Устройство для струйной абразивной очист
4.762-028.0	ШТ	0,677	0,588	3,960	225	160	110 Дозирующий насос - замена B40 B60 B80
4.762-029.3	ШТ	0,239	0,200	2,733	145	145	130 Электрошкаф G180 FC
4.762-039.0	ШТ	0,057	0,057	0,171	98	46	38 Головка сопла
4.762-047.0	ШТ	0,660	0,475	2,978	330	95	95 Щетка
4.762-051.0	ШТ	0,289	0,289	1,323	210	90	70 Щетка в сборе SB-HDW-S
4.762-061.0	ШТ	0,032	0,032	0,504	120	120	35 Адаптер А
4.762-062.0	ШТ	0,254	0,254	0,731	290	56	45 Адаптер В
4.762-065.0	ШТ	0,541	0,541	10,868	540	175	115 Вращающаяся моечная щетка
4.762-072.0	ШТ	16,900	16	288,405	1 885	510	300 Сопло
4.762-075.0	ШТ	0,045	0,045	0,019	40	22	22 Адаптер
4.762-083.0	ШТ	0,141	0,011	3,410	220	155	100 Щеточная головка широкая
4.762-115.0	ШТ	0,465	0,455	2,470	380	100	65 Цилиндрическая щетка в сборе

4.762-122.0	ШТ	0,011	0,011	0,024	74	18	18 Ротор в сборе 04
4.762-123.0	ШТ	0,011	0,011	0,024	74	18	18 Ротор в сборе 05
4.762-124.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	75	18	10 Ротор в сборе 055/06
4.762-125.0	ШТ	0,011	0,011	0,024	74	18	18 Ротор в сборе 07/08
4.762-130.0	ШТ	0,585	0,575	1,620	450	60	60 Цилиндрическая щетка в сборе
4.762-131.0	ШТ	0,035	0,035	0,049	40	35	35 Сопловая головка VP 032
4.762-142.0	ШТ	0,129	0,128	1,226	150	95	86 Насадка для мягкой мебели для WW
4.762-183.0	ШТ	1	0,818	5,508	340	135	120 Вал для крепления падов
4.762-184.0	ШТ	1,400	1,268	3,793	525	85	85 Вал для крепления падов
4.762-185.0	ШТ	19	18,848	24,795	950	870	30 Щеточная головка черная
4.762-189.0	ШТ	2,555	2,550	18,996	835	175	130 Пад роликовой щетки BR 900
4.762-191.0	ШТ	3,250	2,036	10,656	370	320	90 Щеточная головка
4.762-192.0	ШТ	5	4,086	28,152	510	460	120 Щеточная головка
4.762-212.0	ШТ	0,054	0,054	0,136	85	40	40 Насадка
4.762-214.0	ШТ	1,650	1,358	4,696	650	85	85 Вал для крепления падов
4.762-219.0	ШТ	0,055	0,052	0,595	170	70	50 Насадка для твердых покрытий
4.762-220.0	ШТ	0,076	0,061	0,253	225	45	25 Насадка для твердых покрытий
4.762-228.0	ШТ	1,330	1,330	6,988	430	130	125 Вал для крепления падов BR VS 400
4.762-231.0	ШТ	0,471	0,471	2,420	440	100	55 Цилиндрическая щетка в сборе CW 50
4.762-236.0	ШТ	0,652	0,578	1,908	530	60	60 Роликовая щетка в сборе CW 100
4.762-237.0	ШТ	2,900	2,700	5,760	900	80	80 Реверсирующий прокатный стан BR1000
4.762-249.0	ШТ	0,950	0,760	5,885	445	115	115 Красная цилиндрическая щетка
4.762-250.0	ШТ	1,028	0,918	5,566	440	115	110 Белая цилиндрическая щетка мягкая
4.762-251.0	ШТ	0,950	0,768	5,324	440	110	110 Профилированная оранжевая цилиндр щетка
4.762-252.0	ШТ	0,950	0,688	5,324	440	110	110 Зеленая жесткая цилиндрическая щетка
4.762-254.0	ШТ	0,917	0,917	5,264	435	110	110 Мягкая синяя цилиндрическая щетка
4.762-272.0	ШТ	3,800	3,100	15,295	380	350	115 Щеточная головка CW50
4.762-274.0	ШТ	1,290	1,050	4,909	425	110	105 Цилиндрическая щетка натур.ворс
4.762-275.0	ШТ	0,112	0,108	0,650	260	50	50 Цилиндрическая щетка в сборе K 50
4.762-283.0	ШТ	1,036	1	5	250	200	100 Вращающаяся моечная щетка
4.762-284.0	ШТ	1,098	0,818	5	250	200	100 Вращающаяся моечная щетка
4.762-287.0	ШТ	1,091	0,851	5,228	255	205	100 Вращающаяся моечная щетка
4.762-288.0	ШТ	1,061	0,781	10,672	230	145	320 Вращающаяся моечная щетка
4.762-311.0	ШТ	1,641	1,271	15,824	430	80	460 Приводной диск для падов
4.762-317.0	ШТ	0,308	0,172	1,805	200	95	95 Коромысло щетки
4.762-318.0	ШТ	24,500	24,456	240	1 000	800	300 Головка для щетки сварен.
4.762-328.0	ШТ	0,288	0,282	6,750	300	250	90 Моечная щетка в сборе
4.762-332.0	ШТ	2	1,708	4,160	650	80	80 Вал для крепления падов
4.762-363.0	ШТ	1,650	1,500	6,375	425	120	125 Вал для микроволоконной обтяжки BR 400
4.762-365.0	ШТ	3,600	2,950	15,496	385	350	115 Щеточная головка
4.762-384.0	ШТ	0,121	0,118	0,784	280	70	40 Цилиндрическая щетка в сборе
4.762-386.0	ШТ	0,130	0,122	0,847	280	55	55 Цилиндрическая щетка в сборе
4.762-387.0	ШТ	0,734	0,636	4,953	255	185	105 Моющая щетка
4.762-388.0	ШТ	0,165	0,159	1,386	280	110	45 Половина корпуса BR40/25
4.762-392.0	ШТ	1,184	1,014	5,929	490	110	110 Цилиндрическая щетка в сборе красная BR
4.762-393.0	ШТ	1,620	1,222	7,139	590	110	110 Цилиндрическая щетка в сборе красная BR
4.762-400.0	ШТ	0,175	0,167	0,650	260	50	50 Цилиндрическая щетка
4.762-401.0	ШТ	0,175	0,093	1,026	285	60	60 Роликов.щетка красн.упаков.HXRD,EB 30/1
4.762-402.0	ШТ	0,121	0,121	0,040	62	28	23 Адаптер
4.762-405.0	ШТ	1,296	1,046	5,869	485	110	110 Щеточный валик белый BR 45/40
4.762-406.0	ШТ	1,190	1,003	10,465	520	175	115 Вал щетки BR 45/40
4.762-407.0	ШТ	1,281	1,031	10,812	530	170	120 Щеточный валик в сборе зеленый BR 45/40
4.762-408.0	ШТ	1,150	1	5,869	485	110	110 Круглая щетка в сборе черная BR 45/40
4.762-409.0	ШТ	1,818	1,276	7,139	590	110	110 Валик щетки в компл. белый BR 55/40
4.762-410.0	ШТ	1,778	1,236	7,139	590	110	110 Роликовая щетка в компл. BR55/40 (оранж)
4.762-411.0	ШТ	1,500	1,150	7,139	590	110	110 Щеточный валик в сборе, зеленый, к BR 55
4.762-412.0	ШТ	1,600	1,600	0,714	59	110	110 Щетка цилиндрич в сборе, черн. BR 55/40
4.762-413.0	ШТ	1,476	1,376	4,769	660	85	85 Пад роликовый
4.762-414.0	ШТ	2,790	2	37,128	510	140	520 Пад для BD 45/40
4.762-415.0	ШТ	1,650	1,100	19,600	640	175	175 Роликовый пад BR 55/40
4.762-416.0	ШТ	5	3,500	23,760	550	540	80 Дисковый пад BD55
4.762-426.0	ШТ	0,166	0,109	0,941	300	56	56 Роликовая щетка против шерсти животных
4.762-427.0	ШТ	0,115	0,106	1,323	270	70	70 Роликовая щетка в сборе K 85
4.762-428.0	ШТ	0,277	0,264	1,268	300	65	65 Роликовая щетка в компл. BR 30/4 C
4.762-429.0	ШТ	0,980	0,920	6,336	440	120	120 Щетка роликовая цветная
4.762-430.0	ШТ	4,200	3,600	70,785	330	330	650 Цилиндрич.подметальн.щетка комплKM90/60R
4.762-432.0	ШТ	1,970	1,850	5,306	655	90	90 Роликовый пад BR 55/90
4.762-433.0	ШТ	2,270	2,150	5,306	655	90	90 Роликовый пад BR 65
4.762-434.0	ШТ	2,512	2,300	6,318	780	90	90 Вал для крепления падов BR 75
4.762-435.0	ШТ	2,874	2,650	6,966	860	90	90 Роликовый пад BR 90
4.762-441.0	ШТ	4,200	3,200	68,656	325	325	650 Основная щетка антистатик для KM 85/50
4.762-442.0	ШТ	3,900	2,900	68,656	325	325	650 Роликовая щетка в сборе мягкая
4.762-443.0	ШТ	4,100	3,100	68,656	325	325	650 Роликовая щетка жесткая в сборе
4.762-444.0	ШТ	0,320	0,284	4,500	250	180	100 Комплект моющих щеток
4.762-445.0	ШТ	1,450	1,220	9,720	360	360	75 Дисковый пад BD55
4.762-446.0	ШТ	1,950	1,720	9,720	360	360	75 Дисковый пад BD 65
4.762-447.0	ШТ	2,376	1,850	15,824	430	80	460 Дисковый пад BD75
4.762-450.0	ШТ	8,500	7,290	75,852	420	420	430 Головка спиннера в сборе
4.762-452.0	ШТ	0,277	0,269	1,268	300	65	65 Роликовая щетка в компл.белая

4.762-453.0	ШТ	0,286	0,206	2,070	345	80	75 Ролик тканевый в компл.
4.762-458.0	ШТ	0,925	0,710	5,885	445	115	115 Щеточный валик красный
4.762-462.0	ШТ	0,484	0,350	4,695	355	115	115 Цилиндрическая щетка в сборе упак КМ35/5
4.762-478.0	ШТ	0,633	0,291	6,630	425	130	120 Щетка для подметальной машины КМ 35/5 С
4.762-481.0	ШТ	0,961	0,961	5,566	440	115	110 Роликовая щетка черная в сборе BR40/10С
4.762-483.0	ШТ	0,200	0,200	1,320	330	100	40 Сопловая головка
4.762-484.0	ШТ	0,270	0,257	1,116	310	60	60 Роликовая щетка оранжевая в сборе 300
4.762-487.0	ШТ	0,264	0,264	2,582	85	75	405 Валик щетки антистатический
4.762-488.0	ШТ	0,343	0,343	2,756	75	75	490 Роликовая красная щетка
4.762-489.0	ШТ	0,330	0,330	2,756	75	75	490 Роликовая щетка черная
4.762-491.0	ШТ	4,100	4,100	15,461	475	465	70 Дисковый пад в сборе BD 45
4.762-493.0	ШТ	2,800	2,800	37,128	520	510	140 Дисковый падодержатель D 90
4.762-496.0	ШТ	0,005	0,002	0,275	110	100	25 Вращающаяся дисковая щётка, набор OEM
4.762-497.0	ШТ	0,497	0,315	5,355	255	105	200 Моющая щетка
4.762-499.0	ШТ	0,250	0,236	1,116	310	60	60 Роликовая щетка синяя в сборе 300
4.762-504.0	ШТ	0,066	0,066	0,187	117	40	40 Адаптер
4.762-506.0	ШТ	0,060	0,060	0,114	130	35	25 Адаптер good / best
4.762-511.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	27	15	15 Стержень шланга в сборе
4.762-519.0	ШТ	0,120	0,110	0,847	280	55	55 Роликовая щетка в сборе черная
4.762-520.0	ШТ	0,257	0,100	1,602	60	60	445 Роликовая щетка д/удаления шерсти животн
4.762-521.0	ШТ	6,110	6	99,200	400	400	620 Мусороподборщик комплектный стандарт 620
4.762-523.0	ШТ	9,330	9,330	116,424	420	420	660 Цилиндрическая щетка мягк 620 мм
4.762-524.0	ШТ	7,500	7,500	116,424	420	420	660 Подмательный ролик твёрдый 620 mm
4.762-525.0	ШТ	9,250	8,015	168,884	425	425	935 Роликовая щетка 870 мм, набор
4.762-526.0	ШТ	10,400	10,400	151,290	410	410	900 Щётка роликовая в сборе 870 мм
4.762-529.0	ШТ	7,660	7,660	116,424	420	420	660 Цилиндрическая щетка полиам 620 мм
4.762-533.0	ШТ	2,900	2,650	12,915	420	410	75 Дисковый пад в сборе D43
4.762-534.0	ШТ	4,184	4,184	17,850	510	500	70 Дисковый пад комплектный D51
4.762-559.0	ШТ	1,050	1,050	5,100	255	100	200 Роторная щетка
4.762-560.0	ШТ	1,050	1,050	5,100	255	100	200 Вращающаяся щетка
4.762-561.0	ШТ	1,100	0,800	5	250	200	100 Вращающаяся щетка
4.762-562.0	ШТ	1,050	1,050	5,100	255	100	200 Моющая щетка вращающаяся
4.762-579.3	ШТ	0,241	0,156	2,733	145	145	130 Блок управления водяного пистолета G180
4.762-590.0	ШТ	2,021	1,821	10,224	360	355	80 Держатель пада STRONG BD65
4.762-591.0	ШТ	2,550	2,350	12,201	420	415	70 Держатель пада STRONG BD75
4.762-592.0	ШТ	2,786	2,550	12,271	410	410	73 Держатель пада STRONG D43
4.762-593.0	ШТ	3,894	3,600	18,987	510	510	73 Держатель пада STRONG D51
4.762-594.0	ШТ	3,381	3	16,039	470	455	75 Держатель пада STRONG D90
4.763-036.0	ШТ	0,297	0,297	0,331	105	70	45 Специальное сопло 0008
4.763-039.0	ШТ	0,293	0,293	0,303	110	55	50 Специальное сопло 0005
4.763-057.0	ШТ	0,172	0,172	0,681	225	55	55 Резиновый хоботок
4.763-058.0	ШТ	0,293	0,293	0,203	100	45	45 Специальное сопло
4.763-105.0	ШТ	0,185	0,185	0,090	83	33	33 3-позиционное сопло 050
4.763-107.0	ШТ	0,187	0,187	0,077	85	30	30 3-позиционное сопло 055
4.763-108.0	ШТ	0,182	0,182	0,100	82	35	35 Специальная насадка 045/30
4.763-123.0	ШТ	0,181	0,181	0,089	82	35	31 Специальное сопло 040/30
4.763-133.0	ШТ	0,190	0,190	0,098	85	34	34 3-позиционное сопло 038
4.763-154.0	ШТ	2,200	1,150	15,792	940	140	120 Насадка для пола
4.763-163.0	ШТ	0,185	0,185	0,098	34	34	85 3-позиционное сопло 045
4.763-164.0	ШТ	0,185	0,185	0,089	82	34	32 3-позиционное сопло 042
4.763-173.0	ШТ	0,185	0,185	0,074	82	30	30 Трехфазное сопло
4.763-174.0	ШТ	0,183	0,183	0,106	82	36	36 Форсунка 031
4.763-178.0	ШТ	0,099	0,096	0,300	100	100	30 Сопло
4.763-179.0	ШТ	0,181	0,181	0,086	82	35	30 Специальное сопло 065
4.763-184.0	ШТ	0,581	0,581	0,750	500	50	30 Роторные сопло в комплекте F040
4.763-207.0	ШТ	0,537	0,529	0,864	240	90	40 Насадка для пола
4.763-209.0	ШТ	0,007	0,007	0,012	37	37	9 Сопловая пластина 1,3 КР
4.763-212.0	ШТ	0,190	0,185	0,098	80	35	35 3-позиционное сопло 040
4.763-216.0	ШТ	0,575	0,575	1,238	495	50	50 Роторное сопло F035
4.763-228.0	ШТ	0,227	0,227	1,275	510	50	50 Роторное сопло 037 в упаковке Clas.Line
4.763-229.0	ШТ	0,200	0,200	1,275	510	50	50 Роторное сопло F040
4.763-231.0	ШТ	0,200	0,200	1,275	510	50	50 Роторное сопло F05
4.763-242.0	ШТ	0,198	0,188	2,100	400	105	50 Универсальная щетка DN40
4.763-243.0	ШТ	0,113	0,090	1,950	390	100	50 Щелевая насадка DN40
4.763-244.0	ШТ	0,321	0,321	6,660	370	200	90 Насадка для пола DN40
4.763-250.0	ШТ	0,518	0,518	0,720	200	60	60 Роторное сопло 055/06
4.763-252.0	ШТ	0,570	0,570	0,720	200	60	60 Роторное сопло 04
4.763-253.0	ШТ	0,569	0,569	0,845	200	65	65 Роторное сопло 05
4.763-254.0	ШТ	0,560	0,560	0,845	200	65	65 Роторное сопло 07/08
4.763-259.0	ШТ	0,186	0,186	0,074	82	30	30 3-позиционное сопло 033
4.763-269.0	ШТ	0,190	0,190	0,104	85	35	35 3-позиционное сопло 034
4.763-927.0	ШТ	1,110	0,934	4,800	200	200	120 Двойная трубка с пенной форсункой
4.763-929.0	ШТ	0,184	0,184	0,098	85	34	34 3-позиционное сопло 028
4.763-930.0	ШТ	0,560	0,560	0,845	200	65	65 3-позиционное сопло 100/120
4.763-931.0	ШТ	0,560	0,560	0,592	140	65	65 Роторное сопло 035
4.763-949.0	ШТ	0,743	0,700	0,803	190	65	65 Роторное сопло переключаемое на подачу ч
4.763-950.0	ШТ	0,730	0,730	0,845	200	65	65 Сопло-переключатель мощщих средств
4.763-951.0	ШТ	0,730	0,730	0,504	140	60	60 Роторное сопло с переключением на подачу
4.763-952.0	ШТ	0,730	0,730	0,570	135	65	65 Пистолет с выключат подачи чистящ средств

4.763-955.0	ШТ	0,742	0,700	0,845	200	65	65	Роторная переключаемая насадка
4.763-956.0	ШТ	0,730	0,730	0,570	135	65	65	Роторное сопло 04
4.763-957.0	ШТ	0,742	0,730	0,845	200	65	65	Роторное сопло 05
4.763-958.0	ШТ	0,725	0,710	0,504	140	60	60	Роторное сопло переключаемое на веерную
4.763-969.0	ШТ	0,189	0,127	0,095	85	35	32	3-позиционное сопло 036
4.763-977.0	ШТ	0,184	0,180	1,263	505	50	50	Роторное сопло 0295 в упаковке Clas.Line
4.763-985.0	ШТ	0,190	0,190	0,087	85	32	32	3-позиционное сопло 043
4.763-986.0	ШТ	0,158	0,158	0,773	460	41	41	Роторное сопло 033 ST
4.763-987.0	ШТ	0,190	0,190	0,098	85	34	34	3-позиционное сопло 036
4.763-988.0	ШТ	0,540	0,540	0,845	200	65	65	Роторное сопло 045
4.763-991.0	ШТ	0,131	0,131	0,942	465	45	45	Роторное сопло LP/027
4.764-000.0	ШТ	0,005	0,004	0,100	80	50	25	Держатель сопла 045
4.764-005.0	ШТ	1,430	1,348	2,849	185	140	110	Корпус форсунки
4.764-012.0	ШТ	0,237	0,237	0,390	130	120	25	Опора сопла
4.764-068.0	ШТ	0,153	0,143	1,656	460	60	60	Роторное сопло K4 FC
4.764-070.0	ШТ	0,185	0,185	1,217	450	52	52	Роторное сопло FC 033 St
4.764-128.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	40	20	12	Держатель сопла 027
4.764-134.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	55	15	9	Опора сопла 040
4.764-135.0	ШТ	0,001	0,001	0,012	55	15	15	Опора сопла 050
4.764-137.0	ШТ	0,624	0,624	1,400	280	100	50	Держатель сопла компл.
4.764-141.0	ШТ	0,120	0,096	0,140	80	70	25	Опора сопла 05
4.764-144.0	ШТ	0,104	0,104	0,035	48	28	26	Опора сопла - только на замену 08
4.764-145.0	ШТ	0,004	0,004	0,040	80	50	10	Опора сопла 035
4.764-150.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	55	15	15	Опора сопла 03
4.764-154.0	ШТ	0,250	0,250	0,182	260	35	20	Опора сопла
4.764-156.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	20	16	16	Форсунка комплектный 15020
4.764-157.0	ШТ	0,109	0,104	0,126	70	60	30	Держатель сопла 047
4.764-158.0	ШТ	0,106	0,106	0,022	50	22	20	Держатель сопла 05 HD10/22
4.764-159.0	ШТ	0,109	0,109	0,078	80	35	28	Опора сопла 055
4.764-167.0	ШТ	0,371	0,371	0,360	450	40	20	Опора сопла
4.764-172.0	ШТ	0,565	0,565	0,507	120	65	65	Роторное сопло 150
4.764-176.0	ШТ	0,571	0,571	0,845	65	65	200	Роторное сопло
4.764-177.0	ШТ	0,183	0,183	0,104	85	35	35	Сменная насадка 031
4.764-190.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	18	Форсунка крл. 75047
4.764-201.0	ШТ	0,580	0,577	0,420	120	70	50	Роторная форсунка 170
4.764-205.0	ШТ	0,278	0,278	0,182	260	35	20	Держатель распылителя
4.764-208.0	ШТ	0,600	0,600	0,832	197	65	65	Грязевая фреза д/замены
4.764-209.0	ШТ	0,600	0,600	0,845	200	65	65	Роторное сопло 130 на замену
4.764-211.0	ШТ	0,206	0,206	1,217	468	51	51	Роторная форсунка 0295 St
4.764-213.0	ШТ	0,203	0,203	0,705	470	50	30	Роторное сопло 033 St
4.764-225.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	18	Сопло комплектное 40032
4.764-226.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	18	17	17	Форсунка в сборе 40044
4.764-233.0	ШТ	0,504	0,504	1,361	450	55	55	Сопло Multi-Power-Jet 028
4.764-234.0	ШТ	0,271	0,255	2,688	280	120	80	Насадка д/мойщика днища
4.764-243.0	ШТ	0,131	0,131	0,700	463	42	36	Роторная форсунка K2 027 St
4.764-244.0	ШТ	0,131	0,131	0,820	465	42	42	Роторное сопло K2 0295 St
4.764-253.0	ШТ	0,132	0,132	0,712	445	40	40	Роторное сопло K2 035 St - KTC
4.764-257.0	ШТ	0,130	0,130	0,765	455	41	41	Роторное сопло 027 К OEM CEN
4.764-260.0	ШТ	0,163	0,149	0,945	450	60	35	Роторное сопло
4.764-262.0	ШТ	0,164	0,150	1,344	480	80	35	Роторное сопло 031 St - CEM
4.764-273.0	ШТ	0,254	0,254	0,212	261	37	22	Держатель форсунки
4.764-281.0	ШТ	0,170	0,153	0,921	455	45	45	Грязевая фреза
4.764-289.0	ШТ	0,157	0,143	1,104	460	60	40	Грязевая фреза K5 FC
4.764-293.0	ШТ	0,174	0,165	0,736	460	40	40	Роторная форсунка Middle 024 St
4.764-295.0	ШТ	0,169	0,169	1,150	460	50	50	Роторная форсунка Top 035 St
4.764-317.0	ШТ	0,147	0,147	0,756	450	41	41	Вставка в грязевую фрезу 026 St
4.764-323.0	ШТ	0,148	0,148	0,756	450	41	41	Роторная форсунка
4.765-000.0	ШТ	0,004	0,003	0,048	80	60	10	Распылитель в сборе
4.765-001.0	ШТ	0,069	0,061	0,510	170	120	25	Ротор труба D21/040
4.765-002.0	ШТ	0,070	0,064	0,375	150	100	25	Грязевая фреза для промывки труб D21/60
4.765-003.0	ШТ	8,062	0,062	0,056	105	23	23	Ротор труба D21/090
4.765-004.0	ШТ	0,123	0,115	0,264	110	75	32	Ротор труба D30/040
4.765-005.0	ШТ	0,122	0,114	0,360	120	100	30	Ротор труба D30/060
4.765-006.0	ШТ	0,060	0,056	0,113	105	43	25	Распылитель
4.765-007.0	ШТ	0,064	0,063	0,088	70	50	25	Распылительное сопло
4.765-010.0	ШТ	7,114	0,114	0,624	160	130	30	Ротор труба D30/090
4.765-011.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15	Распылительное сопло
4.765-012.0	ШТ	0,069	0,066	0,024	55	21	21	Форсунка для чистки труб 050 50MPa
4.765-013.0	ШТ	0,070	0,066	0,525	150	140	25	Форсунка для чистки труб 030 50MPa
4.765-016.0	ШТ	0,071	0,067	0,450	100	225	20	Форсунка для чистки труб 050 50MP
4.765-019.0	ШТ	0,069	0,067	0,140	100	70	20	Форсунка для чистки труб 50MP
4.765-021.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	16	15	15	Сопло 0055
4.765-022.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	18	15	15	Распылительное сопло
4.765-026.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	17	15	15	Распылительное сопло
4.765-027.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	19	15	15	Распылительное сопло 065
4.765-029.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	17	15	15	Разбрызгивающее сопло
4.765-033.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	17	15	15	Распылитель
4.766-022.0	ШТ	0,219	0,219	0,061	78	28	28	Форсунка
4.766-023.0	ШТ	0,198	0,198	0,097	90	47	23	Пароструйное сопло веерное

4.766-024.0	ШТ	0,197	0,197	0,115	27	47	91 Пароструйное сопло
4.766-029.0	ШТ	0,201	0,201	0,109	93	47	25 Пароструйное сопло нейтр.
4.767-001.0	ШТ	0,469	0,442	0,845	200	65	65 3-позиционное сопло 034
4.767-002.0	ШТ	0,469	0,440	0,720	200	60	60 3-позиционное сопло 045
4.767-003.0	ШТ	0,440	0,440	0,676	165	64	64 Трёхпозиционное сопло
4.767-004.0	ШТ	0,440	0,440	0,676	165	64	64 3-позиционное сопло 05
4.767-016.0	ШТ	0,470	0,417	0,824	195	65	65 3-позиционное сопло 037
4.767-019.0	ШТ	0,417	0,417	1,898	230	150	55 3-хпозиционное сопло 065
4.767-022.0	ШТ	0,452	0,452	0,845	200	65	65 Роторное сопло 035
4.767-023.0	ШТ	0,473	0,473	0,720	200	60	60 Роторное сопло 040
4.767-024.0	ШТ	0,473	0,473	0,845	200	65	65 Роторное сопло 050
4.767-041.0	ШТ	0,470	0,470	0,720	200	60	60 Роторное сопло 03 (в упаковке)
4.767-057.0	ШТ	0,200	0,200	0,752	470	40	40 Роторное сопло
4.767-065.0	ШТ	0,471	0,471	0,824	195	65	65 3-позиционное сопло 05
4.767-066.0	ШТ	0,440	0,440	0,676	165	64	64 3-позиционное сопло 055
4.767-067.0	ШТ	0,468	0,440	0,845	200	65	65 3-позиционное сопло 06
4.767-068.0	ШТ	0,471	0,455	0,720	200	60	60 3-позиционное сопло 08
4.767-069.0	ШТ	0,454	0,454	0,702	195	60	60 Трёхпозиционное сопло 120
4.767-072.0	ШТ	0,250	0,247	0,950	190	100	50 Сопло для пенной чистки
4.767-072.3	ШТ	0,250	0,247	0,950	190	100	50 Пенная насадка
4.767-100.0	ШТ	0,479	0,479	0,811	65	63	198 Сопло 045
4.767-106.0	ШТ	0,450	0,350	0,824	65	65	195 Тройная форсунка 100
4.767-112.0	ШТ	0,410	0,410	0,318	105	55	55 Тройное струйное сопло 040
4.767-116.0	ШТ	0,531	0,528	0,275	110	50	50 Роторное сопло 035
4.767-117.0	ШТ	0,526	0,526	0,325	130	50	50 Роторное сопло 040
4.767-118.0	ШТ	0,525	0,522	0,288	115	50	50 Роторное сопло 050
4.767-119.0	ШТ	0,539	0,536	0,288	115	50	50 Роторное сопло 055/060
4.767-120.0	ШТ	0,526	0,523	0,275	110	50	50 Роторное сопло 070/080
4.767-121.0	ШТ	0,529	0,529	0,288	115	50	50 Роторное сопло 100/120
4.767-144.0	ШТ	0,265	0,265	0,720	60	60	200 Тройное сопло только на замену
4.767-145.0	ШТ	0,278	0,278	0,720	200	60	60 Тройное реактивное сопло для замены 031
4.767-146.0	ШТ	0,282	0,282	0,845	65	65	200 Тройное реактивное сопло для замены 033
4.767-147.0	ШТ	0,395	0,283	0,845	200	65	65 Тройное сопло
4.767-148.0	ШТ	0,278	0,278	0,720	200	60	60 Тройная струйная насадка для замены
4.767-149.0	ШТ	0,278	0,278	0,720	200	60	60 Тройное сопло только на замену
4.767-150.0	ШТ	0,395	0,281	0,845	65	65	200 Тройная струйная насадка для замены 040
4.767-151.0	ШТ	0,270	0,212	0,720	60	60	200 Реактивное сопло 042
4.767-152.0	ШТ	0,283	0,283	0,845	200	65	65 Трёхпозиционное сопло для замены 043
4.767-153.0	ШТ	0,283	0,283	0,845	65	65	200 Тройное сопло на замену
4.767-154.0	ШТ	0,273	0,273	0,720	200	60	60 Тройное сопло только на замену
4.767-155.0	ШТ	0,280	0,280	0,720	200	60	60 Тройное реактивное сопло на замену 053
4.767-156.0	ШТ	0,282	0,282	0,845	200	65	65 Запасное тройное сопло 055
4.767-157.0	ШТ	0,281	0,281	0,845	65	65	200 Тройное сопло только для замены 060
4.767-158.0	ШТ	0,253	0,247	0,480	200	60	40 Пенная насадка *J
4.767-173.0	ШТ	0,555	0,552	0,420	120	70	50 Грязевая фреза 35МПа M20x1
4.767-190.0	ШТ	0,277	0,277	0,832	65	65	197 Тройное струйн.сопло только д/замены 030
4.767-195.0	ШТ	0,279	0,279	0,807	197	64	64 Трёхпозиционное сопло
4.767-197.0	ШТ	0,195	0,195	0,488	130	125	30 Трёхпозиционное сопло 034
4.767-198.0	ШТ	0,195	0,195	0,507	130	130	30 Трёхпозиционное сопло 040
4.767-205.0	ШТ	0,275	0,275	0,832	197	65	65 Тройное сопло, только для замены
4.767-212.0	ШТ	0,271	0,271	0,811	198	64	64 Тройная форсунка только д/замены
4.767-229.0	ШТ	0,245	0,207	0,845	200	65	65 Гряз. фреза повыш. произв-ти 180 бар 030
4.767-230.0	ШТ	0,244	0,244	0,769	197	64	61 Роторное сопло в сборе для замены 035
4.767-231.0	ШТ	0,245	0,207	0,845	200	65	65 Гряз. фреза повыш. произв-ти 180 бар 040
4.767-232.0	ШТ	0,245	0,207	0,769	197	64	61 Гряз. фреза повыш. произв-ти 180 бар 045
4.767-233.0	ШТ	0,244	0,207	0,845	200	65	65 Гряз. фреза повыш. произв-ти 180 бар 050
4.769-000.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	70	50	13 Сопловая насадка в сборе
4.769-001.0	ШТ	0,045	0,045	0,011	75	12	12 Сопловая насадка
4.769-002.0	ШТ	0,050	0,045	0,043	75	24	24 Сопловая вставка
4.769-003.0	ШТ	0,055	0,045	0,071	90	28	28 Сопловая насадка
4.769-006.0	ШТ	0,045	0,044	0,050	80	25	25 Вкладыш сопла
4.769-007.0	ШТ	0,048	0,043	0,047	75	25	25 Сопло
4.769-013.0	ШТ	0,185	0,185	0,557	118	118	40 Насадка форсунки TR HD/HDS-Ger.
4.769-018.0	ШТ	0,005	0,004	0,034	70	35	14 Сопловая насадка
4.769-019.0	ШТ	0,004	0,004	0,042	70	40	15 Насадка K.580°F
4.769-026.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	35	13	13 Сопловая насадка
4.769-028.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	37	8	8 Сопловая насадка в сборе - только на зам
4.769-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	37	8	8 Вкладыш сопла в сборе
4.769-030.0	ШТ	0,004	0,004	0,049	70	50	14 Сопловая насадка в сборе
4.769-032.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	39	14	14 Сопловая насадка
4.769-034.0	ШТ	0,006	0,005	0,030	60	50	10 Сопловая насадка - только на замену
4.769-035.0	ШТ	0,006	0,006	0,046	70	50	13 Сопловая насадка
4.769-036.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	28	13	13 Сопловая насадка в сборе - только на зам
4.769-038.0	ШТ	0,020	0,017	0,045	80	80	7 Вкладыш сопла
4.769-039.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	40	15	15 Сопловая втулка (HD 655)
4.769-040.0	ШТ	0,002	0,001	0,042	70	40	15 Вкладыш сопла
4.769-042.0	ШТ	0,005	0,004	0,042	70	40	15 Сопловая насадка в сборе
4.769-043.0	ШТ	0,003	0,003	0,042	60	50	14 Сопловая насадка - только на замену
4.769-044.0	ШТ	0,002	0,002	0,034	60	40	14 Сопловая насадка в сборе K550M

4.769-045.0	ШТ	0,150	0,101	0,484	110	110	40 Сопловая насадка HD 500-700 л/ч
4.769-046.0	ШТ	0,150	0,101	0,529	115	115	40 Вкладыш сопла HDS500-700L
4.769-047.0	ШТ	0,145	0,096	0,529	115	115	40 Сопловая насадка HDS 750-1000 л/ч
4.769-048.0	ШТ	0,145	0,096	0,529	115	115	40 Сопловая насадка
4.769-050.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	10	10 Сопловая насадка
4.769-051.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	25	13	13 Сопловая насадка
4.769-052.0	ШТ	0,005	0,005	0,042	70	50	12 Сопловая насадка в сборе
4.769-053.0	ШТ	0,009	0,009	0,042	70	50	12 Сопловая насадка в сборе
4.769-054.0	ШТ	0,029	0,028	0,030	50	40	15 Сопловая насадка в сборе
4.769-056.0	ШТ	0,025	0,024	0,049	75	50	13 Сопловая насадка
4.769-059.0	ШТ	0,025	0,024	0,035	70	50	10 Набор сопел
4.775-012.0	ШТ	0,543	0,543	1,729	260	190	35 Пистолет
4.775-018.0	ШТ	0,526	0,526	1,102	180	170	36 Ручной разбрызгиватель
4.775-026.0	ШТ	0,588	0,588	1,512	240	180	35 Разбрызгиватель
4.775-044.3	ШТ	0,154	0,144	0,097	65	65	23 Приводной вал К7
4.775-045.3	ШТ	0,143	0,133	1,249	185	150	45 Распылитель в компл. для замены
4.775-055.0	ШТ	0,534	0,534	1,008	180	160	35 Пистолет
4.775-080.0	ШТ	0,519	0,519	6,270	475	330	40 Разбрызгиватель на замену
4.775-120.0	ШТ	0,551	0,551	1,296	240	180	30 Разбрызгиватель
4.775-204.0	ШТ	0,586	0,586	1,160	185	165	38 Пистолет
4.775-211.0	ШТ	0,602	0,568	5,424	565	240	40 Пистолет с манометром на замену
4.775-226.0	ШТ	0,370	0,364	1,300	200	130	50 Ручной распылитель
4.775-228.0	ШТ	1,600	1,564	6,125	350	350	50 Ручной распылитель
4.775-239.0	ШТ	0,596	0,596	1,632	240	170	40 Разбрызгиватель
4.775-249.0	ШТ	0,363	0,363	0,662	210	90	35 Разбрызгиватель
4.775-250.0	ШТ	0,360	0,360	0,715	215	95	35 Ручной разбрызгиватель только для замены
4.775-251.0	ШТ	0,584	0,584	2,142	210	200	51 Пистолет
4.775-254.0	ШТ	0,605	0,599	3,200	320	200	50 Пистолет
4.775-264.0	ШТ	0,468	0,468	2,327	470	110	45 Разбрызгиватель 96 на замену
4.775-268.0	ШТ	0,879	0,879	4,440	600	185	40 Пистолет
4.775-270.0	ШТ	0,600	0,594	2,295	250	180	51 Разбрызгиватель
4.775-282.0	ШТ	0,744	0,744	3,375	250	300	45 Пистолет
4.775-283.0	ШТ	0,789	0,789	4,125	300	250	55 Пистолет
4.775-285.0	ШТ	0,528	0,528	4,565	555	235	35 Пистолет 96 на замену
4.775-296.0	ШТ	0,800	0,800	4,995	600	185	45 Пистолет
4.775-298.0	ШТ	0,850	0,850	4,557	620	175	42 Разбрызгиватель
4.775-323.0	ШТ	0,610	0,594	2,249	210	210	51 Разбрызгиватель без шланга
4.775-363.0	ШТ	0,620	0,614	3,889	305	250	51 Разбрызгиватель
4.775-389.0	ШТ	0,500	0,500	5,440	562	242	40 Пистолет M V1 на замену
4.775-391.0	ШТ	0,369	0,369	4,356	330	240	55 Разбрызгиватель 95 новый на замену
4.775-394.0	ШТ	0,620	0,584	7,480	400	340	55 Разбрызгиватель только для замены
4.775-412.0	ШТ	0,494	0,494	1,795	220	160	51 Пистолет SERVO-PRESS
4.775-417.0	ШТ	0,450	0,412	5,984	440	340	40 Разбрызгиватель M V1OEM-C RM16MPa/60G
4.775-423.0	ШТ	0,533	0,533	6,048	560	240	45 Пистолет M V1 RM на замену
4.775-426.0	ШТ	0,405	0,369	3,328	520	160	40 Разбрызгиватель нейтрал. для замены 97K
4.775-443.0	ШТ	0,587	0,587	2,268	210	180	60 Разбрызгиватель SERVO-PRESS
4.775-463.0	ШТ	0,793	0,695	3,060	255	200	60 Распылитель
4.775-466.0	ШТ	0,891	0,784	3,060	255	60	200 Распылитель
4.775-470.0	ШТ	0,320	0,320	0,720	200	60	60 Поворотный регулятор 416 л
4.775-471.0	ШТ	0,281	0,281	0,720	200	60	60 Поворотный регулятор 700 л
4.775-489.0	ШТ	0,640	0,640	4,704	560	240	35 Пистолет 96/M
4.775-500.0	ШТ	0,559	0,559	5,280	550	240	40 Пистолет M 1.1 на замену
4.775-501.0	ШТ	0,582	0,582	5,940	550	240	45 Пистолет M V2 на замену
4.775-502.0	ШТ	0,658	0,658	5,328	555	240	40 Пистолет M V3 на замену
4.775-506.0	ШТ	0,448	0,448	3,164	450	185	38 Пистолет M V1.2 RM Kaercher 16 MPa / 60
4.775-514.0	ШТ	1,114	1,114	8,160	400	340	60 Пистолет с поворотным регулятором
4.775-526.0	ШТ	0,622	0,300	0,845	200	65	65 Поворотный регулятор 270 л
4.775-529.0	ШТ	1,050	1,050	7,560	630	200	60 Распылитель
4.775-532.0	ШТ	0,805	0,784	4,500	300	250	60 Пистолет
4.775-539.0	ШТ	0,588	0,588	1,155	200	165	35 Распылитель
4.775-540.0	ШТ	0,591	0,591	1,036	185	160	35 Разбрызгиватель ручной
4.775-541.0	ШТ	0,603	0,603	2,046	240	155	55 Разбрызгиватель
4.775-542.0	ШТ	0,474	0,453	2,852	460	155	40 Разбрызгиватель M V2 EPC
4.775-545.0	ШТ	0,800	0,750	2,867	210	210	65 Пистолет ручной
4.775-554.0	ШТ	1,925	1,925	6,200	620	200	50 Ручной распылитель Low End Nippel
4.775-555.0	ШТ	0,658	0,655	1,980	200	180	55 Ручной распылитель 35 Mpa
4.775-557.0	ШТ	0,585	0,585	6,318	180	180	195 Ручной распылитель на замену
4.775-566.0	ШТ	1,142	0,782	10,716	255	205	205 Ручной распылитель
4.775-567.0	ШТ	0,568	0,568	3,496	460	190	40 Пистолет M V4
4.775-569.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пистолет -M V2 EPC 2
4.775-571.0	ШТ	0,491	0,478	2,160	450	160	30 Пистолет M V 1.2 RM Kaer.
4.775-784.0	ШТ	0,640	0,565	3,960	225	160	110 Разбрызгиватель
4.775-785.0	ШТ	0,642	0,567	3,364	195	115	150 Ручной разбрызгиватель для IB 7/40 Adv
4.775-793.0	ШТ	0,550	0,550	0,864	180	160	30 Ручн пусков мех-зм р-ля HD 10/16-4CageEx
4.775-799.0	ШТ	1,090	1,069	2,652	260	170	60 Пистолет 30 Mpa 2500 l/h
4.775-800.0	ШТ	0,281	0,274	0,630	150	70	60 Регулятор давления
4.775-803.0	ШТ	1,500	1,360	10,716	255	205	205 Пистолет 650 BAR на замену
4.775-823.0	ШТ	0,955	0,850	4,536	270	240	70 Ручной разбрызгиватель только для замены
4.775-824.0	ШТ	1,246	1,246	4,640	200	160	145 Ручной распылитель

4.775-825.0	ШТ	1,040	0,804	4,480	200	140	160	Распылитель
4.775-828.0	ШТ	1,684	1,650	12,227	570	330	65	Комплект разбрызгивателей 4,2m
4.775-830.0	ШТ	0,338	0,308	3,240	450	180	40	Разбрызгиватель
4.775-836.0	ШТ	0,833	0,797	3,465	300	210	55	Ручной краскораспылитель
4.775-845.3	ШТ	0,043	0,042	0,093	58	52	31	Соединительный уголок шланг высокого дав
4.776-001.0	ШТ	0,160	0,130	0,302	115	75	35	Вал с осевым отверстием в сборе
4.776-027.0	ШТ	0,550	0,500	15,200	400	380	100	Барабан для шланга высокого давления в с
4.776-029.0	ШТ	0,066	0,057	1,058	140	120	63	Кривошипная рукоятка барабана для шланга
4.776-044.0	ШТ	0,305	0,305	8,550	300	300	95	Крышка ВД комплектный
4.776-053.0	ШТ	0,066	0,066	0,688	215	80	40	Коленчатый рычаг в сборе
4.776-057.0	ШТ	3,650	2,600	69,960	530	330	400	Барабан для намотки шланга
4.777-002.0	ШТ	8,350	7,400	50,506	1 160	311	140	Всасывающая балка 1160
4.777-004.0	ШТ	0,188	0,178	0,525	350	50	30	Вакуумн. полоска комплект 350mm
4.777-005.0	ШТ	0,138	0,129	0,690	230	100	30	Всасывающ балка 240 мм
4.777-008.0	ШТ	0,076	0,070	0,300	300	50	20	Всасывающая силикон. балка
4.777-009.0	ШТ	0,430	0,430	6,510	372	140	125	Насадка для чистки жалюзи
4.777-021.0	ШТ	7,840	7,840	29,648	1 090	170	160	Всасывающая балка
4.777-022.0	ШТ	2,280	2,260	7,176	960	115	65	Всасывающая полоска
4.777-025.0	ШТ	0,220	0,202	1,664	260	80	80	Насадка BOSCH
4.777-032.0	ШТ	1,470	1,458	4,821	350	145	95	Всасывающее сопло
4.777-033.0	ШТ	1,060	1,044	5,040	280	225	80	Подвеска всасывающей балки
4.777-042.0	ШТ	1	0,992	3,005	215	215	65	Подвеска всасывающей балки
4.777-047.0	ШТ	4,300	4,300	23,282	830	170	165	Прямая всасывающая балка
4.777-049.0	ШТ	4,950	4,950	23,282	830	170	165	Прямая всасывающая балка
4.777-050.0	ШТ	4,150	4,150	23,282	830	170	165	Прямая всасывающая балка
4.777-051.0	ШТ	8,600	8,600	67,500	1 350	250	200	Прямая всасывающая балка
4.777-053.0	ШТ	4,600	4,600	21,312	640	185	180	Прямая всасывающая балка в сборе
4.777-054.0	ШТ	4,500	4,500	33,374	820	220	185	Изогнутая всасывающая балка
4.777-055.0	ШТ	5	5	40,480	920	220	200	Изогнутая всасывающая балка
4.777-056.0	ШТ	4,500	3,800	33,374	820	220	185	Изогнутая всасывающая балка
4.777-057.0	ШТ	8,800	8,800	59,400	1 350	220	200	Изогнутая всасывающая балка в сборе
4.777-059.0	ШТ	4,700	4,700	33,559	785	225	190	Изогнутая всасывающая балка в сборе
4.777-064.0	ШТ	3,500	3,500	16,848	780	160	135	Прямая всасывающая балка
4.777-065.0	ШТ	0,220	0,197	1,560	260	75	80	Всасывающее сопло K 250
4.777-066.0	ШТ	4,700	4,700	41,876	190	190	1 160	Прямая всасывающая балка
4.777-067.0	ШТ	6,600	5	58,760	1 130	260	200	Изогнутая всасывающая балка
4.777-070.0	ШТ	3,340	3,340	29,434	860	185	185	Прямая всасывающая балка
4.777-071.0	ШТ	3,350	3,350	34,379	820	215	195	Изогнутая всасывающая балка
4.777-078.0	ШТ	7,400	7,400	40,950	1 200	273	125	Балка V-образная 1200мм
4.777-079.0	ШТ	7,040	7,040	24,413	900	217	125	Балка V-образная 900мм
4.777-080.0	ШТ	6,080	6,080	29,375	1 000	235	125	Балка V-образная 1000мм
4.777-081.0	ШТ	7,800	6,500	57,498	1 110	280	185	Балка V-образная 1100мм
4.777-082.0	ШТ	9,100	7,800	86,765	1 400	335	185	Балка V-образная 1400мм, B250
4.777-085.0	ШТ	7,400	7,400	40,950	1 200	273	125	Балка V-образная 1200мм, B250
4.777-097.0	ШТ	0,225	0,210	1,097	430	85	30	Всасывающая балка для замены BR 40/1
4.777-098.0	ШТ	0,231	0,226	1,071	430	83	30	Всасывающая балка маслостойкая BR 40/10
4.777-100.0	ШТ	5,150	4,250	33,117	830	190	210	Всасывающая планка изогнутый 850mm - B95
4.777-101.0	ШТ	5,450	5,100	36,713	945	185	210	Всасывающая планка изогнутый 940mm - B95
4.777-102.0	ШТ	10,650	9,050	63,315	1 080	335	175	Всасывающая планка изогнутая 1100мм/43in
4.777-108.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всасывающая планка изогнутая 1030мм/40in
4.777-300.0	ШТ	3,400	1,750	17,472	780	160	140	Всасывающая планка 770AB oLR
4.777-301.0	ШТ	4,350	3,480	29,963	830	190	190	Всасывающая балка 850AB
4.777-302.0	ШТ	4,850	3,870	36,708	920	210	190	Всасывающая балка 940AB
4.777-303.0	ШТ	5,130	4	35,936	1 050	185	185	Всасывающая балка 1060AB
4.777-304.0	ШТ	5,800	5,650	39,017	1 140	185	185	Всасывающая планка 1150AB
4.777-305.0	ШТ	6,950	5,750	50,179	1 390	190	190	Всасывающая планка 1430AB
4.777-306.0	ШТ	4,250	3,230	32,718	820	210	190	Прямая балка 850 AB oLR
4.777-311.0	ШТ	4,400	3,430	32,400	810	200	200	Всасывающая балка изогнутый 850AB
4.777-312.0	ШТ	4,800	4	36,708	920	210	190	Всасывающая балка изогнутая 940AB
4.777-313.0	ШТ	5,200	4,230	41,496	1 040	210	190	Всасывающая планка изогнутая 1060AB
4.777-314.0	ШТ	5,860	4,700	45,486	1 140	210	190	Всасывающая балка изогнутая 1150AB
4.777-315.0	ШТ	7,300	6,350	71,240	260	200	1 370	Всасывающая балка изогнутая 1430AB
4.777-316.0	ШТ	4,150	3,180	32,800	820	200	200	Изогнутая всасывающая балка 850 AB oLR
4.777-320.0	ШТ	0,090	0,075	0,300	300	50	20	Всасывающая штанга в комплекте 300
4.777-322.0	ШТ	0,218	0,218	0,860	430	80	25	Всасывающая маслостойкая пластина
4.777-323.0	ШТ	0,214	0,214	1,088	437	83	30	Всасывающая балка в сборе
4.777-324.0	ШТ	0,083	0,073	0,420	300	70	20	Маслостойкая всасывающая балка
4.777-400.0	ШТ	3,437	3,437	17,064	790	160	135	Всасывающая балка прямая 770мм
4.777-401.0	ШТ	5,200	5,200	34,314	860	210	190	Всасывающая прямая балка 850мм
4.777-402.0	ШТ	5,680	5,680	35,742	920	210	185	Всасывающая балка прямая 940мм
4.777-403.0	ШТ	6,080	6,080	40,793	1 050	210	185	Всасывающая балка прямая 1060мм
4.777-404.0	ШТ	6,487	6,487	45,066	1 160	210	185	Всасывающая балка прямая 1180мм
4.777-405.0	ШТ	7,750	6,850	71,760	260	200	1 380	Всасывающая балка прям 1420 мм
4.777-406.0	ШТ	4,250	3,250	33,117	830	210	190	Прямая балка 850 мм
4.777-407.0	ШТ	4,800	4,800	16,328	785	160	130	Всасывающая балка 770 мм прямая
4.777-408.0	ШТ	5,400	5,400	31,478	830	205	185	Всасывающая балка прямая 850мм -B95 RS
4.777-411.0	ШТ	5,060	4,120	34,723	850	215	190	Всасывающая балка изогнутая 850мм
4.777-412.0	ШТ	4,580	4,580	36,131	930	210	185	Всасывающая балка изогнутая 940мм
4.777-413.0	ШТ	6,291	4,230	42,162	1 060	215	185	Всасывающая балка изогнутая 1060мм



4.777-414.0	ШТ	6,500	6,500	46,683	1 170	210	190	Всасывающая балка изогнутая 1160мм
4.777-415.0	ШТ	7,800	6,850	68,666	1 390	260	190	Всасывающая балка изогнутая 1400мм
4.777-416.0	ШТ	4,150	4,150	33,117	830	210	190	Всасывающая балка изогнутая 850мм
4.777-417.0	ШТ	0,432	0,400	2,138	450	190	25	Всасывающая балка д/чистки ковров
4.777-420.0	ШТ	0,082	0,082	0,300	300	50	20	Всасывающая балка комплектная
4.783-001.0	ШТ	0,123	0,120	0,360	120	60	50	Комплект педалей
4.783-002.0	ШТ	0,678	0,612	5,940	440	270	50	Комплект узла управления
4.783-003.0	ШТ	0,413	0,400	5,382	260	230	90	Комплект колеса бака
4.783-004.0	ШТ	2,250	2,200	27	500	360	150	Бак для замены BR 40/10 С
4.783-015.0	ШТ	0,691	0,678	7,605	450	260	65	Набор блока управления
4.800-004.3	ШТ	0,634	0,390	10	250	200	200	Электрический ящик в сборе
4.800-005.3	ШТ	0,650	0,430	9,800	245	200	200	Коробка электроники К7 в сборе
4.800-010.3	ШТ	0,437	0,424	10,547	245	205	210	Распределительный блок для замены *EU
4.800-181.0	ШТ	1,043	1,043	4,048	220	160	115	Электрошкаф
4.800-845.0	ШТ	0,127	0,127	1,144	160	130	55	Электрораспределительная коробка в сборе
4.800-852.0	ШТ	0,120	0,120	1,320	145	140	65	Электрораспределительная коробка в сборе
4.800-861.0	ШТ	0,081	0,081	0,728	130	80	70	Электробокс
4.801-097.0	ШТ	4,200	2,810	102,808	590	425	410	Монтажная плата в сборе
4.802-010.0	ШТ	0,944	0,704	10,716	255	205	205	Монтаж. часть устройства возврата шланга
4.802-034.0	ШТ	0,670	0,658	6,512	370	160	110	Ручка боковой щетки в сборе
4.812-033.0	ШТ	1,270	0,860	23,651	350	265	255	Контрольная панель
4.812-039.0	ШТ	14	12	166	830	500	400	Электрокабинет ТВ
4.812-051.0	ШТ	9,940	9	71,145	510	465	300	Пульт управления ТВ
4.812-060.7	ШТ	55	55	0	0	0	0	Эл.шкаф с защитой от замерз.
4.812-068.0	ШТ	0,215	0,210	1,680	200	140	60	Панель управления
4.812-069.0	ШТ	4,100	3,500	35,670	410	290	300	Световой затвор комплекса наружный
4.812-070.0	ШТ	16,700	16,700	107,730	1 260	285	300	Крепление напольного светофора ТВ
4.812-072.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шкаф управления без защиты от замерзания
4.812-077.0	ШТ	8,350	6,360	111,827	1 285	295	295	Стойка светового клапана внешняя
4.812-078.0	ШТ	2,600	1,850	35,960	400	290	310	Фотодатчик в сборе
4.812-082.0	ШТ	10,750	10,650	70	560	500	250	Распределитель сигналов ТВ
4.812-109.0	ШТ	13,850	12,650	135,269	615	415	530	Распределитель подачи энергии ТВ NS
4.812-125.0	ШТ	8,950	7,600	34,461	410	410	205	Панель управления 8 программ СВ 5
4.812-127.0	ШТ	37	35	252,875	850	850	350	Электрошкаф SB MU
4.812-133.7	ШТ	15	15	0	0	0	0	Шкаф управления MFE
4.812-217.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Распределит. шкаф SB MB с защит/мороз
4.812-235.0	ШТ	15	12	155,405	690	585	385	Электрошкаф
4.812-235.7	ШТ	11,900	11,900	0	0	0	0	Шкаф управления
4.812-247.7	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шкаф управления SB MB 500/900I
4.812-251.0	ШТ	16,500	11,500	168,360	600	610	460	Распределительный шкаф ВД 4,0 KW
4.820-007.0	ШТ	0,040	0,017	0,302	115	75	35	Ствол кабеля WPD
4.820-011.0	ШТ	0,004	0,004	0,026	155	14	12	Кабель SGV - микровыключатель с Mizu25
4.820-012.0	ШТ	0,005	0,004	0,056	80	70	10	Кабель SGV - Микро переключатели µFit
4.820-018.0	ШТ	0,088	0,078	0,535	180	165	18	Кабель для подключения WPD к ПК
4.820-019.0	ШТ	0,011	0,011	0,043	222	15	13	Соединит-ный кабель дозирующего клапана
4.820-120.0	ШТ	2,478	2,442	9,072	360	360	70	Кабель
4.820-430.0	ШТ	0,017	0,017	0,020	500	13	3	Кабель
4.820-692.0	ШТ	0,271	0,265	0,720	150	120	40	Комплект кабелей
4.820-796.0	ШТ	5,470	5,100	15,824	430	80	460	Кабель
4.820-915.0	ШТ	0,044	0,044	0,317	120	120	22	Кабель в сборе
4.821-047.0	ШТ	0,150	0,144	2,468	300	235	35	Провод высокого напряжения
4.821-055.0	ШТ	0,062	0,062	0,420	420	40	25	Провод высокого напряжения в сборе
4.821-071.0	ШТ	0,073	0,073	0,301	265	42	27	Провод высокого напряжения в сборе
4.821-072.0	ШТ	0,120	0,117	0,345	115	75	40	Провод высокого напряжения в сборе
4.821-077.0	ШТ	0,066	0,066	0,403	230	50	35	Кабель цепи зажигания в сборе
4.821-100.0	ШТ	0,057	0,057	0,310	310	40	25	Комплект проводов зажигания
4.821-107.0	ШТ	0,088	0,082	0,600	200	200	15	Кабель д/замены
4.821-117.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	70	40	6	Кабель красный 0,75x160
4.821-121.0	ШТ	0,222	0,216	1,058	230	230	20	Кабельный ствол BDS
4.821-124.0	ШТ	0,082	0,082	0,728	520	40	35	Провод высокого напряжения в сборе
4.821-131.0	ШТ	0,029	0,026	0,180	150	120	10	Кабель 1,5X1240-GG
4.822-006.0	ШТ	0,055	0,023	0,302	115	75	35	Комплект кабелей только для замены
4.822-055.0	ШТ	0,079	0,028	0,595	115	115	45	Комплект кабелей с платами
4.822-066.0	ШТ	0,157	0,150	1,500	300	250	20	Кабель 4x2,5mmB
4.822-067.0	ШТ	0,229	0,206	4,480	350	320	40	Кабель щёточной головки
4.822-086.0	ШТ	0,089	0,086	1,771	230	140	55	Кабельный жгут с вилкой
4.822-103.0	ШТ	0,097	0,087	0,500	333	100	15	Кабель аккумулятора
4.822-113.0	ШТ	0,133	0,130	1,860	310	200	30	Кабель рулевого колеса
4.822-120.0	ШТ	0,056	0,053	1,280	320	200	20	Кабель турбины
4.822-224.0	ШТ	2,500	2,017	17,550	390	250	180	Узел жильного кабеля BR/BD 55/60 M
4.822-375.0	ШТ	0,762	0,736	5,440	400	340	40	Жгут проводов 40/25 Вр PACK
4.822-417.0	ШТ	0,241	0,235	0,882	210	210	20	Провода д/передачи данных
4.822-421.0	ШТ	0,022	0,019	0,195	130	100	15	Кабель переключателя консоли
4.822-493.0	ШТ	0,164	0,158	1,200	200	200	30	Кабель в компл.
4.822-526.0	ШТ	0,140	0,134	1,210	220	220	25	Сервисный модуль тестирования кабеля
4.822-537.0	ШТ	2,200	2,200	16,560	460	360	100	Кабельный ствол ВАТ
4.822-539.0	ШТ	0,029	0,024	0,165	110	100	15	Панель контроля
4.822-540.0	ШТ	0,202	0,200	1,587	230	230	30	Кабельный ствол BR 30/4 С
4.822-541.0	ШТ	1,244	1,208	4,224	330	320	40	Кабель двигателя боковых щёток

4.822-542.0	ШТ	1,291	1,255	4,224	330	320	40 Кабель вращения боковых щёток
4.822-545.0	ШТ	2,560	2,060	10,200	500	340	60 Приводный кабель щетки д/крыши
4.822-546.0	ШТ	1,500	1,490	4,500	300	300	50 Кабель вращения верхней щётки
4.822-550.0	ШТ	2,260	2	12,138	340	340	105 Комплект проводов в сборе KM 90/60 R Вр
4.822-560.0	ШТ	0,006	0,005	0,072	80	60	15 Кабель Dose B 90 R
4.822-562.0	ШТ	0,064	0,058	0,920	230	200	20 Кабельный ствол Blitzer
4.822-631.0	ШТ	0,055	0,050	0,303	110	110	25 Кабель половинной нагрузки SB-C
4.822-650.0	ШТ	0,950	0,900	4,332	380	380	30 Жгут проводов 3-фазный
4.822-674.0	ШТ	2,101	2,051	12	500	400	60 Набор кабелей привода BR/BD 100/250
4.822-676.0	ШТ	0,057	0,044	0,563	150	150	25 Провода д/передачи данных
4.822-698.7	ШТ	4,300	4,300	16	400	400	100 Комплект проводов для панели управ ТВ10м
4.822-699.0	ШТ	8,050	7,450	28,737	515	465	120 Электрокабель ТВ 30м
4.822-699.7	ШТ	9,800	9,800	0	0	0	0 Электрокабель ТВ 30м
4.822-700.7	ШТ	17,100	17,100	0	0	0	0 Набор кабеля д/панели управл. для ТВ 50м
4.822-727.0	ШТ	0,798	0,762	3,828	330	290	40 Кабельный ствол В40 W
4.822-728.0	ШТ	0,721	0,685	4,200	350	300	40 Кабельный ствол В40 С Ер
4.822-734.7	ШТ	2,400	2,400	0	0	0	0 Кабель для панели управления Basic 5м
4.822-735.7	ШТ	4,500	4,400	12,500	500	500	50 Кабель д/панели управл 10м
4.822-736.7	ШТ	9,600	9,600	0	0	0	0 Кабель контрольная панель 30 м
4.822-737.7	ШТ	16,300	16,300	16	400	400	100 Кабель основной панели управления 50 м
4.822-778.0	ШТ	1,150	1,100	7,650	500	340	45 Кабельный ствол В60 ВР
4.822-779.0	ШТ	1,239	1,226	5,148	360	260	55 Кабельный ствол В80 ВР
4.822-818.0	ШТ	0,278	0,275	1,200	200	200	30 Кабель бака отработанной воды
4.822-821.0	ШТ	0,081	0,075	0,840	200	140	30 Набор проводов IB 15/120
4.822-853.0	ШТ	1,232	1,196	3,220	280	230	50 Кабельный ствол В40/60С Вр Classic
4.822-857.0	ШТ	0,037	0,030	0,150	200	30	25 Кабельный ствол
4.822-858.0	ШТ	2,260	1,750	16,639	435	85	450 Кабель системы управления В 150 R
4.822-866.0	ШТ	0,138	0,134	0,810	180	180	25 Кабель
4.822-876.0	ШТ	0,226	0,210	1,323	210	210	30 USB-кабель в комплекте EMV / В90
4.822-877.0	ШТ	0,104	0,098	0,383	170	150	15 Кабель к комплекте В 90
4.822-898.0	ШТ	2,200	2,150	7,605	390	390	50 Штекер
4.822-900.0	ШТ	0,799	0,799	6	400	300	50 Пучок проводов В40 W
4.822-940.0	ШТ	1,046	1,006	0,360	400	300	3 Кабель В 60 Вр
4.822-971.0	ШТ	0,042	0,042	0,486	180	180	15 Кабельный ствол модуль управления транс
4.822-975.7	ШТ	6,200	6,200	24	400	400	150 Комп-т проводов д/пункта управл 10 м
4.822-976.0	ШТ	6,925	6,150	24,750	500	450	110 Электрокабель ТВ 30м
4.822-976.7	ШТ	1,800	1,800	0	0	0	0 Набор кабелей для панели управления
4.822-977.7	ШТ	9,600	9,600	0	0	0	0 Кабель контрольной панели ТВ 50м
4.822-978.7	ШТ	1,120	1,120	3,600	0	0	0 Кабель контрольной панели Basic 5м
4.822-979.7	ШТ	2,300	2,300	0	0	0	0 Панель контроля
4.822-980.7	ШТ	6,900	6,900	0	0	0	0 Кабель пульта управления 30 м
4.822-998.0	ШТ	0,048	0,048	0,333	520	40	16 Кабель RS-484
4.822-999.0	ШТ	0,046	0,046	0,310	485	40	16 Кабель CAN
4.823-000.0	ШТ	0,109	0,109	0,853	520	41	40 Кабель MC 130
4.823-001.0	ШТ	0,092	0,084	0,858	220	195	20 Кабель MIC 50
4.823-030.0	ШТ	0,118	0,113	1,134	180	180	35 Кабельный ствол грязная вода В70R
4.823-031.0	ШТ	0,191	0,191	1,760	220	200	40 Кабельный жгут панели управления В70R
4.823-033.0	ШТ	0,354	0,338	2,320	290	200	40 Жгут проводов BR 30/4 Вр 36V
4.823-039.0	ШТ	0,898	0,868	4,920	410	300	40 Кабельный жгут
4.823-050.0	ШТ	1,244	1,229	7,920	400	330	60 Кабельный ствол Super Seal В80W
4.823-061.0	ШТ	1,750	1,720	8,400	400	300	70 Комплект кабеля KM 85/50
4.823-062.0	ШТ	0,062	0,058	0,684	190	180	20 Кабельный ствол рулевого колеса KM85/50R
4.823-075.0	ШТ	0,245	0,240	0,720	300	120	20 Жгут проводов для верхней части щетки
4.823-084.0	ШТ	2,332	2,233	16,650	450	370	100 Кабельный жгут машины В75W_В100W
4.823-085.0	ШТ	0,101	0,097	0,765	300	170	15 Кабельный жгут блока управления В75W
4.823-146.0	ШТ	0,008	0,008	0,336	120	70	40 Комплект уплотнений
4.828-010.0	ШТ	0,072	0,069	0,263	150	70	25 Подавитель помех в сборе
4.839-028.0	ШТ	0,195	0,174	1,728	240	240	30 Набор проводов MC 50
4.839-047.0	ШТ	0,084	0,080	1,941	345	225	25 Набор реле TRANSGIANT
4.839-061.0	ШТ	0,080	0,070	0,928	275	225	15 Комплект кабеля сиденья MC 50
4.839-095.0	ШТ	0,191	0,107	1,080	150	120	60 Отключающая электроника
4.839-122.0	ШТ	0,217	0,106	0,990	150	120	55 Коммутационная электроника
4.839-126.0	ШТ	0,196	0,142	1,001	145	117	59 Отключающая электроника
4.839-136.0	ШТ	0,250	0,237	1,357	290	260	18 Электрические элементы
4.839-161.0	ШТ	0,285	0,250	0,990	220	180	25 Электрические элементы
4.839-186.0	ШТ	0,191	0,097	1,760	160	110	100 Отключающая электроника
4.839-216.0	ШТ	0,040	0,035	0,540	180	150	20 Электрические элементы
4.839-223.0	ШТ	0,041	0,041	0,709	225	150	21 Комплект электропроводов для BR/BD 530
4.839-224.0	ШТ	0,250	0,244	3,363	305	245	45 Комплект кабелей DE 4002
4.839-227.0	ШТ	0,300	0,218	2,772	180	140	110 Отключающая электроника
4.839-228.0	ШТ	2,550	2,197	19,256	395	250	195 Электрические элементы
4.839-299.0	ШТ	0,052	0,047	0,281	150	125	15 Контактный элемент для замены
4.839-316.0	ШТ	0,021	0,016	0,187	130	120	12 Электрические запчасти NT 27/1
4.839-324.0	ШТ	4,050	3,471	19,393	390	255	195 Зарядное устройство в сборе
4.839-333.0	ШТ	0,025	0,022	0,690	230	150	20 Электрзапчасти T12/1
4.839-343.0	ШТ	0,010	0,007	0,096	80	80	15 Световой сигнализатор в сборе
4.839-345.0	ШТ	0,144	0,141	1,225	250	140	35 Комплект кабелей SC 1402
4.839-354.0	ШТ	0,150	0,140	0,450	150	150	20 Кабель в комплекте
4.839-355.0	ШТ	0,015	0,014	0,200	100	100	20 Электрзапчасти NT 27/1

4.839-357.0	ШТ	0,017	0,017	0,063	420	25	6 Электрическая деталь малая Т 7/1
4.839-370.0	ШТ	0,023	0,020	0,112	160	100	7 Электрическая маленькая з/ч
4.839-382.0	ШТ	0,065	0,064	0,256	160	160	10 Комплект проводов со штекерами Puzzi 8/1
4.839-389.0	ШТ	2,580	2,300	8,690	395	200	110 Зарядное устройство
4.839-402.0	ШТ	0,104	0,098	0,750	250	200	15 Электрический кабель CV 38/2
4.839-412.0	ШТ	0,179	0,099	2,244	175	135	95 Печатная плата
4.839-416.0	ШТ	0,020	0,020	0,224	80	80	35 Электрические небольшие детали Т 10/1 Pr
4.839-421.0	ШТ	0,291	0,285	1,750	250	200	35 Кабель д/аккумулятора
4.839-439.0	ШТ	0,024	0,021	0,160	160	100	10 Электрические небольшие детали BV 5/1
4.839-469.0	ШТ	0,990	0,980	5,850	300	130	150 Кабельный жгут
4.839-499.0	ШТ	0,329	0,316	4,176	320	290	45 Кабель SG 4/4
4.839-578.0	ШТ	0,033	0,023	0,173	120	120	12 Микровыключатель с штепсель V3
4.839-587.0	ШТ	2,276	1,950	12,513	385	250	130 Кабельный ствол впереди
4.839-588.0	ШТ	0,556	0,556	6,727	310	310	70 Кабельный ствол задний фонарь
4.839-589.0	ШТ	1,076	1,041	4,480	350	320	40 Кабельный ствол кабина
4.839-591.0	ШТ	0,773	0,738	6,816	355	320	60 Кабельный ствол задняя часть слева
4.839-599.0	ШТ	1,900	1,800	8,928	310	320	90 Жгут проводов
4.839-611.0	ШТ	0,357	0,337	9,633	380	390	65 Кабельный ствол Electrical sockets
4.839-612.0	ШТ	0,543	0,530	3,380	260	260	50 Кабельный ствол задняя часть
4.839-733.0	ШТ	0,014	0,012	0,058	110	35	15 Комплект резистора 100 Ohm 2W
4.840-005.0	ШТ	0,375	0,173	4,175	230	165	110 Коммутационная консоль в сборе
4.840-008.0	ШТ	0,527	0,527	18,050	380	250	190 Коммутационная консоль
4.840-015.0	ШТ	0,255	0,175	3,795	230	165	100 Коммутационная консоль в сборе
4.840-021.0	ШТ	0,246	0,246	17,248	280	280	220 Коммутационная консоль комплектная К 1701
4.840-024.0	ШТ	1,132	0,942	3,251	185	185	95 Преобразователь частоты в сборе
4.840-033.0	ШТ	0,195	0,180	2,340	200	180	65 Коммутационная консоль
4.840-035.0	ШТ	0,192	0,177	2,400	200	200	60 Коммутационная консоль в сборе
4.841-010.0	ШТ	0,245	0,245	1,392	230	110	55 Плата управления В 95*
4.841-035.0	ШТ	0,977	0,977	31,740	460	345	200 Панель управления в комплекте для замены
4.841-095.0	ШТ	0,750	0,401	7,875	300	250	105 Панель приборов
4.841-113.0	ШТ	1,525	1,141	7,125	300	250	95 Панель управления BR 700
4.841-119.0	ШТ	0,675	0,635	0,683	260	175	15 Панель приборов
4.841-128.0	ШТ	0,347	0,270	3,995	190	145	145 Инструментальная панель
4.841-129.0	ШТ	0,327	0,221	4,175	230	165	110 Панель приборов
4.841-131.0	ШТ	0,935	0,426	11,342	355	355	90 Панель приборов в сборе
4.841-136.0	ШТ	1,150	0,842	10	250	200	200 Панель приборов
4.841-145.0	ШТ	0,413	0,136	4,011	345	155	75 Панель управления информационная
4.841-146.0	ШТ	1,115	1,111	4,158	220	210	90 Контрольная панель (BR 55-60)
4.841-149.0	ШТ	0,481	0,317	5,235	290	190	95 Панель управления на замену
4.841-158.0	ШТ	0,785	0,315	4,959	290	190	90 Панель приборов BR 55/60 Whisper
4.841-161.0	ШТ	0,240	0,240	1,729	190	130	70 Контрольная панель
4.841-163.0	ШТ	0,634	0,386	11,560	340	340	100 Панель управления чистящими средствами
4.841-167.0	ШТ	0,235	0,161	1,775	195	130	70 Панель управления информационная
4.841-180.0	ШТ	0,550	0,526	7,125	300	250	95 Контрольная панель в сборе 530 Ratio
4.841-186.0	ШТ	0,410	0,310	4,950	300	150	110 Панель управления
4.841-191.0	ШТ	0,500	0,350	7,852	285	190	145 Панель управления BR/BD 65/80
4.841-204.0	ШТ	0,479	0,479	6,353	385	275	60 Панель управления
4.841-207.0	ШТ	0,550	0,320	8,048	290	185	150 Панель управления RM 100Ah Норпеске
4.841-208.0	ШТ	0,188	0,182	3,240	270	200	60 Приборная доска на замену
4.841-209.0	ШТ	1,220	0,640	31,320	435	320	225 Панель приборов только для замены
4.841-223.0	ШТ	0,243	0,165	1,724	195	130	68 Контр.панель упр-я эл/привода 3фазн тока
4.841-228.0	ШТ	0,633	0,357	10,716	255	205	205 Контрольная панель RM 100Ah Норпеске
4.841-230.0	ШТ	0,540	0,310	5,372	290	195	95 Колпачок д/приборной доски В 80W
4.841-274.0	ШТ	0,978	0,928	36,225	460	350	225 Панель управления д/замены
4.841-328.0	ШТ	0,673	0,523	5,290	287	192	96 Контрольная панель BD 530
4.841-334.0	ШТ	0,594	0,554	6,993	370	270	70 Приборная доска только для замены
4.841-384.0	ШТ	0,495	0,485	6,156	380	270	60 Контрольная панель
4.841-386.0	ШТ	0,437	0,417	8,825	370	265	90 Панель управления
4.862-004.0	ШТ	1,698	1,698	6,541	285	135	170 Утюг для пароген-ра с разъемом стар. обр
4.862-005.0	ШТ	1,871	1,596	8,100	300	150	180 Утюг I 6006 для SV 7
4.862-006.0	ШТ	0,012	0,011	0,180	90	80	25 Набор кнопок утюг I 6006
4.862-017.0	ШТ	0,183	0,172	1,147	353	50	65 Монтажные щетки
4.862-020.0	ШТ	0,141	0,135	1,304	355	54	68 Держатель в сборе резиновые полосы
4.862-021.0	ШТ	2,440	2,260	6,765	202	183	183 Турбина 220 В
4.862-032.0	ШТ	0,013	0,013	0,023	57	20	20 Фильтр регулятора подачи чистящего средс
4.862-034.0	ШТ	2,491	2,311	6,642	205	180	180 всасывающая турбина
4.862-035.0	ШТ	2,503	2,320	6,327	185	190	180 Турбина
4.862-060.0	ШТ	1,750	1,750	5,916	290	170	120 Утюг в упаковке
4.862-062.0	ШТ	1,735	1,493	6,903	295	180	130 Утюг K1102
4.862-063.0	ШТ	1,779	1,779	5,800	290	160	125 Утюг K1102
4.862-078.0	ШТ	1,700	1,700	6,902	290	140	170 Утюг с упаковкой wh/bk I 6006
4.862-105.0	ШТ	1,800	1,800	7,020	300	180	130 Утюг BE 7001 230/240 В
4.862-106.0	ШТ	1,900	1,799	10	250	200	200 Утюг BE 7001 230/240 В
4.862-134.0	ШТ	1,600	1,450	5,313	280	165	115 Электрический утюг в упак. К 1801В Prof
4.862-139.0	ШТ	1,600	1,450	5,313	280	165	115 Утюг в упаковке
4.862-165.0	ШТ	1,776	1,669	5,981	290	125	165 Утюг в сборе I 6002 для SV 1802/1902
4.862-166.0	ШТ	1,800	1,600	6,525	290	125	180 Утюг в сборе I 7002 для SV 1802/1902
4.862-171.0	ШТ	1,566	1,400	6,163	290	125	170 Паровой утюг в упаковке I 6003
4.862-209.0	ШТ	1,663	1,523	6,269	295	125	170 Корпус утюга I 6005 wh/gu

4.862-225.0	ШТ	0,010	0,010	0,022	56	20	20	Фильтр
4.876-003.0	ШТ	0,006	0,006	0,084	160	35	15	Фитиль зажигания
4.880-006.0	ШТ	0,813	0,758	2,244	175	135	95	КЗЧ шатуна
4.880-049.0	ШТ	1,198	0,918	9,765	210	155	300	Набор запасных частей к насосу
4.880-050.0	ШТ	1,100	0,892	4,140	225	160	115	Набор запасных частей к насосу
4.880-054.0	ШТ	0,086	0,084	0,567	135	120	35	Ремкомплект шланга
4.880-057.0	ШТ	0,252	0,249	0,336	120	80	35	Ремкомплект барабана для шланга
4.880-058.0	ШТ	0,009	0,008	0,018	45	25	16	Комплект роликов K55
4.880-059.0	ШТ	0,804	0,735	2	100	100	200	КЗЧ Поршневой шток
4.880-062.0	ШТ	26,150	24,700	201,240	780	600	430	КЗЧ для сиденья
4.880-069.0	ШТ	0,001	0,001	0,018	70	50	5	Запасная часть для набора колец
4.885-003.0	ШТ	1,300	1,280	7,200	300	300	80	Кабель ИВ 15/120
4.900-006.0	ШТ	1,715	1,715	1,350	150	100	90	Устройство для вращения колонны
4.900-011.0	шт	9,200	8,550	24,894	355	275	255	Устройство для передвижения портал ТВ СВ
4.901-035.0	ШТ	0,358	0,271	0,857	95	95	95	Манометр
4.901-036.0	ШТ	0,426	0,426	0,624	130	80	60	Кран запорный
4.901-037.0	ШТ	0,420	0,345	0,857	95	95	95	Инструмент
4.901-038.0	ШТ	0,700	0,675	0,369	160	48	48	Съемник косой шайбы
4.901-051.0	ШТ	0,225	0,222	0,224	80	70	40	Инструмент
4.901-053.0	ШТ	0,910	0,889	0,236	182	36	36	Съёмник
4.901-054.0	ШТ	0,105	0,105	0,105	100	70	15	Съемник внутреннего седла клапана
4.901-055.0	ШТ	0,180	0,180	0,286	220	65	20	Специальное устройство для насадки
4.901-056.0	ШТ	0,043	0,038	0,102	177	24	24	Специнструмент очистки сопел
4.901-057.0	ШТ	0,143	0,140	0,196	85	48	48	Съемник
4.901-060.0	ШТ	0,460	0,375	2,016	180	140	80	Тройник с манометром
4.901-062.0	ШТ	0,077	0,070	0,352	220	80	20	Съемник клапанов
4.901-065.0	ШТ	0,077	0,072	0,154	110	70	20	Резьбовое соединение
4.901-066.0	ШТ	0,338	0,294	0,857	95	95	95	Инструмент
4.901-067.0	ШТ	0,179	0,174	0,207	115	100	18	Инструмент
4.901-069.0	ШТ	0,134	0,134	0,119	180	60	11	Инструмент
4.901-077.0	ШТ	0,211	0,211	0,055	100	25	22	Инструмент
4.901-098.0	ШТ	3,550	3,500	11,130	530	175	120	Монтажный комплект
4.901-099.0	ШТ	0,073	0,066	0,240	200	80	15	Щипцы для снятия клапанов
4.901-102.0	ШТ	0,050	0,043	0,072	125	24	24	Зонд, комплект
4.905-000.0	ШТ	2,865	2,455	13,448	410	410	80	Дисковая щетка в сборе D41
4.905-002.0	ШТ	4,525	4,103	28,728	560	540	95	Боковая щётка
4.905-003.0	ШТ	3,500	3,100	23,651	530	525	85	Дисковая щетка в сборе 45
4.905-004.0	ШТ	3,700	3,200	27,040	520	520	100	Дисковая щётка натуральная BD 45/40
4.905-005.0	ШТ	3,850	3,250	24,804	530	520	90	Дисковая щётка белая BD 45/40
4.905-006.0	ШТ	3,750	3,400	22,050	525	525	80	Дисковая щетка в сборе черная к BD 45/40
4.905-008.0	ШТ	5,470	4,900	26,732	545	545	90	Дисковые щетки в комплекте(бел)BD 55/40
4.905-009.0	ШТ	5,150	4,800	22,050	525	525	80	Дисковые черные щетки в сборе BD 55/40
4.905-010.0	ШТ	2,100	1,900	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе красная BD65
4.905-011.0	ШТ	2,150	1,950	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе белая D65
4.905-012.0	ШТ	2,200	1,970	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе натур. BD65
4.905-013.0	ШТ	2,400	2,100	15,580	410	400	95	Щетка дисковая в сборе черная BD65
4.905-014.0	ШТ	1,550	1,350	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе красная BD55
4.905-015.0	ШТ	1,600	1,400	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе белая BD55
4.905-016.0	ШТ	1,600	1,400	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе натур. BD55
4.905-017.0	ШТ	1,650	1,420	12,960	360	360	100	Щетка дисковая в сборе черная BD55
4.905-018.0	ШТ	2,675	2,450	16,810	410	410	100	Щетка дисковая в сборе красная BD75
4.905-019.0	ШТ	2,680	2,460	12,348	420	70	420	Щетка дисковая в сборе белая BD75
4.905-020.0	ШТ	2,700	2,500	12,240	360	340	100	Щетка дисковая в сборе натур. BD75
4.905-021.0	ШТ	2,800	2,500	15,580	410	400	95	Щетка дисковая в сборе черная BD75
4.905-022.0	ШТ	3,150	3,150	14,651	460	455	70	Дисковая щетка D43
4.905-023.0	ШТ	2,975	2,755	19,879	465	450	95	Дисковая щетка в сборе натуральн.D43
4.905-024.0	ШТ	3,200	3,200	14,651	460	455	70	Дисковая щетка в сборе белая D43
4.905-025.0	ШТ	3,200	3,200	18,810	450	440	95	Дисковая щетка в сборе черная D43
4.905-026.0	ШТ	4,470	4,170	23,409	510	510	90	Дисковая щетка в сборе красная D51
4.905-027.0	ШТ	4,200	4,200	23,409	510	510	90	Дисковая щетка комплектн. натур. D51
4.905-028.0	ШТ	4,550	4,550	23,409	510	510	90	Дисковая щетка белая в компл. D51
4.905-029.0	ШТ	4,900	4,900	23,100	560	550	75	Дисковая щетка комплектная черная D51
4.905-030.0	ШТ	2,877	2,650	13,448	410	410	80	Дисковая щетка белая D41
4.905-031.0	ШТ	2,668	2,250	12,608	410	410	75	Дисковая щетка D41
4.905-032.0	ШТ	3,046	2,802	12,454	410	405	75	Дисковая щетка чёрная D41
4.906-001.0	ШТ	152	127	2 203,500	2 500	780	1 130	Щетки Care Touch CB25
4.906-002.0	ШТ	163	138	2 322,918	2 920	704	1 130	Щетка CB28
4.906-013.0	ШТ	104	79	2 027,220	2 300	780	1 130	Щетки Care Touch Hybrid CB23
4.906-014.0	ШТ	108	83	2 222,654	2 790	705	1 130	Комплект щёток CB25
4.960-005.0	ШТ	4,300	2,490	53,460	495	300	360	Нагревательный змеевик HDS-E 8/16-4M
4.960-008.0	ШТ	3,200	2,940	12,138	340	340	105	Нагреватель на замену 12KW
4.960-010.0	ШТ	3,900	3,340	33,792	440	320	240	Нагреватель 36 KW
4.997-001.0	ШТ	0,075	0,070	0,195	130	100	15	Реле на замену 4C-02-8-024-0060
5.000-030.0	ШТ	5,950	5,900	2	500	500	8	Щеткодержатель
5.000-825.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	22	22	2	Пластина HD 850 SY
5.000-851.0	ШТ	5,370	5,370	39,534	1 198	600	55	Пластина
5.001-389.0	ШТ	0,041	0,041	0,006	66	30	3	Лист
5.001-395.0	ШТ	0,096	0,096	0,014	88	53	3	Листовая деталь
5.001-485.0	ШТ	0,356	0,356	0,402	153	105	25	Фиксатор листа

5.001-486.0	ШТ	0,185	0,173	0,585	300	130	15 Щиток
5.001-731.0	ШТ	0,012	0,012	0,001	58	25	1 Лист
5.001-750.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	48	32	4 Защелка
5.001-752.0	ШТ	0,037	0,037	0,013	92	68	2 Лист
5.001-758.0	ШТ	10	10	55,706	865	280	230 Плита
5.001-800.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	8	1 Предохранительный щиток
5.001-813.0	ШТ	0,356	0,356	0,336	290	145	8 Плата BR/BD 530
5.001-823.0	ШТ	0,313	0,313	0,110	220	100	5 Катушка натяжного ролика
5.001-906.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	29	29	1 Листовой кронштейн
5.001-928.0	ШТ	0,048	0,048	0,013	66	50	4 Тормозной диск (блокировка)
5.001-978.0	ШТ	0,076	0,076	0,350	251	82	17 Держатель щетки
5.001-987.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	27	25	15 Кронштейн платы
5.002-122.0	ШТ	0,100	0,100	0,020	321	9	7 Резьбовая опора
5.002-418.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	53	29	3 Панель
5.002-495.0	ШТ	0,033	0,033	0,025	105	30	8 Пластина
5.002-628.0	ШТ	0,147	0,147	0,219	275	265	3 Пластина
5.003-007.0	ШТ	0,033	0,033	0,006	47	42	3 Плата
5.003-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	20	2 Пластина
5.003-041.0	ШТ	1,001	0,981	0,125	440	285	1 Пластина
5.003-061.0	ШТ	0,242	0,242	0,129	163	158	5 Защитная пластина двигателя
5.003-062.0	ШТ	0,052	0,052	0,009	85	20	5 Пластина
5.003-068.0	ШТ	0,054	0,054	0,030	65	46	10 Пластина (крышка всасывающей камеры)
5.003-075.0	ШТ	0,173	0,173	0,038	50	30	25 Ограничитель CWP
5.003-090.0	ШТ	0,395	0,395	0,338	230	210	7 Крышка
5.003-102.0	ШТ	0,180	0,180	3,432	330	260	40 Перегородка
5.003-143.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	78	40	5 пластина
5.003-151.0	ШТ	0,435	0,435	0,087	222	196	2 Крышка
5.003-196.0	ШТ	0,088	0,088	0,016	520	15	2 Лист
5.003-959.0	ШТ	0,387	0,340	1,280	400	160	20 Крышка
5.003-973.0	ШТ	0,197	0,197	0,046	144	80	4 Пластина
5.003-983.0	ШТ	0,052	0,052	0,007	85	20	4 Пластина
5.003-984.0	ШТ	0,100	0,100	0,017	580	15	2 Пластина BR 530 BAT
5.004-228.0	ШТ	0,033	0,033	0,015	76	24	8 Накладка
5.004-326.0	ШТ	0,004	0,004	0	28	12	1 Накладка
5.004-616.0	ШТ	0,016	0,016	0,019	75	17	15 Планка
5.004-658.0	ШТ	0,003	0,003	0	10	8	2 Ремень
5.004-721.0	ШТ	0,172	0,172	0,026	85	30	10 Накладка
5.004-803.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	58	28	8 Хомут
5.004-808.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	24	8	8 Скоба
5.004-835.0	ШТ	0,023	0,023	0,003	70	16	3 Накладка
5.004-990.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	30	13	3 Накладка прижимного ролика BD 40/25
5.005-005.0	ШТ	0,056	0,056	0,178	60	110	27 Фиксирующая пластина
5.005-071.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Круглая заготовка
5.005-107.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	28	25	1 Круглая заготовка
5.005-118.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	4	50	50 Круглая заготовка
5.005-205.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Круглая заготовка
5.005-232.0	ШТ	0,164	0,164	0,218	330	330	2 Круглая заготовка
5.005-266.0	ШТ	0,018	0,018	0,007	60	60	2 Кольцо
5.005-267.0	ШТ	0,023	0,020	0,005	70	70	1 Шайба
5.005-314.0	ШТ	0,037	0,037	0,025	55	45	10 Пластина всасывающей крышки
5.006-017.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	110	26	2 Держатель штекера
5.006-023.0	ШТ	0,532	0,500	0,945	450	210	10 Крышка
5.006-043.0	ШТ	0,082	0,082	1,387	205	123	55 Пластина
5.006-049.0	ШТ	0,046	0,046	0,007	85	20	4 Диск
5.006-064.0	ШТ	0,049	0,049	0,009	86	20	5 Пластина
5.006-066.0	ШТ	7,350	5,570	60,116	1 130	760	70 Стекло в нижней части кабины
5.006-107.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	65	51	3 Защитная крышка SB-Sauger
5.006-156.0	ШТ	0,064	0,064	0,084	80	35	30 Кронштейн подшипника
5.006-190.0	ШТ	0,178	0,172	11,100	370	300	100 Перегородка
5.006-214.0	ШТ	0,028	0,028	0,212	120	98	18 Крышка охладителя воздуха
5.006-290.0	ШТ	0,056	0,056	0,008	80	25	4 Пластина
5.006-586.0	ШТ	4,074	4,074	1,520	250	160	38 Боковая поверхность щетки
5.006-618.0	ШТ	0,445	0,437	0,288	240	240	5 Крышка
5.006-708.0	ШТ	0,240	0,240	0,600	400	150	10 Защитная крышка
5.006-779.0	ШТ	0,791	0,791	0,175	230	95	8 Гиря
5.006-798.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка платы
5.006-816.0	ШТ	0,179	0,176	7,920	300	220	120 Перегородка
5.006-824.0	ШТ	0,706	0,706	0,084	300	280	1 Защитная крышка привода
5.006-903.0	ШТ	0,025	0,025	0,004	50	16	5 Плата шарнира
5.006-905.0	ШТ	0,011	0,011	0,011	80	45	3 Пластина передняя
5.006-933.0	ШТ	1,950	1,950	0,300	300	40	25 Пластина кулачкового переключателя CB1
5.006-954.0	ШТ	0,055	0,055	0,008	55	50	3 Плита
5.006-960.0	ШТ	0,442	0,442	4,344	195	165	135 Пластина всасывающей турбины
5.006-963.0	ШТ	0,114	0,114	0,021	90	57	4 Вставной блок для сухого льда
5.006-964.0	ШТ	0,250	0,250	0,048	88	55	10 Верхняя вставка для сухого льда
5.006-979.0	ШТ	0,012	0,012	0,024	68	30	12 Плата
5.006-981.0	ШТ	0,036	0,036	0,026	86	30	10 Распорка
5.007-007.0	ШТ	0,139	0,126	0,081	310	130	2 Лист металла
5.007-162.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	11	1 Пластина

5.007-204.0	ШТ	0,160	0,160	0,032	160	100	2 Пластина
5.007-217.0	ШТ	0,065	0,065	0,090	150	50	12 Лист
5.007-341.0	ШТ	0,307	0,301	5,400	270	200	100 Щиток
5.007-349.0	ШТ	1,360	1,328	9	500	150	120 Бортик из листового металла левый
5.007-350.0	ШТ	1,360	1,328	9	500	150	120 Бортик из листового металла правый
5.007-356.0	ШТ	0,087	0,087	0,026	130	40	5 Маховик
5.007-423.0	ШТ	0,145	0,142	0,231	150	110	14 Щиток для шкафа управления
5.007-427.0	ШТ	0,235	0,235	0,158	720	22	10 Блок
5.007-428.0	ШТ	0,418	0,418	0,237	790	20	15 Блок
5.007-466.0	ШТ	0,365	0,365	0,207	690	20	15 Бак металлический
5.007-467.0	ШТ	0,201	0,201	0,062	615	20	5 Крепёжная пластина
5.007-562.0	ШТ	0,279	0,243	2,190	730	60	50 Пластина GSK
5.007-579.0	ШТ	0,327	0,311	0,310	620	100	5 Пластина
5.007-595.0	ШТ	0,950	0,950	1,525	220	210	33 Тарелка
5.007-603.0	ШТ	0,234	0,227	0,345	230	60	25 Пластина
5.007-616.0	ШТ	1,100	1,052	3,750	750	500	10 Щиток использов.воздуха чистящего бака
5.007-618.0	ШТ	0,119	0,119	0,048	160	100	3 Плата
5.007-619.0	ШТ	0,062	0,062	0,023	150	50	3 Металлическая пластина балки
5.007-621.0	ШТ	0,900	0,864	6,120	400	340	45 Плата
5.007-675.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	74	58	1 Лист
5.007-698.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	40	26	2 Плата BR/BD 55/60
5.007-699.0	ШТ	0,298	0,298	0,032	134	80	3 Пластина
5.007-756.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	50	30	3 Лист
5.007-814.0	ШТ	0,144	0,144	0,039	75	75	7 Пластина холостого хода
5.007-827.0	ШТ	0,044	0,044	0,006	110	14	4 Плита передняя
5.007-829.0	ШТ	0,151	0,151	0,138	78	68	26 Зажим
5.007-839.0	ШТ	0,009	0,009	0,054	60	60	15 Пластина
5.007-841.0	ШТ	0,073	0,073	0,035	90	30	13 Пластина защелки слева
5.007-876.0	ШТ	0,210	0,210	0,054	340	80	2 Листовой металл уплотнение справа
5.007-908.0	ШТ	0,158	0,158	0,059	95	25	25 Плита
5.007-920.0	ШТ	0,094	0,094	0,036	95	25	15 Плита
5.008-159.0	ШТ	0,188	0,188	0,041	225	90	2 Металлич. пластина - держатель щетки
5.008-164.0	ШТ	0,010	0,010	0,045	50	45	20 Пластина крышки бака
5.008-197.0	ШТ	0,125	0,125	0,017	220	38	2 Кронштейн фильтра
5.008-198.0	ШТ	0,593	0,593	0,776	235	110	30 Щетка пластинчатая с регулир.мощности
5.008-213.0	ШТ	1,746	1,746	3,334	328	107	95 Щиток подвески
5.008-215.0	ШТ	0,322	0,322	0,050	240	30	7 Листовой металл приводная штанга BR 100
5.008-250.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	160	40	2 Пластина
5.008-301.0	ШТ	1	0,995	4,375	500	350	25 Листовая деталь
5.008-309.0	ШТ	0,866	0,813	2,228	550	270	15 Панель электронной платы
5.008-378.0	ШТ	0,021	0,021	0,084	70	60	20 Крепление резиновой втулки
5.008-379.0	ШТ	0,439	0,439	0,058	275	35	6 Удерживающая пластина BR
5.008-515.0	ШТ	0,252	0,252	0,070	180	30	13 Листовой металл
5.008-516.0	ШТ	0,219	0,219	0,033	185	30	6 Листовой металл
5.008-593.0	ШТ	0,039	0,039	0,006	80	75	1 Блокировка д/бака BR 55/60 WEP
5.008-775.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	40	25	1 Опорная плита левая EB 30/1
5.008-891.0	ШТ	0,059	0,059	0,033	88	53	7 Упорка педали
5.008-896.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	55	40	2 Листовая деталь
5.008-959.0	ШТ	0,038	0,038	0,116	53	52	42 Угловое крепление предохранителей
5.009-144.0	ШТ	5,650	5,650	16,153	355	260	175 Защитный лист рамы, правая сторона
5.009-145.0	ШТ	6,050	6,050	17,395	355	280	175 Защитный лист рамы, левая сторона
5.009-151.0	ШТ	0,402	0,402	0,348	580	60	10 Угол металлический BR 75/140 R
5.009-152.0	ШТ	0,474	0,474	0,408	680	60	10 Угол листовой металл BR 90/140 R
5.009-168.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	34	23	6 Крепёж пружины
5.009-313.0	ШТ	0,157	0,157	0,111	180	28	22 Регулятор
5.009-372.0	ШТ	0,150	0,150	0,036	260	28	5 Метал. вставка Schuerze rechts
5.009-373.0	ШТ	0,149	0,149	0,036	260	28	5 Передняя метал. вставка Schuerze links
5.009-401.0	ШТ	0,863	0,831	3,600	480	150	50 Зажим скребка правый
5.009-402.0	ШТ	0,875	0,844	3,600	480	150	50 Зажим скребка левый
5.009-415.0	ШТ	0,053	0,053	0,009	80	56	2 Плоская стопорная шайба щетки
5.009-490.0	ШТ	0,313	0,313	1,125	250	90	50 Листовой металл
5.009-499.0	ШТ	0,640	0,640	3,024	270	160	70 Листовая деталь держателя всасыв.балки
5.009-501.0	ШТ	0,127	0,127	0,021	145	12	12 Стопорный болт всасывающей балки
5.009-502.0	ШТ	2,050	2,050	3,432	390	160	55 Пластина всасывающей балки
5.009-504.0	ШТ	0,097	0,097	0,020	50	20	20 Вал
5.009-531.0	ШТ	0,540	0,540	0,647	210	140	22 Накладка руля
5.009-534.0	ШТ	0,150	0,150	0,446	175	85	30 Листовой металл ручка
5.009-542.0	ШТ	0,054	0,054	0,120	100	40	30 Рулевая стойка
5.009-573.0	ШТ	0,652	0,652	0,107	610	35	5 Опорная пластина плинтуса
5.009-576.0	ШТ	0,162	0,162	0,288	120	120	20 Пластина рычага всасывающей балки
5.009-609.0	ШТ	0,554	0,554	3,015	360	335	25 Перфорированный лист
5.009-610.0	ШТ	0,482	0,482	0,067	600	37	3 Заглушка держателя пластины
5.009-612.0	ШТ	0,047	0,047	0,032	80	40	10 Деталь из листового материала
5.009-658.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	28	18	3 Листовой металл
5.009-660.0	ШТ	0,060	0,060	0,116	110	35	30 Зажим
5.009-661.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Металлическая часть корпуса
5.009-662.0	ШТ	0,191	0,191	0,042	105	80	5 Плоская стопорная шайба дефлект. ролика
5.009-666.0	ШТ	0,462	0,462	0,592	185	80	40 Стальная подвеска
5.009-667.0	ШТ	1,009	1,009	4,729	485	130	75 Держатель правой кромки скребка

5.009-668.0	ШТ	0,950	0,950	3,560	445	100	80	Держатель левой кромки скребка
5.009-677.0	ШТ	0,217	0,217	0,675	100	90	75	Удерживающая пластина расходомера
5.009-682.0	ШТ	0,662	0,662	0,168	105	40	40	Эксцентриковая каретка крышки щетки
5.009-707.0	ШТ	0,200	0,200	0,390	205	95	20	Удерживающая пластина фильтра
5.009-792.0	ШТ	0,082	0,082	0,185	90	50	41	Фиксатор водяного фильтра
5.010-018.0	ШТ	0,030	0,030	0,007	163	40	1	Листовая деталь
5.010-058.0	ШТ	0,122	0,122	0,266	100	70	38	Кронштейн сигнальной лампы
5.010-059.0	ШТ	0,019	0,019	0,004	65	20	3	Пластина
5.010-121.0	ШТ	0,520	0,520	0,074	490	38	4	Жестяной подвес
5.010-809.0	ШТ	0,129	0,122	0,750	150	100	50	Педаль
5.010-835.0	ШТ	0,147	0,147	0,230	90	85	30	Держатель педали для BR 47/35 Esc
5.010-977.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	35	35	3	Кольцо
5.011-250.0	ШТ	0,309	0,309	0,115	57	45	45	Болт щеточного блока
5.011-269.0	ШТ	0,039	0,039	0,007	72	10	10	Ось боковой щётки
5.011-286.0	ШТ	0,068	0,068	0,036	37	37	26	Распорка подшипника щётки
5.011-312.0	ШТ	3,850	3,850	59,400	6 000	165	60	Канал сегмента 6000 мм
5.011-316.0	ШТ	0,427	0,427	0,416	330	42	30	Резиновая полоса энергоцепи нижн. КС900
5.011-317.0	ШТ	0,398	0,398	0,396	330	40	30	Резиновая полоса электроцепи верх КС 900
5.011-318.0	ШТ	0,445	0,445	0,065	325	40	5	Пластина держатель верхн. КС 900
5.011-376.0	ШТ	2,588	2,588	7,840	280	200	140	U-образный профиль кабельной цепи КС 650
5.011-399.0	ШТ	0,953	0,953	0,151	280	90	6	Пластина держатель нижн. КС900
5.011-438.0	ШТ	0,016	0,016	0,022	24	30	30	Втулка датчик моментов импульса щетка дл
5.011-443.0	ШТ	0,049	0,049	0,175	114	59	26	Электромагнитный клапан Carriег
5.011-494.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Листовой материал В 60 W
5.011-546.0	ШТ	0,869	0,869	10,687	335	290	110	Разделительная пластина
5.011-616.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	44	20	4	Листовая деталь пружины В140R
5.011-800.0	ШТ	0,188	0,188	0,062	226	91	3	Листовая опора для щетки BR40/25
5.011-858.0	ШТ	0,569	0,569	1,463	254	128	45	Листовая деталь защиты колеса
5.011-993.0	ШТ	0,185	0,185	0,042	225	93	2	Щётка BR 40/25 из листового металла
5.013-072.0	ШТ	0,036	0,036	0,232	110	78	27	Воронка
5.013-075.0	ШТ	0,081	0,081	1,693	140	130	93	Воронка
5.013-082.0	ШТ	0,494	0,494	16,278	430	320	118,300	Воронка
5.013-084.0	ШТ	0,518	0,518	16,237	430	320	118	Воронка для заливки чистящего средства
5.013-091.0	ШТ	0,086	0,086	0,578	110	70	75	Воронка
5.013-092.0	ШТ	5,750	5,750	78,925	410	385	500	Воронка для сухого льда GFK
5.013-141.0	ШТ	1,412	1,412	0,948	470	42	48	Держатель световой клапан распределитель
5.013-269.0	ШТ	0,068	0,068	0,036	85	85	5	Распорная пластинка коробка передач
5.013-319.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	50	10	10	Принадлежности д/монтажн работ
5.015-046.0	ШТ	0,011	0,011	0,160	77	77	27	Профилированное кольцо
5.017-046.0	ШТ	0,800	0,800	1,204	173	87	80	Комплектующее корпуса
5.017-052.0	ШТ	0,079	0,079	0,065	240	17	16	Уголок
5.017-085.0	ШТ	0,295	0,287	0,456	240	95	20	Уголок
5.017-136.0	ШТ	0,029	0,029	0,039	49	33	24	Уголок
5.017-516.0	ШТ	0,020	0,020	0,014	60	30	8	Вакуумный очиститель самообслуж.угловой
5.017-608.0	ШТ	0,203	0,203	0,301	102	59	50	Уголок
5.017-687.0	ШТ	0,078	0,078	0,061	240	17	15	Уголок
5.017-710.0	ШТ	0,043	0,043	0,058	55	35	30	Угловой зажим
5.017-853.0	ШТ	0,011	0,011	0,014	90	75	2	Держатель шланга в турбине
5.017-865.0	ШТ	0,359	0,359	0,360	500	30	24	Угол резервуара для мусора
5.018-578.0	ШТ	0,112	0,112	0,240	80	75	40	Уголок
5.018-668.0	ШТ	2,050	2,050	4	2 000	40	50	Направляющая планка
5.019-220.0	ШТ	0,035	0,035	0,044	63	37	19	Уголок
5.019-221.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	32	20	12	Угол
5.019-224.0	ШТ	0,033	0,033	0,080	80	40	25	Уголок
5.019-244.0	ШТ	0,094	0,094	0,200	100	80	25	Уголок
5.019-295.0	ШТ	0,500	0,500	1,251	175	110	65	Угловая направляющая
5.019-724.0	ШТ	0,105	0,105	0,211	135	60	26	Угловая опора
5.019-748.0	ШТ	0,119	0,119	0,212	148	55	26	Уголок
5.019-818.0	ШТ	0,206	0,206	0,728	160	65	70	Уголок
5.019-907.0	ШТ	1	1	2,100	4 200	25	20	Угол
5.019-942.0	ШТ	0,016	0,016	0,071	70	35	29	Уголок брызговика
5.020-593.0	ШТ	1,500	1,500	0,171	1 780	12	8	Направляющая
5.020-750.0	ШТ	0,104	0,104	0,018	140	25	5	Стропа короткая
5.020-796.0	ШТ	0,002	0,002	0,023	50	50	9	Перфорированная лента
5.021-921.0	ШТ	0,025	0,025	0,017	30	28	20	Уголок
5.021-956.0	ШТ	0,043	0,043	0,077	40	35	55	Уголок
5.022-883.0	ШТ	56	56	46,060	4 700	140	70	Рельс швеллерного профиля
5.022-922.0	ШТ	2,775	2,775	9,100	350	200	130	U-образный профиль
5.022-923.0	ШТ	2,598	2,165	9,360	260	240	150	U-Профиль
5.022-935.0	ШТ	0,550	0,538	0,901	170	100	53	Швеллерный профиль
5.023-117.0	ШТ	1,450	1,426	2,268	480	105	45	Швеллерный профиль
5.023-122.0	ШТ	0,730	0,730	0,515	660	30	26	U-образный профили
5.023-146.0	ШТ	0,226	0,226	0,246	540	35	13	U-образный профиль
5.023-171.0	ШТ	0,659	0,659	1,043	695	50	30	Профиль
5.023-181.0	ШТ	0,429	0,429	0,588	692	50	17	Отбойная планка
5.023-225.0	ШТ	0,800	0,771	2,048	700	65	45	Направляющая
5.023-713.0	ШТ	0,085	0,085	0,392	180	87	25	U-образный профиль
5.023-768.0	ШТ	0,197	0,177	2,700	300	150	60	Профиль U
5.024-161.0	ШТ	0,038	0,038	0,035	80	22	20	Профиль жесткости

5.024-165.0	ШТ	0,058	0,058	0,053	120	22	20 Профиль жесткости
5.025-683.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	45	22	22 Труба
5.025-721.0	ШТ	0,146	0,146	0,046	235	14	14 Трубка 13,5X2,6
5.025-722.0	ШТ	0,529	0,529	0,252	280	30	30 Трубка
5.025-747.0	ШТ	0,036	0,036	0,017	75	15	15 Труба
5.026-209.0	ШТ	0,750	0,726	16,815	1 180	285	50 Трубка
5.026-267.0	ШТ	0,042	0,042	0,128	215	99	6 Труба
5.026-270.0	ШТ	0,053	0,053	0,364	350	40	26 Труба
5.026-271.0	ШТ	0,033	0,033	0,074	130	95	6 Трубка
5.026-441.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	12	12	20 Труба
5.026-764.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	12	12 Труба
5.026-805.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	10	10 Труба
5.026-853.0	ШТ	0,142	0,142	0,140	69	45	45 Труба
5.027-006.0	ШТ	0,038	0,038	0,210	105	25	80 Рычаг
5.027-096.0	ШТ	0,306	0,306	0,035	1 410	5	5 Датчик
5.027-118.0	ШТ	1,070	1,070	0,188	300	25	25 Защита от опрокидывания
5.027-137.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	50	4	4 Пруток
5.027-138.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	115	4	4 Пруток - диам. 4 x 115
5.027-174.0	ШТ	0,548	0,548	0,073	455	20	8 Планка
5.027-205.0	ШТ	0,650	0,625	0,324	160	45	45 Рейка
5.027-286.0	ШТ	0,051	0,051	0,010	79	11	11 Запирающая деталь рычага SWS
5.027-291.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	117	12	12 Вибратор фильтра трубы
5.027-295.0	ШТ	0,011	0,011	0,023	163	12	12 Стержень
5.027-332.0	ШТ	0,129	0,129	0,119	316	25	15 Стержень
5.027-333.0	ШТ	0,291	0,270	0,721	515	140	10 Шток для воды верхний
5.027-334.0	ШТ	0,115	0,115	0,120	277	29	15 Штанга BDS 330
5.028-018.0	ШТ	9,550	9,550	5,280	4 310	35	35 Трубка 1Z
5.028-193.0	ШТ	0,173	0,173	0,392	30	30	435 Струйная трубка M.D.037
5.028-201.0	ШТ	0,350	0,350	0,717	585	35	35 Всасывающая трубка K 555 C
5.028-336.0	ШТ	0,189	0,189	0,074	290	16	16 Труба
5.028-533.0	ШТ	0,009	0,009	0,014	65	35	6 Обратный ход для топлива
5.028-561.0	ШТ	0,490	0,490	0,281	450	25	25 Труба
5.028-582.0	ШТ	0,182	0,182	0,559	172	57	57 Труба
5.028-692.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	12	12 Трубка
5.028-703.0	ШТ	0,015	0,015	0,012	32	32	12 Труба
5.028-706.0	ШТ	0,100	0,100	0,745	955	65	12 Труба
5.028-732.0	ШТ	0,041	0,041	0,017	30	24	24 Проставка
5.028-754.0	ШТ	0,053	0,053	0,360	100	60	60 Трубка
5.028-765.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	119	6	6 Трубка
5.028-800.0	ШТ	0,120	0,110	0,252	630	20	20 Труба
5.028-880.0	ШТ	0,111	0,111	0,040	630	8	8 Трубка
5.028-894.0	ШТ	0,027	0,027	0,011	34	18	18 Трубка
5.028-905.0	ШТ	0,041	0,041	0,019	290	8	8 Трубка распылителя
5.028-938.0	ШТ	0,296	0,296	0,142	355	20	20 Трубчатая ось
5.028-986.0	ШТ	0,018	0,018	0,007	24	24	12 Проставка
5.029-000.0	ШТ	0,450	0,450	0,272	435	25	25 Ось
5.029-054.0	ШТ	0,084	0,084	0,044	70	25	25 Трубка
5.029-070.0	ШТ	0,045	0,045	0,616	220	80	35 Труба для питания водой
5.029-075.0	ШТ	0,038	0,038	0,633	185	45	76 Труба для питания водой
5.029-107.0	ШТ	0,016	0,016	0,184	230	40	20 Труба
5.029-134.0	ШТ	0,294	0,271	0,789	830	38	25 Рукоятка
5.029-151.0	ШТ	0,150	0,150	0,339	420	31	26 Струйная трубка
5.029-201.0	ШТ	0,023	0,023	0,008	129	8	8 Труба
5.029-257.0	ШТ	0,312	0,312	0,772	630	35	35 Удлинительная трубка алюминиевая
5.029-275.0	ШТ	0,100	0,100	0,600	290	47	44 Всасывающая трубка
5.029-283.0	ШТ	0,081	0,081	0,193	167	34	34 Всасывающ трубка д/оконой насадки
5.029-293.0	ШТ	0,200	0,171	4,128	790	95	55 Удлинительная трубка
5.029-317.0	ШТ	0,018	0,018	0,200	256	39	20 Водопроводная труба
5.029-386.0	ШТ	0,016	0,016	0,180	225	40	20 Водопроводная труба
5.029-419.0	ШТ	0,174	0,164	0,293	650	30	15 Трубка
5.029-427.0	ШТ	0,143	0,143	0,243	540	30	15 Труба
5.029-457.0	ШТ	0,055	0,055	0,083	420	33	6 Трубопровод
5.029-462.0	ШТ	0,025	0,025	0,063	630	10	10 Труба
5.029-469.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	37	12	12 Труба
5.029-486.0	ШТ	0,020	0,020	0,021	210	10	10 Труба
5.029-518.0	ШТ	0,150	0,150	0,339	420	31	26 Струйная трубка
5.029-746.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	20	20	10 Труба
5.030-001.0	ШТ	0,402	0,356	4,340	350	310	40 Крышка
5.030-216.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	22	22	13 Литая часть
5.030-283.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	75	25	20 Фасонная деталь
5.030-321.0	ШТ	0,010	0,010	0,020	33	26	23 Фасонная деталь
5.030-345.0	ШТ	0,260	0,260	0,123	17	30	242 С-профиль
5.030-350.0	ШТ	0,027	0,027	0,072	59	35	35 Фасонная деталь
5.030-351.0	ШТ	0,317	0,317	7,235	455	265	60 Фасонная деталь
5.030-355.0	ШТ	0,096	0,096	5,200	400	130	100 Фасонная деталь
5.030-389.0	ШТ	0,014	0,014	0,279	75	61	61 Фасонная деталь
5.030-420.0	ШТ	43	43	24	6 000	100	40 Направляющая 6000LG
5.030-443.0	ШТ	0,007	0,007	0,020	45	45	10 Фасонная деталь
5.030-459.0	ШТ	0,008	0,008	0,016	30	26	21 Фасонная деталь



5.030-479.0	ШТ	1,200	1,200	0,800	500	40	40 Фасонная деталь
5.030-494.0	ШТ	0,024	0,024	0,108	120	50	18 Фасонная деталь
5.030-500.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	35	35	5 Фасонная деталь
5.030-528.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	33	31	14 Фасонная деталь
5.030-533.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	13	12 Фасонная деталь
5.030-549.0	ШТ	0,126	0,120	1,134	270	120	35 Формовая деталь
5.030-602.0	ШТ	0,015	0,015	0,013	41	41	8 Фасонная деталь
5.030-625.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	32	32	6 Фасонная деталь
5.030-669.0	М	3,450	3,300	15,232	2 380	80	80 Направляющая для цепи 3/8Z
5.030-670.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	46	18	19 Фасонная деталь
5.030-708.0	ШТ	0,166	0,166	2,598	263	152	65 Крышка
5.030-709.0	ШТ	0,016	0,016	0,173	98	52	34 Задвижка
5.030-711.0	ШТ	0,017	0,017	0,274	115	70	34 Фасонная деталь
5.030-733.0	ШТ	0,152	0,152	1,265	230	100	55 Фасонная деталь
5.030-770.0	ШТ	0,062	0,056	1,134	180	180	35 Опора для крепления труб
5.030-779.0	ШТ	0,699	0,699	20,825	680	175	175 Боковой кронштейн
5.030-780.0	ШТ	0,023	0,021	0,120	108	37	30 Фасонная деталь
5.030-792.0	ШТ	0,007	0,007	0,052	62	60	14 Резьбовой элемент
5.030-817.0	ШТ	0,053	0,053	0,875	212	125	33 Съёмник
5.030-826.0	ШТ	0,418	0,346	2,250	300	300	25 Клапан
5.030-834.0	ШТ	0,390	0,354	4,785	300	290	55 Фасонная деталь
5.030-862.0	ШТ	0,298	0,298	0,237	395	30	20 Профиль
5.030-871.0	ШТ	0,123	0,123	0,451	237	68	28 Фасонная деталь
5.030-877.0	ШТ	0,035	0,035	0,423	30	94	150 Крышка бака
5.030-887.0	ШТ	2,700	2,700	1,425	1 900	30	25 Рельсовая направляющая
5.030-892.0	ШТ	0,415	0,370	5,120	400	320	40 Створка
5.030-898.0	ШТ	0,065	0,065	0,855	190	150	30 Нижняя часть корпуса
5.030-899.0	ШТ	0,065	0,065	0,855	190	150	30 Верхняя часть корпуса
5.030-900.0	ШТ	0,012	0,010	0,062	180	23	15 Съёмник
5.030-902.0	ШТ	0,014	0,014	0,039	175	15	15 Скребок
5.030-904.0	ШТ	0,215	0,179	9,295	270	255	135 Обшивка
5.030-905.0	ШТ	0,009	0,009	0,021	37	37	15 Фасонная деталь
5.030-931.0	ШТ	0,010	0,010	0,024	53	25	18 Фасонная деталь
5.030-948.0	ШТ	0,006	0,006	0,017	33	23	23 Фасонная деталь
5.030-951.0	ШТ	0,230	0,230	3,564	360	220	45 Крышка ходовой части
5.030-952.0	ШТ	0,861	0,811	22,741	565	230	175 Шасси
5.030-954.0	ШТ	0,008	0,008	0,027	87	45	7 Зажим
5.030-988.0	ШТ	0,401	0,365	3,364	310	310	35 Створка
5.030-991.0	ШТ	0,009	0,009	0,029	60	32	15 Промежуточная деталь
5.030-992.0	ШТ	0,097	0,097	0,371	130	95	30 Замок
5.030-993.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Шайба
5.030-995.0	ШТ	2,600	1,597	70,840	560	550	230 Плита основания
5.030-996.0	ШТ	1,977	1,977	39,168	480	480	170 Внутренний кожух
5.030-997.0	ШТ	1,039	1,039	29,624	460	460	140 Наружный кожух
5.030-998.0	ШТ	0,081	0,081	0,189	135	35	40 Ручка
5.031-001.0	ШТ	0,046	0,046	0,351	165	85	25 Задняя заглушка
5.031-003.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	18	18	10 Колпачок
5.031-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	18 Колпачок
5.031-006.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	32	23	20 Фасонная деталь
5.031-011.0	ШТ	0,004	0,004	0,021	54,500	55	7 фиксирующая пружина
5.031-012.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	60	25	18 Предохранительная скоба фильтра
5.031-014.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	65	15	10 Кнопка микропереключателя
5.031-017.0	ШТ	0,010	0,010	0,053	53	53	19 Вентилятор охлаждения
5.031-019.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	65	32	10 Затвор
5.031-024.0	ШТ	1,835	1,795	10,584	720	210	70 Профиль абсорбирующий
5.031-025.0	ШТ	0,028	0,028	0,027	190	20	7 Направляющая
5.031-029.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	47	42	4 Зажимное кольцо
5.031-038.0	ШТ	0,025	0,025	0,206	245	40	21 Фасонная деталь
5.031-049.0	ШТ	0,035	0,035	0,259	107	55	44 Розетка чёрная RAL 1018-HR
5.031-064.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	20	10 Ползун
5.031-066.0	ШТ	0,350	0,350	11,160	465	320	75 Защитная перегородка
5.031-068.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	40	20	7 Соединительный элемент
5.031-072.0	ШТ	0,021	0,021	0,050	185	18	15 Фасонная деталь
5.031-079.0	ШТ	3	3	78,300	580	540	250 Контейнер для пыли
5.031-082.0	ШТ	0,117	0,117	2,852	463	110	56 Буфер
5.031-087.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	23	22	19 Фасонная деталь
5.031-088.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	26	14	6 Фасонная деталь
5.031-089.0	ШТ	0,058	0,053	0,702	180	130	30 Передняя заглушка
5.031-106.0	ШТ	0,053	0,053	0,092	695	12	11 Профиль
5.031-116.0	ШТ	0,013	0,013	0,148	115	43	30 Удлинитель
5.031-124.0	ШТ	0,450	0,393	20,724	567	215	170 Фасонная деталь
5.031-125.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	30	8	4 Зубец
5.031-134.0	ШТ	2,775	1,655	69,575	550	550	230 Плита основания
5.031-135.0	ШТ	1,550	1,550	39,168	480	480	170 Внутренний кожух
5.031-136.0	ШТ	1,101	1,101	29,624	460	460	140 Наружный кожух
5.031-138.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	46	46	6 Диафрагма
5.031-140.0	ШТ	0,013	0,010	0,120	100	60	20 Зажимное кольцо NW35
5.031-157.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	25	25	20 Скользящая деталь резервуара для мусора
5.031-159.0	ШТ	2,500	2,500	6,345	1 692	50	75 Фасонная деталь

5.031-171.0	ШТ	2,666	0,714	68,063	550	550	225	Крышка внутренняя
5.031-172.0	ШТ	2,500	0,548	70,208	555	550	230	Наружный кожух
5.031-178.0	ШТ	0,177	0,177	1,491	182	182	45	Ось барабана правая
5.031-202.0	ШТ	0,046	0,046	0,577	185	60	52	Патрубок
5.031-213.0	ШТ	0,006	0,006	0,059	60,300	47,100	20,800	Зажимное кольцо NW40
5.031-214.0	ШТ	0,030	0,030	0,094	125	30	25	Шток клапана
5.031-215.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	44	44	8	Заглушка
5.031-241.0	ШТ	0,348	0,348	10,080	240	210	200	Крышка шасси
5.031-242.0	ШТ	0,125	0,125	1,729	190	130	70	Крышка ручки
5.031-243.0	ШТ	0,171	0,171	2,987	265	161	70	Крышка
5.031-262.0	ШТ	0,030	0,030	0,151	83	52	35	Штепсельная розетка
5.031-287.0	ШТ	0,006	0,006	0,011	28	20	20	Втулка
5.031-293.0	ШТ	0,144	0,144	1,984	150	115	115	Сильфон
5.031-305.0	ШТ	0,009	0,009	0,118	58,100	56,800	35,900	Складное кольцо NW40
5.031-313.0	ШТ	0,286	0,258	2,550	850	60	50	Фасонная деталь, черная
5.031-343.0	ШТ	21	21	12	3 000	100	40	Ходовой рельс 3 м
5.031-344.0	ШТ	0,013	0,013	0,022	65	38	9	Съемник
5.031-370.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	26	26	7	Фасонная деталь
5.031-372.0	ШТ	0,400	0,369	3,590	340	330	32	Крышка HDS 2000
5.031-373.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Адаптер подсоединения
5.031-375.0	ШТ	0,024	0,024	0,612	180	85	40	Вставка
5.031-378.0	ШТ	0,900	0,900	7,680	320	200	120	Заслонка для крупного мусора
5.031-388.0	ШТ	4	4	29,700	1 000	660	45	крышка
5.031-393.0	ШТ	0,036	0,036	0,594	110	90	60	Штепсельная розетка
5.031-405.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	12	12	Крышка
5.031-407.0	ШТ	0,008	0,008	0,018	76	22	11	Резиновый уголок
5.031-410.0	ШТ	0,840	0,790	27,600	600	230	200	Фасонная деталь
5.031-419.0	ШТ	10	10	38,100	3 000	254	50	Сегмент направляющей 3 м
5.031-422.0	ШТ	28,300	28,300	92,400	6 000	140	110	Сегмент трубки 6м
5.031-427.0	ШТ	0,015	0,015	0,075	100	30	25	Крышка
5.031-429.0	ШТ	0,104	0,104	2,470	380	100	65	Буфер
5.031-434.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	25	25	17	траверса
5.031-436.0	ШТ	0,060	0,060	0,466	95	70	70	Адаптер старый проводящий электричество
5.031-440.0	ШТ	0,102	0,102	2,436	160	145	105	Воздушный канал
5.031-452.0	ШТ	0,050	0,047	1,339	210	125	51	Крышка
5.031-454.0	ШТ	0,307	0,307	7,776	240	240	135	Фасонная деталь
5.031-455.0	ШТ	0,149	0,149	1,440	240	240	25	Фасонная деталь
5.031-461.0	ШТ	0,057	0,057	0,339	225	116	13	Крышка малая
5.031-462.0	ШТ	0,301	0,301	0,390	165	43	55	Направляющая
5.031-464.0	ШТ	0,086	0,086	1,309	154	100	85	Всасывающий патрубок
5.031-465.0	ШТ	0,027	0,027	0,168	70	60	40	Наконечник левый
5.031-467.0	ШТ	0,017	0,017	0,084	80	35	30	Фасонная деталь
5.031-468.0	ШТ	0,026	0,026	0,021	85	61	4	Подшипник насоса
5.031-475.0	ШТ	0,450	0,450	9,485	247	240	160	Фасонная деталь
5.031-482.0	ШТ	0,027	0,027	0,168	70	60	40	Наконечник правый
5.031-484.0	ШТ	7,420	7,300	5,500	1 000	110	50	Рельс 1000 мм
5.031-486.0	ШТ	38	38	20	5 000	100	40	Рельс 5000 мм
5.031-493.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	29	26	3	Фасонная деталь
5.031-498.0	ШТ	2	1,984	0,778	610	85	15	Утяжелитель для поломок BR 550/700
5.031-507.0	ШТ	0,078	0,078	1,380	230	150	40	Кожух
5.031-519.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	26	26	11	Ножка
5.031-523.0	ШТ	0,034	0,034	0,194	230	65	13	Тройник
5.031-524.0	ШТ	0,022	0,022	0,134	137	70	14	Тройник
5.031-525.0	ШТ	0,006	0,006	0,024	39	25	25	Фасонная деталь
5.031-532.0	ШТ	0,087	0,087	1,400	200	100	70	Литая часть адаптера
5.031-538.0	ШТ	0,700	0,680	3,784	440	430	20	Молдинг
5.031-541.0	ШТ	0,080	0,075	0,234	130	90	20	Крышка
5.031-543.0	ШТ	0,083	0,083	1,193	142	105	80	Фасонная деталь
5.031-551.0	ШТ	0,168	0,168	0,152	330	92	5	Подметальная губка
5.031-554.0	ШТ	1,600	1,588	3,385	365	265	35	Крышка
5.031-562.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	9	9	Соединительный элемент
5.031-575.0	ШТ	0,052	0,052	0,950	170	130	43	Корпус штекера
5.031-597.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	8	8	Выпрямитель
5.031-601.0	ШТ	0,028	0,028	0,128	85	75	20	Замковая пластина
5.031-602.0	ШТ	0,080	0,080	0,793	82	82	118	Всасывающий патрубок
5.031-603.0	ШТ	0,042	0,042	0,195	130	50	30	Держатель для принадлежностей
5.031-604.0	ШТ	0,090	0,090	0,795	170	85	55	Держатель насадки для пола
5.031-606.0	ШТ	0,044	0,029	0,546	260	70	30	Крышка ручки
5.031-610.0	ШТ	0,068	0,060	1,033	140	90	82	Крышка
5.031-626.0	ШТ	0,007	0,007	0,029	87	33	10	Фасонная деталь
5.031-633.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	12	12	Крышка
5.031-635.0	ШТ	0,078	0,078	0,702	130	120	45	Фасонный элемент
5.031-639.0	ШТ	0,008	0,008	0,032	40	40	20	Элемент разгрузки от натяжения
5.031-645.0	ШТ	0,177	0,177	1,733	210	165	50	Литая часть правая
5.031-646.0	ШТ	0,177	0,177	1,733	210	165	50	Литая часть левая
5.031-647.0	ШТ	0,178	0,178	1,728	240	240	30	Литая часть катушки шланга
5.031-657.0	ШТ	0,900	0,900	36,123	487	345	215	Верхняя часть шасси на замену
5.031-698.0	ШТ	0,494	0,494	7,239	225	195	165	Литая деталь (мойки самообслуживания)
5.031-699.0	ШТ	0,135	0,135	2,311	215	215	50	Фасонная деталь

5.031-702.0	ШТ	0,300	0,300	8,223	245	245	137	Фасонная деталь
5.031-703.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	51	44	7	Зажимное кольцо
5.031-709.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	11	4	Фасонная деталь
5.031-718.0	ШТ	0,091	0,091	0,875	250	70	50	Колено
5.031-719.0	ШТ	0,344	0,344	4,356	220	220	90	Фасонная деталь пылесоса SB
5.031-723.0	ШТ	1,056	0,087	4,125	300	250	55	Выпускная решетка
5.031-724.0	ШТ	0,300	0,264	17,595	450	340	115	Фасонный элемент SB SAUGER
5.031-725.0	ШТ	0,250	0,250	9,024	320	235	120	Фасонный элемент SB SAUGER
5.031-739.0	ШТ	0,205	0,205	0,167	85	70	28	Захват
5.031-796.0	ШТ	1	0,950	40,500	500	450	180	Нижняя часть шасси
5.031-811.0	ШТ	0,300	0,300	0,650	160	70	58	Фасонная деталь
5.031-824.0	ШТ	0,900	0,840	30,576	490	320	195	Нижняя часть шасси
5.031-834.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	60	23	5	Фасонная деталь
5.031-843.0	ШТ	0,900	0,900	27,132	420	340	190	Верхняя часть шасси
5.031-847.0	ШТ	0,043	0,043	0,047	525	30	3	Прокладка бака для замены
5.031-856.0	ШТ	0,076	0,076	0,788	150	150	35	Молдинг
5.031-857.0	ШТ	0,086	0,086	0,791	81,900	81,900	118	Всасывающий патрубок электропров.
5.031-869.0	ШТ	0,070	0,061	0,650	290	80	28	Направляющая BR 470 ESC
5.031-875.0	ШТ	9,500	7,380	25,830	2 870	180	50	Крышка
5.031-897.0	ШТ	0,302	0,302	4,422	670	110	60	Подметальный клин
5.031-899.0	ШТ	0,005	0,005	0,061	55	55	20	Задвижка PFC
5.031-904.0	ШТ	0,094	0,094	1,448	235,300	111,900	55	Колено
5.031-905.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	58,200	48,100	7,200	Зажимное кольцо C40
5.031-913.0	ШТ	0,370	0,370	2,745	305	300	30	Створка
5.031-914.0	ШТ	0,408	0,339	5,440	340	400	40	Створка
5.031-923.0	ШТ	0,085	0,085	1,686	248	170	40	Крышка
5.031-939.0	ШТ	0,100	0,100	1,200	240	100	50	Колено
5.031-940.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	52	46	9	6-гранная гайка
5.031-955.0	ШТ	0,007	0,007	0,048	55	35	25	Крышка выключателя NT700
5.031-960.0	ШТ	0,169	0,169	3,255	310	150	70	Держатель
5.031-982.0	ШТ	0,052	0,052	0,480	120	80	50	Крышка
5.031-989.0	ШТ	0,056	0,056	0,418	110	95	40	Всасывающий патрубок
5.031-990.0	ШТ	0,049	0,049	0,378	90	70	60	Наконечник левый
5.031-991.0	ШТ	0,050	0,050	0,180	90	40	50	Наконечник правый
5.031-992.0	ШТ	0,014	0,014	0,050	55	45	20	Концевая деталь внутренняя левая
5.031-993.0	ШТ	0,014	0,014	0,050	55	45	20	Хвостовик внутренний правый
5.032-008.0	ШТ	0,475	0,475	5,698	220	185	140	Стакан
5.032-014.0	ШТ	0,073	0,073	0,358	161,800	63,300	35	Держатель аксессуаров
5.032-015.0	ШТ	0,101	0,101	1,848	99,700	132,900	139,500	Держатель насадки для пола
5.032-016.0	ШТ	0,036	0,036	0,470	90	90	58	Горшок приточный воздух (грязная вода)
5.032-067.0	ШТ	22,500	22,500	529,125	850	750	830	Крышка аккумулятор KM 85/50
5.032-072.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	35	19	12	Скользящий изогнутый переходник
5.032-092.0	ШТ	0,543	0,500	7,508	350	330	65	Защита копра
5.032-108.0	ШТ	0,090	0,088	1,036	108,600	81,700	116,800	Фильтровальная корзина NT 22/1
5.032-109.0	ШТ	0,031	0,031	0,113	112	112	9	Фасонная деталь шайба символов Industria
5.032-224.0	ШТ	0,530	0,442	13,056	340	320	120	Стакан TORNADO *
5.032-251.0	ШТ	3,510	3,510	91,080	600	460	330	Бак для мусора
5.032-257.0	ШТ	0,611	0,611	9,126	520	270	65	Обшивка
5.032-260.0	ШТ	0,041	0,041	0,223	105	85	25	Замковая пластина
5.032-261.0	ШТ	0,345	0,345	11,470	211,500	440,200	123,200	Аксессуары держателя больш. NT 652
5.032-262.0	ШТ	0,067	0,067	0,416	160	65	40	Держатель для принадлежностей DN40
5.032-280.0	ШТ	1,800	1,800	60,450	620	325	300	Заднее шасси
5.032-285.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	22	18	30	Фиксатор NT 652
5.032-286.0	ШТ	0,006	0,006	0,023	43,500	31,500	16,500	Держатель оси
5.032-291.0	ШТ	0,006	0,006	0,045	90	20	25	Блокировка левая
5.032-292.0	ШТ	0,010	0,006	0,085	105	45	18	Запирающая часть правая
5.032-303.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	53	21	12	Шайба
5.032-306.0	ШТ	0,043	0,043	0,136	81	41	41	Фасонная деталь
5.032-320.0	ШТ	1,500	1,450	48,720	580	300	280	Заднее шасси
5.032-326.0	ШТ	0,012	0,012	0,042	40	35	30	Крышка ключа
5.032-331.0	ШТ	0,096	0,096	1,071	170	140	45	Держатель половой насадки NT652/611
5.032-345.0	ШТ	0,050	0,050	0,161	78	44	47	Колпак
5.032-349.0	ШТ	0,173	0,173	2,465	290	85	100	Кронштейн
5.032-362.0	ШТ	0,083	0,083	1,452	120	110	110	Всасывающий патрубок
5.032-364.0	ШТ	0,111	0,111	0,284	270	210	5	Крышка трансмиссии правая к BR/BD 55/60
5.032-366.0	ШТ	0,004	0,003	0,013	35	22	17	Крепление
5.032-370.0	ШТ	0,358	0,358	11,470	211,500	440,200	123,200	Аксессуары держателя больш. TC1
5.032-381.0	ШТ	0,039	0,035	0,440	110	80	50	Зажим
5.032-382.0	ШТ	0,305	0,305	3,990	240	175	95	Крышка бойлера
5.032-383.0	ШТ	0,009	0,009	0,036	16,200	104,500	21,400	Кронштейн крепежа
5.032-404.0	ШТ	0,124	0,124	2,656	310	68	126	Амортизатор CV 30/1
5.032-406.0	ШТ	0,164	0,164	3,600	250	180	80	Крышка
5.032-412.0	ШТ	0,055	0,055	0,526	114	157,900	29,200	Адаптер
5.032-413.0	ШТ	0,010	0,010	0,088	80	55	20	Вставка кожуха
5.032-414.0	ШТ	0,093	0,093	0,720	160	100	45	Держатель насадки для пола
5.032-418.0	ШТ	0,111	0,111	0,275	275	200	5	Крышка
5.032-425.0	ШТ	1,450	1,450	53,010	600	310	285	Шасси K5
5.032-426.0	ШТ	0,400	0,400	17,974	310	223	260	Колпачок
5.032-427.0	ШТ	0,088	0,088	1,448	235,300	111,900	55	Колено C40

5.032-428.0	ШТ	2	1,940	78,400	640	350	350	Шасси K680 BASIC
5.032-429.0	ШТ	1,700	1,656	74,052	680	330	330	Шасси K680 TOP
5.032-430.0	ШТ	0,223	0,223	3,763	215	175	100	Держатель для принадлежностей
5.032-433.0	ШТ	0,229	0,229	6,549	315	315	66	Фасонная деталь
5.032-434.0	ШТ	0,174	0,174	3,584	160	160	140	Фильтрующий элемент
5.032-446.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	22,900	20	8,500	Крышка
5.032-452.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ползун
5.032-456.0	ШТ	0,197	0,197	3,342	390	68	126	Амортизатор
5.032-463.0	ШТ	0,029	0,029	0,180	100	60	30	Крышка шлангового провода
5.032-474.0	ШТ	0,023	0,023	0,192	80	60	40	Всасывающий патрубок
5.032-475.0	ШТ	0,005	0,005	0,077	62	62	20	Крышка
5.032-476.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	4	Колпачок
5.032-478.0	ШТ	0,011	0,011	0,087	65	58	23	Предохранитель давления
5.032-488.0	ШТ	0,048	0,048	0,132	920	12	12	Всасывающая трубка д/чистой воды
5.032-518.0	ШТ	0,700	0,680	17,850	700	300	85	Крышка
5.032-522.0	ШТ	0,700	0,700	16,405	620	294	90	Кожух нейтр.
5.032-523.0	ШТ	0,576	0,526	17,870	570	330	95	Крышка нейтральная для K6.80
5.032-524.0	ШТ	0,576	0,526	17,870	570	330	95	Крышка
5.032-525.0	ШТ	0,550	0,524	15,120	600	280	90	Кожух нейтр.
5.032-526.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	14	6,300	Держатель кабеля RAL9005
5.032-529.0	ШТ	0,437	0,437	11,024	520	265	80	Корпус K5.85
5.032-540.0	ШТ	0,016	0,016	0,173	78,800	66,600	33	Шланговый штуцер
5.032-554.0	ШТ	0,013	0,013	0,054	56	48	20	Направляющая деталь
5.032-555.0	ШТ	0,013	0,013	0,061	68	18	50	Направляющая
5.032-556.0	ШТ	0,300	0,046	10,401	305	220	155	Крышка
5.032-563.0	ШТ	0,076	0,076	2,311	215	215	50	Воздуховод хол.воздух
5.032-565.0	ШТ	0,093	0,090	1,725	230	150	50	Выпускная решетка
5.032-567.0	ШТ	0,056	0,056	0,387	115	58	58	Всасывающий патрубок - Т
5.032-568.0	ШТ	0,025	0,020	0,216	120	120	15	Замковая пластина
5.032-569.0	ШТ	0,058	0,058	0,545	176	83	37,300	Выпускная решетка
5.032-582.0	ШТ	0,122	0,122	3,839	165	165	141	Впускной канал двигателя
5.032-591.0	ШТ	0,361	0,327	4,590	340	300	45	Клапан
5.032-594.0	ШТ	0,007	0,007	0,075	53	38	37	переключатель
5.032-597.0	ШТ	0,014	0,014	0,072	60	50	24	Защёлка Т12/1
5.032-617.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	27	27	4	Фасонная деталь кольцо
5.032-632.0	ШТ	0,158	0,158	1,159	210	178	31	Кожух коробки передач
5.032-633.0	ШТ	0,199	0,199	7,616	320	170	140	Крышка для циркуляции воздуха
5.032-634.0	ШТ	0,003	0,003	0,026	35	30	25	Фасонная деталь
5.032-638.0	ШТ	0,460	0,460	6,270	380	165	100	Кронштейн боковой щетки
5.032-639.0	ШТ	0,818	0,818	10,725	330	260	125	Барабанный шпindelь правый
5.032-640.0	ШТ	0,113	0,113	0,585	195	75	40	Поворотный кулак, правый
5.032-641.0	ШТ	0,473	0,473	9,251	580	290	55	Задний фартук
5.032-643.0	ШТ	0,113	0,113	0,585	195	75	40	Поворотный кулак, левый
5.032-644.0	ШТ	0,856	0,806	15	400	300	125	Ось барабана левая
5.032-648.0	ШТ	0,170	0,170	2,754	270	170	60	Крышка поверхн.
5.032-653.0	ШТ	0,060	0,060	0,249	255	195	5	Крышка
5.032-654.0	ШТ	0,020	0,020	0,269	410	82	8	Желоб
5.032-661.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	30	25	25	Фасонная деталь
5.032-664.0	ШТ	0,001	0,001	0,050	50	50	20	Заглушка для всасывающего канала
5.032-668.0	ШТ	0,012	0,012	0,026	57	35,100	13,100	Фасонная деталь
5.032-669.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	17	16	16	Крышка
5.032-671.0	ШТ	0,500	0,488	6,800	400	170	100	Кронштейн боковой щётки левый
5.032-674.0	ШТ	0,010	0,010	0,067	77,200	77,200	11,200	Защита решётчатого фильтра двигателя
5.032-699.0	ШТ	0,049	0,049	0,367	99	65	57	Штепсельная розетка
5.032-704.0	ШТ	0,423	0,423	0,557	390	68	21	Скользкая часть
5.032-729.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	52,700	20	16,300	Ползунок Т 191
5.032-736.0	ШТ	0,830	0,830	1,200	3 000	20	20	Трубка 10
5.032-745.0	ШТ	0,500	0,450	6,105	370	330	50	Защита силового цилиндра
5.032-746.0	ШТ	0,035	0,030	0,085	110	110	7	Литая часть BD 75/140
5.032-747.0	ШТ	0,167	0,167	4,063	325	125	100	Задний держатель
5.032-754.0	ШТ	0,039	0,039	0,106	65	65	25	Фиксирующий ремень
5.032-755.0	ШТ	0,038	0,038	0,106	65	65	25	Фиксирующий ремень
5.032-756.0	ШТ	0,036	0,036	0,569	110	115	45	Держатель для принадлежностей
5.032-761.0	ШТ	0,014	0,014	0,050	49	44	23	Шаровый кран углового соединения
5.032-774.0	ШТ	0,115	0,115	1,960	400	175	28	Крышка корпуса щетки
5.032-776.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	35	20	12	Регулирующий адаптер
5.032-782.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	40	30	8	Фасонный элемент
5.032-792.0	ШТ	0,035	0,035	0,296	95	60	52	Штепсельная розетка, SC 1125
5.032-798.0	ШТ	0,100	0,100	0,090	120	30	25	Зажим
5.032-801.0	ШТ	0,009	0,009	0,033	50	50	13	Фасонная деталь
5.032-822.0	ШТ	0,392	0,380	0,943	770	35	35	Всасывающая трубка ALU PUZZI 100
5.032-826.0	ШТ	0,006	0,006	0,023	45	34	15	Паз рычага всасывающей балки
5.032-869.0	ШТ	0,173	0,173	2,389	262	152	60	Крышка
5.032-881.0	ШТ	0,408	0,408	2	200	200	50	Держатель щетки SWS
5.032-882.0	ШТ	3,350	3,350	64	640	500	200	Крышка BD45
5.032-883.0	ШТ	3,600	3,600	86,240	700	560	220	Корпус BD 55
5.032-888.0	ШТ	0,016	0,016	0,094	50,300	48,450	38,500	Натяжной элемент Т 7/1
5.032-899.0	ШТ	1	1	7,260	550	110	120	Бак подметальной машины BR 55/40
5.032-900.0	ШТ	0,750	0,750	6,507	455	130	110	Мусоросборник BR 45/40

5.032-902.0	ШТ	0,028	0,028	0,284	135	70	30 Крышка вентилятора BR/BD 45-55/40
5.032-906.0	ШТ	0,846	0,846	13,650	350	260	150 Барабан оси правый
5.032-907.0	ШТ	0,030	0,030	0,120	300	20	20 Вибратор фильтра KM 70/30 C
5.032-911.0	ШТ	0,850	0,850	7,098	455	120	130 Резервуар для мусора к аппарату BR 45/40
5.032-912.0	ШТ	0,909	0,909	8,736	560	130	120 Мусорн.бак обратного вращения BR55/40
5.032-915.0	ШТ	0,030	0,030	0,109	73,900	56,500	26 Фасонная деталь крепление
5.032-917.0	ШТ	0,828	0,828	11,830	350	260	130 Барабан оси левый
5.032-931.0	ШТ	0,023	0,021	0,084	72,800	52,900	21,700 Насадка для пола держатель
5.032-932.0	ШТ	0,043	0,043	0,254	170	65	23 Направляющая
5.032-943.0	ШТ	1,200	1,200	39,330	570	300	230 Шасси K5.91M
5.032-949.0	ШТ	0,133	0,133	1,995	210	190	50 Колпак шасси
5.032-951.0	ШТ	0,750	0,750	34,583	530	290	225 Нейтральная крышка K5.91, K 6.91
5.032-977.0	ШТ	0,129	0,121	1,613	228	116	61 Ось барабана левая
5.032-979.0	ШТ	0,129	0,121	1,613	228	116	61 Ось барабанная правая
5.032-980.0	ШТ	0,037	0,037	0,158	450	35	10 Тыльная кромка
5.032-981.0	ШТ	0,026	0,026	0,169	75	75	30 Ремённый шкив для боковой щетки
5.032-984.0	ШТ	0,014	0,014	0,027	360	75	1 Нижний скос
5.032-994.0	ШТ	0,950	0,900	27,132	420	340	190 Шасси, вехн.часть, черная K5.100M
5.033-002.0	ШТ	0,362	0,362	1,880	200	200	47 Фиксатор щётки SWS
5.033-018.0	ШТ	0,024	0,024	0,065	160	27	15 Рычаг отвода воды
5.033-019.0	ШТ	0,015	0,015	0,050	100	25	20 Зажим рычаг спуск воды
5.033-020.0	ШТ	0,201	0,201	0,149	495	30	10 Стержень вода сверху
5.033-022.0	ШТ	0,444	0,394	25,344	440	320	180 Воздуховод
5.033-034.0	ШТ	0,067	0,065	0,275	110,100	104	24 Замочный клин
5.033-035.0	ШТ	0,012	0,012	0,060	69	67	13 Замочный клин
5.033-036.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	40	26	17 Зажим кабеля
5.033-038.0	ШТ	0,078	0,073	0,333	160	80	26 Держатель принадлежности NW35
5.033-079.0	ШТ	0,002	0,002	0	13	13	2 Диск 5,5/13
5.033-096.0	ШТ	0,114	0,114	1,037	226	148	31 Крышка большая
5.033-099.0	ШТ	0,014	0,014	0,067	78	78	11 Держатель фильтра T10/1
5.033-107.0	ШТ	0,060	0,060	0,112	1 120	10	10 Труба для подачи пресной воды
5.033-111.0	ШТ	0,400	0,400	10,024	405	275	90 Профиль
5.033-112.0	ШТ	0,517	0,489	19,393	390	255	195 Ящик
5.033-113.0	ШТ	0,257	0,257	2,756	350	225	35 Заслонка
5.033-130.0	ШТ	1,450	1,450	32,400	480	450	150 Крышка электроробки
5.033-140.0	ШТ	0,068	0,068	0,439	145	55	55 Всасывающий коннектор
5.033-143.0	ШТ	0,062	0,062	0,808	109,400	87,400	84,500 Отвод
5.033-152.0	ШТ	0,113	0,113	1,620	270	150	40 Кожух
5.033-165.0	ШТ	2,950	2,950	57,330	490	450	260 Резервуар для мусора слева KM 90/60 R
5.033-166.0	ШТ	2,950	2,950	57,330	490	450	260 Резервуар для мусора справа KM 90/60 R
5.033-172.0	ШТ	1,240	1,200	38,127	685	253	220 Корпус BR 30/4
5.033-173.0	ШТ	0,490	0,490	8,162	265	220	140 Корпус двигателя
5.033-174.0	ШТ	0,032	0,032	0,594	165	90	40 Крышка вентиляция
5.033-175.0	ШТ	0,039	0,039	0,402	172	78	30 Крышка кабеля
5.033-176.0	ШТ	0,325	0,325	7,260	220	200	165 Корпус двигателя
5.033-178.0	ШТ	0,236	0,236	4,433	620	130	55 Всасывающий канал турбина
5.033-179.0	ШТ	0,122	0,122	2,800	500	160	35 всасывающая трубка для бака BR 30/4
5.033-180.0	ШТ	0,950	0,950	20,039	425	230	205 Бак для грязной воды
5.033-181.0	ШТ	0,266	0,266	6,521	230	210	135 Крышка бака отработанной воды
5.033-183.0	ШТ	0,120	0,120	3,869	265	200	73 Несущая рукоятка бака BR 30/4C
5.033-185.0	ШТ	0,560	0,560	6,256	340	230	80 Бак для чистой воды BR 30/4 C
5.033-186.0	ШТ	0,023	0,023	0,190	115	55	30 Желоб бака чистой воды BR 30/4 C
5.033-190.0	ШТ	0,008	0,008	0,096	60	40	40 Воронкообразный клапан
5.033-194.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	13	13	10 Фланцевый шкив шестерни
5.033-195.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	28,600	34	11,800 Держатель
5.033-199.0	ШТ	0,009	0,009	0,044	295	15	10 Зажим всасывающей планки
5.033-200.0	ШТ	1,050	1,050	22,050	400	315	175 Корпус к щеточной головке
5.033-202.0	ШТ	0,220	0,220	6,120	340	200	90 Буфер
5.033-206.0	ШТ	0,024	0,024	0,107	65	55	30 Блокиратор
5.033-207.0	ШТ	0,049	0,049	1,455	230	115	55 Всасывающий канал с щеточной головкой
5.033-208.0	ШТ	0,004	0,004	0,023	43	23	23 Колесо с фиксатором
5.033-217.0	ШТ	1,100	1,050	26,400	550	240	200 Шасси
5.033-218.0	ШТ	0,143	0,130	5,304	260	170	120 Элемент дизайна Vitregr
5.033-222.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	45	16	8 Блокирующий зажим BR 30/4
5.033-223.0	ШТ	0,023	0,023	0,048	80	60	10 Держатель для подшипника
5.033-224.0	ШТ	0,020	0,020	0,080	100	40	20 Перемычка всасывающей планки
5.033-225.0	ШТ	0,021	0,021	0,116	77	50	30 Педаль всасывающ. балки
5.033-228.0	ШТ	0,109	0,109	0,315	360	38	23 рукоятка алюминиевая
5.033-230.0	ШТ	0,005	0,005	0,017	35	35	14 Резьба дефлектора BR 30/4
5.033-237.0	ШТ	0,036	0,036	0,702	130	120	45 Всасывающий патрубков бака
5.033-238.0	ШТ	0,009	0,009	0,081	90	60	15 Выключатель покрыв.платы
5.033-239.0	ШТ	0,575	0,550	3,520	550	80	80 Фильтровая вставка WRP 1000
5.033-240.0	ШТ	0,043	0,043	0,080	50	40	40 Маховик ручного управления
5.033-241.0	ШТ	0,129	0,129	0,511	272	235	8 Крышка левая
5.033-242.0	ШТ	0,126	0,126	0,339	280	242	5 Крышка правая
5.033-248.0	ШТ	0,052	0,052	0,246	140	88	20 Фильтровальный вибратор двойной
5.033-251.0	ШТ	0,072	0,072	0,673	153	110	40 Опора балки
5.033-253.0	ШТ	0,027	0,027	0,098	305	20	16 Вкладка правая
5.033-256.0	ШТ	0,039	0,039	0,152	95	80	20 Накладка замок

5.033-258.0	ШТ	0,037	0,037	0,924	220	100	42 Верхняя часть вытяжного канала
5.033-263.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	12	12	12 Привод шестерни Z13 M3
5.033-264.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	26	26	25 Подшипник скольжения с сальником
5.033-265.0	ШТ	0,026	0,026	0,086	95	75	12 Направляющая д/крышки бака
5.033-269.0	ШТ	0,012	0,012	0,093	65	65	22 Крышка сцепления
5.033-274.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	32	32	10 Фильтр-сито BR 30/4
5.033-275.0	ШТ	0,038	0,038	0,255	300	50	17 Всасывающая планка очистка коврового пок
5.033-278.0	ШТ	0,032	0,032	0,252	105	80	30 Адаптер аккумулятора
5.033-279.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	45	8	3 Контактный штырёк колеса с фиксатором
5.033-317.0	ШТ	0,924	0,910	28,160	440	320	200 Верхняя часть шасси нейтрал.
5.033-318.0	ШТ	0,900	0,850	36,960	480	350	220 Нейтральная часть верхнего шасси
5.033-319.0	ШТ	0,680	0,680	36,570	530	300	230 Крышка K7.91
5.033-320.0	ШТ	0,609	0,559	21,465	530	270	150 Крышка нейтрал.(K4.80)
5.033-321.0	ШТ	0,250	0,250	5,738	250	270	85 Крышка вентилятора KM90/60R
5.033-339.0	ШТ	0,008	0,008	0,025	34	28	26 Втулка
5.033-342.0	ШТ	0,458	0,458	0,267	427	25	25 Ось
5.033-344.0	ШТ	0,629	0,585	11,600	400	290	100 Крышка DGT HDS 13/20
5.033-355.0	ШТ	2,490	2,490	0,768	3 000	16	16 Трубка 16xD11x3000-P235TR2-verz EN10305
5.033-356.0	ШТ	2,156	2,156	0,768	3 000	16	16 Трубка 16xD12x3000-1.4301DIN EN 10305-2
5.033-377.0	ШТ	0,422	0,409	9,828	280	270	130 Держатель аксессуаров
5.033-381.0	ШТ	0,010	0,010	0,054	90	30	20 Профиль HDS 13/20
5.033-384.0	ШТ	0,044	0,044	0,020	200	10	10 Труба
5.033-386.0	ШТ	0,125	0,119	1,755	180	130	75 Часть корпуса желтая - K 5.20
5.033-388.0	ШТ	0,450	0,406	10	250	200	200 Крышка желтая для K5.20
5.033-394.0	ШТ	0,013	0,013	0,098	70	40	35 Замыкающая часть BR/BD 55/65/75
5.033-400.0	ШТ	0,047	0,047	0,600	150	100	40 Крышка корпуса щетки BD
5.033-403.0	ШТ	0,029	0,029	0,193	107	90	20 Крышка BR
5.033-412.0	ШТ	0,021	0,021	0,095	80	70	17 Зажим
5.033-416.0	ШТ	0,024	0,024	0,276	105	105	25 Поплавок
5.033-419.0	ШТ	0,043	0,043	0,390	130	60	50 Задвижка крышки BRBD 45-55/40
5.033-432.0	ШТ	0,648	0,648	10,691	394,300	455,700	59,500 Крышка
5.033-433.0	ШТ	0,075	0,075	0,329	122,600	111,750	24 Запорный язычок
5.033-434.0	ШТ	0,065	0,065	0,301	112,600	98,900	27 Защёлка
5.033-437.0	ШТ	0,035	0,035	0,188	69,200	87,500	31 Держатель оси
5.033-440.0	ШТ	0,042	0,042	0,169	218	155	5 Крышка колпачка фильтра
5.033-445.0	ШТ	0,384	0,384	1,880	200	200	47 Держатель щетки SWS
5.033-455.0	ШТ	0,147	0,147	1,093	382	143	20 Скользящая кнопка CV 38/2
5.033-456.0	ШТ	0,190	0,190	1,349	475	142	20 Скользящая подошва
5.033-459.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	17	15	15 Шестерня
5.033-503.0	ШТ	5,820	5,600	120,750	1 150	700	150 Крышка корпуса
5.033-504.0	ШТ	0,750	0,750	126,982	665	570	335 Кожух всасывающий канал
5.033-505.0	ШТ	0,650	0,650	22,206	475	275	170 Всасывающая насадка
5.033-512.0	ШТ	0,481	0,481	4,208	225	170	110 Рукав боковой щетки
5.033-520.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	30	30	8 Промежуточное кольцо
5.033-521.0	ШТ	0,016	0,016	0,936	180	130	40 Вспененный материал, колпачок
5.033-532.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	15	15	16 Ленточная втулка 1215 E40
5.033-543.0	ШТ	1,600	1,600	54,717	610	345	260 Ходовая часть тыльная
5.033-553.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	30,600	29,300	14 Кожух сетевого шнура
5.033-563.0	ШТ	0,127	0,127	0,153	470	25	13 Защита д/бампера пластик
5.033-578.0	ШТ	0,013	0,013	0,048	53	45	20 Заглушка внутренняя левая
5.033-579.0	ШТ	0,013	0,013	0,048	53	45	20 Заглушка внутренняя правая
5.033-583.0	ШТ	0,098	0,090	0,875	250	70	50 Колено NT 14/1 ECO TE ADV.
5.033-584.0	ШТ	0,013	0,013	0,077	45,600	40	42 Адаптер
5.033-585.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	3 Втулка
5.033-598.0	ШТ	0,126	0,126	2,860	260	200	55 Ручка для бака желтая
5.033-599.0	ШТ	0,428	0,428	8,928	360	310	80 Ручка бака BR 40/10 C
5.033-601.0	ШТ	0,075	0,075	0,749	155	115	42 Всасывающий патрубок
5.033-650.0	ШТ	0,055	0,055	0,542	175	83	37,300 Решетка продувочного отверстия
5.033-664.0	ШТ	0,012	0,012	0,098	70	40	35 Блокирующее устройство
5.033-665.0	ШТ	0,023	0,023	0,135	62	62	35 Стопорная часть
5.033-666.0	ШТ	0,040	0,040	0,098	50	50	39 Ручной маховик
5.033-673.0	ШТ	0,018	0,018	0,079	63	63	20 Отводной прут
5.033-700.0	ШТ	1,600	1,550	58,800	600	350	280 Шасси заднее закрытое
5.033-705.0	ШТ	1,250	1,230	30,429	690	210	210 Корпус BR 4.300
5.033-709.0	ШТ	0,970	0,960	17,627	425	237	175 Бак для грязной воды BR 4.300
5.033-710.0	ШТ	0,549	0,537	6,256	340	230	80 Бак для чистой воды BR 4.300
5.033-721.0	ШТ	0,059	0,059	0,200	133	60	25 Ручка запасн. NT 25/1
5.033-724.0	ШТ	0,005	0,005	0,051	65	65	12 Крашка оси
5.033-725.0	ШТ	0,547	0,497	16,800	400	350	120 Сумка для инструментов
5.033-744.0	ШТ	0,018	0,016	0,060	85	35	20 Кожух
5.033-747.0	ШТ	0,960	0,960	21,250	425	250	200 Бак для использованной воды
5.033-748.0	ШТ	0,023	0,023	0,212	118	60	30 Фиксатор для бака
5.033-754.0	ШТ	0,550	0,550	5,610	340	220	75 Бак д/чистой воды
5.033-755.0	ШТ	0,430	0,430	12,734	385	315	105 Крышка щеточной головки
5.033-757.0	ШТ	0,012	0,012	0,088	50	50	35 Регулятор расхода пара SC Top
5.033-772.0	ШТ	0,626	0,626	26,367	470	330	170 Запчасти
5.033-774.0	ШТ	0,052	0,052	0,449	115	62	63 Всасывающее соединение T 8/1
5.033-795.0	ШТ	0,007	0,007	0,043	30,500	40,400	34,700 Крышка
5.033-825.0	ШТ	1,650	1,600	39,933	540	290	255 Рама задняя K7

5.033-829.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	21	20	7 Резиновая заглушка панели управления
5.033-861.0	ШТ	2,100	2,100	16,575	510	325	100 Емкость давления КМ 90/60 R Adv
5.033-867.0	ШТ	0,420	0,420	11,550	350	300	110 Часть корпуса вентилятора КМ 90/60 R Adv
5.033-873.0	ШТ	0,306	0,302	1,609	165	150	65 Сменная насадка диффузора
5.033-905.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	32	32	9 Фильтр пресной воды
5.033-912.0	ШТ	0,088	0,088	0,884	170	80	65 Держатель д/форсунок
5.033-913.0	ШТ	0,046	0,046	0,257	130	60	33 Держатель
5.033-915.0	ШТ	0,059	0,059	0,179	130	60	23 Держатель аксессуаров жёлтый
5.033-919.0	ШТ	0,092	0,092	0,488	150	65	50 Держатель д/принадлежностей желтый
5.033-923.0	ШТ	2,535	1,550	73,627	610	340	355 Шасси заднее закрытое ECO
5.033-928.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	19,900	13,500	17,400 Штекер RAL 1018
5.033-929.0	ШТ	0,578	0,578	10,780	385	280	100 Кожух DGT
5.033-935.0	ШТ	0,075	0,070	0,495	100	110	45 Штепсель семиполосный с отверстием
5.033-940.0	ШТ	0,011	0,011	0,053	52,400	50,700	20 Зажим желтый
5.033-943.0	ШТ	0,056	0,056	0,265	90	70	42 Держатель аксессуаров gelb RAL 1018
5.033-952.0	ШТ	0,031	0,031	0,740	235	70	45 Шланг для пресной воды
5.033-989.0	ШТ	0,055	0,055	0,277	236,900	45,100	25,900 Держатель Puzzi 10/1, Puzzi 10/2
5.033-990.0	ШТ	0,020	0,020	0,079	44,400	46,500	38,100 Зажим Puzzi 10/1, Puzzi 10/2
5.033-994.0	ШТ	0,035	0,030	0,235	56,900	56,900	72,700 Всасывающий патрубок под
5.034-013.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	24	5	6 Задвижка штифта
5.034-021.0	ШТ	0,044	0,044	0,178	96,700	82	22,500 Накладка замок RAL 1018
5.034-032.0	ШТ	0,360	0,360	4,836	240	155	130 Турбина воздушной циркуляции нижн
5.034-034.0	ШТ	0,535	0,535	5,429	660	235	35 Воздухопровод турбины
5.034-056.0	ШТ	0,037	0,037	0,299	91	70	47 Угловой адаптер труба
5.034-097.0	ШТ	0,087	0,084	0,896	110	107,900	75,500 Всасывающий патрубок проводящий электрич
5.034-098.0	ШТ	0,083	0,079	1,241	82	123	123 Всасывающий патрубок
5.034-099.0	ШТ	0,108	0,108	1,014	130	130	60 Крышка бака чистой воды
5.034-101.0	ШТ	0,023	0,023	0,097	73	70	18,900 Шпилька защёлки
5.034-107.0	ШТ	0,040	0,040	0,354	65	65	83,700 Всасывающее сопло NW40
5.034-129.0	ШТ	0,907	0,900	15,180	230	220	300 Корпус электродвигателя аккумулятор BR 3
5.034-138.0	ШТ	0,007	0,007	0,021	41	27	19 Скользящий контакт разблокировка BR 30/4
5.034-141.0	ШТ	0,030	0,030	0,167	109	59	26 Крепежная пластина всасывающ.балки
5.034-144.3	ШТ	1,977	1,957	38,610	450	390	220 Шасси для замены
5.034-153.3	ШТ	0,441	0,400	13,838	370	220	170 Передний кронштейн
5.034-154.3	ШТ	0,500	0,450	12,580	370	200	170 Держатель позади для замены
5.034-163.0	ШТ	0,053	0,053	0,384	110,200	59	59 Всасывающий коннектор
5.034-170.0	ШТ	0,139	0,058	1,800	225	160	50 Блокировка
5.034-197.0	ШТ	0,011	0,011	0,046	60	48	16 Крепежный зажим
5.034-200.3	ШТ	0,018	0,015	0,060	105	26	22 Монтажная деталь
5.034-201.3	ШТ	0,257	0,227	3,975	277	205	70 Держатель-барабан для намотки шланга
5.034-202.3	ШТ	0,268	0,248	4,060	290	200	70 Держатель-барабан для намотки шланга
5.034-205.0	ШТ	0,018	0,018	0,040	203	14	14 Болтовое соединение HD-M X
5.034-206.3	ШТ	0,024	0,020	0,038	150	16	16 Втулка
5.034-210.3	ШТ	0,117	0,100	0,174	240	33	22 Труба HD-M X
5.034-230.3	ШТ	0,069	0,064	0,420	100	75	56 Доковая станция пенная форсунка для заме
5.034-246.0	ШТ	0,977	0,966	0,390	150	130	20 Бугель
5.034-284.0	ШТ	0,057	0,050	0,760	88,600	96,400	89 Всасывающий патрубок NT 22/1
5.034-405.0	ШТ	0,681	0,681	11,933	555	215	100 Ручка
5.034-437.0	ШТ	0,684	0,684	0,420	210	50	40 Держатель
5.034-455.0	ШТ	0,041	0,041	0,024	90	45	6 Хомут
5.034-462.0	ШТ	1,945	1,849	40,613	950	570	75 Ремень
5.034-479.0	ШТ	0,084	0,084	0,076	315	40	6 Скоба
5.034-491.0	ШТ	0,048	0,048	0,045	45	40	25 Ручка
5.034-494.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	21	3 Ручка
5.034-505.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	30	14	13 Бугель кабеля
5.034-515.0	ШТ	0,086	0,086	0,156	384	15	27 Удерживающий кронштейн BR/BD 550
5.034-542.0	ШТ	0,370	0,336	6,540	220	205	145 Ручка для перемещения
5.034-608.0	ШТ	0,500	0,488	2,450	350	200	35 Ручка
5.034-614.0	ШТ	0,126	0,126	0,152	200	95	8 Ручка
5.034-646.0	ШТ	0,614	0,564	15,744	480	205	160 Бугель
5.034-658.0	ШТ	1,750	1,727	45,408	860	440	120 Надвижной хомут NT 65/2
5.034-659.0	ШТ	0,250	0,250	2,681	177,700	386,800	39 Обойма поворотного ролика
5.034-678.0	ШТ	1,400	1,356	8,892	780	380	30 Ручка для перемещения
5.034-684.0	ШТ	0,024	0,024	0,840	160	75	70 Ручка
5.034-688.0	ШТ	0,010	0,010	0,051	85	30	20 Ручка
5.034-706.0	ШТ	0,238	0,233	2,480	340	187	39 Ремень вала рулевого управления NT611ECO
5.034-707.0	ШТ	0,227	0,227	0,363	110	110	30 Пружинная скоба
5.034-734.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	22	15	22 Удерживающая консоль
5.034-735.0	ШТ	0,232	0,232	1,014	195	130	40 Ремень всасывающей планки
5.034-751.0	ШТ	0,069	0,069	0,306	85	80	45 Держатель оси
5.034-755.0	ШТ	0,633	0,633	8,775	270	250	130 Ремень
5.034-760.0	ШТ	0,330	0,330	0,768	480	160	10 Сеть скоб
5.034-768.0	ШТ	1,790	1,790	119,232	920	540	240 Ведущая дуга
5.034-783.0	ШТ	0,600	0,580	3,960	660	200	30 Бугель верхняя часть
5.034-784.0	ШТ	0,481	0,481	3,150	450	280	25 Кронштейн всасывающей балки
5.034-786.0	ШТ	0,027	0,027	0,009	63	12	12 Болт педали
5.034-795.0	ШТ	0,106	0,106	0,034	70	22	22 Ось транспортное колесо
5.034-799.0	ШТ	0,104	0,104	0,018	118	75	2 Жестяной щёткодержатель
5.034-814.0	ШТ	0,002	0,002	0,097	115	60	14 Поплавков BR 40/10 C

5.034-827.0	ШТ	0,189	0,189	0,683	210	65	50 Бугель
5.034-829.0	ШТ	0,076	0,076	0,053	95	70	8 Бугель шатуна
5.034-834.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	12	10 Держатель датчика
5.034-839.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	55	23	1 Пружина транспортного колеса
5.034-843.0	ШТ	2,050	1,950	44	1 000	400	110 Фронтальная панель WPD 100 Top
5.034-844.0	ШТ	0,090	0,090	0,368	115	80	40 Держатель задней оси
5.034-847.0	ШТ	0,023	0,023	0,004	55	8	8 Болт дефлекторного ролика
5.034-849.0	ШТ	0,253	0,253	2,584	340	190	40 Ремень ролика рулевого механизма
5.034-856.0	ШТ	0,278	0,278	0,819	315	260	10 Держатель ручки BR/BD 530 Ер
5.034-857.0	ШТ	2,500	2,460	68,970	550	380	330 Крепежная пластина
5.034-868.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	47	47	6 Соединительное кольцо
5.034-870.0	ШТ	1	0,607	28,679	508,300	406,500	138,800 складная ручка
5.034-873.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	28	14	2 Стальная пластина
5.034-876.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Заглушка
5.034-878.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	8	11	11 Втулка всасыв балка
5.034-894.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	24	24	8 Уплотнительное кольцо
5.034-905.0	ШТ	1,300	0,367	20	800	250	100 Ведущая дуга
5.034-906.0	ШТ	0,032	0,032	0,021	38	27	20 Ось BDS
5.034-929.0	ШТ	0,031	0,031	0,012	47	16	16 Ось ходовой части
5.034-930.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	35	15	15 Головка ручки
5.034-974.0	ШТ	0,320	0,284	3,150	350	300	30 Переключатель удерживающего кронштейна
5.034-982.0	ШТ	0,014	0,014	0,180	150	40	30 Держатель д/фотоэлемента
5.035-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	48	48	2 Шайба
5.035-004.0	ШТ	0,253	0,253	0,065	50	50	26 Рукав
5.035-046.0	ШТ	0,054	0,054	0,840	200	105	40 Блокировка бака В 150 R Вр
5.035-054.0	ШТ	0,039	0,039	0,081	148	78	7 Кожух системы наполнения
5.035-061.0	ШТ	0,047	0,047	0,167	61	61	45 Регулир. ручка всасывающей балки 2x
5.035-062.0	ШТ	0,016	0,016	0,106	95	62	18 Крышка всасывающей балки
5.035-103.0	ШТ	0,022	0,022	0,180	100	100	18 Уплотнение
5.035-117.0	ШТ	0,024	0,024	0,838	170	170	29 Поплавок В150R
5.035-161.0	ШТ	0,019	0,016	0,200	200	100	10 Фасонное уплотнение панели управления
5.035-164.0	ШТ	0,135	0,135	0,764	134	92	62 Металлическая пластина
5.035-166.0	ШТ	0,152	0,152	0,119	270	21	21 Пружина растяжения всасыв.балки В120W
5.035-171.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Распределительная коробка В 95 RS
5.035-186.0	ШТ	0,079	0,079	0,121	130	30	31 Стопорная пластина
5.035-187.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	60	35	13 Корпус I-Button
5.035-192.0	ШТ	0,455	0,455	5,465	660	230	36 Воздухопровод
5.035-196.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	29	11	2 Пластина жёсткости
5.035-206.0	ШТ	0,199	0,199	8,848	332	205	130 Держатель всасывающей балки
5.035-208.0	ШТ	0,406	0,406	0,850	1 700	10	50 Защитный профиль D65R
5.035-219.0	ШТ	1,400	1,350	29,808	460	360	180 Корпус нижней части панели управления
5.035-239.0	ШТ	0,023	0,021	0,360	90	80	50 Кожух полюса аккумулятора +
5.035-240.0	ШТ	0,025	0,023	0,280	80	70	50 Кожух полюса аккумулятора -
5.035-292.0	ШТ	0,046	0,046	0,162	60	60	45 Ручка управления
5.035-293.0	ШТ	0,018	0,018	0,106	95	62	18 Кожух
5.035-328.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	175	10	10 Индикатор наполнения селикон
5.035-332.0	ШТ	0,075	0,075	0,490	140	140	25 Уплотнительное кольцо турбины
5.035-333.0	ШТ	0,154	0,154	0,841	155	155	35 Опора всасывающей турбины
5.035-334.0	ШТ	0,589	0,589	9,972	370	275	98 Скоба толкающей шайбы
5.035-337.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	60	32	4 Ключ красный KIK
5.035-341.0	ШТ	0,104	0,104	0,560	123	123	37 Крышка бака для чистой воды
5.035-342.0	ШТ	0,034	0,034	0,092	96	96	10 Крепление шланга слива чистой воды
5.035-343.0	ШТ	0,013	0,013	0,030	50	40	15 Направляющая шпонка
5.035-344.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	60	34	5 Ключ доступа KIK, желтый
5.035-346.0	ШТ	1,520	1,520	26,010	450	340	170 Корпус панели управления
5.035-348.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	60	33	6 Ключ доступа KIK, серый
5.035-350.0	ШТ	6,050	6,050	109,296	690	480	330 Рама пластиковая В40
5.035-351.0	ШТ	0,052	0,052	0,270	100	60	45 Держатель тягового двигателя
5.035-352.0	ШТ	0,132	0,132	0,718	115	104	60 Держатель оси
5.035-353.0	ШТ	0,025	0,025	0,175	112	60	26 Крепящая пластина всасывающ.балки
5.035-354.0	ШТ	0,460	0,460	1,661	205	135	60 Держатель всасывающей балки
5.035-355.0	ШТ	0,146	0,146	0,678	155	125	35 Балансир всасывающей балки
5.035-356.0	ШТ	0,046	0,046	0,162	60	60	45 Ручка управления всасывающей балки
5.035-357.0	ШТ	0,017	0,017	0,003	45	33	2 Резиновая насадка бокового брызговика
5.035-358.0	ШТ	0,004	0,002	0,160	100	80	20 Трос крепления крышки бака чист.вод
5.035-359.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	35	30	2 Корпус платы
5.035-360.0	ШТ	0,309	0,309	0,110	487	15	15 Ось колеса
5.035-362.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	123	21	2 Модуль платы
5.035-366.0	ШТ	0,880	0,880	23,188	440	310	170 Крышка
5.035-367.0	ШТ	1,200	1,150	24,255	700	385	90 Крышка В40
5.035-368.0	ШТ	1,250	1,250	37,905	665	380	150 Нижняя часть крышки
5.035-369.0	ШТ	0,449	0,449	0,058	580	10	10 Рейка
5.035-370.0	ШТ	1,367	1,367	0,574	765	75	10 Рычаг щеточн. головки
5.035-374.0	ШТ	0,082	0,082	0,444	120	74	50 Педаль для щеточной головки
5.035-375.0	ШТ	0,078	0,078	1,397	190	105	70 Емкость для грубой грязи
5.035-376.0	ШТ	0,029	0,024	0,264	120	110	20 Сливной фильтр
5.035-377.0	ШТ	0,040	0,040	0,175	105	45	37 Регулирующий элемент щеточной головки
5.035-380.0	ШТ	0,096	0,092	0,930	130	130	55 Крышка топливного бака
5.035-381.0	ШТ	0,050	0,050	0,546	140	83	47 Крышка блокирующая



5.035-382.0	ШТ	0,070	0,070	0,113	180	125	5 Скоба д/всасывающей балки
5.035-384.0	ШТ	1,584	1,205	14,742	270	260	210 Держатель мотора R
5.035-385.0	ШТ	0,163	0,163	0,531	233	190	12 Крышка редуктора
5.035-386.0	ШТ	0,032	0,032	0,371	150	55	45 Крышка
5.035-387.0	ШТ	2,050	2,050	38,633	505	425	180 Нижн. часть корпуса R 45
5.035-388.0	ШТ	1,100	1,100	15,649	414	270	140 Корпус верхняя часть R 45
5.035-389.0	ШТ	2,400	2,400	51,568	615	430	195 Корпус нижняя часть R 55
5.035-390.0	ШТ	1,400	1,400	19,313	515	250	150 Верхняя часть корпуса R 55
5.035-393.0	ШТ	0,238	0,238	0,963	275	100	35 Держатель щеток
5.035-394.0	ШТ	0,083	0,083	0,014	100	12	12 Болт отклоняющейся катушки
5.035-395.0	ШТ	0,049	0,049	0,127	60	46	46 Ролик дефлекторный
5.035-396.0	ШТ	0,490	0,490	4,489	450	105	95 Мусоросборник R 45
5.035-398.0	ШТ	0,183	0,183	0,786	403	65	30 Скос равномерного хода R 45
5.035-399.0	ШТ	0,740	0,740	7,975	550	145	100 Бак для мусора R 55
5.035-401.0	ШТ	0,238	0,238	0,981	503	65	30 Резиновая полоска для R 55
5.035-402.0	ШТ	0,286	0,286	0,543	395	55	25 Разделитель потока воды В40/В60
5.035-403.0	ШТ	0,339	0,339	0,653	495	55	24 Планка водораспределитель R 55
5.035-404.0	ШТ	0,023	0,023	0,082	52	56	28 Вращающаяся рукоятка
5.035-405.0	ШТ	0,132	0,132	1,610	280	115	50 Верхняя часть корпуса
5.035-408.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнение
5.035-411.0	ШТ	2,100	2,100	62,730	450	410	340 Часть корпуса для ВD
5.035-414.0	ШТ	0,560	0,560	25,211	490	490	105 Крышка для диска D43
5.035-415.0	ШТ	0,700	0,700	30,870	560	525	105 Крышка диска D51
5.035-416.0	ШТ	0,311	0,311	1,131	1 010	70	16 Брызгозащитный профиль D43
5.035-417.0	ШТ	0,047	0,047	0,471	155	80	38 Крепёж
5.035-418.0	ШТ	0,001	0,001	0,059	140	60	7 Уплотнение
5.035-419.0	ШТ	0,068	0,068	0,639	175	73	50 Крышка поплавка
5.035-420.0	ШТ	0,007	0,007	0,023	48	48	10 Уплотнение д/крышки поплавка
5.035-421.0	ШТ	0,019	0,019	0,156	130	100	12 Поплавок
5.035-423.0	ШТ	0,140	0,140	0,195	540	19	19 Пружина растяжения
5.035-424.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	53	32	11 Защёлкивающийся крючок
5.035-427.0	ШТ	0,042	0,042	0,138	448	28	11 Диафрагма
5.035-431.0	ШТ	0,741	0,741	2,550	460	132	42 Держатель насадки для скребка
5.035-433.0	ШТ	0,038	0,038	0,187	85	55	40 Адаптер
5.035-435.0	ШТ	0,033	0,033	0,225	100	50	45 Защёлка бака
5.035-436.0	ШТ	0,017	0,017	0,106	95	62	18 Кожух всасывающей балки
5.035-437.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	40	35	27 Поворотный фазовый регулятор
5.035-440.0	ШТ	0,038	0,038	0,202	230	110	8 Пружина
5.035-443.0	ШТ	0,033	0,033	0,194	108	60	30 Ручка регулировки
5.035-445.0	ШТ	0,073	0,073	0,472	185	102	25 Всасывающий рычаг
5.035-446.0	ШТ	0,104	0,104	1,637	220	120	62 Крышка задняя
5.035-447.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	30	30	24 Пробка
5.035-448.0	ШТ	0,007	0,007	0,023	50	30	15 Рукав защиты провода
5.035-449.0	ШТ	0,763	0,763	0,178	360	247	2 Базовая пластина электроники
5.035-450.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	32	25	25 Опорная втулка электроники
5.035-453.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	48	5	5 Ось крепления рычага
5.035-457.0	ШТ	0,067	0,067	0,136	945	12	12 Шланг
5.035-458.0	ШТ	0,078	0,078	0,896	185	85	57 Фиксатор щетки
5.035-459.0	ШТ	0,010	0,010	0,018	57	18	18 Шаровый кран
5.035-482.0	ШТ	0,017	0,017	0,042	122	23	15 Крышка бака
5.035-488.0	ШТ	0,024	0,024	0,074	53	40	35 Адаптер Homebase В 40
5.035-498.0	ШТ	0,065	0,065	0,161	138	65	18 Крепление дефлекторного ролика
5.035-499.0	ШТ	0,044	0,044	0,120	100	100	12 Ролик отбойный
5.035-500.0	ШТ	0,094	0,094	0,574	174	165	20 Крышка мотора ВD
5.035-522.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	15	11	11 Втулка
5.035-561.0	ШТ	1,456	1,456	26,790	760	470	75 Верхняя часть крышки бака В60-80
5.035-566.0	ШТ	7,150	7,150	187,809	975	575	335 Рама В60
5.035-567.0	ШТ	1,500	1,500	29,970	740	450	90 Низ крышки бака
5.035-573.0	ШТ	1,450	1,450	15,356	450	325	105 Верхняя часть щёточной головки
5.035-575.0	ШТ	1,683	1,683	0,935	890	105	10 Рычаг верхней части щетки
5.035-576.0	ШТ	0,019	0,019	0,034	52	33	20 Втулка подшипника
5.035-577.0	ШТ	0,900	0,900	10,452	480	335	65 Шатун В60-80
5.035-579.0	ШТ	0,119	0,119	3,888	180	180	120 Держатель поплавка
5.035-580.0	ШТ	0,295	0,295	0,085	425	40	5 Рукоятка
5.035-581.0	ШТ	0,235	0,235	0,202	240	20	42 Упорная пластина рычага
5.035-584.0	ШТ	1,150	1,150	38,304	480	380	210 Крышка
5.035-585.0	ШТ	0,105	0,105	0,144	80	60	30 Газовый сухарь
5.035-587.0	ШТ	0,382	0,382	2,670	370	88	82 Держатель шатун ВD
5.035-604.0	ШТ	0,092	0,092	0,246	78	70	45 Уплотнение крепления щеточной головы
5.035-605.0	ШТ	1	1	32,200	460	350	200 Кожух
5.035-608.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	22	22	12 Защитная муфта
5.035-609.0	ШТ	0,032	0,032	0,090	130	33	21 Двигатель плеча рычага
5.035-610.0	ШТ	0,093	0,093	0,646	108	88	68 Поворотный рычаг бак
5.035-611.0	ШТ	0,011	0,011	0,150	60	50	50 Пружинный зажим
5.035-620.0	ШТ	0,018	0,018	0,015	70	70	3 Дисплей пластины
5.035-623.0	ШТ	0,484	0,484	0,064	635	10	10 Штанга
5.035-630.0	ШТ	0,017	0,017	0,003	28	10	10 Болт D10x28
5.035-638.0	ШТ	0,011	0,011	0,001	44	15	2 Плоская стопорная шайба
5.035-639.0	ШТ	0,069	0,069	0,866	175	110	45 Защитная крышка

5.035-640.0	ШТ	0,076	0,076	0,013	107	30	4 Направляющая пластина
5.035-648.0	ШТ	0,298	0,298	1,340	152	152	58 Уплотнитель турбины
5.035-651.0	ШТ	0,130	0,130	0,160	400	20	20 Натяжная пружина всасывающей балки
5.035-652.0	ШТ	0,044	0,044	0,185	285	130	5 Пружина
5.035-653.0	ШТ	0,041	0,041	0,042	70	30	20 Ручка крышки
5.035-654.0	ШТ	0,010	0,010	0,028	280	10	10 Силиконовый шланг датчика уровня
5.035-656.0	ШТ	0,041	0,041	0,408	170	120	20 Держатель швабры
5.035-657.0	ШТ	0,216	0,216	0,636	400	53	30 Опорная пластина оси
5.035-658.0	ШТ	1,470	1,470	0,240	600	20	20 Ось колеса EP
5.035-659.0	ШТ	0,021	0,021	0,236	105	50	45 Шланг RM руководство
5.035-660.0	ШТ	0,004	0,004	0,021	36	35	17 Распылитель круглый
5.035-665.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	14	10 Втулка
5.035-666.0	ШТ	0,025	0,025	0,103	94	55	20 Формовая камера
5.035-673.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	37	28	8 Ползун
5.035-674.0	ШТ	0,067	0,067	0,246	182	75	18 Монтажная пластина D43 / D51
5.035-675.0	ШТ	1,834	1,834	4,408	380	290	40 Подвеска щетки
5.035-677.0	ШТ	0,013	0,013	0,087	77	45	25 Муфта для шлангов
5.035-678.0	ШТ	0,027	0,027	0,047	465	10	10 Шланг датчика уровня
5.035-683.0	ШТ	0,046	0,046	0,010	43	15	15 Штифт
5.035-684.0	ШТ	0,010	0,010	0,050	99	50	10 Крышка двигателя
5.035-695.0	ШТ	0,363	0,325	2,938	240	240	51 Защитный профиль D51
5.035-695.3	ШТ	0,345	0,340	3,750	300	250	50 Профиль защиты от брызг D51
5.035-698.0	ШТ	4,250	4,250	70,817	705	490	205 Крышка отстойника
5.035-706.0	ШТ	0,985	0,985	4,388	450	130	75 Держатель всасывающ.балки
5.035-711.0	ШТ	0,005	0,005	0,018	32	24	24 Втулка
5.035-712.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	20	15	15 Болт 10x20
5.035-721.0	ШТ	0,028	0,028	0,288	120	60	40 Держатель насоса д/чистящ.ср-ва
5.035-723.0	ШТ	0,042	0,042	0,293	225	65	20 Крышка сливного шланга желтая
5.035-726.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	46	30	3 Металлическая пластина, крепеж
5.035-770.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	6 Уплотнение шарового клапана
5.035-776.0	ШТ	0,371	0,371	1,323	210	90	70 Кронштейн из листового металла верхняя ч
5.035-777.0	ШТ	0,231	0,231	0,329	94	70	50 Уголок из листового металла верхняя част
5.035-782.0	ШТ	0,056	0,056	0,210	70	60	50 Держатель щеточной головки
5.035-787.0	ШТ	0,039	0,039	1,301	170	170	45 Поплавков
5.035-809.0	ШТ	0,017	0,017	0,014	40	24	15 Блок В60 EP
5.035-810.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	15	15	6 Втулка
5.035-815.0	ШТ	0,039	0,039	0,214	170	60	21 Крышка сливного шланга
5.035-820.0	ШТ	0,243	0,243	0,634	240	60	44 Рычаг платы В60 EP
5.035-832.0	ШТ	0,377	0,377	0,063	278	15	15 Ось навесной всасывающей планки
5.035-834.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	40	40	1 Шайба D40
5.035-835.0	ШТ	0,001	0,001	0,018	50	50	7 Подключатель всасывающего канала, 8 мм
5.035-865.0	ШТ	0,053	0,053	0,045	90	42	12 Ручка болта головки щетки
5.035-873.0	ШТ	7,200	4	243,200	800	400	760 Рама В 120
5.035-877.0	ШТ	0,750	0,750	25,493	695	262	140 Покрытие крышки рулевого управления
5.035-891.0	ШТ	0,058	0,058	0,028	53	23	23 Педаль газа
5.035-899.0	ШТ	0,099	0,099	0,189	97	65	30 Зажим
5.035-910.0	ШТ	0,026	0,026	0,006	20	20	14 Втулка
5.035-911.0	ШТ	0,125	0,125	0,142	355	20	20 Пружина растяжения всасывающей балки
5.035-925.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	23	15	18 Адаптер поплавков держатель
5.035-930.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг д/промывки бака
5.035-934.0	ШТ	0,001	0,001	0,012	54	54	4 Уплотнитель
5.035-935.0	ШТ	0,002	0,002	0,185	515	120	3 Уплотнительный профиль
5.035-937.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	27	10	10 Втулка шарнирного соединения
5.035-940.0	ШТ	0,049	0,049	0,065	105	123	5 Тросик
5.035-943.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	59	34	5 Ключ КИК желтый КМ
5.035-944.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	58	32	4 Ключ КИК серый КМ
5.035-945.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	59	33	6 КИК-ключ красный КМ
5.035-964.0	ШТ	0,363	0,363	4,715	225	165	127 Воздухопровод
5.035-965.0	ШТ	0,500	0,500	4,489	665	225	30 Воздуховод
5.035-979.0	ШТ	0,046	0,046	1,073	150	130	55 Бугель крепление веревочной щетки
5.035-982.0	ШТ	0,026	0,026	0,006	18	18	18 Втулка
5.035-986.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	49	6	6 Болт
5.035-988.0	ШТ	0,224	0,145	2,244	175	135	95 Распределительная коробка
5.035-994.0	ШТ	0,132	0,132	0,125	62	67	30 Установочная шпонка
5.035-995.0	ШТ	0,118	0,118	1,805	190	100	95 Резервуар для мусора
5.036-065.0	ШТ	1,500	1,500	39,463	670	380	155 Нижняя часть крышки В40
5.036-066.0	ШТ	4,100	2,150	101,697	720	531	266 Нижняя часть крышки вспененная В60-80-12
5.036-103.0	ШТ	0,170	0,170	0,581	155	125	30 Балансир всасывающей балки
5.036-128.0	ШТ	0,500	0,500	0,624	160	130	30 Балансир всасывающей планки, сталь
5.036-176.0	ШТ	0,050	0,046	0,407	152,800	98,300	27,100 Крышка пылеуловителя
5.036-200.0	ШТ	0,050	0,041	0,560	83,200	49,600	135,800 ФИЛЬТР ЗАЩИТА
5.036-213.0	ШТ	0,051	0,051	0,536	140	85	45 Крышка блокировки
5.036-249.0	ШТ	0,042	0,042	0,300	231	65	20 Крышка сливного шланга желтая PU
5.036-258.0	ШТ	0,035	0,031	0,300	100	75	40 Световой элемент 31-40VDC
5.036-327.3	ШТ	1,250	1,200	33,880	550	280	220 Шасси задние для K7 NCR
5.036-416.0	ШТ	0,590	0,590	1,495	623	80	30 Перфорированная пластина металл
5.036-663.0	ШТ	0,195	0,195	0,436	134	130	25 Противовес
5.036-667.0	ШТ	0,696	0,696	0,085	69	35	35 Ременный шкив 69 мм
5.036-670.0	ШТ	0,275	0,253	0,350	140	50	50 Ведущий вал

5.036-670.3	ШТ	0,277	0,255	0,350	140	50	50 Приводной вал PUR
5.036-672.0	ШТ	0,039	0,039	0,022	46	22	22 Противовес
5.036-674.0	ШТ	0,284	0,284	2,550	340	300	25 Кожух
5.036-677.0	ШТ	9,650	9,650	190,500	1 000	635	300 Корпус щетки R 100
5.036-679.0	ШТ	0,426	0,426	0,673	187	180	20 Крышка
5.036-681.0	ШТ	0,122	0,122	0,116	110	35	30 Рычаг
5.036-682.0	ШТ	0,009	0,009	0,001	30	30	1 Шайба
5.036-683.3	ШТ	1,598	1,578	1,721	675	85	30 Боковой брызговик слева
5.036-684.0	ШТ	1,527	1,500	3,920	700	140	40 Боковой брызговик справа
5.036-685.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	30	30	6 Втулка
5.036-686.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	30	30	5 Втулка
5.036-698.0	ШТ	0,171	0,171	0,112	112	50	20 Блокировка
5.036-699.0	ШТ	1,650	1,650	11,191	380	310	95 Опорная плита
5.036-703.0	ШТ	12,800	12,800	190,800	1 060	750	240 Корпус щетки D 100
5.036-704.0	ШТ	1,727	1,700	3,920	700	140	40 Боковой брызговик слева
5.036-705.0	ШТ	1,727	1,700	3,920	700	140	40 Боковой брызговик справа
5.036-712.0	ШТ	0,570	0,570	0,497	637	30	26 Пластинчатый скребок левый металлически
5.036-713.0	ШТ	0,248	0,224	0,520	650	80	10 Брызговик
5.036-714.0	ШТ	11,750	11,750	304,920	1 260	440	550 Корпус щетки R 120
5.036-715.0	ШТ	0,570	0,570	0,497	637	30	26 Листовой металл насадка для скребка спра
5.036-716.0	ШТ	0,029	0,029	0,004	67	67	1 Шайба
5.036-723.0	ШТ	0,027	0,027	0,004	67	67	1 Крышка из листового металла шайба
5.036-731.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	92	17	11 Защита кромок
5.037-014.0	ШТ	0,006	0,006	0,042	40	35	30 Поворотный фазовый регулятор
5.037-015.0	ШТ	0,040	0,040	0,458	104	76	58 Кожух шарнир
5.037-018.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	7 Втулка
5.037-019.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	62,400	50,800	4 Зажим рукоятки
5.037-020.0	ШТ	0,599	0,586	13,689	390	390	90 Крышка диска BD 38/12 C
5.037-021.0	ШТ	0,576	0,563	13,860	330	280	150 Крышка
5.037-023.0	ШТ	0,093	0,093	1,493	270	79	70 Всасывающая планка
5.037-025.0	ШТ	0,012	0,012	0,049	42	33	35 Педаль
5.037-028.0	ШТ	0,057	0,057	0,360	180	100	20 Упорный диск всасывающей планки
5.037-029.0	ШТ	0,016	0,016	0,058	81	60	12 Шарнир штанга с присосами
5.037-030.0	ШТ	0,036	0,036	0,515	140	105	35 Зажим всасывающая планка
5.037-039.0	ШТ	0,231	0,231	9,114	490	300	62 Всасывающая планка наружная деталь
5.037-040.0	ШТ	0,116	0,116	4,032	480	210	40 Всасывающая планка внутренняя деталь
5.037-045.0	ШТ	0,022	0,022	0,131	69	50	38 Полуоболочка хранение рулевая стойка
5.037-051.0	ШТ	0,123	0,123	6,400	400	400	40 Брызговик
5.037-052.0	ШТ	0,082	0,077	0,302	115	75	35 Защитный профиль
5.037-053.0	ШТ	0,126	0,126	0,023	125	90	2 Вес всасывающая планка
5.037-058.0	ШТ	0,217	0,217	0,041	90	90	5 Прижимное устройство
5.037-059.0	ШТ	0,002	0,002	0	26	7	2 Крюк
5.037-061.0	ШТ	0,012	0,012	0,014	90	40	4 Крюк
5.037-063.0	ШТ	0,019	0,019	0,007	47	12	12 Болт
5.037-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	14	2 Крюк
5.037-077.0	ШТ	0,034	0,034	0,232	85	65	42 Крючок
5.037-079.0	ШТ	0,025	0,025	0,134	85	35	45 Крюк
5.037-080.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	25	2 Крюк
5.037-088.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	58	27	3 Крюк
5.037-090.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	40	10	10 Втулка
5.037-101.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	22	20	2 Крюк
5.037-102.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	60	13	12 Крючок
5.037-134.0	ШТ	0,023	0,020	0,252	150	80	21 Крюк с фиксатором
5.037-137.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	29	22	4 Скоба
5.037-138.0	ШТ	0,029	0,029	0,202	80	72	35 Держатель для принадлежностей
5.037-140.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	29	22	5 Скоба
5.037-146.0	ШТ	0,028	0,028	0,180	78	70	33 Держатель для принадлежностей
5.037-151.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	15	3 Скоба
5.037-155.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	60	15	15 Крюк желтый
5.037-157.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	50	14	12 Крючок
5.037-160.0	ШТ	0,018	0,018	0,165	150	44	25 Крюк с фиксатором
5.037-164.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	22	3 Скоба
5.037-167.0	ШТ	0,002	0,002	0,048	100	60	8 Клемма
5.037-170.0	ШТ	0,038	0,038	0,342	95	80	45 Крючок
5.037-180.0	ШТ	0,015	0,015	0,059	70	30	28 Крюк желтый
5.037-185.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	35	20	4 Фиксатор
5.037-190.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	35	25	10 Крючок
5.037-195.0	ШТ	0,053	0,053	1,040	160	100	65 Держатель аксессуар K2.15 (Версия 2008)
5.037-196.0	ШТ	3,669	3,669	82,839	646,200	504,700	254 Пластиковый элемент ходовой части
5.037-197.0	ШТ	3,454	3,344	71,388	667,200	504,700	212 Шасси из металла
5.037-200.0	ШТ	0,015	0,015	0,065	70,600	30,200	30,600 Крючок жёлтый
5.037-220.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	57	17	10 Стопорный крюк
5.037-221.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	35	22	14 Скоба
5.037-239.0	ШТ	0,007	0,007	0,020	33	30	20 Зажим телескопической струйной трубки
5.037-240.0	ШТ	0,076	0,076	0,420	120	70	50 Крюк ведущей дуги
5.037-245.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	38	20	13 Зажим для NTC
5.037-254.0	ШТ	0,950	0,950	12,792	410	260	120 Корпус щетки
5.037-257.0	ШТ	0,354	0,354	7,095	362	280	70 Ручка д/бака
5.037-259.0	ШТ	0,118	0,118	0,011	127	90	1 Листовая деталь

5.037-260.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	23	37	20 Шарнирное соединение
5.037-262.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	28	16	16 Дефлекторный ролик
5.037-263.0	ШТ	0,099	0,099	1,332	370	80	45 Мусоросборник
5.037-264.0	ШТ	0,073	0,073	2,231	175	150	85 Держатель всасывающей балки
5.037-265.0	ШТ	0,228	0,228	2,366	260	140	65 Крепежный кронштейн
5.037-266.0	ШТ	0,597	0,597	22,325	410	330	165 Крышка щетки
5.037-267.0	ШТ	0,198	0,198	1,646	147	140	80 Крепление д/щетки
5.037-268.0	ШТ	0,027	0,027	0,279	100	90	31 Решетка д/охлаждения двигателя
5.037-269.0	ШТ	0,025	0,025	0,055	355	26	6 Крышка распределения воды
5.037-274.0	ШТ	0,136	0,126	0,072	92	28	28 Вал привода
5.037-275.0	ШТ	0,055	0,055	0,344	170	135	15 Крышка картера коробки передач
5.037-276.0	ШТ	0,058	0,058	0,023	30	30	25 Ремённый шкив Z28
5.037-278.0	ШТ	2,050	2,050	70,025	630	390	285 Нижняя часть бака для чистой воды
5.037-279.0	ШТ	0,607	0,607	8,436	370	400	57 Верхняя часть бака для чистой воды
5.037-280.0	ШТ	2,200	2,090	70,680	600	380	310 Крышка
5.037-281.0	ШТ	0,138	0,138	1,432	420	62	55 Всасывающая балка верхняя часть
5.037-282.0	ШТ	0,065	0,065	0,492	410	40	30 Всасывающая балка внутренняя деталь
5.037-285.0	ШТ	0,201	0,201	1,240	160	155	50 Опора головки щётки
5.037-286.0	ШТ	0,521	0,521	11,616	295	315	125 Кожух зарядного устройства
5.037-287.0	ШТ	0,159	0,159	4,090	330	185	67 Держатель
5.037-288.0	ШТ	0,193	0,193	8,941	320	220	127 Держатель верхний
5.037-289.0	ШТ	0,019	0,019	0,093	70	38	35 Крепёжный элемент шарнирного соединения
5.037-291.0	ШТ	0,483	0,483	0,459	287	40	40 Рулевая стойка
5.037-292.0	ШТ	0,227	0,227	0,576	175	70	47 Шарнир д/рулевой стойки
5.037-293.0	ШТ	0,480	0,480	16,333	320	220	232 Рулевое колесо нижн.часть
5.037-294.0	ШТ	0,265	0,228	9,450	350	270	100 Рулевое колесо верх.часть
5.037-295.0	ШТ	0,016	0,016	0,153	95	67	24 Кожух
5.037-296.0	ШТ	0,035	0,035	0,272	170	40	40 Всасывающ.трубка грязной воды
5.037-297.0	ШТ	0,049	0,049	0,965	135	65	110 Поплавок
5.037-298.0	ШТ	0,021	0,021	0,074	60	35	35 Поплавок
5.037-299.0	ШТ	0,041	0,041	0,402	145	73	38 Ручка д/бака грязной воды
5.037-301.0	ШТ	0,031	0,031	0,144	60	60	40 Кнопка д/регулировки высоты
5.037-302.0	ШТ	0,038	0,038	0,007	102	8	8 Резьбовая деталь
5.037-303.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	26	21	13 Регулировка высоты
5.037-304.0	ШТ	0,511	0,511	0,083	370	15	15 Ось колеса
5.037-306.0	ШТ	0,206	0,206	2,565	242	265	40 Выключатель
5.037-307.0	ШТ	0,024	0,024	0,284	90	105	30 Крышка насоса
5.037-308.0	ШТ	0,056	0,049	1,125	300	250	15 Уплотнение д/бака чистой воды
5.037-309.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	40	30	12 Крепление оси
5.037-310.0	ШТ	0,081	0,075	1,500	300	250	20 Уплотнение д/бака грязной воды
5.037-313.0	ШТ	0,202	0,182	0,332	90	67	55 Соединитель
5.037-314.0	ШТ	0,021	0,021	0,009	40	15	15 Ось
5.037-318.0	ШТ	0,025	0,025	0,012	48	16	16 Винт
5.037-319.0	ШТ	0,134	0,134	4,032	280	200	72 Бугель
5.037-324.0	ШТ	0,015	0,015	0,166	95	70	25 Кожух
5.037-325.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	39	8	8 Ось фиксации педали
5.037-326.0	ШТ	0,020	0,020	0,146	45	57	57 Муфта
5.037-328.0	ШТ	0,010	0,010	0,024	71	23	15 Тройник д/чистящ.ср-ва
5.037-332.0	ШТ	0,017	0,017	0,124	88	88	16 Брызговик
5.037-333.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	37	34	9 Зажим распылителя
5.037-335.0	ШТ	0,029	0,029	0,132	110	50	24 Крышка слива грязной воды
5.037-337.0	ШТ	0,010	0,010	0,066	40	40	41 Сочленение рулевой стойки
5.037-340.0	ШТ	0,085	0,085	1,166	238	140	35 Отражательная пластина щеточной головки
5.037-346.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	80	25	7 Витая изгибная пружина
5.037-348.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	85	60	1 Плёнка панели управления BR 35/12
5.037-349.0	ШТ	0,005	0,005	0,046	56	34	24 Держатель шланга
5.037-351.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	140	68	1 Табличка
5.037-354.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	30	16	2 Лист
5.037-358.0	ШТ	0,057	0,057	0,144	360	20	20 Шланг водоспуска бака чистой воды
5.037-360.0	ШТ	0,032	0,032	0,168	41,100	86,500	47,300 Крюк
5.037-375.0	ШТ	3,850	3,800	121,958	700	505	345 Нижняя часть бака для чистой воды
5.037-379.0	ШТ	0,240	0,235	0,044	172	16	16 Ось колеса
5.037-381.0	ШТ	0,927	0,912	33,705	535	350	180 Крышка корпуса щетки
5.037-385.0	ШТ	0,164	0,164	2,042	523	71	55 Всасывающая планка верхняя часть
5.037-386.0	ШТ	1,184	1,184	18,169	510	285	125 Корпус щетки
5.037-387.0	ШТ	0,139	0,139	1,682	465	67	54 Емкость для мусора
5.037-391.0	ШТ	0,003	0,002	0,036	75	95	5 Шнур штанга с присосами
5.037-403.0	ШТ	0,035	0,035	0,140	85	55	30 Замок SWT
5.037-405.0	ШТ	0,028	0,028	0,055	443	25	5 Крышка распределителя воды BR45/22C
5.037-410.0	ШТ	0,527	0,527	1,565	430	70	52 Бюгель прижимной
5.037-416.0	ШТ	0,054	0,054	0,493	137	120	30 Крышка верхняя часть щетки
5.037-421.0	ШТ	0,003	0,003	0,042	65	65	10 Кольцо под крышку
5.037-426.0	ШТ	0,018	0,018	0,002	84	5	5 Ось транспортного колеса
5.037-439.0	ШТ	0,214	0,214	0,462	170	68	40 Шарнир рулевой колонки
5.037-440.0	ШТ	3,550	3,550	63,296	460	430	320 Резервуар грязной воды
5.037-441.0	ШТ	0,650	0,650	11,880	400	330	90 Крышка резервуар грязной воды
5.037-442.0	ШТ	0,008	0,008	0,026	48	29	19 Крепежный элемент крышка
5.037-453.0	ШТ	0,004	0,004	0,115	60	60	32 Поплавок вспененный
5.037-457.0	ШТ	0,111	0,100	1,290	375	80	43 Лоток для мусора, желтый

5.037-463.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	33	29	16 Скоба для отвод высокого давления
5.037-464.0	ШТ	0,008	0,008	0,165	125	125	10 Фасонное уплотнение
5.037-465.0	ШТ	0,057	0,057	0,722	190	190	20 Фасонное уплотнение
5.037-483.0	ШТ	0,079	0,079	2,609	165	155	102 Крепление всасыв балки
5.037-490.0	ШТ	0,009	0,009	0,157	67	67	35 Направляющая втулка D-Kopf
5.037-492.0	ШТ	0,603	0,580	22,960	410	320	175 Крышка корпуса щетки
5.037-497.0	ШТ	0,105	0,087	0,252	70	60	60 Винт- держатель
5.037-510.0	ШТ	0,005	0,005	0,036	60	50	12 Крышка магнитного клапана
5.037-511.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	21	21	6 Сетка магнитный клапан
5.037-512.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	42	32	2 Прокладка крышки магнитного клапана
5.037-517.0	ШТ	0,111	0,111	3,666	470	200	39 Внутренняя часть всасывающей планки
5.037-537.0	ШТ	0,474	0,474	0,980	140	140	50 Держатель привода
5.037-579.0	ШТ	0,024	0,024	0,051	37	37	37 Шаровая деталь подвески всасывающ балки
5.037-591.0	ШТ	0,118	0,118	2,145	195	110	100 Мусоросборник жёлтый
5.037-596.0	ШТ	0,144	0,135	2,068	470	80	55 Ящик для мусора, жёлтый
5.038-077.0	ШТ	8,350	8,350	11,155	485	230	100 Кронштейн щётки передний
5.038-997.0	ШТ	0,115	0,115	0,165	150	55	20 Листовая деталь для балансира SWS
5.038-998.0	ШТ	0,631	0,631	1,053	270	130	30 Листовая деталь колпачка щетки
5.039-041.0	ШТ	1,800	1,768	6,845	370	370	50 Резервуар к аккумулятору
5.039-061.0	ШТ	0,102	0,102	0,002	18	54	2 Рессорный лист
5.039-065.0	ШТ	0,574	0,574	2,520	480	175	30 Крышка шасси
5.039-095.3	ШТ	1,138	1,128	12,763	462	425	65 Крышка грязная вода B70R
5.039-111.0	ШТ	1,272	1,272	0,591	75	75	105 Болт ремённый шкив 48Z
5.039-112.0	ШТ	0,170	0,170	0,067	36	43	43 Ремённый шкив 24Z
5.039-115.0	ШТ	0,015	0,015	0,116	63	56	33 Кнопка всасывающая планка
5.039-116.0	ШТ	0,020	0,020	0,151	58	52	50 Кнопка всасывающая планка
5.039-122.3	ШТ	3,525	3,225	1,144	725	535	295 Кожух верхняя часть щетки
5.039-128.0	ШТ	0,022	0,022	0,004	20	14	14 Держатель втулки
5.039-130.3	ШТ	0,075	0,070	0,660	110	100	60 Педаль верхняя часть щетки
5.039-131.0	ШТ	0,014	0,014	0,288	200	120	12 Диафрагма рулевое колесо справа
5.039-132.0	ШТ	0,021	0,021	0	0,193	0,104	0,012 Диафрагма рулевое колесо слева
5.039-137.3	ШТ	0,751	0,716	6,237	330	140	135 Держатель всасывающая планка
5.039-139.0	ШТ	0,164	0,164	0,037	93	20	20 Вал колесо
5.039-140.0	ШТ	0,063	0,063	0,019	30	30	21 Втулка
5.039-141.3	ШТ	0,405	0,390	0,039	300	260	50 Защитный профиль верхняя часть щетки
5.039-142.0	ШТ	0,012	0,012	0,038	380	10	10 Шланг уровень заполнения силикон
5.039-152.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	49	49	14 Уплотнительный фильтр
5.039-176.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	49	9	9 Уплотнительное кольцо рулевая стойка
5.039-179.0	ШТ	0,065	0,065	0,026	93	93	3 Пластина с винтами
5.039-188.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	73	26	1 Дисплей t=1
5.039-190.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	30	30	2 Шайба
5.039-191.0	ШТ	0,071	0,071	0,052	10	86	60 Педаль правая
5.039-193.0	ШТ	0,022	0,022	0,023	91	23	11 Угол
5.039-226.0	ШТ	0,263	0,263	4,563	260	270	65 Крышка турбины
5.039-231.0	ШТ	0,640	0,640	14,045	265	265	200 Капсула турбины
5.039-250.0	ШТ	0,054	0,054	0,084	58	58	25 Ролик D60
5.039-274.0	ШТ	0,084	0,084	0,721	150	155	31 Уплотнительное кольцо турбины
5.040-479.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	56	15	12 Деталь из листового металла
5.041-076.0	ШТ	0,005	0,005	0,023	33	20	35 Хомут
5.041-102.0	ШТ	0,150	0,150	0,080	80	40	25 Брызговик
5.041-111.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	44,500	41,600	10 Скоба
5.042-268.0	ШТ	0,032	0,032	0,277	225	82	15 Держатель шланга
5.042-278.0	ШТ	0,023	0,023	0,144	95	80	19 Держатель
5.042-317.0	ШТ	0,084	0,084	0,168	140	40	30 Держатель кронштейна щетки
5.042-332.0	ШТ	0,119	0,119	0,168	70	60	40 Опора
5.042-334.0	ШТ	0,068	0,068	0,059	66	30	30 Держатель PROFi 200
5.042-338.0	ШТ	0,274	0,267	0,975	150	130	50 Держатель
5.042-403.0	ШТ	0,018	0,018	0,173	180	80	12 Держатель шланга
5.042-405.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	8	7 Держатель
5.042-450.0	ШТ	1,165	1,145	3,192	190	160	105 Держатель датчика
5.042-461.0	ШТ	0,186	0,186	0,585	195	75	40 Держатель концевого выключателя
5.042-462.0	ШТ	0,023	0,023	0,084	120	35	20 Держатель
5.042-463.0	ШТ	0,009	0,009	0,078	97	40	20 Держатель
5.042-481.0	ШТ	0,022	0,022	0,038	60	35	18 Держатель
5.042-490.0	ШТ	0,157	0,157	0,088	140	35	18 Зажим-держатель
5.042-550.0	ШТ	0,290	0,290	4,147	230	161	112 Держатель
5.042-568.0	ШТ	0,020	0,020	0,094	85	55	20 Держатель
5.042-608.0	ШТ	0,015	0,015	0,134	80	54	31 Держатель
5.042-618.0	ШТ	0,021	0,018	0,256	100	80	32 Рукоятка (HDS 801 E)
5.042-669.0	ШТ	0,086	0,086	0,110	90	35	35 Держатель
5.042-677.0	ШТ	0,020	0,020	0,086	64	45	30 Кронштейн NT 351 ECO
5.042-678.0	ШТ	0,020	0,020	0,052	60	30	29 Держатель
5.042-728.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	29	25	9 Держатель
5.042-763.0	ШТ	0,022	0,022	0,094	60	52	30 Держатель DN40
5.042-774.0	ШТ	1	1	0,840	420	50	40 Пластина
5.042-775.0	ШТ	2,246	2,246	9,500	760	250	50 Пластина
5.042-802.0	ШТ	0,062	0,062	0,040	25	23	70 Кронштейн
5.042-827.0	ШТ	0,022	0,022	0,067	80	30	28 Держатель
5.042-830.0	ШТ	0,010	0,010	0,118	75	45	35 Кронштейны

5.042-833.0	ШТ	0,015	0,015	0,001	70	20	1	Держатель
5.042-836.0	ШТ	0,004	0,004	0,041	95,200	24	18	Держатель фильтра
5.042-839.0	ШТ	1,390	1,136	10,912	310	220	160	Опорная плита привода
5.042-840.0	ШТ	0,089	0,089	1,209	155	130	60	Держатель шланга
5.042-842.0	ШТ	0,215	0,215	0,234	150	120	13	Плита контропоры
5.042-846.0	ШТ	0,018	0,018	0,170	85	40	50	Держатель разбрызгивателя
5.042-851.0	ШТ	0,016	0,016	0,120	50	60	40	Держатель
5.042-856.0	ШТ	0,018	0,018	0,079	50	45	35	Держатель
5.042-860.0	ШТ	0,010	0,010	0,040	40	40	25	Держатель
5.042-885.0	ШТ	0,324	0,324	2,252	215	108	97	Держатель
5.042-888.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	79	13	6	Держатель
5.042-932.0	ШТ	0,031	0,031	0,064	87	35	21	Держатель
5.042-945.0	ШТ	0,008	0,008	0,018	50	30	12	Держатель
5.042-958.0	ШТ	0,215	0,215	4,004	255	157	100	Держатель шланга
5.042-970.0	ШТ	0,017	0,017	0,078	145	30	18	Держатель
5.042-990.0	ШТ	0,013	0,013	0,026	49	36	15	Держатель
5.042-997.0	ШТ	0,076	0,076	0,062	155	20	20	Держатель
5.043-035.0	ШТ	0,084	0,084	0,056	67	56	15	Пружина держателя
5.043-040.0	ШТ	1,550	1,500	6,056	255	190	125	Крепеж. элемент насадки д/дорож полотна
5.043-055.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	86	6	6	Держатель
5.043-056.0	ШТ	0,016	0,016	0,003	110	5	5	Держатель
5.043-064.0	ШТ	1,089	1,079	5,525	245	205	110	Форсунка держатель
5.043-066.0	ШТ	0,010	0,010	0,083	52,500	47	33,700	Держатель штепсель светло-серый RAL 7037
5.043-076.0	ШТ	0,015	0,015	0,075	53	47	30	Держатель
5.043-085.0	ШТ	0,028	0,028	0,063	73	20	43	Держатель для трубопровода
5.043-105.0	ШТ	0,073	0,073	0,807	142	142	40	Держатель магнита
5.043-118.0	ШТ	0,032	0,032	0,159	65	57	43	Держатель
5.044-020.0	ШТ	0,037	0,036	0,420	100	70	60	Ручка
5.044-055.0	ШТ	0,700	0,494	10,298	302	220	155	Опорная плита привода
5.044-069.0	ШТ	0,065	0,065	0,622	143	87	50	Держатель шланга
5.044-073.0	ШТ	0,038	0,038	0,117	56	51	41	Держатель
5.044-075.0	ШТ	0,924	0,924	2,633	390	150	45	Опорная плита привода
5.044-077.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	43	31	17	Сменный кронштейн
5.044-082.0	ШТ	0,067	0,067	0,782	133	98	60	Держатель разбрызгивателя
5.044-084.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	45	16	11	Держатель
5.044-111.0	ШТ	3,500	3,472	14,053	920	235	65	Держатель роликов
5.044-117.0	ШТ	0,036	0,036	0,108	70	55	28	Держатель всасывающей трубки
5.044-120.0	ШТ	0,015	0,015	0,028	60	39	12	Держатель
5.044-124.0	ШТ	0,026	0,026	0,008	30	20	14	Поддерживающий трос KMR 1550 B/D
5.044-146.0	ШТ	0,054	0,054	0,409	142	45	64	Держатель клапана
5.044-147.0	ШТ	1	0,880	5,628	420	200	67	Опорная плита привода
5.044-157.0	ШТ	0,060	0,060	0,555	152	73	50	Держатель насадки (сопла) для пола
5.044-158.0	ШТ	0,036	0,036	0,238	66	61	59	Держатель промывка
5.044-160.0	ШТ	0,015	0,015	0,089	54	57	29	Держатель кабеля (крюк)
5.044-172.0	ШТ	0,017	0,017	0,147	93	48	33	Держатель реле давления
5.044-191.0	ШТ	0,066	0,066	0,272	100	85	32	Держатель
5.044-196.0	ШТ	0,019	0,019	0,090	107	35	24	Держатель
5.044-216.0	ШТ	0,006	0,006	0,028	70	44	9	Держатель
5.044-224.0	ШТ	0,030	0,030	0,225	90	50	50	Держатель кабеля
5.044-233.0	ШТ	0,349	0,336	4,864	322	150	100,700	Держатель магнит
5.044-244.0	ШТ	0,017	0,017	0,009	36	26	10	Задвижка платы
5.044-246.0	ШТ	0,987	0,987	5,720	260	200	110	Кронштейн ременной передачи
5.044-283.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	23	17	11	Держатель рукоятки NT361
5.044-298.0	ШТ	0,166	0,166	0,271	95	50	57	Держатель
5.044-304.0	ШТ	0,061	0,061	0,080	68	38	31	Держатель ролика BR 1000
5.044-307.0	ШТ	0,500	0,266	10,695	310	230	150	Крепление двигателя
5.044-317.0	ШТ	0,053	0,051	0,293	75,800	72,700	53,200	Держатель форсунки для пола
5.044-320.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	46	26	7	Держатель насосного шланга
5.044-331.3	ШТ	3,170	2,370	80,730	720	345	325	Часть корпуса мойки k7
5.044-333.0	ШТ	0,050	0,050	0,034	40	30	28	Держатель
5.044-342.3	ШТ	0,314	0,301	9,464	280	260	130	Колпачок верхн.
5.044-343.0	ШТ	0,214	0,214	4,334	280	180	86	Опора
5.044-368.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	35	20	18	Кронштейн левый
5.044-369.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	35	20	18	Кронштейн правый
5.044-379.0	ШТ	0,750	0,742	1,188	165	160	45	Держатель всасывающей балки
5.044-403.0	ШТ	0,103	0,103	0,858	220	130	30	Держатель пружина OEM
5.044-412.0	ШТ	0,041	0,041	0,585	100	90	65	Держатель (CONDOR)
5.044-420.0	ШТ	0,016	0,016	0,022	55	20	20	Держатель
5.044-422.0	ШТ	0,900	0,887	0,672	160	140	30	Держатель опорной стороны щетки CWS 4000
5.044-445.0	ШТ	0,248	0,197	0,750	150	100	50	Кронштейн колеса
5.044-486.0	ШТ	0,042	0,042	0,412	106	48	81	Кронштейн
5.044-504.0	ШТ	0,079	0,079	0,352	62	162	35	Держатель
5.044-510.0	ШТ	0,765	0,765	4,095	260	210	75	Прижимная планка
5.044-513.0	ШТ	0,900	0,876	13,770	340	270	150	Держатель д/мусор.ведра
5.044-521.0	ШТ	0,539	0,539	0,423	231	61	30	Держатель
5.044-540.0	ШТ	0,449	0,426	3,200	200	160	100	Кронштейн ходового механизма
5.044-545.0	ШТ	1,320	1,286	11,872	530	140	160	Подставка
5.044-546.0	ШТ	1,320	1,288	11,872	530	140	160	Подставка
5.044-547.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	30	15	7	Держатель рез. насадки

5.044-560.0	ШТ	0,600	0,576	3,900	200	130	150	Держатель ходовой части XL
5.044-569.0	ШТ	0,038	0,038	0,066	55	30	40	Держатель сливного шланга
5.044-615.0	ШТ	0,250	0,250	0,864	240	120	30	Держатель
5.044-624.0	ШТ	0,024	0,024	0,026	65	40	10	Держатель
5.044-632.0	ШТ	0,032	0,032	0,378	120	45	70	Держатель кабеля
5.044-636.0	ШТ	0,015	0,015	0,115	80	80	18	Держатель всасывающего соединения
5.044-638.0	ШТ	0,521	0,521	0,725	145	100	50	Держатель всасывающей балки
5.044-639.0	ШТ	0,876	0,876	3,360	280	160	75	Опорная плита привода
5.044-643.0	ШТ	1,158	1,158	4,807	230	220	95	Кронштейн ременной передачи BD 530
5.044-646.0	ШТ	0,021	0,021	0,083	100	55	15	Роликдержатель передний
5.044-647.0	ШТ	0,018	0,018	0,086	83	65	16	Держатель
5.044-652.0	ШТ	0,003	0,003	0,024	77	24	13	Держатель ролика HD10/22
5.044-660.0	ШТ	0,015	0,015	0,018	35	25	20	Держатель трубки давления WTC 1600/3000
5.044-661.0	ШТ	0,013	0,013	0,054	63	37,500	23	Крюк д/кабеля
5.044-665.0	ШТ	0,055	0,055	0,676	130	65	80	Шланговый провод
5.044-666.0	ШТ	0,007	0,007	0,056	75	50	15	Держатель струйной трубки
5.044-668.0	ШТ	0,082	0,082	1,050	125	120	70	Держатель
5.044-675.0	ШТ	0,888	0,888	2,378	205	145	80	Держатель двигателя
5.044-690.0	ШТ	0,062	0,062	1,120	140	100	80	Верхний держатель разбрызгивателя
5.044-691.0	ШТ	0,045	0,045	0,483	115	60	70	Нижний держатель разбрызгивателя
5.044-704.0	ШТ	1,400	1,400	9,028	500	122	148	Контропора левая
5.044-705.0	ШТ	1,400	1,400	3,269	523	125	50	Кронштейн правый, BR/BD 100/250
5.044-713.0	ШТ	0,283	0,283	8,602	340	230	110	Скоба двигателя HD 5/11
5.044-714.0	ШТ	1,002	0,900	7,206	205	95	370	Стопорная планка привода BR-BD 100/250 R
5.044-722.0	ШТ	0,437	0,437	0,293	100	65	45	Держатель для боковой щетки
5.044-723.0	ШТ	0,441	0,441	1,408	160	160	55	Держатель всасывающей балки
5.044-735.0	ШТ	0,275	0,275	7,088	225	210	150	Рукоятка
5.044-748.0	ШТ	0,021	0,021	0,068	90	30	25	Рычаг
5.044-791.0	ШТ	0,239	0,195	5,888	460	320	40	Держатель дистанции
5.044-821.0	ШТ	0,093	0,093	0,858	220	130	30	Держатель пружины NT 45/1
5.044-832.0	ШТ	0,088	0,088	0,222	80	75	37	Рукоятка
5.044-838.0	ШТ	0,071	0,071	0,784	140	140	40	Магнитный держатель
5.044-850.0	ШТ	0,050	0,050	0,660	110	100	60	Манометр
5.044-851.0	ШТ	0,061	0,061	0,585	130	100	45	Горн справа
5.044-852.0	ШТ	0,420	0,370	6,919	370	340	55	Фасонная деталь
5.044-856.0	ШТ	0,061	0,061	0,585	130	100	45	Горн слева
5.044-858.0	ШТ	0,137	0,137	0,413	125	110	30	Клепальная поддержка BR/BD 55/65/75
5.044-860.0	ШТ	0,028	0,028	0,369	205	90	20	Элемент вентилятора
5.044-861.0	ШТ	0,028	0,028	0,369	205	90	20	Элемент вентилятора
5.044-862.0	ШТ	0,212	0,212	13,283	275	230	210	Бампер
5.044-866.0	ШТ	0,836	0,826	4,425	298	225	66	Опорная плита привода
5.044-867.0	ШТ	0,050	0,050	0,166	460	30	12	Опорная рейка B90R
5.044-874.0	ШТ	0,398	0,398	0,887	130	65	105	Держатель шасси
5.044-880.0	ШТ	0,073	0,073	0,729	135	135	40	Держатель UL
5.044-889.0	ШТ	0,017	0,017	0,101	75	45	30	Держатель платы
5.044-891.0	ШТ	0,030	0,030	0,084	75	36	31	Держатель
5.044-897.0	ШТ	1	1	4,293	265	180	90	Держатель приводного ремня
5.044-914.0	ШТ	0,263	0,263	4,316	180,900	284	84	Магнитный замок
5.044-915.0	ШТ	0,411	0,411	8,717	194,800	315,800	141,700	Держатель
5.044-943.0	ШТ	0,015	0,015	0,096	70	65	21	Крышка
5.044-959.0	ШТ	0,405	0,405	1,140	228	125	40	Кронштейн левый
5.044-961.0	ШТ	0,362	0,362	0,998	228	125	35	Правый угол
5.044-963.0	ШТ	0,174	0,174	0,311	228	62	22	Угловая крышка
5.044-976.0	ШТ	0,034	0,034	0,201	61,500	55,800	58,700	Держатель крышки фильтра
5.044-987.0	ШТ	0,009	0,009	0,057	85	45	15	Держатель струйной трубки HDS 5/11 5/13
5.044-988.0	ШТ	0,135	0,123	0,156	130	120	10	Зубчатый венец
5.044-994.0	ШТ	0,064	0,064	0,278	94	74	40	Держатель сливного шланга
5.044-996.0	ШТ	2,900	2,900	0,810	360	150	15	Грузик BDS 430
5.044-998.0	ШТ	0,050	0,050	0,132	75	55	32	Держатель
5.045-049.0	ШТ	0,033	0,033	0,189	90	50	42	Входной патрубок для воды
5.045-051.0	ШТ	0,031	0,031	0,187	91	50	41	Прямой водозаборный патрубок
5.045-064.0	ШТ	0,004	0,004	0,038	57	37	18	Селекторный вал электрический 57 мм
5.045-071.0	ШТ	0,008	0,008	0,083	61	38	36	Скользющий контакт E-T-A
5.045-077.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	25	25	12	Стопорный диск D14
5.045-794.0	ШТ	0,030	0,030	0,036	60	60	10	Металлическая деталь /HD 655 S
5.046-355.0	ШТ	1,087	1,087	11,578	375	325	95	Листовая деталь
5.046-367.0	ШТ	0,025	0,025	0,028	50	37	15	Зажим
5.046-519.0	ШТ	0,087	0,087	0,220	110	100	20	Листовая металл.деталь
5.046-520.0	ШТ	0,087	0,087	0,195	150	65	20	Листовая металл.деталь
5.046-544.0	ШТ	2,680	2,592	27,084	610	370	120	Листовая деталь
5.046-558.0	ШТ	0,098	0,098	0,842	180	180	26	Решетчатое кольцо
5.046-581.0	ШТ	0,814	0,814	1,637	440	310	12	Листовая деталь
5.046-626.0	ШТ	0,019	0,019	0,034	65	35	15	Крышка
5.046-675.0	ШТ	0,972	0,944	11,340	600	270	70	Крышка
5.046-769.0	ШТ	0,419	0,419	0,925	685	45	30	Листовая деталь
5.046-859.0	ШТ	0,600	0,600	0,596	290	158	13	Коромысло левое
5.046-869.0	ШТ	0,138	0,138	0,024	665	18	2	Металлическая пластина для BR 700
5.047-121.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	25	20	2	Листов.деталь держатель цилиндрич щетки
5.047-243.0	ШТ	1,300	1,292	0,660	330	100	20	Коромысло левое

5.047-352.0	ШТ	0,034	0,034	0,026	76	68	5	Листовая деталь
5.047-394.0	ШТ	1,650	1,586	19,488	870	280	80	Листовая деталь
5.047-460.0	ШТ	0,320	0,320	0,305	210	145	10	Листовая деталь
5.047-516.0	ШТ	0,968	0,968	57,348	590	540	180	Колпачок
5.047-517.0	ШТ	1	1	57,348	590	540	180	Крышка S2
5.047-539.0	ШТ	1,300	1,280	0,660	330	100	20	Коромысло правое
5.047-549.0	ШТ	0,500	0,464	24,276	510	280	170	Боковая поверхность
5.047-574.0	ШТ	2,150	2,100	4,718	1 850	170	15	Листовая деталь синяя FINA
5.047-575.0	ШТ	9,300	9,200	47,880	1 900	210	120	Листовая деталь левая синяя FINA
5.047-576.0	ШТ	9,300	9,200	47,880	1 900	210	120	Листовая деталь правая синяя FINA
5.047-605.0	ШТ	1,150	1,150	2,376	220	120	90	Деталь из листового металла
5.047-650.0	ШТ	2,312	2,288	11,880	300	240	165	Консоль
5.047-725.0	ШТ	0,370	0,370	0,938	125	100	75	Пластина
5.048-014.0	ШТ	11,250	11,250	42,700	500	488	175	Листовая деталь
5.048-042.0	ШТ	6,200	6,200	63,232	640	520	190	Деталь из листового металла
5.048-047.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	15	12	Скоба датчика давления
5.048-048.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	32	12	2	Скоба
5.048-052.0	ШТ	0,201	0,193	0,255	120	85	25	Листовая деталь
5.048-053.0	ШТ	1,250	0,730	0,910	455	80	25	Листовая деталь
5.048-060.0	ШТ	0,587	0,587	3,303	290	170	67	Крышка
5.048-085.0	ШТ	0,004	0,004	0,033	65	36	14	Крышка
5.048-140.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	32	14	2	Держатель INTERCONTROL
5.048-187.0	ШТ	0,158	0,145	0,400	500	80	10	Листовая деталь
5.048-213.0	ШТ	70,900	18,540	924	1 760	1 050	500	Лобовое стекло
5.048-234.0	ШТ	0,281	0,281	0,918	170	120	45	Коромысло всасывающей балки
5.048-251.0	ШТ	0,015	0,015	0,002	55	35	1	Лист
5.048-362.0	ШТ	0,167	0,167	0,055	540	17	6	Листовая деталь
5.048-364.0	ШТ	0,027	0,027	0,048	50	38	25	Пластина предохранителя
5.048-406.0	ШТ	0,006	0,006	0,007	33	25	9	Скоба
5.048-407.0	ШТ	0,062	0,060	0,158	90	70	25	Листовая деталь
5.048-408.0	ШТ	0,046	0,046	0,126	72	65	27	Листовая деталь со стороны всасывания
5.048-410.0	ШТ	0,260	0,260	28,800	400	360	200	Фильтр сетчатый
5.048-471.0	ШТ	2,700	2,620	6,417	620	345	30	Накладка правая
5.048-556.0	ШТ	4,150	3,670	32,592	970	210	160	Листовая металлическая деталь черная
5.048-655.0	ШТ	0,540	0,540	0,626	270	145	16	Листовая метал.деталь фильтра HDR777
5.048-682.0	ШТ	0,490	0,430	1,584	120	120	110	Деталь из листового металла
5.048-783.0	ШТ	0,135	0,135	0,150	75	57	35	Метал.часть крепления цепочки
5.048-814.0	шт	12,100	12,100	2,280	950	60	40	Комплект металлических пластин
5.048-878.0	ШТ	0,021	0,021	0,026	65	50	8	Листовой металлический компонент
5.048-887.0	ШТ	0,037	0,037	0,029	80	20	18	Листовая деталь левая
5.048-896.0	ШТ	13,462	8,502	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь боковой панели белая
5.048-897.0	ШТ	12,506	8,436	14,040	780	720	25	Листовая деталь опорной плиты
5.048-904.0	ШТ	0,046	0,046	0,112	80	70	20	Металлическая вставка
5.048-915.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	30	20	2	Скоба
5.048-951.0	ШТ	0,139	0,139	0,036	100	72	5	Листовая металл.деталь
5.048-963.0	ШТ	8,200	8,088	35,136	1 220	720	40	Листовая деталь черная FINA
5.048-964.0	ШТ	11,368	8,088	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь черная FINA
5.048-965.0	ШТ	10,277	8,050	87	1 250	870	80	Листовая деталь FINA
5.048-966.0	ШТ	11,630	8,088	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь FINA
5.048-977.0	ШТ	8	7,924	160,704	720	720	310	Пластина
5.049-060.0	ШТ	10,474	7,984	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь TOTAL
5.049-076.0	ШТ	0,347	0,347	0,640	200	80	40	Листовая деталь натяжного ролика привода
5.049-079.0	ШТ	4	3,936	31,350	950	220	150	Листовая металлическая деталь черная кол
5.049-140.0	ШТ	12,572	8,502	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь боковая белая
5.049-142.0	ШТ	9,861	6,836	60,116	1 130	760	70	Листов.металл.деталь осн.платы.черн
5.049-144.0	ШТ	9,424	5,354	84,364	1 310	920	70	Листовая деталь белая
5.049-146.0	ШТ	10,306	6,236	84,364	1 310	920	70	Листов.деталь дверцы SB-Sauger белая
5.049-279.0	ШТ	0,035	0,035	0,048	80	30	20	Держатель форсунки
5.049-406.0	ШТ	15,250	11,178	84,364	1 310	920	70	Боковая панель левая MONO-SAUGER TOTAL
5.049-464.0	ШТ	0,650	0,615	6,100	390	340	46	Пластина
5.049-467.0	ШТ	0,224	0,224	0,115	320	45	8	Пластина
5.049-527.0	ШТ	0,042	0,042	0,008	55	30	5	Листовая деталь вращающегося бака
5.049-551.0	ШТ	1,800	1,752	25,585	430	350	170	Листовая деталь
5.049-649.0	ШТ	0,170	0,170	0,056	150	75	5	Листовая деталь вращающегося бака 2
5.049-657.0	ШТ	1,800	1,752	25,585	430	350	170	Деталь из листового металла
5.049-740.0	ШТ	0,430	0,414	1,957	430	130	35	Опора
5.049-753.0	ШТ	0,347	0,347	0,108	190	190	3	Пластина
5.049-803.0	ШТ	0,588	0,588	2,945	380	310	25	Решетка фильтра подметательного барабана
5.049-806.0	ШТ	0,467	0,467	0,497	480	45	23	Направляющая для отвода пены
5.049-826.0	ШТ	0,022	0,022	0,004	70	30	2	Листовая металлическая деталь
5.049-903.0	ШТ	2,530	2,482	16,848	360	260	180	Листовая деталь держателя вентилятора
5.049-942.0	ШТ	0,624	0,624	0,673	650	45	23	Направляющая для отвода пены
5.050-030.0	ШТ	0,488	0,488	16,184	295	260	211	Рама
5.050-046.0	ШТ	11,750	11,750	105,403	1 080	655	149	Рама
5.050-069.0	ШТ	1,500	1,482	18,365	630	530	55	Трубчатая рама
5.050-083.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	54	31	2	Рама BR400(5050-083+6389-362
5.050-097.0	ШТ	7,900	7,792	283,189	925	785	390	Рама
5.050-133.0	ШТ	4,400	4,320	160,650	850	630	300	Корпус KM 650 I NEU
5.050-182.0	ШТ	4,650	4,650	70,380	680	575	180	Рамка



5.050-186.0	ШТ	0,073	0,073	0,024	175	45	3	Металлический водоприемник
5.050-206.0	ШТ	1,350	1,310	64,015	590	350	310	Передняя часть рамы
5.050-206.3	ШТ	1,350	1,310	64,015	590	350	310	Передняя часть рамы
5.050-207.0	ШТ	1	0,960	42,336	560	360	210	Рама задней стенки
5.050-243.0	ШТ	5,290	5,290	93,338	655	570	250	Рама BR40/25C
5.050-244.0	ШТ	3,450	3,450	108,576	780	580	240	Рамка KM 70/20 C
5.050-251.0	ШТ	3,550	3,450	139,200	750	640	290	Каркас боковой щетки 2
5.050-252.0	ШТ	2,250	2,250	103,600	740	400	350	Передняя часть рамы
5.050-253.0	ШТ	1,700	1,700	72	750	400	240	Рама задней стенки
5.050-258.0	ШТ	4,650	2,250	191,101	820	590	395	Передняя часть рамы
5.050-258.3	ШТ	4,600	2,100	195,880	830	590	400	Передняя часть рамы
5.050-261.0	ШТ	5,900	5,900	94,353	730	550	235	Рама BD 40/25
5.050-274.0	ШТ	4,700	4,700	61,360	590	520	200	Рама
5.050-277.0	ШТ	4,450	4,450	135,788	850	710	225	Рамка KM_70/30
5.050-280.0	ШТ	0,069	0,069	0,202	165	35	35	Листовая деталь
5.050-307.0	ШТ	4,200	1,850	62,720	560	560	200	Корпус щетки
5.050-308.0	ШТ	2,200	2,100	44,838	530	470	180	Крышка корпуса щетки
5.050-310.0	ШТ	0,160	0,160	0,788	420	125	15	Корпус крышки привода BR 40/10 C
5.050-314.0	ШТ	0,428	0,428	9,120	380	300	80	Рукоятка переносного бака
5.050-353.0	ШТ	0,607	0,590	9,332	277,700	297,400	113	Рама PUZZI 8/1
5.050-354.0	ШТ	17,500	17,500	475,230	1 050	730	620	Рама
5.050-357.0	ШТ	0,031	0,031	0,272	90	55	55	Крышка коробки передач
5.050-358.0	ШТ	0,083	0,083	0,638	135	135	35	Колесо вентилятора
5.050-359.0	ШТ	0,038	0,038	0,300	100	100	30	Крышка дозатора чистой воды
5.050-362.0	ШТ	0,061	0,061	0,420	150	140	20	Прокладка сверху для двигателя с наддув.
5.050-363.0	ШТ	0,033	0,033	0,348	160	145	15	Прокладка снизу для двигателя с наддувом
5.050-371.0	ШТ	0,167	0,156	0,120	250	120	4	Решетка для поддона WPD 100 P
5.050-397.0	ШТ	0,012	0,012	0,026	37	35	20	Фланец крепления подшипника к шасси
5.050-400.0	ШТ	0,052	0,052	0,264	120	110	20	Бак
5.050-401.0	ШТ	0,043	0,043	0,478	125	85	45	Угловой поплавок
5.050-403.0	ШТ	0,106	0,106	0,405	90	90	50	Вращающаяся ручка
5.050-404.0	ШТ	0,017	0,017	0,228	100	65	35	Соединительная деталь всасыв.балки
5.050-405.0	ШТ	0,013	0,013	0,027	30	30	30	Колесико
5.050-406.0	ШТ	0,017	0,017	0,231	165	40	35	Брызговик слева
5.050-407.0	ШТ	0,027	0,027	0,306	170	45	40	Брызговик правый
5.050-408.0	ШТ	0,037	0,037	0,147	70	70	30	Опора насоса
5.050-409.0	ШТ	0,044	0,044	0,288	360	40	20	Водораспределитель
5.050-410.0	ШТ	0,053	0,053	0,388	135	115	25	Крышка насоса
5.050-411.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	25	20	12	Угловая насадка
5.050-413.0	ШТ	0,120	0,120	0,666	185	90	40	Крепежный кронштейн (левый)
5.050-414.0	ШТ	0,132	0,132	1,056	240	110	40	Бугель правый
5.050-415.0	ШТ	0,007	0,007	0,041	45	45	20	Соединительное кольцо всасывающей балки
5.050-416.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	23	15	12	Кнопка всасывающей балки
5.050-426.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	30	25	15	Кабельный зажим D22
5.050-431.0	ШТ	1,650	1,650	60,060	700	390	220	Рамка для задней стенке
5.050-432.0	ШТ	0,411	0,411	4,134	175	175	135	Фланец мотора
5.050-433.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	50	23	15	Толкатель выключателя
5.050-434.0	ШТ	0,396	0,396	1,463	150	150	65	Монтажный инструмент KMR 1250 BAT
5.050-445.0	ШТ	1,343	1,093	11,885	530	195	115	Коробка передач
5.050-446.0	ШТ	0,085	0,085	0,194	430	25	18	Всасывающая планка резиновая
5.050-447.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	25	20	15	Кнопка переднего колеса
5.050-448.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	25	20	15	Толкатель заднего колеса
5.050-449.0	ШТ	0,024	0,024	0,575	230	125	20	Крышка турбины
5.050-457.0	ШТ	0,041	0,041	0,900	250	90	40	Всасывающая трубка бака грязной воды
5.050-467.0	ШТ	2,400	2,350	70,971	555	465	275	Ручка HD 10/16-4 Cage EX
5.050-536.0	ШТ	0,519	0,519	0,840	300	80	35	Пластина водяного фильтра
5.050-541.0	ШТ	0,007	0,007	0,030	48	48	13	Уплотнитель клапана BR40/10C
5.050-572.0	ШТ	0,007	0,007	0,044	72	47	13	Уплотнение
5.050-591.0	ШТ	0,029	0,029	0,005	70	37	2	Плата PUZZI 8/1 CUL
5.050-644.0	ШТ	7,024	4,950	111,476	620	620	290	Рама BRBD 45-55/40
5.050-654.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	29	26	20	Фиксатор микровыключателя
5.050-696.0	ШТ	1,240	1,216	7,418	230	215	150	Деталь из листового металла
5.050-704.0	ШТ	0,176	0,176	0,579	242	52	46	Держатель батареи
5.050-912.0	ШТ	1,410	1,410	84,240	720	390	300	Часть корпуса HDS
5.050-962.0	ШТ	0,066	0,066	0,202	165	35	35	Листовая деталь
5.050-966.0	ШТ	0,042	0,042	0,392	140	80	35	Кожух
5.050-992.0	ШТ	0,041	0,041	0,134	335	20	20	Распределитель воды
5.050-999.0	ШТ	1,300	1,250	65,268	630	370	280	Фасонная часть задней панели
5.051-030.0	ШТ	0,399	0,399	0,628	260	142	17	Плита основания
5.051-040.0	ШТ	0,434	0,434	1,512	240	180	35	Плита основания
5.051-042.0	ШТ	1,450	1,406	2,363	450	210	25	Опорная плита
5.051-053.0	ШТ	0,029	0,027	0,144	80	60	30	Основание
5.051-070.0	ШТ	0,750	0,700	16,380	360	350	130	Плита основания
5.051-101.0	ШТ	1,010	0,960	14,756	340	310	140	Установочная плита CUL T171UL C/GUARN.
5.051-114.0	ШТ	3,950	3,950	14	700	500	40	Плита основания котла
5.051-116.0	ШТ	0,167	0,167	0,248	155	40	40	Стопорная пластина BD
5.051-238.0	ШТ	0,019	0,019	0,053	75	27	26	Дистанционный держатель оси
5.051-240.0	ШТ	0,019	0,019	0,053	75	27	26	Дистанционный держатель оси 14мм
5.051-263.0	ШТ	0,052	0,052	0,248	120	115	18	Крышка бака

5.051-294.0	ШТ	0,025	0,025	0,230	100	100	23 Крышка бака
5.051-319.0	ШТ	0,099	0,099	1,488	175	170	50 Впускной патрубок AD 3.XXX
5.051-320.0	ШТ	0,023	0,023	0,195	75	65	40 Дефлектор
5.051-374.0	ШТ	0,118	0,118	1,117	245	114	40 Балка
5.051-376.0	ШТ	0,044	0,044	0,391	155	60	42 Емкость для грязной воды
5.051-377.0	ШТ	0,070	0,070	0,354	149	113	21 Решётка выходного отверстия
5.051-378.0	ШТ	0,024	0,024	0,152	75	45	45 Клапан
5.051-381.0	ШТ	0,289	0,283	2,992	340	220	40 Заслонка чистой воды
5.051-384.0	ШТ	0,086	0,086	0,490	90	80	68 Деталь из листового металла 4-fach
5.051-426.0	ШТ	16	11,850	84,364	1 310	920	70 Листовая деталь боковой стенки RAL 7012
5.051-436.0	ШТ	12,252	12	25,920	1 200	720	30 Листовая деталь боковой стенки RAL 7012
5.051-437.0	ШТ	10,900	10	97,464	1 310	930	80 Листовая деталь задней стены RAL 7012
5.051-438.0	ШТ	13,950	11,500	84,364	1 310	920	70 Листовая деталь двери RAL 7012
5.051-698.0	ШТ	0,163	0,163	3,600	200	180	100 Всасывающая насадка
5.052-006.3	ШТ	1,050	1,050	39,330	575	285	240 Крышка K7 FC
5.052-007.3	ШТ	0,273	0,272	8,910	450	220	90 Экран фронтальный
5.052-033.0	ШТ	1,300	1,212	7,888	580	340	40 Стойка левая
5.052-034.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	35	24	24 Наконечник
5.052-035.0	ШТ	1,305	1,248	5,679	550	295	35 Стойка (правая)
5.052-041.0	ШТ	1	1	5,676	430	220	60 Стойка вентилятора горелки
5.052-043.0	ШТ	0,117	0,117	0,081	64	41	31 Стойка
5.052-044.0	ШТ	0,130	0,130	0,088	62	46	31 Стойка BD
5.052-046.0	ШТ	0,790	0,754	4,568	290	210	75 Стойка
5.052-053.0	ШТ	0,268	0,268	0,403	336	40	30 Стойка HD Sage
5.052-067.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	35	23	22 Наконечник трубы
5.053-000.0	ШТ	1,500	1,500	5,875	250	235	100 Двигатель
5.053-033.0	ШТ	0,277	0,277	1,613	215	150	50 Консоль малая RBS 6000
5.053-050.0	ШТ	0,019	0,019	0,195	65	60	50 Кронштейн выключателя
5.053-051.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	22	20	20 Консоль
5.053-056.0	ШТ	0,700	0,687	2,940	400	245	30 Стрела
5.053-058.0	ШТ	3,624	3,624	18,018	390	350	132 Держатель щётки
5.053-062.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	16 Консоль
5.053-094.0	ШТ	0,650	0,650	24,098	350	270	255 Кронштейн двигателя
5.053-096.0	ШТ	0,676	0,676	20,069	345	277	210 Кронштейн двигателя
5.053-107.0	ШТ	0,500	0,450	18,480	330	280	200 Крышка двигателя K 5500
5.053-140.0	ШТ	0,582	0,582	17,640	350	280	180 Кронштейн двигателя
5.053-168.0	ШТ	0,376	0,376	1,380	345	80	50 Педаль
5.053-171.0	ШТ	1,340	1,120	10,912	310	220	160 Держатель двигателя
5.053-179.0	ШТ	0,513	0,465	9,660	300	280	115 Основной вентилятор
5.053-183.0	ШТ	0,791	0,720	25,047	330	330	230 Консоль двигателя
5.053-184.0	ШТ	0,694	0,644	21,504	320	320	210 Кронштейн двигателя WD 2.XXX
5.053-185.0	ШТ	0,738	0,730	36,108	360	340	295 Консоль двигателя M
5.053-190.0	ШТ	0,313	0,307	3,703	230	230	70 Фильтровальная корзина
5.055-029.0	ШТ	0,273	0,273	7,222	505	130	110 Передняя крышка
5.055-030.0	ШТ	0,210	0,200	7,388	505	133	110 Крышка моторного отделения
5.055-031.0	ШТ	0,051	0,049	1,280	140	127	72 Верхняя крышка
5.055-033.0	ШТ	0,427	0,420	8,748	540	135	120 Кронштейн серый
5.055-046.0	ШТ	0,008	0,008	0,071	63	63	18 Прокладка сепаратор
5.055-048.0	ШТ	0,064	0,062	0,616	280	55	40 Чистая вода бак
5.055-049.0	ШТ	0,020	0,020	0,242	100	62	39 Бак для чистой воды крышка
5.055-120.0	ШТ	0,450	0,432	1,109	330	120	28 Опора
5.055-123.0	ШТ	0,350	0,306	18,972	340	310	180 Распорка
5.055-131.0	ШТ	0,096	0,096	0,108	200	20	27 Распорка
5.055-185.0	ШТ	0,010	0,010	0,181	60	51	59 Держатель резервуара для воды
5.055-207.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	43	15	20 Тяговая разгрузка
5.055-239.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	70	26	10 Защелка
5.055-256.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	98	36	13 Крышка выключателя
5.055-302.0	ШТ	0,750	0,700	9	600	200	75 Распорка
5.055-398.0	ШТ	0,050	0,048	1,050	125	120	70 Нижняя крышка
5.055-399.0	ШТ	0,144	0,140	2,592	180	120	120 Бак для грязи
5.055-400.0	ШТ	0,071	0,069	1,584	160	110	90 Сепаратор
5.055-404.0	ШТ	0,006	0,006	0,033	44	44	17 Резобовая вставка FC 5, резина
5.055-410.0	ШТ	0,052	0,050	0,244	305	47	17 Задвижка
5.055-419.0	ШТ	0,012	0,010	0,252	100	70	36 Подсоединение вытяжка
5.055-425.0	ШТ	0,031	0,029	0,275	133	43	48 Кожух элемент подключения шланга
5.055-430.0	ШТ	0,005	0,003	0,022	80	70	4 Прокладка
5.055-431.0	ШТ	0,007	0,007	0,026	45	36	16 Защёлка всасывающего сопла, чёрная
5.055-432.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	19	20	20 Соединитель шланга
5.055-439.0	ШТ	0,056	0,054	1,188	300	88	45 Кожух насадки
5.055-458.0	ШТ	0,007	0,007	0,031	45	36	19 Блокировка отсасывающее сопло серый
5.055-460.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	29	18	11 Уплотнение кабельной ручки
5.055-461.0	ШТ	0,055	0,053	1,080	300	90	40 Кожух верхняя часть насадки серый
5.055-462.0	ШТ	0,272	0,270	7,388	505	133	110 Кожух
5.055-463.0	ШТ	0,427	0,420	8,748	540	135	120 Панель управления FC5
5.055-464.0	ШТ	0,051	0,049	1,215	135	125	72 Крышка белая
5.055-465.0	ШТ	0,049	0,047	1,092	130	120	70 Кожух
5.055-473.0	ШТ	0,030	0,028	0,269	137	53	37 Декоративная накладка, серая
5.055-477.0	ШТ	0,248	0,244	0,813	432	57	33 Алюминиевый профиль
5.055-483.0	ШТ	0,438	0,400	16,536	320	265	195 Станция очистки

5.055-495.0	ШТ	0,208	0,200	6,732	510	120	110 Крышка моторного отделения серая
5.055-506.0	ШТ	0,005	0,003	0,012	40	30	10 Шланговый ниппель
5.055-518.0	ШТ	0,005	0,005	0,034	70	70	7 Прокладка
5.055-521.0	ШТ	0,451	0,442	16,640	320	260	200 Станция очистки
5.055-526.0	ШТ	0,006	0,006	0,281	720	30	13 Колпачок
5.055-534.0	ШТ	0,106	0,106	0,262	205	64	20 Переходник
5.055-548.0	ШТ	0,003	0,003	0,017	69	31	8 Кожух направляющей
5.055-549.0	ШТ	0,080	0,080	1,220	305	100	40 Крышка нижняя
5.055-555.0	ШТ	0,335	0,318	13,475	350	220	175 Станция парковки FC 3
5.056-010.0	ШТ	0,012	0,012	0,020	55	23	16 Салазки
5.056-011.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	30	20	10 Головка для BR
5.056-039.0	ШТ	5,950	5,950	13,536	1 880	120	60 Z-рельс DT 25
5.056-041.0	ШТ	6,800	6,800	9,135	2 175	140	30 Z-рельса DB 25
5.056-054.0	ШТ	0,168	0,168	0,021	410	52	1 Кромка резиновой полосы BR45
5.056-055.0	ШТ	0,209	0,209	0,027	510	52	1 Пластина уплотнит.полосы BR/BD 45-55/40
5.056-058.0	ШТ	0,558	0,558	6	600	200	50 Уплотнительный профиль CB есо
5.056-086.0	ШТ	2,350	2,320	4,320	600	80	90 Крышка
5.056-098.0	ШТ	0,114	0,114	0,240	80	75	40 Держатель для буксирной цепи
5.056-099.0	ШТ	2,150	2,150	3,120	600	80	65 Крышка
5.056-100.0	ШТ	1,893	1,850	3,850	1 100	100	35 Противооткат из листового материала
5.056-173.0	ШТ	0,146	0,146	0,399	153	145	18 Защитная решетка
5.056-174.0	ШТ	0,140	0,140	0,988	190	130	40 Опорная плита
5.056-242.0	ШТ	0,060	0,060	0,174	83	70	30 Продольная скоба правая
5.056-301.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	51	18	1 Пластина
5.056-309.0	ШТ	0,089	0,089	0,893	125	70	102 Кронштейн шланга
5.057-022.0	ШТ	0,011	0,011	0,057	59	48	20 Опора
5.057-043.0	ШТ	0,020	0,020	0,215	70	58	53 Опора
5.057-054.0	ШТ	0,028	0,028	0,076	90	40	21 Опора
5.057-055.0	ШТ	0,045	0,045	0,078	51	51	30 Опора
5.057-062.0	ШТ	0,045	0,045	0,069	90	35	22 Опора
5.057-068.0	ШТ	0,033	0,033	0,073	50	50	29 Опора
5.057-075.0	ШТ	0,180	0,180	2,760	265	112	93 Опорная ножка
5.057-076.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	125	9	7 Резиновая накладка
5.057-077.0	ШТ	0,050	0,050	0,069	90	35	22 Опора
5.057-155.0	ШТ	1,468	1,468	11,044	775	150	95 Металл. распорка бункера для мусора
5.057-289.0	ШТ	0,161	0,161	0,467	98	90	53 Метал.держатель к энергитической цепи
5.057-431.0	ШТ	1,148	1,148	4,961	212	150	156 Крышка трансформатора
5.057-491.0	ШТ	0,385	0,385	0,088	110	80	10 Листовая деталь дуги
5.057-598.0	ШТ	0,082	0,082	0,144	80	45	40 Деталь из листового металла противополодка
5.057-601.0	ШТ	0,438	0,438	1,286	268	80	60 Защитная накладка
5.057-822.0	ШТ	0,022	0,022	0,021	35	30	20 Деталь из листового металла
5.057-824.0	ШТ	0,015	0,015	0,034	45	30	25 Деталь опорного ролика
5.057-848.0	ШТ	0,095	0,095	0,065	85	48	16 Листовая деталь
5.057-854.0	ШТ	0,450	0,450	0,304	165	46	40 Жестяной лентопротяжный ролик д/BR
5.057-876.0	ШТ	0,189	0,189	0,225	125	45	40 Кронштейн крепления двигателя
5.057-877.0	ШТ	0,457	0,457	0,561	165	85	40 Держатель подающего ролика BR45/40
5.057-897.0	ШТ	1,150	1,150	7,882	470	215	78 Плита от разбрызгивания BR/BD 45-55/40
5.057-900.0	ШТ	0,500	0,500	1,400	350	100	40 Держатель энергоцепи
5.057-906.0	ШТ	0,019	0,019	0,071	85	30	28 Заземляющий держатель листовой детали
5.057-950.0	ШТ	0,274	0,274	10,114	450	155	145 Держатель тыльного ролика
5.057-999.0	ШТ	1,350	1,350	0,990	550	60	30 П-образный профиль
5.058-015.0	ШТ	9,800	9,800	48,308	565	475	180 Металлическая деталь листа
5.058-017.0	ШТ	6,150	6,150	52,839	540	515	190 Металлическая деталь листа
5.058-115.0	ШТ	0,257	0,257	0,938	150	125	50 Всасывающая балка
5.058-268.0	ШТ	0,228	0,228	0,360	100	75	48 Металлическая пластина
5.058-269.0	ШТ	0,183	0,180	1,898	230	150	55 Листовая металл.деталь
5.058-276.0	ШТ	0,024	0,024	0,035	80	26	17 Микровыключатель, листовой металл
5.058-286.0	ШТ	0,140	0,140	0,843	330	142	18 Подошва утюга
5.058-361.0	ШТ	0,265	0,258	3,608	205	550	32 Листовая деталь
5.058-363.0	ШТ	1,065	0,994	5,160	430	120	100 Листовая деталь ограждения левая
5.058-364.0	ШТ	1,049	0,994	3,690	410	100	90 Листовая деталь
5.058-404.0	ШТ	0,141	0,141	0,888	302	147	20 Основание скольжения CV 30/1
5.058-439.0	ШТ	0,475	0,475	0,952	140	85	80 Плата
5.058-500.0	ШТ	0,150	0,150	1,102	380	145	20 Скользящая подошва
5.058-503.0	ШТ	0,693	0,693	9,800	700	200	70 Листовая деталь бункера
5.058-555.0	ШТ	0,724	0,724	5,766	310	310	60 Крышка
5.058-572.0	ШТ	0,200	0,175	0,827	380	145	15 Выдвижное дно CV 38/2
5.058-609.0	ШТ	0,020	0,020	0,015	58	26	10 Пластина
5.058-697.0	ШТ	1,750	1,730	4,032	1 120	120	30 Пластинчатая направляющая 1
5.058-698.0	ШТ	1,950	1,930	4,032	1 120	120	30 Пластинчатая направляющая 2
5.058-699.0	ШТ	1,950	1,930	4,032	1 120	120	30 Пластинчатая направляющая 3
5.058-709.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	100	40	1 Упор против проворачивания
5.058-715.0	ШТ	0,600	0,590	0,228	600	380	1 Металлический кожух
5.058-717.0	ШТ	0,262	0,262	0,299	95	90	35 Листовая деталь
5.058-756.0	ШТ	0,637	0,637	0,963	175	100	55 Держатель всасывающей балки
5.058-906.0	ШТ	0,901	0,901	2,120	530	80	50 Листовая деталь фартука левая
5.058-907.0	ШТ	0,928	0,928	1,802	530	85	40 Листовая деталь передняя правая
5.058-947.0	ШТ	0,310	0,310	0,408	255	80	20 Деталь из листового металла
5.058-948.0	ШТ	0,311	0,311	0,408	255	80	20 Деталь из листового металла

5.058-983.0	ШТ	1,674	1,674	5,797	620	110	85	Листовая деталь правой кромки
5.058-984.0	ШТ	1,834	1,834	7,106	680	110	95	Листовая деталь левой кромки
5.058-987.0	ШТ	0,345	0,332	1,142	167	114	60	Коромысло всасывающей балки
5.059-011.0	ШТ	0,104	0,104	0,139	82	63	27	Листовая деталь
5.059-141.3	ШТ	0,175	0,170	2,160	400	180	30	Скользкая подошва
5.059-300.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	45	15	2	Скоба
5.059-400.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	23	17	5	Клемма
5.059-401.0	ШТ	0,004	0,003	0,001	45	15	1	Хомут
5.059-402.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	38	14	14	Хомут 90А
5.059-525.0	ШТ	0,239	0,239	0,175	100	50	35	Крепежная деталь
5.059-527.0	ШТ	0,528	0,528	0,806	112	90	80	Листовая деталь коромысла
5.059-528.0	ШТ	1,324	1,324	1,320	330	160	25	Металлическая пластина
5.059-531.0	ШТ	0,883	0,883	2,816	220	160	80	Деталь из листового металла
5.059-616.0	ШТ	0,845	0,827	6,760	520	130	100	Металлическая пластина
5.059-617.0	ШТ	0,880	0,827	3,200	500	80	80	Металлическая перегородка
5.059-645.0	ШТ	0,139	0,139	0,153	170	90	10	Деталь из листового металла защита
5.059-721.0	ШТ	0,178	0,178	0,055	133	83	5	Листовая деталь
5.059-797.0	ШТ	0,968	0,968	3,740	680	110	50	Листовая металл.деталь GSK KM 100/100
5.059-808.0	ШТ	0,050	0,050	0,330	165	100	20	Листовая деталь корпуса выключателя
5.059-809.0	ШТ	0,288	0,200	12,540	380	330	100	Листовая деталь кожуха
5.059-815.0	ШТ	0,457	0,457	3,101	255	193	63	Листовая деталь стороны рычага KM90/45R
5.059-827.0	ШТ	0,151	0,151	0,226	100	48	47	Пластина
5.059-867.0	ШТ	0,271	0,271	0,918	170	120	45	Изогнутая всасывающая балка
5.059-896.0	ШТ	0,195	0,195	0,084	495	13	13	Пластина
5.059-907.0	ШТ	5,500	5,200	21,576	620	580	60	Листовая деталь
5.059-908.0	ШТ	2,400	2,150	12,312	570	360	60	Листовая деталь
5.059-910.0	ШТ	2,400	2,150	12,312	570	360	60	Листовая деталь
5.059-928.0	ШТ	0,083	0,083	0,200	125	80	20	Пластина
5.060-001.0	ШТ	0,010	0,010	0,035	50	37	19	Корпус LED
5.060-008.0	ШТ	1,188	0,942	4,563	195	195	120	Направляющая D22
5.060-008.3	ШТ	1,084	0,924	5	200	200	125	Направляющая D22
5.060-014.3	ШТ	1,071	1,002	2,244	175	135	95	Поршневая направляющая fuer Ersatz
5.060-094.3	ШТ	0,463	0,384	2,328	175	140	95	Поршневая направляющая
5.060-099.0	ШТ	0,115	0,115	0,207	115	60	30	Корпус
5.060-182.0	ШТ	0,668	0,586	1,879	85	130	170	Корпус
5.060-205.0	ШТ	1,700	1,500	5,994	185	180	180	Корпус
5.060-210.0	ШТ	0,951	0,869	2,646	180	140	105	Корпус
5.060-237.0	ШТ	0,315	0,315	0,244	75	65	50	Корпус
5.060-260.0	ШТ	0,107	0,107	0,236	77	60	51	Крышка корпуса
5.060-261.0	ШТ	0,660	0,578	2,380	170	140	100	Корпус
5.060-322.0	ШТ	0,454	0,454	0,115	45	45	57	Корпус
5.060-326.0	ШТ	0,513	0,445	2,210	170	130	100	Корпус
5.060-335.0	ШТ	0,263	0,219	0,302	115	75	35	Корпус
5.060-349.0	ШТ	0,506	0,457	0,648	120	120	45	Корпус
5.060-365.0	ШТ	0,509	0,460	0,625	126	124	40	Корпус д/прямолинейной направляющей
5.060-367.0	ШТ	0,027	0,027	0,100	80	50	25	Корпус
5.060-395.0	ШТ	0,371	0,322	0,661	115	115	50	Корпус
5.060-397.0	ШТ	0,845	0,845	4,332	190	190	120	Корпус
5.060-397.3	ШТ	1,018	0,858	5	200	200	125	Корпус
5.060-408.0	ШТ	3,790	3,550	6,642	205	180	180	Корпус
5.060-414.0	ШТ	0,193	0,193	0,074	70	35	30	Корпус
5.060-419.0	ШТ	2,660	2,420	5,994	185	180	180	Корпус
5.060-422.0	ШТ	0,667	0,583	10,428	155	1 035	65	Корпус HDS 995
5.060-424.0	ШТ	0,394	0,345	0,529	115	115	40	Корпус
5.060-428.0	ШТ	0,104	0,104	0,478	85	75	75	Корпус
5.060-432.0	ШТ	1,107	0,870	4,332	190	190	120	Корпус
5.060-440.0	ШТ	0,583	0,581	0,594	135	110	40	Корпус
5.060-446.0	ШТ	0,464	0,464	1,496	315	95	50	Корпус редуктора
5.060-448.0	ШТ	0,492	0,492	6,383	230	185	150	Корпус турбины
5.060-451.0	ШТ	0,385	0,330	2,244	175	135	95	Корпус
5.060-455.0	ШТ	0,377	0,377	1,038	115	95	95	Корпус
5.060-460.0	ШТ	1,003	0,940	3,132	180	145	120	Корпус
5.060-461.0	ШТ	0,018	0,018	0,292	80	73	50	Корпус
5.060-478.0	ШТ	0,526	0,464	0,529	115	115	40	Корпус
5.060-485.0	ШТ	0,436	0,345	2,180	170	135	95	Корпус блока управления
5.060-487.0	ШТ	0,379	0,377	0,249	95	75	35	Корпус
5.060-497.0	ШТ	3,050	3,050	12,870	500	165	156	Корпус двигателя
5.060-499.0	ШТ	0,492	0,443	0,529	115	115	40	Корпус направляющей прямолинейного движе
5.060-500.0	ШТ	0,324	0,324	0,168	105	40	40	Корпус
5.060-500.3	ШТ	0,315	0,310	0,192	104	43	43	Корпус
5.060-538.0	ШТ	2,365	2,020	10,716	255	205	205	Корпус 24V/30A
5.060-553.0	ШТ	0,110	0,110	0,478	85	75	75	Корпус
5.060-577.0	ШТ	0,114	0,114	0,861	205	105	40	Корпус
5.060-585.0	ШТ	0,235	0,189	0,529	115	115	40	Направляющая прямолинейного движения GD-
5.060-587.0	ШТ	5,350	5,302	11,904	640	155	120	Корпус щетки
5.060-595.0	ШТ	1,700	1	1,128	125	95	95	Корпус HD2000SUPER
5.060-596.0	ШТ	0,340	0,340	5,250	280	250	75	Левая часть корпуса
5.060-599.0	ШТ	0,900	0,638	2,050	205	100	100	Корпус клапана
5.060-604.0	ШТ	2,961	2,950	67,584	640	330	320	Корпус RAL 1018

5.060-605.0	ШТ	0,550	0,500	2,772	180	140	110 Корпус
5.060-630.0	ШТ	1,100	0,845	4,563	195	195	120 Корпус
5.060-634.0	ШТ	12,500	12,500	300,960	1 140	600	440 Корпус
5.060-639.0	ШТ	0,062	0,062	0,309	117	88	30 Корпус ходового колеса
5.060-640.0	ШТ	0,975	0,917	3,024	180	140	120 Направляющая поршня
5.060-642.0	ШТ	0,365	0,283	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
5.060-644.0	ШТ	0,023	0,023	0,244	116	50	42 Корпус
5.060-646.0	ШТ	0,400	0,400	5,513	375	245	60 Верхняя часть корпуса желтая
5.060-656.0	ШТ	0,450	0,450	6,975	465	250	60 Верхняя часть корпуса
5.060-660.0	ШТ	0,215	0,215	4,106	210	170	115 Подставка для аксессуаров желт.
5.060-666.0	ШТ	3,850	3,850	49,728	560	480	185 Корпус щеточной головки
5.060-676.0	ШТ	0,700	0,500	2,244	175	135	95 Корпус
5.060-677.0	ШТ	0,332	0,210	0,948	105	95	95 Направляющая прямолинейного движения
5.060-680.0	ШТ	1,050	0,968	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
5.060-681.0	ШТ	1,100	1,018	2,244	175	135	95 Направляющая поршня HD525S*CDN для M6
5.060-682.0	ШТ	1,800	1,800	58,800	600	350	280 Корпус
5.060-685.0	ШТ	0,540	0,540	21,930	430	300	170 Воздуховод
5.060-691.0	ШТ	4,200	4,152	46,525	615	445	170 Корпус щеточной головки
5.060-703.0	ШТ	0,455	0,345	3,024	180	140	120 Корпус рулевого механизма
5.060-713.0	ШТ	0,450	0,450	17,519	350	235	213 Верхняя часть корпуса
5.060-714.0	ШТ	0,300	0,300	4,956	350	236	60 Нижняя часть корпуса
5.060-720.0	ШТ	5,600	5,488	74,448	720	470	220 Корпус чистящей головки для полом.машины
5.060-728.0	ШТ	0,450	0,450	12,757	335	272	140 Воздуховод
5.060-730.0	ШТ	0,306	0,306	6,705	340	340	58 Крышка барабана для шланга
5.060-733.0	ШТ	0,355	0,300	2,772	180	140	110 Направляющая поршня
5.060-746.0	ШТ	0,600	0,474	2,772	140	180	110 Корпус
5.060-755.0	ШТ	0,216	0,180	6,426	340	180	105 Корпус
5.060-761.0	ШТ	2,950	2,886	70,618	670	340	310 Корпус RAL9010
5.060-768.0	ШТ	3	2,888	79,730	670	350	340 Корпус RAL 1018
5.060-773.0	ШТ	0,440	0,440	2,244	175	135	95 Корпус клапана
5.060-775.0	ШТ	0,900	0,850	15,288	520	210	140 Корпус желтый
5.060-776.0	ШТ	0,568	0,562	10	250	200	200 Корпус синий
5.060-809.0	ШТ	0,650	0,568	2,244	175	135	95 Корпус клапана
5.060-827.0	ШТ	1,550	1,150	17,248	280	280	220 Корпус
5.060-827.3	ШТ	1,395	1,175	9,800	245	200	200 Корпус
5.060-828.0	ШТ	1,150	1,150	7,040	195	190	190 Корпус
5.060-838.0	ШТ	0,400	0,318	2,244	175	135	95 Поршневая направляющая
5.060-853.0	ШТ	0,048	0,042	0,361	95	95	40 Система управления осевой нагрузки PA6.6
5.060-859.0	ШТ	0,229	0,229	2,964	260	190	60 Корпус
5.060-862.0	ШТ	0,600	0,556	2,244	175	135	95 Корпус
5.060-874.0	ШТ	0,100	0,100	3,411	285	285	42 Часть клавиши корпуса
5.060-876.0	ШТ	0,029	0,026	0,975	250	130	30 Корпусное кольцо
5.060-878.0	ШТ	0,021	0,021	0,219	58	58	65 Коробка передач MAXON
5.060-881.0	ШТ	0,642	0,592	14,586	330	260	170 Корпус
5.060-887.0	ШТ	0,335	0,285	17,204	340	230	220 Верхняя часть корпуса
5.060-888.0	ШТ	0,559	0,520	0,619	120	120	43 Клапан
5.060-905.0	ШТ	7,650	7,650	124,600	890	500	280 Корпус щетки
5.060-906.0	ШТ	5,800	5,800	115,713	780	430	345 Корпус щетки BR 75/140 R
5.060-910.0	ШТ	0,330	0,248	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
5.060-925.0	ШТ	0,794	0,794	1,918	145	115	115 Корпус
5.060-936.0	ШТ	1,300	0,891	4,563	195	195	120 Направляющая прямолинейного движения
5.060-936.3	ШТ	1,144	0,891	4,563	195	195	120 Прямолинейная направляющая D 20
5.060-941.0	ШТ	0,126	0,126	1,385	217	152	42 Корпус
5.060-943.0	ШТ	0,478	0,396	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
5.060-944.0	ШТ	0,455	0,368	1,989	170	130	90 Направляющая поршня
5.060-945.0	ШТ	0,305	0,223	2,772	180	140	110 Направляющая поршня
5.060-954.0	ШТ	1,100	0,891	4,183	195	195	110 Направляющая прямолинейного движения
5.060-954.3	ШТ	1,123	1	4,753	195	195	125 Прямолинейная направляющая D22
5.060-955.0	ШТ	0,985	0,845	4,183	195	195	110 Корпус
5.060-961.0	ШТ	3,250	3,050	15,795	450	260	135 Корпус
5.060-963.0	ШТ	30	30	364,650	1 100	850	390 Крышка Vat
5.060-967.0	ШТ	4	4	67,860	600	435	260 Корпус щеточной головки
5.060-978.0	ШТ	0,300	0,300	6,851	310	260	85 Крышка корпуса
5.060-983.0	ШТ	0,129	0,120	0,595	115	115	45 Прямолин. направляющая с армированием
5.060-991.0	ШТ	1,225	1,225	21,271	651,600	238,800	136,700 Корпус CV 30/1
5.060-998.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	82	46	5 Корпус микропереключателя
5.061-000.0	ШТ	0,146	0,146	1,625	250	130	50 Корпус
5.061-012.0	ШТ	0,462	0,391	1,989	170	130	90 Направляющая поршня
5.061-012.3	ШТ	0,459	0,404	2,206	172	135	95 Направляющая поршня
5.061-018.0	ШТ	0,293	0,250	0,595	115	115	45 Направляющая прямолинейного движения
5.061-018.3	ШТ	0,294	0,254	0,595	115	115	45 Прямолинейная направляющая
5.061-030.0	ШТ	9,500	9,500	208	1 000	650	320 Корпус щетки
5.061-031.0	ШТ	0,073	0,073	0,052	58	30	30 Корпус
5.061-055.0	ШТ	0,240	0,236	33	500	400	165 Корпус принадлежности
5.061-059.0	ШТ	0,611	0,555	2,244	175	135	95 Корпус
5.061-067.0	ШТ	0,300	0,300	0,595	115	115	45 Направляющая прямолинейного движения
5.061-082.0	ШТ	0,296	0,296	0,775	170	120	38 Направляющая поршня
5.061-083.0	ШТ	0,635	0,555	2,244	175	135	95 Корпус
5.061-083.3	ШТ	0,633	0,568	2,180	170	135	95 Корпус

5.061-084.0	ШТ	0,170	0,170	1,800	250	120	60 Корпус
5.061-129.0	ШТ	4,100	4,100	77,280	600	460	280 Корпус щеточной головки BR 55/60 WEP
5.061-175.0	ШТ	0,634	0,583	2,244	175	135	95 Корпус
5.061-181.0	ШТ	2,900	2,900	50,540	700	380	190 Верхняя часть корпуса BR 55/40
5.061-182.0	ШТ	2,700	2,700	56,180	630	435	205 Нижняя часть корпуса BR 55/40
5.061-183.0	ШТ	2,814	2,814	52,668	630	380	220 Верхняя часть корпуса BR 45/40
5.061-184.0	ШТ	2,392	2,392	44,520	530	420	200 Нижняя часть кожуха BR 45/40
5.061-185.0	ШТ	0,761	0,761	1,472	145	145	70 Направляющая прямолинейного движения
5.061-185.3	ШТ	0,898	0,761	1,472	145	145	70 Прямолинейная направляющая
5.061-186.0	ШТ	0,555	0,555	2,910	230	230	55 Крышка подшипника В
5.061-206.0	ШТ	0,316	0,316	0,909	110	145	57 Держатель
5.061-208.0	ШТ	0,765	0,765	1,372	140	140	70 Прямолинейная направляющая
5.061-208.3	ШТ	0,823	0,750	2,180	170	135	95 Прямолинейная направляющая D18
5.061-287.0	ШТ	0,378	0,378	0,720	120	120	50 Поршень управления анодированный
5.061-294.0	ШТ	17,800	11,300	734,400	1 200	800	765 Корпус щеточной головки BR 120/250
5.061-315.0	ШТ	1,031	1,031	3,525	530	95	70 Листовая металл.деталь крышки BR55
5.061-317.0	ШТ	0,835	0,835	2,533	430	95	62 Листовая деталь крышки BR45
5.061-319.0	ШТ	0,314	0,314	5,292	245	240	90 Корпус электрошкафа
5.061-356.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	60	20	10 Металлический крепеж щетки
5.061-371.0	ШТ	0,300	0,294	1,232	220	160	35 Защитная пластина
5.061-374.0	ШТ	0,133	0,133	0,252	105	80	30 Листовая деталь выпускная
5.061-401.0	ШТ	0,081	0,081	0,270	135	50	40 Зажим
5.061-405.0	ШТ	0,228	0,228	3,359	260	190	68 Корпус для электрики
5.061-410.0	ШТ	0,397	0,397	0,570	155	105	35 Листовая деталь вакуумной мембраны
5.061-415.0	ШТ	0,123	0,123	0,182	150	55	22 Металлическая пластина тормоза
5.061-417.0	ШТ	0,182	0,182	0,258	159	58	28 Листовая деталь перепускн клапана
5.061-455.0	ШТ	0,117	0,114	1,995	300	190	35 Деталь из листового металла
5.061-570.0	ШТ	1,312	1,312	2,500	200	125	100 Держатель цилиндра
5.061-576.0	ШТ	8,250	7,050	135,269	615	415	530 Корпус щетки BR 55
5.061-577.0	ШТ	6,600	6,600	88,445	760	475	245 Корпус щеточной головки BR 75
5.061-580.0	ШТ	6,500	6,500	80,088	710	470	240 Корпус щетки BR 65
5.061-587.0	ШТ	0,225	0,206	1	100	100	100 Корпус P08 Alu
5.061-621.0	ШТ	0,305	0,305	5,292	245	240	90 Корпус электрической коробки
5.061-648.0	ШТ	0,081	0,081	0,544	170	80	40 Навесная пластина
5.061-742.0	ШТ	0,074	0,074	0,138	59	57	41 Лист регулировка метал. компон. BD 530
5.061-834.0	ШТ	0,284	0,284	0,291	260	80	14 Стопор всасывающей балки
5.061-970.0	ШТ	0,055	0,055	0,032	39	39	21 Редуктор
5.061-983.0	ШТ	7	7	105,264	860	480	255 Корпус щетки R 90
5.062-039.0	ШТ	0,036	0,036	0,028	117	20	12 Ролик
5.062-043.0	ШТ	0,460	0,380	2,244	175	135	95 Направляющая поршня K7.8X
5.062-046.0	ШТ	0,148	0,148	0,379	95	95	42 Направляющая поршня
5.062-088.0	ШТ	0,274	0,274	0,998	128	120	65 Листовая металлическая деталь
5.062-097.0	ШТ	0,770	0,770	2,640	200	120	110 Крышка зарядного устройства
5.062-103.0	ШТ	0,112	0,112	0,019	155	25	5 Шарнирное соединение рычага BR 65/60
5.062-138.0	ШТ	0,914	0,914	2,560	200	160	80 Съёмник
5.062-145.0	ШТ	0,226	0,226	3,359	265	195	65 Корпус для электрики
5.062-146.0	ШТ	0,295	0,295	3,359	265	195	65 Корпус блока управления
5.062-147.0	ШТ	0,226	0,226	3,127	260	185	65 Корпус коробки электрического управления
5.062-148.0	ШТ	0,148	0,148	0,406	95	95	45 Направляющая поршня ТК 40
5.062-149.0	ШТ	0,676	0,667	1,560	130	120	100 Корпус
5.062-153.0	ШТ	0,187	0,187	0,165	80	48	43 Листовая деталь угловая
5.062-163.0	ШТ	0,379	0,299	2,244	175	135	95 Направляющая поршня
5.062-210.0	ШТ	1	0,950	32,508	540	430	140 Крышка FRV
5.062-221.0	ШТ	0,348	0,348	0,155	278	93	6 Шатун правый В 80 W
5.062-236.0	ШТ	0,209	0,209	0,033	190	25	7 Рычаг точка поворота справа В 60 W
5.062-237.0	ШТ	0,245	0,245	0,321	190	47	36 Рычаг точка поворота слева В 60 W
5.062-238.0	ШТ	0,257	0,257	0,309	125	55	45 Листов.деталь держателя колеса BR/BD55/60
5.062-262.0	ШТ	19,500	19	405,900	1 100	820	450 Крышка АКБ
5.062-268.0	ШТ	0,180	0,180	0,600	150	50	80 Педаль подъема щеточной головки
5.062-277.0	ШТ	0,058	0,058	0,138	110	38	33 Натяжной стержень хомута
5.062-281.0	ШТ	0,145	0,145	0,417	175	85	28 Пластина поручня
5.062-283.0	ШТ	0,202	0,202	0,072	300	60	4 Прижимной диск
5.062-290.0	ШТ	0,368	0,368	1,728	240	160	45 Шатун левый В 80 W
5.062-349.0	ШТ	0,188	0,148	0,595	115	115	45 Направляющая поршня
5.062-350.0	ШТ	0,148	0,148	0,450	100	100	45 Направляющая поршня K6 90A
5.062-369.0	ШТ	0,637	0,637	0,751	105	110	65 Держатель автомобильного домкрата
5.062-390.0	ШТ	0,766	0,704	0,857	95	95	95 Картер рулевого механизма HD-C
5.062-412.0	ШТ	0,048	0,048	0,325	95	95	36 Прямолинейная направляющая V2 Ratio V
5.062-414.0	ШТ	1,180	1,144	0,840	350	300	8 Кожух воздуходувки
5.062-435.0	ШТ	0,950	0,900	28,392	520	420	130 Крышка FRV 30
5.062-452.0	ШТ	6,450	5,850	64,834	1 130	765	75 Металлическая крышка HDC*
5.062-584.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	51	51	2 Распорное кольцо
5.062-655.0	ШТ	0,142	0,142	0,362	94	94	41 Поршень K7 FC
5.062-715.3	ШТ	0,284	0,214	0,812	95	95	90 Корпус распределителя
5.062-718.3	ШТ	0,266	0,200	1,100	110	100	100 Водонепроницаемый корпус
5.062-754.3	ШТ	0,298	0,258	0,529	115	115	40 Толкатель
5.063-002.0	ШТ	0,214	0,210	3,150	280	150	75 Крышка
5.063-014.0	ШТ	0,019	0,019	0,087	88	66	15 Крышка розетки жёлтая RAL 1018-HR
5.063-030.3	ШТ	0,037	0,032	0,193	107	90	20 Крышка бак только для замены

5.063-162.0	ШТ	0,022	0,022	0,124	75	75	22 Крышка
5.063-164.0	ШТ	0,500	0,500	5,805	300	215	90 Крышка
5.063-174.0	ШТ	0,504	0,504	5,481	290	210	90 Крышка
5.063-189.0	ШТ	0,010	0,010	0,123	73	73	23 Крышка
5.063-195.0	ШТ	0,005	0,005	0,034	45	45	17 Крышка
5.063-202.0	ШТ	0,999	0,999	10,519	425	275	90 Крышка
5.063-217.0	ШТ	0,043	0,043	0,330	100	100	33 Крышка HDS 580-610
5.063-226.0	ШТ	0,028	0,028	0,767	95	95	85 Крышка
5.063-237.0	ШТ	0,010	0,010	0,119	72	72	23 Крышка HD 1010 В
5.063-243.0	ШТ	0,067	0,067	0,250	220	142	8 Крышка
5.063-265.0	ШТ	0,225	0,225	3,259	155	145	145 Крышка
5.063-274.0	ШТ	0,223	0,223	1,610	280	230	25 Крышка
5.063-292.0	ШТ	0,943	0,882	0,529	115	115	40 Крышка корпуса
5.063-296.0	ШТ	0,028	0,028	0,050	62	62	13 Крышка
5.063-354.0	ШТ	0,257	0,234	0,336	120	80	35 Крышка
5.063-357.0	ШТ	0,025	0,025	0,766	110	87	80 Крышка
5.063-360.0	ШТ	0,056	0,056	0,539	140	110	35 Крышка
5.063-364.0	ШТ	0,429	0,397	0,279	95	70	42 Крышка корпуса
5.063-389.0	ШТ	0,044	0,044	0,041	45	45	20 Крышка
5.063-390.0	ШТ	0,292	0,286	0,765	180	170	25 Крышка HD 890
5.063-416.0	ШТ	0,015	0,015	0,084	75	75	15 Крышка
5.063-422.0	ШТ	0,205	0,205	3,630	200	165	110 Крышка корпуса
5.063-439.0	ШТ	0,341	0,341	9,360	360	325	80 Крышка
5.063-444.0	ШТ	0,313	0,307	0,578	170	170	20 Крышка
5.063-448.0	ШТ	0,036	0,036	0,471	155	80	38 Крышка
5.063-452.0	ШТ	0,755	0,500	5,400	200	200	135 Крышка HDS 995-1195
5.063-457.0	ШТ	0,599	0,481	9,720	360	300	90 Крышка вентилятора
5.063-466.0	ШТ	0,300	0,275	0,438	80	74	74 Крышка корпуса
5.063-467.0	ШТ	0,036	0,036	0,441	145	80	38 Крышка CHEM 2
5.063-468.0	ШТ	0,106	0,106	1,801	245	245	30 Крышка
5.063-487.0	ШТ	0,008	0,008	0,052	57	57	16 Крышка
5.063-498.0	ШТ	0,036	0,036	0,139	120	43	27 Крышка
5.063-503.0	ШТ	2,400	2,400	16,853	535	420	75 Крышка
5.063-507.0	ШТ	0,006	0,006	0,077	75	32	32 Крышка
5.063-512.0	ШТ	0,016	0,016	0,123	70	70	25 Крышка PA6 BR400
5.063-518.0	ШТ	0,593	0,530	2,761	235	235	50 Крышка
5.063-535.0	ШТ	0,116	0,116	0,910	200	130	35 Крышка
5.063-556.0	ШТ	0,877	0,877	1,284	260	260	19 Крышка
5.063-562.0	ШТ	0,070	0,070	0,160	80	80	25 Крышка корпуса блока управления
5.063-563.0	ШТ	0,102	0,102	0,880	160	100	55 Крышка электрической коробки
5.063-565.0	ШТ	0,125	0,125	1,208	230	150	35 Крышка топливного бака
5.063-567.0	ШТ	0,285	0,285	0,875	180	180	27 Крышка
5.063-571.0	ШТ	0,010	0,010	0,064	53	50	24 Крышка бака
5.063-575.0	ШТ	0,058	0,058	0,648	180	90	40 Корпус
5.063-576.0	ШТ	0,048	0,042	0,750	200	150	25 Крышка
5.063-583.0	ШТ	0,282	0,282	2,708	190	190	75 Колпак NT 801-80/1
5.063-596.0	ШТ	0,040	0,040	0,608	90	90	75 Крышка
5.063-604.0	ШТ	0,222	0,190	0,345	115	75	40 Крышка
5.063-611.0	ШТ	0,386	0,354	0,336	120	80	35 Крышка корпуса
5.063-616.0	ШТ	0,062	0,062	0,180	150	40	30 Крышка всасывающей камеры
5.063-620.0	ШТ	0,024	0,024	0,124	80	74	21 Крышка
5.063-621.0	ШТ	0,045	0,045	0,642	93	92	75 Крышка бака
5.063-625.0	ШТ	1,960	1,960	18,144	540	420	80 Крышка BR400
5.063-650.0	ШТ	0,028	0,028	0,230	100	100	23 Крышка
5.063-651.0	ШТ	0,006	0,006	0,041	48	48	18 Крышка
5.063-655.0	ШТ	0,011	0,011	0,104	74	74	19 Крышка
5.063-664.0	ШТ	0,037	0,037	0,420	150	80	35 Крышка
5.063-667.0	ШТ	0,029	0,029	0,149	110	90	15 Крышка батареи
5.063-678.0	ШТ	0,084	0,084	1,008	160	140	45 Крышка электрической панели
5.063-700.0	ШТ	0,010	0,005	0,144	120	120	10 Крышка серая RAL 7012
5.063-703.0	ШТ	0,161	0,161	1,230	410	200	15 Крышка
5.063-707.0	ШТ	0,454	0,454	3,432	260	240	55 Крышка подшипника В
5.063-709.0	ШТ	0,171	0,161	0,175	58	55	55 Крышка
5.063-724.0	ШТ	0,021	0,018	0,132	80	75	22 Крышка
5.063-729.0	ШТ	0,031	0,028	0,109	65	41	41 Крышка
5.063-735.0	ШТ	0,514	0,470	1,768	202	175	50 Крышка подшипника В
5.063-741.0	ШТ	2,160	2,160	13,857	535	370	70 Крышка
5.063-747.0	ШТ	0,149	0,149	2,057	215	215	44,500 Крышка турбины
5.063-752.0	ШТ	2,050	1,997	10,125	540	250	75 Крышка
5.063-760.0	ШТ	2,600	2,551	29,274	510	410	140 Крышка
5.063-766.0	ШТ	4,410	4,300	65,600	820	500	160 Крышка
5.063-767.0	ШТ	0,184	0,184	5,550	370	300	50 Вентилятор крышки
5.063-773.0	ШТ	0,014	0,014	0,082	109	47	16 Крышка
5.063-802.0	ШТ	0,267	0,267	1,386	165	140	60 Крышка подшипника В
5.063-822.0	ШТ	0,034	0,034	0,236	90	75	35 Крышка бака
5.063-826.0	ШТ	0,287	0,287	3,848	285	225	60 Крышка вентилятора
5.063-832.0	ШТ	0,125	0,117	0,207	145	95	15 Крышка
5.063-837.0	ШТ	0,056	0,056	0,791	140	113	50 Крышка бака
5.063-855.0	ШТ	0,016	0,016	0,246	109	61	37 Крышка электрораспределительной коробки

5.063-856.0	ШТ	0,025	0,025	0,469	100	71	66 Крышка корпуса фильтра
5.063-858.0	ШТ	0,070	0,070	0,646	113	110	52 Крышка узла подачи чистящего средства
5.063-859.0	ШТ	0,068	0,065	1,690	250	130	52 Крышка топливного бака
5.063-860.0	ШТ	0,066	0,066	0,596	108	115	48 Крышка бака д/химии
5.063-866.0	ШТ	1,485	1,445	1,890	450	280	15 Кожух
5.063-875.0	ШТ	0,049	0,049	0,648	180	90	40 Крышка воздушного канала
5.063-880.0	ШТ	0,010	0,010	0,088	65	50	27 Крышка бака
5.063-883.0	ШТ	0,023	0,023	0,193	110	70	25 Крышка
5.063-885.0	ШТ	3,610	3,500	49,820	530	470	200 Крышка (сточн.вода) BR/BD 1000
5.063-897.0	ШТ	0,250	0,245	0,247	190	65	20 Крышка с присосами
5.063-918.0	ШТ	0,011	0,011	0,072	60	60	20 Крышка с отверстием
5.063-933.0	ШТ	2,400	2,340	60,501	670	430	210 Крышка бака BR/BD 75/90-140
5.063-940.0	ШТ	0,400	0,365	9,435	370	340	75 Крышка фильтра
5.063-953.0	ШТ	1,100	1,100	3,240	400	270	30 Крышка распределительный щит BR/BD 750
5.063-955.0	ШТ	0,950	0,660	10,571	310	220	155 Крышка подшипника В
5.063-957.0	ШТ	0,055	0,055	0,500	185	90	30 Крышка
5.063-958.0	ШТ	0,057	0,057	0,580	185	95	33 Крышка
5.063-960.0	ШТ	0,160	0,160	2,309	270	190	45 Крышка электрораспределительной коробки
5.063-985.0	ШТ	0,065	0,065	0,200	80	50	50 Крышка РА66 50GF
5.063-997.0	ШТ	0,421	0,408	12,150	450	300	90 Крышка фильтра
5.064-004.0	ШТ	0,005	0,005	0,042	60	47	15 Крышка бака NT 561
5.064-005.0	ШТ	4,500	4,500	40,508	760	410	130 Резервуар для грязной воды
5.064-006.0	ШТ	0,688	0,688	2,783	230	220	55 Крышка подшипника В
5.064-017.0	ШТ	0,010	0,010	0,051	63	58	14 Колпачок для промывки
5.064-031.0	ШТ	0,039	0,036	0,690	230	150	20 Крышка отсека для принадлежностей
5.064-037.0	ШТ	0,086	0,086	1,063	140	138	55 Крышка электрической коробки
5.064-040.0	ШТ	6,450	6,354	161,784	1 070	560	270 Крышка
5.064-048.0	ШТ	0,065	0,065	0,231	76	76	40 Крышка водопроводный фильтр
5.064-089.0	ШТ	0,198	0,198	2,652	255	160	65 Крышка распределительного щита
5.064-099.0	ШТ	0,026	0,023	0,298	140	85	25 Фиксатор фильтровального мешка
5.064-101.0	ШТ	0,012	0,010	0,072	62,100	54,200	21,500 Магнитный кожух
5.064-107.0	ШТ	0,050	0,050	0,160	73	73	30 Крышка
5.064-127.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	40	22	3 Крышка
5.064-133.0	ШТ	4,700	4,700	88,044	880	435	230 Крышка резервуар грязной воды BR 100-25
5.064-150.0	ШТ	0,278	0,278	0,276	230	60	20 Крышка всасывающей камеры
5.064-151.0	ШТ	4,412	3,728	24,633	345	255	280 Картер
5.064-163.0	ШТ	0,033	0,033	0,800	400	50	40 Крышка
5.064-166.0	ШТ	0,041	0,041	0,763	185	75	55 Крышка распределительный щит
5.064-176.0	ШТ	0,205	0,205	4,950	275	240	75 Крышка
5.064-178.0	ШТ	0,400	0,388	5,625	375	250	60 Верхняя часть корпуса
5.064-179.0	ШТ	0,026	0,026	0,378	90	70	60 Крышка
5.064-180.0	ШТ	0,456	0,452	7,763	375	345	60 Верхняя часть корпуса
5.064-182.0	ШТ	0,460	0,417	5,928	380	260	60 Верхняя часть корпуса CV36/2 Tornado
5.064-183.0	ШТ	0,468	0,462	6,424	460	245	57 Верхняя часть корпуса
5.064-186.0	ШТ	0,257	0,257	3,364	155	155	140 Фильтр крышки
5.064-197.0	ШТ	0,286	0,286	1,156	170	170	40 Крышка подшипника В
5.064-200.0	ШТ	0,204	0,204	5,280	275	240	80 Крышка с электр. коробкой управления
5.064-206.0	ШТ	0,500	0,500	11,550	350	220	150 Крышка фильтра
5.064-207.0	ШТ	0,300	0,300	5,419	255	250	85 Крышка фильтр APFC
5.064-218.0	ШТ	0,230	0,230	0,320	100	100	32 Крышка подшипника А
5.064-221.0	ШТ	0,094	0,088	1,536	160	120	80 Крышка для химии 1
5.064-226.0	ШТ	0,277	0,277	5,942	255	233	100 Крышка электрической коробки
5.064-230.0	ШТ	0,061	0,061	0,168	140	40	30 Всасывающая крышка
5.064-231.0	ШТ	0,088	0,088	1,380	150	115	80 Крышка химия 2
5.064-234.0	ШТ	0,155	0,155	1,748	270	185	35 Крышка электрического блока управления
5.064-237.0	ШТ	0,204	0,204	2,462	270	190	48 Крышка электрической коробки
5.064-238.0	ШТ	0,387	0,387	16,074	470	380	90 Крышка вентилятора
5.064-242.0	ШТ	0,168	0,168	1,719	250	125	55 Корпус с отверстием
5.064-248.0	ШТ	0,609	0,609	23,447	420	385	145 Крышка всасывающего канала
5.064-252.0	ШТ	0,226	0,226	2,188	250	250	35 Заградительная плата
5.064-257.0	ШТ	2,937	2,900	62,100	600	450	230 Крышка бака
5.064-258.0	ШТ	4,205	2,150	101,351	715	525	270 Крышка сиденья В 90 R
5.064-259.0	ШТ	0,332	0,319	3,600	360	250	40 Крышка электронной коробки
5.064-266.0	ШТ	0,323	0,323	7,023	265	265	100 Внутренняя часть крышки вентилятора
5.064-267.0	ШТ	2,750	2,750	67,680	600	470	240 Корпус щеточной головки BD 550
5.064-268.0	ШТ	3,050	3,050	80,500	700	500	230 Крышка BD 650
5.064-268.3	ШТ	5,200	4,900	116,070	730	530	300 Крышка
5.064-269.0	ШТ	3,500	3,500	88,935	770	550	210 Крышка BD 750
5.064-269.3	ШТ	5,800	3,500	152,930	835	330	555 Крышка BD 750
5.064-277.0	ШТ	0,319	0,319	5,832	270	270	80 Внутренняя часть крышки
5.064-283.0	ШТ	0,687	0,687	11,340	360	210	150 Крышка фильтра UL NT 45/1
5.064-294.0	ШТ	0,156	0,156	2,206	265	185	45 Крышка контрольной панели
5.064-308.0	ШТ	7,900	4,350	135,501	930	620	235 Крышка D90 B60 B90 B140
5.064-309.0	ШТ	0,006	0,006	0,024	55	55	8 Крышка
5.064-320.0	ШТ	0,010	0,010	0,081	73,500	73,500	15 Крышка турбины
5.064-335.0	ШТ	0,782	0,782	0,744	370	335	6 Крышка котла
5.064-336.0	ШТ	0,363	0,363	1,387	170	170	48 Крышка подшипника
5.064-342.0	ШТ	0,394	0,394	14,245	370	350	110 Крышка вентилятора
5.064-351.0	ШТ	0,057	0,057	0,816	140	110	53 Крышка



5.064-354.0	ШТ	0,030	0,030	0,100	50	50	40	Поршневая направляющая
5.064-367.0	ШТ	0,005	0,005	0,033	47	47	15	Крышка маслян. бака
5.064-381.0	ШТ	0,484	0,484	4,583	235	150	130	Крышка бак для чистой воды В 250 R / R I
5.064-383.0	ШТ	0,384	0,384	0,220	110	50	40	Крышка с присосами
5.064-384.0	ШТ	0,054	0,054	1,106	192	192	30	Колпак колеса
5.064-385.0	ШТ	0,471	0,471	17,195	362	250	190	Электроприборный шкаф
5.064-386.0	ШТ	0,403	0,403	9,132	355	245	105	Электрический блок управления,нижн.часть
5.064-389.0	ШТ	0,037	0,037	0,300	100	100	30	Крышка
5.064-391.0	ШТ	0,077	0,077	0,800	200	200	20	Колпак колеса
5.064-392.0	ШТ	0,031	0,031	0,514	138	138	27	Колпак колеса серый
5.064-393.0	ШТ	0,718	0,718	15,919	282,200	448,400	125,800	Крышка фильтра
5.064-398.0	ШТ	0,483	0,470	9,072	360	210	120	Крышка фильтра
5.064-415.0	ШТ	0,017	0,017	0,128	58	58	38	Крышка RM
5.064-423.0	ШТ	0,103	0,103	0,052	39	39	34	Соединительный элемент
5.064-430.0	ШТ	0,164	0,164	2,288	242	163	58	Крышка распределительный щит
5.064-434.0	ШТ	0,432	0,421	12,834	360	230	155	Крышка фильтра
5.064-450.0	ШТ	0,467	0,467	10,472	358	225	130	Крышка фильтра
5.064-453.0	ШТ	0,049	0,049	0,163	75	75	29	Крышка серая
5.064-454.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	45	45	17	Крышка серая
5.064-457.0	ШТ	0,006	0,006	0,032	45	45	16	Крышка серая
5.064-458.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	45	45	10	Крышка
5.064-459.0	ШТ	0,014	0,014	0,107	73	73	20	Крышка серая
5.064-462.0	ШТ	0,031	0,031	0,113	50	50	45	Крышка
5.064-465.0	ШТ	0,014	0,014	0,041	48	48	18	Гайка
5.064-477.0	ШТ	0,077	0,077	0,580	200	145	20	Крышка, серый базальт (RAL 7012)
5.064-496.3	ШТ	0,247	0,240	0,168	140	50	24	Всасывающая крышка для замены
5.064-517.0	ШТ	0,090	0,090	0,041	39	35	30	Штуцер подвод воды G 3/4 A
5.065-680.0	ШТ	17,500	17,050	195,840	1 200	1 020	160	Боковая часть правая BR/BD 100/250
5.066-000.0	ШТ	8,050	8,050	122,451	980	490	255	Колпачок головки диска
5.066-098.0	ШТ	0,153	0,153	1,046	155	90	75	Кожух
5.066-158.0	ШТ	2,199	2,167	4,253	630	90	75	Крышка 1
5.066-175.0	ШТ	1,300	1,252	9,077	455	190	105	Крышка 2
5.066-178.0	ШТ	0,178	0,172	2,040	200	200	51	Кожух
5.066-192.0	ШТ	0,300	0,300	5,280	220	200	120	Колпак
5.066-210.0	ШТ	0,083	0,077	0,855	190	100	45	Крышка
5.066-336.0	ШТ	6	6	324,500	1 100	590	500	Кожух
5.066-442.0	ШТ	0,641	0,641	6,204	470	120	110	Кожух задний
5.066-485.0	ШТ	5,500	5,500	342,804	980	660	530	Кожух
5.066-487.0	ШТ	1,514	1,514	45,203	245	410	450	Кожух
5.066-500.0	ШТ	0,900	0,850	21,600	480	250	180	Нижняя часть крышки
5.066-579.0	ШТ	0,249	0,249	1,711	185	185	50	Кожух
5.066-581.0	ШТ	0,086	0,086	1,122	170	110	60	Кожух
5.066-589.0	ШТ	5,500	5,500	404,250	1 050	700	550	Крышка
5.066-603.0	ШТ	1,859	1,149	51	1 275	200	200	Кожух
5.066-615.0	ШТ	0,091	0,091	1,300	171	95	80	Кожух
5.066-626.0	ШТ	1,207	1,207	30,528	530	240	240	Кожух передний
5.066-657.0	ШТ	0,548	0,498	37,800	500	420	180	Кожух без надписей
5.066-686.0	ШТ	2,950	2,950	200,749	746	585	460	Кожух
5.066-704.0	ШТ	1,350	1,350	41,771	450	395	235	Крышка
5.066-725.0	ШТ	0,351	0,351	9,720	360	270	100	Оболочка двигателя левая
5.066-726.0	ШТ	0,422	0,422	13,650	390	250	140	Оболочка двигателя правая
5.066-756.0	ШТ	0,117	0,114	2,415	230	150	70	Кожух
5.066-760.0	ШТ	0,305	0,305	6,494	270	185	130	Верхняя часть крышки
5.066-807.0	ШТ	9,450	9,250	347,700	1 000	610	570	Крышка
5.066-811.0	ШТ	1,900	1,900	63,760	610	565	185	Кожух
5.066-824.0	ШТ	0,260	0,210	11,390	400	335	85	Крышка (DE 4002)
5.066-831.0	ШТ	0,446	0,446	18,468	456	225	180	Крышка
5.066-832.0	ШТ	0,525	0,525	22,138	460	275	175	Крышка аппарата HD 640 S
5.066-841.0	ШТ	0,186	0,186	2,860	220	200	65	Кожух шкафа распределительного устройств
5.066-847.0	ШТ	0,500	0,500	27,170	475	260	220	Кожух
5.066-864.0	ШТ	0,260	0,260	6,337	290	230	95	Кожух VAP K 1701
5.066-904.0	ШТ	0,300	0,250	13,400	335	250	160	Кожух
5.066-942.0	ШТ	0,300	0,300	3,754	276	170	80	Кожух
5.066-946.0	ШТ	0,400	0,400	11,988	370	240	135	Оболочка двигателя правая
5.066-965.0	ШТ	5,300	5,190	59,136	560	480	220	Крышка
5.066-987.0	ШТ	10,400	10,300	74,088	630	560	210	Кожух головки дисковой щетки
5.066-994.0	ШТ	0,950	0,900	3,725	215	165	105	Крышка HD 801 B
5.067-018.0	ШТ	0,700	0,700	35,282	530	317	210	Кожух
5.067-026.0	ШТ	0,496	0,496	11,220	340	330	100	Крышка VAP K 1701
5.067-031.0	ШТ	1,300	1,300	44,014	565	380	205	Кожух
5.067-034.0	ШТ	1,400	1,400	102,120	690	400	370	Кожух
5.067-035.0	ШТ	0,011	0,011	0,075	50	50	30	Крышка
5.067-046.0	ШТ	0,650	0,650	24,102	430	295	190	Кожух
5.067-057.0	шт	0,850	0,800	20,655	170	405	300	Корпус (K215)
5.067-066.0	ШТ	0,300	0,256	19,125	450	340	125	Крышка
5.067-068.0	ШТ	0,750	0,700	18,102	515	370	95	Нижняя часть кожуха
5.067-086.0	ШТ	0,650	0,650	19,078	335	335	170	Кожух
5.067-172.0	ШТ	0,130	0,094	2,912	260	140	80	Корпус двигателя левый
5.067-197.0	ШТ	0,612	0,562	24,500	350	350	200	Крышка на замену д/ K 5200

5.067-198.0	шт	1,650	1,550	49,280	440	400	280	Кожух
5.067-237.0	шт	0,850	0,800	22,800	240	380	250	Двухэлементный корпус
5.067-239.0	шт	0,800	0,750	14,896	160	380	245	Двухэлементный корпус (K205)
5.067-241.0	шт	0,620	0,570	14,560	140	400	260	Корпус (K130)
5.067-253.0	шт	149,500	18,500	3 104,719	2 075	1 425	1 050	Крышка
5.067-255.0	шт	0,076	0,070	2,800	250	140	80	Корпус двигателя правый
5.067-266.0	шт	6,550	6,550	119,149	890	525	255	Крышка дисковой головки
5.067-323.0	шт	0,700	0,650	17,442	170	380	270	Корпус K203 ERSATZ
5.067-324.0	шт	0,710	0,660	62	155	800	500	Корпус (K204)
5.067-335.0	шт	0,650	0,646	21,930	430	340	150	Парный корпус только для замены (K2.40)
5.067-381.0	шт	0,850	0,800	42	140	600	500	2 части корпуса на замену
5.067-428.0	шт	0,059	0,059	1,786	135	135	98	Воздухопровод
5.067-442.0	шт	0,826	0,766	7,956	360	260	85	Корпус на замену
5.067-445.0	шт	0,965	0,958	21,600	600	200	180	Двухэлементный корпус нейтр. - только на
5.067-455.0	шт	1,161	1,150	44,160	600	320	230	Части корпуса на замену K2.900
5.067-459.0	шт	1,210	1,205	23,100	550	210	200	Корпус на замену (K2.54)
5.067-470.0	шт	0,791	0,783	12,969	347	146	256	Корпус K2.16/K2.17
5.067-495.0	шт	0,700	0,650	13,440	350	240	160	Корпус (K2.00) на замену
5.067-550.0	шт	0,845	0,840	12	400	300	100	Компл.из 2-х корпусов с надписью Karcher
5.067-600.0	шт	0,244	0,231	7,540	260	290	100	Крышка
5.067-616.3	шт	0,865	0,814	17,927	370	285	170	Соединительная пара
5.068-000.0	шт	1,310	1,200	46,200	700	300	220	Крышка на шарнире
5.069-006.0	шт	0,750	0,700	18,792	360	360	145	Кожух
5.069-007.0	шт	0,450	0,450	5,600	560	200	50	Крышка
5.069-010.0	шт	0,425	0,406	17,108	520	470	70	Кожух
5.069-035.0	шт	0,950	0,900	52,338	610	390	220	Кожух
5.069-037.0	шт	1,250	1,250	8,460	470	200	90	Крышка
5.069-038.0	шт	0,291	0,291	0,524	118	87	51	Кожух импульсного датчика
5.069-045.0	шт	0,168	0,155	4,219	250	225	75	Нижняя часть крышки BDS 43/150
5.069-060.0	шт	0,550	0,550	15,675	380	275	150	Кожух А 2111
5.069-062.0	шт	5,600	5,400	387,600	1 000	680	570	Крышка
5.069-069.0	шт	0,450	0,450	17,036	350	295	165	Кожух
5.069-076.0	шт	0,450	0,420	25,382	490	280	185	Крышка устройства
5.069-077.0	шт	0,523	0,523	23,256	380	340	180	Кожух А 2101
5.069-079.0	шт	0,450	0,420	18,270	350	290	180	Крышка желтая
5.069-089.0	шт	0,400	0,400	21,779	475	262	175	Кожух
5.069-091.0	шт	0,490	0,490	22,680	450	280	180	Кожух на замену
5.069-094.0	шт	0,305	0,305	13,598	370	210	175	Кожух нейтр.
5.069-112.0	шт	0,368	0,367	6,552	240	210	130	Крышка
5.069-121.0	шт	0,400	0,395	21,840	480	260	175	Корпус
5.069-129.0	шт	0,500	0,495	14,384	310	290	160	Кожух А 2004 / Car Vac
5.069-155.0	шт	0,650	0,620	41,040	570	360	200	Кожух
5.069-166.0	шт	0,650	0,650	38,500	550	350	200	Кожух аппарата HD 9/20-4M
5.069-170.0	шт	4,700	4,700	123,046	680	470	385	Кожух дисковой щетки
5.069-189.0	шт	0,496	0,480	14,880	320	300	155	Крышка А 2074 РТ
5.069-195.0	шт	0,513	0,463	14,400	320	300	150	Крышка для А 2064 РТ
5.069-205.0	шт	0,080	0,080	1,076	195	120	46	Держатель
5.069-206.0	шт	0,330	0,330	4,459	257,200	185,400	93,500	Кожух BV 5/1
5.069-236.0	шт	0,444	0,430	23,664	480	290	170	Крышка аппарата
5.069-244.0	шт	0,494	0,484	15,300	300	300	170	Крышка
5.069-253.0	шт	0,550	0,500	27,216	540	280	180	Крышка только для замены Хpert
5.069-258.0	шт	0,327	0,291	9,936	270	230	160	Крышка черная -K5.20
5.069-267.0	шт	0,908	0,901	21,761	444,700	352,800	138,700	Крышка NT 14/1 ECO TE
5.069-269.0	шт	1,500	1,450	48,847	477,100	480	213,300	Крышка NT 70/3
5.069-270.0	шт	1,383	1,383	47,488	477,800	482	206,200	Корпус
5.069-274.0	шт	1,545	1,500	48,847	477,100	480	213,300	Крышка NT 70/2
5.069-284.0	шт	0,610	0,600	15,300	300	300	170	Крышка WD3.500
5.069-310.0	шт	0,612	0,599	15,300	300	300	170	Крышка WD 3.XXX нейтрал.
5.069-312.0	шт	0,504	0,491	14,880	320	300	155	Крышка WD 2.XXX neutral
5.069-329.0	шт	0,600	0,587	15,283	310	290	170	Крышка нейтральная WD 3.XXX P / MP
5.069-332.0	шт	0,164	0,158	3,300	250	220	60	Кожух
5.069-384.0	шт	0,577	0,564	15,283	310	290	170	Кожух AD 3.XXX
5.069-386.0	шт	2,950	2,950	259,776	960	615	440	Крышка HDS-C 6/7/8
5.069-388.0	шт	0,950	0,900	46,800	600	390	200	Крышка серая HD-Blanko
5.069-392.0	шт	0,446	0,433	23,976	480	270	185	Крышка аппарата серая RAL 7012
5.069-413.3	шт	0,709	0,679	42,920	580	370	200	Крышка серая HD 9/20
5.069-431.0	шт	0,500	0,450	26,244	540	270	180	Крышка аппарата только для замены Хpert
5.069-441.0	шт	0,940	0,900	49,200	600	400	205	Крышка серая только на замену RAL 701
5.069-441.3	шт	1	0,950	49,200	600	400	205	Крышка серый базальт для замены RAL7012
5.069-442.0	шт	0,400	0,350	24,192	480	280	180	Крышка аппарат.базальтово-серая для замены
5.069-443.0	шт	0,437	0,417	24,360	480	290	175	Крышка серая
5.070-048.0	шт	0,037	0,037	0,417	85	70	70	Бак
5.070-078.0	шт	3,400	3,400	90,972	630	380	380	Бак для чистящего средства
5.070-099.0	шт	0,475	0,475	9,576	285	280	120	Бак
5.070-125.0	шт	1,249	1,249	30,253	395	370	207	Бак
5.070-139.0	шт	1,020	1,020	30,303	390	370	210	Корпус
5.070-140.0	шт	0,562	0,562	16,107	295	280	195	Бак
5.070-176.0	шт	0,025	0,025	0,699	188	93	40	Бак для масла
5.070-178.0	шт	3,950	3,950	110,450	500	470	470	Бак 67 л

5.070-184.3	ШТ	2,326	1,407	67,240	410	400	410	Емкость NT 22/1
5.070-194.0	ШТ	0,014	0,014	0,090	56	40	40	Емкость
5.070-195.0	ШТ	0,037	0,037	0,417	70	70	85	Бак
5.070-196.0	ШТ	3,768	3,768	112,800	500	480	470	Бак 67 л
5.070-457.0	ШТ	0,058	0,058	0,887	130	105	65	Масляный бачок
5.070-458.0	ШТ	3,750	3,750	112,800	500	480	470	Бак 67 л
5.070-461.0	ШТ	0,075	0,075	1,008	140	90	80	Масляный бачок
5.070-489.0	ШТ	0,075	0,075	1,158	165	90	78	Масляный бачок
5.070-515.0	ШТ	0,248	0,248	3,920	175	140	160	Бак
5.070-521.0	ШТ	0,075	0,075	1,015	145	100	70	Масляный бачок
5.070-538.0	ШТ	0,650	0,600	42	500	400	210	Бак 10 л
5.070-544.0	ШТ	1,700	1,700	59,917	475	371	340	Мусоросборник пылесоса SB
5.070-560.0	ШТ	0,016	0,016	0,185	84	55	40	Бак моторного масла
5.070-597.0	ШТ	1,500	1,500	18,320	747	175	140	Бак BR/BD 75/140
5.070-602.0	ШТ	1,354	1,354	14,040	650	120	180	Резервуар для мусора
5.070-604.0	ШТ	0,094	0,088	7,500	300	250	100	Бак
5.070-623.0	ШТ	1,300	1,300	15,190	620	175	140	Бункер
5.070-639.0	ШТ	0,079	0,079	1,575	175	150	60	Масляный бачок
5.070-651.0	ШТ	2,650	2,300	118,720	640	530	350	Заготовка для бункера
5.070-658.0	ШТ	0,076	0,076	1,890	140	135	100	Масляный бачок
5.070-662.0	ШТ	2,760	2,760	52,416	480	420	260	Резервуар для мусора правый
5.070-663.0	ШТ	2,750	2,750	54,432	480	420	270	Резервуар для мусора левый
5.070-667.0	ШТ	1,044	1,044	29,563	370	340	235	Бак
5.070-686.0	ШТ	0,578	0,578	10,897	265	160	257	Поплавковый резервуар HD / HDS
5.070-709.0	ШТ	1,301	1,301	15,624	620	180	140	Мусорный бак
5.070-720.0	ШТ	2,800	2,800	29,648	1 090	170	160	Емкость д/мусора BR 120
5.070-731.0	ШТ	1,500	1,500	15,232	640	170	140	Бункер подм.-уб машины BR 75/140 R
5.070-732.0	ШТ	1,700	1,700	18,870	740	170	150	Мусорный бак BR90/140R
5.070-733.0	ШТ	2,122	2,122	24,208	890	170	160	Бак мусоросборника BR 100/250
5.070-736.0	ШТ	0,056	0,049	2,340	200	130	90	Масляный бак
5.070-744.0	ШТ	0,440	0,430	7,560	270	200	140	Бак
5.070-748.0	ШТ	4,850	4,850	119,886	580	530	390	Бак для мусора KM 75*
5.070-753.0	ШТ	1,300	1,300	12,240	680	150	120	Резервуар для мусора 65
5.070-804.0	ШТ	1,800	1,800	18,564	840	170	130	Мусорный бак R 90
5.070-831.0	ШТ	0,084	0,084	2,175	150	145	100	Емкость д/масла
5.071-038.0	ШТ	0,960	0,960	14,625	390	250	150	Бак для чистящего средства
5.071-047.0	ШТ	2	2	49,682	655	370	205	Бак для чистящего средства
5.071-048.0	ШТ	2,319	2,319	56,826	660	410	210	Топливный бак
5.071-053.0	ШТ	2	1,450	59,885	590	350	290	Бак chem II
5.071-061.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак правый зеленый
5.071-067.0	ШТ	2,100	2,100	52	650	400	200	Бак для химии I
5.071-069.0	ШТ	1,640	1,640	34,650	420	375	220	Бак
5.071-075.0	ШТ	1,700	1,700	42,336	560	420	180	Топливный бак
5.071-079.0	ШТ	2,322	2,322	65,280	680	400	240	Резервуар д/химии
5.071-085.0	ШТ	2,813	2,813	43,375	530	330	248	Топливный бак
5.071-095.0	ШТ	0,680	0,680	17,888	430	320	130	Бак для чистящего средства
5.071-098.0	ШТ	2	2	83,904	570	460	320	Резервуар для химии II
5.071-103.0	ШТ	23,200	23,200	374,850	850	700	630	Бак сточной воды
5.071-104.0	ШТ	65	31	1 920	1 200	800	2 000	Бак для чистой воды
5.071-106.0	ШТ	0,045	0,045	0,810	135	75	80	Бак для пеногасителя
5.071-112.0	ШТ	1,250	1,200	27,783	420	315	210	Бак
5.071-115.0	ШТ	0,104	0,104	1,584	180	110	80	Бак для чистящего средства
5.071-124.0	ШТ	9,800	9,704	186,825	750	530	470	Бак
5.071-134.0	ШТ	2,090	1,737	17,550	390	250	180	Гидравлический бак
5.071-145.0	ШТ	0,147	0,145	5,750	250	230	100	Бак для чистящего средства
5.071-148.0	ШТ	57	32	615,600	1 200	900	570	Бак д/сточной воды BR 100-250 R
5.071-154.0	ШТ	10,800	10,688	222,750	750	550	540	Бак Puzzi 400 E
5.071-157.0	ШТ	4,950	4,950	163,856	770	560	380	Резервуар д/грязной воды
5.071-168.0	ШТ	5,800	5,800	221,130	900	585	420	Резервуар грязной воды
5.071-169.0	ШТ	15,450	15,350	317,520	980	540	600	Бак для воды
5.071-175.0	ШТ	0,125	0,125	2,520	210	160	75	Правый бак K5.91M
5.071-176.0	ШТ	0,126	0,126	2,520	210	160	75	Бачок для K5.91M
5.071-178.0	ШТ	0,050	0,050	1,152	160	120	60	Бак K2.91
5.071-182.0	ШТ	1,750	1,750	39,104	545	410	175	Бак для горючего
5.071-183.0	ШТ	2,030	2,030	31,680	550	360	160	Бак для горючего
5.071-186.0	ШТ	18,150	17	566,720	1 150	640	770	Бак для чистой воды B90
5.071-187.0	ШТ	18	15	283,815	795	595	600	Бак B 90 R
5.071-188.0	ШТ	0,090	0,090	2	200	100	100	Бак для чистящего средства
5.071-189.0	ШТ	0,100	0,100	0,562	108	100	52	Крышка бака чистящих средств
5.071-197.0	ШТ	15	14,500	285,376	980	520	560	Бак чистая вода BRBD 45-55/40
5.071-201.0	ШТ	6,550	6,550	215,865	900	585	410	Бак для отработанной воды HDS *
5.071-202.0	ШТ	0,071	0,071	1,008	90	80	140	Бак для чистящих средств RM 0,6 л
5.071-203.0	ШТ	0,050	0,050	0,648	90	80	90	Бак для мощного средства 0,3 л
5.071-211.0	ШТ	29,500	29	1 041,845	1 190	1 030	850	Бак для воды
5.071-212.0	ШТ	17	17	667,800	1 060	900	700	Бак для грязи
5.071-214.0	ШТ	0,033	0,033	0,499	98	98	52	Колпачек д/емкости химии
5.071-223.0	ШТ	1,900	1,900	29,624	460	280	230	Топливный бак
5.071-225.0	ШТ	1,038	1,038	18,393	295	290	215	Бак BDS 330
5.071-226.0	ШТ	1,275	1,275	23,328	350	310	215	Бак BDS 430 / 510

5.071-240.0	ШТ	0,101	0,101	2,268	210	135	80	Бак для моющего средства K2 Modul-Range
5.071-242.0	ШТ	53	31	1 168,405	1 225	1 004	950	Водяной бак антрацит RAL 7012
5.071-319.0	ШТ	0,070	0,070	2,048	103	97	205	Пенная насадка 1 л
5.071-362.0	ШТ	3,100	3,050	67,584	660	320	320	Корпус PUZZI 100 SUPER RAL 7012
5.071-363.0	ШТ	3,050	3	61,504	620	320	310	Корпус Puzzi 200 RAL 1012
5.071-366.0	ШТ	0,160	0,160	4,967	215	210	110	Воздуховод
5.071-377.0	ШТ	3,508	3,508	76,844	689,400	322,900	345,200	Бак Puzzi 10/2
5.071-450.0	ШТ	0,072	0,072	2,100	100	100	210	Емкость 1л
5.075-001.0	ШТ	0,030	0,030	0,300	100	100	30	Замок
5.075-016.0	ШТ	0,090	0,079	11,305	170	950	70	Замок
5.075-017.0	ШТ	0,384	0,384	0,181	73	73	34	Крышка топливного бака горелки KBFTA
5.075-030.0	ШТ	0,017	0,017	0,112	108	41,600	25	Крышка CV30/1,CV38/1
5.075-031.0	ШТ	0,002	0,002	0,025	35	35	20	Затвор бака
5.075-033.0	ШТ	0,024	0,024	0,355	116	90	34	Замок
5.075-035.0	ШТ	0,025	0,025	0,347	110	90	35	Крышка
5.075-036.0	ШТ	0,027	0,027	0,198	150	110	12	Затвор
5.075-037.0	ШТ	0,027	0,027	0,290	105	92	30	Замок WD 3.300 3.500
5.075-038.0	ШТ	0,016	0,016	0,132	108	41,600	29,400	Застежка крышки
5.075-039.0	ШТ	1,140	1,140	11,696	572	161	127	Контейнер д/мусора
5.075-041.0	ШТ	1,550	1,550	13,280	745	155	115	Мусоросборник BR 75
5.075-042.0	ШТ	1,810	1,810	16,275	840	155	125	Емкость для отходов BR 90
5.075-043.0	ШТ	0,028	0,028	0,232	103	90	25	Замок
5.093-011.0	ШТ	0,169	0,169	0,624	158	158	25	Пластинка подшипника
5.093-025.0	ШТ	0,289	0,289	2,761	189	176	83	Наружная обшивка
5.093-041.0	ШТ	0,514	0,432	2,126	175	135	90	Крышка подшипника В
5.093-047.0	ШТ	0,563	0,563	0,252	145	145	12	Кольцо
5.093-060.0	ШТ	0,570	0,534	0,936	120	120	65	Направляющая тяги D-M TK48 D
5.093-067.0	ШТ	0,020	0,020	0,004	44	22	4	Защитная крышка
5.093-226.0	ШТ	0,620	0,485	3,791	190	190	105	Подшипниковый щит
5.093-323.0	ШТ	0,390	0,390	4,313	345	250	50	Узел управления бензином
5.093-324.0	ШТ	0,074	0,074	0,085	65	65	20	Крепление бугель
5.093-326.0	ШТ	0,407	0,407	4,375	350	250	50	Элемент батареи KM 75/40 W BP
5.093-406.0	ШТ	0,449	0,449	2,695	175	175	88	Обшивка подвода воды
5.093-412.0	ШТ	0,514	0,514	3,012	185	185	88	Кожух MG WCM D117
5.093-417.0	ШТ	0,235	0,235	1,734	170	170	60	Наружный конус расхода воды K6 WCM
5.093-422.0	ШТ	0,253	0,253	0,723	188	62	62	Наружный конус K7 W
5.094-050.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	40	13	13	Труба
5.094-099.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	40	12	12	Трубка
5.094-127.0	ШТ	0,230	0,230	1,224	170	160	45	Крышка подшипника В
5.094-144.0	ШТ	0,561	0,561	0,325	520	25	25	Ось
5.094-148.0	ШТ	0,630	0,578	1,122	170	165	40	Крышка подшипника В
5.094-231.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	18	12	12	Втулка
5.094-266.0	ШТ	0,798	0,798	1,470	200	98	75	Кронштейн KM 75/40
5.094-328.0	ШТ	0,024	0,024	0,003	61	21	2	Металлич. закрывающий колпачок
5.094-404.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	30	13	13	Распорная втулка внутренняя
5.094-405.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	22	22	20	Распорная втулка внешняя
5.094-415.0	ШТ	0,274	0,274	0,688	125	110	50	Зажим
5.094-454.0	ШТ	0,066	0,066	0,088	65	45	30	Пластина держателя
5.094-455.0	ШТ	0,072	0,072	0,068	45	38	40	Пластина блокировки
5.094-496.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	50	10	10	Всасывающая планка
5.095-012.0	ШТ	0,415	0,415	0,394	93	80	53	Металлическая пластина держатель мотора
5.095-065.0	ШТ	0,525	0,525	0,404	635	53	12	Держатель решетки сверху
5.095-066.0	ШТ	0,168	0,168	0,023	130	90	2	Держатель решетки центральный
5.095-068.0	ШТ	0,430	0,430	0,202	455	445	1	Решетка всасывания
5.095-082.0	ШТ	0,234	0,234	0,190	152	50	25	Рукоятка ручки
5.095-126.0	ШТ	0,331	0,331	2,867	210	210	65	Деталь из листового металла усиление спр
5.095-133.0	ШТ	0,174	0,174	1,124	185	135	45	Деталь из листового металла держатель
5.095-160.0	ШТ	1,400	1,400	0,636	935	170	4	Уплотнитель листового металла
5.095-171.0	ШТ	0,564	0,564	1,386	360	110	35	Деталь для усиления листового металла
5.095-177.0	ШТ	0,267	0,267	0,820	110	92	81	Деталь из листового металла держатель
5.095-178.0	ШТ	0,267	0,267	0,820	110	92	81	Деталь из листового металла держатель
5.095-190.0	ШТ	0,092	0,092	0,345	130	53	50	Ремешок метал.
5.095-191.0	ШТ	0,146	0,146	0,026	130	50	4	Держатель ремня MC50 нижн., метал.
5.095-286.0	ШТ	1,125	1,125	2,160	480	150	30	Направляющий щиток слева
5.095-287.0	ШТ	1,118	1,118	0,223	480	155	3	Направляющий щиток справа
5.095-303.0	ШТ	0,298	0,298	0,234	450	260	2	Панель ограждения перфорированной сетки
5.095-323.0	ШТ	0,377	0,377	0,264	628	140	3	Держатель решетки
5.095-350.0	ШТ	0,043	0,043	0,008	40	40	5	Подставка
5.095-351.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	40	23	5	Предохранитель винта
5.095-374.0	ШТ	0,064	0,064	0,013	213	20	3	Крепёжная пластина
5.095-382.0	ШТ	1,170	1,170	3,436	320	122	88	Деталь из листового металла держатель
5.095-388.0	ШТ	0,231	0,231	2,438	460	265	20	Зажим
5.095-389.0	ШТ	0,031	0,031	0,004	105	20	2	Крепёжная пластина впереди
5.095-394.0	ШТ	1,183	1,158	9,833	450	230	95	Деталь из листового металла
5.095-395.0	ШТ	0,053	0,053	0,017	210	40	2	Уплотнитель
5.095-413.0	ШТ	0,105	0,105	0,022	120	60	3	Крепёжная пластина боковая
5.095-479.0	ШТ	0,036	0,036	0,037	130	36	8	Крышка из листового металла, левая
5.095-480.0	ШТ	0,037	0,037	0,037	130	36	8	Крышка из листового металла, левая
5.095-499.0	ШТ	0,366	0,366	0,756	210	120	30	Фиксируемый водяной насос

5.095-848.0	ШТ	0,272	0,222	1,190	115	115	90 Насадка для душа
5.095-901.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	15	15	9 Распорная втулка
5.096-085.0	ШТ	0,573	0,573	0,139	330	70	6 Рукоятка
5.096-130.0	ШТ	0,450	0,450	0,634	103	80	77 Пластина для повышения жесткости
5.096-135.0	ШТ	0,170	0,170	0,045	41	33	33 Вал
5.096-224.0	ШТ	0,843	0,843	8,190	455	450	40 Впускная решетка с отверстием
5.096-410.0	ШТ	0,011	0,011	0,001	31	24	2 Микровыключатель
5.096-740.0	ШТ	3,052	3,052	0,815	366	106	21 Соединительная пластина
5.097-536.0	ШТ	0,170	0,170	0,028	75	75	5 Прокладочная шайба
5.100-040.0	ШТ	0,546	0,480	1,360	155	135	65 Вал HKS 100
5.100-046.0	ШТ	0,082	0,072	0,099	110	30	30 Вал
5.100-052.0	ШТ	0,052	0,052	0,011	48	15	15 Вал
5.100-056.0	ШТ	0,071	0,071	0,026	64	20	20 Вал
5.100-068.0	ШТ	0,146	0,135	0,114	145	28	28 Вал
5.100-069.0	ШТ	0,806	0,806	0,096	960	10	10 Вал
5.100-109.0	ШТ	0,029	0,029	0,184	115	40	40 Полный вал
5.100-120.0	ШТ	0,589	0,589	0,156	480	25	13 Ось
5.100-122.0	ШТ	0,072	0,072	0,020	91	15	15 Вал
5.100-123.0	ШТ	2,150	1,965	1,805	200	95	95 Центральная деталь вала
5.100-130.0	ШТ	0,044	0,044	0,017	53	18	18 Вал
5.100-132.0	ШТ	0,502	0,502	0,085	593	12	12 Вал
5.100-135.0	ШТ	0,745	0,745	0,126	315	20	20 Вал
5.100-145.0	ШТ	0,136	0,126	0,086	110	28	28 Шестигранный вал
5.100-155.0	ШТ	0,563	0,538	0,342	173	47	42 Вал
5.100-163.0	ШТ	0,340	0,315	0,375	150	50	50 Ось
5.100-170.0	ШТ	0,187	0,177	0,233	115	45	45 Приводной вал
5.100-185.0	ШТ	0,128	0,118	0,106	92	34	34 Вал
5.100-186.0	ШТ	0,015	0,015	0,003	38	10	9 Вал
5.100-187.0	ШТ	0,322	0,197	0,375	150	50	50 Вал
5.100-191.0	ШТ	0,136	0,126	0,182	130	70	20 Приводной вал BR 550/530
5.100-192.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	45	16	6 Вал
5.100-198.0	ШТ	0,200	0,156	0,302	115	75	35 Водяной вал вентилятора
5.100-199.0	ШТ	3	2,977	0,538	860	25	25 Шпиндель
5.100-214.0	ШТ	0,204	0,193	0,119	190	25	25 Вал
5.100-231.0	ШТ	0,031	0,031	0,013	20	25	25 Втулка
5.100-234.0	ШТ	0,426	0,416	0,180	400	30	15 Вал
5.100-237.0	ШТ	0,312	0,287	0,336	152	47	47 Вал
5.100-243.0	ШТ	0,485	0,485	0,083	575	12	12 Вал
5.100-250.0	ШТ	0,319	0,294	0,101	135	30	25 Вал привода BR 100-250 R
5.100-255.0	ШТ	0,377	0,352	0,375	150	50	50 Вал
5.100-266.0	ШТ	0,900	0,825	0,857	95	95	95 Вал двигателя
5.100-274.0	ШТ	0,051	0,051	0,018	45	20	20 Вал
5.100-293.0	ШТ	0,410	0,385	0,375	150	50	50 Приводной ремень вала
5.100-304.0	ШТ	0,477	0,477	0,118	140	35	24 Вал
5.100-327.0	ШТ	0,185	0,175	0,255	170	100	15 Вал KM 750
5.100-335.0	ШТ	0,007	0,007	0,088	55	40	40 Вал (CONDOR)
5.100-344.0	ШТ	0,469	0,469	0,197	65	55	55 Вал электродвигателя
5.100-347.0	ШТ	4,250	4,250	3,871	790	70	70 Вал CWP 8000
5.100-354.0	ШТ	0,195	0,190	0,340	170	100	20 Вал
5.100-360.0	ШТ	0,156	0,150	0,054	93	24	24 Вал, правая сторона
5.100-361.0	ШТ	0,007	0,007	0,050	50	40	25 Зубчатый вал
5.100-374.0	ШТ	0,230	0,205	0,172	140	35	35 Приводный вал
5.100-375.0	ШТ	0,771	0,764	0,226	95	95	25 Натяжной ролик
5.100-378.0	ШТ	0,448	0,409	0,369	160	48	48 Вал 1 ременной передачи
5.100-379.0	ШТ	0,294	0,264	0,288	125	48	48 Вал 2 ременной передачи
5.100-380.0	ШТ	2,413	2,413	0,447	715	25	25 Вал
5.100-392.0	ШТ	0,485	0,485	0,080	200	20	20 Вал
5.100-393.0	ШТ	0,300	0,256	0,388	115	75	45 Вал
5.100-394.0	ШТ	0,042	0,037	0,035	280	25	5 Вал, 265 MM, HKF 50 M
5.100-395.0	ШТ	0,594	0,594	0,227	75	55	55 Мотор вала
5.100-397.0	ШТ	2,750	2,700	1,224	340	60	60 Вал
5.100-401.0	ШТ	0,716	0,716	0,270	100	100	27 Натяжной ролик
5.100-409.0	ШТ	0,284	0,284	0,113	70	70	23 Натяжной ролик XPA 72
5.100-413.0	ШТ	0,186	0,175	0,102	130	28	28 Вал вентилятора
5.100-416.0	ШТ	0,200	0,200	0,120	110	33	33 Приводной вал
5.100-426.0	ШТ	0,036	0,036	0,008	55	12	12 Вал
5.100-428.0	ШТ	0,110	0,105	0,364	140	130	20 Вал FR 30
5.100-440.0	ШТ	0,261	0,236	0,253	125	45	45 Вал шкив ременной передачи
5.100-444.0	ШТ	1,300	1,300	0,126	560	15	15 Вал
5.100-447.0	ШТ	0,050	0,050	0,009	24	24	16 Втулка
5.100-459.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	48	8	8 Вал
5.100-478.0	ШТ	0,336	0,336	0,969	155	25	250 Трансмиссия вала BD
5.100-480.0	ШТ	0,074	0,074	0,033	68	22	22 Вал
5.100-494.0	ШТ	0,119	0,085	0,072	62	34	34 Ось трансмиссии
5.100-499.0	ШТ	0,262	0,262	0,049	250	14	14 Вал 6-тиугольный
5.100-507.0	ШТ	0,973	0,973	0,171	190	30	30 Приводной вал SB
5.100-515.0	ШТ	1,429	1,429	0,250	230	33	33 Подъемный вал DB/DT
5.100-518.0	ШТ	0,355	0,330	0,334	145	48	48 Карданный вал BR/BD 100/250 R
5.100-519.0	ШТ	0,737	0,696	0,188	300	25	25 Карданный вал левый только на замену

5.100-523.0	ШТ	1,224	1,224	0,191	660	17	17 Ось колеса
5.100-524.0	ШТ	0,329	0,329	0,169	60	60	47 Вал мотора КМ75/40
5.100-531.0	ШТ	0,583	0,583	0,125	385	18	18 Вал привод движения длинный
5.100-533.0	ШТ	0,096	0,096	0,034	55	25	25 Упор болта
5.100-553.0	ШТ	0,213	0,213	0,147	120	35	35 Приводной вал BR 65 / 90
5.100-559.0	ШТ	0,133	0,133	0,271	212	40	32 Опорная пластина всасывающ.балки
5.100-562.0	ШТ	2,400	2,400	0,447	715	25	25 Вал качения оси
5.100-566.0	ШТ	0,317	0,317	0,094	150	25	25 Вал
5.100-567.0	ШТ	0,050	0,050	0,022	33	33	20 Шестерня приводной вал
5.100-571.0	ШТ	0,081	0,081	0,029	60	32	15 Карданный вал 59mm
5.100-573.0	ШТ	0,163	0,163	0,036	45	45	18 Направляющий ролик позади an Pedal
5.100-590.0	ШТ	0,024	0,024	0,010	40	28	9 Болт крепления колеса
5.100-591.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	23	23	7 Шайба колеса BR 30/4
5.100-611.0	ШТ	0,242	0,213	0,288	125	48	48 Карданный вал BR
5.100-611.3	ШТ	0,235	0,213	0,288	125	48	48 Ведущий вал BR
5.100-624.0	ШТ	0,095	0,092	0,080	80	40	25 Вал
5.100-640.0	ШТ	0,033	0,033	0,011	35	18	18 Втулка
5.100-641.0	ШТ	0,496	0,496	21,888	570	320	120 Вал
5.100-642.0	ШТ	0,478	0,478	0,079	550	12	12 Вал
5.100-650.0	ШТ	0,129	0,126	0,210	100	70	30 Приводной вал
5.100-651.0	ШТ	0,698	0,698	0,152	108	108	13 Диск вес
5.100-990.0	ШТ	0,005	0,005	0,038	68	31	18 Селекторный вал электрический 68мм
5.101-040.0	ШТ	0,154	0,144	0,072	92	28	28 Вал колеса
5.101-104.0	ШТ	0,136	0,111	0,288	125	48	48 Приводной вал
5.101-139.0	ШТ	0,380	0,373	1,071	170	140	45 Ходовой каток держатель вес
5.101-626.0	ШТ	0,367	0,367	0,360	145	62	40 Корпус
5.101-644.0	ШТ	0,390	0,317	0,122	135	30	30 Приводной вал
5.103-036.0	ШТ	1,967	1,936	4,563	195	195	120 Коленчатый вал подъем 25
5.103-037.0	ШТ	2,236	2,027	2,350	235	100	100 Коленвал 20
5.103-038.0	ШТ	0,147	0,137	0,120	110	33	33 6-гранный вал BR 530
5.103-038.3	ШТ	0,147	0,137	0,120	110	33	33 Вал BR 530
5.103-041.0	ШТ	2	1,930	5,476	238	173	133 Коленчатый вал
5.105-002.0	ШТ	0,167	0,167	0,133	460	17	17 Ось
5.105-008.0	ШТ	0,113	0,113	0,218	430	23	22 Труба L=430mm
5.105-015.0	ШТ	0,139	0,139	0,265	500	23	23 Труба L=500
5.105-025.0	ШТ	0,118	0,115	0,101	350	17	17 Ось
5.105-084.0	ШТ	0,014	0,014	0,002	35	8	8 Ось
5.105-098.0	ШТ	0,075	0,074	0,144	100	80	18 Ось
5.105-128.0	ШТ	0,150	0,150	0,095	420	15	15 Ось
5.105-134.0	ШТ	0,070	0,065	0,019	160	11	11 Ось
5.105-139.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	45	30	12 Ось
5.105-151.0	ШТ	0,073	0,073	0,062	130	40	12 Ось
5.105-163.0	ШТ	0,784	0,784	0,419	670	25	25 Ось
5.105-167.0	ШТ	0,107	0,107	0,018	275	8	8 Ось
5.105-179.0	ШТ	0,067	0,067	0,018	150	12	10 Ось боковой щетки
5.105-180.0	ШТ	0,049	0,049	0,347	212	63	26 Ось
5.105-188.0	ШТ	0,221	0,221	0,088	390	15	15 Ось
5.105-191.0	ШТ	0,106	0,106	0,936	260	120	30 Ось
5.105-199.0	ШТ	0,456	0,456	0,076	530	12	12 Ось
5.105-210.0	ШТ	0,600	0,513	0,966	107	95	95 Ось
5.105-211.0	ШТ	0,238	0,238	0,040	275	12	12 Односторонняя траверса оси
5.105-217.0	ШТ	0,832	0,832	6,807	696	163	60 Ось
5.105-218.0	ШТ	0,225	0,225	0,092	360	16	16 Ось
5.105-223.0	ШТ	0,098	0,098	1,950	240	125	65 Ось
5.105-225.0	ШТ	0,024	0,024	0,004	41	10	10 Вал
5.105-226.0	ШТ	0,059	0,059	0,010	50	14	14 Вал
5.105-229.0	ШТ	0,575	0,550	0,463	185	50	50 Ось
5.105-234.0	ШТ	0,607	0,582	0,256	145	42	42 Ось
5.105-235.0	ШТ	0,210	0,210	0,078	125	25	25 Ось
5.105-237.0	ШТ	0,085	0,076	0,016	157	10	10 Ось
5.105-238.0	ШТ	0,250	0,246	0,108	120	30	30 Ось
5.105-239.0	ШТ	0,015	0,015	0,002	37	8	8 Ось
5.105-245.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	32	10	10 Ось
5.105-252.0	ШТ	0,174	0,162	0,239	299	50	16 Ось
5.105-256.0	ШТ	0,600	0,600	0,099	687	12	12 Вал
5.105-259.0	ШТ	1,700	1,680	0,852	710	60	20 Ось колеса
5.105-260.0	ШТ	0,059	0,059	0,009	87	10	10 Ось
5.105-261.0	ШТ	0,385	0,385	0,180	450	20	20 Ось
5.105-266.0	ШТ	0,030	0,030	0,005	46	10	10 Ось колеса
5.105-274.0	ШТ	0,036	0,036	0,005	54	10	10 Ось
5.105-278.0	ШТ	0,067	0,067	0,010	70	12	12 Ось
5.105-287.0	ШТ	0,206	0,206	0,066	78	29	29 Ось L=377
5.105-292.0	ШТ	0,220	0,220	0,389	386	63	16 Ось
5.105-296.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	101	8	8 Ось длинная черная
5.105-297.0	ШТ	0,004	0,003	0,096	100	80	12 Ось короткая натур.
5.105-300.0	ШТ	0,103	0,103	0,069	306	15	15 Ось
5.105-309.0	ШТ	0,191	0,191	0,092	360	16	16 Ось
5.105-320.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	28	9	9 Ось
5.105-325.0	ШТ	0,052	0,052	0,008	80	10	10 Ось

5.105-335.0	ШТ	0,890	0,890	0,145	362	20	20 Ось
5.105-336.0	ШТ	0,045	0,045	0,007	72	10	10 Ось
5.105-346.0	ШТ	0,193	0,193	0,033	145	15	15 Ось
5.105-361.0	ШТ	0,167	0,167	0,079	310	16	16 Ось L=310
5.105-367.0	ШТ	0,196	0,196	0,084	375	15	15 Ось
5.105-390.0	ШТ	0,003	0,002	0,059	70	70	12 Валик
5.105-395.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	39	5	5 Ось
5.105-399.0	ШТ	0,168	0,168	0,136	340	20	20 Ось
5.105-403.0	ШТ	0,279	0,279	0,044	305	12	12 Ось бака
5.105-404.0	ШТ	0,683	0,683	0,112	497	15	15 Осевое колесо D15
5.105-409.0	ШТ	0,212	0,212	0,049	102	22	22 Осевой фланцевый ролик
5.105-412.0	ШТ	0,122	0,122	0,029	60	22	22 Шкив короткий прогиба оси DB_DT
5.105-413.0	ШТ	0,421	0,421	0,244	390	25	25 Валик
5.105-415.0	ШТ	0,080	0,080	0,014	60	15	15 Ось
5.105-564.0	ШТ	0,042	0,042	0,007	65	10	10 Ось прижимного ролика
5.105-565.0	ШТ	0,062	0,062	0,013	52	16	16 Ось
5.105-566.0	ШТ	0,058	0,058	0,009	60	12	12 Ось дефлекторного ролика
5.105-569.0	ШТ	0,032	0,032	0,007	68	10	10 Ось
5.105-572.0	ШТ	0,105	0,105	0,076	296	16	16 Ось L=295
5.105-581.0	ШТ	0,039	0,039	0,013	45	17	17 Ось направляющего ролика
5.105-582.0	ШТ	0,078	0,078	0,026	90	17	17 Ось направляющего ролика
5.105-587.0	ШТ	0,489	0,489	0,124	165	25	30 Вал подшипника, правый
5.105-588.0	ШТ	0,345	0,345	0,073	116	25	25 Вал подшипника, левый
5.105-589.0	ШТ	0,235	0,235	0,056	115	22	22 Фланцевый ролик оси
5.105-590.0	ШТ	0,117	0,117	0,035	87	20	20 Ось привода боковой щетки SB
5.105-591.0	ШТ	0,390	0,390	0,090	100	30	30 Подшипник вала боковой щетки
5.105-603.0	ШТ	0,150	0,140	0,504	350	90	16 Ось
5.105-621.0	ШТ	0,021	0,021	0,002	96	5	5 Ось
5.105-624.0	ШТ	0,660	0,660	0,107	477	15	15 Ось
5.105-625.0	ШТ	0,108	0,108	0,073	287	16	16 Ось L=287
5.105-626.0	ШТ	0,157	0,157	0,113	440	16	16 Рабочая ось
5.105-630.0	ШТ	0,445	0,445	0,389	432	30	30 Ось
5.105-643.0	ШТ	0,429	0,429	0,300	480	25	25 Ось
5.105-646.0	ШТ	0,114	0,114	0,083	325	16	16 Ось
5.105-651.0	ШТ	0,676	0,676	0,394	630	25	25 Ось
5.105-652.0	ШТ	0,794	0,794	0,446	713	25	25 Стержень
5.105-659.0	ШТ	0,004	0,004	0,047	90	35	15 Ось 75.5 мм
5.105-664.0	ШТ	0,441	0,441	0,157	200	28	28 Ось привода
5.105-667.0	ШТ	0,046	0,046	0,007	48	12	12 Ось
5.105-668.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	29	12	12 Ось
5.105-675.0	ШТ	0,097	0,097	0,065	255	16	16 Ось L =255мм
5.105-684.0	ШТ	0,150	0,133	0,317	75	63	67 Шестерня привода
5.105-759.0	ШТ	0,004	0,004	0,060	115	35	15 Ось UZS 97,0 мм
5.106-017.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	28	10	10 Осевой вал
5.106-023.0	ШТ	0,032	0,032	0,010	35	17	17 Наконечник оси
5.107-023.0	ШТ	0,014	0,014	0,003	6	6	75 Штанга
5.107-045.0	ШТ	0,064	0,060	0,030	115	20	13 Штанга
5.107-062.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	63	13	6 Штанга
5.107-066.0	ШТ	0,067	0,067	0,008	103	13	6 Штанга
5.107-097.0	ШТ	0,005	0,004	0,040	100	80	5 Штанга
5.107-144.0	ШТ	0,060	0,060	0,009	260	6	6 Зонд
5.107-147.0	ШТ	0,003	0,002	0,001	28	6	6 Штанга
5.107-158.0	ШТ	0,223	0,223	0,256	333	77	10 Штанга
5.107-169.0	ШТ	0,070	0,070	0,039	298	26	5 Штанга
5.107-178.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	76	15	5 Зонд
5.107-192.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	73	10	10 Штанга
5.107-195.0	ШТ	0,450	0,434	0,236	590	20	20 Штанга
5.107-197.0	ШТ	0,284	0,284	0,040	280	12	12 Штанга
5.107-200.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	75	12	6 Штанга
5.107-202.0	ШТ	0,075	0,075	0,011	177	8	8 Штанга
5.107-204.0	ШТ	0,015	0,015	0,030	75	20	20 Зонд
5.107-208.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	28	5	5 Штанга
5.107-239.0	ШТ	0,105	0,105	0,018	275	8	8 Штанга
5.107-243.0	ШТ	0,313	0,313	0,041	407	10	10 Запорный шаровый кран
5.107-244.0	ШТ	0,051	0,051	0,010	118	9	9 Штанга
5.107-248.0	ШТ	0,150	0,150	0,379	505	25	30 Соединительная скоба балки
5.107-259.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	40	5	5 Штанга
5.107-262.0	ШТ	0,250	0,250	0,640	485	40	33 Планка
5.107-263.0	ШТ	0,091	0,091	0,035	245	12	12 Штанга VA
5.107-265.0	ШТ	0,323	0,323	0,042	415	10	10 Квадратная штанга
5.107-267.0	ШТ	0,372	0,372	0,048	480	10	10 Шток
5.107-269.0	ШТ	0,014	0,014	0,002	98	5	5 Барный фильтр ХЕПА Т10/1
5.107-270.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	80	3	3 Датчик
5.107-278.0	ШТ	0,112	0,112	0,129	230	70	8 Крышка
5.107-281.0	ШТ	0,430	0,430	0,056	558	10	10 Планка
5.107-282.0	ШТ	0,490	0,490	0,063	630	10	10 Шаровой кран с барометром
5.107-287.0	ШТ	0,011	0,011	0,014	137	10	10 Зонд
5.107-290.0	ШТ	0,374	0,374	0,061	426	12	12 Головка щеточной балки
5.107-293.0	ШТ	0,405	0,405	0,078	460	13	13 Штанга - часть насадки BR 65/60

5.107-295.0	ШТ	0,245	0,245	0,644	460	40	35 Штанга
5.107-306.0	ШТ	0,128	0,128	0,022	880	5	5 Планка
5.107-313.0	ШТ	0,008	0,008	0,020	308	8	8 Стержень переключения
5.108-073.0	ШТ	0,552	0,552	0,122	95	40	32 Внешняя втулка 1
5.108-074.0	ШТ	0,401	0,398	0,210	100	70	30 Цапфа эксцентрик 2
5.108-098.0	ШТ	0,215	0,190	0,258	125	48	43 Цапфа
5.108-103.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	5 Цапфа
5.108-113.0	ШТ	0,011	0,010	0,035	70	50	10 Цапфа
5.108-122.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	16	16	12 Цапфа
5.108-152.0	ШТ	0,048	0,048	0,014	28	22	22 Штифт
5.108-169.0	ШТ	0,033	0,033	0,007	22	22	14 Точеная деталь
5.108-189.0	ШТ	0,661	0,602	0,595	115	115	45 Цапфа VA
5.108-190.0	ШТ	0,120	0,116	0,041	80	30	17 Штифт
5.108-192.0	ШТ	0,002	0,001	0,064	100	80	8 Клапан
5.108-197.0	ШТ	0,022	0,022	0,008	58	12	12 Запорная пробка длин.
5.108-248.0	ШТ	0,391	0,391	0,232	65	65	55 Точеная деталь
5.108-252.0	ШТ	0,107	0,102	0,036	63	24	24 Палец
5.108-256.0	ШТ	0,100	0,100	0,023	30	30	25 Деталь вращения
5.108-257.0	ШТ	0,022	0,022	0,006	55	15	7 Точеная деталь
5.108-263.0	ШТ	0,063	0,060	0,022	32	26	26 Деталь вращения
5.108-267.0	ШТ	0,500	0,483	0,857	95	95	95 Поворотная часть
5.108-269.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	25	25	18 Муфта диам. 25 ПВХ 1/2"
5.108-276.0	ШТ	0,127	0,117	0,129	112	34	34 Ниппель
5.108-288.0	ШТ	0,380	0,380	0,726	110	110	60 Поворотная часть
5.108-293.0	ШТ	0,037	0,037	0,013	40	18	18 Ниппель
5.110-000.0	ШТ	0,053	0,053	0,056	40	40	35 Втулка
5.110-027.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	20	20	10 Распорная втулка ролика
5.110-030.0	ШТ	0,053	0,053	0,096	94	32	32 Втулка
5.110-035.0	ШТ	0,125	0,125	0,047	25	25	75 Вал центрального вращения
5.110-050.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	6 Втулка D14,5 x 6
5.110-079.0	ШТ	0,027	0,027	0,007	30	15	15 Втулка латунь D14,5 x 30
5.110-143.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	12	7 Втулка
5.110-176.0	ШТ	0,022	0,022	0,014	32	32	14 Втулка
5.110-177.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	8 Втулка 8X8 BR400
5.110-210.0	ШТ	0,066	0,066	0,020	42	22	22 Втулка
5.110-217.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	16	12	12 Втулка
5.110-220.0	ШТ	0,034	0,029	0,035	60	24	24 Керамическая гильза
5.110-220.3	ШТ	0,035	0,029	0,035	60	24	24 Керамическая втулка
5.110-222.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	11	11 Втулка
5.110-226.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	7 Втулка
5.110-239.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	18	12	12 Втулка 155-280L/H
5.110-262.0	ШТ	0,019	0,019	0,008	28	28	10 Втулка
5.110-263.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	16	16	10 Втулка
5.110-264.0	ШТ	0,027	0,027	0,014	30	30	15 Втулка
5.110-276.0	ШТ	0,050	0,050	0,018	60	60	5 Втулка
5.110-277.0	ШТ	0,203	0,203	0,065	60	60	18 Втулка
5.110-282.0	ШТ	0,050	0,030	0,073	93	28	28 Керамическая гильза
5.110-293.0	ШТ	0,050	0,040	0,071	90	28	28 Керамическая гильза
5.110-306.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	8	8 Втулка
5.110-322.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	12	12	12 Втулка
5.110-340.0	ШТ	0,004	0,004	0,019	46	46	9 Втулка
5.110-341.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	28	28	13 Втулка
5.110-342.0	ШТ	0,340	0,340	0,106	65	65	25 Втулка
5.110-348.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	16	12	12 Втулка
5.110-360.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	15	15	14 Втулка
5.110-366.0	ШТ	0,013	0,012	0,024	40	40	15 Втулка
5.110-367.0	ШТ	0,005	0,004	0,025	70	30	12 Втулка
5.110-368.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	32	15	15 Втулка
5.110-369.0	ШТ	0,070	0,060	0,116	95	35	35 Керамическая гильза
5.110-378.0	ШТ	0,009	0,009	0,033	38	38	23 Втулка
5.110-384.0	ШТ	0,020	0,019	0,043	60	40	18 Втулка
5.110-404.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	31	14	14 Втулка
5.110-411.0	ШТ	0,056	0,055	0,056	55	32	32 Гильза
5.110-419.0	ШТ	0,015	0,014	0,036	60	40	15 Втулка
5.110-460.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	23	12	12 Втулка
5.110-475.0	ШТ	0,305	0,280	0,268	130	48	43 Керамическая втулка
5.110-479.0	ШТ	0,160	0,160	0,032	40	40	20 Втулка
5.110-484.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	20	20	10 Втулка
5.110-494.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	27	27	17 Втулка
5.110-499.0	ШТ	0,060	0,060	0,013	35	19	19 Втулка
5.110-500.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	15	8 Втулка
5.110-501.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	5 Втулка
5.110-503.0	ШТ	0,008	0,008	0,005	23	15	15 Втулка
5.110-507.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	25	25	23 Втулка
5.110-508.0	ШТ	0,019	0,019	0,017	34	34	15 Манжета
5.110-509.0	ШТ	0,028	0,028	0,006	20	20	15 Втулка
5.110-512.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	21	21	21 Втулка
5.110-514.0	ШТ	0,025	0,025	0,006	22	17	17 Втулка распорная
5.110-518.0	ШТ	0,069	0,069	0,019	42	21	21 Втулка



5.110-522.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	8	8 Втулка
5.110-528.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	20	17	17 Втулка
5.110-539.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	33	18	18 Втулка
5.110-542.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	28	20	20 Втулка
5.110-551.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	30	11	11 Втулка
5.110-553.0	ШТ	0,114	0,114	0,040	42	35	27 Втулка
5.110-554.0	ШТ	0,010	0,010	0,032	40	40	20 Втулка
5.110-561.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	32	32	15 Втулка
5.110-569.0	ШТ	0,016	0,016	0,002	14	13	13 Втулка
5.110-574.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	25	25	4 Втулка 4,8ММ
5.110-576.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	30	30	7 Втулка 7,2 мм
5.110-577.0	ШТ	0,018	0,018	0,004	20	20	10 Втулка
5.110-591.0	ШТ	0,009	0,009	0,020	34	24	24 Втулка
5.110-596.0	ШТ	0,004	0,004	0,025	36	36	19 Втулка
5.110-601.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	24	24	6 Втулка
5.110-604.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	3 Втулка
5.110-608.0	ШТ	0,039	0,039	0,011	34	18	18 Втулка
5.110-612.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	32	19	14 Втулка
5.110-618.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	21	21	9 Муфта
5.110-630.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	22	22	10 Втулка
5.110-643.0	ШТ	0,047	0,047	0,027	45	30	20 Втулка
5.110-649.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	27	15	15 Втулка
5.110-659.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	20	17	15 Втулка
5.110-668.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	32	12	12 Втулка
5.110-678.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	24	16	16 Втулка
5.110-680.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	19	17	17 Втулка
5.110-681.0	ШТ	0,093	0,093	0,020	32	32	20 Распорная втулка
5.110-686.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	21	21	8 Втулка
5.110-700.0	ШТ	0,026	0,026	0,011	23	22	22 Втулка
5.110-701.0	ШТ	0,071	0,071	0,014	28	22	22 Втулка
5.110-703.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	28	28	16 Втулка
5.110-707.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	21	19	12 Втулка
5.110-710.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	36	8	8 Втулка
5.110-711.0	ШТ	0,116	0,116	0,024	40	40	15 Распорная втулка
5.110-714.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	9	9	8 Втулка
5.110-715.0	ШТ	0,014	0,014	0,067	116	24	24 Втулка
5.110-730.0	ШТ	0,077	0,077	0,017	38	38	12 Распорная втулка
5.110-773.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	40	40	9 Втулка
5.110-777.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	26	15	15 Втулка
5.110-778.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	28	13	13 Гильза
5.110-788.0	ШТ	0,060	0,026	0,151	55	55	50 Керамическая гильза
5.110-795.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	20	20	8 Втулка
5.110-797.0	ШТ	0,033	0,033	0,010	35	17	17 Втулка
5.110-800.0	ШТ	0,034	0,034	0,010	35	17	17 Втулка
5.110-806.0	ШТ	0,171	0,171	0,038	60	25	25 Втулка
5.110-807.0	ШТ	0,014	0,013	0,037	35	35	30 Распорная втулка (CWP 2000)
5.110-809.0	ШТ	0,070	0,070	0,027	30	30	30 Втулка
5.110-815.0	ШТ	0,033	0,033	0,010	35	17	17 Втулка
5.110-818.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	22	22	5 Втулка
5.110-823.0	ШТ	0,016	0,016	0,002	22	10	10 Распорка
5.110-850.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	21	15	15 Втулка
5.110-851.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Распорная прокладка
5.110-853.0	ШТ	0,050	0,049	0,200	100	80	25 Втулка
5.110-859.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	10	10	10 Деталь вращения
5.110-863.0	ШТ	0,034	0,034	0,010	35	17	17 Втулка
5.110-864.0	ШТ	0,036	0,036	0,006	35	13	13 Втулка
5.110-865.0	ШТ	0,035	0,034	0,048	60	40	20 Втулка
5.110-867.0	ШТ	0,034	0,034	0,010	35	17	17 Втулка
5.110-878.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	20	20	8 Втулка
5.110-888.0	ШТ	0,112	0,112	0,038	60	25	25 Распорная втулка
5.110-899.0	ШТ	0,033	0,033	0,012	25	22	22 Втулка
5.110-907.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	22	22	4 Распорная втулка
5.110-913.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	22	22	8 Втулка
5.110-914.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	15	10 Втулка
5.110-915.0	ШТ	0,010	0,001	0,858	220	130	30 Втулка
5.110-919.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	20	15	15 Втулка BR 530 BAT BR/BD TRIKE
5.110-922.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	16,800	19,100	14,900 Втулка M8
5.110-924.0	ШТ	0,208	0,208	0,097	90	90	12 Промежуточная втулка
5.110-942.0	ШТ	0,030	0,030	0,009	21	21	20 Втулка
5.110-944.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	10 Втулка рамки бака BR/BD 55/60W
5.110-946.0	ШТ	0,112	0,112	0,040	40	40	25 Втулка
5.110-947.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	5	5 Втулка
5.110-955.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	10 Втулка
5.110-956.0	ШТ	0,022	0,022	0,010	45	15	15 Вкладыш
5.110-957.0	ШТ	0,008	0,008	0,018	30	30	20 Втулка колеса приводного двигателя
5.110-969.0	ШТ	0,026	0,026	0,006	24	16	16 Втулка
5.110-985.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	23	23	8 Распорка
5.110-992.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	18	18	17 Втулка
5.110-995.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	17	17	10 Втулка

5.110-996.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	21	11	11 Втулка
5.110-997.0	ШТ	0,095	0,095	0,016	109	12	12 Болт отклоняющего ролика
5.110-998.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	20	11	11 Рукав
5.111-004.0	ШТ	0,319	0,319	0,063	70	30	30 Втулка
5.111-005.0	ШТ	0,022	0,022	0,007	43	13	13 Распорная втулка
5.111-007.0	ШТ	0,046	0,046	0,008	20	20	20 Втулка
5.111-011.0	ШТ	0,078	0,078	0,041	65	25	25 Втулка колеса BR/BD 55/60
5.111-020.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	10	10	18 Втулка
5.111-022.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	18	18	8 Втулка
5.111-026.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	19	19	9 Распорная втулка D12.2 - 8.5mm
5.111-028.0	ШТ	0,029	0,029	0,013	28	28	16 Втулка
5.111-030.0	ШТ	0,026	0,026	0,015	57	16	16 Втулка D 16
5.111-034.0	ШТ	0,053	0,053	0,024	60	20	20 Втулка D20
5.111-035.0	ШТ	0,076	0,066	0,072	92	28	28 Втулка D22
5.111-036.0	ШТ	0,092	0,090	0,110	90	35	35 Втулка D 25
5.111-037.0	ШТ	0,145	0,117	0,210	64	52	63 Втулка D28
5.111-038.0	ШТ	0,039	0,039	0,013	50	50	5 Втулка D25, сталь, диам 25мм,толщина 2мм
5.111-044.0	ШТ	0,023	0,023	0,011	57	14	14 Втулка D14
5.111-046.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	4	4 Муфта головки блока цилиндров
5.111-050.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	40	22	22 Втулка K6
5.111-051.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	22	22	22 Втулка, K 5
5.111-065.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	48	13	13 Распорная втулка
5.111-067.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	33	33	8 Промежуточная втулка
5.111-068.0	ШТ	0,204	0,204	0,045	50	30	30 Монтажная втулка C=42,1;D=36;E=4mm
5.111-160.0	ШТ	0,033	0,033	0,013	28	28	16 Втулка
5.111-184.0	ШТ	0,218	0,218	0,048	20	20	120 Ось
5.111-198.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	24	24	20 Втулка
5.111-203.0	ШТ	0,037	0,037	0,007	22	22	15 Распорка
5.111-204.0	ШТ	0,047	0,047	0,011	50	15	15 Ось полая
5.111-221.0	ШТ	0,077	0,077	0,029	98	25	12 Ось фиксация
5.111-223.0	ШТ	0,106	0,106	0,026	88	25	12 Ось фиксация
5.111-245.0	ШТ	1,215	1,215	0,299	565	23	23 Вал хранение ходовые катки
5.111-251.0	ШТ	0,011	0,011	0,014	25	25	22 Опорная втулка
5.111-255.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	27	27	7 Дроссель
5.111-289.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	30	10	10 Рукав
5.111-313.0	ШТ	0,086	0,086	0,027	220	11	11 Ось
5.111-316.0	ШТ	0,040	0,040	0,013	30	30	14 Распорная втулка д/двигателя
5.111-322.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	10	10 Втулка
5.111-325.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	29	8	8 Форсунка 0,8
5.111-326.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	29	8	8 Форсунка 1,6
5.111-376.0	ШТ	0,030	0,030	0,041	56	27	27 Втулка FRV
5.111-407.0	ШТ	0,178	0,168	0,086	110	28	28 Шарнирное соединение
5.111-566.0	ШТ	0,048	0,048	0,275	110	50	50 Защитная деталь роторной форсунки TR
5.111-570.0	ШТ	0,138	0,138	0,048	37	36	36 Крышка роторной форсунки TR 040 Проф.
5.111-571.0	ШТ	0,138	0,138	0,052	40	36	36 Форсунка крышки TR 045
5.112-016.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	24	24	7 Втулка
5.112-018.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	30	30	5 Шайба 18,2х30х5
5.112-024.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	32	12	12 Комплект диафрагмы
5.112-025.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	32	32	8 Распорная втулка
5.112-031.0	ШТ	0,052	0,052	0,020	39	39	13 Втулка
5.112-094.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	17	15	5 Втулка
5.112-114.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	11	11	8 Втулка
5.112-142.0	ШТ	0,028	0,028	0,005	20	20	12 Втулка
5.112-148.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	32	32	4 Втулка
5.112-181.0	ШТ	0,055	0,046	0,018	35	35	15 Втулка
5.112-193.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	20	20	15 Втулка
5.112-213.0	ШТ	0,067	0,062	0,086	65	60	22 Втулка
5.112-275.0	ШТ	0,044	0,044	0,104	62	48	35 Втулка
5.112-286.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	23	23	16 Втулка
5.112-305.0	ШТ	0,018	0,018	0,072	60	60	20 Втулка
5.112-308.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	15	12	12 Втулка
5.112-311.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	18	18	8 Втулка
5.112-340.0	ШТ	0,048	0,048	0,022	38	38	15 Втулка
5.112-340.3	ШТ	0,048	0,047	0,022	38	38	15 Втулка
5.112-346.0	ШТ	0,053	0,053	0,020	35	35	16 Втулка
5.112-381.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	7 Втулка
5.112-402.0	ШТ	0,030	0,029	0,024	60	40	10 Втулка
5.112-402.3	ШТ	0,030	0,029	0,048	80	60	10 Втулка (HD & HDS)
5.112-410.0	ШТ	0,074	0,074	0,032	42	42	18 Втулка
5.112-411.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	22	22	16 Втулка
5.112-414.0	ШТ	0,055	0,054	0,026	43	43	14 Втулка
5.112-414.3	ШТ	0,055	0,054	0,026	43	43	14 Шайба
5.112-419.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	13	13	10 Втулка
5.112-420.0	ШТ	0,063	0,063	0,028	43	43	15 Втулка
5.112-424.0	ШТ	0,024	0,024	0,004	20	20	11 Втулка
5.112-428.0	ШТ	0,054	0,054	0,028	43	43	15 Втулка
5.112-434.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Резьбовая втулка
5.112-448.0	ШТ	0,002	0,002	0	10	10	4 Втулка 6X3,25 BR400
5.112-449.0	ШТ	0,016	0,016	0,003	20	20	7 Втулка

5.112-451.0	ШТ	0,052	0,052	0,036	60	60	10 Втулка
5.112-453.0	ШТ	0,027	0,027	0,004	20	20	9 Втулка
5.112-460.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	16	15	12 Втулка
5.112-463.0	ШТ	0,018	0,018	0,008	21	20	20 Втулка
5.112-465.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	20	20	18 Втулка
5.112-466.0	ШТ	0,057	0,057	0,024	30	28	28 Втулка
5.112-487.0	ШТ	0,435	0,435	0,088	55	40	40 Втулка
5.112-496.0	ШТ	0,027	0,027	0,009	26	26	13 Втулка
5.112-504.0	ШТ	0,625	0,625	0,363	74	70	70 Втулка
5.112-506.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	6 Втулка
5.112-507.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	17	15	15 Втулка
5.112-510.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	30	18	18 Втулка
5.112-520.0	ШТ	0,020	0,020	0,022	35	25	25 Втулка
5.112-521.0	ШТ	0,054	0,054	0,026	45	45	13 Втулка
5.112-522.0	ШТ	1,010	0,923	0,857	95	95	95 Втулка
5.112-539.0	ШТ	0,037	0,037	0,014	25	25	23 Втулка
5.112-552.0	ШТ	0,055	0,055	0,023	42	42	13 Втулка
5.112-557.0	ШТ	0,126	0,126	0,035	40	40	22 Втулка ременного шкива 1 KMR 1250
5.112-558.0	ШТ	0,112	0,112	0,027	40	40	17 Втулка ременного шкива 2
5.112-559.0	ШТ	0,064	0,064	0,021	42	42	12 Втулка
5.112-560.0	ШТ	0,020	0,020	0,004	20	20	9 Втулка
5.112-562.0	ШТ	0,016	0,016	0,007	20	20	18 Втулка
5.112-576.0	ШТ	0,025	0,025	0,023	45	40	13 Втулка
5.112-576.3	ШТ	0,024	0,023	0,051	75	45	15 Втулка
5.112-577.0	ШТ	0,073	0,072	0,045	55	55	15 Втулка
5.112-582.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	20	20	5 Втулка 5
5.112-583.0	ШТ	0,325	0,281	0,322	115	80	35 Втулка передней оси
5.112-584.0	ШТ	0,111	0,111	0,055	50	50	22 Фронтальная ось втулки
5.112-586.0	ШТ	0,047	0,047	0,013	32	32	13 Втулка
5.112-599.0	ШТ	0,019	0,019	0,004	20	20	11 Втулка
5.112-602.0	ШТ	0,116	0,104	0,056	41	47	29 Резьбовое соединение
5.112-604.0	ШТ	0,025	0,025	0,005	27	27	7 Втулка
5.112-608.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	20	20	10 Втулка
5.112-610.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	12	6 Втулка
5.112-616.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	25	25	3 Втулка
5.112-619.0	ШТ	0,028	0,028	0,014	25	25	22 Втулка
5.112-633.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	35	10	10 Втулка
5.112-642.0	ШТ	0,098	0,098	0,243	90	90	30 Роликовая щетка CWS4000
5.112-651.0	ШТ	0,088	0,088	0,049	40	35	35 Втулка
5.112-673.0	ШТ	0,011	0,011	0,009	30	30	10 Дистанционная шайба
5.112-681.0	ШТ	0,029	0,029	0,010	30	18	18 Дистанционная шайба
5.112-682.0	ШТ	0,040	0,040	0,010	25	20	20 Распорка
5.112-683.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	25	25	6 Распорная втулка
5.112-684.0	ШТ	0,063	0,063	0,022	68	22	15 Втулка L.67mm
5.112-685.0	ШТ	0,052	0,052	0,030	45	45	15 Сальник
5.112-687.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	15	8 Распорная втулка
5.112-688.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	25	25	10 Втулка
5.112-713.0	ШТ	0,055	0,054	0,022	45	45	11 Втулка
5.112-713.3	ШТ	0,057	0,056	0,046	70	60	11 Втулка
5.112-714.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	23	15	15 Рукав
5.112-719.0	ШТ	0,022	0,022	0,039	41	31	31 Шестигранная втулка 17мм
5.112-726.0	ШТ	0,023	0,023	0,009	28	28	12 Втулка
5.112-728.0	ШТ	0,026	0,026	0,010	40	40	6 Втулка ND D28
5.112-734.0	ШТ	0,047	0,047	0,009	25	25	15 Втулка
5.112-735.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	22	22	13 Втулка
5.112-736.0	ШТ	0,056	0,056	0,074	42	42	42 Втулка шестигранная 19 мм
5.112-748.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	18	18	7 Втулка
5.112-750.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	41	41	5 Втулка
5.112-751.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	41	41	5 Втулка D25
5.112-755.0	ШТ	0,044	0,044	0,016	35	35	13 Втулка D18
5.112-761.0	ШТ	0,029	0,029	0,032	80	20	20 Распорный болт
5.112-762.0	ШТ	0,111	0,111	0,066	40	40	41 Гильза
5.112-772.0	ШТ	0,066	0,066	0,023	42	42	13 Втулка
5.112-778.0	ШТ	0,031	0,031	0,014	38	38	10 Втулка
5.112-794.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Втулка
5.112-795.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	9	9 Втулка
5.112-796.0	ШТ	0,034	0,034	0,017	36	36	13 Втулка низкого давления
5.112-797.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	31	31	5 Втулка
5.112-798.0	ШТ	0,034	0,034	0,008	40	40	5 Втулка D20
5.112-807.0	ШТ	0,037	0,037	0,008	40	40	5 Втулка D16
5.112-810.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	18	18	8 Втулка VA
5.112-811.0	ШТ	0,022	0,022	0,008	29	29	10 Втулка
5.112-813.0	ШТ	0,007	0,007	0,012	34	34	10 Распорная втулка
5.112-814.0	ШТ	0,029	0,029	0,008	20	20	20 Гильза
5.112-819.0	ШТ	0,038	0,038	0,008	40	40	5 Втулка D14
5.112-823.0	ШТ	0,041	0,041	0,080	43	43	43 Втулка
5.112-828.0	ШТ	0,066	0,055	0,151	55	55	50 Втулка
5.112-831.0	ШТ	0,075	0,075	0,030	42	42	17 Втулка
5.112-832.0	ШТ	0,050	0,050	0,018	41	41	11 Втулка

5.112-834.0	ШТ	0,033	0,033	0,016	38	38	11 Втулка
5.112-863.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	32	11	11 Втулка
5.112-866.0	ШТ	0,037	0,037	0,016	37	37	12 Втулка
5.112-869.0	ШТ	0,050	0,050	0,022	38	38	15 Втулка
5.112-870.0	ШТ	0,044	0,044	0,021	42	42	12 Втулка
5.112-875.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	27	27	11 Втулка
5.112-881.0	ШТ	0,100	0,091	0,900	200	90	50 Держатель струйная трубка
5.114-000.0	ШТ	0,084	0,074	0,166	55	55	55 Манометр 0-31,5 МПа
5.114-003.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	42	42	5 Разделительное кольцо
5.114-105.0	ШТ	0,004	0,004	0,029	60	60	8 Кольцо
5.114-207.0	ШТ	0,087	0,087	0,053	110	22	22 Кольцо D 110X8,2
5.114-212.0	ШТ	0,036	0,036	0,001	79	3	3 Кольцо
5.114-466.0	ШТ	0,130	0,124	3	300	250	40 Запорное кольцо
5.114-467.0	ШТ	0,019	0,016	0,220	110	80	25 Замочное кольцо
5.114-468.0	ШТ	0,004	0,004	0,044	68	50	13 Стопорное кольцо
5.114-477.0	ШТ	0,005	0,005	0,085	92	92	10 Кольцо
5.114-480.0	ШТ	0,107	0,107	0,055	105	105	5 Кольцо
5.114-481.0	ШТ	0,278	0,278	2,048	160	160	80 Кольцо шланговой катушки
5.114-491.0	ШТ	0,024	0,024	0,196	70	70	40 Кольцевая прокладка
5.114-497.0	ШТ	0,007	0,007	0,024	156	156	1 Кольцевой пэд приводного диска BD530-550
5.114-511.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	17	1 Опорное кольцо
5.114-512.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Опорное кольцо
5.114-513.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	1 Опорное кольцо
5.114-521.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	28	2 Промежуточное кольцо
5.114-523.0	ШТ	0,067	0,067	1,243	172	172	42 Стопорное кольцо
5.114-535.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Опорное кольцо
5.114-545.0	ШТ	0,085	0,075	0,166	55	55	55 Манометр 0-31,5 МПа
5.114-557.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Опорное кольцо 13,8 x 10,4 x 1,4
5.114-571.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Опорное кольцо 30МПа
5.114-572.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Суппорт 65 Мпа
5.114-573.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Опорное кольцо
5.115-000.0	ШТ	0,032	0,032	0,648	180	180	20 Ограждение колеса D149
5.115-029.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	30	30	5 Кованая шайба
5.115-138.0	ШТ	0,049	0,049	0,008	36	36	6 Шайба
5.115-147.0	ШТ	0,011	0,010	0,014	50	40	7 Шайба
5.115-150.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	30	30	2 Шайба
5.115-158.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	28	28	4 Шайба
5.115-192.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	30	30	4 Шайба
5.115-202.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	32	32	7 Шайба
5.115-224.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Шайба
5.115-227.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	3 Шайба
5.115-233.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	23	1 Шайба
5.115-238.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Втулка
5.115-239.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	2 Шайба
5.115-255.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	32	32	2 Шайба
5.115-260.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Шайба
5.115-266.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Шайба
5.115-267.0	ШТ	0,040	0,040	0,011	35	35	9 Шайба
5.115-270.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	30	30	3 Диск
5.115-289.0	ШТ	0,023	0,023	0,006	40	40	4 Шайба
5.115-303.0	ШТ	0,019	0,019	0,010	35	35	8 Кованая шайба
5.115-307.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	36	36	2 Шайба
5.115-314.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	38	38	2 Шайба
5.115-315.0	ШТ	0,036	0,036	0,013	50	50	5 Шайба
5.115-316.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	21	21	2 Шайба
5.115-321.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	30	30	2 Шайба
5.115-322.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	20	4 Шайба
5.115-323.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	45	45	5 Шайба
5.115-331.0	ШТ	0,107	0,107	0,018	60	60	5 Шайба
5.115-334.0	ШТ	0,381	0,381	0,150	100	100	15 Шайба
5.115-335.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	23	23	3 Шайба
5.115-340.0	ШТ	0,030	0,030	0,011	75	75	2 Шайба
5.115-345.0	ШТ	0,102	0,102	0,115	80	80	18 Шайба
5.115-358.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	19	19	3 Шайба
5.115-361.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Диск
5.115-365.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Шайба
5.115-374.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	20	3 Шайба
5.115-375.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Шайба
5.115-380.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Шайба
5.115-384.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	40	40	2 Шайба
5.115-386.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	26	26	2 Шайба
5.115-402.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Шайба
5.115-403.0	ШТ	0,012	0,012	0,010	70	70	2 Шайба
5.115-409.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	32	32	2 Шайба
5.115-412.0	ШТ	0,151	0,151	0,035	150	115	2 Шайба
5.115-418.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	30	30	5 Шайба
5.115-420.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	4 Шайба
5.115-425.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Шайба
5.115-431.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	28	2 Шайба

5.115-432.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	31	31	2 Шайба
5.115-435.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	30	30	3 Шайба
5.115-444.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	14	3 Шайба
5.115-448.0	ШТ	0,026	0,026	0,006	35	35	5 Шайба
5.115-456.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	22	22	3 Шайба
5.115-465.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Шайба
5.115-466.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	28	28	7 Шайба
5.115-471.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	27	27	6 Шайба
5.115-480.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	36	36	2 Шайба
5.115-492.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	26	26	1 Шайба
5.115-493.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	28	28	2 Шайба
5.115-504.0	ШТ	0,011	0,011	0,058	85	85	8 Шайба
5.115-509.0	ШТ	0,124	0,124	0,032	68	68	7 Шайба
5.115-515.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	20	20	6 Шайба
5.115-520.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	36	36	2 Шайба
5.115-521.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	32	32	2 Шайба
5.115-522.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	45	45	5 Шайба
5.115-525.0	ШТ	0,145	0,145	0,218	165	165	8 Диск
5.115-527.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	38	38	7 Шайба
5.115-535.0	ШТ	0,234	0,234	0,270	300	300	3 Втулка
5.115-536.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	25	25	3 Шайба только на замену
5.115-537.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	35	35	2 Шайба
5.115-538.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	29	29	2 Шайба
5.115-539.0	ШТ	0,019	0,015	0,010	5	45	45 Шайба
5.115-546.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба
5.115-547.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	2 Шайба
5.115-563.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	40	40	2 Шайба
5.115-564.0	ШТ	0,040	0,040	0,013	50	50	5 Шайба
5.115-565.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	28	28	2 Шайба
5.115-569.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	35	35	2 Шайба
5.115-570.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	32	32	2 Шайба
5.115-573.0	ШТ	0,020	0,020	0,021	65	65	5 Уплотнительная шайба
5.115-576.0	ШТ	0,276	0,271	0,874	160	105	52 Втулка
5.115-577.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	28	28	6 Шайба
5.115-585.0	ШТ	0,055	0,055	0,015	90	85	2 Шайба
5.115-588.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	16	16	9 Шайба
5.115-590.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	29	29	1 Шайба
5.115-593.0	ШТ	0,025	0,025	0,006	54	54	2 Шайба
5.115-597.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба
5.115-608.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	25	25	2 Шайба
5.115-610.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба К 520 М
5.115-616.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Шайба
5.115-619.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	21	21	4 Шайба
5.115-628.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	25	25	2 Шайба
5.115-629.0	ШТ	0,014	0,014	0,003	36	36	2 Шайба
5.115-630.0	ШТ	0,028	0,028	0,011	33	33	10 Шайба
5.115-631.0	ШТ	0,016	0,016	0,010	33	33	9 Шайба
5.115-636.0	ШТ	0,020	0,020	0,004	25	25	7 Диск
5.115-642.0	ШТ	0,558	0,544	0,232	65	55	65 Фланцевый двигатель
5.115-643.0	ШТ	0,082	0,082	0,018	60	60	5 Шайба
5.115-645.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	12	2 Шайба
5.115-650.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Шайба
5.115-661.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба
5.115-666.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	24	24	11 Шайба
5.115-671.0	ШТ	0,001	0,001	0	27	4	4 Стопорная шайба
5.115-673.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	4 Шайба
5.115-674.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	24	24	15 Шайба
5.115-675.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба
5.115-678.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Шайба
5.115-680.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	35	35	4 Шайба
5.115-681.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	23	2 Шайба
5.115-687.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	31	27	16 Шайба
5.115-689.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	35	35	5 Шайба
5.115-690.0	ШТ	0,060	0,060	0,010	50	50	4 Защитная шайба
5.115-696.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	42	42	2 Шайба
5.115-702.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	35	35	5 Шайба
5.115-705.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	59	59	2 Шайба
5.115-709.0	ШТ	0,033	0,033	0,008	40	40	5 Шайба
5.115-711.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	24	24	3 Шайба
5.115-718.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Диск
5.115-720.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	24	24	4 Шайба
5.115-721.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Шайба
5.115-724.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	35	35	2 Шайба
5.115-726.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	33	33	3 Шайба
5.115-733.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	25	25	3 Шайба
5.115-734.0	ШТ	0,002	0,002	0	20	20	1 Стопорное кольцо
5.115-744.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	25	2 Шайба
5.115-750.0	ШТ	0,007	0,006	0,006	55	55	2 Шайба (трубы-оболочки)
5.115-754.0	ШТ	0,033	0,033	0,007	60	60	2 Шайба

5.115-758.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	29	29	2 Шайба
5.115-773.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	1 Диск
5.115-778.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Шайба
5.115-796.0	ШТ	0,002	0,002	0	14	14	2 Шайба
5.115-798.0	ШТ	0,070	0,070	1,001	143	140	50 Шайба
5.115-799.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Шайба
5.115-806.0	ШТ	0,002	0,002	0	14	14	2 Шайба
5.115-831.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Диск
5.115-840.0	ШТ	0,026	0,026	0,005	26	26	7 Шайба Gegenmagnet
5.115-842.0	ШТ	0,073	0,073	1,015	145	140	50 Шайба
5.115-844.0	ШТ	0,127	0,071	2,244	175	135	95 Шайба
5.115-850.0	ШТ	0,165	0,165	0,062	144	144	3 Шайба
5.115-859.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Шайба
5.115-860.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	16	16	10 Шайба
5.115-863.0	ШТ	0,075	0,072	2,415	230	150	70 Шайба EINKNOPFBED
5.115-881.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	20	20	7 Сферическая шайба
5.115-913.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	25	25	2 Фланцевый ролик
5.115-916.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	28	28	5 Стопорная шайба поршня
5.115-934.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Шайба
5.115-978.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	5 Шайба
5.115-991.0	ШТ	0,023	0,023	0,013	50	50	5 Шайба
5.116-000.0	ШТ	0,081	0,081	0,034	70	22	22 Втулка подшипника щётки
5.116-019.3	ШТ	0,003	0,002	0,018	32	32	18 Опорная шайба для замены D18
5.116-020.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	2 Диск
5.116-025.0	ШТ	0,270	0,270	0,270	300	300	3 Шайба
5.116-059.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	9	9	12 Редукционная втулка
5.116-061.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	25	25	25 Шайба
5.116-062.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	24	25	25 Шайба
5.116-065.0	ШТ	0,024	0,024	0,008	50	50	3 Шайба D22
5.116-070.0	ШТ	0,101	0,101	0,017	115	12	12 Болт дефлекторный ролик
5.116-076.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	19	19	3 Шайба
5.116-078.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	25	25	25 Шайба К 5
5.116-079.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	50	50	5 Шайба
5.116-093.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	25	25	2 Шайба
5.116-095.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	30	30	1 Шайба подъемная 25
5.116-096.0	ШТ	0,200	0,200	0,134	525	16	16 Шпindelъ
5.116-101.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	17	17	12 Втулка
5.116-104.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	31	11	11 Гильза
5.116-105.0	ШТ	0,186	0,186	0,030	75	20	20 Болт всасывающей балки
5.116-114.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	22	22	2 Диск
5.116-116.0	ШТ	0,084	0,084	0,016	40	40	10 Шайба фланцевого ролика
5.116-119.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	35	11	11 Втулка
5.116-130.0	ШТ	0,019	0,019	0,003	30	30	3 Тактовый диск 20
5.116-132.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	31	31	2 Втулка диска D18
5.116-134.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	37	37	4 Шайба
5.116-139.0	ШТ	0,064	0,064	0,016	40	40	10 Втулка
5.116-140.0	ШТ	0,037	0,037	0,009	22	20	20 Втулка
5.116-141.0	ШТ	0,036	0,036	0,012	28	15	28 Рукав
5.116-144.0	ШТ	0,031	0,031	0,009	30	30	10 Шайба
5.116-150.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	38	38	4 Шайба D16
5.116-160.0	ШТ	0,021	0,021	0,013	25	25	20 Втулка цилиндра
5.116-169.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	41	35	2 Уплотнительная шайба
5.116-175.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	24	24	15 Шайба
5.116-181.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	35	35	1 Уплотнительная шайба
5.116-185.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	44	44	4 Шайба
5.116-186.0	ШТ	3,035	2,995	2,784	225	225	55 Фланец под прибор д/сухого льда
5.116-193.0	ШТ	0,020	0,020	0,006	36	36	5 Шайба
5.116-194.0	ШТ	0,249	0,237	0,444	178	178	14 Диск дозировка 2-рядный
5.116-199.0	ШТ	1,680	1,547	2,244	175	135	95 Приспособление тормозного механизма
5.116-202.0	ШТ	0,022	0,022	0,005	23	23	10 Распорная втулка
5.116-210.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	29	29	3 Шайба D14
5.116-213.0	ШТ	0,021	0,021	0,004	38	10	10 Болт
5.116-214.0	ШТ	0,026	0,026	0,005	50	10	10 Болт
5.116-303.0	ШТ	0,096	0,096	0,040	40	40	25 Шайба
5.116-310.0	ШТ	0,019	0,019	0,010	45	45	5 Шайба
5.116-312.0	ШТ	0,036	0,036	0,007	41	41	4 Шайба
5.116-314.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	10 Втулка
5.116-322.0	ШТ	0,011	0,011	0,034	55	25	25 Болт
5.116-325.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	44	44	4 Шайба
5.116-327.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	30	30	1 Диск подъёмный 25 D14
5.116-335.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	23	1 Шайба
5.116-336.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	16	16	8 Натяжной ремень втулки KM 75/40
5.116-337.0	ШТ	0,104	0,104	0,040	40	40	25 Втулка импеллер
5.116-338.0	ШТ	0,029	0,029	0,005	33	12	12 Болт Zugstange
5.116-339.0	ШТ	0,104	0,104	0,020	138	12	12 Болт с резьбой
5.116-340.0	ШТ	0,049	0,049	0,020	50	20	20 Клепальная поддержка болта
5.116-349.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	28	28	4 Шайба 22.5 x 3,5
5.116-354.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	20	10 Щеточный привод BR
5.116-355.0	ШТ	0,083	0,083	0,014	95	12	12 Штифт BR W

5.116-357.0	ШТ	0,270	0,093	0,029	60	60	8 Втулка привода щётки
5.116-359.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	28	28	7 Втулка
5.116-370.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Соединительное кольцо
5.116-380.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Втулка направляющей поршня
5.116-381.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	23	22	20 Поддерживающий диск
5.116-392.0	ШТ	2	1,742	5,456	310	220	80 Фланец верхний ИВ 15/80
5.116-394.0	ШТ	0,028	0,028	0,006	40	40	4 Шайба бокового щеточного модуля M12
5.116-397.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Шайба
5.116-408.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	10	10 Втулка
5.116-411.0	ШТ	0,103	0,103	0,036	60	60	10 Втулка подъёмного механизма
5.116-413.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	20	20	7 Втулка
5.116-415.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Шайба
5.116-416.0	ШТ	0,016	0,016	0,054	55	55	18 Опорная втулка
5.116-417.0	ШТ	0,009	0,009	0,048	90	23	23 Опорная втулка
5.116-428.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба
5.116-436.0	ШТ	0,426	0,426	0,081	90	30	30 Распределитель подачи топлива
5.116-439.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	24	24	7 Гильза натяжения ремня
5.116-445.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Шайба
5.116-448.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	55	23	1 Стопорная шайба
5.116-456.3	ШТ	0,002	0,001	0,014	25	25	22 Опорная шайба для замены D12
5.116-458.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Диск направляющей поршня
5.116-468.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Шайба
5.120-017.3	ШТ	0,136	0,130	0,171	73	73	32 Косая шайба для замены 12°20'
5.120-029.0	ШТ	0,112	0,112	0,649	104	104	60 Втулка правая
5.120-125.0	ШТ	0,700	0,644	0,894	130	125	55 Косая шайба
5.120-132.0	ШТ	0,994	0,905	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-144.0	ШТ	1,428	1,320	3,038	155	140	140 Косая шайба HD 4000
5.120-147.0	ШТ	0,640	0,567	0,529	115	115	40 Косая шайба (HD850)
5.120-179.0	ШТ	0,792	0,710	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-198.0	ШТ	0,466	0,396	0,529	115	115	40 Косая шайба
5.120-234.0	ШТ	0,876	0,750	0,729	90	90	90 Косая шайба
5.120-235.0	ШТ	0,785	0,773	2,070	230	150	60 Косая шайба
5.120-235.3	ШТ	0,788	0,780	1,350	150	150	60 Косая шайба
5.120-241.0	ШТ	0,466	0,410	0,529	115	115	40 Косая шайба
5.120-244.0	ШТ	0,110	0,091	0,200	100	80	25 Косая шайба
5.120-245.0	ШТ	0,916	0,827	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-249.0	ШТ	1	0,918	0,857	95	95	95 Поворотная шайба
5.120-252.0	ШТ	1,503	1,423	2,523	145	145	120 Косая шайба
5.120-262.0	ШТ	0,920	0,831	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-263.0	ШТ	0,947	0,858	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-272.0	ШТ	0,868	0,868	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-282.0	ШТ	0,917	0,842	1	100	100	100 Косая шайба
5.120-286.0	ШТ	0,500	0,444	0,529	115	115	40 Косая шайба
5.120-289.0	ШТ	0,550	0,487	0,529	115	115	40 Косая шайба
5.120-292.0	ШТ	0,550	0,494	0,529	115	115	40 Косая шайба
5.120-293.0	ШТ	0,900	0,818	0,948	105	95	95 Качающаяся шайба
5.120-305.0	ШТ	0,175	0,175	0,118	65	65	28 Ступица
5.120-313.0	ШТ	0,045	0,041	0,468	130	80	45 Втулка вала для падов BR VS
5.120-315.0	ШТ	0,112	0,112	0,196	70	70	40 Косая шайба 8 мм
5.120-317.0	ШТ	0,900	0,818	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-322.0	ШТ	0,084	0,084	0,441	105	105	40 Ступица
5.120-324.0	ШТ	0,850	0,715	0,857	95	95	95 Поворотная плата
5.120-334.0	ШТ	0,870	0,807	0,661	115	115	50 Косая шайба, HD 994
5.120-335.0	ШТ	0,874	0,794	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-339.0	ШТ	1,150	1,054	2,244	175	135	95 Косая шайба
5.120-343.0	ШТ	0,166	0,166	0,118	65	65	28 Ступица
5.120-353.0	ШТ	1,170	1,014	0,857	95	95	95 Шайба наклонная
5.120-353.3	ШТ	1,300	1,240	0,857	95	95	95 Наклонный диск
5.120-356.0	ШТ	1,200	1,150	2,244	175	135	95 Косая шайба
5.120-363.0	ШТ	1,353	1,353	0,271	88	88	35 Втулка
5.120-372.0	ШТ	0,660	0,654	0,857	95	95	95 Наклонный диск
5.120-373.0	ШТ	0,754	0,700	0,857	95	95	95 Качающаяся шайба
5.120-374.0	ШТ	0,763	0,742	0,605	110	110	50 Косая шайба
5.120-379.0	ШТ	0,740	0,665	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-380.0	ШТ	0,862	0,790	0,857	95	95	95 Поворотная плата HDS 850 400 V
5.120-385.0	ШТ	1,110	1,045	0,857	95	95	95 Наклонная шайба
5.120-398.0	ШТ	0,745	0,680	0,857	95	95	95 Косая шайба
5.120-402.0	ШТ	1,142	1,037	2,733	145	145	130 Косая шайба
5.122-012.0	ШТ	0,508	0,508	0,966	135	135	53 Фиксатор переработки передачи
5.122-014.0	ШТ	0,461	0,461	0,995	137	137	53 Диск
5.122-016.0	ШТ	0,064	0,064	0,384	160	160	15 Центральный замок
5.122-084.0	ШТ	0,021	0,021	0,100	100	100	10 Фланец
5.122-089.0	ШТ	0,015	0,015	0,145	95	90	17 Фланец
5.122-115.0	ШТ	0,151	0,133	0,302	115	75	35 Фланец
5.122-134.0	ШТ	0,032	0,032	0,378	107	107	33 Фланец
5.122-141.0	ШТ	0,136	0,136	0,794	160	160	31 Фланец
5.122-172.0	ШТ	0,298	0,298	4,061	224	185	98 Фланец
5.122-183.0	ШТ	1,079	1,079	0,245	70	70	50 Фланец
5.122-189.0	ШТ	0,207	0,207	0,116	65	56	32 Литой фланец

5.122-197.0	ШТ	0,428	0,428	0,145	110	110	12	Фланец
5.122-221.0	ШТ	0,335	0,335	0,400	100	100	40	Промежуточный фланец
5.122-293.0	ШТ	0,500	0,450	2,244	175	135	95	Фланец
5.122-327.0	ШТ	0,040	0,033	0,368	105	100	35	Фланец
5.122-344.0	ШТ	2,300	2,218	4,446	195	190	120	Фланец
5.122-410.0	ШТ	0,028	0,028	0,011	70	50	3	Фланец
5.122-414.0	ШТ	0,894	0,894	0,245	120	120	17	Фланец
5.122-415.0	ШТ	0,748	0,698	14,655	365	365	110	Фланцевый электродвигатель NT 27/1
5.122-425.0	ШТ	0,293	0,293	4,950	300	300	55	Фланец для воды
5.122-432.0	ШТ	0,401	0,401	0,787	110	110	65	Фланец
5.122-434.0	ШТ	0,029	0,029	0,013	50	50	5	Фланец
5.122-438.0	ШТ	0,772	0,358	2,244	175	135	95	Фланец
5.122-443.0	ШТ	0,063	0,062	0,038	52	52	14	Фланец
5.122-449.0	ШТ	0,253	0,253	0,108	60	60	30	Фланец 6-гр. 55
5.122-451.0	ШТ	0,024	0,024	0,263	107	107	23	Фланец NT 80/1
5.122-462.0	ШТ	0,551	0,551	0,250	135	43	43	Держатель литого привода
5.122-464.0	ШТ	0,196	0,196	0,051	80	80	8	Втягивающаяся фланцевая цилиндрич.щетка
5.122-470.0	ШТ	0,231	0,231	0,350	96	96	38	Фланец обработанный
5.122-472.0	ШТ	0,402	0,402	0,811	130	130	48	Фланец
5.122-475.0	ШТ	1,983	1,983	0,841	145	145	40	Фланец вращающейся верхней щетки
5.122-482.0	ШТ	0,388	0,388	0,625	130	130	37	Фланец BD 40/12 C
5.125-032.0	ШТ	0,022	0,022	0,004	36	36	3	Эксцентрик
5.125-035.0	ШТ	0,016	0,016	0,039	65	30	20	Эксцентрик
5.125-038.0	ШТ	0,225	0,225	0,075	120	25	25	Эксцентрик
5.125-039.0	ШТ	0,041	0,041	0,014	37	37	10	Эксцентрик
5.125-044.0	ШТ	0,046	0,046	0,014	37	37	10	Эксцентриковый модуль боковой щётки
5.127-021.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	9	9	Удлинитель
5.127-025.0	ШТ	0,071	0,071	0,022	40	25	22	Удлинитель 3/8"
5.128-063.0	ШТ	1,290	1,290	0,588	120	70	70	Труба
5.128-180.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	10	10	Труба
5.128-287.0	ШТ	0,053	0,053	0,140	830	13	13	Трубка 75/90-140
5.128-292.0	ШТ	0,045	0,045	0,125	740	13	13	Труба
5.128-339.0	ШТ	0,513	0,513	0,120	400	100	3	Добавочный груз всасывающей балки
5.128-352.0	ШТ	0,068	0,065	0,178	145	35	35	Труба
5.128-373.0	ШТ	0,087	0,084	0,243	540	30	15	Труба
5.128-393.0	ШТ	1,017	0,961	3,800	400	380	25	Трубчатая рама
5.128-511.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	43	11	11	Валик
5.128-520.0	ШТ	0,030	0,030	0,088	520	13	13	Труба
5.128-535.0	ШТ	0,034	0,034	0,015	150	10	10	Труба
5.128-540.0	ШТ	0,325	0,325	4,046	580	465	15	Труба
5.128-568.0	ШТ	0,125	0,125	1,675	670	50	50	Всасывающая трубка CV 30/1
5.128-620.0	ШТ	2,750	2,600	139,200	800	580	300	Трубка
5.128-632.0	ШТ	0,240	0,240	0,698	808	36	24	Рукоятка CW 50 - CW 100
5.128-762.0	ШТ	0,042	0,042	0,353	157	50	45	Труба для питания водой
5.128-775.0	ШТ	2,700	2,250	138,446	770	580	310	Труба ручки
5.129-046.0	ШТ	0,142	0,121	1,532	665	48	48	Всасывающая трубка CV 30/1
5.129-071.0	ШТ	0,025	0,025	0,010	69	12	12	Вал для фрикционной муфты
5.129-091.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	27	12	12	Трубка для боковой щетки
5.129-095.0	ШТ	0,888	0,888	9,766	625	125	125	Труба
5.129-099.0	ШТ	0,892	0,892	13,250	1 325	100	100	Всасывающая трубка
5.129-122.0	ШТ	2,020	2,020	19,008	1 320	120	120	Всасывающая трубка, 125мм
5.129-126.0	ШТ	0,712	0,712	0,930	310	100	30	Плоская стопорная шайба
5.129-127.0	ШТ	0,684	0,684	0,090	250	120	3	Добавочный груз
5.129-158.0	ШТ	0,201	0,201	0,180	120	100	15	Кольцо скольжения дозатора IB7-30
5.129-181.0	ШТ	0,245	0,245	0,058	119	22	22	Ось подшипника скольжения М 10
5.129-183.0	ШТ	0,214	0,214	0,051	116	21	21	Ось цилиндрическ. шарикоподшипника М 12
5.129-201.0	ШТ	0,072	0,072	0,470	190	55	45	Трубка для подвода воды
5.129-227.0	ШТ	0,357	0,357	6,370	637	100	100	Всасывающая трубка MC 50
5.129-238.0	ШТ	0,523	0,500	0,166	55	55	55	Клапан подачи химии ТВ 100
5.129-239.0	ШТ	0,038	0,038	0,057	45	45	28	Подвод автошампуня 100
5.129-261.0	ШТ	0,101	0,101	1,600	160	100	100	Штуцер трубы
5.129-285.0	ШТ	0,031	0,031	0,045	45	45	22	Штекер
5.129-516.0	ШТ	0,120	0,120	0,482	287	41	41	Труба
5.130-019.0	ШТ	0,045	0,045	0,792	180	110	40	Нижняя часть сопла
5.130-020.0	ШТ	0,030	0,030	0,251	114	110	20	Крышка форсунки
5.130-038.0	ШТ	0,232	0,212	1,805	235	240	32	Держатель трубы
5.130-056.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	8	8	Воздушное сопло
5.130-082.0	ШТ	1	0,934	12,750	500	300	85	Сопло BR 700
5.130-185.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	28	26	26	Форсунка
5.130-212.0	ШТ	0,050	0,040	0,040	100	20	20	Воздушное сопло
5.130-214.0	ШТ	1,012	0,521	2,050	205	100	100	Струйное сопло
5.130-223.0	ШТ	0,041	0,041	0,462	150	110	28	Крышка ручной насадки
5.130-249.0	ШТ	0,054	0,054	0,031	120	16	16	Воздушное сопло 8 мм
5.130-304.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	16	6	Форсунка
5.130-334.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15	Мундштук сопла
5.130-349.0	ШТ	0,101	0,101	1,085	155	140	50	Ручная насадка
5.130-400.0	ШТ	0,192	0,192	0,899	642	40	35	Нижняя часть сопла
5.130-475.0	ШТ	0,182	0,182	0,524	644	37	22	Нижняя часть форсунки
5.131-024.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	6	6	Щиток



5.131-066.0	ШТ	0,017	0,017	0,009	35	35	7 Рукав сливного бака
5.131-070.0	ШТ	0,015	0,015	0,123	111	111	10 Колпак колеса K2.900
5.131-071.0	ШТ	0,037	0,037	0,022	35	35	18 Патрубок бака BD 40*
5.131-075.0	ШТ	0,028	0,028	0,585	195	100	30 Дисплей
5.131-083.0	ШТ	0,029	0,029	0,338	150	150	15 Колесо для К 7.91
5.132-001.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	11	5 заглушка
5.132-010.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Пробка
5.132-011.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	27	27	12 Пробка
5.132-056.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	22	15	15 Пробка
5.132-074.0	ШТ	0,051	0,051	0,090	60	60	25 Пробка
5.132-107.0	ШТ	0,001	0,001	0,027	35	35	22 Уплотнитель
5.132-110.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	22	18	18 Пробковый кран, короткий
5.132-124.0	ШТ	0,040	0,040	0,086	60	60	24 Сердечник
5.132-125.0	ШТ	0,038	0,038	0,086	60	60	24 Заглушка
5.132-127.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	15	15	6 Пробка
5.132-130.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Заглушка K1501
5.132-134.0	ШТ	0,008	0,008	0,108	65	49	34 Пробка
5.132-144.0	ШТ	0,125	0,122	0,090	60	50	30 Заглушка
5.132-156.0	ШТ	0,023	0,023	0,008	20	20	20 Пробка сливного отверстия
5.132-168.0	ШТ	0,030	0,030	0,006	20	18	18 Пробка
5.132-177.0	ШТ	0,009	0,009	0,072	80	30	30 Сердечник колеса snap-fit
5.132-178.0	ШТ	0,005	0,005	0,025	40	25	25 Валы стальные разъемные
5.132-187.0	ШТ	0,001	0,001	0,025	40	25	25 Заглушка
5.132-195.0	ШТ	0,008	0,008	0,114	65	50	35 Пробка
5.150-215.0	ШТ	0,312	0,312	0,440	200	55	40 Корпус СВ 1- 2
5.165-017.0	ШТ	2,190	1,650	24,063	350	250	275 Корпус монетоприёмника RAL 9006
5.165-019.0	ШТ	0,162	0,162	3,366	440	90	85 Насадка пылесоса для авто NW 40
5.165-056.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	8	3 Насадка автомобильная
5.174-018.0	шт	1,389	1,383	1,500	250	200	30 Комплект плоских ремней
5.178-020.0	ШТ	0,025	0,025	0,049	165	98	3 Тканевая манжета
5.178-026.0	ШТ	0,027	0,027	0,017	170	100	1 Тканевая манжета
5.178-028.0	ШТ	0,031	0,031	0,041	170	120	2 Тканевая манжета
5.178-035.0	ШТ	0,031	0,031	0,047	175	90	3 Манжета
5.178-036.0	ШТ	0,060	0,060	0,126	240	175	3 Тканевая манжета
5.178-037.0	ШТ	0,058	0,058	0,298	100	96	31 Манжета
5.178-040.0	ШТ	0,086	0,086	0,625	125	125	40 Муфта циркуляции воздуха
5.181-019.0	ШТ	0,261	0,261	0,382	296	43	30 Полоса полимерная
5.181-020.0	ШТ	0,093	0,093	0,194	485	40	10 Полоса
5.181-025.0	ШТ	0,097	0,097	0,160	200	40	20 Полоса
5.181-035.0	ШТ	0,020	0,020	0,036	80	30	15 Полоса
5.181-040.0	шт	0,074	0,059	0,220	440	50	10 Уплотнительные полосы, 2 шт.
5.181-041.0	шт	0,066	0,060	0,520	160	130	25 Уплотнительные полосы, 2 шт.
5.181-043.0	ШТ	0,125	0,125	0,980	140	140	50 Лента
5.181-078.0	ШТ	0,002	0,002	0,024	132	20	9 Контактная полоска зарядного устройства
5.181-101.0	ШТ	0,437	0,437	0,083	96	51	17 Защита копра BDS 430
5.190-000.0	ШТ	0,245	0,245	1,190	340	70	50 Лента
5.190-002.0	ШТ	0,189	0,189	0,635	675	47	20 Планка водораспределителя R 90
5.190-013.0	ШТ	0,139	0,125	0,420	420	50	20 Полоса водораспределительная BR 55
5.190-014.0	ШТ	0,156	0,136	0,530	530	50	20 Полоса водораспределительная
5.190-018.0	ШТ	0,183	0,163	0,600	600	50	20 Балка для распределения воды BR 75
5.190-043.0	ШТ	0,209	0,209	0,036	900	20	2 Планка
5.190-055.0	ШТ	0,120	0,099	0,180	720	25	10 Планка
5.190-057.0	ШТ	0,062	0,059	0,120	600	100	2 Планка
5.190-083.0	ШТ	0,062	0,062	0,013	105	40	3 Планка
5.190-093.0	ШТ	0,090	0,072	0,155	620	50	5 Планка XL
5.190-098.0	ШТ	0,092	0,092	0,106	705	50	3 Резиновая полоса щеточной головки
5.190-167.0	ШТ	0,300	0,300	0,040	320	25	5 Планка
5.190-199.0	ШТ	0,468	0,451	0,163	650	50	5 Планка
5.190-212.0	ШТ	0,138	0,112	0,063	280	45	5 Планка
5.190-215.0	ШТ	0,062	0,062	0,008	140	30	2 Тыльная сторона листовой детали
5.190-216.0	ШТ	0,051	0,051	0,018	100	35	5 Боковая планка
5.190-224.0	ШТ	0,086	0,086	0,071	710	50	2 Полоса PU
5.190-233.0	ШТ	0,660	0,660	0,401	810	55	9 Пластинка
5.190-246.0	ШТ	0,318	0,318	0,675	600	45	25 Разбрызгиватель BR 55/40
5.190-247.0	ШТ	0,264	0,264	0,594	495	40	30 Водораспределительная рейка BR 45/40
5.190-249.0	ШТ	0,228	0,228	1,022	365	70	40 Передняя планка
5.190-250.0	ШТ	0,227	0,227	1,150	365	70	45 Металлическая планка HDS*
5.190-251.0	ШТ	0,078	0,078	0,405	415	65	15 Резиновая полоса BR 45
5.190-252.0	ШТ	0,098	0,098	0,464	515	60	15 Уплотнительная полоса BR/BD 45-55/40
5.190-253.0	ШТ	0,239	0,239	1,208	345	70	50 Бойлерная прокладка
5.190-254.0	ШТ	0,246	0,246	1,243	355	70	50 Планка крышки
5.190-255.0	ШТ	0,017	0,017	0,378	280	45	30 Водораспределительная рейка BR 30/4
5.190-261.0	ШТ	0,156	0,156	0,515	515	50	20 Полоса водораспределительная
5.190-288.0	ШТ	0,121	0,121	0,410	410	50	20 Полоса водораспределительная BR 55
5.190-289.0	ШТ	0,171	0,171	0,575	575	50	20 Балка для распределения воды BR 75
5.190-290.0	ШТ	0,023	0,023	0,202	210	160	6 Крышка предохранитель
5.190-291.0	ШТ	0,193	0,193	0,675	675	50	20 Планка водоразделитель R 90
5.192-057.0	ШТ	0,153	0,153	2,264	280	245	33 Опорная плата
5.192-068.0	ШТ	0,234	0,234	2,576	280	230	40 Днище корпуса

5.195-042.0	ШТ	0,019	0,019	0,162	90	60	30	Заглушка светодиода
5.195-062.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	8	Упорное кольцо
5.195-071.0	ШТ	0,125	0,123	9,450	450	300	70	Крышка отсека для принадлежностей
5.195-091.0	ШТ	0,138	0,125	3,328	320	130	80	Крышка отсека для принадлежностей
5.195-097.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	80	25	10	Крышка аккумулятора
5.195-141.0	ШТ	0,149	0,149	1,904	170	140	80	Удерживающий кронштейн
5.195-179.0	ШТ	0,054	0,051	0,423	130	130	25	Держатель падов
5.195-181.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Крышка двигателя
5.195-187.0	ШТ	0,107	0,099	0,690	230	200	15	Крышка поливочного аксессуара
5.195-190.0	ШТ	0,040	0,037	0,780	130	120	50	Крышка охлад.воздуха
5.195-192.0	ШТ	0,044	0,036	0,486	270	60	30	Затвор коробки
5.195-196.0	ШТ	0,042	0,032	0,429	350	35	35	Щелевая насадка
5.195-198.3	ШТ	0,107	0,107	2,070	230	150	60	Клапан DS 6.000
5.195-199.3	ШТ	0,102	0,092	1,827	210	145	60	Крышка к DS 5.800
5.195-233.0	ШТ	0,006	0,006	0,075	75	40	25	Рычаг штуцера
5.195-251.0	ШТ	0,038	0,038	0,365	90	90	45	Уплотнение подвода воздуха
5.195-252.0	ШТ	0,046	0,046	0,614	105	90	65	Уплотнитель вентилятора
5.195-274.0	ШТ	0,105	0,098	0,748	220	170	20	Крышка поливочного аксессуара
5.195-283.0	ШТ	0,042	0,042	0,728	260	70	40	Замыкающая часть коробки серая
5.195-289.0	ШТ	0,025	0,025	0,267	138	138	14	Уплотнитель турбины пилесоса
5.195-290.0	ШТ	0,077	0,077	0,428	123	123	28,300	Двигатель вентилятора
5.195-319.0	ШТ	0,055	0,055	0,213	110	97	20	Уплотнение д/воздухопровода
5.195-342.0	ШТ	0,158	0,127	4,480	310	170	85	Крышка белая
5.195-350.0	ШТ	0,031	0,031	0,312	390	80	10	Уплотнение д/воздухопровода
5.195-366.0	ШТ	0,026	0,025	0,137	65	60	35	Уплотнение отражательной пластины
5.195-367.0	ШТ	0,047	0,047	0,401	125	107	30	Упор всасывающего шланга
5.195-368.0	ШТ	0,122	0,122	2,517	203	200	62	Воздуховод
5.195-392.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сторона таблички Mediclean
5.195-398.0	ШТ	0,001	0,001	0,045	95	95	5	Уплотнение воздуховода DS 6.000
5.195-460.3	ШТ	0,013	0,013	0,128	107	40	30	Ручка крышки от грязи черная
5.195-462.0	ШТ	0,009	0,008	0,032	80	40	10	Кабельный держатель жёлтый
5.195-482.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	22	18	9	Зажим кабеля
5.195-501.0	ШТ	0,009	0,007	0,011	70	10	15	Фиксатор для кабеля
5.195-509.3	ШТ	0,031	0,026	0,525	150	50	70	Кожух рукоятки, белый
5.195-526.0	ШТ	0,015	0,010	0,109	72	72	21	Крышка кожуха аккумулятора
5.195-553.0	ШТ	0,008	0,005	0,028	65	33	13	Закрывающий колпачок
5.195-555.3	ШТ	0,028	0,022	0,494	141	48	73	Кожух зарядного гнезда, белый
5.202-000.0	ШТ	0,676	0,676	0,162	185	35	25	Болт шарнирного соединения
5.210-015.0	ШТ	0,009	0,009	0,026	42	25	25	Основание
5.215-003.0	ШТ	1,950	1,900	18,720	480	260	150	Фасонная деталь крышки вентилятора
5.250-022.0	ШТ	1,142	1,051	0,529	115	115	40	Подшипник RCJ 30 АН
5.250-069.0	ШТ	0,467	0,435	0,259	115	75	30	Фланцевый подшипник
5.250-070.0	ШТ	0,609	0,604	0,594	120	110	45	Фланцевый подшипник
5.250-073.0	ШТ	0,038	0,038	0,006	40	12	12	Подшипник
5.250-074.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	5	Кольцо подшипника
5.250-078.0	ШТ	1,520	1,457	0,529	115	115	40	Радиально-упорный шарикоподшипник
5.250-080.0	ШТ	0,637	0,632	0,246	105	90	26	Подшипник
5.250-085.0	ШТ	0,093	0,087	0,467	230	145	14	Подшипниковый щит
5.250-087.0	ШТ	1,200	1,200	0,288	115	100	25	Подшипник
5.250-097.0	ШТ	0,197	0,197	0,980	175	160	35	Подшипник
5.250-098.0	ШТ	1,852	1,664	5	200	200	125	Фланцевый подшипник
5.250-106.0	ШТ	0,166	0,166	5,775	250	210	110	Подшипниковый щит
5.250-139.0	ШТ	0,088	0,088	0,315	145	145	15	подшипник
5.250-147.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	30	30	7	Подшипник правый EB 30/1
5.250-152.0	ШТ	0,012	0,012	0,014	53	53	5	Подшипник
5.250-194.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	5	10	10	Опорное кольцо
5.251-021.0	ШТ	0,315	0,315	0,074	70	35	30	Кронштейн подшипника
5.251-022.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	50	35	10	Опорный кронштейн
5.251-023.0	ШТ	0,250	0,201	0,529	115	115	40	Кронштейн подшипника
5.251-024.0	ШТ	0,061	0,058	0,079	80	38	26	Кронштейн подшипника
5.251-060.0	ШТ	0,025	0,025	0,097	58	45	37	Кронштейн подшипника нижняя часть
5.251-069.0	ШТ	0,024	0,024	0,126	60	60	35	Съёмник внутренний
5.251-070.0	ШТ	0,078	0,078	0,664	162	64	64	Съёмник внешний
5.251-074.0	ШТ	0,080	0,077	0,450	150	60	50	Подшипниковая опора нерж.сталь M8
5.253-019.0	ШТ	0,455	0,455	0,172	70	70	35	Подшипниковый фланец
5.253-022.0	ШТ	0,581	0,581	0,147	70	70	30	Фланец
5.253-026.0	ШТ	0,026	0,026	0,096	80	80	15	Фланец подшипника
5.258-046.3	ШТ	0,056	0,050	0,163	260	25	25	Рукоятка в сборе
5.260-041.0	ШТ	0,100	0,100	0,015	1 165	13	1	Обводной ремень (BD 55/60)
5.262-012.0	ШТ	0,012	0,012	0,123	70	70	25	Хомут DN61
5.262-013.0	ШТ	0,013	0,013	0,108	60	60	30	Закрепительная втулка NW40
5.262-014.0	ШТ	0,011	0,011	0,108	60	60	30	Закрепительная втулка NW32
5.262-016.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	19	19	11	Закрепительная втулка
5.262-024.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	11	11	Зажим ручки
5.263-003.0	ШТ	0,005	0,005	0,030	49	44	14	Натяжная часть
5.263-030.0	ШТ	0,290	0,290	0,090	120	30	25	Зажимный элемент M20
5.263-045.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	20	17	17	Зажимный элемент
5.263-047.0	ШТ	0,042	0,042	0,013	77	15	11	Зажимный элемент
5.263-051.0	ШТ	0,005	0,005	0,030	49	44	14	Зажимный элемент

5.263-057.0	ШТ	0,023	0,023	0,006	40	14	11 Зажимный элемент
5.263-058.0	ШТ	0,004	0,004	0,026	45	45	13 Зажим
5.263-064.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	26	19	17 Зажимный элемент
5.263-065.0	ШТ	0,020	0,020	0,098	53	44	42 Фиксирующий элемент
5.263-066.0	ШТ	0,015	0,015	0,066	56	47	25 Клемма
5.263-074.0	ШТ	1,881	1,831	12,852	340	180	210 Натяжная часть коленчатого рычага
5.263-076.0	ШТ	0,040	0,040	0,015	35	35	12 Зажимное кольцо
5.263-077.0	ШТ	0,049	0,049	0,020	75	18	15 Зажимный элемент
5.263-081.0	ШТ	0,003	0,003	0,030	45	45	15 Натяжной элемент (крепление)
5.263-086.0	ШТ	0,010	0,010	0,103	95	40	27 Натяжная пластина
5.263-087.0	ШТ	0,019	0,019	0,140	100	70	20 Натяжная часть
5.263-088.0	ШТ	0,013	0,013	0,060	75	40	20 Натяжная часть
5.263-094.0	ШТ	0,015	0,015	0,110	50	55	40 Натяжная часть воздуховода
5.263-096.0	ШТ	0,009	0,009	0,122	90	90	15 Натяжная деталь воздухопровода
5.263-099.0	ШТ	0,003	0,003	0,016	58	28	10 Зажим
5.264-021.0	ШТ	6,790	6,759	6,144	320	320	60 Цепь 3/4" x 4400"
5.269-014.0	ШТ	0,014	0,009	0,156	130	120	10 Фильтр серый
5.286-015.3	ШТ	0,008	0,005	0,255	170	75	20 Изоляционный мат воздухопровод 1
5.291-009.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	49	8	8 Шпindelь
5.291-021.0	ШТ	0,041	0,041	0,011	55	15	13 Шпindelь
5.291-023.0	ШТ	0,057	0,056	0,008	82	17	6 Шпindelь
5.291-032.0	ШТ	0,059	0,053	0,039	67	24	24 Шпindelь
5.291-036.0	ШТ	0,022	0,022	0,003	62	11	4 Шпindelь (HD 1050)
5.291-047.0	ШТ	0,021	0,021	0,005	50	10	10 Шпindelь HDS 890C
5.291-072.0	ШТ	0,350	0,350	0,059	590	10	10 Ходовой винт
5.291-108.0	ШТ	0,036	0,036	0,014	30	27	17 Прерыватель струи
5.291-109.0	ШТ	0,095	0,095	0,023	30	30	25 Втулка
5.301-314.0	ШТ	0,006	0,006	0,078	350	222	1 Этикетка DS 5600
5.301-767.0	ШТ	0,004	0,004	0,053	480	110	1 Наклейка для коробки к K 6.250 *EU
5.301-768.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	220	100	1 Наклейка для коробки к K 6.250 *EU
5.303-877.0	ШТ	0,032	0,026	0,175	70	50	50 Адаптер для электроинструмента (Ap Te)
5.304-034.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	19	19	14 Диафрагма
5.304-051.0	ШТ	0,042	0,042	0,008	75	10	10 Винт с 6-гранной головкой
5.304-055.0	ШТ	0,045	0,045	0,016	27	27	22 Резьбовая пробка
5.304-061.0	ШТ	0,103	0,093	0,046	80	24	24 Винт с 6-гранной головкой
5.304-063.0	ШТ	0,038	0,037	0,083	115	60	12 Шестигранный винт
5.304-066.0	ШТ	0,061	0,057	0,440	110	100	40 Регулировочный винт
5.304-070.0	ШТ	0,072	0,072	0,033	80	22	19 Винт с 6-гранной головкой
5.304-071.0	ШТ	0,025	0,024	0,050	50	50	20 Шестигранный винт M 8X12
5.304-082.0	ШТ	0,133	0,133	0,043	52	32	26 Винт с 6-гранной головкой
5.304-083.0	ШТ	0,047	0,047	0,024	60	20	20 Болт
5.304-086.0	ШТ	0,098	0,084	0,166	55	55	55 Полый винт
5.304-088.0	ШТ	0,112	0,112	0,040	48	31	27 Винт с шестигранной головкой
5.304-090.0	ШТ	0,322	0,322	0,108	60	45	40 винт HD / HDS
5.304-091.0	ШТ	0,171	0,171	0,044	62	32	22 Полый винт
5.304-096.0	ШТ	0,313	0,313	0,162	80	45	45 Полый винт
5.304-098.0	ШТ	0,035	0,035	0,009	52	17	10 Болт
5.304-102.0	ШТ	0,160	0,160	0,074	60	35	35 Полый винт
5.304-105.0	ШТ	0,072	0,072	0,041	85	22	22 Шестигранный винт и16,2мм
5.304-106.0	ШТ	0,071	0,071	0,041	85	22	22 Шестигранный винт 15,8 мм
5.304-107.0	ШТ	0,163	0,163	0,084	58	38	38 Полый винт HD 20/15 - 4 HD 16/15 - 4
5.304-109.0	ШТ	0,224	0,224	0,162	80	45	45 Полый винт
5.304-112.0	ШТ	0,073	0,073	0,044	83	23	23 Шестигранная резьбовая головка
5.304-116.0	ШТ	0,105	0,105	0,036	40	30	30 Установочный болт
5.305-008.0	ШТ	0,043	0,043	0,091	69	55	24 Барашковый винт M8x30 VA
5.305-074.0	ШТ	0,022	0,021	0,011	37	17	17 Фасонный винт
5.305-110.0	ШТ	0,040	0,040	0,010	35	17	17 Фасонный винт
5.305-111.0	ШТ	0,010	0,010	0,008	21	20	20 Формовочный винт
5.305-123.0	ШТ	0,024	0,024	0,007	61	11	10 Фасонный винт
5.305-146.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	50	9	9 Фасонный винт
5.305-162.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	20	15	15 Фасонный винт
5.305-180.0	ШТ	0,047	0,047	0,018	40	23	20 Фасонный винт
5.305-193.0	ШТ	0,063	0,063	0,037	35	35	30 Винт формовочный
5.305-204.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	33	17	17 Фасонный винт
5.305-228.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	36	6	6 Фасонный винт
5.305-240.0	ШТ	0,078	0,078	0,019	65	17	17 Формовый винт
5.305-249.0	ШТ	0,022	0,022	0,031	42	27	27 Гайка
5.305-263.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	32	9	9 Винт
5.305-264.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	24	6	6 Фасонный винт
5.305-268.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	20	16	16 Винтовой фиксатор
5.305-274.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	25	10	10 Фасонный винт
5.305-283.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	4	4 Винт
5.305-286.0	ШТ	0,027	0,027	0,058	70	55	15 Барашковый винт M8
5.305-296.0	ШТ	0,027	0,027	0,058	70	55	15 Винт барашковый, M8 X 40
5.305-298.0	ШТ	0,023	0,023	0,007	43	13	13 Формовой винт BR-Version
5.305-299.0	ШТ	0,022	0,022	0,012	37	18	18 Винт фасонный (версия BD)
5.308-055.0	ШТ	0,035	0,035	0,011	54	14	14 Шпилька
5.308-056.0	ШТ	0,055	0,055	0,014	62	15	15 Шпилька
5.308-057.0	ШТ	0,025	0,025	0,012	52	15	15 Шпилька

5.308-058.0	ШТ	0,046	0,046	0,013	64	14	14 Шпилька
5.308-059.0	ШТ	0,091	0,091	0,014	220	8	8 Стержень с резьбой
5.308-066.0	ШТ	0,045	0,045	0,011	51	15	15 Болт с двусторонней резьбой
5.308-068.0	ШТ	0,055	0,055	0,013	65	15	13 Распорный болт 8x15
5.308-069.0	ШТ	0,069	0,069	0,017	75	15	15 Распорный палец 74 мм
5.309-051.0	ШТ	0,483	0,483	0,102	397	16	16 Резьбовая штанга
5.309-062.0	ШТ	0,100	0,100	0,020	243	9	9 Резьбовая опора
5.309-126.0	ШТ	0,435	0,432	0,800	400	100	20 Резьбовая штанга
5.309-128.0	ШТ	0,088	0,088	0,010	290	6	6 Резьбовая опора
5.309-130.0	ШТ	0,038	0,038	0,008	75	10	10 Шпилька
5.309-131.0	ШТ	0,117	0,117	0,024	240	10	10 Резьбовая опора
5.309-144.0	ШТ	0,047	0,047	0,008	128	8	8 Резьбовой шток
5.309-152.0	ШТ	0,098	0,098	0,022	600	6	6 Резьбовой шток
5.310-000.0	ШТ	0,035	0,035	0,140	54	51	51 Накладная гайка
5.310-002.0	ШТ	0,045	0,045	0,228	54	65	65 Накладная гайка ручка
5.310-043.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	26	26	16 Гайка
5.310-061.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	35	35	18 Гайка R 3/42
5.310-062.0	ШТ	0,011	0,011	0,023	36	36	18 Гайка
5.310-065.0	ШТ	0,010	0,010	0,023	36	36	18 Гайка
5.310-071.0	ШТ	0,013	0,013	0,126	60	60	35 Гайка
5.310-074.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	12	12	10 Гайка
5.310-076.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	45	23	23 Гайка
5.310-090.0	ШТ	0,014	0,014	0,096	80	80	15 Гайка
5.310-114.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	25	25	17 Гайка
5.310-119.0	ШТ	0,006	0,006	0,024	49,900	49,900	9,570 Гайка
5.310-128.0	ШТ	0,029	0,029	0,008	20	20	20 Гайка
5.310-129.0	ШТ	0,035	0,035	0,124	74	41	41 Гайка струйной трубки
5.310-130.0	ШТ	0,012	0,012	0,038	37	37	28 Гайка 3/4"
5.310-143.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	28	28	17 Гайка
5.310-158.0	ШТ	0,036	0,036	0,161	62	51	51 Гайка телескопической трубы
5.310-159.0	ШТ	0,069	0,069	0,237	117	45	45 Гайка
5.310-160.0	ШТ	0,025	0,025	0,102	43	43	55 Гайка Керхер
5.310-167.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	36	36	18 Гайка G 3/4"
5.310-173.0	ШТ	0,012	0,012	0,025	35	35	20 Гайка R 3/4"
5.311-022.0	ШТ	0,038	0,038	0,032	40	40	20 6-гранная гайка
5.311-071.0	ШТ	0,010	0,010	0,025	35	35	20 Гайка
5.311-086.0	ШТ	0,019	0,019	0,007	30	30	8 6-гранная гайка M22x1,5
5.311-093.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	22	22	6 6-гранная гайка M12x1,0
5.311-096.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	34	34	6 Шестигранная гайка 3/4"
5.311-117.0	ШТ	0,040	0,040	0,014	26	23	23 Шестигранная гайка
5.311-130.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	12	10	10 Шестигранная гайка M6
5.311-164.0	ШТ	0,049	0,049	0,033	37	37	24 6-гранная гайка
5.311-165.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	38	38	7 6-гранная гайка M30x1,5
5.311-167.0	ШТ	0,045	0,045	0,022	35	25	25 6-гранная гайка
5.311-177.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	19	19	5 6-гранная гайка M8
5.311-179.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	20	5 6-гранная гайка M 6
5.311-181.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	15	15	6 Квадратная гайка M6
5.311-192.0	ШТ	0,069	0,069	0,029	44	44	15 Накладная гайка
5.311-195.0	ШТ	0,018	0,018	0,035	39	30	30 Накладная гайка
5.311-204.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	28	28	6 6-гранная гайка M22x1,5
5.311-205.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	32	32	18 Накладная гайка
5.311-206.0	ШТ	0,073	0,073	0,026	31	31	27 Накладная гайка
5.311-214.0	ШТ	0,025	0,025	0,088	50	42	42 Гайка
5.311-236.0	ШТ	0,032	0,032	0,012	23	23	23 Гайка
5.314-047.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	120	6	6 Штифт
5.314-072.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	120	6	6 Штифт
5.314-094.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	4	4 Штифт
5.314-099.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	5	5 Цилиндрический штифт
5.314-119.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	5	5 Штифт
5.314-129.0	ШТ	0,002	0,002	0	23	3	3 Ось
5.314-143.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	49	49	1 Штифт крепление струйная трубка
5.314-149.0	ШТ	0,063	0,063	0,075	120	25	25 Монтажный стержень A=23,6;B=13,5mm
5.314-150.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	30	5	5 Штифт
5.314-152.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	45	6	6 Штифт D6x45
5.316-065.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	21	10	10 Болт
5.316-078.0	ШТ	0,040	0,040	0,008	75	10	10 Болт НКФ 50
5.316-208.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	42	5	5 Болт
5.316-232.0	ШТ	0,032	0,029	0,005	53	10	10 Болт
5.316-278.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	11	8 Палец пружины
5.316-284.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	14	10 Болт
5.316-294.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	28	12	12 Болт KM 700
5.316-310.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	26	8	8 Болт M6
5.316-317.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	30	10	10 Болт
5.316-318.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	46	27	27 Болт
5.316-323.0	ШТ	0,033	0,033	0,006	55	10	10 Болт
5.316-338.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	59	16	9 Болт
5.316-339.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	5	5 Болт
5.316-343.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	27	8	8 Болт
5.316-346.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	21	10	10 Шпилька

5.316-349.0	ШТ	0,101	0,101	0,017	115	12	12 Болт
5.316-364.0	ШТ	0,059	0,059	0,015	77	14	14 Распорный болт
5.316-370.0	ШТ	0,012	0,012	0,002	36	8	8 Болт
5.316-373.0	ШТ	0,030	0,030	0,009	41	15	15 Винт
5.316-400.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	8	8 Болт
5.316-404.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	46	6	6 Болт
5.316-406.0	ШТ	0,038	0,038	0,021	50	22	19 Болт
5.316-779.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	20	20	14 Болт
5.316-792.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	37	10	10 Болт
5.316-802.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	30	8	8 Болт
5.316-829.0	ШТ	0,016	0,016	0,003	26	12	10 Болт CW 50
5.316-892.0	ШТ	0,082	0,082	0,031	40	28	28 Болт замоча крышки 750
5.316-893.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	40	14	1 Болт
5.316-923.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	16	8	8 Болт SB-Sauger
5.316-939.0	ШТ	0,085	0,085	0,027	43	25	25 Болт
5.316-974.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	23	9	9 Болт электропроводный
5.316-983.0	ШТ	0,024	0,024	0,004	60	8	8 Болт щетки
5.317-001.0	ШТ	0,042	0,042	0,008	75	10	10 Болт
5.317-022.0	ШТ	0,052	0,052	0,009	85	10	10 Болт
5.317-028.0	ШТ	0,009	0,009	0,014	35	20	20 Дверной шпингалет SB-Sauger
5.317-063.0	ШТ	0,014	0,014	0,002	60	5	5 Болт
5.317-069.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	14	14	10 Втулка
5.317-081.0	ШТ	0,033	0,033	0,009	55	13	13 Болт
5.317-084.0	ШТ	0,077	0,077	0,011	88	11	11 Болт
5.317-086.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	20	13	13 Болт щеточной головки
5.317-091.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	25	12	10 Винт
5.317-095.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	105	16	16 Болт
5.317-098.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	9	9 Болт
5.317-099.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	8	8 Болт электропроводный
5.317-103.0	ШТ	0,131	0,131	0,021	148	12	12 Болт
5.317-104.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	22	22	17 Заглушка 0,7mm - 3/8"
5.317-122.0	ШТ	0,180	0,180	0,031	120	16	16 Болт
5.317-125.0	ШТ	0,052	0,052	0,013	58	15	15 Распорный болт
5.317-126.0	ШТ	0,054	0,054	0,021	35	35	17 Натяжной ролик BR 40/25
5.317-127.0	ШТ	0,098	0,098	0,016	112	12	12 Болт механической пружины
5.317-174.0	ШТ	0,023	0,023	0,010	18	18	32 Болт щёточной головки
5.317-175.0	ШТ	0,047	0,047	0,008	50	13	13 Ось
5.317-176.0	ШТ	0,043	0,043	0,012	30	30	13 Ролик
5.317-180.0	ШТ	0,379	0,379	0,063	435	12	12 Подшипниковый вал
5.317-181.0	ШТ	0,033	0,033	0,007	33	15	15 Болт
5.317-184.0	ШТ	0,035	0,035	0,006	40	12	12 Болт с кольцом
5.317-185.0	ШТ	0,033	0,033	0,005	53	10	10 Винт
5.317-186.0	ШТ	0,087	0,087	0,014	100	12	12 Роликовый болтовой дефлектор
5.317-187.0	ШТ	0,053	0,053	0,008	55	12	12 Болт подающего ролика
5.317-188.0	ШТ	0,078	0,078	0,008	10	10	78 Втулка BR
5.317-191.0	ШТ	0,034	0,034	0,010	28	28	13 Ролик
5.317-204.0	ШТ	0,040	0,040	0,019	30	25	25 Болт
5.317-220.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	8	8 Болт
5.317-228.0	ШТ	0,009	0,009	0,029	58	25	20 Откидной болт
5.317-229.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	42	10	10 Ось опоры направляющего ролика
5.317-231.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	40	5	5 Крюк-болт
5.317-239.0	ШТ	0,020	0,020	0,078	50	47	33 держатель из алюминия
5.317-241.0	ШТ	0,050	0,050	0,280	80	70	50 Держатель сопла
5.317-291.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	60	15	11 Болт
5.317-293.0	ШТ	0,050	0,050	0,020	42	22	22 Винтовой патрубок 1/4" - M12 x 1,5
5.317-294.0	ШТ	0,354	0,354	0,058	403	12	12 Головка подшипникового болта
5.317-297.0	ШТ	0,041	0,041	0,014	25	25	23 Ниппель G1/2 -G1/4
5.317-314.0	ШТ	0,069	0,069	0,027	30	30	30 Винтовой патрубок G 3/8"-1/2"
5.317-352.0	ШТ	0,007	0,007	0,033	130	25	10 Болт
5.317-357.0	ШТ	0,171	0,171	0,030	117	16	16 Болт всасывающей балки BR/BD 40/25
5.317-372.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	35	10	10 Втулка
5.317-399.0	ШТ	0,045	0,045	0,011	100	55	2 Держатель бака
5.317-403.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	6	6	18 Стержень
5.317-451.0	ШТ	0,005	0,005	0	13	2	2 Болт
5.317-592.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	58	20	20 Болт
5.317-614.0	ШТ	0,024	0,024	0,001	80	70	0,200 Шильдик
5.317-614.7	ШТ	0,020	0,020	0,003	33	33	3 Табличка с обозначением удаления грязи
5.317-645.0	ШТ	0,124	0,124	0,051	45	45	25 Натяжной стальной ролик D45
5.317-646.0	ШТ	0,022	0,022	0,007	20	20	18 Втулка
5.317-687.0	ШТ	0,194	0,194	0,050	80	25	25 Прокладка
5.317-720.0	ШТ	0,064	0,064	0,022	35	25	25 Двойной ниппель 1/2 "x1 / 4"
5.317-721.0	ШТ	0,050	0,050	0,009	85	10	10 Болт
5.317-765.0	ШТ	0,008	0,008	0,030	45	26	26 Болт замок крышка
5.317-767.0	ШТ	0,025	0,025	0,009	25	25	15 Поворотная часть фильтра
5.317-768.0	ШТ	0,085	0,080	0,273	130	70	30 Держатель фильтра
5.317-769.0	ШТ	0,036	0,036	0,014	30	30	15 Накладная гайка
5.317-779.0	ШТ	0,009	0,009	0,025	57	24	18 Болт-петля, чёрный
5.317-781.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	52	14	14 Болт
5.317-789.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	65	16	22 Винт

5.317-849.0	ШТ	0,293	0,293	0,413	220	125	15 Сканер банкнот
5.317-852.0	ШТ	0,107	0,103	0,160	100	80	20 Кожух
5.317-853.0	ШТ	0,038	0,038	0,230	110	95	22 U-образный профиль
5.317-896.0	ШТ	0,004	0,004	0,028	81	20	17 Болт основания
5.317-909.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	50	8	8 Стопора пружины
5.317-917.7	ШТ	0,023	0,023	0,003	33	33	3 Табличка интенсивн пена RU
5.317-956.0	ШТ	0,023	0,023	0,013	25	25	20 Распорная втулка пневматических шин
5.318-014.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	5	4 Призматическая шпонка д/замены 5x4,5x12
5.318-083.0	ШТ	0,300	0,200	3,960	225	160	110 Поплавковый клапан 3/4" (PU)
5.320-000.0	ШТ	0,064	0,064	0,319	130	70	35 Полуобод
5.321-003.0	ШТ	0,076	0,076	1,596	240	190	35 Ручка бака BDS
5.321-005.0	ШТ	0,151	0,151	0,455	200	65	35 Ручка чистой воды
5.321-018.3	ШТ	0,146	0,136	1,134	375	55	55 Пластиковый корпус струйной трубки
5.321-052.0	шт	0,150	0,144	3	40	300	250 Ручка 2-элементная
5.321-057.0	ШТ	0,045	0,011	0,032	73	29	15 Рукоятка
5.321-067.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	39	27	21 Рукоятка
5.321-073.0	ШТ	0,023	0,023	0,055	45	45	27 Рукоятка
5.321-107.0	ШТ	0,159	0,156	0,884	190	155	30 Ручка 2-элементная
5.321-108.0	ШТ	0,069	0,069	0,282	130	70	31 Ручка
5.321-115.0	ШТ	0,043	0,043	0,093	129	60	12 Ручка
5.321-122.0	ШТ	0,009	0,009	0,020	40	30	17 Рукоятка
5.321-129.0	ШТ	0,130	0,124	1,350	250	180	30 Рукоятка малая
5.321-136.3	ШТ	0,259	0,254	2,205	210	210	50 Захватная пара EN 155 только для замены
5.321-138.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	40	33	30 Ручка
5.321-140.0	ШТ	0,017	0,017	0,032	21	28	55 Ручка
5.321-150.0	ШТ	0,062	0,062	0,460	365	42	30 Ручка
5.321-156.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	39	28	16 Ручка
5.321-167.0	ШТ	0,134	0,127	0,746	210	96	37 Ручка 2-элементная
5.321-174.0	ШТ	0,157	0,151	1,004	180	155	36 Ручка 2-элементная
5.321-177.0	ШТ	0,016	0,016	0,030	53	27	21 Рукоятка
5.321-182.0	ШТ	0,009	0,009	0,027	40	29	23 Ручка
5.321-183.0	ШТ	0,009	0,009	0,029	40	30	24 Ручка
5.321-194.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	30	30	20 Ручка
5.321-198.0	ШТ	0,015	0,015	0,043	35	35	35 Рукоятка
5.321-199.0	ШТ	0,015	0,015	0,050	40	40	31 Рукоятка
5.321-206.0	ШТ	0,164	0,161	1,425	250	150	38 Ручка 2-элементная
5.321-228.0	ШТ	0,028	0,028	0,097	55	55	32 Ручка
5.321-230.0	ШТ	0,163	0,152	0,872	205	112	38 Ручка 2-элементная
5.321-235.0	ШТ	0,011	0,011	0,023	40	27	21 Ручка
5.321-241.0	ШТ	0,020	0,020	0,936	240	130	30 Рукоятка
5.321-246.0	ШТ	0,165	0,165	1,326	260	85	60 Ручка
5.321-250.0	ШТ	0,136	0,136	1,123	260	72	60 Ручка
5.321-251.0	ШТ	0,039	0,039	0,119	280	25	17 Ручка SB-HDW S
5.321-263.0	ШТ	0,013	0,013	0,039	44	33	27 Ручка
5.321-273.0	ШТ	0,356	0,343	9,656	410	157	150 Рукоятка
5.321-278.0	ШТ	0,079	0,079	0,617	112	108	51 Ручка правая
5.321-283.0	ШТ	0,015	0,015	0,043	35	35	35 Ручка
5.321-294.0	ШТ	0,015	0,015	0,023	39	27	22 Ручка
5.321-297.0	ШТ	0,204	0,198	1,120	250	140	32 Ручка 2-элементная
5.321-307.0	ШТ	0,015	0,015	0,040	35	34	34 Ручка
5.321-318.0	ШТ	0,013	0,013	0,048	40	40	30 Держатель
5.321-321.0	ШТ	0,015	0,015	0,065	45	45	32 Ручка
5.321-325.0	ШТ	0,130	0,130	0,237	430	110	5 Резиновый амортизатор передний
5.321-330.0	ШТ	0,102	0,102	0,084	280	60	5 Резиновая накладка на балку MC130
5.321-333.0	ШТ	0,686	0,686	4,680	260	200	90 Резиновый амортизатор всасывающий
5.321-344.0	ШТ	0,006	0,005	0,036	40	30	30 Ручка
5.321-363.0	ШТ	0,421	0,403	4,256	280	160	95 Ручка
5.321-364.3	ШТ	0,071	0,066	0,342	95	60	60 Ручка поворотный фазовый регулятор
5.321-377.0	ШТ	0,016	0,016	0,033	52	25	25 Ручка
5.321-378.0	ШТ	0,017	0,017	0,034	55	25	25 Ручка
5.321-379.0	ШТ	0,016	0,016	0,033	53	25	25 Ручка
5.321-381.0	ШТ	0,024	0,024	0,130	232	28	20 Ручка
5.321-396.0	ШТ	0,047	0,047	0,097	59	59	28 Вращающ. рукоятка
5.321-400.0	ШТ	0,015	0,015	0,050	110	35	13 Ручка
5.321-406.0	ШТ	0,034	0,034	0,112	55	55	37 Ручка
5.321-415.0	ШТ	0,006	0,006	0,029	40	36	20 Ручка
5.321-423.0	ШТ	0,720	0,720	10,005	460	290	75 Ручка
5.321-430.0	ШТ	0,013	0,013	0,072	60	60	20 Ручка
5.321-435.0	ШТ	0,006	0,006	0,030	41	36	20 Ручка
5.321-440.0	ШТ	0,615	0,615	3,564	270	220	60 Ручка
5.321-441.0	ШТ	0,036	0,036	0,124	275	25	18 Рукоятка
5.321-449.0	ШТ	0,012	0,012	0,032	39	29	28 Ручка
5.321-450.0	ШТ	0,010	0,010	0,029	38	30	25 Ручка
5.321-451.0	ШТ	0,014	0,014	0,056	55	32	32 Держатель химии (HD 620)
5.321-457.0	ШТ	0,020	0,020	0,019	62	20	15 Ручка
5.321-461.0	ШТ	0,041	0,041	0,061	270	15	15 Ручка
5.321-463.0	ШТ	0,450	0,450	12,943	430	215	140 Рукоятка
5.321-464.0	ШТ	0,027	0,027	0,041	510	9	9 Ручка
5.321-471.0	ШТ	0,011	0,011	0,033	37	30	30 Поворотная ручка

5.321-473.0	ШТ	0,004	0,004	0,112	100	80	14 Ручка регулятора подачи чистящего средст
5.321-483.0	ШТ	0,013	0,013	0,090	60	60	25 Ручка
5.321-485.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	25	22	22 Ручка турникета
5.321-487.0	ШТ	0,023	0,023	0,038	42	30	30 Крестообразная ручка
5.321-494.0	ШТ	0,257	0,251	1,579	205	154	50 Ручка 2-элементная
5.321-505.0	ШТ	0,190	0,190	2,813	450	125	50 Ручка
5.321-509.0	ШТ	0,009	0,009	0,071	42	42	40 Ручка
5.321-510.0	ШТ	0,130	0,120	0,660	330	50	40 Пара ручек серых RAL 7004
5.321-516.0	ШТ	0,022	0,022	0,160	64	64	39 Поворотная ручка
5.321-517.0	ШТ	0,087	0,087	1,142	200	84	68 Ручка
5.321-520.0	ШТ	0,097	0,097	0,408	255	40	40 Ручка
5.321-529.0	ШТ	0,012	0,012	0,035	39	30	30 Поворотная ручка
5.321-531.0	ШТ	0,055	0,055	0,772	105	105	70 Ручка
5.321-532.0	ШТ	0,012	0,012	0,035	39	30	30 Ручка настройки желт. RAL 1018
5.321-534.0	ШТ	0,250	0,244	3,150	300	210	50 Ручка 2-элементная
5.321-546.0	ШТ	0,700	0,700	9,338	460	290	70 Ручка
5.321-555.0	ШТ	0,011	0,011	0,031	40	30	26 Ручка
5.321-556.0	ШТ	0,008	0,008	0,026	40	29	22 Ручка
5.321-560.0	ШТ	0,010	0,010	0,081	48	42	40 Ручка выключателя K205
5.321-561.0	ШТ	0,350	0,350	7,254	310	195	120 Рукоятка Mobil K205
5.321-562.0	ШТ	0,500	0,480	8,547	555	280	55 Ручка
5.321-563.0	ШТ	0,010	0,010	0,069	48	42	34 Ручка выключателя
5.321-566.0	ШТ	0,550	0,497	23,800	700	340	100 Рукоятка малая K 630 MS
5.321-569.0	ШТ	0,154	0,154	2,072	370	140	40 Ручка
5.321-575.0	ШТ	0,800	0,780	13,860	330	210	200 Ручка левая
5.321-576.0	ШТ	0,800	0,800	4,864	380	320	40 Ручка правая
5.321-577.0	ШТ	0,025	0,025	0,400	100	100	40 Поворотная ручка
5.321-578.0	ШТ	0,023	0,023	0,185	68	68	40 Ручка
5.321-579.0	ШТ	0,036	0,036	0,180	85	46	46 Поворотная ручка
5.321-580.0	ШТ	0,800	0,800	6,479	380	310	55 Ручка левая
5.321-582.0	ШТ	0,247	0,247	0,138	220	25	25 Трубка ручки
5.321-588.0	ШТ	0,628	0,628	0,190	183	37	28 Болт шарнирного соединения
5.321-590.0	ШТ	0,166	0,160	1,469	240	170	36 Ручка 2-элементная
5.321-594.0	ШТ	0,026	0,026	0,135	64	64	33 Поворотная ручка
5.321-606.0	ШТ	0,054	0,054	0,160	80	50	40 Рукоятка
5.321-607.0	ШТ	0,321	0,315	4,600	250	230	80 Пара ручек
5.321-608.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	45	35	12 Рукоятка NT 361
5.321-611.0	ШТ	1,400	1,352	43,520	400	340	320 Ручка
5.321-612.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	40	29	12 Укороченная рукоятка
5.321-618.0	ШТ	0,009	0,009	0,077	62	54	23 Ручка выключателя
5.321-619.0	ШТ	0,365	0,365	0,109	155	32	22 Болт подъемного рычага
5.321-621.0	ШТ	0,328	0,328	0,076	140	27	20 Болт подъемного рычага
5.321-625.0	ШТ	0,400	0,390	7,680	320	240	100 Ручка
5.321-630.0	ШТ	0,081	0,081	0,032	86	25	15 Болт цилиндра
5.321-633.0	ШТ	0,012	0,012	0,055	52	35	30 Ручка
5.321-641.0	ШТ	0,012	0,012	0,055	52	35	30 Ручка
5.321-646.0	ШТ	0,111	0,111	1,463	250	130	45 Ручка
5.321-647.0	ШТ	0,800	0,787	4,500	300	250	60 Ручка
5.321-666.0	ШТ	0,009	0,009	0,059	48	35	35 Вращающаяся ручка
5.321-668.0	ШТ	0,076	0,076	0,324	90	60	60 Ручка
5.321-669.0	ШТ	0,272	0,266	4,500	300	250	60 Ручка 2-элементная
5.321-669.3	ШТ	0,275	0,269	1,920	200	160	60 Пара ручек
5.321-677.0	ШТ	0,750	0,706	32,250	430	300	250 Рукоятка
5.321-683.0	ШТ	0,176	0,173	1,980	330	100	60 Рукоятка малая
5.321-687.0	ШТ	0,002	0,002	0,051	45	45	25 Ручка переключателя на замену
5.321-691.0	ШТ	0,212	0,209	2,484	460	120	45 Ручка 2-элементная
5.321-692.0	ШТ	0,037	0,037	0,289	85	85	40 Поворотная ручка
5.321-695.0	ШТ	0,750	0,748	25,536	480	280	190 Верхняя часть ручки
5.321-699.0	ШТ	0,066	0,066	0,750	170	60	73,500 Рукоятка
5.321-700.0	ШТ	0,045	0,045	2,113	260	125	65 Ручка
5.321-711.0	ШТ	0,039	0,039	0,528	220	60	40 Рукоятка NT 27/1, 48/1
5.321-713.0	ШТ	0,143	0,143	1,700	240	161	44 Ручка
5.321-716.0	ШТ	0,223	0,223	3,570	300	170	70 Рукоятка
5.321-719.0	ШТ	0,038	0,038	0,325	85	85	45 Поворотная ручка
5.321-721.0	ШТ	0,222	0,222	1,050	300	70	50 Ручка
5.321-724.0	ШТ	0,042	0,042	0,576	240	200	12 Опора
5.321-726.0	ШТ	0,041	0,041	0,289	85	85	40 Рукоятка
5.321-727.0	ШТ	0,215	0,204	2,058	270,300	220	34,600 Ручка Т 12/1
5.321-733.0	ШТ	0,007	0,007	0,025	35	35	20 Ручка
5.321-736.0	ШТ	0,030	0,030	0,165	110	30	50 Ручка KM 70/20
5.321-737.0	ШТ	0,465	0,465	13,440	560	300	80 Рукоятка
5.321-738.0	ШТ	0,013	0,013	0,110	55	50	40 Ручка регулятора
5.321-748.0	ШТ	0,015	0,015	0,043	35	35	35 Ручка FR 50
5.321-750.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	35	35	28 Ручка информационной панели
5.321-751.0	ШТ	0,295	0,295	3,105	345	120	75 Ручка
5.321-772.0	ШТ	0,032	0,032	0,375	195	55	35 Ручка д/аккумулятора
5.321-783.0	ШТ	0,080	0,080	0,872	155	75	75 Ручка 3 части
5.321-786.0	ШТ	0,008	0,008	0,137	65	60	35 Ручка выключателя горизонтальная 2006
5.321-787.0	ШТ	0,175	0,175	3,068	505	135	45 Рукоятка

5.321-793.0	ШТ	0,052	0,052	0,361	85	85	50 Ручка выключателя ЕТА
5.321-794.0	ШТ	0,015	0,015	0,064	80	40	20 Держатель вибратора фильтра КМ 70/30 С
5.321-795.0	ШТ	0,007	0,007	0,095	63	60	25 Ручной переключатель вертикальный 2006
5.321-796.0	ШТ	0,025	0,025	0,022	30	30	24 Рукоятка
5.321-800.0	ШТ	0,017	0,017	0,058	50	50	23 Ручка
5.321-803.0	ШТ	0,500	0,500	8,075	340	250	95 Ручка К5.91М ЕТС.
5.321-806.0	ШТ	0,196	0,183	5,525	250	170	130 Пластина серебристая К6.91, К7.91
5.321-830.0	ШТ	0,959	0,909	6,072	460	240	55 Скользящая рукоятка левая
5.321-831.0	ШТ	1	0,950	8,272	470	220	80 Скользящая ручка правая HDS 10/20
5.321-831.3	ШТ	0,911	0,911	5,865	460	250	51 Подвижная ручка правая
5.321-844.0	ШТ	0,031	0,031	0,232	65	65	55 Рукоятка
5.321-847.0	ШТ	0,029	0,029	0,211	65	65	50 Вращающаяся ручка
5.321-848.0	ШТ	0,036	0,036	0,245	70	70	50 Вращающаяся ручка
5.321-853.0	ШТ	0,081	0,081	1,553	225,500	135	51 Рукоятка
5.321-855.0	ШТ	0,158	0,140	0,608	380	40	40 Рукоять струйн.трубки со сварным болтом
5.321-866.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	47	33	12 Крышка с крючком G3/4"
5.321-867.0	ШТ	0,504	0,491	7,280	350	260	80 Ручка в сборе
5.321-884.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	23	8 Зажим
5.321-893.0	ШТ	0,051	0,051	0,653	145	75	60 Рукоятка К2.14/15
5.321-894.0	ШТ	0,189	0,189	2,730	260	175	60 Ручка К2.38
5.321-904.0	ШТ	0,083	0,083	0,829	170	65	75 Держатель разбрызгивателя
5.321-937.0	ШТ	0,188	0,175	0,990	400	55	45 2-х сторонняя рукоятка для струй. трубки
5.321-959.0	ШТ	0,084	0,084	2,895	265	115	95 Держатель д/принадлежностей нижний
5.321-960.0	ШТ	0,185	0,185	8,747	255	245	140 Верхний держатель аксессуаров
5.321-961.0	ШТ	0,129	0,129	4,415	237	135	138 Крепление скоба
5.321-971.0	ШТ	0,029	0,024	0,078	130	40	15 Удлинительная трубка, 100 мм
5.321-973.0	ШТ	0,010	0,010	0,036	80	45	10 Кронштейн 90А
5.321-992.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	44	12	12 Соединительная деталь а-а
5.321-996.0	ШТ	0,824	0,824	23,940	570	210	200 Скользящая ручка
5.321-997.0	ШТ	1,600	1,550	33,600	350	320	300 срезная скоба BR/BD 530 Ер
5.322-006.0	ШТ	0,014	0,014	0,026	40	40	16 Маховичок
5.322-010.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	25	25	25 Маховик
5.322-011.0	ШТ	0,013	0,013	0,045	45	40	25 Маховичок
5.322-012.0	ШТ	0,015	0,015	0,038	44	38	23 Маховичок
5.322-013.0	ШТ	0,285	0,267	4,485	300	230	65 Ручка для хол.воды
5.322-022.0	ШТ	0,042	0,042	0,094	130	60	12 Ручка замены фильтра
5.322-037.0	ШТ	0,301	0,301	6,660	400	185	90 Ручка большая К2 Modul-Range
5.322-038.0	ШТ	0,050	0,050	0,919	190	78	62 Держатель малый К2 Modul-Range
5.322-039.0	ШТ	0,011	0,011	0,100	50	50	40 Ручка выключателя Modul Range
5.322-075.0	ШТ	0,065	0,065	0,581	215	45	60 Рукоятка
5.322-082.0	ШТ	0,273	0,267	2,574	220	180	65 Ручка для разбрызгивателя
5.322-083.0	ШТ	0,150	0,136	1,125	450	50	50 Удлиненная рукоятка
5.322-088.0	ШТ	0,017	0,017	0,321	105	65	47 Держатель
5.322-095.0	ШТ	0,015	0,015	0,040	35	34	34 Ручка желтая RAL 1018
5.322-098.0	ШТ	0,049	0,049	0,361	85	85	50 Вращающаяся рукоятка выключателя желт.
5.322-101.0	ШТ	0,041	0,041	0,282	84	84	40 Вращающаяся рукоятка, желтая
5.322-102.0	ШТ	0,039	0,039	0,282	84	84	40 Вращающаяся ручка, желтый
5.322-103.0	ШТ	0,040	0,040	0,146	83	42	42 Вращающаяся ручка
5.322-107.0	ШТ	0,007	0,007	0,015	42	36	10 ручка
5.322-108.0	ШТ	0,015	0,015	0,066	80	41	20 Ручка виброфильтра
5.322-150.0	ШТ	0,137	0,137	1,333	205	130	50 Держатель для насос.агрегата
5.322-151.0	ШТ	0,030	0,030	0,289	85	85	40 Вращающаяся ручка
5.322-156.0	ШТ	0,016	0,016	0,047	39	39	31 Ручка
5.322-157.0	ШТ	0,037	0,035	0,160	145	55	20 Крышка фильтра замок
5.322-160.0	ШТ	0,145	0,145	2,800	200	200	70 Кронштейн насоса
5.322-163.0	ШТ	0,071	0,069	0,663	195	50	68 Рукоятка
5.322-165.0	ШТ	0,144	0,144	2,522	205	205	60 Держатель насоса
5.322-166.0	ШТ	0,067	0,067	0,810	270	60	50 Рукоятка всасывающего шланга, изогнут.
5.322-265.3	ШТ	0,053	0,043	0,488	228	63	34 Ручка
5.324-000.0	ШТ	0,014	0,014	0,076	110	30	23 Манипулятор
5.324-003.0	ШТ	0,014	0,014	0,028	70	40	10 Клавиша
5.324-016.0	ШТ	0,029	0,029	0,825	150	100	55 Клавиша
5.324-017.0	ШТ	0,034	0,034	0,693	140	90	55 Клавиша
5.324-024.0	ШТ	0,025	0,025	0,018	40	23	20 Клавиша
5.324-032.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	45	28	17 Клавиша
5.324-040.0	ШТ	0,019	0,019	0,114	65	50	35 Клавиша
5.324-048.0	ШТ	0,022	0,022	0,090	60	50	30 Клавиша большая
5.324-049.0	ШТ	0,020	0,020	0,105	60	50	35 Клавиша малая
5.324-050.0	ШТ	0,007	0,002	0,014	24	24	24 Кнопочный выключатель К 5200
5.324-052.0	ШТ	0,006	0,006	0,032	55	25	23 Кнопка
5.324-057.0	ШТ	0,039	0,039	0,423	100	65	65 Клавиша
5.324-073.0	ШТ	0,012	0,011	0,029	32	30	30 Клавиша разблокирования
5.324-092.0	ШТ	0,018	0,018	0,127	65	65	30 Кнопка вкл/выкл
5.324-107.0	ШТ	0,010	0,010	0,064	40	40	40 Вращающаяся ручка
5.324-120.0	ШТ	0,017	0,017	0,159	63	60	42 Кнопка вкл/выкл RAL 7015
5.324-123.0	ШТ	0,017	0,017	0,131	60	59,200	36,800 Микропереключатель
5.324-124.0	ШТ	0,018	0,018	0,164	65	60	42 Кнопка вкл/выкл RAL 1018
5.324-136.0	ШТ	0,061	0,061	0,600	100	100	60 Ручка
5.324-137.0	ШТ	0,004	0,004	0,025	40	25	25 Соединитель кнопки



5.324-140.0	ШТ	0,019	0,019	0,143	65	55	40	Кнопка желтая
5.324-147.0	ШТ	0,049	0,049	0,250	53,300	88,500	53	Кнопка
5.324-148.0	ШТ	0,027	0,027	0,091	65	38	37	Кнопка
5.324-149.0	ШТ	0,005	0,005	0,049	40	35	35	Клавиша закрытая
5.324-161.0	ШТ	0,113	0,113	1,072	245	125	35	Рукоятка
5.324-172.0	ШТ	0,009	0,009	0,069	42	42	39	Вращающаяся рукоятка
5.324-177.0	ШТ	0,229	0,229	5,096	245	160	130	Ручка
5.324-188.0	ШТ	0,013	0,009	0,061	34,300	27,300	65,100	Микропереключатель
5.325-013.0	ШТ	0,100	0,100	0,527	185	95	30	Рукоятка
5.326-010.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	20	25	25	Кнопка
5.326-011.0	ШТ	0,069	0,069	0,198	60	60	55	Ручка настройки
5.326-013.0	ШТ	0,003	0,003	0,030	48	25	25	Кнопка
5.326-028.0	ШТ	0,013	0,013	0,218	140	130	12	Клавиша
5.326-030.0	ШТ	0,010	0,010	0,035	40	40	22	Кнопка SWS-BR
5.326-042.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	36,500	36,500	34,300	Кнопка
5.332-001.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	25	12	12	Винтовая пружина
5.332-003.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	7	6	Пружина крышки розетки
5.332-004.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	8	8	Винтовая пружина
5.332-026.0	ШТ	0,016	0,016	0,137	85	77	21	Внешний шлангопровод
5.332-028.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	21	17	17	Винтовая пружина
5.332-032.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	29	7	7	Винтовая пружина
5.332-040.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	26	14	14	Винтовая пружина
5.332-042.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	82	8	8	Нажимная пружина
5.332-046.0	ШТ	0,007	0,007	0,015	37	20	20	Винтовая пружина
5.332-050.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	43	14	14	Винтовая пружина
5.332-057.0	ШТ	0,002	0,001	0,096	80	80	15	Винтовая пружина
5.332-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	60	10	10	Винтовая пружина
5.332-065.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	10	Винтовая пружина
5.332-066.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	14	14	10	Винтовая пружина
5.332-069.0	ШТ	0,034	0,034	0,021	53	20	20	Винтовая пружина
5.332-070.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	48	11	11	Винтовая пружина
5.332-073.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	179	15	15	Пружина
5.332-074.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	20	20	16	Винтовая пружина
5.332-075.0	ШТ	0,041	0,041	0,040	100	20	20	Винтовая пружина
5.332-076.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	18	10	10	Винтовая пружина
5.332-082.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	35	8	8	Винтовая пружина
5.332-087.0	ШТ	0,074	0,074	0,033	52	25	25	Винтовая пружина
5.332-088.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	9	9	9	Винтовая пружина
5.332-091.0	ШТ	0,031	0,031	0,015	72	15	14	Винтовая пружина
5.332-093.0	ШТ	0,078	0,078	0,040	75	23	23	Винтовая пружина
5.332-099.0	ШТ	0,051	0,051	0,020	62	18	18	Винтовая пружина
5.332-110.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	9	9	Винтовая пружина
5.332-114.0	ШТ	0,012	0,012	0,017	35	22	22	Винтовая пружина
5.332-116.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	10	Винтовая пружина
5.332-121.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	9	9	Винтовая пружина
5.332-124.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	7	7	Винтовая пружина
5.332-129.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	8	8	Винтовая пружина
5.332-139.0	ШТ	0,071	0,071	0,086	70	35	35	Винтовая пружина
5.332-140.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	34	11	11	Винтовая пружина
5.332-150.0	ШТ	0,119	0,119	0,120	75	40	40	Винтовая пружина
5.332-157.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	8	8	Винтовая пружина
5.332-158.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	30	12	12	Винтовая пружина
5.332-160.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	24	14	14	Винтовая пружина
5.332-166.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	7	7	Нажимная пружина
5.332-167.0	ШТ	0,157	0,157	0,213	85	50	50	Винтовая пружина
5.332-168.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	8	8	Нажимная пружина
5.332-169.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	40	10	10	Нажимная пружина
5.332-176.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	9	9	Винтовая пружина
5.332-178.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Винтовая пружина
5.332-187.0	ШТ	0,175	0,175	0,225	90	50	50	Винтовая пружина
5.332-188.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	7	7	Винтовая пружина
5.332-198.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	35	10	10	Нажимная пружина
5.332-199.0	ШТ	0,030	0,030	0,086	95	30	30	Пружина сжатия
5.332-203.0	ШТ	0,008	0,008	0,005	24	14	14	Винтовая пружина
5.332-204.0	ШТ	0,013	0,013	0,036	63	24	24	Винтовая пружина
5.332-206.0	ШТ	0,032	0,032	0,056	55	32	32	Винтовая пружина
5.332-207.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	25	15	15	Винтовая пружина
5.332-209.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	7	7	Винтовая пружина
5.332-211.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	45	9	9	Винтовая пружина
5.332-216.0	ШТ	0,003	0,003	0,032	125	16	16	Винтовая пружина
5.332-229.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	23	14	14	Пружина
5.332-231.0	ШТ	0,003	0,003	0,038	170	15	15	Пружина винтовая
5.332-232.0	ШТ	0,015	0,015	0,013	92	12	12	Винтовая пружина
5.332-236.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	25	25	23	Винтовая пружина
5.332-244.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	12	12	11	Винтовая пружина
5.332-247.0	ШТ	0,021	0,021	0,032	41	28	28	Винтовая пружина
5.332-249.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	9	9	Винтовая пружина
5.332-251.0	ШТ	0,023	0,021	0,039	50	28	28	Винтовая пружина
5.332-254.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	10	10	Винтовая пружина

5.332-258.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 Винтовая пружина
5.332-259.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	8 Винтовая пружина
5.332-264.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	50	7	7 Винтовая пружина (HDS 1000-1050)
5.332-268.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	28	11	11 Винтовая пружина
5.332-278.0	ШТ	0,064	0,064	0,028	124	15	15 Винтовая пружина
5.332-281.0	ШТ	0,103	0,103	0,198	86	48	48 Винтовая пружина
5.332-285.0	ШТ	0,045	0,045	0,019	58	18	18 Винтовая пружина
5.332-288.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	56	12	12 Винтовая пружина
5.332-289.0	ШТ	0,095	0,095	0,172	85	45	45 Винтовая пружина
5.332-290.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	10	10 Винтовая пружина
5.332-291.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	18	18	18 Винтовая пружина
5.332-293.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	36	5	5 Винтовая пружина
5.332-296.0	ШТ	0,036	0,036	0,015	58	16	16 Винтовая пружина
5.332-311.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	53	15	8 Пружина растяжения
5.332-314.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	9	9 Пружина
5.332-315.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	41	11	11 Винтовая пружина
5.332-320.0	ШТ	0,002	0,002	0,043	120	19	19 Винтовая пружина AV 5332-216
5.332-322.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	8	8 Пружина
5.332-331.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	25	15	15 Винтовая пружина
5.332-332.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	25	10	10 Витая изгибная пружина
5.332-333.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	25	8	8 Пружина растяжения
5.332-335.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	12	6 Пружина CW50
5.332-339.0	ШТ	0,001	0,001	0	45	8	1 Пружина
5.332-342.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	45	15	15 Винтовая пружина
5.332-343.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	20	20	10 Поворотная пружинная крышка (DE 4002)
5.332-344.0	ШТ	0,001	0,001	0,024	75	18	18 Винтовая пружина
5.332-349.0	ШТ	0,009	0,009	0,021	31	26	26 Пружина сжатия K 520 M
5.332-373.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	9	9 Винтовая пружина
5.332-377.0	ШТ	0,024	0,010	0,020	38	23	23 Винтовая пружина левая
5.332-378.0	ШТ	0,023	0,023	0,021	40	23	23 Винтовая пружина правая
5.332-381.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	30	27	10 Витая изгибная пружина
5.332-384.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	21	10	10 Винтовая пружина
5.332-391.0	ШТ	0,012	0,012	0,018	45	20	20 Пружина сжатия
5.332-396.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	25	15	15 Винтовая пружина
5.332-399.0	ШТ	0,014	0,014	0,008	47	13	13 Пружина сжатия
5.332-400.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	50	13	12 Пружина натяжного ремня
5.332-403.0	ШТ	0,050	0,050	0,086	70	35	35 Винтовая пружина
5.332-405.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	25	15	15 Винтовая пружина
5.332-410.0	ШТ	0,018	0,018	0,123	85	38	38 Нажимная пружина
5.332-411.0	ШТ	0,017	0,017	0,020	28	28	25 Винтовая пружина
5.332-412.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	10	10 Винтовая пружина
5.332-413.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	23	12	12 Винтовая пружина
5.332-414.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	34	11	11 Винтовая пружина
5.332-417.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	32	12	11 скоба
5.332-425.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	25	15	15 Винтовая пружина
5.332-427.0	ШТ	0,025	0,025	0,045	30	30	50 Пружина
5.332-428.0	ШТ	0,003	0,002	0,001	22	8	8 Винтовая пружина
5.332-429.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	11	6 Витая изгибная пружина
5.332-433.0	ШТ	0,009	0,009	0,009	40	15	15 Винтовая пружина
5.332-437.0	ШТ	0,015	0,015	0,025	44	24	24 Пружина сжатия
5.332-440.0	ШТ	0,006	0,006	0,028	45	34	18 Скоба
5.332-444.0	ШТ	0,032	0,032	0,010	53	14	14 Винтовая пружина
5.332-447.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	10	10 Винтовая пружина 0,63X10X28X5,5
5.332-450.0	ШТ	0,041	0,041	0,078	60	36	36 Винтовая пружина
5.332-457.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	27	27	26 Пружина выключателя
5.332-460.0	ШТ	0,027	0,027	0,012	60	14	14 Винтовая пружина
5.332-461.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	22	11	11 Винтовая пружина
5.332-462.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	6	6 Винтовая пружина
5.332-463.0	ШТ	0,005	0,005	0,039	62	25	25 Винтовая пружина
5.332-464.0	ШТ	0,004	0,003	0,010	27	19	19 Пружина сжатия
5.332-466.0	ШТ	0,022	0,022	0,012	60	14	14 Винтовая пружина
5.332-469.0	ШТ	0,017	0,017	0,021	40	23	23 Винтовая пружина
5.332-471.0	ШТ	0,007	0,007	0,061	90	45	15 Пружина электропроводная
5.332-473.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	45	12	12 Винтовая пружина
5.332-474.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	27	25	25 Цилиндрическая пружина
5.332-481.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	37	14	14 Винтовая пружина
5.332-490.0	ШТ	0,022	0,022	0,079	45	42	42 Пружина клавиши
5.332-498.0	ШТ	0,001	0,001	0	38	3	3 Пружина
5.332-501.0	ШТ	0,062	0,062	0,095	50	50	38 Резиновый буфер NT 72/2
5.332-502.0	ШТ	0,083	0,083	0,100	50	50	40 Прорезиненный амортизатор
5.332-503.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	45	13	13 Пружина нажимная
5.332-504.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	45	20	20 Пружина нажимная
5.332-511.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	28	10	10 Винтовая пружина
5.332-512.0	ШТ	0,034	0,034	0,013	58	15	15 Винтовая пружина
5.332-523.0	ШТ	0,007	0,007	0,038	35	33	33 Пружина выключателя T 12/1
5.332-527.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	13	6 Торсионная пружина
5.332-529.0	ШТ	0,060	0,060	0,114	75	39	39 Винтовая пружина
5.332-531.0	ШТ	0,119	0,119	0,196	85	48	48 Винтовая пружина
5.332-550.0	ШТ	0,080	0,080	0,172	85	45	45 Винтовая пружина

5.332-551.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	5 Нажимная пружина
5.332-552.0	ШТ	0,043	0,043	0,099	72	37	37 Винтовая пружина
5.332-554.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	50	20	20 Пружина сжатия
5.332-555.0	ШТ	0,016	0,016	0,016	28	28	20 Пружина жесткая
5.332-557.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	30	17	17 Нажимная пружина
5.332-924.0	ШТ	0,031	0,031	0,045	30	30	50 Винтовая пружина
5.332-934.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	38	22	22 Пружина микропереключатель вкл./выкл.
5.332-935.0	ШТ	0,038	0,038	0,013	57	15	15 Винтовая пружина 35 МПа
5.332-944.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	10	10 Коническая пружина
5.332-952.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	8	8 Пружина
5.332-955.0	ШТ	0,184	0,184	0,250	100	50	50 Цилиндрическая пружина
5.332-963.0	ШТ	0,037	0,037	0,013	57	15	15 Винтовая пружина 50 МПа
5.332-965.0	ШТ	0,073	0,073	0,108	138	28	28 Нажимная пружина
5.332-967.0	ШТ	0,010	0,010	0,065	135	40	12 Пружина электропроводящая NT 45/1
5.332-975.0	ШТ	0,046	0,046	0,225	75	75	40 Мягкая пружина
5.332-977.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	15	15	25 Пружина
5.332-981.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	33	20	20 Пружина сжатия
5.332-988.0	ШТ	0,032	0,032	0,012	55	15	15 Пружина сжатия 3,7x11,4x54,9
5.332-999.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	10	10 Винтовая пружина
5.333-020.0	ШТ	0,014	0,014	0,020	80	16	16 Пружина
5.333-023.0	ШТ	0,039	0,039	0,012	55	15	15 Винтовая пружина
5.333-027.0	ШТ	0,044	0,044	0,096	70	37	37 Винтовая пружина
5.333-121.0	ШТ	0,061	0,061	0,053	63	29	29 Нажимная пружина 63
5.333-215.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	5	5 Нажимная пружина байпас
5.335-035.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	55	20	16 Изгибная пружина
5.335-037.0	ШТ	0,029	0,029	0,070	260	45	6 Подставка поворотн.оси рычага натяж.троса
5.337-021.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	11	4 Пластинчатая пружина
5.337-024.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	67	15	15 Пластинчатая пружина
5.337-026.0	ШТ	0,010	0,010	0,030	55	27	20 Пластинчатая пружина
5.337-027.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	30	28	18 Пластинчатая пружина
5.337-033.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	47	12	10 Пластинчатая пружина
5.337-037.0	ШТ	0,424	0,413	0,528	220	80	30 Пластинчатая пружина
5.337-038.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	30	22	10 Пластинчатая пружина
5.340-002.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	12	12	65 Муфта
5.343-001.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	31	28	2 Упорное кольцо
5.343-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Стопорное кольцо
5.343-004.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Стопорное кольцо
5.343-010.0	ШТ	0,004	0,004	0,019	75	50	5 Стопорное кольцо
5.343-013.0	ШТ	0,035	0,035	0,429	175	175	14 Стопорное кольцо
5.343-014.0	ШТ	0,002	0,002	0,012	52	52	4,500 Стопорное кольцо
5.343-015.0	ШТ	0,012	0,012	0,028	55	50	10 Пужинный держатель
5.343-016.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	50	50	8 Стопорное кольцо
5.343-020.0	ШТ	0,003	0,003	0,038	75	50	10 Запирающее кольцо
5.343-022.0	ШТ	0,007	0,007	0,051	51,600	53,500	18,500 Стопорное кольцо
5.352-000.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	35	35	6 Зубчатое колесо
5.352-024.3	ШТ	0,035	0,033	0,242	110	110	20 Шайба с лезвием EDI 4
5.352-038.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	27	27	9 Шестерня
5.352-043.0	ШТ	0,010	0,010	0,008	21	21	19 Шестерня
5.352-044.0	ШТ	0,027	0,027	0,046	48	48	20 Шестерня
5.352-059.0	ШТ	0,025	0,025	0,007	41	41	4 Механизм свободного хода
5.352-060.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	27	27	9 Шестерня
5.352-085.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	18	18	16,500 Шестерня CV 30/1
5.352-090.0	ШТ	0,075	0,075	0,019	40	40	12 Зубчатое колесо
5.352-092.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	35	35	6 Шестерня M=2,5/Z12
5.352-093.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	18	9	10 Колесо N-cog
5.352-099.0	ШТ	0,064	0,064	0,022	35	35	18 Шестерня M=2,5 / Z=12
5.352-104.0	ШТ	0,119	0,119	0,024	30	30	27 Гильза
5.354-001.0	ШТ	0,208	0,208	0,072	60	60	20 Зубчатое колесо
5.354-002.0	ШТ	0,152	0,133	0,085	65	65	20 Зубчатое колесо
5.354-003.0	ШТ	0,463	0,414	0,616	117	117	45 Коническая шестерня
5.354-005.0	ШТ	0,103	0,084	0,220	110	100	20 коническое зубчатое колесо
5.354-006.0	ШТ	0,096	0,086	0,166	55	55	55 коническое зубчатое колесо
5.354-007.0	ШТ	0,114	0,111	0,100	80	50	25 Коническая шестерня
5.354-008.0	ШТ	0,103	0,101	0,043	35	35	35 Коническая шестерня
5.354-009.0	ШТ	0,023	0,023	0,062	42	42	35 Коническая шестерня малая
5.354-010.0	ШТ	0,138	0,138	0,576	120	120	40 Коническая шестерня большая
5.355-004.0	ШТ	1,120	0,942	2,244	175	135	95 Фрикционное колесо
5.355-006.0	ШТ	1,535	1,535	0,300	100	100	30 Фрикционное колесо
5.356-003.0	ШТ	0,668	0,668	0,365	90	90	45 Звездочка 13 з.
5.356-010.0	ШТ	1,172	1,172	0,655	102	102	63 Звездочка 15 з.
5.356-012.0	ШТ	2,556	2,556	0,845	137	137	45 Звездочка 15 з.
5.356-031.0	ШТ	1,071	1,071	0,520	100	100	52 Цепное колесо тяги боковой щетки
5.356-032.0	ШТ	0,779	0,779	0,386	87	87	51 Цепное колесо привода
5.362-002.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	25	25	7 Уплотнительное кольцо
5.362-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,122	170	60	12 Уплотнитель панели управления
5.362-011.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо
5.363-001.0	ШТ	0,064	0,064	0,266	76	76	46 Уплотнение корпуса электродвигателя
5.363-003.0	ШТ	0,010	0,010	0,052	72	72	10 Уплотнитель водяного фильтра
5.363-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	58	28	3 Уплотнит. панель

5.363-034.0	ШТ	0,027	0,027	0,211	90	90	26 Уплотнитель
5.363-038.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	32	24	2 Уплотнение 25x20
5.363-094.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Уплотнительное кольцо
5.363-095.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	3 Уплотнительное кольцо
5.363-096.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	43	43	3 Уплотнительное кольцо
5.363-100.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	22	22	3 Уплотнительное кольцо
5.363-108.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	35	35	4 Уплотнительное кольцо
5.363-111.0	ШТ	0,006	0,006	0,099	141	141	5 Уплотнительное кольцо
5.363-117.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	41	41	3 Уплотнительное кольцо
5.363-122.0	ШТ	0,013	0,013	0,494	380	130	10 Уплотнительное кольцо
5.363-123.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	45	45	10 Уплотнительное кольцо
5.363-141.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнение
5.363-146.0	ШТ	0,021	0,016	0,192	160	120	10 Уплотнительное кольцо
5.363-148.0	ШТ	0,211	0,211	0,420	350	60	20 Уплотнительное кольцо
5.363-154.0	ШТ	0,021	0,021	0,169	65	65	40 Уплотнительное кольцо DN61
5.363-155.0	ШТ	0,020	0,020	0,121	55	55	40 Уплотнительное кольцо DN40
5.363-156.0	ШТ	0,019	0,019	0,125	56	56	40 Уплотнительное кольцо DN32
5.363-159.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	60	60	6 Соединительное кольцо
5.363-162.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительное кольцо
5.363-163.0	ШТ	0,001	0,001	0,035	84	84	5 Уплотнительное кольцо
5.363-164.0	ШТ	0,200	0,175	1,655	670	130	19 Уплотнительное кольцо
5.363-165.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	60	60	2 Уплотнительное кольцо
5.363-181.0	ШТ	0,001	0,001	0,016	56	56	5 Уплотнительное кольцо
5.363-195.0	ШТ	0,008	0,008	0,070	100	100	7 Уплотнительное кольцо
5.363-202.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Уплотнительное кольцо
5.363-203.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	28	28	6 Уплотнительное кольцо
5.363-205.0	ШТ	0,039	0,039	0,481	155	155	20 Уплотнительное кольцо
5.363-210.0	ШТ	0,007	0,007	0,200	200	200	5 Уплотнительное кольцо
5.363-228.0	ШТ	0,002	0,002	0	22	22	1 Уплотнительное кольцо
5.363-232.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	23	23	4 Уплотнительное кольцо
5.363-233.0	ШТ	0,001	0,001	0,017	65	65	4 Уплотнительное кольцо
5.363-234.0	ШТ	0,008	0,008	0,083	102	102	8 Уплотнительное кольцо
5.363-240.0	ШТ	0,076	0,076	0,616	280	220	10 Уплотнитель
5.363-244.0	ШТ	0,074	0,074	0,421	145	145	20 Прокладка
5.363-245.3	ШТ	0,002	0,001	0,001	10	9	9 Уплотнительная катушка для замены
5.363-256.0	ШТ	0,039	0,034	0,255	140	140	13 Прокладка под
5.363-262.0	ШТ	0,211	0,211	1,263	610	115	18 Уплотнительное кольцо
5.363-263.0	ШТ	0,021	0,021	0,200	100	100	20 Уплотнение бункера
5.363-264.0	ШТ	0,027	0,027	0,215	110	65	30 Уплотнение NT 351 ECO
5.363-270.0	ШТ	0,032	0,032	0,263	187	78	18 Прокладка
5.363-271.0	ШТ	0,015	0,015	0,036	360	11	9 Прокладка
5.363-281.0	ШТ	0,014	0,014	0,030	155	28	7 Уплотнение NT 351
5.363-290.0	ШТ	0,007	0,007	0,036	60	60	10 Уплотнительное кольцо
5.363-300.0	ШТ	0,009	0,009	0,049	70	70	10 Уплотнительное кольцо
5.363-306.0	ШТ	0,010	0,010	0,047	60	60	13 Соединительное кольцо
5.363-308.0	ШТ	0,008	0,008	0,025	60	60	7 Уплотнительное кольцо
5.363-310.0	ШТ	0,017	0,017	0,041	118	115	3 Уплотнитель K250
5.363-313.0	ШТ	0,023	0,023	0,121	55	55	40 Уплотнительное кольцо
5.363-314.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	33	33	6 Уплотнительное кольцо
5.363-321.0	ШТ	0,109	0,109	0,768	160	160	30 Соединительное кольцо
5.363-327.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	71	71	3 Прокладочное кольцо
5.363-328.0	ШТ	0,011	0,011	0,063	65	65	15 Уплотнительное кольцо
5.363-330.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	25	5 Муфта
5.363-333.0	ШТ	0,006	0,006	0,061	110	110	5 Уплотнительное кольцо
5.363-334.0	ШТ	0,003	0,003	0,065	90	90	8 Уплотнительное кольцо
5.363-336.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Прокладка
5.363-337.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнение
5.363-340.0	ШТ	0,030	0,017	1,485	330	300	15 Уплотнитель
5.363-344.0	ШТ	0,014	0,014	0,063	65	65	15 Уплотнительное кольцо
5.363-345.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	23	6 Муфта
5.363-360.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	4 Прокладка
5.363-364.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	45	21	5 Прокладка
5.363-365.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	34	30	9 Уплотнительное кольцо 30
5.363-366.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Уплотнительное кольцо 21
5.363-368.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	41	41	3 Уплотнительное кольцо 40
5.363-370.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	11	9 Фасонное уплотнение
5.363-371.0	ШТ	0,005	0,005	0,029	51	51	11 Уплотнение
5.363-380.0	ШТ	0,010	0,010	0,023	50	50	9 Прокладка
5.363-385.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	2 Уплотнительное кольцо
5.363-386.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	26	26	4 Уплотнительное кольцо
5.363-388.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Изоляция
5.363-390.0	ШТ	0,020	0,020	0,676	260	260	10 Прокладка крышки
5.363-392.0	ШТ	0,033	0,033	0,216	90	80	30 Прокладка
5.363-393.0	ШТ	0,062	0,062	0,441	161	161	17 Прокладка
5.363-395.0	ШТ	0,023	0,023	0,124	94	94	14 Прокладка
5.363-397.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Уплотнительное кольцо
5.363-405.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	11,500	11,965	15 Прокладка
5.363-408.0	ШТ	0,074	0,006	0,405	150	150	18 Уплотнительная прокладка
5.363-412.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	3 Уплотнительная прокладка

5.363-420.0	ШТ	0,008	0,001	0,265	340	130	6 Прокладка
5.363-424.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	38	38	13 Прокладка
5.363-427.0	ШТ	0,027	0,027	0,065	84	31	25 Уплотнитель
5.363-432.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	30	30	10 Уплотнительное кольцо 30
5.363-435.0	ШТ	0,083	0,083	0,880	220	200	20 Крышка турбины
5.363-442.0	ШТ	0,013	0,013	0,055	65	65	13 Уплотнительное кольцо
5.363-455.0	ШТ	0,047	0,041	1,500	300	250	20 Уплотнительное кольцо
5.363-466.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	115	115	1 Уплотнительное кольцо
5.363-467.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	80	60	1 Уплотнение карбюратора KMR 1050SB
5.363-474.0	ШТ	0,100	0,086	3,100	310	250	40 Уплотнитель выхлопной трубы
5.363-475.0	ШТ	0,024	0,024	0,146	90	90	18 Прокладка турбины
5.363-484.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Уплотнительное кольцо
5.363-493.0	ШТ	0,090	0,084	1	200	200	25 Уплотнитель
5.363-494.0	ШТ	0,080	0,077	0,863	230	150	25 Опора турбины
5.363-497.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	65	55	13 Прокладка штуцера
5.363-499.0	ШТ	0,050	0,050	1,155	350	275	12 Прокладка
5.363-518.0	ШТ	0,007	0,007	0,429	130	110	30 Уплотнитель
5.363-519.0	ШТ	0,020	0,020	0,170	66	66	39 Уплотнительное кольцо DN61
5.363-522.0	ШТ	0,005	0,005	0,105	145	145	5 Уплотнительное кольцо
5.363-526.0	ШТ	0,056	0,056	0,545	165	165	20 Уплотнение фланца фильтра
5.363-529.0	ШТ	0,012	0,012	0,256	80	80	40 Уплотнительное кольцо
5.363-530.0	ШТ	0,068	0,068	0,432	160	150	18 Пломба
5.363-533.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	62	62	5 Уплотнительное кольцо для топлива
5.363-537.0	ШТ	0,006	0,006	0,030	50	50	12 Прокладка
5.363-542.0	ШТ	0,008	0,008	0,056	75	75	10 Соединительное кольцо
5.363-544.0	ШТ	0,195	0,195	0,153	175	175	5 Соединительное кольцо
5.363-545.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	25	3 Прокладка
5.363-547.0	ШТ	0,064	0,064	0,473	90	75	70 Уплотнительное кольцо
5.363-549.0	ШТ	0,120	0,120	0,450	80	75	75 Уплотнительное кольцо
5.363-571.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	100	10	3 Резиновая прокладка
5.363-574.0	ШТ	0,010	0,010	0,182	135	135	10 Уплотнительное кольцо
5.363-575.0	ШТ	0,010	0,010	0,047	120	30	13 Прокладка со стороны всасывания
5.363-585.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	205	3	3 Уплотнительный шнур RC 3000
5.363-586.0	ШТ	0,018	0,016	0,158	105	100	15 Прокладка для фланцевого двигателя
5.363-590.0	ШТ	0,002	0,002	0,031	125	125	2 Соединительное кольцо
5.363-591.0	ШТ	0,002	0,002	0,030	97,700	103,500	3 Прокладка
5.363-592.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	22	17	3 Уплотнение
5.363-593.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	50	50	15 Уплотнение
5.363-597.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	40	40	2 Уплотнение D40*27*2 NBR 70
5.363-602.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Прокладка
5.363-610.0	ШТ	0,007	0,007	0,021	45	38	12 Соединительная деталь
5.363-613.0	ШТ	0,001	0,001	0,017	58	58	5 Прокладка
5.363-616.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	80	80	2 Уплотнительное кольцо
5.363-618.0	ШТ	0,143	0,143	0,745	140	140	38 Опора двигателя нижняя T12/1
5.363-628.0	ШТ	0,003	0,003	0,038	150	25	10 Сальник
5.363-629.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	40	40	3 Прокладка
5.363-630.0	ШТ	0,030	0,030	0,020	170	40	3 Уплотнитель KM70/20C
5.363-635.0	ШТ	0,009	0,009	0,024	45	45	12 Уплотнитель SV 1202, 1402
5.363-647.0	ШТ	0,008	0,008	0,040	47	47	18 Соединительное кольцо
5.363-648.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	4 Соединительное кольцо D14
5.363-651.0	ШТ	0,008	0,008	0,029	55	48	11 Соединительный штуцер
5.363-658.0	ШТ	0,122	0,122	0,351	76	68	68 Соединительное кольцо
5.363-661.0	ШТ	0,049	0,049	0,252	240	70	15 Уплотнение
5.363-664.0	ШТ	0,086	0,086	0,721	159	159	28,500 Сальник всасывающей турбины сверху
5.363-665.0	ШТ	0,049	0,049	0,450	150	150	20 Уплотнитель нижней части двигателя
5.363-669.0	ШТ	0,005	0,002	0,137	190	120	6 L-образное уплотнение
5.363-671.0	ШТ	0,110	0,110	0,563	150	150	25 Уплотнитель HEPA фильтра T10/1
5.363-681.0	ШТ	0,041	0,041	0,786	222,300	292,200	12,100 Уплотнительный колпачок
5.363-682.0	ШТ	0,053	0,053	0,451	154	154	19 Уплотнение двигателя Puzzi 8/1
5.363-686.0	ШТ	0,133	0,133	0,368	75	70	70 Переднее уплотнение BR BD
5.363-687.0	ШТ	0,028	0,028	0,130	70	53	35 Уплотнительная лента SWT-SL-T BR 30/4
5.363-688.0	ШТ	0,033	0,033	0,169	65	65	40 Уплотнительная лента SWT-SL-SB BR 30/4
5.363-689.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	63	63	10 Уплотнительная полоса двигателя SL
5.363-690.0	ШТ	0,011	0,011	0,118	140	140	6 Уплотнение
5.363-694.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	60	43	9 Насос
5.363-698.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	80	13	13 Шланговый наконечник
5.363-702.0	ШТ	0,025	0,025	0,074	90	55	15 Уплотнитель поплавок BR 30/4 C
5.363-711.0	ШТ	0,023	0,023	0,140	100	70	20 Уплотнитель крышки бака SW
5.363-713.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	75	60	3 Уплотнение
5.363-721.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	70	70	2 Уплотнительное кольцо
5.363-725.0	ШТ	0,019	0,019	0,227	180	180	7 Уплотнитель
5.363-729.0	ШТ	0,029	0,029	0,500	36,300	296,500	46,500 Уплотнение клапана приточного воздуха NT
5.363-735.0	ШТ	0,010	0,010	0,074	72,900	72,900	14 Уплотнитель всасывающей турбины
5.363-743.0	ШТ	0,001	0,001	0,018	135	135	1 Уплотнительное кольцо
5.363-744.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	28	22	12 Уплотнитель
5.363-745.0	ШТ	0,005	0,005	0,024	45	45	12 Прокладка штуцер M24
5.363-749.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	4 Золотниковая пробка
5.363-751.0	ШТ	0,198	0,198	0,001	12,300	12,300	4 Уплотнение дросселя 1,6 мм
5.363-754.0	ШТ	0,011	0,011	0,196	70	70	40 Уплотнение адаптера

5.363-755.0	ШТ	0,016	0,016	0,027	100	90	3 Уплотнение клапана
5.363-756.0	ШТ	0,011	0,011	0,043	45	45	21 Уплотнение седла клапана
5.363-757.0	ШТ	0,019	0,019	0,338	260	260	5 Уплотнитель вентилятора
5.363-761.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	75	30	9 Щиток уплотнения
5.363-768.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	20	5 Внутренний уплотнитель 65 МПа
5.363-769.0	ШТ	0,005	0,005	0,060	100	100	6 Уплотнительная прокладка
5.363-770.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	4 Уплотнение для дросселя 1800W
5.363-795.0	ШТ	0,040	0,040	0,405	150	150	18 Уплотнение всасывающей турбины
5.363-800.0	ШТ	0,004	0,004	0,026	75	35	10 Уплотнение
5.363-807.0	ШТ	0,010	0,010	0,029	52	22	25 Соединение для кабеля HDC
5.363-816.0	ШТ	0,009	0,006	0,259	150	115	15 Уплотнение приборной доски
5.363-817.0	ШТ	0,019	0,019	0,576	240	240	10 Уплотнение крышки
5.363-819.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	80	80	1 Уплотнение корпуса клапана
5.363-820.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	67	67	4 Уплотнение клапана
5.364-095.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	7 Плоское уплотнение
5.364-096.0	ШТ	0,021	0,021	0,068	185	185	2 Плоское уплотнение
5.364-129.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	26	26	3 Плоская прокладка
5.364-141.0	ШТ	0,004	0,003	0,020	60	55	6 Плоское уплотнение
5.364-164.0	ШТ	0,020	0,015	0,676	130	130	40 Резиновая прокладка
5.364-177.0	ШТ	0,191	0,191	1,694	220	220	35 Защитная окантовка
5.364-187.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	16	16	8 Уплотнитель
5.364-212.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	54	10	7 Защитная кромка
5.364-213.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	50	29	3 Прокладка штепсельной розетки
5.364-226.0	ШТ	0,011	0,011	0,026	70	25	15 Уплотнение
5.364-233.0	ШТ	0,012	0,012	0,147	163,500	224,900	4 Плоское уплотнение
5.364-237.0	ШТ	0,247	0,247	0,567	1 080	35	15 Уплотнит.профиль защитной кромки KM85/50
5.364-238.0	ШТ	0,023	0,023	0,050	165	25	12 Уплотнит.профиль защитной кромки правый
5.364-239.0	ШТ	0,023	0,023	0,059	165	30	12 Уплотнит.профиль защитной кромки левый
5.364-248.0	ШТ	0,031	0,031	0,138	90	90	17 Уплотнение
5.365-033.3	ШТ	0,002	0,001	0,005	80	34	2 Профильное уплотнение для замены
5.365-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	33	33	1 Уплотнительный профиль
5.365-109.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	26	26	7 Профильное уплотнение
5.365-120.0	ШТ	0,044	0,044	0,636	170	170	22 Уплотнительный профиль
5.365-145.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	20	15	15 Уплотнительный профиль
5.365-147.0	ШТ	0,010	0,010	0,026	38	38	18 Уплотнительный профиль 790 С
5.365-152.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	15	9 Уплотнительный профиль
5.365-155.0	ШТ	0,012	0,012	0,048	53	50	18 Уплотнительный профиль
5.365-172.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	40	40	2 Профилированное уплотнение высокого давл
5.365-173.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	140	20	5 Профилированное уплотнение низкого давле
5.365-174.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	50	40	2 Уплотнительный профиль
5.365-177.0	ШТ	0,015	0,015	0,500	200	100	25 Профильное уплотнение
5.365-178.0	ШТ	0,022	0,022	0,056	470	12	10 Уплотнительный профиль
5.365-181.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	55	41	15 Уплотнительный профиль
5.365-182.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	70	20	2 Уплотнительный профиль
5.365-195.0	ШТ	0,075	0,075	0,979	145	135	50 Уплотнительная полоса
5.365-209.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	65	50	1 Уплотнительный профиль
5.365-215.0	ШТ	0,158	0,158	0,213	340	125	5 Резиновая полоса боковая
5.365-216.0	ШТ	0,543	0,530	1,134	140	90	90 Резиновая полоса задняя
5.365-222.0	М	0,280	0,280	0,170	630	90	3 Уплотнительная полоска
5.365-223.0	ШТ	0,070	0,070	0,240	250	80	12 Уплотнительная полоса левая
5.365-224.0	ШТ	0,095	0,095	0,217	345	63	10 Уплотнительная полоса правая
5.365-225.0	ШТ	0,136	0,136	0,451	485	62	15 Уплотнительная полоса задняя
5.365-235.0	ШТ	0,850	0,814	5,950	350	340	50 Профильное уплотнение
5.365-240.0	ШТ	0,003	0,003	0,024	107	44	5 Уплотнительный профиль
5.365-249.0	ШТ	0,453	0,453	0,444	710	125	5 Резиновая полоса задняя
5.365-250.0	ШТ	0,100	0,100	0,155	370	100	4,200 Резиновая полоса боковая
5.365-253.0	ШТ	0,750	0,750	1,523	725	210	10 Резиновая стяжка BD
5.365-255.0	ШТ	0,550	0,550	1,075	420	128	20 Резиновый амортизатор (задний) KM
5.365-256.0	ШТ	0,600	0,521	1,404	900	130	12 РЕЗИНОВЫЙ АМОТИЗАТОР
5.365-260.0	ШТ	0,700	0,700	1,491	710	210	10 Резиновая накладка
5.365-263.0	ШТ	0,078	0,078	0,660	220	100	30 Резинка
5.365-265.0	ШТ	0,441	0,441	0,322	650	165	3 Резинка к всасывающему шлангу
5.365-266.0	ШТ	0,032	0,029	0,344	231	149	10 Уплотнение крышки
5.365-270.0	ШТ	0,018	0,018	0,216	90	60	40 Профилированное уплотнение
5.365-284.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	79	18	2 Профилированное уплотнение
5.365-285.0	ШТ	0,009	0,009	0,062	58	38	28 Профильное уплотнение
5.365-286.0	ШТ	0,008	0,008	0,063	60	35	30 Профильное уплотнение
5.365-289.0	ШТ	0,016	0,016	0,181	85	85	25 Втулка датчика уровня
5.365-290.0	ШТ	0,017	0,017	0,144	80	60	30 Втулка топливо
5.365-292.0	ШТ	0,017	0,016	0,022	280	20	4 Резиновая стяжка WV 50PLUS
5.365-293.0	ШТ	0,175	0,175	0,183	365	100	5 Боковая часть резинового скоса
5.365-302.0	ШТ	0,016	0,016	0,120	59	39	52 Уплотнительная прокладка
5.365-308.0	ШТ	0,407	0,407	0,923	1 420	65	10 Уплотнение профиль
5.365-309.0	ШТ	0,359	0,359	0,806	1 240	65	10 Профильное уплотнение
5.365-311.0	ШТ	0,444	0,444	0,995	1 530	65	10 Уплотнительный профиль
5.365-319.0	ШТ	0,515	0,502	5,980	400	230	65 Уплотнительный профиль
5.365-324.0	ШТ	0,053	0,053	0,273	145	145	13 Опора компенсации высоты двигателя
5.365-326.0	ШТ	0,002	0,002	0,104	102	102	10 Труба отвода пены
5.365-336.0	ШТ	0,009	0,009	0,070	50	35	40 Уплотнитель

5.365-345.0	ШТ	0,085	0,085	0,094	130	120	6 Резиновая полоса фронтальная
5.365-346.0	ШТ	0,222	0,218	0,245	815	60	5 Резиновая пластина тыльная
5.365-347.0	ШТ	0,065	0,065	0,057	215	53	5 Резиновая полоса д/крупногабаритн.мусора
5.365-371.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	75	25	2 Профильная уплотнительная прокладка
5.366-003.0	ШТ	0,010	0,010	0,097	48	45	45 Сильфон
5.367-024.0	ШТ	0,004	0,004	0,047	60	28	28 Мембрана (К 1701-1501)
5.367-026.0	ШТ	0,001	0,001	0	21	21	1 Мембрана
5.367-030.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	5 Мембрана
5.367-032.0	ШТ	0,830	0,346	9,836	305	215	150 Мембрана
5.367-033.0	ШТ	0,508	0,500	8	800	500	20 Мембрана
5.373-015.0	ШТ	0,035	0,034	0,406	191	63,700	33,400 Фиксирующая лента, задняя
5.373-017.0	ШТ	0,011	0,008	0,105	70	50	30 Фиксирующая лямка, задняя
5.378-150.0	ШТ	0,007	0,007	0,012	80	30	5 Держатель трубки
5.379-007.0	ШТ	0,071	0,071	0,482	148	148	22 Резиновое кольцо
5.379-011.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	18	18	12 Резиновое кольцо
5.379-019.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	23	23	8 Резиновое кольцо
5.379-027.0	ШТ	0,007	0,007	0,018	40	30	15 Резиновая втулка
5.379-028.0	ШТ	0,009	0,009	0,068	65	39	27 Резиновая втулка BR/BD
5.379-040.0	ШТ	0,034	0,034	0,302	105	60	48 Резиновая втулка телескоп. струйн трубки
5.379-043.0	ШТ	0,018	0,018	0,051	140	61	6 Накладка элемент корпуса АВД
5.380-190.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	140	38	1 Фронтальная шайба ICC1 S
5.380-209.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	110	115	1 Табличка
5.380-889.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	75	70	1 Предупредительная надпись BR-BD 750
5.383-097.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	35	35	1 Табличка
5.383-546.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	670	15	2 Щиток ВР 15 X 670
5.383-547.0	ШТ	0,003	0,003	0,045	55	55	15 Щиток ВР 15 X 790
5.383-754.0	ШТ	0,009	0,009	0,020	260	75	1 Табличка
5.383-840.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	50	45	1 Табличка
5.384-002.0	ШТ	0,009	0,009	0,035	59	23,500	25,200 Стекло
5.385-513.0	ШТ	0,037	0,030	0,054	203	89	3 Табличка лого XL Professional
5.387-013.0	ШТ	0,160	0,160	0,457	140	64	51 Шаблон шасси
5.388-194.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	280	40	1 Щиток HD8000 CH/2
5.388-512.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	75	40	1 Табличка
5.389-705.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	1 Заводская табличка
5.390-521.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	362	55	1 Шильдик
5.390-960.0	ШТ	0,011	0,001	0,065	300	215	1 Этикетка, BR/BD 1000
5.391-034.0	ШТ	0,900	0,888	13,984	320	230	190 Брызговик правый
5.391-035.0	ШТ	0,900	0,888	5,185	295	185	95 Брызговик левый
5.391-248.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	120	85	1 Панель управления KM 70/30
5.391-802.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Этикетка RM 69
5.391-817.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Этикетка RM 806 *Rus
5.391-881.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	110	75	1 Защитная плёнка на панель KM 75/40 W BAT
5.392-008.0	ШТ	0,005	0,005	0,041	50	29	28 Защитная крышка NT 601
5.392-010.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	25	25	6 Крышка защитная
5.392-011.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	26	26	7 Защитный колпачок
5.392-013.0	ШТ	0,006	0,006	0,052	52	50	20 Колпак
5.392-019.0	ШТ	0,103	0,103	1,519	225	225	30 Колпак колеса
5.392-025.0	ШТ	0,079	0,079	0,649	208	208	15 Колпак колеса
5.392-035.0	ШТ	0,017	0,012	0,208	130	80	20 Колпак колеса
5.392-038.0	ШТ	0,010	0,010	0,106	65	65	25 Колпак колеса
5.392-057.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	110	40	1 Щиток BR VS 400
5.392-346.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Информационная табличка на русском языке
5.392-347.0	ШТ	0,020	0,020	0	0	0	0 Пленка д/панели управл. на рус
5.392-875.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	110	45	1 Верхняя сторона Professional 108 x 40
5.392-895.0	ШТ	0,011	0,011	0,095	62,800	62,800	24,200 Колпак колеса серый базальт RAL 7012
5.392-921.0	ШТ	0,008	0,008	0,027	260	105	1 Табличка 250 x 97
5.392-988.0	ШТ	0,013	0,013	0,038	320	120	1 Шильдик боковой 320 x 120
5.393-103.0	ШТ	0,010	0,010	0,040	200	200	1 Наклейка 2,5 м
5.393-104.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	200	200	1 Наклейка уровня мойки 2,8 м
5.393-106.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	200	200	1 Наклейка 2,5 м
5.393-231.7	ШТ	0,900	0,900	0	0	0	0 Табличка с указаниями по обслуживанию
5.393-911.0	ШТ	0,085	0,035	0,340	500	340	2 Шильдик рус RAL7012
5.393-920.0	ШТ	0,075	0,030	0,459	450	340	3 Плёночный клей SB HDS-C GB RAL7012
5.393-980.0	ШТ	0,010	0,010	0,040	200	200	1 Этикетка, моечная ширина 2.3 м
5.394-050.0	ШТ	0,006	0,006	0,026	36	36	20 Защитная часть
5.394-059.0	ШТ	0,022	0,022	0,081	62	52	25 Защитный элемент
5.394-060.0	ШТ	0,018	0,018	0,075	65	34	34 Защитный элемент
5.394-061.0	ШТ	0,060	0,060	0,094	290	65	5 Резиновая кромка для искусствен. газона
5.394-066.0	ШТ	0,011	0,011	0,038	42	36	25 Защитный элемент
5.394-077.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	34	34	6 Защитный элемент
5.394-081.0	ШТ	0,013	0,013	0,018	95	95	2 Табличка печать гель 78x86
5.394-087.0	ШТ	0,024	0,021	0,033	110	100	3 Гелевая наклейка 102x113
5.394-138.0	ШТ	0,008	0,008	0,019	16	16	73 Защитный элемент
5.394-157.0	ШТ	0,011	0,011	0,066	48	37	37 Защитная деталь
5.394-160.0	ШТ	0,007	0,007	0,017	38	23	20 Защитный элемент
5.394-161.0	ШТ	0,011	0,011	0,024	38	25	25 Защитный элемент
5.394-201.0	ШТ	0,017	0,017	0,098	175	33	17 Защитный элемент левый
5.394-202.0	ШТ	0,018	0,017	0,073	170	33	13 Защитный элемент правый
5.394-233.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	78	48	1 Защитный элемент

5.394-269.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	49	34	3	Защитный элемент
5.394-294.0	ШТ	0,052	0,052	0,550	86	80	80	Защитный элемент
5.394-324.0	ШТ	27,200	16	600,831	2 310	510	510	Обшивка
5.394-334.0	ШТ	0,010	0,010	0,098	350	140	2	Защитная деталь
5.394-337.0	ШТ	0,214	0,214	3,759	354	354	30	Предохранительная часть Т 201
5.394-338.0	ШТ	0,012	0,012	0,050	42	40	30	Защитный колпачок
5.394-347.0	ШТ	0,035	0,032	0,840	140	120	50	Защитная крышка
5.394-354.0	ШТ	0,229	0,229	0,558	310	90	20	Фартук боковой
5.394-355.0	ШТ	0,113	0,113	0,118	338	87	4	Фартук задний
5.394-356.0	ШТ	0,620	0,580	0,813	650	125	10	Брызговик передний
5.394-369.0	ШТ	0,110	0,110	0,129	230	56	10	Фартук
5.394-372.0	ШТ	0,123	0,123	0,143	59	59	41	Защитный экран
5.394-375.0	ШТ	0,065	0,065	0,265	106	50	50	Защитный элемент
5.394-380.0	ШТ	1,347	1,311	5,780	340	200	85	Брызговик боковой
5.394-388.0	ШТ	0,012	0,012	0,105	65	45	36	Защитный элемент
5.394-389.0	ШТ	0,773	0,773	19,500	500	500	78	Брызгозащитный профиль
5.394-390.0	ШТ	0,085	0,085	0,069	286	80	3	Фартук
5.394-391.0	ШТ	0,233	0,233	0,298	355	84	10	Фартук
5.394-392.0	ШТ	0,507	0,507	0,828	720	115	10	Фартук (KMR 1000 Т)
5.394-401.0	ШТ	0,009	0,009	0,038	54	54	13	Защитная деталь
5.394-402.0	ШТ	0,037	0,037	0,166	55	55	55	Защитный элемент
5.394-439.0	ШТ	0,200	0,200	0,938	125	125	60	Фартук
5.394-448.0	ШТ	0,198	0,198	0,162	305	106	5	Брызговик KMR 1550
5.394-461.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	28	28	13,800	Защитный элемент
5.394-463.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	57	16	16	Защитная часть
5.394-470.0	ШТ	0,012	0,012	0,049	45	42	26	Защитный колпачок
5.394-471.0	ШТ	0,031	0,031	0,356	285	50	25	Фартук правый
5.394-472.0	ШТ	0,036	0,036	0,217	272	42	19	Фартук левый
5.394-488.0	ШТ	0,845	0,784	2,244	175	135	95	Брызгозащитный профиль
5.394-509.0	ШТ	1	0,942	2,244	175	135	95	Брызгозащитный профиль
5.394-509.3	ШТ	0,830	0,775	2,244	175	135	95	Брызгозащитный профиль BD 530 XL
5.394-525.0	ШТ	0,008	0,008	0,066	105	25	25	Защита от потери устойчивости
5.394-530.0	ШТ	0,050	0,050	0,039	34	34	34	Защитная деталь компл.
5.394-559.0	ШТ	0,286	0,286	0,722	430	60	28	Брызговик левый BR VS 400
5.394-560.0	ШТ	0,287	0,287	0,722	430	60	28	Брызговик правый BR VS 400
5.394-581.0	ШТ	1,007	0,994	3,322	730	130	35	Щиток
5.394-640.0	ШТ	0,196	0,177	0,550	550	100	10	Брызговик
5.394-648.0	ШТ	0,469	0,437	0,520	800	130	5	Фартук GSK
5.394-659.0	ШТ	0,484	0,484	0,719	625	115	10	Фартук
5.394-669.0	ШТ	0,072	0,072	0,067	280	80	3	Фартук
5.394-678.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	30	15	15	Защита от изгибов
5.394-680.0	ШТ	0,029	0,029	0,479	178,500	51,800	51,800	Предохранительный резиновый шланг
5.394-682.0	ШТ	0,532	0,519	1,050	1 200	125	7	Брызгозащитный профиль
5.394-683.0	ШТ	0,223	0,223	0,173	330	105	5	Щиток
5.394-684.0	ШТ	1,850	1,850	1,650	1 000	75	22	Резиновый фартук
5.394-697.0	ШТ	9,400	9,288	82,140	2 400	185	185	Фартук
5.394-699.0	ШТ	7,920	7,920	71,604	2 210	180	180	Защитный брезент
5.394-700.0	ШТ	7,950	7,950	26,950	1 750	140	110	Защитный брезент
5.394-701.0	ШТ	0,250	0,225	0,280	545	57	9	Брызговик
5.394-757.0	ШТ	0,232	0,200	0,593	565	105	10	Брызговик
5.394-772.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	80	25	20	Защита от изгибов черная
5.394-773.0	ШТ	0,283	0,283	0,320	635	56	9	Брызговик BD
5.394-774.0	ШТ	0,269	0,251	0,600	600	100	10	Боковая стяжка
5.394-802.0	ШТ	0,040	0,040	0,290	290	50	20	Бортик правый KM70/30C
5.394-803.0	ШТ	0,036	0,036	0,257	285	45	20	Бортик левый KM70/30C
5.394-815.0	ШТ	0,440	0,440	0,627	570	110	10	Передняя полоса KM75/40W
5.394-816.0	ШТ	0,160	0,160	0,160	560	95	3	Тыльная кайма KM 75/40
5.394-817.0	ШТ	0,068	0,068	0,071	295	80	3	Кромка левая
5.394-818.0	ШТ	0,071	0,071	0,072	300	80	3	Кромка правая
5.394-823.0	ШТ	0,175	0,175	0,218	455	60	8	Брызговик BR/BD 55/65/75
5.394-832.0	ШТ	0,567	0,567	0,756	630	120	10	Чехол фронтальный KM 90/60 R Вр
5.394-833.0	ШТ	0,090	0,090	0,106	295	90	4	Ограждение боковое KM 90-/60
5.394-834.0	ШТ	0,261	0,261	0,203	615	110	3	Тыльное ограждение
5.394-843.0	ШТ	0,143	0,143	0,110	610	60	3	Задний бортик роликовой щетки
5.394-852.0	ШТ	0,025	0,025	0,344	125	55	50	Кожух полюса аккумулятора
5.394-859.0	ШТ	0,022	0,022	0,119	59	45	45	Предохранительная часть
5.394-861.0	ШТ	0,202	0,202	1,734	170	170	60	Резиновая пластина тыльная
5.394-862.0	ШТ	0,052	0,052	0,044	125	70	5	Резиновая полоса фронтальная
5.394-866.0	ШТ	0,400	0,400	0,363	580	125	5	Резиновый амортизатор
5.394-867.0	ШТ	0,013	0,013	0,261	109	48,500	49,400	Кронштейн
5.394-869.0	ШТ	0,091	0,091	0,107	165	130	5	Резиновый комплект всасывания
5.394-871.0	ШТ	0,109	0,109	0,105	205	85	6	Резиновая балка с клапаном для мусора
5.394-873.0	ШТ	0,111	0,111	1,894	287	287	23	Защитная решетка Т 400 Plus
5.394-874.0	ШТ	0,022	0,022	0,122	60	45	45	Защитная деталь
5.394-879.0	ШТ	0,260	0,260	0,315	250	210	6	Резиновая диафрагма
5.394-886.0	ШТ	0,460	0,460	0,319	645	165	3	Борт ящика д/мусора, задний
5.394-887.0	ШТ	0,446	0,446	0,319	645	165	3	Борт ящика д/мусора, двойной
5.394-888.0	ШТ	0,298	0,298	0,237	455	130	4	Борт ящика д/мусора
5.394-902.0	ШТ	0,079	0,079	0,703	125	125	45	Держатель магнитный



5.394-906.0	ШТ	0,014	0,014	0,104	58,800	40,600	43,500	Держатель переключателя
5.394-911.0	ШТ	0,209	0,195	0,650	500	100	13	Брызговик
5.394-914.0	ШТ	0,204	0,204	2,565	285	150	60	Магнитный держатель
5.394-923.0	ШТ	0,006	0,006	0,050	60	30	28	Предохранительный колпачок
5.394-945.0	ШТ	10,150	10,150	93,600	2 600	300	120	Боковой защитный брезент ТВ 42
5.394-986.0	ШТ	0,020	0,020	0,437	76	71	81	Измерительный стакан 200 ml, PP
5.396-270.0	ШТ	0,008	0,002	0,019	190	100	1	Шильдик-предостережение MC 130
5.396-419.0	ШТ	0,150	0,150	0,276	460	60	10	Брызговик
5.401-005.0	ШТ	0,014	0,014	0,051	45	45	25	Резиновый уплотнитель
5.401-007.0	ШТ	0,009	0,009	0,039	89	21	21	Корпус форсунки
5.401-053.0	ШТ	0,011	0,011	0,018	57	18	18	Резьбовое соединение PUZZI 100
5.401-077.0	ШТ	0,076	0,076	0,015	30	25	20	Резьбовая соединительная деталь
5.401-129.0	ШТ	0,036	0,036	0,027	30	30	30	Резьбовая соединительная деталь
5.401-159.0	ШТ	0,027	0,027	0,085	94	30	30	Резьбовая соединительная деталь
5.401-160.0	ШТ	0,175	0,175	0,045	50	30	30	Резьбовая соединительная деталь
5.401-164.0	ШТ	0,179	0,179	0,042	40	15	70	Резьбовое соединение
5.401-166.0	ШТ	0,046	0,046	0,059	41	38	38	Винтовое соединение
5.401-192.0	ШТ	0,075	0,075	0,032	35	30	30	Резьбовая соединительная деталь
5.401-210.0	ШТ	0,040	0,040	0,046	42	33	33	Резьбовая соединительная деталь
5.401-213.0	ШТ	0,010	0,010	0,028	85	18	18	Резьбовая соединительная деталь
5.401-225.0	ШТ	0,009	0,009	0,021	54	22	18	Резьбовая соединительная деталь
5.401-227.0	ШТ	0,163	0,163	0,046	40	40	29	Опорный ролик
5.401-240.0	ШТ	0,075	0,074	0,035	48	24	30	Вращающаяся втулка
5.401-250.0	ШТ	0,650	0,650	0,104	365	57	5	Вкладная дугообразная деталь
5.401-263.0	ШТ	0,074	0,074	0,027	45	30	20	Поворотный ввод
5.401-272.0	ШТ	0,231	0,231	0,057	70	30	27	Крепежная деталь
5.401-275.0	ШТ	0,064	0,064	0,026	40	30	22	Кондукторная втулка
5.401-288.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	15	10	10	Резьбовое соединение
5.401-296.0	ШТ	0,272	0,272	0,076	42	36	50	Деталь винтового соединения
5.401-308.0	ШТ	0,080	0,078	0,027	42	29	22	Вращающаяся втулка
5.401-313.0	ШТ	0,033	0,033	0,015	32	22	22	Болтовая деталь
5.401-318.0	ШТ	0,039	0,039	0,046	42	33	33	Деталь болтового соединения серая
5.401-321.0	ШТ	0,058	0,058	0,089	48	43	43	Резьбовое соединение
5.401-322.0	ШТ	0,063	0,063	0,430	146,300	113,100	26	Гнездо платы
5.401-324.0	ШТ	0,059	0,059	0,034	41	41	20	Полый винт G1
5.401-325.0	ШТ	0,059	0,059	0,036	46	28	28	Резьбовое соединение
5.401-326.0	ШТ	9,065	8,664	9,765	210	155	300	Трубка
5.401-330.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	22	13	13	Болтовое соединение 65МПа
5.402-001.0	ШТ	0,086	0,086	0,025	44	25	23	Горловина под резьбовую пробку
5.402-007.0	ШТ	0,038	0,038	0,015	30	22	22	Резьбовая муфта
5.402-073.0	ШТ	0,177	0,157	0,325	130	50	50	Резьбовой штуцер
5.402-185.0	ШТ	0,083	0,083	0,034	35	31	31	Резьбовой штуцер
5.402-257.0	ШТ	0,057	0,057	0,027	34	28	28	Резьбовой штуцер
5.402-289.0	ШТ	0,086	0,085	0,096	80	40	30	Резьбовой штуцер
5.402-306.0	ШТ	0,074	0,074	0,032	35	30	30	Резьбовой штуцер
5.402-316.0	ШТ	0,157	0,157	0,037	92	25	16	Винтовая муфта
5.402-323.0	ШТ	0,120	0,120	0,294	70	70	60	Резьбовой штуцер
5.402-356.0	ШТ	0,100	0,100	0,036	45	45	18	Резьбовая муфта (BD1000)
5.402-362.0	ШТ	0,035	0,035	0,016	34	22	22	Резьбовая муфта
5.402-370.0	ШТ	0,031	0,030	0,032	45	45	16	Резьбовой штуцер
5.402-380.0	ШТ	0,201	0,167	0,263	130	45	45	Резьбовой штуцер
5.402-380.3	ШТ	0,201	0,167	0,263	130	45	45	Резьбовое соединение
5.402-381.0	ШТ	0,537	0,505	0,323	120	77	35	Резьбовое соединение
5.402-386.0	ШТ	0,061	0,061	0,022	35	32	20	Резьбовой штуцер
5.402-405.0	ШТ	0,297	0,297	0,105	75	40	35	Резьбовой штуцер
5.402-427.0	ШТ	0,028	0,028	0,018	38	22	22	Резьбовой штуцер
5.402-475.0	ШТ	0,112	0,103	0,081	90	30	30	Соединительная деталь
5.402-484.0	ШТ	0,114	0,109	0,053	68	28	28	Резьбовое соединение
5.402-491.0	ШТ	0,686	0,686	0,181	113	40	40	Резьбовой штуцер
5.402-493.0	ШТ	0,047	0,047	0,012	35	20	17	Болт
5.402-499.0	ШТ	0,106	0,096	0,083	92	30	30	Штуцер
5.402-504.0	ШТ	0,133	0,123	0,198	72	55	50	Горловина под резьбовую пробку
5.402-506.0	ШТ	0,036	0,036	0,015	38	20	20	Резьбовой штуцер
5.402-523.0	ШТ	0,035	0,035	0,015	34	23	19	Резьбовая муфта
5.402-528.0	ШТ	0,026	0,026	0,012	33	20	18	Резьбовой штуцер
5.402-529.0	ШТ	0,098	0,095	0,060	100	30	20	Штуцер
5.402-535.0	ШТ	0,106	0,096	0,066	90	27	27	Штуцер
5.402-543.0	ШТ	0,174	0,174	0,040	75	23	23	Резьбовое соединение
5.402-546.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	17	17	12	Резьбовой штуцер
5.402-549.0	ШТ	0,071	0,071	0,024	30	28	28	Штуцер
5.402-573.0	ШТ	0,179	0,179	0,064	40	40	40	Резьбовой штуцер
5.402-580.0	ШТ	0,014	0,014	0,011	28	27	14	Уголок
5.402-605.0	ШТ	0,015	0,015	0,089	68	42	31,200	Всасывающий патрубок
5.402-619.0	ШТ	0,016	0,016	0,039	38	32	32	Резьбовая муфта
5.402-627.0	ШТ	0,100	0,100	0,040	75	23	23	Штуцер
5.402-636.0	ШТ	0,248	0,248	0,098	80	35	35	Резьбовой штуцер
5.402-648.0	ШТ	0,178	0,178	0,067	40	41	41	Горловина под резьбовую пробку 1"
5.402-653.0	ШТ	0,074	0,073	0,031	50	25	25	Штуцер
5.402-656.0	ШТ	0,437	0,437	0,085	47	44	41	Винтовое соединение

5.402-678.0	ШТ	0,085	0,085	0,020	50	20	20 Резьбовой штуцер
5.402-680.0	ШТ	0,144	0,144	0,036	63	25	23 Резьбовое соединение
5.402-681.0	ШТ	0,124	0,124	0,046	40	34	34 Резьбовое соединение
5.402-684.0	ШТ	0,130	0,130	0,081	45	45	40 Штуцер с резьбой
5.402-685.0	ШТ	0,087	0,087	0,027	45	32	19 Резьбовой штуцер
5.402-686.0	ШТ	0,060	0,059	0,200	100	80	25 Резьбовая деталь
5.402-698.0	ШТ	0,152	0,152	0,043	77	28	20 Резьбовое соединение
5.402-705.0	ШТ	0,060	0,059	0,070	70	40	25 Соединительный элемент
5.402-705.3	ШТ	0,060	0,059	0,070	70	40	25 Соединительный элемент
5.402-716.0	ШТ	0,106	0,106	0,043	35	30	41 Винт M22x1,5 / R1/2"
5.402-727.0	ШТ	0,084	0,082	0,072	60	40	30 Ниппель
5.402-731.0	ШТ	0,184	0,184	0,069	67	32	32 Горловина под резьбовую пробку
5.402-736.0	ШТ	0,224	0,224	0,080	65	35	35 Горловина под резьбовую пробку
5.402-739.0	ШТ	0,094	0,094	0,204	70	54	54 Винтовой патрубок
5.402-744.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винтовой соединитель HD 10 / 16-4 Cage
5.402-746.0	ШТ	0,139	0,139	0,054	60	30	30 Соединительная деталь
5.402-768.0	ШТ	0,089	0,089	0,044	52	29	29 Винт
5.402-772.0	ШТ	0,134	0,134	0,067	74	30	30 Резьбовая муфта
5.403-002.0	ШТ	0,065	0,065	0,025	32	30	26 Двойной штуцер
5.403-011.0	ШТ	0,098	0,098	0,061	50	35	35 Двойной штуцер
5.403-034.0	ШТ	0,140	0,140	0,050	55	30	30 Двойной штуцер
5.403-054.0	ШТ	0,115	0,115	0,034	43	30	26 Двойная опора
5.403-055.0	ШТ	0,091	0,091	0,056	40	40	35 Двойной штуцер
5.403-056.0	ШТ	0,066	0,066	0,031	32	31	31 Двойной штуцер
5.403-057.0	ШТ	0,139	0,139	0,049	35	40	35 Двойной штуцер
5.403-073.0	ШТ	0,069	0,069	0,024	38	25	25 Двойной соединитель
5.403-094.0	ШТ	0,038	0,038	0,011	50	15	15 Двойной шарнир
5.403-118.0	ШТ	0,224	0,224	0,088	63	40	35 Двойное соединение
5.403-119.0	ШТ	0,090	0,090	0,032	44	27	27 Двойная опора
5.403-128.0	ШТ	0,077	0,077	0,031	39	28	28 Муфта соединительная (m22*1,5/m24*1,5)
5.403-153.0	ШТ	0,034	0,034	0,011	35	18	18 Двойной штуцер
5.403-155.0	ШТ	0,087	0,086	0,064	80	35	23 Двойной штуцер
5.403-162.0	ШТ	0,056	0,056	0,024	30	28	28 Двойной штуцер
5.403-175.0	ШТ	0,103	0,103	0,034	55	25	25 Муфта M22 x 1,5
5.403-176.0	ШТ	0,278	0,278	0,136	55	55	45 Двойной штуцер R1 1/4" M38x1,5
5.403-178.0	ШТ	0,264	0,264	0,104	65	40	40 Двойной штуцер
5.403-181.0	ШТ	0,158	0,158	0,080	43	43	43 Двойное соединение 1" / M22x1,5
5.404-056.0	ШТ	0,053	0,053	0,014	43	18	18 Винт
5.404-063.0	ШТ	0,037	0,037	0,008	44	16	12 Полный винт
5.404-078.0	ШТ	0,023	0,022	0,022	40	30	18 Полный винт
5.404-079.0	ШТ	0,015	0,013	0,120	100	60	20 Полный винт
5.404-080.0	ШТ	0,015	0,014	0,018	40	30	15 Полный винт
5.404-082.0	ШТ	0,027	0,026	0,031	40	30	26 Полный винт
5.404-083.0	ШТ	0,034	0,034	0,024	35	26	26 Полный винт PUZZI 400
5.404-086.0	ШТ	0,132	0,127	0,150	100	60	25 Полный винт
5.405-000.0	ШТ	0,388	0,388	0,099	110	30	30 Вакцинационный фитинг для пресной воды
5.405-027.0	ШТ	0,012	0,012	0,008	17	17	29 Инжектор 1/8
5.405-146.0	ШТ	0,145	0,145	0,024	40	30	20 Распределитель вентилятора PUZZI 400
5.405-156.0	ШТ	0,149	0,149	0,038	42	30	30 Распределитель
5.405-162.0	ШТ	0,113	0,113	0,036	35	32	32 Горловина под резьбовую пробку 1/2"-3/8"
5.405-174.0	ШТ	0,482	0,412	0,200	80	50	50 Винтовой патрубок RV
5.405-178.0	ШТ	0,198	0,184	0,166	55	55	55 Распределитель M22x1.5
5.405-180.0	ШТ	0,069	0,069	0,014	25	24	24 Муфта M14/16x1.5
5.405-181.0	ШТ	0,041	0,041	0,015	30	22	22 Диафрагма Ø1,6 mm
5.406-004.0	ШТ	0,026	0,026	0,166	56	56	53 Резьбовое кольцо NW40
5.406-005.0	ШТ	0,023	0,023	0,130	50	50	52 Резьбовое кольцо проводящее электрич-во
5.406-006.0	ШТ	0,028	0,028	0,166	56	56	53 Резьбовое кольцо проводящее электрич-во
5.406-019.0	ШТ	0,016	0,011	0,093	50	50	37 Резьбовое кольцо C35EL
5.406-020.0	ШТ	0,019	0,019	0,115	55	55	38 Резьбовое кольцо C40EL
5.407-005.0	ШТ	0,036	0,035	0,309	110	53	53 Соединение конусовидное NW35
5.407-108.0	ШТ	0,040	0,040	0,272	90	55	55 Муфта резьбовая
5.407-109.0	ШТ	0,035	0,035	0,289	55,200	55,200	95 Муфта C40/DN35
5.407-111.0	ШТ	0,032	0,032	0,303	100	55	55 Муфта C40/DN40
5.407-112.0	ШТ	0,032	0,032	0,250	100	50	50 Соединительная муфта
5.407-113.0	ШТ	0,043	0,043	0,212	70	55	55 Муфта C40 / C35
5.407-115.0	ШТ	0,026	0,026	0,196	57,400	62,400	54,800 Втулка всасывающей трубки
5.407-135.0	ШТ	0,026	0,026	0,196	57,400	62,400	54,800 Муфта всасывающей трубки
5.408-023.0	ШТ	0,088	0,088	1,173	130	95	95 Колено трубы
5.408-031.0	ШТ	0,087	0,087	1,087	123	94	94 Колено трубы
5.408-038.0	ШТ	0,045	0,045	0,480	107	67	67 Колено трубы
5.408-054.0	ШТ	0,155	0,155	0,580	145	80	50 Колено трубы
5.408-056.0	ШТ	0,047	0,047	0,240	120	50	40 Колено трубы
5.408-059.0	ШТ	0,027	0,027	0,338	100	75	45 Отвод-разделитель
5.408-060.0	ШТ	0,156	0,150	2,280	160	150	95 Изогнутый поплавок Puzzi 300/400
5.409-001.0	ШТ	0,033	0,033	0,015	35	22	19 Патрубок Puzzi 30/4
5.409-032.0	ШТ	0,028	0,028	0,023	46	24	21 Топливный ниппель
5.409-080.0	ШТ	0,029	0,029	0,013	45	17	17 Ниппель
5.409-110.0	ШТ	0,025	0,025	0,013	33	20	20 Ниппель
5.409-111.0	ШТ	0,107	0,106	0,038	40	31	31 Двойной ниппель

5.409-117.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	40	25	20 Ниппель
5.409-170.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	27	12	12 Ниппель
5.409-218.0	ШТ	0,004	0,003	0,011	63	13	13 Ниппель
5.409-221.0	ШТ	0,082	0,082	0,034	37	32	29 Сдвоенный ниппель 3/4"
5.409-222.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	12	10	10 Ниппель
5.409-229.0	ШТ	0,117	0,091	0,192	80	60	40 Сдвоенный ниппель 3/4"
5.409-260.0	ШТ	0,075	0,075	0,020	37	23	23 Ниппель
5.409-261.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	43	27	12 Ниппель
5.409-266.0	ШТ	0,028	0,028	0,013	25	25	20 Сдвоенный ниппель G3/8"-M12"
5.409-272.0	ШТ	0,063	0,063	0,025	40	25	25 Сдвоенный ниппель
5.409-275.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	28	10	10 Шланговый ниппель
5.409-281.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	25	18	18 Ниппель
5.409-296.0	ШТ	0,070	0,070	0,035	88	20	20 Ниппель - PUZZI 300
5.409-306.0	ШТ	0,024	0,024	0,006	24	20	13 Сдвоенный ниппель
5.409-310.0	ШТ	0,008	0,007	0,112	80	70	20 Ниппель
5.409-313.0	ШТ	0,032	0,032	0,016	40	20	20 Ниппель
5.409-323.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	10 Ниппель
5.409-450.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	30	25	25 Ниппель K680
5.409-514.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	38	19	18 Ниппель
5.409-515.0	ШТ	0,003	0,003	0,021	60	23	15 Ниппель для парового шланга
5.409-541.0	ШТ	0,079	0,079	0,043	42	32	32 Ниппель
5.409-598.0	ШТ	0,310	0,310	0,133	53	50	50 Двойной нипель R1 1/2"
5.409-605.0	ШТ	0,014	0,014	0,107	85	60	21 Адаптер
5.409-609.0	ШТ	0,224	0,224	0,053	45	45	26 Заглушка
5.409-611.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	38	18	18 Ниппель штепсельной розетки
5.409-617.0	ШТ	0,460	0,460	0,309	70	70	63 Двойной ниппель 2"
5.409-642.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	15	15	30 Ниппель розетки
5.409-650.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	25	12	12 Ниппель
5.409-660.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	22	19	12 Угловой ниппель
5.411-057.0	ШТ	0,078	0,078	0,019	30	25	25 Резьбовая пробка
5.411-061.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	16	15	15 Резьбовая пробка
5.411-062.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	26	26	17 резьбовая пробка
5.411-067.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	19	19	17 Резьбовая пробка
5.411-070.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	16	16	13 Резьбовая пробка
5.411-074.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	22	22	16 Резьбовая пробка
5.411-092.0	ШТ	0,096	0,096	0,026	38	26	26 Запорный винт
5.411-096.0	ШТ	0,030	0,029	0,017	40	30	14 Резьбовая пробка
5.411-098.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	15	15	14 Резьбовая заглушка K855H
5.411-100.0	ШТ	0,027	0,027	0,005	13	20	20 Резьбовая пробка
5.411-102.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	20	20	18 Резьбовая пробка
5.411-107.0	ШТ	0,030	0,029	0,007	15	21	21 Резьбовая пробка
5.411-112.0	ШТ	0,073	0,070	0,048	55	35	25 Резьбовая пробка
5.411-117.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	20	16	16 Резьбовая пробка
5.411-120.0	ШТ	0,102	0,102	0,043	35	35	35 Резьбовая пробка
5.411-130.0	ШТ	0,015	0,015	0,033	37	30	30 Резьбовая пробка
5.411-132.0	ШТ	0,040	0,039	0,055	55	50	20 Резьбовая пробка
5.411-139.0	ШТ	0,063	0,063	0,020	30	27	25 Резьбовая пробка
5.411-148.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	26	25	20 Резьбовая пробка
5.411-152.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	15	13	13 Резьбовая пробка
5.411-155.0	ШТ	0,032	0,032	0,014	25	25	22 Запорный винт
5.411-161.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	10	10 Резьбовая пробка
5.411-165.0	ШТ	0,080	0,080	0,025	35	35	20 Резьбовая пробка
5.411-166.0	ШТ	0,033	0,033	0,007	16	21	21 Резьбовая пробка
5.411-168.0	ШТ	0,016	0,016	0,003	15	15	15 Винт клапана M16x1
5.411-171.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	18	18	15 Резьбовая пробка
5.411-172.0	ШТ	0,097	0,097	0,021	39	23	23 Резьбовая пробка
5.411-504.0	ШТ	0,034	0,034	0,007	22	18	18 Резьбовая пробка
5.411-505.0	ШТ	0,057	0,057	0,165	43	62	62 Запорный винт
5.411-516.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	16	16	13 Винт
5.411-529.0	ШТ	0,076	0,076	0,026	28	28	33 Резьбовая пробка 65MPa
5.411-539.0	ШТ	0,038	0,038	0,008	22	22	16 Винт
5.412-001.0	ШТ	0,112	0,112	2,441	210	155	75 Держатель
5.412-015.0	ШТ	0,074	0,074	0,735	150	70	70 Закрывающая крышка
5.414-002.0	ШТ	0,022	0,022	0,151	90	41	41 Корзина фильтра чистой воды
5.414-006.0	ШТ	1,800	1,470	15,876	270	210	280 Клапан управления "стоп" EPDM
5.415-598.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	24	15	15 Тройное струйное сопло 031
5.415-600.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	24	15	15 Трехпозиционная струйная трубка
5.415-602.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	25	15	15 Тройная форсунка 038
5.415-606.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	24	16	16 Тройное сопло 045
5.415-607.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	24	15	15 Тройное струйное сопло 050
5.415-608.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	24	16	16 Тройная форсунка 053
5.415-609.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	24	16	16 Тройное сопло 055
5.423-008.0	ШТ	0,052	0,052	0,165	550	75	4 Топливная труба
5.423-098.0	ШТ	0,052	0,052	0,207	450	115	4 Трубопровод
5.423-140.0	ШТ	0,053	0,053	2,875	460	125	50 Трубопровод
5.423-180.0	ШТ	0,065	0,065	0,435	580	150	5 Трубопровод
5.423-186.0	ШТ	0,059	0,059	0,739	480	27	57 Трубопровод
5.423-187.0	ШТ	0,063	0,063	0,316	565	140	4 Трубопровод
5.423-228.0	ШТ	0,058	0,058	15,746	360	270	162 Трубопровод

5.423-239.0	ШТ	0,080	0,080	0,547	720	190	4 Трубка
5.423-252.0	ШТ	0,005	0,005	0,472	400	295	4 Трубопровод
5.423-253.0	ШТ	0,100	0,100	2,436	435	80	70 Трубопровод
5.423-268.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Трубка D8
5.423-277.0	ШТ	0,065	0,065	3,300	500	165	40 Трубопровод
5.423-279.0	ШТ	0,099	0,099	19,737	430	270	170 Труба
5.423-282.0	ШТ	0,072	0,072	12,569	420	315	95 Трубопровод
5.423-299.0	ШТ	0,100	0,100	17,250	1 250	230	60 Трубопровод
5.423-328.0	ШТ	0,046	0,046	2,531	450	75	75 Топливная трубка
5.423-347.0	ШТ	0,055	0,055	0,228	570	100	4 Топливная трубка
5.423-400.0	ШТ	0,050	0,050	3,300	500	110	60 Трубопровод д/топлива
5.423-417.0	ШТ	0,046	0,046	3,003	455	110	60 Топливная труба
5.423-421.0	ШТ	0,073	0,073	5,688	650	175	50 Трубопровод
5.424-130.0	ШТ	0,046	0,046	0,012	37	22	15 Коническая поверхность уплотнения
5.424-132.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	7	7 Коническое уплотнение
5.424-136.0	ШТ	0,172	0,165	0,840	200	140	30 Крепление
5.424-137.0	ШТ	0,099	0,099	0,062	135	115	4 Поворотный кронштейн крепления
5.424-139.0	ШТ	0,015	0,015	0,039	65	30	20 Крепление сопла
5.424-140.0	ШТ	0,111	0,111	2	250	100	80 Фиксатор
5.424-142.0	ШТ	0,201	0,201	0,060	285	210	1 Шильдик
5.424-143.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Конусообразное уплотнение
5.424-155.0	ШТ	0,024	0,024	0,578	165	70	50 Крепление трансформатора
5.424-162.0	ШТ	0,013	0,013	0,039	65	30	20 Крепление струйная трубка
5.425-495.0	ШТ	0,017	0,017	0,153	85	60	30 Соединительная часть DGT HDS 13/20
5.427-010.3	ШТ	0,306	0,303	0,270	180	50	30 Узловая деталь
5.427-021.0	ШТ	0,280	0,280	0,118	101	39	30 Связка проводов HD
5.427-023.0	ШТ	1,525	1,524	1,843	160	160	72 Узловая деталь
5.427-029.0	ШТ	0,290	0,258	0,336	120	80	35 Соединительная деталь
5.427-050.0	ШТ	0,299	0,299	0,350	102	66	52 Трубопровод
5.427-060.0	ШТ	0,247	0,247	0,259	105	65	38 Узловая деталь
5.427-079.0	ШТ	0,272	0,241	0,322	115	80	35 Соединительная деталь
5.427-123.0	ШТ	0,165	0,160	0,182	90	45	45 Соединительная деталь
5.427-137.0	ШТ	0,055	0,055	0,404	210	55	35 Соединительная деталь
5.427-154.0	ШТ	0,040	0,040	0,233	106	55	40 Соединительная деталь
5.427-178.0	ШТ	0,028	0,028	0,124	92	45	30 Соединительная деталь
5.427-180.0	ШТ	0,103	0,103	0,752	190	120	33 Соединительная деталь
5.427-186.0	ШТ	0,106	0,106	0,062	62	40	25 Коллектор
5.427-187.0	ШТ	0,495	0,470	0,378	74	73	70 Узловая деталь
5.427-192.0	ШТ	0,110	0,110	0,656	190	115	30 Соединительная деталь
5.427-205.0	ШТ	0,224	0,224	0,162	85	68	28 Узловая деталь (HD1040B)
5.427-209.0	ШТ	1,080	1,048	0,302	115	75	35 Коллектор
5.427-210.0	ШТ	0,242	0,240	0,166	85	65	30 Соединительная деталь
5.427-214.0	ШТ	0,227	0,227	0,153	85	60	30 Соединительная деталь
5.427-248.0	ШТ	0,109	0,109	0,065	65	40	25 Коллектор (HD 650 SXL)
5.427-249.0	ШТ	0,055	0,055	0,260	130	50	40 Соединительная деталь
5.427-253.0	ШТ	0,245	0,245	0,165	84	70	28 Соединительная деталь
5.427-265.0	ШТ	0,312	0,279	0,336	120	80	35 Узловая деталь
5.427-295.0	ШТ	0,286	0,286	0,279	169	50	33 Соединительная деталь высокого давления
5.427-298.0	ШТ	0,070	0,070	0,441	245	60	30 Соединительная деталь короткая
5.427-303.0	ШТ	0,109	0,109	0,520	175	90	33 Коллектор
5.427-304.0	ШТ	0,149	0,144	0,058	65	32	28 Крепление
5.427-305.0	ШТ	0,273	0,273	0,308	110	70	40 Соединительная деталь
5.427-307.0	ШТ	0,083	0,083	0,517	235	55	40 Соединительная деталь
5.427-308.0	ШТ	0,120	0,120	0,051	70	27	27 Аккумулятор давления
5.427-310.0	ШТ	0,265	0,265	0,164	107	34	45 Соединительная деталь
5.427-311.0	ШТ	0,368	0,365	0,336	120	100	28 Соединительная деталь
5.427-314.0	ШТ	0,138	0,135	0,158	90	70	25 Т-соединитель
5.427-320.0	ШТ	0,290	0,285	0,399	190	60	35 Соединительная деталь
5.427-325.0	ШТ	0,228	0,226	0,336	160	70	30 Соединительная деталь высокого давления
5.427-326.0	ШТ	0,166	0,166	0,085	85	40	25 Соединительный элемент
5.427-328.0	ШТ	0,160	0,159	0,281	130	80	27 Коллектор
5.427-411.0	ШТ	0,037	0,037	0,175	100	50	35 Соединительная деталь короткая
5.427-415.0	ШТ	0,025	0,025	0,107	65	55	30 Патрубок
5.427-416.0	ШТ	0,592	0,416	2	200	100	100 Распределитель подвода воды
5.427-416.3	ШТ	0,561	0,411	2	100	100	200 Узловая деталь подвод воды
5.427-418.0	ШТ	0,568	0,433	2	200	100	100 Входной патрубок
5.427-425.0	ШТ	1,582	1,396	4,563	195	195	120 Коллектор
5.427-429.0	ШТ	1,490	1,485	3,413	250	210	65 Соединительный элемент
5.427-432.0	ШТ	0,033	0,033	0,157	95	50	33 Узловая деталь
5.427-439.0	ШТ	0,365	0,360	0,315	180	70	25 Коллектор воды входящий
5.427-441.0	ШТ	1,605	1,455	4,563	195	195	120 Узловая деталь
5.427-454.0	ШТ	0,415	0,410	1,794	230	130	60 Узловая деталь
5.427-454.3	ШТ	0,415	0,410	0,585	130	90	50 Труба HDS 5/15
5.427-467.0	ШТ	0,196	0,196	0,122	85	48	30 Узловая деталь
5.427-469.0	ШТ	0,344	0,338	0,600	200	100	30 Труба для притока воды
5.431-005.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	45	15	15 Патрубок
5.435-001.0	ШТ	0,084	0,080	0,220	100	100	22 Ролик
5.435-004.0	ШТ	0,015	0,015	0,035	40	40	22 Ролик
5.435-009.0	ШТ	0,685	0,680	0,728	140	130	40 Тяговое колесо

5.435-012.0	ШТ	0,145	0,145	0,200	100	100	20	Ролик
5.435-017.0	ШТ	0,180	0,180	0,043	38	38	30	Направляющий ролик передний
5.439-001.0	ШТ	0,026	0,025	0,045	60	50	15	Шаровой шарнир
5.439-002.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	54	40	5	Внешнее уплотнен.паров.шлангаSV1802/1902
5.439-005.0	ШТ	1,284	1,284	0,220	550	20	20	Рулевая тяга нижняя В 95 RS
5.440-146.0	ШТ	0,070	0,070	0,240	740	18	18	Фиттинг
5.440-147.0	ШТ	0,014	0,014	0,040	100	20	20	Шланг
5.440-156.0	ШТ	0,074	0,074	0,275	440	25	25	Шланг
5.441-005.0	ШТ	0,009	0,009	0,897	230	130	30	Часть отдающей трубки DN5,5
5.441-006.0	ШТ	0,062	0,062	0,690	230	150	20	Часть всасывающей трубки DN7,5
5.441-011.0	ШТ	0,133	0,133	2,299	190	110	110	Шланг
5.441-067.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	61	4	4	Шланг зонд
5.441-074.0	ШТ	0,023	0,023	0,060	357	13	13	Коннектор DN6 350 мм
5.442-503.0	ШТ	0,055	0,055	0,106	265	20	20	Участок трубы
5.442-722.0	ШТ	0,023	0,023	0,039	200	14	14	Отрезок шланга
5.442-747.0	ШТ	0,076	0,076	0,310	155	80	25	Дополнительная трубка
5.442-833.0	ШТ	0,165	0,165	2,062	310	95	70	Отрезок шланга
5.442-865.0	ШТ	0,020	0,020	0,032	400	9	9	Шланг
5.442-868.0	ШТ	0,053	0,053	0,121	250	22	22	Кусок шланга
5.442-884.0	ШТ	0,043	0,043	0,250	250	100	10	Отрезок шланга
5.442-901.0	ШТ	0,111	0,111	0,534	285	75	25	Шланг DN16
5.442-922.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	200	6	6	Шланг
5.442-924.0	ШТ	0,014	0,014	0,023	115	14	14	Отрезок шланга
5.442-933.0	ШТ	0,050	0,050	0,423	470	30	30	Отрезок шланга
5.442-935.0	ШТ	0,305	0,305	1,838	735	50	50	Всасывающий шланг
5.442-952.0	ШТ	0,016	0,016	0,112	140	100	8	Шланг
5.442-954.0	ШТ	0,018	0,018	0,031	95	18	18	Шланг
5.442-964.0	ШТ	0,047	0,047	0,800	200	200	20	Шланг
5.442-965.0	ШТ	0,012	0,012	0,023	360	8	8	Шланг
5.442-969.0	ШТ	0,110	0,104	2,625	300	250	35	Отрезок шланга
5.442-976.0	шт	0,500	0,471	3,300	1 100	100	30	Часть шланга
5.442-982.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	18	18	10	Часть трубки 9,5x3x10MM
5.442-997.0	ШТ	0,086	0,086	1,020	100	60	170	Шланг
5.443-002.0	ШТ	0,015	0,015	0,062	57	33	33	Труба подвода воды
5.443-015.0	ШТ	0,030	0,030	0,162	97	44	38	Трубка
5.443-019.0	ШТ	0,003	0,003	0	12	6	6	Пробка
5.443-024.3	ШТ	0,006	0,005	0,001	8	8	15	Штекер для замены
5.443-029.0	ШТ	0,028	0,028	0,219	90	54	45	Шланговый ниппель
5.443-030.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	27	24	24	Заглушка сливной шланг масло
5.443-056.0	ШТ	0,016	0,016	0,074	55	45	30	Шланговый ниппель
5.443-181.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	32	22	18	Шланговый стержень
5.443-206.0	ШТ	0,010	0,010	0,011	31	19	19	Шланговый ниппель
5.443-211.0	ШТ	0,015	0,015	0,010	25	20	20	Шланговый ниппель
5.443-224.0	ШТ	0,008	0,008	0,025	40	25	25	Шланговый ниппель
5.443-227.0	ШТ	0,044	0,044	0,029	37	28	28	Шланговый ниппель
5.443-229.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	40	23	23	Шланговый ниппель
5.443-233.0	ШТ	0,036	0,036	0,022	35	25	25	Присоединительный патрубок
5.443-246.0	ШТ	0,009	0,009	0,050	39,500	42,400	30,100	Шланговый ниппель
5.443-253.0	ШТ	0,035	0,035	0,026	49	23	23	Шланговый ниппель
5.443-281.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	45	21	21	Ниппель шланга
5.443-282.0	ШТ	0,005	0,005	0,021	40	23	23	Присоединительный патрубок шланга
5.443-285.0	ШТ	0,010	0,010	0,059	70	35	24	Шланговый ниппель
5.443-291.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	40	29	29	Шланговый ниппель
5.443-301.0	ШТ	0,074	0,074	0,028	50	28	20	Шланговый ниппель
5.443-312.0	ШТ	0,008	0,008	0,025	40	25	25	Шланговый ниппель
5.443-319.0	ШТ	0,019	0,018	0,160	100	80	20	Шланговый ниппель
5.443-323.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	15	15	27	Ниппель для подачи чистящего средства
5.443-336.0	ШТ	0,066	0,066	0,011	45	25	10	Шланговый ниппель
5.443-338.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	31	18	17	Ствол шланга HD 655
5.443-344.0	ШТ	0,031	0,031	0,020	37	23	23	Шланговый ниппель
5.443-347.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	30	15	15	Шланговый ниппель
5.443-355.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	25	16	16	Ниппель
5.443-365.0	ШТ	0,011	0,011	0,031	50	25	25	Шланг для подачи пара
5.443-367.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	28	20	16	Ниппель для подачи чистящего средства
5.443-370.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	22	14	14	Ниппель
5.443-375.0	ШТ	0,056	0,056	0,038	60	25	25	Шланговый ниппель
5.443-433.0	ШТ	0,020	0,020	0,011	28	20	20	Патрубок шланга
5.443-434.0	ШТ	0,013	0,013	0,077	85	30	30	Шланговый ниппель
5.443-437.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	39,500	24	19,600	Шланговый ниппель
5.443-438.0	ШТ	0,008	0,008	0,029	46	32	20	Шланговый ниппель
5.443-439.0	ШТ	0,007	0,007	0,025	47	20	27	Шланговый ниппель
5.443-448.0	ШТ	0,015	0,014	0,042	70	40	15	Ниппель для подачи чистящего средства
5.443-452.0	ШТ	0,007	0,006	0,031	45	33	21	Угловой ниппель
5.443-455.0	ШТ	0,037	0,037	0,007	42	20	8	Шланговый ниппель
5.443-459.0	ШТ	0,025	0,025	0,246	205	50	24	Шланговое соединение 2500 S
5.443-464.0	ШТ	0,049	0,049	0,534	95	75	75	Штуцер для шланга
5.443-467.0	ШТ	0,015	0,014	0,077	55	40	35	Угловой ниппель
5.443-468.0	ШТ	0,251	0,219	0,345	115	75	40	Шланговый ниппель
5.443-471.0	ШТ	0,050	0,050	0,401	95	65	65	Штуцер для шланга

5.443-474.0	ШТ	0,038	0,038	0,018	42	22	20 Шланговый ниппель
5.443-475.0	ШТ	0,004	0,004	0,019	35	22	25 Ниппель
5.443-477.0	ШТ	0,060	0,060	0,470	69	69	98,800 Штуцер для шланга
5.443-479.0	ШТ	0,010	0,010	0,049	40	35	35 Двойной ниппель
5.443-480.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	28	17	17 Ниппель
5.443-481.0	ШТ	0,014	0,014	0,060	60	50	20 Угловая втулка
5.443-498.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	240	10	10 Шланг 240 мм
5.443-502.0	ШТ	0,003	0,003	0,035	45	35	22 Ниппель
5.443-513.0	ШТ	0,014	0,014	0,070	117	30	20 Отрезок шланга
5.443-549.0	ШТ	0,031	0,031	0,058	131	21	21 Тормозной шланг
5.443-553.0	ШТ	0,026	0,026	0,259	230	45	25 Соединительная деталь
5.443-554.0	ШТ	0,025	0,025	0,040	400	10	10 Шланг
5.443-556.0	ШТ	0,011	0,011	0,110	80	60	23 Дозирующий насос
5.443-589.0	ШТ	0,015	0,015	0,081	60	45	30 Всасывающий колпачок К 5.55
5.443-602.0	ШТ	0,036	0,036	0,372	125	85	35 Трубка для подачи воды
5.443-603.0	ШТ	0,066	0,066	0,024	40	30	20 Поворотная уплотнительная втулка
5.443-614.0	ШТ	0,017	0,017	0,032	500	8	8 Шланг AD8 L=500
5.443-615.0	ШТ	0,010	0,010	0,018	280	8	8 Шланг AD8 L=270
5.443-624.0	ШТ	0,016	0,016	0,008	27	17	17 Ниппель
5.443-625.0	ШТ	0,022	0,017	0,200	100	80	25 Шланг дозировочного насоса
5.443-628.0	ШТ	0,177	0,177	0,882	420	70	30 Шланг
5.443-634.0	ШТ	0,003	0,003	0,024	33	33	22 Крышка вала WCM K6/7
5.443-643.0	ШТ	0,038	0,038	0,589	187	75	42 Обратный цилиндр
5.443-644.0	ШТ	0,048	0,048	0,836	190	110	40 Всасывающая трубка
5.443-645.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	50	15	15 Шланговый ниппель 10/7 5.0
5.443-651.0	ШТ	0,224	0,224	0,080	50	40	40 Переходник D40-D20
5.443-654.0	ШТ	0,037	0,037	0,564	188	75	40 Труба рециркуляции WCM K7 D117
5.443-668.0	ШТ	0,045	0,045	0,462	177	87	30 Труба
5.443-669.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	55	12	12 Изоляционный слой
5.443-672.0	ШТ	0,074	0,074	1,215	150	90	90 Труба для подвода воды
5.443-673.0	ШТ	0,025	0,025	0,047	385	11	11 Шланг DN 6,7
5.445-070.3	ШТ	0,029	0,026	0,416	105	61	65 Форсунка плоская
5.446-006.0	ШТ	0,008	0,008	0,015	30	22	22 Шланговое соединение
5.446-011.0	ШТ	0,032	0,032	0,312	80	65	60 Соединительный ниппель
5.453-000.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	44,700	16	22,300 Соединительная муфта
5.453-008.0	ШТ	0,031	0,031	0,084	55	39	39 Соединительная муфта
5.453-010.0	ШТ	0,055	0,055	0,428	115	61	61 Соединительная муфта 40
5.453-011.0	ШТ	0,074	0,074	0,596	115	72	72 Муфта DN61
5.453-013.0	ШТ	0,075	0,075	0,233	86	52	52 Соединительная муфта
5.453-016.0	ШТ	0,028	0,028	0,203	100	45	45 Соединительная муфта
5.453-019.0	ШТ	0,078	0,078	0,139	59	59	40 Расширяющая муфта DN 40-50
5.453-021.0	ШТ	0,015	0,015	0,083	52,400	52,400	30,100 Уплотнительное кольцо NW40
5.453-026.0	ШТ	0,038	0,038	0,142	67	46	46 Соединительный рукав
5.453-033.0	ШТ	0,012	0,012	0,056	40	40	35 Переходная муфта
5.453-034.0	ШТ	0,033	0,033	0,147	47	56	56 Адаптер
5.453-038.0	ШТ	0,055	0,055	0,203	100	45	45 Соединительная муфта
5.453-042.0	ШТ	0,042	0,042	0,250	100	50	50 Муфта для присоединения инструментов C35
5.453-046.0	ШТ	0,040	0,040	0,200	80	50	50 Адаптер
5.453-048.0	ШТ	0,044	0,044	0,205	79	51	51 Втулка д/инструмента C35EL
5.453-050.0	ШТ	0,045	0,045	0,200	80	50	50 Муфта C35EL
5.453-052.0	ШТ	0,038	0,038	0,200	80	50	50 Муфта для присоединения инструментов C35
5.453-055.0	ШТ	0,060	0,060	0,148	80	43	43 Соединительная муфта
5.453-071.0	ШТ	0,077	0,077	0,399	95	70	60 Адаптер бачка грязной воды
5.453-072.0	ШТ	0,039	0,039	0,161	67	49	49 Адаптер
5.460-018.0	ШТ	0,294	0,294	1,796	190	105	90 Канал
5.470-007.0	ШТ	0,065	0,065	0,559	114	70	70 Муфта DN61
5.470-008.0	ШТ	0,060	0,060	0,482	114	65	65 Муфта
5.470-011.0	ШТ	0,050	0,041	0,248	66	66	57 Муфта
5.470-014.0	ШТ	0,080	0,080	0,497	114	66	66 Соединительная муфта
5.470-033.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	20	18	18 Муфта
5.470-034.0	ШТ	0,009	0,009	0,027	43	25	25 Муфта
5.470-036.0	ШТ	0,011	0,011	0,088	55	40	40 Муфта
5.470-050.0	ШТ	0,047	0,047	0,296	70	65	65 Муфта NT 80/1
5.470-059.0	ШТ	0,689	0,650	3,230	165	145	135 Фильтр-мешки 10 шт.
5.470-068.0	ШТ	0,007	0,007	0,012	30	20	20 Муфта
5.471-049.0	ШТ	0,009	0,009	0,040	40	40	25 Соединительный элемент
5.471-050.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	22	16	16 Соединительный элемент
5.471-052.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	39	15	15 Соединительный элемент
5.471-060.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	28	28	25 Соединительный элемент
5.471-083.0	ШТ	0,015	0,015	0,091	60	46	33 Соединительный элемент
5.471-088.0	ШТ	0,310	0,285	0,265	125	46	46 Соединительный элемент
5.471-090.0	ШТ	0,034	0,034	0,013	49	16	16 Муфта
5.471-096.0	ШТ	0,358	0,333	0,325	130	50	50 Муфта HDS 801
5.471-097.0	ШТ	0,006	0,006	0,023	30	30	25 Муфта топливного насоса
5.471-099.0	ШТ	0,747	0,728	0,300	120	50	50 Муфта
5.471-105.0	ШТ	0,018	0,018	0,039	98	20	20 Муфта удлиненной струйной трубки
5.474-012.0	ШТ	0,145	0,140	0,044	123	20	18 Втулка
5.474-017.0	ШТ	0,034	0,034	0,017	51	18	18 Ходовой механизм
5.474-018.0	ШТ	0,650	0,625	0,326	165	47	42 Поводок

5.474-021.0	ШТ	0,038	0,038	0,012	32	32	12 Муфта
5.474-032.0	ШТ	0,642	0,628	0,162	137	37	32 Поводок цилиндрической щетки
5.474-034.0	ШТ	0,871	0,871	0,128	200	40	16 Поводковый патрон
5.474-036.0	ШТ	0,605	0,600	0,900	300	100	30 Захват цилиндрической щётки
5.474-038.0	ШТ	0,900	0,900	0,132	220	20	30 Захват левый мусороподборщика
5.474-049.0	ШТ	0,418	0,418	0,269	164	164	10 Адаптер для дисковых щеток
5.481-010.0	ШТ	0,081	0,076	0,441	360	35	35 Всасывающая труба
5.481-026.0	ШТ	0,031	0,031	0,090	150	30	20 Рычаг
5.481-029.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	98	18	2 Рычаг
5.481-039.0	ШТ	0,047	0,047	0,149	158	47	20 Рычаг
5.481-052.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	34	22	17 Рычаг
5.481-061.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	53	20	15 Рычаг
5.481-068.0	ШТ	0,041	0,041	0,224	196	88	13 Рычаг
5.481-114.0	ШТ	0,035	0,035	0,010	55	45	4 Рычаг
5.481-118.0	ШТ	0,016	0,016	0,079	123	28	23 Рычаг
5.481-142.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	30	20	13 Рычаг -BONEZZI 12.022.672
5.481-144.0	ШТ	0,011	0,011	0,029	125	38	6 Рычаг
5.481-148.0	ШТ	0,058	0,058	0,120	120	50	20 Соединительный рычаг
5.481-155.0	ШТ	0,050	0,050	0,040	110	60	6 Рычаг
5.481-157.0	ШТ	0,012	0,012	0,069	39	68	26 Рычаг
5.481-159.0	ШТ	0,037	0,037	0,308	160	55	35 Рычаг 1018
5.481-160.0	ШТ	0,018	0,018	0,042	93	25	18 Рычаг
5.481-178.0	ШТ	0,044	0,044	0,292	180	60	27 Рычаг
5.481-203.0	ШТ	0,200	0,171	4,800	800	120	50 Электрический провод
5.481-206.0	ШТ	0,016	0,016	0,119	88	50	27 Рычаг
5.481-218.0	ШТ	0,029	0,029	0,080	55	50	29 Рычаг
5.481-220.0	ШТ	0,200	0,171	3,570	1 020	100	35 Опора
5.481-234.0	ШТ	0,003	0,003	0,030	60	25	20 Фиксаторный рычаг
5.481-256.0	ШТ	0,012	0,012	0,224	170	60	22 Рычаг
5.481-257.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	27	18	14 Рычаг
5.481-267.0	ШТ	0,052	0,052	0,508	140	110	33 Рычаг
5.481-298.0	ШТ	0,181	0,181	0,034	195	25	7 Рычаг правый
5.481-306.0	ШТ	0,250	0,247	1,035	230	150	30 Рычаг левый
5.481-307.0	ШТ	0,150	0,150	0,322	310	130	8 Рычаг, BR/BD 750
5.481-331.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	50	22	15 Задвижка
5.481-344.0	ШТ	0,083	0,083	0,015	152	20	5 Рычаг
5.481-345.0	ШТ	0,015	0,015	0,130	49	80,900	32,900 Зажим рычага
5.481-352.0	ШТ	0,031	0,031	0,388	107	60,500	60 Рычаг управления
5.481-354.0	ШТ	0,097	0,097	0,014	170	20	4 Отклоняющий рычаг
5.481-364.0	ШТ	0,162	0,162	0,267	290	115	8 Подъемник для всасывающей балки
5.481-370.0	ШТ	0,050	0,050	0,154	140	50	22 Педаль рычага
5.481-371.0	ШТ	0,308	0,308	10,450	250	220	190 Крышка воздухопровода
5.481-380.0	ШТ	0,141	0,141	0,175	225	97	8 Рычаг всасывающей балки BR/BD 55/60 DOSE
5.481-411.0	ШТ	0,024	0,024	0,037	95	30	13 Подающий ролик педали
5.481-413.0	ШТ	0,009	0,009	0,065	60	40	27 Зажимной шланг HD
5.481-424.0	ШТ	0,079	0,079	0,303	112	52	52 Рычаг слева
5.481-425.0	ШТ	0,079	0,079	0,303	112	52	52 Рукоятка правая
5.481-431.0	ШТ	0,052	0,052	0,160	145	50	22 Педаль
5.481-438.0	ШТ	0,027	0,027	0,054	95	38	15 Рычаг
5.481-485.0	ШТ	0,013	0,013	0,069	68	26	39 Рычаг RAL 1018
5.484-002.0	ШТ	0,056	0,056	0,753	185	185	22 Колесо воздуходувки
5.500-050.0	ШТ	13	6,700	81,780	2 350	1 160	30 Брызговик щёток
5.500-120.0	ШТ	2,500	2,500	54,600	1 365	200	200 Всасывающий шланг
5.501-031.0	ШТ	0,016	0,016	0,063	52	43	28 Шарнир
5.501-044.0	ШТ	0,015	0,015	0,046	70	30	22 Деталь шарнира
5.501-045.0	ШТ	0,096	0,084	1,050	420	100	25 Шарнир
5.501-070.0	ШТ	0,028	0,028	0,120	100	40	30 Откидная крышка
5.501-083.0	ШТ	0,028	0,028	0,134	100	42	32 Шарнир крышка чёрный
5.511-001.0	ШТ	0,085	0,085	0,045	45	45	22 Резьбовая пробка
5.511-003.0	ШТ	0,098	0,098	0,049	46	46	23 Запорный винт
5.511-004.0	ШТ	0,115	0,115	0,045	45	45	22 Резьбовая пробка D22
5.511-007.0	ШТ	0,139	0,139	0,047	45	45	23 Запорный винт D16
5.511-011.0	ШТ	0,146	0,146	0,041	43	43	22 Резьбовая пробка D14
5.512-012.0	ШТ	0,039	0,039	0,433	105	75	55 Штепсельная розетка SC 1030
5.512-013.0	ШТ	0,022	0,022	0,159	85	85	22 Крышка штепсельной розетки SC1000
5.512-022.0	ШТ	0,490	0,490	11,456	375	235	130 Нижняя часть корпуса Floortool r-r
5.512-026.0	ШТ	0,491	0,491	11,456	375	235	130 Часть клавиши корпуса Powersocket r-r
5.512-028.0	ШТ	0,045	0,045	0,371	103	80	45 Штепсельная розетка
5.512-029.0	ШТ	0,019	0,019	0,151	88	86	20 Крышка розетки
5.512-039.0	ШТ	0,055	0,055	0,578	165	70	50 Корпус для электроники EFH
5.512-040.0	ШТ	0,043	0,043	0,307	105	65	45 Розетка
5.512-041.0	ШТ	0,022	0,022	0,440	100	80	55 Крышка
5.512-046.0	ШТ	0,013	0,013	0,117	65	60	30 Клапан опорной балки EFH-МК
5.512-061.0	ШТ	0,019	0,019	0,135	88	85	18 Крышка штепсельной розетки gu
5.512-067.0	ШТ	0,041	0,041	0,574	170	75	45 Корпус для электроники для SC*
5.512-087.0	ШТ	0,735	0,699	21,823	430	290	175 Нижняя часть корпуса SC Top
5.512-088.0	ШТ	0,021	0,021	0,216	90	80	30 Крышка штепсельной розетки SC Top
5.512-091.0	ШТ	0,554	0,510	20,880	400	290	180 Дополнение Корпуса SC Top
5.512-095.0	ШТ	0,029	0,029	0,665	113	107	55 Подложка для электрики SC

5.512-101.0	ШТ	0,025	0,022	0,240	150	80	20 Ручка бака
5.512-114.0	ШТ	0,542	0,492	21	350	300	200 Часть корпуса чёрная SC TOP DIY
5.512-115.0	ШТ	0,027	0,027	0,342	115	85	35 Крышка желтая SC TOP DIY
5.512-116.0	ШТ	0,700	0,700	21,823	430	290	175 Нижняя часть корпуса SC
5.512-120.0	ШТ	0,022	0,022	0,136	85	80	20 Корпус штекера SC TOP DIY
5.512-125.0	ШТ	0,020	0,020	0,049	257	21	9 Резиновая губка
5.512-206.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	74	52	1 Пленка индикации
5.512-209.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	11	10 Ползун
5.512-298.3	ШТ	0,237	0,227	3,922	310	230	55 Нижняя часть корпуса только для замены
5.512-328.3	ШТ	0,004	0,003	0,014	40	19	19 Ролик
5.515-000.0	ШТ	0,019	0,019	0,054	60	60	15 Колесо серое
5.515-011.0	ШТ	0,692	0,692	4,382	245	245	73 Колесо
5.515-013.0	ШТ	0,344	0,344	0,945	150	150	42 Ролик
5.515-014.0	ШТ	0,269	0,269	0,108	67	67	24 Направляющий ролик 34°
5.515-016.0	ШТ	0,098	0,098	0,563	160	160	22 Колесо
5.515-020.0	ШТ	0,043	0,043	0,567	90	90	70 Колесо
5.515-023.0	ШТ	0,142	0,142	0,397	115	115	30 Колесо D120
5.515-024.0	ШТ	0,016	0,016	0,101	120	120	7 Колпак колеса
5.515-029.0	ШТ	0,088	0,088	0,504	120	120	35 Колесо большое
5.515-039.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	7	7 Ролик KM 700S, KSM 690
5.515-040.0	ШТ	0,125	0,122	1,553	230	150	45 Профилированный ролик
5.515-045.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	35	25	25 Ролик
5.515-046.0	ШТ	0,075	0,075	0,729	135	135	40 Колеса 2014
5.515-059.0	ШТ	0,052	0,052	0,106	65	65	25 Ролик
5.515-068.0	ШТ	0,037	0,035	0,101	60	60	28 Колесо
5.515-069.0	ШТ	0,011	0,011	0,026	37,500	37,500	18,500 Колесо
5.515-070.0	ШТ	0,014	0,014	0,069	48	48	30 Регулировочное колесо
5.515-071.0	ШТ	0,261	0,261	2,280	200	200	57 Колесо D200
5.515-073.0	ШТ	6,550	6,550	3,625	250	250	58 Колесо
5.515-076.0	ШТ	0,066	0,066	0,638	135	135	35 Ходовое колесо
5.515-078.0	ШТ	0,024	0,024	0,027	38	38	19 Ролик
5.515-082.0	ШТ	0,088	0,088	0,340	100	100	34 Колесико
5.515-086.0	ШТ	0,256	0,256	0,069	45	45	34 Натяжной ролик
5.515-088.0	ШТ	0,565	0,560	2,904	220	220	60 Колесо D220
5.515-089.0	ШТ	0,123	0,123	0,179	55	57	57 Профилированный ролик
5.515-092.0	ШТ	0,010	0,009	0,041	50	45	18 Ролик
5.515-093.0	ШТ	0,047	0,042	0,621	172	172	21 Колпак колеса большой RAL 7012
5.515-094.0	ШТ	0,021	0,021	0,321	130	130	19 Колпак колеса
5.515-096.0	ШТ	0,087	0,087	0,360	100	100	36 Ролик
5.515-097.0	ШТ	0,052	0,052	0,050	50	50	20 Ролик диам. 50
5.515-103.0	ШТ	0,029	0,029	0,191	70	70	39 Поворотный ролик
5.515-108.0	ШТ	0,078	0,078	0,547	135	135	30 Крыльчатка 135
5.515-109.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	22	22	7 Ролик бункера
5.515-110.0	ШТ	0,550	0,550	3,250	250	250	52 Колесо
5.515-114.0	ШТ	0,015	0,015	0,020	41	41	12 Ролик
5.515-120.0	ШТ	0,018	0,018	0,044	48	48	19 Колесо диам. 50
5.515-122.0	ШТ	0,176	0,176	0,323	66	70	70 Отклоняющий шкив
5.515-123.0	ШТ	0,065	0,065	0,588	140	140	30 Ходовое колесо
5.515-127.0	ШТ	0,080	0,080	0,162	70	70	33 Ролик
5.515-142.0	ШТ	2,250	2,250	0,726	110	110	60 Ролик
5.515-143.0	ШТ	0,059	0,059	0,181	72	72	35 Ролик
5.515-145.0	ШТ	0,658	0,658	0,625	125	125	40 Импеллер
5.515-153.0	ШТ	0,019	0,019	1,898	230	150	55 Корпус
5.515-176.0	ШТ	4,650	4,650	6,962	295	295	80 Колесо
5.515-180.0	ШТ	0,380	0,380	2,200	200	200	55 Колесо алюминиевое
5.515-182.0	ШТ	0,059	0,059	0,703	125	125	45 Колесо 2002
5.515-186.0	ШТ	0,007	0,006	0,032	50	40	16 Ролик
5.515-188.0	ШТ	0,060	0,060	0,160	80	80	25 Колесико
5.515-190.0	ШТ	0,157	0,144	1,024	160	160	40 Диск
5.515-191.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	25	16	16 Ролик
5.515-194.0	ШТ	0,137	0,137	0,098	70	70	20 Колёсный обод
5.515-197.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	22	22	6 Ролик бункера
5.515-203.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	29	19	19 Ролик
5.515-205.0	ШТ	0,032	0,032	0,347	170	170	12 Колпак колеса
5.515-222.3	ШТ	0,500	0,480	2,142	207	207	50 Колесо для замены D205
5.515-224.0	ШТ	0,088	0,078	0,864	120	120	60 Колесо D120
5.515-253.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Уплотнение D75
5.515-256.0	ШТ	1,910	1,910	0,661	115	115	50 Ведущее колесо
5.515-257.0	ШТ	0,618	0,618	1,150	115	100	100 Ролик с фланцем
5.515-259.0	ШТ	0,071	0,071	0,206	70	70	42 Роликовая лента
5.515-264.0	ШТ	0,049	0,049	0,114	65	65	27 Ролик
5.515-266.0	ШТ	0,026	0,026	0,106	65	65	25 Уплотнительное кольцо сетчатого фильтра
5.515-267.0	ШТ	0,069	0,069	0,280	100	100	28 Отбойный ролик всасывающей балки
5.515-268.0	ШТ	0,103	0,103	0,170	90	90	21 Роликовый дефлектор BR/BD100/250R
5.515-273.0	ШТ	0,050	0,050	1,063	125	125	68 Колесо K2.900
5.515-274.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо
5.515-275.0	ШТ	0,050	0,050	0,179	80	80	28 Отклоняющий ролик
5.515-277.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	17	15	15 Ролик
5.515-280.0	ШТ	0,082	0,082	0,090	60	60	25 Ролик D60



5.515-285.0	ШТ	0,104	0,104	0,916	214	214	20	Колпак колеса S 750
5.515-286.0	ШТ	0,044	0,044	0,490	165	165	18	Колпак колеса
5.515-293.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	34	34	1	Уплотнение шестигранное
5.515-298.0	ШТ	0,142	0,142	1,792	160	160	70	Колесо 160 Hummer
5.515-302.0	ШТ	0,263	0,263	2,167	195	195	57	Колесо 200 Hummer STA
5.515-322.0	ШТ	0,096	0,096	0,432	120	120	30	Колесо D121
5.515-326.0	ШТ	0,058	0,058	0,350	100	100	35	Ролик В 90 R
5.515-338.0	ШТ	0,094	0,094	0,439	121	121	30	Колесо D121
5.515-341.0	ШТ	0,053	0,053	0,137	60	60	38	Валик D60
5.515-346.0	ШТ	0,081	0,081	0,389	120	120	27	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120
5.515-347.0	ШТ	0,975	0,975	1,321	155	155	55	Ролик с фланцем щеточного блока
5.515-356.0	ШТ	0,031	0,031	0,376	170	170	13	Колпак колеса серый базальт RAL 7012
5.515-357.0	ШТ	0,049	0,049	0,950	120	120	66	Колесо диаметр 120 K2 Modul-Range
5.515-361.0	ШТ	0,337	0,337	1,566	177	177	50	Колесо
5.515-362.0	ШТ	0,095	0,095	0,504	120	120	35	Колесо белое D121 BR 4.300
5.515-364.0	ШТ	0,282	0,282	0,324	90	90	40	Направляющий ролик
5.515-365.0	ШТ	0,041	0,041	0,545	165	165	20	Колпак колеса чёрный
5.515-366.0	ШТ	0,094	0,094	0,389	120	120	27	Колесо D121
5.515-368.0	ШТ	0,096	0,096	0,461	120	120	32	Колесо только для замены BR 30/4
5.515-370.0	ШТ	0,043	0,043	0,194	88	88	25	Колесо
5.515-374.0	ШТ	0,086	0,086	0,161	78	78	26,400	Колесо CV 30/1
5.515-377.0	ШТ	0,347	0,347	1,636	180	180	50,500	Колесо
5.515-386.0	ШТ	0,035	0,035	0,438	139,800	139,800	22,400	Колесный колпак большой RAL 7012
5.515-395.0	ШТ	0,348	0,348	1,470	175	175	48	Колесо D180
5.515-397.3	ШТ	0,140	0,130	2,168	170	170	75	Колесо только для замены
5.517-001.0	ШТ	0,046	0,046	0,124	90	55	25	Пластиковая вставка для СВ
5.517-002.0	ШТ	0,183	0,183	0,650	100	100	65	Ролик фланцевый
5.517-003.0	ШТ	0,116	0,116	0,210	100	60	35	Опорный кронштейн
5.517-005.0	ШТ	0,037	0,037	0,099	67	67	22	Ролик разъемный
5.517-006.0	ШТ	0,019	0,019	0,010	43	15	15	Втулка
5.517-009.0	ШТ	0,654	0,654	1,200	120	100	100	Фланцевый ролик для замены
5.517-013.0	ШТ	0,043	0,043	0,098	89	55	20	Скользкая деталь
5.521-003.0	ШТ	0,900	0,900	21,137	630	305	110	Шасси K555C
5.521-007.0	ШТ	1	0,950	19,200	400	400	120	Шасси
5.521-030.0	ШТ	1,051	1,051	21,060	450	390	120	Шасси
5.521-036.0	ШТ	0,600	0,550	35,574	385	385	240	Шасси
5.521-037.0	ШТ	2,355	2,350	33,773	584,500	559,900	103,200	Шасси
5.521-042.0	ШТ	2,800	2,800	57,587	557,900	483,700	213,400	Буфер
5.521-046.0	ШТ	2,800	2,690	70,200	650	540	200	Буфер
5.544-001.0	ШТ	1,285	1,256	3,465	770	90	50	Поплавок
5.550-001.0	ШТ	0,940	0,890	1,360	155	135	65	Головка блока цилиндров без моющих ср-в
5.550-017.3	ШТ	2,480	2,090	8,265	290	190	150	Головка цилиндра для замены HD-M Servo
5.550-019.3	ШТ	0	0	0	0	0	0	Головка цилиндра
5.550-023.3	ШТ	2,200	2	8,265	290	190	150	Головка цилиндра для замены TR
5.550-025.3	ШТ	2,229	1,729	8,100	290	190	147	Головка блока цилиндров HD 6/15 TR
5.550-027.3	ШТ	1,777	1,577	4,590	225	170	120	Головка блока цилиндра
5.550-031.3	ШТ	1,007	0,867	5	200	200	125	Цилиндр TR с RM
5.550-032.3	ШТ	3,323	3,183	5	200	200	125	Головка цилиндра TR
5.550-033.3	ШТ	3,550	3,250	9,840	300	160	205	Головка цилиндра TR
5.550-034.3	ШТ	2,073	1,973	4,140	225	115	160	Головка цилиндра для замены HD-M TK48 D1
5.550-136.0	ШТ	4,900	4,600	6,318	180	180	195	Головка блока цилиндров
5.550-138.0	ШТ	3,863	3,375	8,265	290	190	150	Головка цилиндра
5.550-172.0	ШТ	4,310	4,026	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-173.0	ШТ	3,210	3,150	2,244	175	135	95	Цилиндрическая головка
5.550-177.0	ШТ	5,866	5,590	6,318	180	180	195	Головка блока цилиндров
5.550-179.0	ШТ	3,732	3,492	6,318	180	180	195	Головка блока цилиндра
5.550-187.0	ШТ	4,900	4,590	7,990	290	190	145	Головка блока цилиндров
5.550-188.0	ШТ	0,540	0,460	1,128	125	95	95	Головка блока цилиндров
5.550-191.0	ШТ	2,700	2,400	6,318	180	180	195	Цилиндрическая головка
5.550-192.0	ШТ	4,200	4,047	6,318	180	180	195	Цилиндрическая головка
5.550-194.0	ШТ	5,590	5,150	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-200.0	ШТ	0,350	0,346	0,595	115	115	45	Головка блока цилиндров
5.550-205.0	ШТ	2,890	2,530	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-207.0	ШТ	2,700	2,300	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров MS
5.550-226.0	ШТ	4,225	3,785	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-229.0	ШТ	5,140	4,590	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-242.0	ШТ	3,600	3,230	10,716	255	205	205	Головка блока цилиндров
5.550-244.0	ШТ	2,400	2,100	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-246.0	ШТ	0,997	0,939	2,244	175	135	95	Головка блока цилиндров
5.550-247.0	ШТ	2,100	1,606	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-248.0	ШТ	1,218	0,930	2,244	175	135	95	Головка блока цилиндров
5.550-255.0	ШТ	4,350	3,957	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-260.0	ШТ	0,334	0,326	1,001	230	150	29	Головка блока цилиндров
5.550-265.0	ШТ	2	1,830	4,563	195	195	120	Головка блока цилиндров
5.550-266.0	ШТ	1,721	1,606	2	200	100	100	Головка блока цилиндров
5.550-269.0	ШТ	1,868	1,568	2,244	175	135	95	Головка цилиндра
5.550-273.0	ШТ	3,250	3,010	6,318	180	180	195	Цилиндрическая головка
5.550-291.0	ШТ	4,155	3,746	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров HD10/25 S,HD10/2
5.550-293.0	ШТ	4,538	4,300	4,563	195	195	120	Головка цилиндра

5.550-294.0	ШТ	1,041	0,838	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-295.0	ШТ	1,368	0,868	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров K7.80
5.550-297.0	ШТ	4,258	3,715	4,175	230	165	110	Головка блока цилиндров HD13/18 S, HD13/
5.550-302.0	ШТ	1,926	1,700	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-302.3	ШТ	2,261	1,871	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-304.0	ШТ	1,482	0,965	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-306.0	ШТ	2,343	1,841	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-306.3	ШТ	2,340	1,940	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров 6/13
5.550-316.0	ШТ	2,308	2,055	3,960	225	160	110	Цилиндрическая головка
5.550-316.3	ШТ	2,643	2,253	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-317.0	ШТ	2,540	2,055	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-320.0	ШТ	2,025	1,700	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-320.3	ШТ	2,238	1,838	8,265	290	190	150	Головка цилиндра
5.550-322.0	ШТ	2,216	1,850	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-324.0	ШТ	2,195	1,700	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-324.3	ШТ	2,229	1,229	8,265	290	190	150	Головка цилиндра
5.550-325.0	ШТ	4,190	3,760	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-326.0	ШТ	2,530	2,053	8,265	290	190	150	Головка блока цилиндров
5.550-328.0	ШТ	2,480	2	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-329.0	ШТ	4,149	3,620	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка
5.550-331.0	ШТ	0,505	0,450	3,038	155	140	140	Цилиндрическая головка
5.550-340.0	ШТ	1,083	0,893	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка К 7.91 М
5.550-344.0	ШТ	2,535	2,050	8,265	290	190	150	Цилиндрическая головка в сборе
5.550-345.0	ШТ	2,460	2	8,265	290	190	150	головка цилиндра
5.550-353.0	ШТ	4	3,760	6,885	305	215	105	Головка цилиндра
5.550-367.0	ШТ	3,960	3,750	4,563	195	195	120	Головка цилиндра HD 13/12-4 ST
5.550-372.0	ШТ	2,210	1,610	8,265	290	190	150	Головка цилиндра
5.550-396.3	ШТ	1,734	1,534	4,084	225	165	110	Головка цилиндра для замены HD-M TK45
5.553-046.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	18	16	16	Поршень
5.553-080.0	ШТ	0,128	0,118	0,074	95	28	28	Поршень
5.553-118.0	ШТ	0,008	0,007	0,080	100	80	10	Поршень
5.553-149.0	ШТ	0,037	0,037	0,018	80	15	15	Поршень
5.553-176.0	ШТ	0,019	0,018	0,036	45	40	20	Поршень
5.553-198.0	ШТ	0,050	0,040	0,073	93	28	28	Поршень
5.553-200.0	ШТ	0,036	0,035	0,054	60	50	18	Поршень
5.553-217.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	22	22	10	Поршень
5.553-222.0	ШТ	0,032	0,027	0,016	40	20	20	Поршень
5.553-228.0	ШТ	0,195	0,184	0,055	95	24	24	Поршень
5.553-231.0	ШТ	0,087	0,082	0,068	75	30	30	Поршень
5.553-241.0	ШТ	0,010	0,009	0,024	50	30	16	Поршень
5.553-249.0	ШТ	0,017	0,016	0,028	70	40	10	Поршень
5.553-250.0	ШТ	0,090	0,085	0,043	75	24	24	Поршень
5.553-252.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	22	22	10	Поршень
5.553-265.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	32	16	16	Поршень
5.553-267.0	ШТ	0,139	0,128	0,102	130	28	28	Поршень
5.553-274.0	ШТ	0,012	0,012	0,010	50	40	5	Поршень
5.553-276.0	ШТ	0,129	0,124	0,049	85	24	24	Поршень
5.553-278.0	ШТ	0,438	0,413	0,331	150	47	47	Поршень
5.553-281.0	ШТ	0,118	0,113	0,044	77	24	24	Поршень
5.553-289.0	ШТ	0,004	0,003	0,004	25	20	8	Поршень
5.553-303.0	ШТ	0,017	0,016	0,036	60	40	15	Поршень 16.0X2.4
5.553-311.0	ШТ	0,047	0,037	0,073	93	28	28	Поршень
5.553-320.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	32	10	10	Поршень
5.553-324.0	ШТ	0,017	0,017	0,009	22	20	20	Поршень
5.553-339.0	ШТ	0,024	0,024	0,007	48	12	12	Поршень
5.553-347.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	54	8	3	Поршень
5.553-348.0	ШТ	0,007	0,006	0,048	80	60	10	Поршень
5.553-363.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	20	20	16	Поршень
5.553-365.0	ШТ	0,025	0,024	0,163	75	62	35	Поршень
5.553-370.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	31	8	8	Поршень
5.553-378.0	ШТ	0,134	0,124	0,072	92	28	28	Поршень
5.553-390.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	20	20	16	Поршень
5.553-394.0	ШТ	0,026	0,026	0,136	100	80	17	Поршень
5.553-431.0	ШТ	0,017	0,016	0,042	70	40	15	Поршень
5.553-465.0	ШТ	0,018	0,017	0,048	80	40	15	Поршень
5.553-473.0	ШТ	0,234	0,234	0,042	57	27	27	Плунжер D28
5.553-475.0	ШТ	0,004	0,003	0,040	80	50	10	Поршень К 725
5.553-482.0	ШТ	0,032	0,032	0,050	80	25	25	Керамический плунжер D18
5.553-512.0	ШТ	0,020	0,009	0,050	80	25	25	Поршень устройства защиты от сухого хода
5.560-015.0	ШТ	0,093	0,093	0,026	36	36	20	Толкатель
5.570-034.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	28	28	5	Кольцо
5.570-035.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	20	5	Кольцо
5.570-037.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	34	34	2	Кольцо
5.570-047.0	ШТ	0,002	0,002	0	16	16	1	Кольцо НКФ 50
5.570-048.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	17	17	10	Кольцо
5.570-049.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	20	20	6	Кольцо
5.570-058.0	ШТ	0,036	0,036	0,010	35	35	8	Кольцо
5.570-059.0	ШТ	0,086	0,085	0,076	70	60	18	Промежуточное кольцо
5.570-064.0	ШТ	0,052	0,052	0,023	50	50	9	Кольцо SHD-R 3000

5.570-075.0	ШТ	0,012	0,012	0,074	45,400	59,200	27,600	Кольцо на всасывающую трубку
5.570-081.0	ШТ	0,050	0,050	4,050	300	300	45	Кольцо
5.574-025.0	ШТ	0,261	0,247	0,232	65	55	65	Корпус сальника
5.574-031.0	ШТ	1,850	1,850	1,586	235	225	30	Дозирующий фланец нижний
5.574-032.0	ШТ	0,223	0,223	0,420	205	205	10	Диск дозировки IB
5.574-041.0	ШТ	4,900	4,900	40,698	285	280	510	Бак GFK IB
5.574-042.0	ШТ	0,015	0,015	0,008	25	25	13	Угловое соединение G1/8" - 4
5.574-053.0	ШТ	9	9	302,965	790	590	650	Коробка для сухого льда 130л
5.574-054.0	ШТ	0,850	0,850	68,880	480	410	350	Контейнер для сухого льда 35л
5.574-066.0	ШТ	2,157	2,157	3,150	300	300	35	Дозирующий фланец верхний
5.574-067.0	ШТ	0,035	0,035	0,137	120	60	19	Уплотнение IB
5.574-073.0	ШТ	0,347	0,347	0,078	72	33	33	Инструмент д/разборки болтов ТВ
5.574-075.0	ШТ	2,350	2,350	0,023	24	24	40	Дозирующий фланец верхний
5.574-077.0	ШТ	0,614	0,614	0,841	205	205	20	Дозирующий диск IB 15/120
5.574-084.0	ШТ	1,847	1,847	1,105	235	235	20	Фланцевый дозатор нижний
5.574-086.0	ШТ	9,860	7,650	236,691	910	510	510	Бак GFK IB15/120
5.580-005.0	ШТ	0,013	0,013	0,123	59	52	40	Корпус топливного вентиля
5.580-030.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	12	12	Корпус клапана
5.580-052.0	ШТ	0,012	0,012	0,031	47	26	25	Клапан
5.580-053.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	27	16	16	Угловой ниппель
5.580-057.0	ШТ	0,347	0,342	0,147	105	50	28	Предохранительный клапан HD / HDS
5.580-061.0	ШТ	0,350	0,350	0,153	102	50	30	Предохранительный клапан 65 бар / 6,5 МПа
5.580-062.0	ШТ	0,343	0,343	0,135	100	45	30	Предохранительный клапан HD / HDS
5.580-063.0	ШТ	0,343	0,343	0,154	110	50	28	Предохранительный клапан HD / HDS
5.580-064.0	ШТ	1,292	1,292	0,218	145	50	30	Гидрораспределитель
5.580-066.0	ШТ	0,343	0,343	0,175	100	50	35	Предохранительный клапан HD 60/6 K2
5.580-070.0	ШТ	0,344	0,344	0,160	100	50	32	Предохранительный клапан
5.581-007.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	20	20	7	Седло клапана
5.581-035.0	ШТ	0,027	0,027	0,106	55	55	35	Седло клапана
5.581-039.0	ШТ	0,009	0,009	0,027	30	30	30	Седло клапана
5.581-040.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	11	11	10	Седло клапана
5.581-042.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	21	21	4	Седло клапана
5.581-070.0	ШТ	0,009	0,006	0,063	70	60	15	Седло клапана
5.581-078.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	17	15	13	Седло клапана
5.581-091.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	20	20	10	седло клапана
5.581-093.0	ШТ	0,005	0,004	0,046	70	60	11	Седло клапана
5.581-103.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	15	17	13	Седло клапана
5.581-104.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	18	18	7	Гнездо клапана
5.581-107.0	ШТ	0,002	0,002	0	9	9	6	Седло клапана HDS 800E
5.581-112.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	4	Седло клапана
5.581-117.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	20	20	12	Седло клапана
5.581-118.0	ШТ	0,003	0,003	0	10	10	4	Седло клапана
5.581-126.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	18	18	13	Седло клапана
5.581-128.0	ШТ	0,018	0,018	0,011	30	20	18	Седло клапана
5.581-134.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	16	16	9	Седло клапана
5.581-143.0	ШТ	0,005	0,004	0,009	30	30	10	Седло клапана
5.581-148.0	ШТ	0,009	0,008	0,021	40	40	13	Седло клапана
5.581-160.0	ШТ	0,010	0,009	0,011	40	40	7	Седло клапана
5.581-163.0	ШТ	9	9	0,008	30	25	10	Седло клапана
5.581-166.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	16	17	17	Седло клапана
5.581-167.0	ШТ	0,007	0,006	0,015	40	25	15	Седло клапана
5.581-178.0	ШТ	0,010	0,010	0,036	35	32	32	Седло клапана
5.581-183.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	17	17	15	Седло клапана
5.581-197.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	16	16	13	Седло клапана
5.581-211.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	7	Седло клапана
5.581-212.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	8	Седло клапана
5.581-214.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	16	16	12	Гнездо болта
5.581-215.0	ШТ	0,010	0,010	0,001	14	9	9	Седло клапана
5.581-217.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	15	15	8	Седло клапана
5.581-218.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	10	10	10	Седло клапана
5.581-224.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	10	10	Седло клапана
5.581-225.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	24	24	9	Седло клапана
5.581-230.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	16	16	10	Седло клапана
5.581-231.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	7	7	Седло клапана
5.581-239.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	8	8	Седло клапана
5.581-242.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	15	15	12	Седло клапана
5.581-243.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	5	Седло клапана
5.581-244.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	7	Седло клапана
5.581-251.0	ШТ	0,009	0,009	0,033	30	33	33	Седло клапана
5.581-270.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	17	15	15	Седло клапана
5.581-285.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	17	10	10	Седло клапана
5.581-349.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	15	15	12	Седло клапана
5.582-001.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	20	4	Диск
5.582-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2	Тарелка клапана
5.582-019.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	23	15	15	Тарелка клапана
5.582-021.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	20	4	Головка клапана
5.582-025.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	17	17	3	Диск клапана
5.582-028.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	20	4	Головка клапана
5.582-042.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	13	13	3	Седло клапана

5.582-051.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	12	7 Тарелка клапана
5.582-058.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10 Тарелка клапана
5.582-073.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	7 Головка клапана
5.582-074.0	ШТ	0,004	0,003	0,011	35	30	10 Тарелка клапана
5.582-075.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	15	15	8 Тарелка клапана
5.582-080.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	5 Тарелка клапана
5.582-084.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	9 Тарелка клапана
5.582-089.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	37	12	6 Тарелка клапана
5.582-103.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	18	18	15 Тарелка клапана
5.582-115.0	ШТ	0,006	0,005	0,014	30	30	16 Тарелка клапана
5.582-117.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	9	8	8 Диск клапана HDS 697 CI
5.582-119.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	7	7 Тарелка клапана
5.582-121.0	ШТ	0,005	0,004	0,120	100	80	15 Тарелка клапана
5.582-140.0	ШТ	0,050	0,047	0,660	122,500	122,500	44 Головка клапана
5.582-142.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	15	15	13 Втулка
5.582-143.0	ШТ	0,051	0,046	0,660	122,500	122,500	44 Седло клапана UL
5.582-156.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	15	15	12 Втулка
5.582-159.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	18	18	5 Седло клапана
5.582-161.0	ШТ	0,049	0,049	0,670	122	122	45 Седло клапана
5.583-001.0	ШТ	0,060	0,060	0,018	31	24	24 Клапанный винт
5.583-030.0	ШТ	0,086	0,081	0,224	100	70	32 Клапанный винт
5.583-060.0	ШТ	0,073	0,073	0,015	27	25	22 Винт клапана
5.583-061.0	ШТ	0,118	0,118	0,026	45	24	24 Винт клапана
5.583-062.0	ШТ	0,062	0,062	0,017	27	25	25 Резьба клапана
5.583-071.0	ШТ	0,135	0,135	0,030	33	30	30 Винт клапана
5.583-089.0	ШТ	0,035	0,035	0,007	23	18	18 Винт клапана
5.583-090.0	ШТ	0,055	0,054	0,028	40	35	20 Винт клапана
5.583-096.0	ШТ	0,030	0,030	0,006	20	18	18 Резьба клапана
5.583-099.0	ШТ	0,036	0,036	0,014	25	25	22 Вентиль резьбовой
5.583-108.0	ШТ	0,013	0,012	0,092	70	60	22 Винт
5.583-114.0	ШТ	0,093	0,093	0,017	57	20	15 Резьба клапана HD 890
5.583-115.0	ШТ	0,057	0,052	0,041	45	45	20 Винт клапана
5.583-120.0	ШТ	0,056	0,055	0,060	60	40	25 Винт вентилятора
5.583-121.0	ШТ	0,043	0,043	0,013	25	23	23 Винт крана
5.583-125.0	ШТ	0,093	0,093	0,020	30	27	25 Винт клапана
5.583-126.0	ШТ	0,089	0,089	0,023	37	30	21 Винт клапана
5.583-130.0	ШТ	0,070	0,069	0,056	80	35	20 Винт клапана
5.583-131.0	ШТ	0,129	0,129	0,027	30	30	30 Винт клапана
5.583-143.0	ШТ	0,031	0,030	0,018	40	25	18 Вентиль
5.583-146.0	ШТ	0,047	0,042	0,176	100	80	22 Винт клапана
5.583-146.3	ШТ	0,047	0,042	0,176	100	80	22 Винтовой клапан
5.583-147.0	ШТ	0,073	0,072	0,060	60	40	25 Винт клапана
5.583-148.0	ШТ	0,200	0,200	0,081	56	38	38 Резьба клапана
5.583-149.0	ШТ	0,068	0,067	0,065	50	50	26 Болт
5.583-150.0	ШТ	0,070	0,069	0,024	30	28	28 Винт клапана
5.583-154.0	ШТ	0,071	0,070	0,055	60	40	23 Винт клапана
5.583-155.0	ШТ	0,063	0,063	0,019	30	25	25 Клапан
5.583-157.0	ШТ	0,065	0,064	0,088	70	50	25 Резьба клапана
5.583-158.0	ШТ	0,049	0,048	0,022	50	23	19 Винт клапана
5.583-160.0	ШТ	0,045	0,044	0,065	60	45	24 Винт клапана
5.583-161.0	ШТ	0,050	0,050	0,018	32	25	22 Винт клапана
5.583-164.0	ШТ	0,047	0,047	0,024	60	40	10 Винт клапана
5.583-168.0	ШТ	0,076	0,076	0,023	61	24	16 Винт клапана
5.583-170.0	ШТ	0,092	0,091	0,200	100	80	25 Винт клапана
5.583-177.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	20	20	11 Винт клапана M20x1
5.583-180.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	20	20	12 Винт клапана M20x1
5.583-182.0	ШТ	0,175	0,175	0,036	33	33	33 Резьба крана
5.583-187.0	ШТ	0,045	0,045	0,010	31	18	18 Винт клапана
5.583-196.0	ШТ	0,158	0,158	0,032	35	30	30 Клапанный винт
5.583-197.0	ШТ	0,036	0,036	0,011	22	22	22 Клапан
5.583-204.0	ШТ	0,082	0,082	0,019	33	24	24 Клапан с гайкой
5.583-206.0	ШТ	0,062	0,062	0,021	33	25	25 Винт клапана регулир.числа оборотов
5.583-211.0	ШТ	0,074	0,073	0,120	80	60	25 Винт клапана M22x1,5
5.583-212.0	ШТ	0,048	0,048	0,017	29	24	24 Клапанный винт
5.583-213.0	ШТ	0,143	0,143	0,023	24	31	31 Клапанный винт
5.583-214.0	ШТ	0,131	0,131	0,034	33	32	32 Болт M 30x1,5/M18x1,5
5.584-010.0	ШТ	0,003	0,003	0,016	29	29	19 Управление клапан
5.584-026.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	24	14	14 Ось клапана
5.584-028.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	20	18	18 Ось клапана
5.584-033.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	26	6	6 Ось клапана
5.584-034.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	10 Ось клапана
5.584-051.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	45	12	12 Болт клапана
5.584-056.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	27	14	14 Ось клапана
5.584-060.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	40	15	6 Ось клапана
5.584-066.0	ШТ	0,003	0,002	0,018	60	50	6 Ось клапана
5.584-077.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	18	18	15 Ось клапана
5.584-078.0	ШТ	0,021	0,020	0,017	55	20	15 Болт клапана
5.584-085.0	ШТ	0,023	0,023	0,005	23	14	14 Ось клапана
5.584-091.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10 Ось клапана RV

5.584-095.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	45	12	7 Ось клапана
5.584-102.0	ШТ	0,036	0,035	0,024	45	30	18 Болт HD 2000 SUPER
5.584-107.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	17	17	13 Ось клапана
5.584-112.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	10	10 Ось клапана
5.584-113.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	59	14	6 Ось клапана
5.584-114.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	15	15	12 Ось клапана
5.584-122.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	25	13	13 Ось клапана
5.584-134.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	23	23	15 Ось клапана
5.584-136.0	ШТ	0,014	0,014	0,007	22	18	18 Клапанный болт
5.584-145.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	15	15	13 Ограничительный клапан
5.584-157.0	ШТ	0,080	0,080	0,039	36	33	33 Стержень вентиля
5.584-172.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	15	15	12 Клапанный болт ограничитель перенапряжен
5.585-004.0	ШТ	0,086	0,086	1,870	170	110	100 Поплавок
5.585-014.0	ШТ	0,076	0,076	1,262	55	135	170 Поплавок (HDS)
5.585-020.0	ШТ	0,017	0,017	0,203	90	90	25 Поплавок
5.585-024.0	ШТ	0,122	0,122	2,295	170	150	90 Поплавок
5.585-026.0	ШТ	0,020	0,020	0,104	49	46	46 Поплавок
5.585-027.0	ШТ	0,033	0,033	1,437	130	130	85 Поплавок
5.585-028.0	ШТ	0,021	0,021	1,099	130	130	65 Поплавок
5.585-030.0	ШТ	0,097	0,091	2,520	210	150	80 Поплавок
5.585-032.0	ШТ	0,025	0,025	0,936	120	120	65 Поплавок
5.585-033.0	ШТ	0,018	0,010	1,050	150	140	50 Поплавок
5.585-038.0	ШТ	0,021	0,021	0,099	47	46	46 Поплавок
5.585-039.0	ШТ	0,008	0,008	0,439	130	130	26 Поплавок
5.585-040.0	ШТ	0,021	0,021	1,099	130	130	65 Поплавок BR/BD 530
5.585-041.0	ШТ	0,002	0,002	0,146	90	90	18 Поплавок пеногасителя
5.585-041.3	ШТ	0,008	0,007	0,162	90	90	20 Поплавок остановки подачи пены
5.585-042.0	ШТ	0,030	0,030	1,388	145	145	66 Поплавок
5.585-043.0	ШТ	0,016	0,016	0,794	130	130	47 Поплавок
5.585-044.0	ШТ	0,010	0,010	0,490	130	130	29 Поплавок BR/BD 55/60
5.585-046.0	ШТ	0,026	0,026	1,114	145	145	53 Поплавок BR/BD 45-55/40
5.585-054.0	ШТ	0,020	0,020	0,107	47	47	48,500 Поплавок
5.585-055.0	ШТ	0,100	0,100	1,620	150	120	90 Поплавок
5.585-058.0	ШТ	0,029	0,029	1,082	130	130	64 Поплавок BR / BD 530
5.585-059.0	ШТ	0,035	0,035	1,177	145	145	56 Поплавок
5.585-060.0	ШТ	0,003	0,003	0,091	117	60	13 Поплавок BR 40/10
5.585-062.0	ШТ	0,018	0,018	0,102	48	46	46 Поплавок ECO
5.586-014.0	ШТ	0,007	0,007	0,017	36	22	22 Штуцер клапана
5.587-046.0	ШТ	0,057	0,057	0,281	75	75	50 Корпус клапана
5.587-054.0	ШТ	0,017	0,017	0,095	60	45	35 Корпус клапана
5.587-060.0	ШТ	0,007	0,007	0,024	48	25	20 Корпус клапана
5.587-093.0	ШТ	0,030	0,030	0,122	67	55	33 Корпус клапана
5.587-103.0	ШТ	0,036	0,036	0,134	85	45	35 Корпус клапана
5.587-107.0	ШТ	0,398	0,366	0,302	115	75	35 Корпус клапана
5.587-134.0	ШТ	0,025	0,025	0,108	80	45	30 Корпус клапана
5.587-139.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	18	18	35 Корпус клапана
5.587-141.0	ШТ	0,415	0,403	0,228	158	45	32 Корпус клапана
5.587-147.0	ШТ	0,029	0,029	0,091	55	55	30 Корпус клапана
5.587-165.0	ШТ	0,420	0,413	0,680	200	100	34 Клапанная коробка
5.587-166.0	ШТ	0,034	0,034	0,161	64	63	40 Корпус форсунки
5.587-185.0	ШТ	0,022	0,022	0,011	35	21	15 Корпус клапана
5.587-186.0	ШТ	0,406	0,398	0,357	170	60	35 Корпус клапана
5.587-192.0	ШТ	0,290	0,285	0,248	165	50	30 Корпус клапана
5.587-195.0	ШТ	0,038	0,038	0,176	77	60	38 Корпус клапана
5.587-196.0	ШТ	0,009	0,009	0,033	40	37	22 Корпус клапана G 9.80
5.587-198.0	ШТ	0,161	0,161	0,032	45	40	18 Корпус клапана
5.587-202.0	ШТ	0,419	0,318	2,244	175	135	95 Корпус клапана
5.587-203.0	ШТ	0,288	0,284	0,368	210	70	25 Корпус клапана
5.587-214.0	ШТ	0,036	0,036	0,168	70	60	40 Корпус клапана
5.588-073.0	ШТ	0,237	0,237	0,091	108	84	10 4 захватывающих крюка
5.588-109.0	ШТ	9,900	9,900	2,157	985	730	3 Лист панели для рекламы
5.588-110.0	ШТ	2,400	2,400	49,208	2 700	135	135 Всасывающий шланг MC 130 Di=125mm
5.593-000.0	ШТ	7,160	6,950	445,500	1 350	1 100	300 Крышка корпуса
5.593-001.0	ШТ	7,950	2,300	377,501	1 195	810	390 Закрыв. бак канала всасывания
5.593-004.0	ШТ	0,220	0,213	0,340	210	54	30 Поплавковый клапан
5.593-034.0	ШТ	100	10	1 440	1 200	800	1 500 Крышка RAL 7012
5.600-000.0	ШТ	0,400	0,400	5,569	225	225	110 Крыльчатка
5.600-020.0	ШТ	0,034	0,034	0,649	155	155	27 Колесо вентилятора
5.600-021.0	ШТ	0,140	0,140	1,095	148	148	50 Ходовое колесо
5.600-028.0	ШТ	0,050	0,050	0,947	160	160	37 Ходовое колесо
5.600-029.0	ШТ	0,131	0,131	2,567	185	185	75 Вентиляционное колесо
5.600-030.0	ШТ	0,071	0,071	1,307	165	165	48 Крыльчатка вентилятора 695
5.600-033.0	ШТ	0,060	0,060	1,207	162	162	46 Крыльчатка вентилятора 580 M
5.600-036.0	ШТ	0,033	0,033	0,144	60	60	40 Ротор
5.600-038.0	ШТ	0,044	0,044	0,778	147	147	36 Крыльчатка вентилятора
5.600-041.0	ШТ	0,088	0,088	0,729	135	135	40 Крыльчатка вентилятора
5.600-045.0	ШТ	0,323	0,323	3,916	227	227	76 Крыльчатка вентилятора
5.600-046.0	ШТ	0,097	0,097	1,134	180	180	35 Крыльчатка вентилятора
5.600-059.0	ШТ	0,075	0,075	0,983	170	170	34 Крыльчатка вентилятора

5.600-060.0	ШТ	0,066	0,066	1,012	170	170	35 Крыльчатка вентилятора
5.600-061.0	ШТ	0,075	0,075	0,498	144	144	24 Колесо вентилятора К 670 М
5.600-062.0	ШТ	0,100	0,100	2,048	160	160	80 Крыльчатка вентилятора
5.600-065.0	ШТ	0,109	0,107	0,867	170	170	30 Вентиляторное колесо
5.600-076.0	ШТ	0,045	0,045	0,389	120	120	27 Крыльчатка вентилятора
5.600-077.0	ШТ	0,036	0,036	0,672	133	133	38 Вентиляторный диск
5.600-080.0	ШТ	0,385	0,385	4,050	225	225	80 Крыльчатка вентилятора с канавкой
5.600-082.0	ШТ	0,067	0,067	0,675	150	150	30 Крыльчатка вентилятора
5.600-084.0	ШТ	0,324	0,324	5,822	225	225	115 Колесо вентилятора
5.600-085.0	ШТ	0,352	0,352	5,569	225	225	110 Крыльчатка
5.600-086.0	ШТ	0,500	0,500	1,400	200	200	35 Крыльчатка
5.600-087.0	ШТ	0,112	0,112	1,882	185	185	55 Крыльчатка вентилятора
5.600-092.0	ШТ	1,022	1,022	8,953	380	380	62 Крыльчатка
5.600-094.0	ШТ	0,473	0,473	5,569	225	225	110 Колесо вентилятора HDS 10/20
5.600-096.0	ШТ	0,338	0,338	3,898	225	225	77 Крыльчатка
5.600-098.0	ШТ	0,104	0,104	1,369	185	185	40 Рабочая крыльчатка вентилятора
5.600-100.0	ШТ	0,129	0,129	2,176	160	160	85 Импеллер
5.600-103.0	ШТ	0,048	0,048	0,461	120	120	32 Крыльчатка вентилятора WCM K7
5.600-105.0	ШТ	0,073	0,073	1,012	170	170	35 Крыльчатка вентилятора
5.601-006.0	ШТ	7,850	7,675	139,425	1 950	550	130 Дверной световой сигнальный знак ТВ
5.601-007.0	ШТ	26,500	19,850	737,100	1 950	600	630 Электрод контейнер ТВ
5.601-017.0	ШТ	3,300	3,300	43,886	450	415	235 Корпус
5.601-022.0	ШТ	3,350	3,350	42,394	440	410	235 Корпус RAL 7012
5.601-029.0	ШТ	5,950	5,950	160	1 000	320	500 Инструментальный блок копые высокого дав
5.601-030.0	ШТ	5,350	5,100	115,830	900	330	390 Инструментальный блок щетки
5.601-035.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка
5.601-036.0	ШТ	15,200	8,600	693,360	1 800	1 070	360 Сегмент инструментального блока щетки
5.601-050.0	ШТ	28,500	28,500	457,728	1 192	600	640 Корпус водоотведения ТВ
5.601-051.0	ШТ	17,800	7	706,733	2 410	345	850 Дверца-светофор корпуса водоотведения ТВ
5.601-078.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Короткий сегмент
5.605-086.0	ШТ	1,032	1,032	26,582	369,500	360,600	199,500 Корпус основная пластина
5.605-103.0	ШТ	0,425	0,389	9,315	345	300	90 Корпус
5.605-104.0	ШТ	0,566	0,566	5,928	240	190	130 Корпус
5.605-131.0	ШТ	0,776	0,760	0,865	140	95	65 Корпус
5.605-143.0	ШТ	0,208	0,208	4,485	260	230	75 Корпус
5.605-159.0	ШТ	0,510	0,411	0,893	98	98	93 Корпус
5.605-168.0	ШТ	0,340	0,340	11,195	345	295	110 Корпус вентилятора
5.605-196.0	ШТ	1,193	1,193	31,980	410	325	240 Корпус
5.605-204.0	ШТ	0,809	0,809	37,536	510	320	230 Корпус шасси
5.605-219.0	ШТ	0,343	0,343	11,195	110	345	295 Корпус вентилятора
5.605-224.0	ШТ	0,850	0,850	51,408	510	320	315 Корпус шасси
5.605-226.0	ШТ	3	3	72,128	490	460	320 Корпус
5.605-227.0	ШТ	1,750	1,750	86,580	600	390	370 Корпус шасси
5.605-228.0	ШТ	1,700	1,700	100,737	630	410	390 Корпус шасси
5.605-229.0	ШТ	0,350	0,350	11,520	355	295	110 Корпус вентилятора
5.605-230.0	ШТ	3	3	63,450	470	450	300 Корпус
5.605-237.0	ШТ	0,464	0,414	9,994	250	205	195 Корпус турбины
5.605-249.0	ШТ	0,300	0,290	9,258	270	270	127 Крышка кабельного барабана K550M
5.605-272.0	ШТ	0,133	0,127	1,344	210	80	80 Корпус в сборе I 7002
5.605-273.0	ШТ	0,454	0,441	11,960	260	230	200 Корпус турбины
5.605-290.0	ШТ	0,756	0,756	13,160	260	228	222 Турбина корпуса
5.605-304.0	ШТ	0,550	0,550	18	500	400	90 Корпус вентилятора
5.605-307.0	ШТ	1,050	1,050	22,838	450	350	145 Корпус HDS 10/20
5.605-314.0	ШТ	0,031	0,031	0,083	75	50	22 Шарнир
5.605-318.0	ШТ	0,493	0,493	10,933	290	290	130 Корпус двигателя K5
5.605-340.0	ШТ	0,127	0,127	2,485	172	172	84 Гнездо турбины
5.605-342.0	ШТ	0,369	0,369	5,265	212,800	303,600	81,500 Корпус обратной промывки
5.605-348.0	ШТ	0,103	0,103	0,624	98	98	65 Корпус фильтра
5.605-353.0	ШТ	0,503	0,503	11,215	285,800	431,200	91 Корпус воздухопровод
5.605-358.0	ШТ	0,354	0,348	5,100	300	200	85 Корпус обратной промывки
5.605-397.0	ШТ	0,369	0,369	5,265	212,800	303,600	81,500 Корпус обратного слива RAL 7037
5.605-399.0	ШТ	0,363	0,363	5,265	212,800	303,600	81,500 Корпус фильтр обратной промывки RAL7037
5.605-402.0	ШТ	0,381	0,381	3,876	240	190	85 Корпус
5.605-405.0	ШТ	0,078	0,078	0,754	102	87	85 Кожух
5.605-415.0	ШТ	1,334	1,324	24,341	379,800	377	170 Корпус NT
5.606-002.0	ШТ	0,015	0,015	0,231	88	71	37 Воздушная заслонка
5.606-005.0	ШТ	0,016	0,016	0,329	107	81	38 Воздушная заслонка
5.606-007.0	ШТ	0,009	0,009	0,174	72	62	39 Воздушная заслонка
5.606-009.0	ШТ	0,016	0,016	0,440	110	80	50 Воздушный клапан
5.610-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	33	15	15 Ограничитель
5.615-003.0	ШТ	0,557	0,557	0,672	140	80	60 Верхний демпфер щетки
5.615-004.0	ШТ	0,720	0,720	0,714	140	85	60 Нижний демпфер щетки
5.623-018.0	ШТ	3,388	3,192	7,187	210	185	185 Электродвигатель 0,15 кВт 220 В
5.623-067.0	ШТ	8,060	7,612	19,800	330	250	240 Двигатель 0,25 kW VA
5.623-070.0	ШТ	9,850	9,562	10	250	200	200 Приводной двигатель SHD C
5.625-007.0	ШТ	0,628	0,590	0,288	120	120	20 Шкив ремня D = 115 мм
5.625-008.0	ШТ	0,554	0,554	0,141	80	80	22 Ремённый шкив
5.625-019.0	ШТ	0,052	0,052	0,015	26	26	22 Ремённый шкив электромотора
5.625-029.0	ШТ	0,594	0,594	0,180	100	100	18 Ремённый шкив реверсивного вращения

5.625-237.0	ШТ	0,013	0,013	0,045	55	55	15 Шкив
5.625-240.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	21	21	10 Шкив зубчатого ремня
5.625-243.0	ШТ	0,524	0,480	0,323	115	78	36 Шкив
5.625-249.0	ШТ	0,023	0,023	0,110	65	65	26 Шкив
5.625-250.0	ШТ	0,054	0,054	0,115	80	80	18 Шкив зубчатого ремня
5.625-252.0	ШТ	0,500	0,500	0,343	70	70	70 Шкив
5.625-260.0	ШТ	0,381	0,381	0,090	75	75	16 Ремённый шкив
5.625-261.0	ШТ	0,273	0,270	0,072	65	65	17 Шкив
5.625-264.0	ШТ	0,140	0,140	0,040	50	50	16 Ролик для ремня
5.625-267.0	ШТ	0,062	0,062	0,016	30	30	18 Шкив
5.625-268.0	ШТ	1,163	1,163	0,288	98	98	30 Ремённый шкив
5.625-271.0	ШТ	0,070	0,070	0,021	28	28	27 Шкив зубчатого ремня
5.625-272.0	ШТ	0,561	0,561	0,127	65	65	30 Шкив зубчатого ремня
5.625-274.0	ШТ	0,053	0,053	0,336	116	116	25 Шкив
5.625-277.0	ШТ	0,092	0,092	0,274	117	117	20 Шкив
5.625-279.0	ШТ	0,553	0,539	0,286	70	68	60 Шкив
5.625-281.0	ШТ	0,143	0,143	0,067	63	63	17 Ремённый шкив
5.625-295.0	ШТ	1,171	1,171	0,988	168	168	35 Ремённый шкив KMR 1250
5.625-297.0	ШТ	0,703	0,703	0,274	120	120	19 Шкив KW3
5.625-299.0	ШТ	0,204	0,204	0,060	63	63	15 Ремённый шкив SB
5.625-305.0	ШТ	0,240	0,240	0,069	62	62	18 Ремённый шкив
5.625-311.0	ШТ	0,385	0,385	0,097	78	78	16 Шкив
5.625-316.0	ШТ	0,055	0,055	0,028	41	26	26 Шкив 24 з.
5.625-317.0	ШТ	0,443	0,443	0,094	56	56	30 Шкив 59 з.
5.625-318.0	ШТ	0,037	0,037	0,014	26	23	23 Ремённый шкив 21Z
5.625-327.0	ШТ	0,051	0,051	0,059	41	41	35 Синхронный шкив
5.625-328.0	ШТ	0,186	0,186	0,107	63	63	27 Синхронный шкив
5.625-332.0	ШТ	0,021	0,021	0,093	74	74	17 Шкив
5.625-333.0	ШТ	0,066	0,066	0,036	33	33	33 Шкив для зубчатого ремня
5.625-334.0	ШТ	0,477	0,477	0,112	61	61	30 Шкив зубчатого ремня
5.625-340.0	ШТ	0,091	0,091	0,022	38	38	15 Шкив
5.625-345.0	ШТ	0,051	0,048	0,150	100	100	15 Ремённый шкив
5.625-351.0	ШТ	1,580	1,531	0,484	110	110	40 Стопорная шайба с зубьями HTD5M63Z
5.625-352.0	ШТ	1,350	1,228	2,244	175	135	95 Шайба с зубьями HTD3M125Z
5.625-357.0	ШТ	0,178	0,178	0,056	53	53	20 Ремённый шкив 56Z HTD 3M
5.625-360.0	ШТ	0,249	0,249	0,126	60	60	35 Ремённый шкив
5.625-375.0	ШТ	0,063	0,063	0,026	45	45	13 Ремённый шкив натяжения 750 HO
5.625-380.0	ШТ	0,277	0,277	0,220	100	100	22 Шкив
5.625-381.0	ШТ	0,139	0,139	0,079	60	60	22 Шкив
5.625-387.0	ШТ	2	1,976	0,882	140	140	45 Ремённый шкив KMR 1250
5.625-388.0	ШТ	0,585	0,585	0,117	54	54	40 Шкив
5.625-398.0	ШТ	0,432	0,418	0,200	70	55	52 Шкив 64 з.
5.625-399.0	ШТ	0,041	0,041	0,019	31	25	25 Ремённый шкив BR/BD 75/90-140
5.625-400.0	ШТ	0,065	0,065	0,024	35	26	26 Зубчатый диск 28Z
5.625-402.0	ШТ	1,998	1,998	0,500	100	100	50 Зубчатый диск 63Z
5.625-403.0	ШТ	1,640	1,640	0,313	125	125	20 Лобовое зубчатое колесо 125 з.
5.625-407.0	ШТ	0,086	0,086	0,021	28	28	27 Ремённый шкив
5.625-408.0	ШТ	1,446	1,446	0,294	140	140	15 Ремённый шкив 137.5
5.625-409.0	ШТ	0,068	0,068	0,030	48	48	13 Ремённый шкив 47.5
5.625-410.0	ШТ	0,116	0,116	0,045	55	55	15 Ремённый шкив
5.625-411.0	ШТ	2,267	2,267	0,736	145	145	35 Шкив приводного ремня
5.625-414.0	ШТ	0,460	0,460	0,123	70	70	25 Шайба
5.625-415.0	ШТ	0,422	0,422	0,098	70	70	20 Натяжной ролик
5.625-416.0	ШТ	0,059	0,059	0,053	43	35	35 Ремённый шкив 24Z 3M IN EDELSTAHL
5.625-417.0	ШТ	0,443	0,443	0,091	55	55	30 Шкив
5.625-418.0	ШТ	0,622	0,622	0,144	95	95	16 Ремённый шкив
5.625-422.0	ШТ	1,466	1,466	0,500	100	100	50 Шкив ремня
5.625-423.0	ШТ	0,557	0,557	0,288	80	80	45 Ремённый шкив
5.625-425.0	ШТ	0,353	0,332	0,317	75	63	67 Шкив зубчатого ремня
5.625-426.0	ШТ	0,025	0,025	0,014	24	24	24 Зубчатый ремённый шкив
5.625-428.0	ШТ	0,443	0,443	0,179	80	80	28 Шкив
5.625-429.0	ШТ	8	7,834	6,045	310	300	65 Шкиф ремня Z=160 BR/BD 55/60
5.625-431.0	ШТ	0,102	0,102	0,058	38	38	40 Ремённый шкив Z=19/5M
5.625-432.0	ШТ	0,773	0,773	0,189	67	42	67 Шкив приводного ремня Z 43/5M
5.625-434.0	ШТ	0,417	0,417	0,107	63	63	27 Шкив 40 з.
5.625-439.0	ШТ	0,136	0,136	0,055	38	38	38 Шкив зубчатого ремня T 5, 22 з.
5.625-440.0	ШТ	0,236	0,236	0,101	60	60	28 Шкив ремня
5.625-447.0	ШТ	0,461	0,461	0,108	60	60	30 Шкив
5.625-451.0	ШТ	0,331	0,331	2,106	180	180	65 Шкив
5.625-455.0	ШТ	1,229	1,170	0,576	120	120	40 Шкив
5.625-466.0	ШТ	2,835	2,740	0,857	95	95	95 Ремённый шкив
5.625-467.0	ШТ	0,460	0,460	3,314	235	235	60 Ремённый шкив
5.625-471.0	ШТ	0,009	0,009	0,008	27	17	17 Шкив 15 Z
5.625-474.0	ШТ	1,170	1,170	0,446	120	120	31 Ремённый шкив для цилиндр.щетки
5.625-475.0	ШТ	1,598	1,598	0,500	100	100	50 Ремённый шкив для двигателя
5.625-476.0	ШТ	0,265	0,265	0,076	55	55	25 Ремённый шкив генератора
5.625-477.0	ШТ	0,445	0,445	0,096	80	80	15 Шкив приводного ремня
5.625-480.0	ШТ	0,139	0,139	0,041	56	56	13 Ремённый шкив D 56,5
5.625-481.0	ШТ	0,248	0,248	0,074	70	70	15 Ремённый шкив SB

5.625-482.0	ШТ	0,192	0,192	0,074	70	70	15 Шкив ремённой передачи
5.625-483.0	ШТ	0,289	0,289	0,084	58	58	25 Ремённый шкив 58mm
5.625-489.0	ШТ	0,222	0,222	0,080	65	65	19 Шкив приводного ремня
5.625-490.0	ШТ	0,433	0,433	0,145	85	85	20 Ремённый шкив круглый приводной ремень D
5.625-492.0	ШТ	0,430	0,430	0,158	78	78	26 Шкив клиноремённой передачи
5.625-493.0	ШТ	3	3	1,099	130	130	65 V-образный ременной шкив
5.625-494.0	ШТ	0,258	0,238	0,273	70	60	65 Ременной шкив 54mm
5.625-500.0	ШТ	0,252	0,252	0,069	70	70	14 Ремённый шкив привод движения
5.625-506.0	ШТ	0,043	0,043	0,015	30	22	22 Ременной шкив 21Z
5.625-507.0	ШТ	0,236	0,236	0,033	53	25	25 Ременной шкив 56Z
5.625-516.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	26	12	12 Зубчатый ременной шкив 15 Z 70/30
5.625-517.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	18	18	8 Поворотная часть кольца
5.625-518.0	ШТ	0,047	0,047	0,016	30	23	23 Шестерня маленькая только для замены
5.625-534.0	ШТ	0,023	0,023	0,008	26	18	18 Шкив 15 Z
5.626-001.0	ШТ	1,435	1,386	0,595	115	115	45 Шкив
5.626-002.0	ШТ	0,568	0,568	0,100	50	50	40 Шкив приводного ремня
5.629-014.0	ШТ	0,023	0,023	0,084	70	46	26 Зажим
5.633-011.0	ШТ	0,003	0,003	0,033	55	30	20 Отражательная пластина
5.633-012.0	ШТ	0,003	0,002	0,009	45	15	13 Затвор WV 50
5.633-013.0	ШТ	0,015	0,014	0,130	130	40	25 Потребитель воды WV 50
5.633-028.0	ШТ	0,005	0,004	0,033	63	40	13 Кнопка всасывающего сопла
5.633-058.0	ШТ	0,014	0,009	0,088	110	80	10 Импульсный генератор MDF
5.633-141.0	ШТ	0,004	0,002	0,042	100	70	6 Уплотн. кольцо бака
5.633-150.0	ШТ	0,014	0,014	0,198	120	55	30 Трубка подвода воды
5.633-171.0	ШТ	0,020	0,015	0,182	110	55	30 Подвод вода
5.640-139.0	ШТ	2,100	1,900	10,812	530	170	120 Вращающийся привод контрольная головка
5.640-363.0	ШТ	0,030	0,028	0,662	105	105	60 Ползунок
5.640-364.0	ШТ	0,740	0,730	15,912	390	340	120 Бампер
5.640-561.0	ШТ	0,461	0,365	4,563	195	195	120 Система управления CAN-Slave/WRP
5.640-568.0	ШТ	1,258	0,576	12,036	590	510	40 Задняя стенка WPD
5.640-610.0	ШТ	0,800	0,800	15,552	540	300	96 Канистра WPD (пластик)
5.640-664.0	ШТ	1,540	1,140	3,219	385	380	22 Стеклопанель для WPD
5.645-011.0	ШТ	0,043	0,043	0,162	90	90	20 Импеллер
5.645-013.0	ШТ	0,043	0,043	0,308	90	90	38 Импеллер
5.645-019.0	ШТ	0,010	0,007	0,170	100	100	17 Зажим фильтра
5.645-025.0	ШТ	0,009	0,009	0,176	110	80	20 Фиксатор
5.645-039.0	ШТ	0,051	0,048	0,181	95	95	20 Импеллер
5.645-040.0	ШТ	0,051	0,051	0,361	95	95	40 Импеллер
5.645-058.0	ШТ	0,039	0,039	0,138	90	90	17 Ходовое колесо SCP6000
5.645-061.0	ШТ	0,044	0,044	0,146	90	90	18 Крыльчатка SDP 7000
5.645-075.0	ШТ	0,053	0,053	0,298	95	95	33 Импеллер
5.645-076.0	ШТ	0,048	0,048	0,230	96	96	25 Импеллер
5.645-079.0	ШТ	1,013	0,975	10,879	230	220	215 Головка насоса
5.645-080.0	ШТ	0,629	0,629	1,985	210	210	45 Насосный фланец
5.645-092.0	ШТ	0,039	0,039	0,138	90	90	17 Бегунковое колесо SCP7000
5.645-097.0	ШТ	0,141	0,140	1,156	170	170	40 Направляющее колеса
5.645-108.0	ШТ	0,140	0,136	2,430	180	150	90 Электрическая коробка D40
5.645-112.0	ШТ	0,021	0,019	0,228	100	65	35 Лицевая панель клавиши вкл/выкл
5.645-122.0	ШТ	0,038	0,033	0,350	100	70	50 Резиновая ножка/основание
5.645-133.0	ШТ	0,326	0,326	5,517	295	220	85 Соединит. элемент BPP 3000
5.645-134.0	ШТ	0,361	0,347	4,227	305	210	66 Зажимная плата
5.645-144.0	ШТ	1	1	11,576	245	210	225 Насосная головка
5.645-155.0	ШТ	0,900	0,900	11,592	240	230	210 Головка насоса
5.645-156.0	ШТ	0,563	0,550	2,420	220	220	50 Фланец BPP
5.645-158.0	ШТ	0,029	0,029	0,613	175	175	20 Прокладка/компенс.кольцо BPP
5.645-159.0	ШТ	0,020	0,020	0,612	170	60	60 Фильтр / BPP
5.645-160.0	ШТ	0,168	0,168	0,125	50	50	50 Соединительный тройник BPP
5.645-165.0	ШТ	0,510	0,510	3,812	165	165	140 Головка насоса
5.645-167.0	ШТ	0,092	0,092	0,588	140	140	30 Направляющее колесо GP 40
5.645-168.0	ШТ	0,078	0,078	0,288	120	120	20 Импеллер
5.645-169.0	ШТ	0,100	0,100	0,630	150	150	28 Гидравлика опорной плиты GP 40
5.645-180.0	ШТ	0,007	0,007	0,023	38	23	26 Колпачок водозащитный
5.645-187.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	30	30	20 Подшипник скольжения
5.645-208.0	ШТ	0,051	0,051	0,028	87	18	18 Рабочее колесо SDP 5000
5.645-216.0	ШТ	0,009	0,009	0,032	45	35	20 Зажим шланга
5.645-220.0	ШТ	0,092	0,092	1,593	175	140	65 Крышка
5.645-226.0	ШТ	0,036	0,031	0,189	180	35	30 Всасывающая трубка BPE
5.645-247.0	ШТ	0,956	0,943	8,640	240	200	180 Головка насоса GP-M
5.645-259.0	ШТ	0,012	0,012	0,042	40	40	26 Закр. крышка G1
5.645-269.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	23	1 Шайба 12,2 x 23 x 1,5
5.645-411.0	ШТ	0,102	0,100	1,024	160	160	40 Прокладка
5.645-412.0	ШТ	0,047	0,045	0,462	120	110	35 Крыльчатка
5.645-414.0	ШТ	0,049	0,045	0,200	100	100	20 Бегунковое колесо
5.645-415.0	ШТ	0,036	0,033	0,227	140	90	18 Крыльчатка
5.645-416.0	ШТ	0,040	0,038	0,455	130	100	35 Крыльчатка для грязной воды
5.645-420.0	ШТ	0,078	0,070	1,152	180	160	40 Прокладка /separating plate
5.645-421.0	ШТ	0,019	0,019	0,240	100	80	30 Датчик уровня корпусный
5.645-592.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	520	5	3 Уплотнение SxP better/best
5.645-593.0	ШТ	0,042	0,042	0,004	67	67	1 Опора



5.645-594.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	65	65	2 Прокладка
5.645-598.0	ШТ	0,156	0,141	9,488	500	345	55 Направляющее колесо GP/BPE
5.645-651.3	ШТ	1,050	1,010	23,359	470	355	140 Корпус слева для замены
5.645-652.3	ШТ	1,096	1,075	18,865	490	350	110 Корпус насоса HD, правая часть
5.645-654.0	ШТ	1,500	1,457	28,175	350	350	230 Нижняя часть корпуса
5.645-655.0	ШТ	0,192	0,192	2,028	260	130	60 Держатель левый
5.645-656.0	ШТ	0,182	0,182	2,204	255	133	65 Держатель правый
5.645-660.0	ШТ	1,550	1,550	6,919	370	170	110 Кронштейн из листового металла
5.645-661.0	ШТ	0,220	0,218	0,950	295	140	23 Настенный держатель
5.645-675.0	ШТ	0,088	0,082	1,400	200	200	35 Запорное устройство
5.645-676.0	ШТ	0,016	0,016	0,054	65	33	25 Наконечник
5.645-750.0	ШТ	0,135	0,131	0,976	172	172	33 Обратная пластина гидравлическая система
5.645-757.0	ШТ	0,422	0,409	5,640	200	200	141 Головка насоса BP ENTRY от BP 2 Garden
5.645-760.0	ШТ	0,019	0,016	0,180	100	90	20 Крышка-переключатель
5.645-767.0	ШТ	0,922	0,908	12,474	270	220	210 Головка насоса BP MIDDLE/TOP
5.645-794.0	ШТ	0,056	0,056	0,128	71	75	24 Резиновое основание
5.645-800.0	ШТ	0,449	0,436	2,779	193	200	72 Головка насоса
5.645-818.0	ШТ	0,035	0,032	0,338	135	50	50 Фильтр предварительной очистки
5.645-829.0	ШТ	0,181	0,164	4,096	160	160	160 Воздухопровод BP ENTRY
5.645-831.0	ШТ	0,157	0,144	0,867	170	170	30 Гидравлическая задняя панель HGP TOP
5.645-840.0	ШТ	0,055	0,052	0,253	85	85	35 Крышка фильтра
5.645-841.0	ШТ	0,020	0,020	0,209	72	66	44 Крышка для чистящих ср-в
5.645-846.0	ШТ	0,106	0,103	0,873	126	126	55 Ходовое колесо 126 мм
5.645-849.0	ШТ	0,053	0,053	0,216	60	60	60 Держатель струйной трубки
5.645-852.0	ШТ	0,009	0,009	0,023	64	19	19 Держатель
5.645-853.0	ШТ	0,220	0,206	0,495	450	50	22 Труба правая
5.645-854.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	68	19	16 Крышка сенсорной платы
5.645-858.0	ШТ	0,012	0,012	0,048	40	40	30 Крышка
5.645-860.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	43	43	2 Уплотнение ходового колеса
5.645-862.0	ШТ	0,077	0,073	0,675	150	150	30 Направляющие колеса BP TOP
5.645-871.0	ШТ	0,034	0,034	0,104	106	35	28 Наконечник
5.645-873.0	ШТ	1,150	1,100	23,085	475	360	135 Корпус верхн левый HD-C
5.645-878.0	ШТ	1,150	1,100	23,085	475	360	135 Правая верхняя часть корпуса HD-C
5.645-921.0	ШТ	0,051	0,046	0,250	100	100	25 Ходовое колесо Ø86 SDP 5000
5.645-938.0	ШТ	0,050	0,050	0,201	62	59	55 Держатель струйной трубки
5.645-943.0	ШТ	0,025	0,025	0,008	22	25	15 Гайка соединительная M18x1,5
5.645-978.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	40	20	20 Резиновая трубка
5.645-985.0	ШТ	0,967	0,957	11,739	260	215	210 Головка насоса
5.646-024.0	ШТ	0,177	0,177	2,035	255	133	60 Держатель правый
5.646-025.0	ШТ	0,177	0,177	2,035	255	133	60 Фиксатор левый
5.646-035.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	27	22	22 Держатель принадлежности
5.646-048.3	ШТ	1,099	1,078	25,920	480	360	150 Левая часть корпуса
5.646-049.3	ШТ	1,094	1	24,696	490	360	140 Корпус правый для замены
5.654-046.0	ШТ	1,100	1,100	2,464	370	370	18 Крышка D.K.
5.654-051.0	ШТ	0,595	0,589	2,890	340	340	25 Крышка
5.654-059.0	ШТ	0,108	0,108	0,109	135	135	6 Крышка D.K.
5.654-066.0	ШТ	0,695	0,663	5,780	340	340	50 Крышка D.K.
5.654-073.0	ШТ	0,250	0,237	4,400	250	220	80 крышка кармана для аккумулятора
5.662-022.0	ШТ	0,105	0,105	0,507	130	130	30 Крышка горелки
5.664-001.0	ШТ	0,104	0,104	4,583	36	3 536	36 Винтовой патрубок M30
5.664-003.0	ШТ	1,098	1,055	0,763	122	118	53 Распределяющий блок устройство для мойки
5.664-009.0	ШТ	0,062	0,058	0,036	40	30	30 Полный винт пружина
5.664-179.0	ШТ	0,077	0,077	0,343	102	102	33 Часть горелки HDS 550 C
5.664-182.0	ШТ	0,076	0,076	0,357	101	101	35 Элемент горелки
5.664-195.0	ШТ	0,053	0,053	0,224	101	101	22 Элемент горелки
5.664-207.0	ШТ	0,051	0,051	0,214	101	101	21 Элемент горелки
5.664-229.0	ШТ	0,063	0,063	0,300	100	100	30 Часть горелки SB-C 3000/4000 72KW
5.664-231.0	ШТ	0,070	0,070	0,290	100	100	29 Часть форсунки
5.664-256.0	ШТ	0,058	0,058	0,260	102	102	25 Форсунка
5.664-260.0	ШТ	0,179	0,179	0,061	50	35	35 Горловина под резьбовую пробку
5.665-027.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	8 Дроссель d=0,5 мм
5.666-005.0	ШТ	0,348	0,348	1,176	258	240	19 Отражательная пластина
5.667-001.0	ШТ	0,037	0,037	0,430	152,800	44,200	63,700 Держатель сопла
5.667-026.0	ШТ	0,085	0,085	0,026	62	19	22 Опора сопла
5.667-048.0	ШТ	0,068	0,068	0,023	50	23	20 Держатель сопла
5.667-050.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	51	12	12 Корпус форсунки
5.667-052.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	30	12	12 Держатель насадки
5.667-055.0	ШТ	0,053	0,053	0,017	54	18	18 Опора сопла
5.667-061.0	ШТ	0,168	0,168	1,913	170	150	75 Корпус форсунки
5.668-001.0	ШТ	0,070	0,070	0,088	76	64	18 Держатель свечи
5.671-022.0	ШТ	0,455	0,455	0,663	260	170	15 Крышка коробки передач
5.671-023.0	ШТ	0,152	0,152	0,891	270	220	15 Крышка коробки передач
5.672-010.0	ШТ	0,035	0,035	0,089	270	30	11 Держатель
5.672-028.0	ШТ	0,092	0,092	0,283	122	54	43 Крепление для мотора
5.672-036.0	ШТ	0,090	0,090	0,284	120	55	43 Держатель двигателя
5.672-043.0	ШТ	2,650	2,630	24,064	345	310	225 Держатель
5.672-170.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Держатель аксессуаров 2000
5.672-231.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	37	15	17 Кронштейн
5.672-232.0	ШТ	0,024	0,024	0,075	100	50	15 Зажим

5.672-282.0	ШТ	0,046	0,041	1,001	140	130	55 Адаптер для принадлежностей
5.672-297.0	ШТ	0,006	0,006	0,361	95	95	40 Крышка потребления воды
5.672-306.0	ШТ	0,061	0,061	0,629	101,400	87,600	70,800 Захват для кабеля
5.672-307.0	ШТ	0,282	0,261	6,160	440	200	70 Держатель аксессуаров Kunststoff
5.673-042.0	ШТ	0,011	0,011	0,355	265	67	20 Изоляционный мат
5.673-054.0	ШТ	0,008	0,008	0,236	225	35	30 Изоляционная плита
5.673-055.0	ШТ	0,002	0,002	0,058	55	35	30 Изоляционная плита
5.673-056.0	ШТ	0,004	0,004	0,143	110	65	20 Изоляционная плита
5.673-057.0	ШТ	0,004	0,004	0,162	80	45	45 Изоляционный мат
5.673-089.0	ШТ	0,012	0,012	0,688	370	310	6 Верхняя изоляция
5.673-119.0	ШТ	0,020	0,020	2,747	555	495	10 Изоляция
5.673-129.0	ШТ	0,066	0,053	1,978	430	230	20 Звукоизоляция BR/BD 75/90-140
5.673-135.0	ШТ	0,700	0,650	11,520	640	450	40 Изоляция
5.673-136.0	ШТ	0,001	0,001	0,019	30	25	25 Фильтр
5.673-138.0	ШТ	0,551	0,501	15,075	670	450	50 Изоляция
5.673-187.0	ШТ	0,018	0,018	0,788	365	270	8 Изоляцион. котёл
5.673-189.0	ШТ	0,014	0,014	0,432	120	90	40 Брызговик
5.682-107.0	ШТ	1,600	1,040	20,880	435	320	150 Электроника Abgeglichen RBG 6300
5.682-108.0	ШТ	1,590	1,070	14,560	455	320	100 Электроника Abgeglichen RB V4
5.682-109.0	ШТ	2,960	1,150	16,128	630	160	160 Спираль трубы 8x1
5.686-004.0	ШТ	0,157	0,102	1,360	155	135	65 Термостат 94AC
5.692-004.0	ШТ	0,221	0,221	7,251	235	203	152 Воздухопровод D145
5.692-006.0	ШТ	0,192	0,192	7,241	223	191	170 Воздухопровод D128
5.692-016.0	ШТ	0,043	0,043	0,339	115	92	32 Воздухопровод
5.692-022.0	ШТ	0,325	0,325	3,181	260	133	92 Воздуховод
5.692-026.0	ШТ	0,167	0,167	6,032	242	242	103 Воздуховод
5.692-033.0	ШТ	0,136	0,136	3,803	195	195	100 Воздуховод
5.692-038.0	ШТ	1,300	1,274	20,913	417	295	170 Воздуховод
5.692-046.0	ШТ	1,250	1,200	26,600	400	350	190 Подвод воздуха
5.692-049.0	ШТ	0,163	0,160	4,594	175	175	150 Циркулятор воздуха
5.692-051.0	ШТ	0,056	0,056	1,134	180	180	35 Крыльчатка
5.692-052.0	ШТ	0,203	0,203	3,391	175	155	125 Воздуховод
5.692-061.0	ШТ	0,185	0,185	6,150	250	205	120 Нижняя часть воздуховода K7
5.692-063.0	ШТ	0,182	0,182	4,326	210	200	103 Верхняя часть воздуховода K7
5.692-066.0	ШТ	0,096	0,096	1,970	170	122	95 Воздухопровод K580
5.692-073.0	ШТ	0,114	0,114	5,681	260	190	115 Воздухоотвод
5.692-075.0	ШТ	0,435	0,435	7,859	310	195	130 Воздуховод
5.692-078.0	ШТ	0,228	0,228	7,497	180	170	245 Вентилятор
5.692-081.0	ШТ	0,137	0,137	4	200	200	100 Воздухоотвод
5.692-082.0	ШТ	0,563	0,513	7,840	280	280	100 Воздуховод T 7/1
5.692-083.0	ШТ	0,407	0,407	11,856	320	285	130 Воздуховод электронного блока
5.692-085.0	ШТ	0,113	0,113	2,775	185	150	100 Вентилятор K5.91M
5.692-087.0	ШТ	0,570	0,570	12,896	320	310	130 Вентилятор UL
5.692-088.0	ШТ	0,498	0,498	17,993	420	280	153 Воздухопровод
5.692-102.0	ШТ	0,220	0,220	6,464	195	195	170 Воздуховод
5.692-122.0	ШТ	0,163	0,163	4,746	195	156	156 Воздухопровод WCM K7
5.692-125.0	ШТ	1,150	1,100	20,400	400	300	170 С-ма вент-ции воздуха Puzzi 300, RAL7012
5.692-127.0	ШТ	1,600	1,560	22,140	410	300	180 Воздухопровод Puzzi 400, RAL 7012
5.731-003.0	ШТ	0,246	0,196	0,176	100	42	42 Корпус фильтра латунь
5.731-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,012	41	17	17 Фильтр тонкой очистки короткий (2015)
5.731-007.0	ШТ	0,485	0,485	5,738	255	150	150 Фильтр
5.731-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,018	70	16	16 Фильтр тонкой очистки
5.731-012.0	ШТ	0,450	0,450	5,625	250	150	150 Фильтр
5.731-016.0	ШТ	0,433	0,402	2,713	350	155	50 Фильтрующий элемент
5.731-020.0	ШТ	0,490	0,490	3,960	300	220	60 Сменный фильтрующий элемент
5.731-021.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр мелкой очистки K4/K5
5.731-025.0	ШТ	0,570	0,570	9,025	250	190	190 Фильтр
5.731-026.0	ШТ	0,015	0,015	0,481	110	95	46 Фильтровальный холст
5.731-032.0	ШТ	0,650	0,614	3,696	280	220	60 Фильтровальная вставка III
5.731-039.0	ШТ	0,026	0,026	0,454	135	58	58 Фильтр
5.731-044.0	ШТ	0,004	0,004	0,032	40	40	20 Фильтр
5.731-047.0	ШТ	0,027	0,020	0,360	200	120	15 Фильтр защиты электродвигателя
5.731-048.0	ШТ	0,027	0,024	0,259	180	80	18 Фильтр
5.731-050.0	ШТ	0,006	0,006	0,098	80	35	35 Водяной фильтр
5.731-059.0	ШТ	0,011	0,011	0,052	45	34	34 Фильтровальная вставка (сетка 100)
5.731-065.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр
5.731-581.0	ШТ	0,007	0,007	0,045	94	22	22 Водяной фильтр
5.731-583.0	ШТ	0,553	0,517	3,960	300	220	60 Сменный фильтрующий элемент
5.731-585.0	ШТ	0,816	0,750	10,080	600	280	60 Полиэфирный фильтр
5.731-587.0	ШТ	0,009	0,009	0,252	120	60	35 Водяной фильтр
5.731-588.0	ШТ	0,038	0,038	0,175	99	42	42 Корпус фильтра
5.731-595.0	ШТ	0,016	0,010	0,540	150	120	30 Фильтр
5.731-598.0	ШТ	0,002	0,002	0,018	56	18	18 Фильтр тонкой очистки воды
5.731-601.0	ШТ	0,030	0,030	0,118	115	32	32 Фильтр
5.731-608.0	ШТ	0,014	0,009	0,182	140	130	10 Фильтр
5.731-609.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	36	17	17 Фильтр с утяжелителем
5.731-611.0	ШТ	0,046	0,038	0,828	230	150	24 Фильтр CV 30/1, 38/1
5.731-612.0	ШТ	0,191	0,191	1,053	135	120	65 Водяной фильтр
5.731-614.0	ШТ	0,055	0,055	0,797	142,100	135,200	41,500 Фильтрующая рамка серая CV 30/1

5.731-616.0	ШТ	0,013	0,013	0,791	170	155	30	Сменный фильтрующий элемент
5.731-619.0	ШТ	0,154	0,152	9,280	400	290	80	Корзинный фильтр
5.731-620.0	ШТ	0,001	0,001	0,016	63	16	16	Фильтр тонкой очистки
5.731-624.0	ШТ	0,113	0,100	6,272	280	280	80	Корзинный фильтр в упаковке Т 7/1
5.731-625.0	ШТ	0,008	0,008	0,357	170	70	30	Сменный фильтрующий элемент КМ 70/30 С
5.731-627.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	26	17	17	Фильтр тонкой очистки коротк. RFV
5.731-628.0	ШТ	0,109	0,070	4,875	300	250	65	Фильтрующая корзина Т9/1 Вр
5.731-631.0	ШТ	0,769	0,639	6,510	310	70	300	Картридж фильтра IC 15/240 W
5.731-632.0	ШТ	0,106	0,100	4,275	190	150	150	Корзина для фильтра
5.731-634.0	ШТ	0,025	0,025	0,087	80	33	33	Водопроводный фильтр
5.731-635.0	ШТ	1,010	0,997	11,560	340	340	100	Картридж фильтра КМ 75/40 W
5.731-638.0	ШТ	0,020	0,020	0,029	55	23	23	Фильтр
5.731-640.0	ШТ	0,162	0,119	7,425	330	300	75	Фильтрующая корзина
5.731-642.0	ШТ	0,029	0,015	0,640	160	160	25	Картридж фильтра
5.731-645.0	ШТ	0,095	0,093	0,684	60	60	190	Сито для жидкости
5.731-646.0	ШТ	0,300	0,290	7,755	235	220	150	Сетка фильтра
5.731-647.0	ШТ	0,241	0,228	7,128	220	180	180	Фильтрующая корзина
5.731-649.0	ШТ	0,154	0,141	7,569	290	290	90	Фильтрующий элемент упакованный
5.731-652.0	ШТ	0,010	0,010	0,012	37	18	18	Фильтр с грузом
5.731-658.0	ШТ	0,144	0,130	7,958	274	274	106	Корзина фильтра
5.731-662.0	ШТ	0,218	0,212	4,056	260	260	60	Футляр фильтра
5.731-664.0	ШТ	0,011	0,011	0,018	55	18	18	Погружной фильтр
5.731-666.0	ШТ	0,012	0,012	0,055	45	35	35	Фильтрующий элемент с конусом
5.734-009.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр сетчатый
5.734-087.0	ШТ	0,016	0,016	0,049	66	68	11	Сетчатый фильтр
5.734-089.0	ШТ	0,016	0,016	0,076	82	71	13,100	Фильтр
5.734-091.0	ШТ	0,037	0,037	0,011	105	105	1	Сетка
5.734-099.0	ШТ	0,013	0,013	0,079	94,500	60	14	Фильтр
5.737-007.0	ШТ	4,800	3,317	75,506	510	470	315	Корзина для стружки NT 611
5.737-008.0	ШТ	8,250	6,528	68,921	410	410	410	Корзина для стружки
5.744-001.0	ШТ	0,032	0,030	0,137	61	61	36,800	Вращающаяся ручка
5.744-002.0	ШТ	0,010	0,008	0,053	37,600	37,600	37,700	Вращающаяся ручка
5.744-014.0	ШТ	0,800	0,718	2,244	175	135	95	Манометрический выключатель
5.744-019.0	ШТ	0,009	0,009	0,040	50	40	20	Выключатель
5.744-020.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	55	20	17	Микропереключатель
5.744-022.0	ШТ	0,017	0,017	0,150	58	58,300	44,300	Адаптер
5.744-023.0	ШТ	0,034	0,034	0,122	61,100	61,100	32,600	Вращающаяся ручка
5.745-007.0	ШТ	0,042	0,040	0,403	88	88	52	Ходовое колесо SP 5 Dirt
5.745-015.0	ШТ	0,008	0,006	0,075	60	50	25	Зажим
5.745-022.0	ШТ	0,009	0,006	0,048	80	30	20	Каретка
5.745-030.0	ШТ	0,202	0,200	2	200	200	50	Крышка гидравлической системы грязи бол
5.745-034.0	ШТ	0,039	0,034	0,312	260	40	30	Рельса SP 6/7 Inox
5.745-036.0	ШТ	0,047	0,044	0,441	93	93	51	Ротор SP 7
5.745-038.0	ШТ	0,009	0,006	0,096	80	60	20	Защёлка пластиковая SP6/7
5.745-046.0	ШТ	0,006	0,003	0,060	60	50	20	Шарнир
5.745-048.0	ШТ	0,049	0,046	0,364	116	56	56	Соединитель шланга
5.745-053.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	4	Сальник
5.745-054.0	ШТ	0,048	0,045	0,476	170	140	20	Промежуточная пластина большой
5.745-065.0	ШТ	0,043	0,040	0,296	91	57	57	Ходовое колесо SP 3 Dirt
5.745-085.0	ШТ	0,008	0,007	0,101	75	45	30	Вентиляционная вставка
5.745-094.0	ШТ	0,014	0,014	0,365	90	90	45	Фильтр для предварительной очистки
5.745-096.0	ШТ	0,168	0,168	1,580	176	176	51	Кожух гидравлической системы SP 5 Dual
5.745-111.0	ШТ	0,006	0,006	0,050	43	32	36	Регулировочный рычаг
5.745-143.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	23	23	12	Колпачок аэро
5.762-004.0	ШТ	0,278	0,278	1,276	243	75	70	Щеточная насадка 65 мм
5.762-008.0	ШТ	1,600	1,290	5,929	490	110	110	Роликовая щётка красная
5.762-042.0	ШТ	2,250	2,250	30,682	460	290	230	Полусегмент щетки норм. белый 965
5.762-047.0	ШТ	2,100	2,100	17,388	280	270	230	Полусегмент щетки норм. белый 1065
5.762-054.0	ШТ	2,200	2,200	9,540	530	150	120	Полусегмент щетки норм. желтый 965
5.762-065.0	ШТ	2,400	2,400	43,008	480	320	280	Полусегмент щетки плотный белый 965
5.762-068.0	ШТ	2	1	6,192	430	120	120	Роликовая щетка серая жесткая
5.762-087.0	ШТ	2,400	2,400	59,150	650	650	140	Полусегмент щетки плотный желтый 965
5.762-092.0	ШТ	2	2	27	600	300	150	Полусегмент щетки норм. желтый 965
5.762-099.0	ШТ	0,289	0,218	6,630	425	120	130	Цилиндрическая щетка
5.762-100.0	ШТ	0,243	0,122	6,272	280	280	80	Боковая щетка
5.762-112.0	ШТ	0,825	0,691	3,583	325	105	105	Красная цилиндрическая щетка
5.762-114.0	ШТ	2	2	59,696	520	410	280	Полусегмент щетки норм. желтый 1065
5.762-115.0	ШТ	2,700	2,700	24,192	540	280	160	Элемент щетки полусферический, желтый
5.762-120.0	ШТ	2	2	43,344	360	280	430	Полусегмент щетки норм. желтый 880
5.762-125.0	ШТ	0,865	0,683	7,256	430	135	125	Оранжевая цилиндрическая щетка (прежний)
5.762-126.0	ШТ	0,981	0,799	7,256	430	135	125	Зеленая цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-127.0	ШТ	1,030	0,848	6,048	420	120	120	Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
5.762-130.0	ШТ	2,408	1,590	13,132	670	140	140	Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-131.0	ШТ	2,550	2,152	15,327	655	180	130	Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
5.762-132.0	ШТ	2,425	2,027	20,128	640	185	170	Оранжевая цилиндрическая щетка (прежний
5.762-133.0	ШТ	2,375	2,375	12,544	640	140	140	Зеленая цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-138.0	ШТ	0,015	0,015	0,042	105	20	20	Удлинитель
5.762-159.0	ШТ	1,150	1,150	33	500	440	150	Полусегмент щетки норм. белый 965 1/2
5.762-161.0	ШТ	1,200	1,200	34	500	400	170	Полусегмент щетки оранжевый

5.762-163.0	ШТ	1,440	1,440	20,304	470	360	120 Щетка с голубой окантовкой
5.762-164.0	ШТ	1,360	1,360	21	500	350	120 Каркас полусегмента щетки темно-синий
5.762-169.0	ШТ	1,610	1,360	10,812	530	170	120 Роликовая щетка красная(преж.цвет белый)
5.762-170.0	ШТ	1,575	1,355	5,929	490	110	110 Оранжевая цилиндрическая щетка
5.762-171.0	ШТ	1,521	1,247	5,929	490	110	110 Цилиндрическая щетка 0,6 зелёная
5.762-172.0	ШТ	1,297	1,165	5,929	490	110	110 Белая роликовая щетка(прежний цвет черн)
5.762-173.0	ШТ	0,800	0,618	3,300	330	100	100 Синяя цилиндрическая щетка для чистки ко
5.762-189.0	ШТ	2,300	1,902	20,128	640	185	170 Роликовая щетка
5.762-192.0	ШТ	2,450	2,450	18	400	300	150 Полусегмент щетки плотный серый 965
5.762-195.0	ШТ	5,700	4,217	75,764	520	470	310 Желтая дисковая щетка
5.762-201.0	ШТ	2,300	2,300	47,656	460	370	280 Полусегмент щетки 965
5.762-202.0	ШТ	2,450	2,450	46,200	660	500	140 Полусегмент щетки норм. серый 1065
5.762-206.0	ШТ	4,360	3,164	28,800	400	400	180 Черная дисковая щетка
5.762-208.0	ШТ	1,800	1,602	7,406	560	115	115 Цилиндр. щетка красная(прежн цвет белый)
5.762-209.0	ШТ	1,962	1,602	8,064	560	120	120 Красная цилиндрическая щетка
5.762-210.0	ШТ	2,048	1,602	20,128	640	185	170 Серая цилиндрическая щетка 0,6
5.762-211.0	ШТ	1,850	1,650	10,812	530	170	120 Щеточный валик белый (прежн.цвет черный)
5.762-217.0	ШТ	2,280	2,280	67,500	600	450	250 Полусегмент щетки 965
5.762-222.0	ШТ	2	2	46,800	520	300	300 Полусегмент щетки норм. серый 540
5.762-223.0	ШТ	1,500	1,500	32,640	640	300	170 Полусегмент щетки 1065
5.762-230.0	ШТ	2,500	2,500	46,800	650	400	180 Полусегмент щетки, серый
5.762-232.0	ШТ	2,400	2,002	20,128	640	185	170 Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
5.762-234.0	ШТ	0,071	0,067	0,182	130	70	20 Кронштейн электрораспределительного шкаф
5.762-253.0	ШТ	2,200	2,200	41,040	540	400	190 Щеточный сегмент
5.762-263.0	ШТ	1,650	1,252	8,064	560	120	120 Серая цилиндрическая щетка 1,0
5.762-264.0	ШТ	1,548	0,990	5,929	490	110	110 Цилиндр. щетка черная (прежн цвет серый)
5.762-265.0	ШТ	0,900	0,598	4,175	330	115	110 Черная цилиндрическая щетка (прежний цве
5.762-266.0	ШТ	0,560	0,302	3,780	225	160	105 Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
5.762-267.0	ШТ	0,559	0,295	2	200	100	100 Жесткая черная цилиндрическая щетка (пре
5.762-268.0	ШТ	0,258	0,161	1,620	200	90	90 Черная цилиндрическая щетка (прежний цве
5.762-270.0	ШТ	2,500	2,500	31,680	660	300	160 Полусегмент щетки WS
5.762-271.0	ШТ	2,250	2,250	45	600	500	150 Полусегмент щетки WS
5.762-285.0	ШТ	2,550	2,378	14,896	760	140	140 Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-296.0	ШТ	2,100	1,582	18,496	640	170	170 Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-297.0	ШТ	1,900	1,382	8,064	560	120	120 Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
5.762-298.0	ШТ	1,796	1,382	8,064	560	120	120 Оранжевая цилиндрическая щетка (прежний
5.762-299.0	ШТ	1,900	1,382	8,064	560	120	120 Зеленая цилиндрическая щетка
5.762-300.0	ШТ	2,130	1,612	8,064	560	120	120 Черная цилиндрическая щетка (прежний цве
5.762-308.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	50	20	20 Мощное сопло
5.762-322.0	ШТ	0	0	1,325	356	61	61 Щеточный валик
5.762-323.0	ШТ	0,008	0,008	0,049	50	35	28 Щетка щелевая насадка
5.762-331.0	ШТ	0,107	0,099	0,449	158	158	18 Щеточный держатель
5.762-348.0	ШТ	2,030	1,730	7,406	560	115	115 Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
5.762-378.0	ШТ	0,232	0,232	0,539	140	110	35 Консоль
5.762-384.0	ШТ	1,950	1,950	25,200	450	280	200 Чашеобразная щетка стандартная белая 965
5.762-385.0	ШТ	2	2	16,380	450	280	130 Полусегмент щетки серый 965
5.762-386.0	ШТ	1,950	1,950	16,380	450	280	130 Чашеобразная щетка стандартн. жёлтая 965
5.762-400.0	ШТ	0,143	0,143	0,019	78	60	4 Зажим
5.762-420.0	ШТ	0,200	0,200	1,102	388	71	40 Кронштейн HDS 5/XX 6/XX 7/XX 8/XX 9/XX
5.763-011.0	ШТ	0,113	0,106	0,315	125	90	28 Специальное сопло 011
5.763-012.0	ШТ	0,113	0,106	0,315	125	90	28 Специальное сопло 012
5.763-013.0	ШТ	0,113	0,106	0,315	125	90	28 Специальное сопло 013
5.763-015.0	ШТ	0,028	0,014	0,191	90	125	17 Специальное сопло
5.763-016.0	ШТ	0,026	0,014	0,315	125	90	28 Специальное сопло
5.763-017.0	ШТ	0,111	0,098	0,315	125	90	28 Специальное сопло
5.763-019.0	ШТ	0,023	0,014	0,315	125	90	28 Сопло для промывки труб
5.763-020.0	ШТ	0,024	0,018	0,315	125	90	28 Сопло для промывки труб
5.763-021.0	ШТ	0,111	0,098	0,315	125	90	28 Сопло для промывки труб
5.763-022.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	18	16	16 Сопло Kaercher
5.763-039.0	ШТ	0,010	0,010	0,020	110	20	9 Изоляция
5.763-053.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	18	16	16 Насадка для чистки труб
5.763-054.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	17	15	15 Сопло для очистки труб
5.763-055.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	21	21	17 Насадка для чистки труб
5.763-056.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	21	21	17 Насадка для чистки труб
5.763-058.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	37	37	7 Пластина сопла 1,5
5.763-059.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	35	35	8 Сопловая насадка 1,7
5.763-062.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	20	16	16 Сопло
5.763-087.0	ШТ	0,094	0,093	0,020	45	22	20 Насадка для чистки труб размер 80
5.763-088.0	ШТ	0,095	0,093	0,051	65	28	28 Насадка д/чистки труб 100
5.763-089.0	ШТ	0,096	0,093	0,035	48	27	27 Насадка для чистки труб размер 120
5.763-090.0	ШТ	0,068	0,066	0,048	60	40	20 Чистящ. труба стандарт. сопло 1260l/h
5.763-091.0	ШТ	0,078	0,076	0,048	60	40	20 Чистящ. труба сопло Quattro 1260l/h
5.763-092.0	ШТ	0,082	0,079	0,077	85	45	20 Чистящ. труба роторное сопло 1260l/h
5.763-093.0	ШТ	0,068	0,066	0,048	60	40	20 Чистящ. труба стандарт. сопло 900l/h
5.763-094.0	ШТ	0,078	0,076	0,048	60	40	20 Чистящ. труба сопло Quattro 900l/h
5.763-095.0	ШТ	0,085	0,083	0,048	60	40	20 Чистящ. труба роторное сопло 900l/h
5.763-097.0	ШТ	0,166	0,166	0,039	200	14	14 Регулировка вала
5.765-007.0	ШТ	0,046	0,045	0,025	45	35	16 Распылительное сопло
5.765-012.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	10	7 Сопло

5.765-013.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	10	7 Распылитель
5.765-014.0	ШТ	0,010	0,010	0,001	20	10	7 Сопло
5.765-015.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	20	10	10 Распылитель
5.765-030.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	15	15	15 Мощное сопло 0040
5.765-031.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	16	15	11 Мощное сопло 0045
5.765-032.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	17	15	15 Мощное сопло 0050
5.765-033.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	16	16 Мощное сопло 0055
5.765-034.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	17	15	15 Мощное сопло 0060
5.765-037.0	ШТ	0,015	0,015	0,022	40	30	18 Мощное сопло 0075
5.765-040.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	15	15	12 Мощное сопло 0100
5.765-073.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Форсунка 25050 CuZn
5.765-075.0	ШТ	0,088	0,088	0,029	85	20	17 Сопло 3,5
5.765-078.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Мощное сопло
5.765-079.0	ШТ	0,005	0,004	0,014	31,500	24	18 Сопло (желтое)
5.765-080.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	31,500	24	18 Сопло (черное)
5.765-082.0	ШТ	0,063	0,063	0,011	57	20	10 Форсунка 1,65
5.765-091.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	22	15	15 Сопло 25040
5.765-098.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Сопло 40110
5.765-134.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	16	15	15 Сопло высокого давления 25035
5.765-135.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	16	15	15 Сопло высокого давления 25040
5.765-136.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	16	15	15 Сопло высокого давления 25045
5.765-137.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	16	15	15 Сопло высокого давления 25 050
5.765-142.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	16	15	15 Сопло высокого давления 25080
5.765-157.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	23	15	15 Мощная насадка 25028 с резьбой
5.765-159.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	16	16 Мощное сопло 0030
5.765-160.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	16	16 Мощное сопло 0028 500 BAR
5.765-161.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	18	15	15 Силовая форсунка закаленная 0046
5.765-162.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	16	16 Силовая форсунка 0049 Tol. 1%
5.765-163.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Мощное сопло 15028
5.765-164.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Мощное сопло 15030 Tol. 1%
5.765-165.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Силовая форсунка 15046-закаленная Tol.1%
5.765-166.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	15	15 Веерное сопло
5.765-190.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	15	15	16 Силовая форсунка закаленная 15051 Tol.1%
5.765-263.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	14	14	16 Форсунка усиленная 15060
5.765-264.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	17	15	15 Точечное сопло 0060 Tol. 1%
5.767-005.0	ШТ	0,017	0,017	0,024	31	31	25 Резиновый буфер
5.767-006.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	25	20	20 Резиновый буфер
5.767-010.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	25	25	9 Резиновый буфер
5.767-016.0	ШТ	0,010	0,010	0,022	33	33	20 Резиновый амортизатор
5.767-020.0	ШТ	0,010	0,010	0,022	32	30	23 Резиновый амортизатор
5.767-023.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	35	35	15 Резиновый амортизатор
5.767-025.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	37	26	15 Буффер
5.767-027.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	37	26	14 Уплотнение
5.767-028.0	ШТ	0,018	0,018	0,087	54	46	35 Крепежные принадлежности
5.767-029.0	ШТ	0,006	0,006	0,013	37	25	14 Резиновый пuffer
5.768-065.0	ШТ	0,054	0,054	0,252	70	60	60 Корпус
5.768-072.0	ШТ	4,040	4,040	0,611	105	97	60 Корпус управляющего блока
5.769-011.0	ШТ	0,344	0,327	0,070	100	28	25 Насадка форсунки
5.769-067.0	ШТ	0,056	0,045	0,116	129	30	30 Втулка сопла
5.769-075.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	40	12	12 Сопловая насадка
5.769-079.0	ШТ	0,029	0,029	0,007	39	13	13 Сопловая насадка D1.8/ D2.7/ L38
5.769-082.0	ШТ	0,029	0,029	0,006	40	12	12 Сопловая насадка D2.0/ D2.7/ L38
5.769-086.0	ШТ	0,007	0,006	0,010	27	20	18 Вкладыш сопла
5.769-087.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	41	14	14 Вкладыш сопла черный PVDF
5.769-089.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	14	14	38 Сопловая насадка
5.769-095.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	40	14	14 Сопловая насадка
5.769-107.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	34	10	10 Вкладыш сопла K855H
5.769-114.0	ШТ	0,086	0,086	0,017	50	21	16 Вкладыш сопла
5.769-122.0	ШТ	0,030	0,029	0,029	60	40	12 Сопловая насадка D2.4/ D3.2/ L38
5.769-135.0	ШТ	0,027	0,027	0,007	39	13	13 Сопловая насадка D2,8/ D3,4/ L38
5.769-137.0	ШТ	0,027	0,027	0,008	40	14	14 Сопловая насадка D1.8/D2.3/L40
5.769-139.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	40	18	18 Сопловая насадка синяя PVDF
5.769-141.0	ШТ	0,027	0,026	0,014	55	20	13 Сопловая насадка
5.769-143.0	ШТ	0,013	0,013	0,015	50	30	10 Сопловая насадка
5.769-146.0	ШТ	0,034	0,034	0,007	40	13	13 Сопловая вставка
5.769-152.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	39	12	12 Сопловая насадка D1,9/D2,5/L38
5.769-155.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	19	19	17 Фильтрный комплект
5.769-157.0	ШТ	0,024	0,024	0,006	40	12	12 Сопловая насадка D1.4/D1.7/L38
5.769-158.0	ШТ	0,024	0,024	0,006	38	13	13 Патрубок D1.6/D2.0/L38
5.769-189.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	20	18	18 Вкладыш сопла
5.769-201.0	ШТ	0,018	0,018	0,007	22	18	18 Инжектор управления
5.769-210.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	20	20	20 Вкладыш сопла 16 МПа
5.769-223.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	20	18	18 Фильтрный комплект
5.769-225.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	20	19	19 Вкладыш сопла
5.776-001.0	ШТ	0,550	0,550	2,827	307	307	30 Барабан для шланга
5.776-002.0	ШТ	0,900	0,900	9,425	307	307	100 Барабан для шланга
5.776-003.0	ШТ	0,450	0,443	9,826	340	340	85 Барабан для намотки шланга HD
5.776-006.0	ШТ	0,520	0,476	9,702	420	330	70 Катушка для шланга
5.776-007.0	ШТ	0,550	0,550	10,571	310	310	110 Барабан для намотки шланга

5.776-009.0	ШТ	0,272	0,272	6,750	300	300	75 Барабан для наматывания шланга HD
5.776-010.0	ШТ	0,209	0,209	3,438	250	250	55 Барабан для шланга
5.776-011.0	ШТ	0,208	0,208	4,877	255	255	75 Барабан для шланга
5.776-012.0	ШТ	0,200	0,200	2,813	250	250	45 Барабан для намотки шланга
5.776-020.0	ШТ	0,630	0,630	10,010	350	260	110 Барабан для намотки шланга-правая часть
5.776-021.0	ШТ	0,213	0,213	1,389	345	175	23 Барабан для намотки шланга-правая часть
5.777-006.0	ШТ	1,231	1,231	7,326	338	255	85 Насадка
5.777-016.0	ШТ	0,124	0,124	1,294	240	154	35 Крышка сопла для ковров 240mm
5.777-023.0	ШТ	0,447	0,447	11,776	320	320	115 Боковая щетка
5.777-027.0	ШТ	0,075	0,075	0,889	230	138	28 Крышка насадки
5.789-005.0	ШТ	0,013	0,013	0,084	70	40	30 Соединительная деталь GARDENA
5.789-007.0	ШТ	0,016	0,014	0,070	65	36	30 Соединительная деталь
5.789-019.0	ШТ	0,067	0,067	0,176	144	47	26 Изогнутая труба высокого давления
5.789-064.0	ШТ	0,244	0,238	0,360	200	60	30 Отвод высокого давления
5.789-070.0	ШТ	0,075	0,075	0,266	87	71	43 Выходной патрубок выс давл
5.789-071.3	ШТ	0,250	0,240	0,272	170	40	40 Отвод высокого давления упак. для замены
5.789-077.0	ШТ	0,147	0,147	0,130	103	45	28 Отвод высокого давления Tr22
5.789-078.3	ШТ	0,170	0,160	0,155	123	45	28 Отвод высокого давления 25°Tr22
5.801-115.0	ШТ	0,667	0,667	15,680	350	320	140 Монтажная плата
5.801-136.0	ШТ	0,950	0,950	22,496	380	370	160 Монтажная плата
5.801-138.0	ШТ	0,950	0,950	24,057	405	360	165 Установочная плита
5.801-140.0	ШТ	2,600	2,600	82,656	630	410	320 Установочная плита
5.801-142.0	ШТ	1,309	1,309	32,468	450	370	195 Монтажная панель
5.801-146.0	ШТ	0,978	0,978	20,696	405	365	140 Монтажная панель
5.801-151.0	ШТ	2,550	2,550	78	600	400	325 Монтажная панель
5.801-153.0	ШТ	2,550	2,550	78	600	400	325 Монтажная пластина
5.802-113.0	ШТ	0,207	0,207	0,176	335	35	15 Монтажная деталь
5.802-261.0	ШТ	0,018	0,018	0,016	58	35	8 Крепежная деталь
5.802-288.0	ШТ	0,006	0,006	0,043	86	20	25 Монтажная деталь
5.802-300.0	ШТ	0,018	0,018	0,019	60	40	8 Монтажная деталь
5.802-303.0	ШТ	2,041	2,041	4,489	215	143	146 Держатель трансформатора
5.802-306.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	45	35	10 Держатель кабеля
5.802-307.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	30	20	12 Держатель кабеля
5.810-042.0	ШТ	0,008	0,008	0,024	40	40	15 Штекер
5.811-001.0	ШТ	0,232	0,232	4,165	245	170	100 Распределительный щит
5.811-071.0	ШТ	10,500	10,444	36,777	410	390	230 Шкаф RBG 6000
5.811-101.0	ШТ	0,149	0,149	1,476	160	123	75 Электрическая коробка
5.811-107.0	ШТ	0,242	0,236	1,685	180	120	78 Распределительная коробка
5.811-108.0	ШТ	0,238	0,232	1,728	180	120	80 Распределительная коробка
5.811-115.0	ШТ	0,120	0,120	1,120	160	140	50 Электрошкаф
5.811-139.0	ШТ	0,209	0,209	5,477	234	176	133 Распределительный щит
5.820-069.0	ШТ	0,020	0,020	0,332	80	83	50 Кабельный канал
5.820-070.0	ШТ	0,007	0,007	0,059	65	30	30 Наконечник кабеля диам. 6,0 - 8,5
5.820-088.0	ШТ	0,015	0,010	0,144	120	120	10 Кабель
5.820-091.0	ШТ	0,016	0,013	0,203	150	90	15 Кабель W2, W3
5.822-000.0	ШТ	0,011	0,007	0,049	70	70	10 Соединительный кабель Molex
5.839-408.0	ШТ	0,002	0,002	0,026	25	30	35 Пружинный зажим кабеля
5.841-000.0	ШТ	0,778	0,724	3,600	480	300	25 Приборная панель
5.841-322.0	ШТ	1,499	1,483	3,074	690	165	27 Приборная панель
5.841-324.0	ШТ	0,441	0,428	5,616	360	260	60 Панель приборов
5.841-332.0	ШТ	1,010	0,990	2,633	390	225	30 Панель управления (HDS 801 E)
5.841-337.0	ШТ	1,080	1,080	2,321	395	235	25 Панель приборов
5.841-343.0	ШТ	0,450	0,406	5,175	345	250	60 Панель управления
5.841-347.0	ШТ	0,721	0,677	2,174	380	220	26 Панель приборов
5.841-349.0	ШТ	0,682	0,646	0,375	245	170	9 Дополнительная панель управления
5.841-358.0	ШТ	1,100	0,461	24,684	440	330	170 Панель приборов
5.841-364.0	ШТ	1,278	0,655	33,792	440	320	240 Панель приборов
5.841-373.0	ШТ	1,250	0,750	11,560	340	340	100 Панель приборов
5.841-376.0	ШТ	0,099	0,096	1,898	230	150	55 Панель приборов
5.841-396.0	ШТ	0,693	0,687	0,213	250	170	5 Панель инструментов
5.841-463.0	ШТ	0,743	0,699	2,145	390	220	25 Панель приборов
5.841-464.0	ШТ	0,773	0,689	4,250	500	340	25 Управляющая панель
5.841-468.0	ШТ	0,770	0,730	2,118	385	220	25 Панель приборов
5.841-471.0	ШТ	0,771	0,735	2,118	385	220	25 Панель приборов
5.841-474.0	ШТ	0,550	0,500	11,661	335	295	118 Контрольная панель
5.841-475.0	ШТ	0,500	0,500	9,778	320	291	105 Контрольная панель
5.841-487.0	ШТ	0,736	0,696	2,300	400	230	25 Панель управления HDS 650-4M
5.841-499.0	ШТ	0,690	0,646	2,541	385	220	30 Приборная панель только для замены
5.841-509.0	ШТ	0,209	0,209	4,696	265,500	129,200	136,900 Приборная панель
5.862-023.0	ШТ	0,009	0,009	0,043	64	26	26 Защита от изгибов I 6006 bk
5.862-031.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	56	19	14 Кнопка нижняя I 6006 bk
5.873-007.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	48	26	2 Ключ
5.873-008.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	55	33	9 Ключ только для замены
5.873-009.0	ШТ	0,081	0,081	0,054	60	60	15 Ключ
5.900-010.0	ШТ	0,929	0,929	0,156	390	20	20 Болт для монтажа стойки
5.900-011.0	ШТ	1,268	1,268	0,211	527	20	20 Болт для монтажа стойки
5.901-003.0	ШТ	0,100	0,100	0,078	240	65	5 Инструмент
5.901-018.0	ШТ	0,090	0,090	0,162	125	36	36 Монтажная оправка A = 29,8, B = 22 мм
5.901-022.0	ШТ	0,092	0,092	0,048	40	40	30 Монтажная втулка C=38;D=32;E=7mm

5.901-023.0	ШТ	0,094	0,094	0,040	26	39	39 Монтажная втулка D15
5.901-024.0	ШТ	0,061	0,061	0,090	100	30	30 Монтажная оправка D15
5.901-030.0	ШТ	0,042	0,042	0,018	90	20	10 Инструмент
5.901-034.0	ШТ	0,090	0,090	0,027	55	22	22 Инструмент
5.901-043.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	35	9	9 Инструмент
5.901-047.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	36	7	7 Вспомогательная оправка
5.901-048.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	50	12	12 Вспомогательная оправка
5.901-051.0	ШТ	0,065	0,060	0,035	60	24	24 Вспомогательная оправка
5.901-054.0	ШТ	0,013	0,012	0,002	60	6	6 Инструмент - штифт
5.901-055.0	ШТ	0,104	0,104	0,162	125	36	36 Импульсная оправка A=27,6mm;B=19,5mm
5.901-056.0	ШТ	0,094	0,094	0,039	36	36	30 Монтажная втулка C=35;D=27,7;E=3,5mm
5.901-062.0	ШТ	0,074	0,074	0,095	30	30	105 Монтажный дорн A=25,5mm;B=18mm
5.901-064.0	ШТ	0,101	0,101	0,135	110	35	35 Запрессованная оправка A=29,2mm;B=21,6mm
5.901-065.0	ШТ	0,139	0,139	0,064	40	40	40 Монтажная втулка C=34,8;D=29,7;E=13,5mm
5.901-069.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	36	7	7 Вспомогательная оправка
5.901-070.0	ШТ	0,065	0,065	0,032	40	40	20 Инструмент
5.901-076.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	60	9	5 Оправка для установки уплотнит. колец
5.901-077.0	ШТ	0,282	0,282	0,100	50	50	40 Муфта C=42;D=33;E=11mm
5.901-078.0	ШТ	0,151	0,151	0,729	135	135	40 Дорн A=33,2;B=23,6mm
5.901-079.0	ШТ	0,034	0,034	0,120	96	96	13 Вспомогательная оправка
5.901-080.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	80	7	7 Вспомогательная оправка
5.901-082.0	ШТ	0,082	0,082	0,020	100	14	14 Шток седла клапана
5.901-083.0	ШТ	0,150	0,150	0,045	150	20	15 Шток седла клапана
5.901-088.0	ШТ	0,107	0,106	0,036	40	30	30 Монтажная втулка
5.901-090.0	ШТ	0,053	0,050	0,100	100	40	25 Инструмент
5.901-093.0	ШТ	0,018	0,017	0,077	100	70	11 Инструмент
5.901-102.0	ШТ	0,022	0,022	0,004	56	12	6 Вспомогательная оправка
5.901-103.0	ШТ	0,005	0,004	0,022	80	40	7 Вспомогательная оправка
5.901-104.0	ШТ	0,100	0,095	0,043	75	24	24 Вспомогательная оправка
5.901-105.0	ШТ	0,073	0,073	0,031	35	35	25 Зубчатая оправка C=30;D=23,7;E=12mm
5.901-106.0	ШТ	0,068	0,068	0,099	110	30	30 Оправка для сжатия A=23,5 мм; B=16 мм
5.901-109.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	26	14	9 Инструмент
5.901-110.0	ШТ	0,035	0,030	0,035	60	24	24 Инструмент
5.901-111.0	ШТ	0,021	0,021	0,008	30	16	16 Инструмент
5.901-116.0	ШТ	0,092	0,075	0,041	65	25	25 Инструмент для регулировки седла клапана
5.901-118.0	ШТ	0,075	0,075	0,031	25	35	35 Монтажная втулка C=33,9;D=25,7;E=12mm
5.901-120.0	ШТ	0,027	0,026	0,034	47	30	24 Инструмент для монтажа стопорных колец
5.901-121.0	ШТ	0,018	0,018	0,007	90	9	9 Оправка для установки уплотнит. колец
5.901-123.0	ШТ	0,044	0,044	0,023	30	30	25 Набор фитингов
5.901-124.0	ШТ	0,069	0,069	0,099	110	30	30 Монтажная прошивка
5.901-125.0	ШТ	0,048	0,048	0,010	100	10	10 Инструмент для демонтажа седел клапанов
5.901-126.0	ШТ	0,058	0,058	0,012	100	11	11 Инструмент для установки седла клапана
5.901-127.0	ШТ	0,030	0,030	0,005	70	13	5 Инструмент для установки колец круглого
5.901-132.0	ШТ	0,049	0,049	0,014	105	15	9 Четырехгранный ключ
5.901-134.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	50	8	6 Сплица для разжима пружинного клемника
5.901-135.0	ШТ	0,128	0,128	0,050	41	41	30 Монтажная втулка для монтажа линий высок
5.901-136.0	ШТ	0,160	0,160	0,064	40	40	40 Монтажная втулка
5.901-137.0	ШТ	0,246	0,246	0,054	60	30	30 Контрольный калибр
5.901-140.0	ШТ	0,073	0,073	0,070	100	50	14 Оправка струйной трубки -SB
5.901-141.0	ШТ	0,038	0,038	0,074	95	28	28 Оправка A=19,8mm;B=11,5mm
5.901-143.0	ШТ	0,063	0,063	0,024	30	28	28 Монтажная втулка C=23,8;D=19,9;E=3mm
5.901-144.0	ШТ	0,118	0,118	0,048	40	40	30 Монтажная втулка C=39,9;D=29,7;E=7mm
5.901-145.0	ШТ	0,200	0,200	0,100	50	50	40 Монтажная втулка
5.901-146.0	ШТ	0,160	0,160	0,216	135	40	40 Специальный инструмент
5.901-161.0	ШТ	0,050	0,050	0,012	120	10	10 Инструмент
5.901-162.0	ШТ	0,054	0,054	0,011	110	10	10 Инструмент
5.901-163.0	ШТ	0,022	0,021	0,029	80	30	12 Оправка д/установки колец кругл.сечения
5.901-167.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	30	26	5 Специальный инструмент - ключ
5.901-181.0	ШТ	0,101	0,101	0,033	33	33	30 Монтажная втулка C=27,5;D=19,9;E=7,5mm
5.901-182.0	ШТ	0,082	0,082	0,045	40	40	28 Монтажный рукав C=34;D=30;E=13,5mm
5.901-193.0	ШТ	0,123	0,123	0,048	40	40	30 Монтажный адаптер C=32;D=27,8;E=7mm
5.901-194.0	ШТ	0,100	0,100	0,050	41	41	30 Монтажная втулка C=34;D=29,7;E=7mm
5.901-195.0	ШТ	0,152	0,152	0,212	120	42	42 Монтажный инструмент
5.901-216.0	ШТ	0,156	0,156	0,202	120	41	41 Монтажный стержень A=29mm
5.901-217.0	ШТ	0,149	0,149	0,202	120	41	41 Монтажный стержень A=25mm
5.901-218.0	ШТ	0,105	0,105	0,042	40	40	26 Монтажная муфта 31x25,8x7mm
5.901-219.0	ШТ	0,141	0,141	0,048	40	40	30 Монтажная муфта 34x27,7x9mm
5.901-220.0	ШТ	0,113	0,113	0,048	40	40	30 Монтажная муфта 36x29x7mm
5.901-221.0	ШТ	0,093	0,093	0,048	40	40	30 Монтажная муфта 38x31x9mm
5.901-223.0	ШТ	0,064	0,064	0,020	30	26	26 Монтажная втулка C=21,4; D=16,9mm
5.901-224.0	ШТ	0,033	0,033	0,074	95	28	28 Монтажная оправа A=16,8;B=11,5mm
5.901-226.0	ШТ	0,075	0,075	0,027	40	26	26 Монтажная втулка
5.901-227.0	ШТ	0,093	0,093	0,096	100	31	31 Оправка
5.906-716.0	ШТ	4,390	3,850	36,142	410	410	215 Дисковая щетка жёлтый/чёрный Ø380
5.906-719.0	ШТ	3,883	3,883	29,040	440	440	150 Дисковая щетка косяя чёрная Ø380
5.906-720.0	ШТ	6,800	5,566	70,150	500	460	305 Дисковая щетка Ø450
5.912-003.0	ШТ	0,014	0,014	0,068	85	80	10 Регулирующая заслонка вентилятора
5.953-000.0	ШТ	0,019	0,019	0,047	125	125	3 DISIS на DVD
5.953-012.0	ШТ	0,015	0,014	0,011	57	19	10 DISIS на USB

5.953-276.0	ШТ	0,085	0,085	0,175	140	125	10 DISIS на отдельном CD
5.953-283.0	ШТ	0,029	0,029	0	0	0	0 DISIS -версия на жестком диске для сервера
5.953-324.0	ШТ	0,025	0,020	0,055	140	130	3 CD Сервисная программа
5.959-050.0	ШТ	0,196	0,196	0,252	300	210	4 Справочник по проектированию GB HD-C - a
5.959-361.0	ШТ	0,136	0,136	0,245	211	145	8 Инструкция по эксплуатации Puzzi 300/400
5.961-337.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Инструкция по эксплуатации HD 5/12, 6/13
5.961-698.0	ШТ	0,166	0,166	0,252	210	150	8 Инструкция по эксплуатации K7.85M 4F *EU
5.965-233.0	ШТ	0,094	0,094	0,200	201	142	7 Руководство по эксплуатации WV50
5.969-002.0	ШТ	0,268	0,268	0,066	50	50	25 Фиксатор
5.977-436.0	ШТ	0,069	0,069	0,026	42	25	25 Обратный клапан
5.987-000.0	ШТ	0,123	0,056	0,777	370	105	20 Фильтр
5.999-019.0	ШТ	15,300	15,300	139,104	920	540	280 Тележка ECO!First-Liner
5.999-020.0	ШТ	4	4	87,609	570	530	290 Консоль ECO!First-Liner
5.999-021.0	ШТ	34	34	368,928	960	610	630 Тележка ECO!Clean-Liner
5.999-022.0	ШТ	4,495	4,200	27,900	450	200	310 Комплект обтяжек ECO! (красн)
5.999-023.0	ШТ	4,340	4	28,800	450	200	320 Комплект обтяжек ECO! (синий)
5.999-024.0	ШТ	1,260	1	10,486	1 070	140	70 Швабра ECO!(держатель+ручка телескоп.)
5.999-025.0	ШТ	2,150	2,150	34,293	580	275	215 Принадлежности ECO! Liner
5.999-027.0	ШТ	1,350	1,350	33,600	1 000	210	160 Метелка ECO!
5.999-035.0	ШТ	0,162	0,162	2,205	350	140	45 Дополн перемычка д/разделения отходовECO
5.999-041.0	ШТ	1,181	0,961	9,765	210	155	300 Комплект раций ECO!
5.999-044.0	ШТ	29	29	282,960	1 310	540	400 Тележка Clean-Liner Classic
5.999-045.0	ШТ	2,204	2,100	35,322	1 740	145	140 Швабра-разбрызгиватель ECO!
6.000-005.0	ШТ	0,388	0,388	0,768	98	98	80 Муфта С - 2"
6.000-011.0	ШТ	0,052	0,052	0,381	113	75	45 Всасывающая щетка DN35
6.025-001.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	29	12	12 Нажимная пружина 1,4x11,2x27,6mm
6.025-002.0	ШТ	0,264	0,264	2,970	330	300	30 Клиновой ремень (комплект) DIN 7753
6.025-003.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	1 Стопорное кольцо 25x1,2 DIN472
6.025-004.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	44	44	2 Уплотнительное кольцо 38x44x2mm
6.025-005.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо уплотнительное 10,0 x 2,0 мм
6.025-006.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	60	60	3 Уплотнительное кольцо 54,0 x 3,0mm
6.025-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	32	3 Уплотнительное кольцо 26,0 x 3,0mm
6.025-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	65	65	2 Уплотнительное кольцо 59,0 x 2,0mm
6.025-010.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	28	28	4 Уплотнительное кольцо 20,0 x 4,0mm
6.025-012.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Кольцо уплотнительное 6,0x1,5 мм
6.025-013.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	27	11	11 Пружина 1,4x9,6x28mm
6.025-014.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	22	5 Направляющее кольцо P12
6.025-015.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	24	24	4 Вставка P12
6.025-016.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	24	24	6 Кольцо с проточкой 12x24x6
6.025-017.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	22	22	8 Кольцо P12-12x22x8
6.025-018.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	25	25	6 Уплотнительная пластина P12 70M-12x22x5
6.025-019.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	17	17	25 Нажимная пружина 1,2x16x25mm
6.025-020.0	ШТ	0,337	0,330	0,347	180	55	35 Плунжер P12 Н
6.025-021.0	ШТ	0,118	0,115	0,033	50	50	13 Направляющее кольцо 70M P12
6.025-022.0	ШТ	0,012	0,007	0,040	100	100	4 Седло клапана стороны всасывания 55M-70M
6.025-024.0	ШТ	0,009	0,009	0,008	21	20	20 Нажимная пружина 2,5x17x20mm
6.025-025.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	16	16	10 Уплотнение, пластик
6.025-026.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	21	21	6 Уплотнит.деталь д/корпуса помпы WOMA
6.025-027.0	ШТ	0,270	0,223	0,302	115	75	35 Установочная гайка 55M
6.025-028.0	ШТ	0,546	0,546	0,180	50	60	60 Фланцевая конусная муфта
6.025-029.0	ШТ	0,020	0,015	0,203	120	130	13 Прокладка высокого давления 70M
6.025-030.0	ШТ	0,026	0,016	0,072	92	28	28 Стопор клапана печатная страница 55-70M
6.025-031.0	ШТ	0,007	0,005	0,004	16	16	16 Напорный клапан 45M-70M
6.025-032.0	ШТ	0,456	0,430	0,296	70	65	65 Центральный клапан 45M-70M P10-P12
6.025-033.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	13	13	16 Пружина стороны подачи 1,6x11,3x15mm
6.025-034.0	ШТ	0,022	0,017	0,364	130	140	20 Разрывной диск 250MPa
6.025-035.0	ШТ	0,042	0,040	0,014	24	24	25 Седло клапана
6.025-036.0	ШТ	0,035	0,030	0,046	80	24	24 Упорная, конусная втулка
6.025-037.0	ШТ	0,039	0,033	0,067	80	29	29 Конусный клапан 250MPa/2500bar
6.025-038.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	21	21	7 Пружинная шайба
6.025-039.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	25	25	7 Гроверная шайба
6.025-040.0	ШТ	0,079	0,075	0,091	45	45	45 Направляющая шток клапана
6.025-041.0	ШТ	0,058	0,058	0,042	206	206	1 Диафрагма
6.025-042.0	ШТ	0,182	0,180	1,225	250	70	70 Картридж фильтра
6.025-043.0	ШТ	0,023	0,019	0,009	38	15	15 Шток клапана комплектный
6.025-044.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Опорное кольцо
6.025-046.0	ШТ	1,210	1	12,215	377	180	180 Воздушный фильтр
6.025-047.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	25	25	8 Направляющее кольцо P14
6.025-049.0	ШТ	1	0,886	4,224	220	160	120 Поршень направляющей, 70
6.025-050.0	ШТ	0,037	0,037	0,042	65	65	10 Кольцо уплотнения вала 22 X 65 X 8 мм
6.025-052.0	ШТ	0,084	0,039	0,135	80	65	26 Вкладыши (пара) для 45/55
6.025-053.0	ШТ	0,014	0,009	0,203	120	130	13 Уплотнительное кольцо 287x3,0mm
6.025-054.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	23	23	2 Пружинное стопорное кольцо A22 DIN 7993
6.025-055.0	ШТ	0,006	0,006	0,023	152	152	1 Уплотнительное кольцо
6.025-057.0	ШТ	0,312	0,287	0,288	125	48	48 Болт для шатуна 45/55
6.025-058.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	30	30	8 Направляющее кольцо P18
6.025-059.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	29	29	4 Кольцо кругл.сечения 22x3,5мм
6.025-060.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	6 Крышка клапанной группы
6.025-061.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	32	34	6 Уплотнительная пластина



6.025-062.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	30	30	6 Уплотнитель
6.025-064.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	30	30	4 Уплотнение плунжера Р18. Мат-л тексталит
6.025-065.0	ШТ	0,294	0,284	0,536	170	90	35 Плунжер Р18 Н
6.025-066.0	ШТ	0,074	0,074	1,155	550	140	15 Клиновой ремень узкий HDS 17/60
6.025-067.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	3 Опорное кольцо
6.025-068.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	13	12	12 Напорный клапан
6.025-069.0	ШТ	0,042	0,032	0,140	80	70	25 Клапан помпы WOMA 70Y, всасывающ. сторона
6.025-070.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	24	24	24 Пружина сжатия 1,2 X 23,8X 23 мм
6.025-071.0	ШТ	1,276	1,240	0,302	115	75	35 Седло клапана HDS 17/60
6.025-072.0	ШТ	0,009	0,009	0,001	23	8	8 Направляющая пружина
6.025-073.0	ШТ	0,021	0,016	0,072	60	60	20 Предохранительная мембрана 80Мра
6.025-074.0	ШТ	0,184	0,171	1,274	260	70	70 Патронный фильтр HDS 17/60
6.025-075.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	45	45	5 Уплотнительное кольцо
6.025-076.0	ШТ	0,059	0,055	0,166	55	55	55 Упор клапана
6.025-077.0	ШТ	0,022	0,022	0,030	120	25	10 Электрод HDS 17/60
6.025-080.0	ШТ	0,030	0,030	18,392	220	220	380 Инжектор HDS 17/60
6.025-081.0	ШТ	0,031	0,026	0,144	120	120	10 Оптический датчик горелки
6.025-082.0	ШТ	1,039	0,891	2	100	100	200 Вращающ.шланговое соедин-е DSA3000 3/8-2
6.025-084.0	ШТ	0,820	0,600	9,486	180	170	310 Сменный элемент воздушного фильтра
6.025-087.0	ШТ	0,025	0,025	0,036	43	29	29 Нажимная пружина 3,2X25,8X40 mm
6.025-088.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо. размеры: 27x2,5mm
6.025-089.0	ШТ	0,470	0,470	0,455	130	100	35 Магнитный клапан 3/2 17/60
6.025-090.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	28	28	8 Направляющее кольцо Р16
6.025-091.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	31	31	7 Шайба треугольного сечения
6.025-092.0	ШТ	0,038	0,038	0,006	31	31	6 Сальниковое уплотнение Р16
6.025-093.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	28	28	6 Уплотнение, Материал - фторопласт.
6.025-094.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	30	30	5 Шайба упорная, латунь Р16
6.025-095.0	ШТ	0,413	0,388	0,650	260	50	50 Плунжер Р16 Н
6.025-096.0	ШТ	0,016	0,004	0,077	62	62	20 Предохранительная мембрана 100МПа
6.025-097.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Круглое уплотнение 15x3mm, резина
6.025-098.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	3 Кольцо 18 x 3 мм
6.025-099.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо 16x2 мм
6.025-100.0	ШТ	0,049	0,049	0,049	70	70	10 Соединительное кольцо W 50x70x10
6.025-104.0	ШТ	0,015	0,015	0,018	25	27	27 Пружина 3,5X23X25 mm
6.025-105.0	ШТ	0,007	0,005	0,060	120	50	10 Комплект прокладок Р14
6.025-106.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	32	7	7 Пластинчатое уплотнение
6.025-107.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	26	26	6 Уплотнение
6.025-109.0	ШТ	0,020	0,020	0,018	25	25	28 Нажимная пружина 3,5X22X26 mm
6.025-110.0	ШТ	0,073	0,073	0,082	80	32	32 Клапан в сборе, низк. давление, нерж сталь
6.025-111.0	ШТ	0,004	0,002	0,041	90	90	5 Предохранительная шайба 125Мра
6.025-113.0	ШТ	0,637	0,451	2,709	255	125	85 Цифровой датчик высок давления до 400МПА
6.025-114.0	ШТ	0,215	0,210	0,250	100	100	25 Измерительный преобразователь давления
6.025-116.0	ШТ	1,203	1,053	2	100	100	200 2/2-ходовой электромагнитный клапан 10ба
6.025-118.0	ШТ	10,480	9,300	71,145	510	465	300 Водозаборный шланг
6.025-119.0	ШТ	5,600	5,100	26,784	360	310	240 Кабельный барабан 30m
6.025-124.0	ШТ	3	2,450	11,856	380	240	130 Пистолет НР 1000-1-Е-24V-ЕТ/ЕС-М-24
6.025-126.0	ШТ	0,442	0,442	0,168	520	18	18 Трубка с распылителем 500 мм
6.025-127.0	ШТ	0,658	0,658	0,249	770	18	18 Труба с распылителем 750mm
6.025-128.0	ШТ	0,874	0,874	0,330	1 020	18	18 Спрей трубка 1000 мм, 9 / 16-18UNF-LH 1
6.025-133.0	ШТ	0,698	0,671	0,408	120	85	40 Кнопочный переключатель
6.025-137.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	19	5 Предохранитель
6.025-138.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	19	5 Предохранитель HDS 17/60
6.025-142.0	ШТ	0,168	0,165	0,320	100	80	40 Модуль управления топл.насосом EcoTerm
6.025-153.0	ШТ	1,136	1,136	0,330	1 020	18	18 Трубка 1000мм, 3000 бар. 9/16 UNF металл
6.025-160.0	ШТ	15,600	15,600	28,600	520	500	110 Шланг В.Д. DN10, 1250 bar, 20m, M24x1,5
6.025-164.0	ШТ	3,950	3,950	16,820	580	580	50 Шланг DN8, 100Мра, 10m, M24x1,5 DKO
6.025-165.0	ШТ	7,400	7,400	33,640	580	580	100 Доп.шланг в.д. DN8-20M-1000бар M24x1,5
6.025-166.0	ШТ	11	11	43,200	600	600	120 Шланг DN8, 100Мра, 30m, M24x1,5 DKO
6.025-167.0	ШТ	0,224	0,219	0,546	120	130	35 Муфта д/соединения шлангов 2xM24x1,5
6.025-168.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Круглое кольцо для насадок F4 и F19
6.025-169.0	ШТ	0,180	0,180	1,386	770	120	15 Шланговое соединение для DN 8/DN10
6.025-180.0	ШТ	0,425	0,363	1,134	90	90	140 Корпус масляного фильтра
6.025-181.0	ШТ	0,560	0,410	1,377	90	90	170 Патронный фильтр
6.025-184.0	ШТ	8,900	8,900	23,814	630	630	60 Шланг DN8, 250Мра, 10m
6.025-185.0	ШТ	17,500	17,500	49	700	700	100 Шланг в.д. армированный, DN8-20M-3000Бар
6.025-188.0	ШТ	0,241	0,185	2,244	175	135	95 Маслоотделительный картридж
6.025-189.0	ШТ	0,052	0,046	1,152	180	80	80 Масляный фильтр
6.025-190.0	ШТ	0,423	0,359	2,733	145	145	130 Воздушный фильтр для компрессора CM9
6.025-191.0	ШТ	24,500	24,500	72,900	900	900	90 Шланг ВД в сборе с защитой DN8,250МПа,20
6.025-193.0	ШТ	0,595	0,590	0,500	100	100	50 Соединительный nipple из нержав. стали
6.025-195.0	ШТ	0,094	0,094	0,264	120	110	20 Скоба
6.025-196.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	25	12	12 Форсунка F4, D 1,5 мм
6.025-197.0	ШТ	0,004	0,003	0,080	100	80	10 Замковое соединение
6.025-198.0	ШТ	0,015	0,015	0,003	24	12	12 Круговое сопло F4, D1,0 мм
6.025-199.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	24	12	12 Форсунка F4, и 1,2 мм
6.025-200.0	ШТ	0,005	0,005	0,187	120	120	13 Круглоструйная форсунка, D 0,8мм
6.025-201.0	ШТ	0,011	0,009	0,173	120	120	12 Форсунка F19, D 1,5 мм, 10А
6.025-203.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	20	12	12 Форсунка F19, D 1,5 мм, 20А
6.025-204.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Сопло тип F19 D1,3мм 10

6.025-205.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Плоскоструйная форсунка форма 19, D 1,5мм
6.025-206.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Сопло плоскоструйное F19, D 1,2мм, 10А
6.025-207.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка F19, D1,2мм, 20°
6.025-208.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Сопло точечного сечения 19, D 1,2мм, 30°
6.025-209.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Плоскоструйная форсунка формы19, D1,2мм
6.025-210.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Веерное сопло F19 D 1,4мм, 10А
6.025-211.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка веерная F 19 D 1,4 мм, сплав
6.025-212.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Сопло плоскоструйное F19, D 1,4мм, 30А
6.025-214.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	20	12	12 Форсунка F19, D 1,0 мм, 20 А
6.025-215.0	ШТ	0,014	0,010	0,003	20	13	13 Сопло F19 D 1,0мм 30А
6.025-216.0	ШТ	0,011	0,009	0,173	120	120	12 Форсунка веерная Тип 19, диам. 1 мм, 40°
6.025-218.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	9	9	18 Форсунка форма 21, Saphir, 0,20mm
6.025-219.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка форма 21, Сапфир, 0,25мм
6.025-220.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Точечное сопло F21 0,45mm
6.025-221.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	19	10	10 Форсунка F21, Saphir, 0,65мм
6.025-222.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	19	10	10 Форсунка форма 21, Saphir, 0,70mm
6.025-223.0	ШТ	0,678	0,678	0,504	140	60	60 Струйная трубка F3 / 1,35
6.025-224.0	ШТ	0,026	0,021	0,041	85	22	22 Набор форсунок д/струйн.трубки F3/1,35мм
6.025-225.0	ШТ	0,637	0,637	0,504	140	60	60 Роторное сопло F3 1.1 мм 800 бар
6.025-226.0	ШТ	0,027	0,023	0,041	85	22	22 Роторное сопло F3 Ø 1,10mm, набор
6.025-227.0	ШТ	1,238	1,238	0,504	140	60	60 Мощное вращающееся сопло F1/1,20
6.025-228.0	ШТ	0,027	0,023	0,037	85	21	21 Компл.мощных струйн.сопел RotaryJetF1
6.025-230.0	ШТ	0,025	0,020	0,041	85	22	22 Компл.мощных сопел Rotary JetF25 и 0,6мм
6.025-231.0	ШТ	1,240	1,240	0,676	160	65	65 Вращающ. мощное сопло JetF1/0,90
6.025-232.0	ШТ	1,243	1,243	0,540	150	60	60 Мощное сопло Rotary Jet F25/0,60
6.025-233.0	ШТ	0,072	0,072	0,148	230	28	23 Спец. ремкомплект к Orbimaster
6.025-234.0	ШТ	1,700	1,550	2,300	100	100	230 Вращающ.кондукторн.штулка TD,100Мпа,9/16
6.025-235.0	ШТ	0,768	0,706	0,857	95	95	95 Держатель форсунки 6-кратный TD, 06-30А
6.025-236.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	20	20	10 Круговое сопло F21-LL, D 0,70mm
6.025-237.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка F21-LL
6.025-238.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Круглая форсунка форма 21LL, D 0,25мм
6.025-239.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	10	10 Форсунка типа F21LL, D 0,35мм
6.025-240.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	10	10	20 Круговое разбрызгив.сопло F21-LL,и0,40мм
6.025-241.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Сопло тип F21LL D0,45мм-3000 бар
6.025-242.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Круговое распылит.сопло F21-LL,0,50mm
6.025-243.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	10	10 Форсунка F21-LL, 0,55 мм
6.025-244.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	19	19	10 Форсунка Тип F21LL D0,60
6.025-245.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Круглоструйная форсунка 21LL, D 0,65мм
6.025-246.0	ШТ	3,746	3,396	15,552	480	180	180 Форсунка с пневмоприводом Speedy3000
6.025-248.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	10	10 Форсунка 0,3mm
6.025-249.0	ШТ	4,600	4,600	24,200	550	550	80 Пневматический шланг 20 м
6.025-250.0	ШТ	8,700	8,700	34,560	600	480	120 Пневматический шланг 40 м
6.025-253.0	ШТ	1,365	1,247	4,224	220	160	120 Абразивный разбрызгиватель с насадками
6.025-254.0	ШТ	1,412	1,262	2	100	100	200 Абразивный пистолет с насадками1000,HD9/
6.025-255.0	ШТ	0,003	0,001	0,072	120	120	5 Сопло 0,7 мм F98 для абразивной чистки
6.025-256.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	5 Сопло F98, D 0,60мм
6.025-257.0	ШТ	0,041	0,036	0,150	150	40	25 Монтажный комплект для набора сопел
6.025-258.0	ШТ	1,420	1,420	1,980	800	55	45 Всасывающая абразивная трубка в сборе
6.025-262.0	ШТ	0,025	0,020	0,072	80	60	15 Сопло кругового распыления F4, D 1,1мм
6.025-265.0	ШТ	0,024	0,020	0,741	190	130	30 Сопло плоскоструйное F19, D 1,2мм, 30А
6.025-267.0	ШТ	0,930	0,868	0,857	95	95	95 Головка держателя сопла 6-компонентная
6.025-269.0	ШТ	0,942	0,880	0,857	95	95	95 Верхняя часть держателя форсункиTD 10-35
6.025-270.0	ШТ	0,968	0,906	0,857	95	95	95 Двойн.держатель головки сопла TD,300МПа
6.025-273.0	ШТ	0,040	0,038	0,240	120	100	20 Форсунка R12, 2x, Ø1,00mm
6.025-275.0	ШТ	0,031	0,026	0,095	90	70	15 Сопло для промывки труб F35 13 мм*М8x1
6.025-276.0	ШТ	1,686	1,451	9,765	210	155	300 Поворотная штулка TD3000 300МПа, 9/16-18
6.025-277.0	ШТ	16,620	15,200	71,145	510	465	300 Лебёдка со шлангом ВД DN10, 30m, 60Мпа
6.025-278.0	ШТ	20,340	19,400	71,145	510	465	300 Шланг высокого давления DN10-1250бар,20m
6.025-279.0	ШТ	12,870	11	102,808	590	425	410 Катушка с шлангом ВД DN8, 20m, 100МПа
6.025-284.0	ШТ	0,193	0,193	1,056	250	65	65 Патрон фильтра 50 му
6.025-285.0	ШТ	0,647	0,585	0,857	95	95	95 Соединение шланга вращающегося DSA 1500
6.025-286.0	ШТ	2,388	2	19,393	390	255	195 Ножной переключатель с вилкой24V,2Kanal
6.025-289.0	ШТ	1,450	1,450	10	500	500	40 Шланг в.д. DN5, 100Мпа, aG 1/8
6.025-291.0	ШТ	2,200	2,200	12,150	450	450	60 Шланг в.д. DN6-10M G1/4"
6.025-293.0	ШТ	0,075	0,065	0,063	70	30	30 Сопло ротационное WSD R18 G1/4 2x0,8мм
6.025-294.0	ШТ	0,074	0,068	0,051	65	28	28 Вращающееся струйное сопло R18,2x0,90mm
6.025-295.0	ШТ	0,075	0,070	0,044	65	26	26 Форсунка R18, 2x, Ø1,00mm
6.025-297.0	ШТ	0,040	0,035	0,053	70	50	15 Сопло для прочистки труб, 18 мм
6.025-298.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Уплотнение д/сопла F25+36
6.025-300.0	ШТ	0,139	0,136	0,285	220	36	36 Рукоятка для дождевателя
6.025-301.0	ШТ	0,645	0,635	2,790	310	180	50 Опора разбрызгивателя 175-270мм
6.025-302.0	ШТ	0,166	0,160	0,252	120	70	30 Соед. элемент для насадки F4 и F19
6.025-306.0	ШТ	3,470	2,890	27,716	410	260	260 Предварительный водяной фильтр пластик50
6.025-308.0	ШТ	5,950	5,950	54	600	600	150 Абразивный заземляющ.шланг 15м
6.025-309.0	ШТ	25,500	25,500	24,300	450	270	200 Абразив
6.025-310.0	ШТ	26,900	25,500	38,610	495	300	260 Абразив
6.025-311.0	ШТ	0,249	0,243	1,215	180	150	45 Крепежный трос 0,5м
6.025-313.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 12x2,0 Viton 90
6.025-315.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплот. кольцо круг. сечения 12x2,0 NBR90

6.025-316.0	ШТ	0,005	0,005	0	8	8	1 Уплотнительное кольцо для сопел 1/8"
6.025-318.0	ШТ	0,010	0,010	0,056	50	34	33 Сильфон
6.025-319.0	ШТ	0,035	0,030	0,046	55	29	29 Пустотелый вал
6.025-320.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	40	40	4 Прокладка 30x40x4 мм
6.025-321.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	13	13	4 Кольцо опорное
6.025-322.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	8	8 Прокладка в.д. 8x13x7,5 мм
6.025-323.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	23	23	3 Прокладка 15x23x3 мм
6.025-324.0	ШТ	0,121	0,103	0,096	80	80	15 Аксиальный роликоподшипник
6.025-325.0	ШТ	0,119	0,116	0,109	80	80	17 Радиальный шарикоподшипник
6.025-327.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Опорное кольцо
6.025-328.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	8	8 Уплотнительная шайба 4,5x9,5x7,5 mm
6.025-333.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	25	25	3 Уплотнение 17x25x3 мм
6.025-341.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Уплотнительное кольцо 19x2,5 mm
6.025-346.0	ШТ	0,272	0,272	0,225	90	50	50 Сопло для абразивной чистки
6.025-348.0	ШТ	0,500	0,462	0,595	115	115	45 Несущая головка
6.025-355.0	ШТ	2,208	2,199	1,764	280	100	63 Приспособление для подъема УНР краном
6.025-368.0	ШТ	0,602	0,540	0,857	95	95	95 Батарея буферная 12 VDC 1,3АН
6.025-385.0	ШТ	2,220	1,800	19,393	390	255	195 Защитный комбинезон 1000 Бар
6.025-386.0	ШТ	2,320	1,900	19,393	390	255	195 Защитный комбинезон 1000 Бар
6.025-388.0	ШТ	2,770	2,350	19,393	390	255	195 Защитный комбинезон, 2000 Бар
6.025-389.0	ШТ	2,850	2,430	19,393	390	255	195 Защитный комбинезон, 2000 Бар
6.025-390.0	ШТ	3,120	2,700	19,393	390	255	195 Защитный комбинезон, 2000 Бар
6.025-391.0	ШТ	1,006	0,806	9,410	410	170	135 Защитный жилет класс защиты 1000 бар М-
6.025-393.0	ШТ	1,965	1,125	41,616	510	510	160 Защитный жилет класс 2000 бар G
6.025-396.0	ШТ	1,855	1,463	22,272	435	320	160 Защитный фартук, класс защиты 2000 бар
6.025-399.0	ШТ	0,343	0,330	2,565	450	380	15 Защитная перчатка, левая
6.025-400.0	ШТ	0,328	0,315	2,565	450	380	15 Защитная перчатка, правая
6.025-401.0	ШТ	4,550	4,550	40,950	350	260	450 Защитные сапоги класс защиты 3000 бар
6.025-402.0	ШТ	4,550	4,550	42,525	350	270	450 Защитные сапоги класс защиты 3000 бар
6.025-403.0	ШТ	4,800	4,800	42,525	350	270	450 Защитные сапоги класс 3000 bar
6.025-404.0	ШТ	4,950	4,950	42,525	350	270	450 Защитные сапоги класс 3000 бар
6.025-405.0	ШТ	4,950	4,950	40,950	350	260	450 Защитные сапоги, 46
6.025-406.0	ШТ	4,950	4,950	40,950	350	260	450 Защитные сапоги класс 3000 бар
6.025-407.0	ШТ	5,100	5,100	40,950	350	260	450 Защитные сапоги, 48
6.025-410.0	ШТ	1,925	1,775	9,410	410	170	135 Защитный шланг 750мм
6.025-418.0	ШТ	0,571	0,411	10,912	310	220	160 Защитный шлем
6.025-419.0	ШТ	0,230	0,230	3,038	450	270	25 Забрало
6.025-420.0	ШТ	0,407	0,332	3,960	225	160	110 Наушники
6.025-421.0	ШТ	0,168	0,168	2,475	330	250	30 Стекло для забрала
6.025-422.0	М	0,236	0,236	0,256	1 000	16	16 Шланг подачи воздуха
6.025-432.0	ШТ	2,700	2,700	21,125	650	650	50 Шланг DN5-20m-1000bar-AG1/8-UM24x1,5
6.025-433.0	ШТ	4,250	4,250	25,350	650	650	60 Шланг стальной DN6,100MPa,AG1/4-мM24x1,5
6.025-434.0	ком	0,008	0,004	0,039	110	70	5 Комплект сопел F98, D 0,60mm (3 шт.)
6.025-435.0	ком	0,012	0,009	0,180	240	150	5 Комплект сопел F98, D 0,70mm
6.025-436.0	ШТ	0,024	0,020	0,037	85	21	21 Форсунка в компл. Jet F7 35 MPa
6.025-437.0	ШТ	0,030	0,020	0,302	115	75	35 Набор форсунок Power Rotary Jet F8 50 MP
6.025-441.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Круговое сопло F21-LL, D 0,75mm
6.025-442.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка типа F21LL, D 0,80mm
6.025-443.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка 21-LL, D 0,85mm
6.025-444.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	10	10 Круговое сопло F21-LL, D 0,90mm
6.025-445.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21-LL, D 0,20mm
6.025-446.0	ШТ	0,002	0,002	0	20	20	1 Уплотнительная шайба 20x12x1,5
6.025-447.0	ШТ	0,734	0,678	2,244	175	135	95 Блок дистанционного экстренного останова
6.025-448.0	ШТ	0,008	0,008	0,364	130	80	35 Фильтровальная вставка
6.025-452.0	ШТ	0,150	0,125	0,409	155	55	48 Датчик температуры на выходе
6.025-453.0	ШТ	0,720	0,696	2,244	175	135	95 Топливный насос
6.025-454.0	ШТ	0,970	0,914	2,743	175	165	95 Двигатель для насоса 12VDC - 7,3А
6.025-455.0	ШТ	0,787	0,637	4,563	195	195	120 Воздушный нагнетатель горелки
6.025-456.0	ШТ	0,732	0,656	2,733	145	145	130 Трансформатор зажигания 24VDC для HDS
6.025-458.0	ШТ	0,008	0,006	0,002	14	14	12 Сопло F19 D0,60-30°
6.025-461.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	12	12	14 Плоское реактивное сопло 19,D 0,70mm,30A
6.025-465.0	ШТ	0,010	0,005	0,072	120	60	10 Форсунка тип F19 D1,10 30°
6.025-466.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	20	12	12 Плоскоструйная форсунка формы 19, D1,1мм
6.025-467.0	ШТ	0,010	0,008	0,002	20	10	10 Плоскоструйная форсунка формы 19, D1,1мм
6.025-469.0	ШТ	0,008	0,003	0,072	120	60	10 Плоскоструйная форсунка 19, D 1,30mm
6.025-470.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	12	12	12 Форсунка тип F4 D0,90
6.025-471.0	ШТ	0,011	0,009	0,070	100	70	10 Сопло F4 D1,25 mm
6.025-476.0	ШТ	2,664	2,614	14,400	600	400	60 Защитный комбинезон 1000 Бар
6.025-477.0	ШТ	1,750	1,700	16	500	400	80 Защитный жилет класс защиты 1000 бар М
6.025-478.0	ШТ	1,258	1,208	5,600	400	400	35 Защитный фартук класс 1000 bar
6.025-479.0	ШТ	0,291	0,260	1,760	400	220	20 Защитная перчатка, левая
6.025-480.0	ШТ	0,291	0,260	1,760	400	220	20 Защитная перчатка, правая
6.025-482.0	ШТ	0,105	0,105	2,262	195	145	80 Защитные очки прозрачные
6.025-483.0	ШТ	0,106	0,106	2,204	190	145	80 Защитные очки серые
6.025-484.0	ШТ	0,105	0,105	2,262	195	145	80 Защитные очки желтые
6.025-485.0	ШТ	0,062	0,062	10,725	195	100	550 Запасное стекло для очков, прозрачное
6.025-486.0	ШТ	0,063	0,063	11,798	195	110	550 Запасное стекло для очков солнцезащитное
6.025-487.0	ШТ	0,062	0,062	11,798	195	110	550 Стеклопанель
6.025-488.0	ШТ	0,161	0,151	2,204	190	145	80 Набор защитных очков

6.025-489.0	ШТ	0,108	0,108	2,262	195	145	80	Защитные очки
6.025-490.0	ШТ	0,106	0,106	1,140	400	190	15	Защитные перчатки размер 8
6.025-491.0	ШТ	0,112	0,112	1,140	400	190	15	Защитные перчатки короткий размеры 9
6.025-492.0	ШТ	0,120	0,120	1,140	400	190	15	Защитные перчатки короткий размеры 10
6.025-493.0	ШТ	0,128	0,128	1,340	470	190	15	Защитные перчатки, размер 9
6.025-494.0	ШТ	0,128	0,128	14,421	460	190	165	Защитные перчатки длинные размер 10
6.025-495.0	ШТ	0,698	0,698	6,552	560	390	30	Влагозащитный костюм Classic M
6.025-498.0	ШТ	0,828	0,828	6,494	555	390	30	Водоотталкивающий костюм Classic XXL
6.025-499.0	ШТ	1,802	1,802	20,280	520	390	100	Влагоустойчивый рабочий комбинезон M
6.025-502.0	ШТ	2,012	2,012	20,280	520	390	100	Водоотталкивающий костюм Advanced Gr.
6.025-503.0	ШТ	1,334	1,334	20,280	520	390	100	Влагоустойчивая рабочая куртка M
6.025-505.0	ШТ	1,435	1,435	20,280	520	390	100	Водоотталкивающая куртка Advanced XL
6.025-506.0	ШТ	1,479	1,479	20,280	520	390	100	Водоотталкивающая куртка Advanced Gr.
6.025-507.0	ШТ	1,165	1,165	20,280	520	390	100	Влагоустойчивые рабочие брюки adv M
6.025-509.0	ШТ	1,261	1,261	20,280	520	390	100	Водоотталкивающие брюки Advanced XL
6.025-510.0	ШТ	1,307	1,307	20,280	520	390	100	Водоотталкивающие брюки Advanced Gr.XX
6.025-511.0	ШТ	0,016	0,016	0,072	120	60	10	Беруши
6.025-512.0	ШТ	1,237	1,237	25,116	420	260	230	Укомплектованный защитный шлем
6.025-513.0	ШТ	0,350	0,350	3,135	190	100	165	Защитные наушники
6.025-514.0	ШТ	0,257	0,257	1,650	150	100	110	Запасные капсулы
6.025-515.0	ШТ	0,239	0,239	6,080	400	190	80	Защитный козырек
6.025-525.0	ШТ	0,030	0,029	0,054	60	45	20	Штекер свечи зажигания KM75/40*
6.025-527.0	ШТ	0,209	0,209	0,067	35	35	55	Форсунка для чистки труб стандарт 1800l/h
6.025-528.0	ШТ	0,110	0,108	0,037	55	26	26	Форсунка для чистки труб Четыре 1800l/h
6.025-529.0	ШТ	0,261	0,261	0,054	60	30	30	Форсунка для чистки труб 1800l/h
6.034-003.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	25	25	25	Втулка скользящая
6.035-006.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6	Шарик индикатор наполнения
6.035-011.0	ШТ	0,038	0,033	0,216	120	120	15	Эксцентрический рычаг
6.035-014.0	ШТ	0,821	0,821	2,400	200	200	60	Колесо привода 200x50
6.035-020.0	ШТ	0,212	0,200	4	250	200	80	Круговой сигнальный маячок
6.035-032.0	ШТ	0,106	0,106	0,067	55	35	35	Клемма аккумулятора, плюс, M10
6.035-033.0	ШТ	0,112	0,112	0,063	53	35	34	Клемма аккумулятора, минус, M10
6.035-045.0	ШТ	0,437	0,370	0,466	107	66	66	Торцовый ключ KM6
6.035-047.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	17	2	Пружинный штекер двойной
6.035-055.0	ШТ	0,860	0,860	0,720	200	60	60	Колесо привода
6.035-059.0	ШТ	0,024	0,019	0,260	130	80	25	Штекер
6.035-072.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7	индикатор уровня, шарообразный, D6
6.036-000.0	ШТ.	0,221	0,221	0,491	170	170	17	Уплотнительная лента
6.037-005.0	ШТ	0,137	0,137	0,028	31	30	30	Муфта
6.037-006.0	ШТ	0,124	0,124	0,029	91	18	18	Вал приводного механизма щетки
6.039-011.3	ШТ	0,006	0,005	0,014	70	50	4	Уплотнительное кольцо 30204 AV
6.039-012.3	ШТ	0,034	0,030	0,300	150	80	25	Зубчатый ремень 5M
6.039-020.0	ШТ	0,001	0,001	0	0,016	0,024	0,024	Скользящая опора
6.039-021.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	31	15	15	Нажимная пружина
6.039-026.3	ШТ	1,284	1,274	2	200	200	50	Колесо D200
6.044-001.0	ШТ	0,070	0,067	0,486	540	30	30	Держатель кабеля АВ 1000
6.050-002.0	ШТ	4,685	3,900	34,476	520	510	130	Несущая рама
6.055-429.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	168	4	4	Шланг чистая вода
6.060-001.0	ШТ	2,660	2,660	44,720	430	400	260	Корпус турбины в сборе NT 70
6.064-000.0	ШТ	0,230	0,222	0,317	440	90	8	Набор резиновых губок маслостойкий
6.070-035.0	ШТ	0,036	0,036	0,074	105	64	11	Держатель для замены
6.070-036.0	ШТ	0,076	0,076	0,116	68	68	25	Выключатель для замены
6.070-037.0	ШТ	0,171	0,171	0,275	98	53	53	Конденсатор для замены 30µF
6.070-038.0	ШТ	0,054	0,054	0,216	360	30	20	Кабель мотора для замены
6.070-040.0	ШТ	0,163	0,163	0,225	90	50	50	Конденсатор для замены 250µF
6.070-041.0	ШТ	0,009	0,009	0,012	27	27	16	Муфта для замены
6.070-042.0	ШТ	12,450	11,500	23,375	340	250	275	Коробка передач для замены
6.070-043.0	ШТ	0,282	0,078	0,230	410	70	8	Клапан
6.070-045.0	ШТ	0,133	0,129	0,162	104	104	15	Держатель щетки BDS
6.100-424.0	ШТ	0,066	0,066	0,018	42	42	10	Шайба
6.100-426.0	ШТ	0,162	0,150	0,151	55	55	50	Распорка клапана
6.100-430.0	ШТ	0,560	0,550	0,302	115	75	35	Роликовый подшипник
6.100-437.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2	О-Кольцо Ø1,78x17,17 мм
6.100-438.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	31	31	3	Прокладка M22
6.100-440.0	ШТ	0,061	0,061	0,658	240	137	20	Комплект прокладок
6.100-441.0	ШТ	0,096	0,090	0,352	160	110	20	Втулка в сборе
6.100-444.0	ШТ	0,836	0,791	0,857	95	95	95	Клапан в сборе
6.100-462.0	ШТ	0,322	0,322	3,993	195	195	105	Набор монтажа уплотнения
6.100-463.0	ШТ	0,063	0,059	0,082	67	35	35	Стяжка клапана
6.100-464.0	ШТ	0,031	0,030	0,088	70	70	18	Набор прокладок
6.100-467.0	ШТ	0,027	0,027	0,071	114	78	8	Масляная прокладка
6.100-476.0	ШТ	0,022	0,022	0,021	55	55	7	Прокладка коленчатого вала
6.100-477.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	107	107	1	Разделитель только для замены
6.100-548.0	ШТ	0,419	0,399	0,656	350	125	15	Набор уплотнений KR3417R/KR4017R (3x)
6.100-549.0	ШТ	0,198	0,198	1,613	240	140	48	Клапан (6x)
6.101-041.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	25	15	15	Полноструйная форсунка 30
6.101-043.0	ШТ	0,020	0,020	0,003	10	10	25	Полноструйная форсунка 12
6.101-045.0	ШТ	0,020	0,019	0,003	20	15	10	Полноструйная форсунка 125
6.101-047.0	ШТ	0,019	0,018	0,002	20	10	10	Полноструйная форсунка 11

6.107-007.0	ШТ	0,075	0,069	1	250	200	20 Зонд
6.110-008.0	ШТ	3,350	1,930	14,351	306	140	335 Соединительный шланг TR DN6 max
6.110-011.0	ШТ	4,350	4,300	10,571	310	310	110 Шланг DN8 315бар 20м
6.110-014.0	ШТ	7,250	7,250	13,050	300	300	145 Шланг с вращающимся механизмом DN8 31,5М
6.110-018.0	ШТ	3,840	3,840	10,240	320	320	100 Шланг ВД, с AVS-разъемом для барабана
6.110-023.0	ШТ	8,850	8,850	11,532	310	310	120 Шлангопровод DN8 40МПа 30м
6.110-024.0	ШТ	0,824	0,792	5,116	305	305	55 Шланг в сборе R DN8 40МПа 1,5м
6.110-026.0	ШТ	3,400	3,400	7,688	310	310	80 Шланговый провод TR DN6 30МПа 15м
6.110-027.0	ШТ	6,950	6,950	12,600	300	300	140 Соединительный шланг TR DN8 40МПа 20м
6.110-028.0	ШТ	6,080	6,080	11,532	310	310	120 Соединительный шланг TR DN8 40МПа 20м
6.110-029.0	ШТ	4,685	4,685	9,130	310	310	95 Соединительный шланг TR DN8 40МПа 15м
6.110-030.0	ШТ	3,450	3,450	8,019	270	270	110 Соединительный шланг TR DN8 31,5МПа 1
6.110-031.0	ШТ	2,300	2,300	6,092	285	285	75 Шланг TR вращающийся DN8 31,5МПа 1
6.110-032.0	ШТ	5,170	4,275	10,800	300	300	120 Соединительный шланг TR DN8 31,5МПа 2
6.110-033.0	ШТ	3,287	3,287	8,624	280	280	110 Соединительный шланг TR DN8 31,5МПа 15м
6.110-034.0	ШТ	1,910	1,910	6,050	275	275	80 Шланг TR DN6 25МПа 10м
6.110-035.0	ШТ	1,945	1,945	5,467	290	290	65 Шланг TR вращающийся DN6 25МПа 10м
6.110-036.0	ШТ	2,517	2,517	7,840	280	280	100 Соединительный шланг TR DN8 25МПа 15м
6.110-037.0	ШТ	2,600	2,600	7,290	270	270	100 Шланг в сборе TR вращающ DN6 25 МПа
6.110-038.0	ШТ	3,800	3,800	9	300	300	100 Шланг в сборе TR DN8 40 МПа 10м
6.110-041.0	ШТ	2,900	2,900	12,019	430	430	65 Шланг TR DN10 22МПа 10м
6.110-042.0	ШТ	4,150	4,150	14,089	425	390	85 Соединительный шланг TR DN10 22МПа 15м
6.110-043.0	ШТ	5,450	5,450	17,213	450	450	85 Соединительный шланг TR DN10 22МПа 20м
6.110-044.0	ШТ	6,700	6,700	22,275	450	450	110 Соединительный шланг TR DN10 22МПа 25м
6.110-045.0	ШТ	10,400	10,400	34,425	450	450	170 Соединительный шланг TR DN10 22МПа 40м
6.110-046.0	ШТ	1,863	1,863	14,180	306	140	331 Шланговое соединение TR DN6 max.2
6.110-047.0	ШТ	4,850	4,850	14,091	305	140	330 Шланг TR DN6 max.25МПа
6.110-048.0	ШТ	1,088	1,088	0,145	308	325	145 Шланг в сборе TR для прочистки труб DN6
6.110-049.0	ШТ	1,707	1,707	14,515	308	325	145 Соединит. шланг TR чистка труб DN6 20м
6.110-050.0	ШТ	2,296	2,296	14,515	308	325	145 Соединит. шланг TR чистка труб DN6 14МПа
6.110-051.0	ШТ	2,550	2,550	9,450	360	350	75 Соединит. шланг TR гигиена DN8 25МПа 10м
6.110-052.0	ШТ	4,600	4,550	13,068	330	330	120 Соединит. шланг TR гигиена DN8 25МПа 20м
6.110-053.0	ШТ	3,650	3,600	10,952	370	370	80 Шланг в сборе TR гигиен DN8 40 МПа 10м
6.110-054.0	ШТ	6,900	6,900	14,080	400	320	110 Шланг в сборе TR гигиен DN8 40 МПа 20м
6.110-055.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг в сборе TR DN6 30 МПа 1 замена
6.110-056.0	ШТ	2,020	2,020	7,310	285	285	90 Шланг в сборе TR DN6 30МПа 10м
6.110-059.0	ШТ	5,600	5,600	20,339	430	430	110 Шланг в сборе TR DN12 21 МПа 15м
6.110-060.0	ШТ	14,300	14,300	41,971	470	470	190 Шланг в сборе TR DN12 21 МПа 40м
6.110-062.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг в сборе TR DN6 замена
6.110-063.0	ШТ	2,900	2,900	11,600	400	290	100 Шланг в сборе TR вращающ. DN6 25 МПа 15м
6.110-064.0	ШТ	3,318	3,283	7,442	315	315	75 Шланг в сборе TR проводящ DN8 40 МПа 10
6.110-065.0	ШТ	0,432	0,432	1,196	610	70	28 Шланговый провод TR DN8 40МПа 0,6м
6.110-068.0	ШТ	0,714	0,714	3,638	330	315	35 Шланг в сборе TR DN8 40 МПа 1,5м
6.110-069.0	ШТ	0,728	0,728	4,224	330	320	40 Соединительный шланг TR DN8 40МПа 1,5м
6.110-073.0	ШТ	0,339	0,339	0,690	365	70	27 Шланговый провод TR M22 DN8 40МПа0,355м
6.110-074.0	ШТ	2,700	2,700	7,290	270	270	100 Шланг TR Hygiene DN6 25МПа 15м
6.130-001.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	25	25	7 Ударная гайка
6.174-001.0	ШТ	0,430	0,333	0,529	115	115	40 Плоский ремень
6.195-002.0	ШТ	0,013	0,010	0,169	130	130	10 Уплотнительный шнур
6.195-003.0	ШТ	0,097	0,097	0,919	175	175	30 Колесо
6.195-004.0	ШТ	0,021	0,021	0,147	70	70	30 Направляющий ролик
6.195-010.0	ШТ	0,533	0,285	10,200	300	200	170 Кожух двигателя
6.195-013.0	ШТ	0,021	0,021	0,515	120	110	39 Держатель фильтр-мешка
6.195-014.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	60	30	2 Держатель пружины фильтр мешка
6.195-020.0	ШТ	0,564	0,546	0,960	600	40	40 Телескопическая трубка в сборе
6.195-025.0	ШТ	0,002	0,002	0,043	95	57	8 Выходной фильтр
6.195-044.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	52	5	5 Винт 4x50
6.195-069.0	ШТ	0,117	0,113	0,367	96	91	42 Блок питания PS07 Pihong *EU
6.195-070.0	ШТ	0,101	0,099	0,274	88	84	37 Блок питания PS05 Pihong *EU
6.195-203.0	ШТ	0,700	0,625	3,960	225	160	110 Кабель автоматики 1 мм
6.195-239.0	ШТ	0,001	0,001	0,044	92	48	10 Пенопластовый вкладыш д/воздуховода
6.195-241.0	ШТ	0,001	0,001	0,090	100	90	10 Изоляционная пластина воздушной заслонки
6.195-249.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	230	8	6 Кабель для DS 6.000
6.233-001.0	М	2	2	1,600	1 000	40	40 Профиль 40
6.233-017.0	М	1,420	1,420	0,300	1 000	30	10 С-образный профиль 30
6.233-083.0	ШТ	8,400	8,400	5,760	6 000	30	32 С-профиль 30-6м
6.234-038.0	ШТ	0,198	0,198	0,780	260	120	25 Гидравлическая труба BY PASS-PORT A
6.234-044.0	ШТ	10,050	9,900	46,176	2 220	160	130 Труба DB 2207
6.234-047.0	ШТ	10	10	225,280	2 200	320	320 Трубка
6.234-076.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ручка щетки
6.234-101.0	ШТ	0,800	0,750	1,325	530	50	50 Внутренняя трубка
6.234-127.0	ШТ	9,540	9,540	46,060	2 350	140	140 Трубка DB 1990
6.234-131.0	ШТ	10,700	10,700	49,050	2 180	150	150 Трубка SB 2175
6.234-133.0	ШТ	11,800	11,800	271,360	2 650	320	320 Труба SB 2675
6.234-139.0	ШТ	14,500	14,500	45,943	3 138	121	121 Крышка щетки для крыши 3138
6.234-174.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Напорная труба 8040-4
6.258-000.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 О-Кольцо 24,99x3,53 EPDM
6.270-000.0	ШТ	1,133	1,078	2,244	175	135	95 Газоотвод
6.272-001.0	ШТ	25	25	16	500	320	100 Кварцевый песок 04-08 MM, 25 KG

6.272-003.0	ШТ	25,660	25	19,800	500	330	120	Кварцевый песок 1-2 ММ 25 KG
6.273-000.0	шт	1,196	1,146	2,106	1 350	130	12	Набор резиновых полос маслостойкий В120W
6.273-009.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	60	60	5	Кольцо шланга пластиковое
6.273-011.0	шт	1,206	1,158	1,267	1 320	80	12	Набор резиновых губок
6.273-014.0	шт	1,251	1,203	1,267	1 320	80	12	Набор резиновых губок
6.273-015.0	ШТ	3,650	3,400	9,750	1 560	125	50	Набор резин. скосов 1400mm
6.273-016.0	ШТ	1,085	1,085	1,096	1 370	80	10	Полоски ребр.д/В-балки 1200мм(полиуретан
6.273-018.3	ШТ	0,062	0,057	0,314	140	140	16	Уплотнительный шнур корпус основная плас
6.273-023.0	ШТ	0,810	0,810	0,824	1 030	80	10	Полоски ребр.д/В-балки 900мм(полиуретан)
6.273-024.0	ШТ	0,917	0,875	1,416	1 180	120	10	Полоски ребр.д/В-балки 1000мм(полиуретан
6.273-025.0	ШТ	0,917	0,875	1,416	1 180	120	10	Полоски ребр.д/В-балки 1100мм(полиуретан
6.273-026.0	ШТ	1,299	1,239	4,800	1 600	100	30	Полоски ребр.д/В-балки 1400мм(полиуретан
6.273-037.0	М	0,004	0,004	0,009	1 000	3	3	Шнур из пористой резины 3
6.273-042.0	М	0,019	0,019	0,100	1 000	20	5	Уплотнительная лента 19x4
6.273-043.0	М	0,002	0,002	0,036	1 000	9	4	Герметизир. лента из пористой резины 9x4
6.273-044.0	М	0,088	0,088	0,150	1 000	15	10	Накладка
6.273-049.0	ШТ	0,888	0,888	0,550	100	100	55	Резиновый буфер D100x55
6.273-055.0	М	0,084	0,084	0,216	120	120	15	Уплотнительный профиль
6.273-058.0	М	0,003	0,003	0,100	100	100	10	Лента из пористой резины 9x4
6.273-060.0	ШТ	0,033	0,033	0,126	95	95	14	Профилированное кольцо D78
6.273-070.0	М	0,008	0,008	0,025	1 000	5	5	Уплотнительный шнур из пористой резины 4
6.273-071.0	М	0,025	0,025	0,128	80	80	20	Лента из пористой резины 19X5
6.273-090.0	М	0,010	0,010	0,057	470	11	11	Уплотнительная лента 13x3
6.273-104.0	М	0,011	0,011	0,036	6	6	1 000	Прокладка из пористой резины D6
6.273-107.0	ШТ	0,146	0,120	0,924	140	120	55	Профилированное кольцо из пористой резин
6.273-115.0	М	0,013	0,013	0,200	100	100	20	Ремень из пористой резины -FHS 519403
6.273-116.0	ШТ	0,076	0,076	2,016	355	355	16	Уплотнительный профиль T201
6.273-117.0	ШТ	0,001	0,001	0,020	100	100	2	Кольцо из пористой резины
6.273-118.0	ШТ.	0,017	0,017	0,036	240	15	10	Профильная прокладка из пористой резины
6.273-120.0	М	0,054	0,054	0,068	52	52	25	Клейкая лента
6.273-122.0	М	0,005	0,005	0,049	70	70	10	Пористая резина К 855 Н
6.273-126.0	шт	0,972	0,972	23,760	240	330	300	Фильтровальная ткань (5 шт.)
6.273-136.0	шт	0,851	0,845	4,956	65	305	250	Комплект резиновых полос
6.273-137.0	шт	0,917	0,891	2,800	70	200	200	Резиновые полосы (комплект)
6.273-140.0	ШТ	0,054	0,054	0,175	250	100	7	Резиновая полоса
6.273-145.0	ШТ.	0,012	0,012	0,162	20	90	90	Шнур из пористой резины
6.273-146.0	ШТ	0,576	0,570	1,350	150	150	60	Комплект резиновых полос
6.273-147.0	шт	0,600	0,594	1,352	130	130	80	Комплект резиновых полос
6.273-150.0	ШТ	0,029	0,029	0,161	430	25	15	полоса из пористой резины 25X15 -430MM
6.273-159.0	М	0,006	0,006	0,186	135	55	25	Уплотнит.лента из губчатой резины 20x3
6.273-162.0	ШТ	0,002	0,002	0,041	270	75	2	Элемент из пористой резины
6.273-165.0	ШТ	0,025	0,025	0,084	240	35	10	Зажимное кольцо резиновое
6.273-168.0	шт	0,550	0,524	1,470	15	980	100	Комплект резиновых полос
6.273-171.0	шт	0,572	0,526	2,243	1 150	130	15	Резиновые полосы (комплект)
6.273-172.0	шт	0,600	0,594	3,105	45	300	230	Резиновые полосы (комплект)
6.273-179.0	шт	0,514	0,434	1,600	1 000	80	20	Резиновые полосы (комплект)
6.273-180.0	шт	0,550	0,524	0,900	1 000	60	15	Резиновые полосы (комплект)
6.273-182.0	ШТ	0,937	0,931	2	200	200	50	Резиновые полосы (комплект)
6.273-183.0	ШТ	0,005	0,004	0,072	80	60	15	Шнур из пористой резины
6.273-185.0	шт	0,415	0,389	1,306	950	55	25	Комплект резиновых полос
6.273-187.0	ШТ	0,081	0,081	0,712	365	130	15	Профилированное кольцо из пористой резин
6.273-188.0	ШТ	0,029	0,029	0,768	160	160	30	Шнур из пористой резины
6.273-192.0	ШТ	0,028	0,028	0,384	160	160	15	Шнур из пористой резины D6
6.273-193.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	60	60	6	Шнур из пористой резины D5
6.273-194.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	540	4	4	Шнур из пористой резины
6.273-196.0	М	0,034	0,034	0,019	30	25	25	Уплотнительный шнур из пористой резины
6.273-202.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	60	60	5	Шнур из пористой резины
6.273-205.0	шт	0,880	0,844	3,283	25	1 010	130	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-206.0	шт	1,090	1,090	3,250	1 000	130	25	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-207.0	шт	1,448	0,700	1,980	900	110	20	Уплотнит.полосы маслостойкие,2 шт.870 мм
6.273-208.0	шт	1,627	0,800	4,550	35	1 000	130	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-209.0	шт	1	0,964	3,543	25	1 090	130	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-210.0	шт	1,550	1,550	3,692	1 420	200	13	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-213.0	шт	0,706	0,680	3,255	930	100	35	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.
6.273-214.0	шт	0,800	0,774	1,485	15	990	100	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.
6.273-215.0	шт	0,941	0,724	3,955	1 130	100	35	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.
6.273-216.0	шт	1,532	1,498	3,627	930	130	30	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-225.0	ШТ	0,002	0,002	0,018	60	60	5	Шнур из пористой резины D3
6.273-226.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	130	6	3	Опора
6.273-229.0	ШТ	0,850	0,847	2,185	950	100	23	Уплотнит.полосы маслостойкие,2 шт.870 мм
6.273-236.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	60	25	2	Прокладка
6.273-237.0	ШТ	1,200	1,200	1,131	780	145	10	Резиновая полоса
6.273-240.0	ШТ	0,020	0,020	0,036	1 000	6	6	Гребень уплотнения
6.273-252.0	ШТ	1,300	1,150	1,344	1 200	80	14	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-253.0	шт	0,623	0,587	1,989	850	130	18	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.
6.273-254.0	шт	0,700	0,650	0,960	800	80	15	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт
6.273-256.0	М	0,044	0,044	0,240	1 000	24	10	Уплотнительная полоска 25x10
6.273-261.0	ШТ	0,017	0,017	0,225	150	150	10	Уплотнит шнур из порист резины D6 850
6.273-262.0	шт	0,700	0,650	1,248	780	80	20	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт

6.273-266.0	ШТ	0,005	0,005	0,290	220	220	6 Уплотнит. шнур из порист.резины D4
6.273-268.0	М	0,022	0,022	0,036	1 000	6	6 Уплотнитель из микропористой резины
6.273-271.0	М	0,031	0,031	0,072	1 000	9	8 Микропористая резина профиль
6.273-282.0	М	0,050	0,050	0,096	1 000	12	8 Уплотнительный профиль 8,4x7
6.273-290.0	ШТ	0,873	0,837	1,980	900	110	20 Лезвие для текстильных полов
6.273-291.0	ШТ	0,894	0,850	2,420	1 100	110	20 Лезвие для текстильных полов
6.273-293.0	ШТ	1,100	1,050	4,368	1 120	130	30 Набор резинов. полос д/текстур.полов
6.273-294.0	ШТ	0,706	0,670	1,800	900	100	20 Набор резиновых губок BR 55/40 RS
6.273-295.0	ШТ	1,370	1,300	5,733	1 470	130	30 Набор резиновых губок
6.273-296.0	ШТ	1,240	1,200	2,600	800	130	25 Лезвие для текстильного пола
6.273-302.0	ШТ	0,868	0,850	2,820	470	120	50 Комплект всасывающих планок 10x
6.273-304.0	ШТ	0,001	0,001	0,106	230	230	2 Магнит держателя шнура
6.273-305.0	ШТ	0,072	0,072	1,600	400	400	10 Резиновое уплотнение D10
6.273-340.0	ШТ	1,272	1,200	3,388	1 210	140	20 Набор резиновых губок
6.273-353.0	ком	0,611	0,585	1,700	850	100	20 Набор резин. полосок
6.273-354.0	ком	0,630	0,597	1,658	850	130	15 Комплект резиновых полос маслостойких
6.276-045.0	ШТ	0,033	0,033	0,650	250	200	13 Сетка
6.276-051.0	ШТ	0,021	0,021	0,317	220	120	12 Сетка для аксессуаров K2 220x110=20x10
6.277-012.0	ШТ	0,030	0,030	0,468	130	60	60 Бутылка пластиковая 0,25л
6.277-015.0	ШТ	0,027	0,020	0,221	210	210	5 Сварочный стержень
6.277-165.0	ШТ	5,550	5,440	71,484	560	555	230 Фильтр очистки от жира
6.277-239.0	ШТ	26,083	21,300	258,720	800	420	770 Боковой защитный тент OF 999
6.277-240.0	ШТ	2,530	2,510	18	100	400	450 Чехол для бокового тента
6.277-280.0	ШТ	0,075	0,075	0,046	480	95	1 Брызговик
6.277-429.0	ШТ	0,465	0,465	0,490	500	140	7 Резиновый амортизатор
6.277-454.0	ШТ	0,200	0,200	1,500	500	300	10 Мешок для перевозки
6.277-482.0	шт	0,035	0,032	0,160	20	100	80 Брызговик
6.277-569.0	ШТ	0,150	0,150	0,907	240	135	28 Прокладка для парового утюга
6.277-607.0	ШТ	0,061	0,061	0,116	110	30	35 Натяжной ремень 1x25x1700
6.277-647.0	ШТ	0,035	0,035	0,072	85	85	10 Кодовая плата только для замены
6.278-014.0	ШТ	0,005	0,004	0,006	55	55	2 Стекло
6.278-018.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	80	40	1 Стекло
6.278-036.0	ШТ	0,052	0,043	0,100	100	100	10 Защитное стекло дисплея IB
6.280-101.0	ШТ.	50,200	50,200	36,400	130	700	400 Абразивное ср-во крупнозернистое (50кг)
6.280-105.0	ШТ	25,125	25	17,100	570	300	100 Абразивное ср-во мелкозернистое (25кг)
6.280-106.0	ШТ	25,280	25	34,848	330	330	320 Абразивное средство (25 кг)
6.280-175.0	ШТ	0,163	0,163	0,289	205	47	30 Теплопроводная паста
6.282-014.0	ШТ	0,033	0,030	0,096	120	32	25 Фиксирующий лак
6.284-014.0	ШТ	0,936	0,936	1,693	200	92	92 Очиститель
6.284-017.0	ШТ	0,312	0,312	0,506	75	75	90 Клей 250 куб.см
6.284-023.0	ШТ.	0,076	0,076	0,264	30	160	55 Клей для металла
6.286-001.0	М	0,008	0,008	1,741	295	295	20 Герметизирующая лента 19X3
6.286-041.0	ШТ	7,050	6,400	30,740	530	290	200 Бак выхлопной системы
6.286-051.0	ШТ	0,006	0,006	0,124	80	50	31 Прокладка
6.286-053.0	ШТ	0,013	0,010	0,224	80	80	35 Прокладка пеноматериал
6.286-100.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	96	66	1 Уплотнение
6.286-101.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	86	86	1 Уплотнительное кольцо 64x85
6.286-113.0	М	0,115	0,115	3,125	250	250	50 Уплотнительный профиль
6.286-147.0	М	0,078	0,078	2,902	2 010	38	38 Изоляционный шланг 18
6.286-200.0	ШТ	0,024	0,024	0,936	520	90	20 Изоляционный мат
6.286-201.0	ШТ	0,050	0,037	1,140	285	200	20 Изоляционный мат
6.286-202.0	ШТ	0,034	0,028	1,512	240	180	35 Изоляционный мат
6.286-261.0	ШТ	0,810	0,760	14,792	430	430	80 Фильтр
6.286-358.0	ШТ	0,700	0,650	17,325	550	450	70 Фильтр-мешок
6.286-359.0	ШТ	0,235	0,191	2,856	420	340	20 Фильтр HDR 777
6.286-366.0	ШТ	0,150	0,150	1,682	290	290	20 Изоляционный мат
6.286-391.0	ШТ	0,004	0,004	0,434	170	170	15 Изоляционное кольцо
6.286-433.0	ШТ	0,053	0,017	2,977	270	245	45 Комплект звукоизоляции
6.286-501.0	М	0,040	0,040	1,009	290	290	12 Клейкая лена 12mm x 10m
6.286-510.0	ШТ	0,017	0,004	1	400	250	10 Прокладка корпуса турбины
6.286-511.0	ШТ	0,028	0,003	0,840	700	120	10 Прокладка корпуса турбины 2
6.286-512.0	ШТ	0,031	0,006	0,700	350	200	10 Изоляционный мат крышка
6.286-566.0	ШТ	0,035	0,005	2,240	350	320	20 Изоляционный комплект NT 14/1
6.286-569.0	ШТ	0,605	0,455	3,300	330	100	100 Щетка в сборе
6.287-013.0	ШТ	5,800	5,800	5,850	180	130	250 RM 101 ASF (5 л) средство чистящее
6.287-016.0	ШТ.	25,282	25,200	25,740	130	550	360 Умягчающая соль 25 кг
6.287-294.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R1 RM110
6.287-458.0	Т	0	0	0	0	0	0 Рецепт R 14 RM 764
6.287-459.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R 15 RM 25
6.287-487.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R25 RM 69
6.287-488.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R26 RM 824
6.287-489.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R27 RM 811
6.287-536.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R 32 (RM 81)
6.287-538.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Рецепт R 30 ( RM 31)
6.287-550.0	КГ	0	0	0	0	0	0 Трилон А 92 R
6.288-000.0	ШТ	0,436	0,436	1,544	250	95	65 Консистентная смазка
6.288-015.0	ШТ	1,100	1,100	1,248	102	102	120 Смазка для автоматизир. систем (1кг)
6.288-016.0	ШТ	1	1	1,650	110	60	250 Трансмиссионное масло (1 л)
6.288-044.0	ШТ	0,114	0,114	0,302	210	48	30 Sintono MP 2 Силиконовая смазка (100гр)

6.288-050.0	ШТ	0,949	0,949	2,909	185	85	185	Моторное масло (1 л)
6.288-051.0	ШТ	0,380	0,380	1,029	70	70	210	Спрей для смазывания цепей
6.288-053.0	ШТ	5,486	5,486	6,174	245	180	140	Синтетическое масло (5л)
6.288-055.0	ШТ	0,432	0,432	0,726	55	55	240	Смазка для систем сверхвысокого давления
6.288-059.0	ШТ	1,100	1,100	2,018	105	105	183	Смазка SM12 Lagermeister AXX2 (1л)
6.288-061.0	шт.	0,953	0,953	2,106	90	90	260	Моторное масло SAE 50 (1л)
6.288-072.0	ШТ	0,008	0,008	0,023	75	20	15	Силиконовая мазь (5 гр.)
6.288-079.0	ШТ	0,108	0,108	0,089	149	33	18	Смазка PFAE (100 гр.)
6.288-086.0	ШТ	0,585	0,585	1,254	110	60	190	Моторное масло SAE30
6.288-088.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	61	22	12	Смазка Molikote 55 M PFAE (5 гр.)
6.288-095.0	ШТ	1,133	1,133	1,694	110	110	140	Текущая смазка Gearmaster LXG00(1000 гр)
6.288-097.0	ШТ	0,423	0,423	0,893	225	63	63	Спрей для смазывания цепей (400мл)
6.288-108.0	ШТ	0,900	0,900	1,283	180	75	95	Масла для узла обслуживания
6.288-112.0	ШТ	0,950	0,950	1,585	97	76	215	Моторное масло (1 л.)
6.288-117.0	шт.	0,950	0,950	1,584	220	120	60	Моторное масло SAE5W30
6.288-118.0	ШТ	0,040	0,040	0,120	80	50	30	Консистентная смазка для нержавеющей ста
6.288-119.0	ШТ	1,086	1,086	1,249	75	90	185	Трансмиссионное масло (1 л)
6.288-122.0	ШТ	19	19	22,876	280	190	430	Жидкость для гидросистем (20 л)
6.288-231.0	ШТ	18,800	18,800	38,700	430	300	300	Гидравлическое масло (20л) 10W-30
6.289-009.0	ШТ	23	22	28,841	290	255	390	Антифриз
6.289-101.0	ШТ	0,577	0,472	8,192	160	160	320	Дозатор пасты
6.290-002.0	ШТ	5	5	5,850	250	180	130	RM 762 (5 л) ср-во для пропитки ковров
6.290-003.0	ШТ	0,560	0,560	1,579	175	95	95	RM 762 (0,5л)ср-во пропит. ковров*D,A,GB
6.290-016.0	ШТ	0,530	0,530	1,041	185	75	75	RM 555 ULT (0,5л) средство чистящее *D
6.290-038.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170	RM 749 (10 л) жидкость д/чистки мрамора
6.290-042.0	ШТ	4,850	4,850	5,850	250	180	130	RM 769 (5 л) пятновыводитель
6.290-045.0	ШТ	2,645	2,645	3,150	200	150	105	RM 500 (2,5 л) средство чистящее *D,A,GB
6.290-046.0	ШТ	7	7	22,100	340	260	250	RM 769 (12x0,5л в 1кор) пятновыводитель
6.290-057.0	ШТ	1,500	1,500	2,523	155	155	105	RM 110 ULTR (6x200 мл) средство чистящее
6.290-081.0	ШТ	25	25	24,288	440	240	230	RM 841 ASF (25 л) средство чистящее
6.290-086.0	ШТ	29,500	25	24,288	440	240	230	RM 800 ASF (25л) средство чистящее
6.290-108.0	ШТ	0,250	0,250	0,385	190	45	45	RM 505 (0,25л) средство чистящее *D,A
6.290-142.0	ШТ	0,500	0,500	0,882	180	70	70	RM 570 (0,5л) средство чистящее
6.290-175.0	ШТ	0,900	0,900	1,876	110	110	155	RM 760 Classic (800 гр) Ср-во чистящее
6.290-184.0	ШТ	27,640	27,640	32,939	290	248	458	RM 804 (25л) V1 средство чистящее
6.290-187.0	ШТ	25	25	24,288	440	240	230	RM 805 (25л) V1 средство чистящее
6.290-189.0	ШТ	236	236	326,308	580	580	970	RM 805 (200 л) средство чистящее
6.290-215.0	ШТ	6,075	6,075	10,625	250	250	170	RM 110 ASF (6X1л) средство чистящее
6.290-224.0	ШТ	1,084	1,084	1,664	260	80	80	RM 764 (1л) средство для чистки ковров
6.290-239.0	ШТ	0,353	0,353	0,825	150	110	50	RM 511 (3шт.х100гр.) антинакипин
6.290-277.0	ШТ	1 313	1 313	1 404	1 200	1 000	1 170	R1 (1000л.) жидкий умягчитель воды
6.290-309.0	ШТ	210,600	209,009	326,308	580	580	970	RM 752 (200 кг) средство чистящее
6.290-465.0	ШТ	0,500	0,500	1,041	185	75	75	RM 765 Mitex (0,5л) средство чистящее *D
6.290-500.0	ШТ	3,500	3,303	12,096	240	240	210	RM 760 (200 шт.) таблетки
6.290-585.0	ШТ	25	25	30,740	580	530	100	Абразивное ср-во д/чистки фасадов (25кг)
6.290-589.0	ШТ	30	30	34,387	465	290	255	RM 36 (30л) средство чистящее
6.290-590.0	ШТ	20	20	23,460	400	255	230	RM 62 (20л) средство чистящее
6.290-592.0	ШТ	20	20	29,680	560	530	100	RM 80 (20 кг) средство чистящее
6.290-597.0	ШТ	5	5	5,850	250	180	130	RM 100 (5л) средство чистящее
6.290-598.0	ШТ	5	5	5,400	250	180	120	RM 101 (5л) средство чистящее
6.290-599.0	ШТ	6,500	6,500	10,625	250	250	170	RM 110 (6x1л) средство чистящее
6.290-602.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170	RM 742 (10 л) средство чистящее
6.290-605.0	ШТ	10,820	10,820	13,927	231	192	314	RM 749 (10 л) средство чистящее
6.290-608.0	ШТ	11,150	11,150	27,036	667	229	177	RM 760 (12x800гр.) ср-во д/чистки ковров
6.290-612.0	ШТ	6,780	6,780	22,100	340	260	250	RM 769 (12x0,5л) средство чистящее
6.290-613.0	ШТ	2,500	2,500	3,150	200	150	105	RM 761 (2,5 л) средство чистящее
6.290-614.0	ШТ	2,140	2,140	4,538	250	165	110	RM 761 (10x200) средство чистящее
6.290-626.0	ШТ	0,122	0,122	0,420	140	60	50	RM 555 Tabs (10 шт.) универсальн.ср-во
6.290-629.0	ШТ	20	20	30,740	580	530	100	RM 846 (20 кг) средство чистящее
6.290-630.0	ШТ	2,340	2,340	3,825	250	170	90	RM 847 (2x1 л) средство чистящее
6.290-631.0	ШТ	30	30	39,852	410	360	270	RM 851 (30 кг) средство чистящее
6.290-639.0	ШТ	0,060	0,060	0,980	200	70	70	RM бутылка с пульверизатором 500ml
6.290-652.0	ШТ	27,915	27,915	24,288	440	240	230	RM 805 (25 л) средство чистящее
6.290-697.0	ШТ	5,177	4,982	6,650	250	190	140	RM 555 ASF (5 л) средство чистящее
6.290-705.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170	RM 751 (10 л) средство чистящее
6.290-777.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170	RM 751 (10 л) средство чистящее
6.290-828.0	ШТ	0,287	0,263	0,728	160	70	65	RM 760 TABS (16шт.) средство чистящее
6.290-844.0	ШТ	31,090	31,090	41,832	360	280	415	RM 758 (30 кг) средство чистящее
6.290-848.0	ШТ	30	30	35,178	410	330	260	RM 759 (30 кг) средство чистящее
6.290-852.0	ШТ	0,150	0,150	0,224	40	40	140	RM FoamStop (125мл) пеногаситель
6.290-853.0	ШТ	0,060	0,060	0,228	240	95	10	RM 555 CLEANSTICKS средство чистящее
6.290-867.0	ШТ	22	22	37,128	510	280	260	RM 31 KIT средство чистящее
6.290-868.0	ШТ	22,600	22,600	35,700	510	280	250	RM 81 KIT средство чистящее
6.290-870.0	ШТ	20,909	20,909	22,080	400	240	230	RM 110 KIT (20л) средство чистящее
6.290-910.0	ШТ	5,660	5,660	6,153	163	125	302	Технический монопропиленгликоль
6.290-915.0	ШТ	10	10	22,707	290	290	270	RM 760 (10 кг) базовый очиститель
6.290-968.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170	RM 753 (10 л) средство чистящее
6.290-970.0	ШТ	6,640	6,640	10,625	250	250	170	RM 767 (6x1 л) средство чистящее
6.290-971.0	ШТ	6,500	6,500	10,625	250	250	170	RM 767 (6 x 1 л) средство чистящее



6.290-995.0	ШТ	0,153	0,153	0,224	40	40	140 RM FoamStopFructasia(125мл) пеногаситель
6.291-030.0	ШТ	10,345	10	21,025	290	290	250 RM 200 (10 л) Паста для мытья рук
6.291-031.0	ШТ	9,960	8,800	18,522	360	245	210 RM 200 (12штх800 мл) Паста для мытья рук
6.291-033.0	ШТ	6,075	6,075	10,625	250	250	170 RM 205 (6x1 л) средство чистящее
6.291-055.0	ШТ	20,120	20,120	30,740	580	530	100 RM 760 (20 кг) средство чистящее
6.291-077.0	ШТ	215,700	215,700	326,308	580	970	580 RM 764 (200 кг) ср-во для чистки ковров
6.291-108.0	ШТ	1,100	0,800	34,300	980	350	100 Бочечный насос
6.291-114.0	ШТ	5,800	5,800	5,850	250	180	130 RM 81 ASF (5л) средство чистящее
6.291-124.0	ШТ	0,560	0,560	0,914	55	95	175 RM 500 (0,25 л) средство чистящее
6.291-220.0	ШТ	20	20	30,740	580	530	100 RM 22 ASF (20 кг) средство чистящее
6.291-288.0	ШТ	25,480	25,480	34,387	465	290	255 RM 36-L (30 л) ср-во для удаления воска
6.291-297.0	ШТ	2,420	2,290	3,540	245	170	85 RM 847 ASF (2x1 л) чистящее средство
6.291-298.0	ШТ	30	30	39,852	410	360	270 RM 851 (30 кг) средство стерилизации
6.291-333.0	ШТ	26,240	20	22,080	400	240	230 RM 33 (20л) ср-во д/удален дымовых смол
6.291-349.0	ШТ	20	20	30,740	580	530	100 RM 846 (20 кг) средство чистящее
6.291-365.0	ШТ	25,800	25,480	34,387	465	290	255 RM 36-L (30 л) средство чистящее
6.291-370.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170 RM 750 (10 л) средство чистящее
6.291-380.0	ШТ	20	20	45,792	720	530	120 RM 38 (20 кг) средство чистящее
6.291-382.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170 RM 732 (10 л) средство чистящее
6.291-384.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170 RM 735 (10л) дезинфицирующее средство
6.291-386.0	ШТ	10,980	10	10,710	300	210	170 RM 764 (10л) жидкое ср-во д/моющ.пылесос
6.291-388.0	ШТ	10,456	10	23,548	290	290	280 RM 760 Classic (10 кг) Ср-во чистящее
6.291-389.0	ШТ	2,589	2,310	3,695	210	153	115 RM 761 (2,5 л) пеногаситель
6.291-390.0	ШТ	20	20	22,080	400	240	230 RM 39 (20 л) средство чистящее
6.291-397.0	ШТ	2,140	1,940	4,675	250	110	170 RM 761 (10x200 мл.) средство чистящее
6.291-398.0	ШТ	2,120	1,940	4,400	250	160	110 RM 761 (10x200 мл.) средство чистящее
6.291-407.0	ШТ	21,260	21,210	28,480	290	248	396 RM 40 SUPERIASF (20 л) средство чистящее
6.291-468.0	ШТ	10	10	10,710	300	210	170 RM 768 (10л) средство чистящее
6.291-470.0	ШТ	20,240	20	29,680	560	530	100 RM 47 (20 кг) средство чистящее
6.291-481.0	ШТ	24,160	24	26,753	225	290	410 RM 48 ASF (20 л) средство чистящее
6.291-521.0	ШТ	35	35	31,616	380	320	260 RM 844 ASF (35 кг) расщепляющее средство
6.291-541.0	ШТ	22,050	21,275	22,080	400	240	230 RM 54 (20 л) средство чистящее
6.291-577.0	ШТ	1,090	1,090	2,052	240	95	90 RM 81 XXL ASF (1 л) средство чистящее
6.291-611.0	ШТ	25	25	26,703	430	270	230 RM 842 (25 л) спиртовое нейтральн ср-во
6.291-620.0	ШТ	17,020	17,020	23,460	400	255	230 RM 62-L (20 л) средство чистящее
6.291-621.0	ШТ	55	47,370	83,752	580	380	380 RM 62-L (55 л.) средство чистящее
6.291-630.0	ШТ	20	20	30,740	580	530	100 RM 63 (20 кг) средство чистящее
6.291-631.0	ШТ	20	20	22,080	400	240	230 RM 48 ASF (20 л) средство чистящее
6.291-800.0	ШТ	20,140	20	30,740	580	530	100 RM 80 SUPER I (20 кг) средство чистящее
6.294-008.0	ШТ	5,760	5,504	13,608	270	240	210 Ср-во д/очистки мембран Kleen MCT 511
6.294-009.0	ШТ	6,220	5,964	13,608	270	240	210 Ср-во д/очистки мембран Kleen MCT 103
6.294-024.0	ШТ	0,599	0,599	1,500	120	50	250 RM 44 (500мл)ср-во д/чистк колесн.дисков
6.294-025.0	ШТ	0,509	0,509	1,500	250	120	50 Гель для очистки стекол (500 мл)
6.294-026.0	ШТ	0,550	0,550	1,500	250	120	50 Ср-во для удален следов насекомых (0,5л)
6.294-027.0	ШТ	0,510	0,500	0,998	175	95	60 Восковое средство ухода (500 мл)
6.294-028.0	ШТ	1,077	1,077	1,733	225	110	70 Восковой осушитель. (1л)
6.294-029.0	ШТ	5,250	5,100	7,590	300	230	110 RM 619 (5л) автомобильный шампунь
6.294-031.0	ШТ	5,445	5,250	6,650	190	140	250 Средство для чистки камня и фасадов (5л)
6.294-032.0	ШТ	1,109	1,109	1,733	225	110	70 Ср-во д/ухода за камнем и фасадами (1л)
6.294-033.0	ШТ	5,200	5,200	7,590	300	230	110 Средство для чистки древесины (5 л)
6.294-034.0	ШТ	1,019	1,019	1,733	225	110	70 Средство для ухода за древесиной (1 л)
6.294-035.0	ШТ	5,900	5,900	7,590	300	230	110 Средство для чистки пластмасс (5 л)
6.294-038.0	ШТ	1,100	1,100	1,504	235	80	80 Чистящее ср-во д/каменной,фасадов (1л)
6.294-388.0	ШТ	11,300	11,300	13,110	230	190	300 RM 110 ASF (10 л) средство чистящее
6.294-392.0	ШТ	11,520	10	13,927	231	192	314 RM 25 ASF (10 л) средство чистящее
6.294-394.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	190	230 RM 31 ASF (10 л) средство чистящее
6.294-395.0	ШТ	24,960	24,960	22,080	240	230	400 RM 31 ASF (20 л) средство чистящее
6.294-396.0	ШТ	209,909	200	326,308	580	580	970 RM 31 ASF (200 кг) средство чистящее
6.294-397.0	ШТ	31	30,600	30,912	280	240	460 RM 31 ASF (30 кг) средство чистящее
6.294-400.0	ШТ	210,600	200	326,308	580	580	970 RM 25 ASF (200 кг) средство чистящее
6.294-412.0	ШТ	20	20	22,080	400	240	230 RM 81 ASF (20 л) средство чистящее
6.294-414.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	230	190 RM 41 ASF (10 л) средство чистящее
6.294-417.0	ШТ	21,200	21,200	22,080	240	230	400 RM 57 ASF (20 л) средство чистящее
6.294-419.0	ШТ	20,009	20,009	28,392	390	280	260 RM 57ASF (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-424.0	ШТ	31,500	31,500	38,880	400	360	270 RM 69 ASF (30 кг) средство чистящее
6.294-425.0	ШТ	206	200	326,308	580	580	970 RM 69 ASF (200 кг) средство чистящее
6.294-429.0	ШТ	10,700	10,700	13,927	231	192	314 RM 740 (10 л) средство чистящее
6.294-430.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	230	190 RM 741 (10 л) средство чистящее
6.294-433.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	230	190 RM 746 (10 л) средство чистящее
6.294-435.0	ШТ	10,700	10,700	13,927	231	314	192 RM 748 (10 л) средство чистящее
6.294-446.0	ШТ	212	200	326,308	580	580	970 RM 828 ASF (200 л) средство чистящее
6.294-454.0	ШТ	26,500	26,500	31,584	470	280	240 RM 803 (25 л) средство чистящее
6.294-460.0	ШТ	29,300	29	24,288	440	240	230 RM 806 ASF (25 л) средство чистящее
6.294-461.0	ШТ	213,100	200	326,308	580	580	970 RM 806 ASF (200 л) средство чистящее
6.294-462.0	ШТ	26,500	26,500	31,584	470	280	240 RM 811 ASF (25 л) средство чистящее
6.294-463.0	ШТ	211,300	200	326,308	580	580	970 RM 811 ASF (200 л) средство чистящее
6.294-464.0	ШТ	26	26	24,288	440	240	230 RM 812 ASF (25 л) средство чистящее
6.294-466.0	ШТ	25,900	25,900	24,288	240	230	440 RM 820 ASF (25л) жидкий термоконсервант
6.294-468.0	ШТ	25,650	25	24,288	440	240	230 RM 821 ASF (25 л) средство чистящее

6.294-471.0	ШТ	206	200	326,308	580	580	970 RM 824 ASF (200 л) средство чистящее
6.294-472.0	ШТ	25	25	24,288	440	240	230 RM 828 ASF (25 л) средство чистящее
6.294-489.0	ШТ	1 134	1 134	1 404	1 200	1 000	1 170 R 14 RM 764 (1000 л) средство чистящее
6.294-490.0	ШТ	1 275	1 275	1 398	1 200	1 000	1 165 R 15 RM 25 (1000л) средство чистящее
6.294-492.0	ШТ	10,700	10,700	17,934	305	210	280 RM 720 (2x5л) средство чистящее
6.294-493.0	ШТ	6,760	6,760	15,309	270	210	270 RM 720 (6x1 л) средство чистящее
6.294-494.0	ШТ	10,420	10,420	17,934	305	210	280 RM 722 (2x5 л) средство чистящее
6.294-495.0	ШТ	6,420	6,420	11,484	240	165	290 RM 722 (6x1 л) средство чистящее
6.294-496.0	ШТ	10,600	10,600	17,507	305	205	280 RM 726 (2x5 л) средство чистящее
6.294-497.0	ШТ	10,500	10,500	17,934	305	210	280 RM 724 (2x5 л) средство чистящее
6.294-498.0	ШТ	6,560	6,560	11,484	240	165	290 RM 724 (6x1 л) ср-во для чистки стекол
6.294-499.0	ШТ	11,420	11,420	17,476	310	205	275 RM 738 (2X5 л) д/уборки санитарн. помещ.
6.294-500.0	ШТ	6,800	6,800	11,484	240	165	290 RM 738 ( 6x1л) средство чистящее
6.294-501.0	ШТ	5,960	5,960	6,048	180	140	240 RM 736 (5 л) для уборки санит.помещен
6.294-502.0	ШТ	7,860	7,860	11,484	240	165	290 RM 736 (6x1л) средство чистящее
6.294-575.0	ШТ	31,200	31,200	35,532	280	270	470 RM 69 ASF (30 кг) LV3 средство чистящее
6.294-600.0	ШТ	29,258	29,258	31,050	270	250	460 RM 806 ASF (25 л) LV3 средство чистящее
6.294-601.0	ШТ	236	236	326,308	580	580	970 RM 806 ASF (200 л) LV3 средство чистящее
6.294-607.0	ШТ	218	218	326,308	580	580	970 RM 812 ASF (200 л) LV3 средство чистящее
6.294-612.0	ШТ	26,480	26,480	30,375	270	250	450 RM 821ASF (25 л) LV3 средство чистящее
6.294-624.0	ШТ	10,600	10,600	12,540	220	190	300 RM 110 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-626.0	ШТ	213	213	326,308	580	580	970 RM 110 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-628.0	ШТ	10,300	10,300	10,710	300	210	170 RM 25 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-629.0	ШТ	31,100	31,100	35,178	330	260	410 RM 25 ASF (30 кг) LV2 средство чистящее
6.294-632.0	ШТ	12,300	12,300	12,825	225	190	300 RM 31 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-633.0	ШТ	24,850	24,850	24,948	270	240	385 RM 31ASF (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-634.0	ШТ	31	31	30,912	280	240	460 RM 31 ASF (30 кг) LV2 средство чистящее
6.294-635.0	ШТ	211,400	211,400	326,308	580	580	970 RM 31ASF (200 кг) LV2 средство чистящее
6.294-637.0	ШТ	10,700	10,700	13,927	231	192	314 RM 55 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-638.0	ШТ	31,250	31,250	38,028	350	265	410 RM 55 ASF (30 кг) LV2 средство чистящее
6.294-641.0	ШТ	11,550	11,550	12,540	220	190	300 RM 81 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-642.0	ШТ	23,400	23,400	24,948	270	240	385 RM 81 ASF (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-643.0	ШТ	31,500	31,500	29,808	270	240	460 RM 81 ASF (30 кг) LV2 средство чистящее
6.294-644.0	ШТ	212	212	326,308	580	580	970 RM81 ASF (200 кг) LV2 средство чистящее
6.294-646.0	ШТ	10,220	10,220	14,630	220	190	350 RM 41 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-647.0	ШТ	21,500	21,500	25,272	270	240	390 RM 41 ASF (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-648.0	ШТ	11	11	13,640	220	200	310 RM 69 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-649.0	ШТ	31,400	31,400	40,026	355	275	410 RM 69 ASF (30 кг) LV2 средство чистящее
6.294-650.0	ШТ	211	211	326,308	580	580	970 RM 69 ASF (200 кг) LV2 средство чистящее
6.294-652.0	ШТ	10,450	10,450	13,200	220	200	300 RM 755 (10 л) средство чистящее
6.294-653.0	ШТ	31,450	31,450	39,130	350	260	430 RM 755 (30 кг) средство чистящее
6.294-656.0	ШТ	10,840	10,840	13,248	230	180	320 RM 740 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-657.0	ШТ	10,900	10,900	13,547	230	190	310 RM 741 ASF (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-658.0	ШТ	10,820	10,820	14,260	230	200	310 RM 745 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-661.0	ШТ	10,009	10,009	12,540	220	190	300 RM 746 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-664.0	ШТ	10,380	10,380	13,200	220	200	300 RM 748 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-665.0	ШТ	10,620	10,620	13,248	230	180	320 RM 752 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-667.0	ШТ	10,860	10,860	13,547	230	190	310 RM 754 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-668.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	230	190 RM 767 (10 л) LV2 средство чистящее
6.294-674.0	ШТ	29,350	29,350	29,160	270	240	450 RM 806 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-675.0	ШТ	235,400	235,400	326,308	580	580	970 RM 806 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-677.0	ШТ	26,500	26,500	31,850	280	250	455 RM 811ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-678.0	ШТ	214	214	326,308	580	580	970 RM 811ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-680.0	ШТ	26,850	26,850	31,850	280	250	455 RM 812 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-681.0	ШТ	209,009	209,009	326,308	580	580	970 RM 812 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-683.0	ШТ	25,720	25,720	29,160	270	240	450 RM 820 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-686.0	ШТ	25,500	25,500	28,980	280	230	450 RM 821 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-687.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 821 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-689.0	ШТ	26	26	31,500	280	250	450 RM 824 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-690.0	ШТ	211,500	211,500	326,308	580	580	970 RM 824 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-692.0	ШТ	26	26	31,500	280	250	450 RM 828 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-693.0	ШТ	212	212	326,308	580	580	970 RM 828 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-695.0	ШТ	25,200	25,200	29,328	260	240	470 RM 829 ASF (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-696.0	ШТ	205,600	205,600	326,308	580	580	970 RM 829 ASF (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-699.0	ШТ	1 151	1 085,600	1 398	1 200	1 000	1 165 R25 RM69 (1000 л) средство чистящее
6.294-700.0	ШТ	1 053	987,600	1 398	1 200	1 000	1 165 R 26 (1000 л) жидкий супервоск
6.294-701.0	ШТ	1 103	1 103	1 398	1 200	1 000	1 165 R 27 RM 811 (1000л) активный автошампунь
6.294-704.0	ШТ	22,200	22,200	24,336	260	240	390 RM 58 (20 л) LV1 средство чистящее
6.294-705.0	ШТ	21,250	21,250	24,336	260	240	390 RM 58 (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-710.0	ШТ	22,350	22,350	24,336	260	240	390 RM 59 (20 л) LV1 средство чистящее
6.294-711.0	ШТ	22,050	22,050	24,336	260	240	390 RM 59 (20 л) LV2 средство чистящее
6.294-714.0	ШТ	200,009	200,009	326,308	580	580	970 RM 59 (200 кг) LV2 средство чистящее
6.294-726.0	ШТ	11,400	11,400	37,570	340	340	325 RM 771 (11 кг) средство чистящее
6.294-732.0	ШТ	7,380	7,380	11,682	295	240	165 RM 770 (6 x 1 л.) ср-во д/чистки ковров
6.294-733.0	ШТ	7,420	7,420	11,484	240	165	290 RM 770 (6x1 л.) средство д/чистки ковров
6.294-735.0	ШТ	12,120	12,120	17,507	305	205	280 RM 770 (2x5л.) средство д/чистки ковров
6.294-736.0	ШТ	11,960	11,960	17,507	305	205	280 RM 770 (2x5л) средство чистящее
6.294-740.0	ШТ	5,960	5,960	8	250	200	160 Антифриз 5L
6.294-784.0	ШТ	26,500	26,500	35,532	280	270	470 RM 812 ASF (25 л) средство чистящее

6.294-799.0	ШТ	260	260	441,440	800	620	890 Дисплей половинного размера со средствам
6.294-802.0	ШТ	505	505	873,600	1 200	800	910 Дисплей со смешанным ассортиментом чистя
6.294-804.0	ШТ	5,200	5,200	6,650	190	140	250 Автошампунь (5 л)
6.294-805.0	ШТ	5,200	5,200	6,650	190	140	250 RM 555 (5 л) средство чистящее
6.294-806.0	ШТ	5,200	5,200	6,650	190	140	250 Средство чистящее (5 л) House & Garden
6.294-809.0	ШТ	79	79	338,400	800	600	705 Дисплей со средствами для мойки автомоби
6.294-831.0	ШТ	1,113	1,113	11,821	235	207	243 Ср-во д/ухода за камнем и фасадами (1л)
6.294-832.0	ШТ	5,180	5,180	6,600	220	100	300 Средство для чистки древесины (5 л)
6.294-833.0	ШТ	5,260	5,260	6,600	220	100	300 Ср-во для чистки камня и фасадов (5 л)
6.294-834.0	ШТ	92,400	92,400	338,400	800	600	705 Дисплей с чистящими средствами для дома
6.294-835.0	ШТ	5,260	5,260	6,600	220	100	300 Автомобильный шампунь (5 л)
6.294-836.0	ШТ	1,100	1,100	1,518	110	60	230 Восковой осушитель (1 л)
6.294-837.0	ШТ	0,510	0,510	6,498	190	180	190 Восковое средство для ухода (500 мл)
6.294-838.0	ШТ	0,640	0,640	1,258	120	40	262 Ср-во для удаления следов насекомых (500 мл)
6.294-839.0	ШТ	0,599	0,599	1,500	250	120	50 Ср-во для чистки колесных дисков(500 мл)
6.294-840.0	ШТ	0,540	0,540	1,050	120	35	250 Гель для очистки стекол (500 мл) *EU
6.294-841.0	ШТ	5,200	5,200	6,600	220	100	300 Средство для чистки пластмасс (5 л)
6.294-842.0	ШТ	1,019	1,019	1,733	225	110	70 Средство для ухода за древесиной (1 л)
6.294-844.0	ШТ	10,956	10,500	23,548	290	290	280 RM 760 (10кг) порошок. ср-во для моющ пыл
6.294-855.0	ШТ	24,400	24,400	24,336	260	240	390 RM 734 (20 л)щелочн. ср-во пенной чистки
6.294-866.0	ШТ	29,500	29,500	27,048	245	240	460 RM 807 (25 л) LV2 средство чистящее
6.294-867.0	ШТ	235	235	326,308	580	580	970 RM 807 (200 л) LV2 средство чистящее
6.294-887.0	ШТ	2,869	2,700	4,176	120	120	290 RM 55 (2,5 л) средство чистящее
6.294-891.0	ШТ	0,220	0,220	1,225	200	125	49 Комплект для ухода за аппаратами
6.294-897.0	ШТ	6,600	6,600	12,750	255	200	250 RM 55 ASF (6x1л) универсал. моющее ср-во
6.294-912.0	ШТ	11,150	11,150	12,540	220	190	300 RM 776 (10 л) средство чистящее
6.294-913.0	ШТ	28	28	31,584	280	240	470 RM 776 (25 л) LV 1 средство чистящее
6.294-940.0	ШТ	3	3	4,104	120	120	285 RM 25 (2,5 л) LV1 средство чистящее
6.294-941.0	ШТ	3	3	4,104	285	120	120 RM 25 (2,5 л) LV2 средство чистящее
6.294-943.0	ШТ	3,200	3,200	4,104	120	120	285 RM 31 (2,5 л) LV1 средство чистящее
6.294-944.0	ШТ	3,200	3,200	4,104	285	120	120 RM 31 (2,5 л) LV2 средство чистящее
6.294-947.0	ШТ	2,800	2,800	4,104	285	120	120 RM 81 (2,5 л) LV2 средство чистящее
6.294-950.0	ШТ	2,600	2,600	4,104	120	120	285 RM 735 (2,5 л) LV2 средство чистящее
6.294-952.0	ШТ	2,600	2,600	4,104	120	120	285 RM 821 (2,5 л) LV1 средство чистящее
6.294-953.0	ШТ	2,600	2,600	4,104	120	120	285 RM 821 (2,5 л) LV2 средство чистящее
6.294-961.0	ШТ	11,150	11,150	12,213	230	180	295 RM 776 (10 л) LV 2 средство чистящее
6.294-975.0	ШТ	29,980	29,980	35,178	410	330	260 RM 43 (25 л) ср-во для чистки фасадов
6.294-976.0	ШТ	244	244	326,308	580	580	970 RM 43 (200 л) средство чистящее, гель
6.294-977.0	ШТ	29,800	28,840	31,584	280	240	470 RM 803 (25 л) средство чистящее
6.294-978.0	ШТ	232	232	326,308	580	580	970 RM 803 (200 л) средство чистящее
6.294-996.0	ШТ	11,900	11,900	11,475	225	170	300 RM 752 (10л)ср-во для чистки твёрд полов
6.294-997.0	ШТ	10,993	10,600	12,540	220	190	300 RM 780 (10л) ср-во для влажной уборки
6.294-998.0	ШТ	26,200	26,200	29,256	265	240	460 RM 780 (25 л) средство чистящее
6.294-999.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 780 (200 л) средство чистящее
6.295-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 110 (10 л) жидкий умягчитель воды
6.295-003.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 110 (200 л) жидкий умягчитель
6.295-005.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM31 (20 л) Щелочной чистящий концентрат
6.295-006.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 31 (200л) средство чистящее
6.295-011.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 81(20 л) интенсивный автошампунь
6.295-012.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 81(200л) интенсивный автошампунь
6.295-014.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 824 (20 л) жидкий супервоск
6.295-017.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 811RTU (20 л) активный автошампунь
6.295-021.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 811 RTU ( 200л) активная пена
6.295-022.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 25 (10 л)кислотно-чистящий концентрат
6.295-024.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 25RTU (200л) концентрат
6.295-025.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM69 (10 л) ср-во для очистки пром.полов
6.295-026.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM69 (20л) ср-во д/чистки пром.полов
6.295-031.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 764 (10 л)средство для чистки ковров
6.295-033.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 764 (200л) ср-во д/чистки ковров
6.295-034.0	ШТ	10,720	10,720	13,043	235	185	300 RM 781(10 л) противоскольз. ср-во д/пола
6.295-036.0	ШТ	26,020	26,020	41,796	360	270	430 RM 825 (25 л) средство чистящее
6.295-037.0	ШТ	10,850	10,850	13,110	230	190	300 RM 811 (10 л) средство чистящее
6.295-038.0	ШТ	11	11	12,673	290	190	230 RM 824 (10 л) средство чистящее
6.295-039.0	ШТ	10,300	10,300	12,673	290	230	190 RM 829 (10 л) восковой осушитель
6.295-040.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	190	230 RM 803 (10 л) средство чистящее
6.295-041.0	ШТ	2,740	2,740	4,032	120	120	280 RM 69 (2,5 л) средство чистящее
6.295-042.0	ШТ	2,680	2,680	4,275	125	120	285 RM 780 (2,5 л) средство чистящее
6.295-043.0	ШТ	3,200	3,200	4,104	120	120	285 RM 751 (2,5 л) средство чистящее
6.295-044.0	ШТ	1	1	1,645	110	65	230 Био-средство д/ удаления зеленой поросли
6.295-046.0	ШТ	3,020	3,020	4,176	290	120	120 RM 753 (2,5 л) средство чистящее
6.295-047.0	ШТ	0,144	0,144	0,390	200	130	15 Антинакипин в форме палочек, 9 x 13 г
6.295-056.0	ШТ	25	25	25,025	550	350	130 Абразивное ср-во крупнозернистое (25 кг)
6.295-068.0	ШТ	11,842	11,449	12,540	220	190	300 RM 31 (10 л) растворитель для масел и жи
6.295-069.0	ШТ	24,218	23,445	25,800	250	240	430 RM 31 (20 л) средство чистящее
6.295-070.0	ШТ	31	31	30,912	280	240	460 RM 31 (30 кг) средство чистящее
6.295-071.0	ШТ	209	209	326,308	580	580	970 RM 31 (200 кг) средство чистящее
6.295-072.0	ШТ	1 204	1 138,600	1 398	1 200	1 000	1 165 RM 31 (1000 л) средство чистящее
6.295-073.0	ШТ	26,500	26,500	31,584	470	280	240 RM 824 (25 л) средство чистящее
6.295-074.0	ШТ	206	206	326,308	580	580	970 RM 824 (200 л) воск

6.295-076.0	ШТ	25,200	25,200	29,328	260	240	470 RM 829 (25 л) средство чистящее
6.295-077.0	ШТ	208	199	326,308	580	580	970 RM 829 (200 л) средство чистящее
6.295-078.0	ШТ	10,680	10,680	13,200	220	200	300 RM 110 (10 л) средство чистящее
6.295-080.0	ШТ	213	213	326,308	580	580	970 RM 110 (200 л) средство чистящее
6.295-082.0	ШТ	12,293	11,900	12,749	220	190	305 RM 753 (10 л) ср-во для чистки камня
6.295-083.0	ШТ	25,960	25,960	29,256	265	240	460 RM 821 (25 л) средство чистящее
6.295-084.0	ШТ	207	207	326,308	580	580	970 RM 821(200 л) средство чистящее
6.295-087.0	ШТ	1 040	974,600	1 404	1 200	1 000	1 170 RM 829 (1000 л) средство чистящее
6.295-088.0	ШТ	0,599	0,500	2,125	250	170	50 RM 517(0,5л)ср-во д/ухода паркет/ламинат
6.295-089.0	ШТ	0,599	0,599	2,125	250	170	50 RM518 (500мл) ср-во для ухода камен. полы
6.295-090.0	ШТ	10,864	10,460	12,673	290	230	190 RM 55 (10 л) нейтральн.активн.чист.ср-во
6.295-091.0	ШТ	31,260	31,260	41,796	360	270	430 RM 55 (30 кг) средство чистящее
6.295-092.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 55 (200 кг) средство чистящее
6.295-094.0	ШТ	26,200	26,200	24,336	260	240	390 RM 33 (20 л) средство чистящее
6.295-095.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 33 (200 кг) средство чистящее
6.295-096.0	ШТ	23	23	24,336	260	240	390 RM 37 E (20 л) средство чистящее
6.295-100.0	ШТ	22,198	21,425	24,336	260	240	390 RM 58 (20 л) средство щелочное
6.295-101.0	ШТ	200,090	200,090	320,252	590	590	920 RM 58 (200 кг) средство чистящее
6.295-110.0	ШТ	10,853	10,460	12,696	225	185	305 RM 831 (10 л) средство чистящее
6.295-113.0	ШТ	11,400	10,989	14,640	240	200	305 RM 25 (10 л) средство чистящее
6.295-114.0	ШТ	31,040	31,040	41,796	360	270	430 RM 25 (30 кг) средство чистящее
6.295-115.0	ШТ	209,800	209,800	326,308	580	580	970 RM 25 (200 кг) средство чистящее
6.295-117.0	ШТ	5,472	5,150	11,109	230	230	210 RM 775 (5 кг) средство чистящее
6.295-118.0	ШТ	25,350	25,350	30,839	315	220	445 RM 18 (25 л) средство чистящее
6.295-119.0	ШТ	200,800	200,800	312,852	580	580	930 RM 18 (200 л) средство чистящее
6.295-120.0	ШТ	10,793	10,400	14,640	240	200	305 RM 69 (10 л) средство для мытья полов
6.295-121.0	ШТ	31,500	31,500	38,880	400	360	270 RM 69 (30 кг) средство чистящее
6.295-122.0	ШТ	209	209	326,308	580	580	970 RM 69 (200 кг) средство для мытья полов
6.295-123.0	ШТ	1 087	1 087	1 398	1 200	1 000	1 165 RM 69 (1000 л) средство чистящее
6.295-124.0	ШТ	11,300	11,300	12,673	290	190	230 RM 81 (10 л) средство чистящее
6.295-125.0	ШТ	22,900	22,900	24,150	250	230	420 RM 81 (20 л) средство чистящее
6.295-126.0	ШТ	31	29,820	29,256	265	240	460 RM 81 (30 кг) средство чистящее
6.295-127.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 81 (200 кг) средство чистящее
6.295-129.0	ШТ	10,400	9,989	14,640	240	200	305 RM 751 (10 л) средство чистящее
6.295-130.0	ШТ	234	234	326,308	580	580	970 RM 751(200 л) средство чистящее
6.295-131.0	ШТ	11,220	11,220	12,420	230	180	300 RM 776 (10 л) средство чистящее
6.295-132.0	ШТ	27,820	27,820	28,896	280	240	430 RM 776 (25 л) средство чистящее
6.295-133.0	ШТ	29,300	29,300	24,288	240	230	440 RM 806 (25 л) средство чистящее
6.295-134.0	ШТ	235	226	326,308	580	580	970 RM 806 (200 л) средство чистящее
6.295-135.0	ШТ	1 206,500	1 141,100	1 398	1 200	1 000	1 165 RM 806 (1000 л) средство чистящее
6.295-136.0	ШТ	26,500	26,500	31,584	470	280	240 RM 812 (25 л) активный шампунь
6.295-137.0	ШТ	226,600	218	326,308	580	580	970 RM 812 (200 л) активный шампунь
6.295-139.0	ШТ	26,500	26,500	28,896	280	240	430 RM 811 (25 л) средство чистящее
6.295-140.0	ШТ	218,600	210	326,308	580	580	970 RM 811 (200 л) автомобильный шампунь
6.295-142.0	ШТ	26,200	26,200	41,796	360	270	430 RM 820 (25 л) средство чистящее
6.295-143.0	ШТ	207	207	326,308	580	580	970 RM 820 (200 л) средство чистящее
6.295-148.0	ШТ	25,800	25,800	34,017	290	255	460 RM 36 (30 л) средство чистящее
6.295-150.0	ШТ	1 025	1 025	1 404	1 200	1 000	1 170 R 32 (1000л) интенсивный автошампунь
6.295-153.0	ШТ	10,713	10,320	24,336	260	240	390 RM 41 (10 л) средство чистящее
6.295-154.0	ШТ	21,373	20,600	12,353	225	180	305 RM 41 (20 л) горячий воск
6.295-155.0	ШТ	10,700	10,700	13,110	230	190	300 RM 740 (10 л) средство чистящее
6.295-156.0	ШТ	10,693	10,300	12,673	290	230	190 RM 746 (10 л) средство чистящее
6.295-157.0	ШТ	213	213	326,308	580	580	970 RM 746 (200 кг) средство чистящее
6.295-159.0	ШТ	1 118	1 118	1 404	1 200	1 000	1 170 R30 (1000 л)щелочной чистящий концентрат
6.295-162.0	ШТ	10,813	10,420	12,673	290	230	190 RM 748 (10 л) средство чистящее
6.295-163.0	ШТ	20,360	20,060	22,080	400	240	230 RM 47 (20 кг) средство чистящее
6.295-164.0	ШТ	20,465	20,200	53,760	800	560	120 RM 846 (20 кг) средство чистящее
6.295-165.0	ШТ	23,373	22,600	22,080	400	240	230 RM 39 (20 л) средство чистящее
6.295-171.0	ШТ	25,760	25,760	27,788	285	250	390 RM 852 (24 kg) средство чистящее
6.295-174.0	ШТ	10,893	10,500	12,673	290	190	230 RM 755 ES (10 л) ср-во общ. чистки пола
6.295-175.0	ШТ	31,100	31,100	38,012	340	260	430 RM 755 ES (30 kg) средство чистящее
6.295-176.0	ШТ	209	209	326,308	580	580	970 RM 755 ES (200 л) средство чистящее
6.295-178.0	ШТ	21,573	20,800	22,080	400	240	230 RM 57 (20 л) средство чистящее
6.295-179.0	ШТ	212	212	326,308	580	580	970 RM 57 (200 л) средство чистящее
6.295-182.0	ШТ	30	30	39,852	410	360	270 RM 851 (30 кг) средство чистящее
6.295-183.0	ШТ	10,800	10,800	13,110	230	190	300 RM 732 (10 л) щелочное чистящее средство
6.295-184.0	ШТ	210,400	210,400	337,657	590	590	970 RM 732 (200 кг) средство чистящее
6.295-185.0	ШТ	11,540	11,540	13,110	230	190	300 RM 750 (10 л) средство чистящее
6.295-186.0	ШТ	231	231	326,308	580	580	970 RM 750 (200 л) средство чистящее
6.295-187.0	ШТ	25	25	41,796	360	270	430 RM 807 (25 л) средство чистящее
6.295-188.0	ШТ	221	221	326,308	580	580	970 RM 807 (200 л) средство чистящее
6.295-189.0	ШТ	29,500	29,500	24,288	440	240	230 RM 800 (25 л) средство чистящее
6.295-190.0	ШТ	212	212	326,308	580	580	970 RM 800 (200 кг) средство чистящее
6.295-191.0	ШТ	28,040	28,040	29,256	265	240	460 RM 841(25 л) средство для стен и плитки
6.295-192.0	ШТ	21,998	21,225	24,336	260	240	390 RM 59 (20л) ср-во для пенной чистки
6.295-193.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970 RM 59 (200 кг) средство чистящее
6.295-194.0	ШТ	10,400	10,400	13,110	230	190	300 RM 735 (10 л) средство чистящее
6.295-197.0	ШТ	10,800	10,800	12,420	230	180	300 RM 754 (10 л) средство чистящее
6.295-198.0	ШТ	10,893	10,500	13,110	230	190	300 RM 767 (10 л) ср-во для чистки ковров

6.295-203.0	ШТ	24,740	24,740	29,256	265	240	460	RM 828 (25 л) средство чистящее
6.295-204.0	ШТ	208	208	326,308	580	580	970	RM 828 (200л) восковой осушитель
6.295-206.0	ШТ	0,160	0,160	0,390	200	130	15	RM 511 (9x13гр) антинакипин (палочки)
6.295-211.0	ШТ	25,680	25,680	30,240	280	240	450	RM 831 (25 л) средство чистящее
6.295-216.0	ШТ	31,500	31,500	38,880	400	360	270	RM 758 (30 kg) средство чистящее
6.295-217.0	ШТ	204,500	204,500	326,308	580	580	970	RM 39 (200 кг) средство чистящее
6.295-218.0	ШТ	1,100	1,100	0	1	1	1	RM 806 (1л)автошампунь для бесконт.мойки
6.295-219.0	ШТ	23,998	23,225	33,696	360	240	390	RM 48 (20 л) Средство фосфатирующее
6.295-220.0	ШТ	213	213	326,308	580	580	970	RM 48 (200 кг) средство чистящее
6.295-232.0	ШТ	1	1	1,645	110	65	230	Био-средство для удал. зеленого налета
6.295-237.0	ШТ	20,405	20,140	30,740	580	530	100	RM 80 SI (20 кг) средство чистящее
6.295-238.0	ШТ	216	216	319,580	580	580	950	RM 81 XXL (200 л) средство чистящее
6.295-240.0	ШТ	28,600	27,640	41,796	360	270	430	RM 805 (25 л) средство чистящее
6.295-241.0	ШТ	236	227	326,308	580	580	970	RM 805 (200 л) средство чистящее
6.295-250.0	ШТ	213	213	326,308	580	580	970	RM806 (20л)автошампунь для бесконт.мойки
6.295-251.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RM 806 (200л)автошампунь д/бесконт.мойки
6.295-252.0	ШТ	25,580	25,580	29,568	280	220	480	RM 830 (25 л) воск
6.295-253.0	ШТ	218	218	326,308	580	580	970	RM 745 (200 кг) средство чистящее
6.295-254.0	ШТ	20,300	20,300	30,740	580	530	100	RM 22 (20 кг)Автомоб. шампунь порошок.
6.295-255.0	ШТ	19,590	19,325	30,740	580	530	100	RM 63 (20 л ) чистящее средство
6.295-260.0	ШТ	21	21	26,579	290	235	390	RM PC-БИО 10 (20л) средство чистящее
6.295-261.0	ШТ	21,500	21,500	26,579	290	235	390	RM PC-БИО 20 (20 л) средство чистящее
6.295-262.0	ШТ	0,280	0,280	0,400	50	50	160	Микробная суспензия (250 мл)
6.295-271.0	ШТ	1,124	1,124	1,472	110	60	223	RM 519 (1 л) средство для чистки ковров
6.295-275.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RM 811(5 л) активный автошампунь
6.295-278.0	ШТ	11	11	13,110	230	190	300	RM 768 (10 л) средство чистящее
6.295-282.0	ШТ	24,705	23,625	28,224	280	240	420	RM 734 (20 л) средство чистящее
6.295-284.0	ШТ	11,300	10,889	12,673	290	190	230	RM 749 (10 л) средство чистящее
6.295-285.0	ШТ	22	22	27,500	550	500	100	RM 38 (20 кг) средство чистящее
6.295-290.0	ШТ	11,093	10,700	14,260	310	230	200	RM 764 Classic(10 л) Ср-во чистящ.жидкое
6.295-293.0	ШТ	1,180	1,180	1,519	75	75	270	RM 743 (1л) универсальное ср-во для пола
6.295-299.0	ШТ	1,100	1,100	1,650	200	110	75	RM 110 Advance1 (1л) средство чистящее
6.295-300.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RM 806 (10л)автошампунь д/бесконт. мойки
6.295-302.0	ШТ	0,118	0,086	0,647	225	115	25	RM 503 (4x20мл) стеклоочиститель
6.295-303.0	ШТ	10,993	10,600	12,696	225	185	305	RM 110 (10 л) средство чистящее
6.295-305.0	ШТ	218,600	210	326,308	580	580	970	RM 110 (200 л) средство чистящее
6.295-316.0	ШТ	1,080	1,080	1,698	85	85	235	RM 110 (1л) средство чистящее
6.295-319.0	ШТ	25,800	25,800	29,256	265	240	460	RM 832 (25 л) средство чистящее
6.295-320.0	ШТ	205	205	326,308	580	580	970	RM 832 (200 л) восковой осушитель
6.295-321.0	ШТ	26,800	26,800	29,256	265	240	460	RM 816 (25 л) средство чистящее
6.295-322.0	ШТ	221,600	213	326,308	580	580	970	RM 816 (200 л) средство чистящее
6.295-323.0	ШТ	22,598	21,825	24,336	260	240	390	RM 801 (20 л) средство чистящее
6.295-332.0	ШТ	1,133	1,133	1,650	110	75	200	RM 110 Advance1 (1л) средство чистящее
6.295-340.0	ШТ	1,300	1,300	1,650	110	75	200	RM 111 Advance2 (1л) средство чистящее
6.295-357.0	ШТ	5,280	5,280	6,650	250	190	140	RM 555 (5л) profi универсал чистящ ср-во
6.295-358.0	ШТ	5,260	5,260	7,800	200	150	260	RM 625 (5л) средство д/чистки пластмасс
6.295-359.0	ШТ	5,395	5,200	6,650	190	140	250	Очиститель для камня и фасадов (5 л)
6.295-360.0	ШТ	5,120	5,120	6,650	190	140	250	RM 619 (5л) автомобильный шампунь
6.295-361.0	ШТ	5,455	5,260	6,300	180	140	250	RM 624 (5л) средство д/чистки древесины
6.295-362.0	ШТ	1,103	1,103	1,609	110	65	225	Восковой осушитель (1 л)
6.295-364.0	ШТ	1,120	1,120	1,452	110	60	220	Ср-во п/уходу за камнем и фасадами (1л)
6.295-366.0	ШТ	1,054	1,054	1,518	110	60	230	Ср-во ухода за дерев.поверхностями (1л)
6.295-370.0	ШТ	1,040	1,040	1,573	110	65	220	RM 519 (1 л) средство для чистки ковров
6.295-371.0	ШТ	0,450	0,450	0,094	95	55	18	Восковое средство ухода (500 мл)
6.295-372.0	ШТ	0,593	0,593	1,518	110	60	230	RM 555 Ultra (500мл)универсал.моющ.ср-во
6.295-373.0	ШТ	0,560	0,560	0,914	95	55	175	RM 772(0,5л)чист.ср-во д/ковр.анти-аллер
6.295-374.0	ШТ	0,560	0,560	0,831	175	95	50	RM 762 (0,5л) ср-во пропитки ковров
6.295-375.0	ШТ	0,560	0,560	0,914	55	95	175	RM 500 (500 мл) стеклоочиститель Profi
6.295-376.0	ШТ	0,680	0,680	1,500	120	50	250	Ср-во д/чистки колесных дисков (500 мл)
6.295-377.0	ШТ	0,591	0,591	1,500	50	120	250	Ср-во для удаления следов насекомых(500мл)
6.295-378.0	ШТ	0,580	0,580	1,050	120	35	250	Гель для очистки стекол (500 мл)
6.295-381.0	ШТ	1,100	1,100	15,180	110	600	230	Очиститель для камня/линолеума/ПВХ (1л)
6.295-382.0	ШТ	1,142	1,107	1,771	110	70	230	Ср-во ухода д/полов/камня/линол/ПВХ (1л)
6.295-383.0	ШТ	1,120	1,120	1,719	115	65	230	Ср-во ухода д/паркета/ламината (1л)
6.295-384.0	ШТ	1,080	1,080	1,645	110	65	230	Средство для паркета восковое (1 л)
6.295-385.0	ШТ	0,553	0,500	1,320	330	100	40	RM 561/1 (0,5л) универсал.очист-ль, конц
6.295-386.0	ШТ	0,600	0,600	0,960	320	100	30	RM 562/1 (0,5л) автошампунь концентрат
6.295-387.0	ШТ	0,500	0,500	0,960	320	100	30	RM 563 (0,5л) воск+автошампунь 2в1 конц.
6.295-388.0	ШТ	0,600	0,600	0,960	320	100	30	RM 564 (0,5л) очиститель д/террас, конц.
6.295-391.0	ШТ	21,433	20,625	24,336	260	240	390	RM 833(20л)стимулятор сушки груз.портала
6.295-398.0	ШТ	5,760	5,570	6,650	190	140	250	RM 101 (5л) средство против накипи
6.295-402.0	ШТ	5,600	5,410	6,650	190	140	250	RM 731** (5л) растворитель
6.295-408.0	ШТ	21,765	20,980	30,100	280	250	430	RM 758 (20 л) средство чистящее
6.295-409.0	ШТ	21,685	20,900	25,714	260	230	430	RM 755 ES (20 л) средство чистящее
6.295-410.0	ШТ	245	236	327,214	590	590	940	RM 48 (200 л) средство фосфатирующее
6.295-411.0	ШТ	21,985	21,200	24,150	250	230	420	RM 55 (20л) универсал. моющее средство
6.295-412.0	ШТ	210	210	326,308	580	580	970	RM 55(200 л) нейтральн. активн.чист.ср-во
6.295-415.0	ШТ	22,405	21,620	23,575	230	250	410	RM 69 (20 л) чистящее средство для пола
6.295-416.0	ШТ	215	215	326,308	580	580	970	RM 69 (200 л) средство для мытья полов

6.295-419.0	ШТ	22,930	22,145	24,336	260	240	390 RM 841 (20л) ср-во д/керамического пола
6.295-420.0	ШТ	22,610	21,825	25,714	260	230	430 RM 25 (20л) средство чистящее
6.295-421.0	ШТ	225	216	322,944	580	580	960 RM 25** (200л) средство чистящее
6.295-422.0	ШТ	235	226	326,308	580	580	970 RM 31 (200 л) средство чистящее
6.295-423.0	ШТ	18,340	17,100	23,460	255	230	400 RM 36 (20 л) удалитель воска
6.295-424.0	ШТ	232,600	232,600	316,216	580	580	940 RM 39 ASF (200л) средство чистящее
6.295-427.0	ШТ	21,585	20,800	24,336	260	240	390 RM 831 (20 л) средство чистящее
6.295-428.0	ШТ	21,585	20,800	24,150	230	250	420 RM 820 (20л) воск горячий
6.295-429.0	ШТ	20,010	19,225	26,400	250	240	440 RM 829 (20 л) средство чистящее
6.295-430.0	ШТ	22,185	21,400	24,336	260	240	390 RM 812 (20 л) активный шампунь
6.295-431.0	ШТ	21,505	20,720	25,714	260	230	430 RM 821 (20 л) воск для орошения
6.295-432.0	ШТ	21,685	20,900	25,116	260	230	420 RM 832 (20л) восковой осушитель
6.295-433.0	ШТ	23,790	23,005	21,648	240	220	410 RM 806 (20 л) средство чистящее
6.295-434.0	ШТ	23,200	23,200	22,632	230	240	410 RM 805 (20 л) чистящее средство
6.295-435.0	ШТ	23,140	23,140	26,832	260	240	430 RM 803 (20л) чистящее средство
6.295-438.0	ШТ	21,585	20,800	27,456	260	240	440 RM 824 (20л) воск с суперблеском
6.295-439.0	ШТ	22,333	21,560	25,714	260	230	430 RM 811 (20 л) автомобильный шампунь
6.295-440.0	ШТ	21,785	21	27,500	250	250	440 RM 816 (20 л) средство чистящее
6.295-441.0	ШТ	23,870	23,085	23,575	230	250	410 RM 800 (20 л) средство чистящее
6.295-442.0	ШТ	23,510	22,725	24,725	230	250	430 RM 81 Super** 20л средство чистящее
6.295-444.0	ШТ	229	229	326,308	580	580	970 RM 81 (200 л) средство чистящее
6.295-447.0	ШТ	23,960	23,175	25,116	260	230	420 RM 43 (20л) гель для чистки фасадов
6.295-449.0	ШТ	23	23	25,714	260	230	430 RM 776 (20 л) средство чистящее
6.295-450.0	ШТ	23,450	22,675	26,936	280	260	370 RM 851 (20л) ср-во д/очистки технич.воды
6.295-468.0	ШТ	21,725	20,940	27,864	270	240	430 RM 780 (20л) средство чистящее
6.295-489.0	ШТ	1,200	1,200	1,709	80	80	267 RM 770 (1 л) средство для ковров
6.295-490.0	ШТ	0,559	0,559	1,274	70	70	260 RM 769 (0.5л) пятновыводитель
6.295-491.0	ШТ	1,050	0,986	11,500	230	200	250 RM 730 (1 л) средство для чистки пола
6.295-498.0	ШТ	23,050	22,275	21	200	250	420 RM 809 (20 л) средство чистящее
6.295-499.0	ШТ	230	221	326,308	580	580	970 RM 809 (200 л) средство чистящее
6.295-500.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 791 (10 л) средство дезинфицирующее
6.295-501.0	ШТ	22,250	22,250	30,912	280	230	480 RM 791** (18л) ср-во д/дезинфекции К2
6.295-502.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 790 (10 л) средство дезинфицирующее
6.295-503.0	ШТ	23,426	22,450	30,912	280	230	480 RM 790** (18л) ср-во д/дезинфекции К1
6.295-504.0	ШТ	5,885	5,690	7,410	190	150	260 RM 806 (5 л) ср-во чистящее для АВД
6.295-507.0	ШТ	1,140	1,140	1,895	95	95	210 RM 555 (1л) универсальное чистящее ср-во
6.295-508.0	ШТ	1,140	1,015	1,895	95	95	210 RM 565 (1 л) автошампунь
6.295-509.0	ШТ	1,140	1,015	1,895	95	95	210 RM 570, P&C (1л)ср-во д/чистки пластмасс
6.295-510.0	ШТ	1,140	1,140	1,895	95	95	210 RM 575 (1 л) ср-во для чистки древесины
6.295-511.0	ШТ	1,140	1,140	1,895	95	95	210 Чистящее ср-во д/камня, фасадов 3в1 1 л
6.295-512.0	ШТ	1,140	1,140	1,895	95	95	210 RM 566 (1л) восковое средство ухода
6.295-515.0	ШТ	21,330	20,545	23,575	250	230	410 CP 930 (20 л) Инт.ср-во для удал. грязи
6.295-516.0	ШТ	221	212	312,852	580	580	930 CP 930 (200 л) Инт.ср-во для удал. грязи
6.295-517.0	ШТ	21,710	20,925	24,725	250	230	430 CP 935 Ср-во д/мойки под давлением(20л)
6.295-518.0	ШТ	214,800	205,800	309,488	580	580	920 CP 935 Ср-во д/мойки под давлением(200л)
6.295-519.0	ШТ	22,085	21,300	23,575	250	230	410 CP 940 ASF Активное пенообраз. ср-в(20л)
6.295-520.0	ШТ	210	210	309,488	580	580	920 CP 940 ASF Активное пенообр. ср-в(200 л)
6.295-521.0	ШТ	21,485	20,700	23,575	250	230	410 CP 945 (20 л) горячий воск
6.295-522.0	ШТ	204,600	204,600	326,308	580	580	970 CP 945 (200 л) Горячий воск
6.295-523.0	ШТ	22,085	21,300	23,575	250	230	410 CP 950 (20 л) Ср-во для быстрой сушки
6.295-524.0	ШТ	216	216	326,308	580	580	970 CP 950 (200 л) Ср-во для быстрой сушки
6.295-537.0	ШТ	20,265	20	41,472	540	640	120 RM 22 ASF(20 кг)Автомоб. шампунь порошок.
6.295-538.0	ШТ	7,350	7,350	13,650	260	210	250 RM 750 (6 x 1 л) средство чистящее
6.295-539.0	ШТ	11,829	11,439	12,673	290	190	230 RM 750 (10 л) средство чистящее
6.295-541.0	ШТ	7,350	7,350	13,650	260	210	250 RM 752 (6x1л) ср-во для чист. твёр полов
6.295-542.0	ШТ	11,200	11,200	11,730	230	170	300 RM 752 NTA-free (10л) Ср-во чистящее
6.295-544.0	ШТ	7,350	7,350	13,650	260	210	250 RM 776 (6 x 1л) средство чистящее
6.295-545.0	ШТ	11,229	10,839	14,640	240	200	305 RM 776 (10 л) средство чистящее
6.295-546.0	ШТ	22,310	21,525	28,896	280	240	430 RM 776 (20 л) средство чистящее
6.295-547.0	ШТ	11,579	11,189	14,260	310	230	200 RM 803 (10 л) средство чистящее
6.295-548.0	ШТ	23,010	22,225	23,575	250	230	410 RM 803 (20 л) средство чистящее
6.295-549.0	ШТ	230	221	326,308	580	580	970 RM 803 ASF - 200 L Чистящее средство
6.295-550.0	ШТ	22,410	21,625	24,150	250	230	420 RM 805 (20 л) чистящее средство
6.295-553.0	ШТ	23,400	22,625	21,648	240	220	410 RM 806 ASF (20 л) ср-во чистящее для АВД
6.295-555.0	ШТ	3	2,834	4,032	120	120	280 RM 81 (2,5 л) средство чистящее, без NTA
6.295-556.0	ШТ	11,500	11,089	12,673	290	190	230 RM 81** (10л) активное ср-во д/очистки
6.295-557.0	ШТ	22,940	22,165	30,800	280	250	440 RM 81 (20 л) средство чистящее
6.295-558.0	ШТ	230	221	334,800	600	600	930 RM 81 NTA-free (200л) чистящее средство
6.295-560.0	ШТ	26,600	25,825	28,896	280	240	430 RM 33 (20л) средство чистящее
6.295-562.0	ШТ	11,353	10,960	13,110	230	190	300 RM 768 (10 л) средство чистящее
6.295-563.0	ШТ	10,600	10,600	14,640	240	200	305 RM 754 (10 л) средство чистящее
6.295-570.0	ШТ	11,059	11,059	25,230	290	290	300 RM 760 10кг+RM 769 500мл чист.ср-во
6.295-572.0	ШТ	224,800	215,800	326,308	580	580	970 RM 776 (200 л) средство чистящее
6.295-573.0	ШТ	1,300	1,300	2,588	115	75	300 Чистящее средство для мотоциклов (1 л)
6.295-579.0	ШТ	2,750	2,750	4,176	120	120	290 RM 55 (2,5 л) универсал. моющее ср-во
6.295-582.0	ШТ	2,750	2,750	4,176	120	120	290 RM 69 (2,5 л) чистящее средство для пола
6.295-583.0	ШТ	2,660	2,660	4,320	120	120	300 RM 821 ASF 2,5 Л Воск для распыления
6.295-584.0	ШТ	3,050	2,884	4,032	120	120	280 RM 31 (2,5 л) средство чистящее
6.295-585.0	ШТ	2,650	2,650	4,320	120	120	300 RM 735**(2,5 л) дезинфицирующее средство

6.295-586.0	ШТ	3	2,834	4,032	120	120	280 RM 751 (2,5л) чистящее средство
6.295-587.0	ШТ	3,050	3,050	4,032	120	120	280 RM 753(2,5 л)средство чистящее для камня
6.295-588.0	ШТ	2,950	2,784	4,104	120	120	285 RM 25 (2,5 л) средство чистящее
6.295-592.0	ШТ	1,060	1,060	1,974	120	70	235 Средство для ухода за древесиной (1 л)
6.295-594.0	ШТ	1,100	1,100	1,974	120	70	235 Ср-во п/уходу за камнем и фасадами (1л)
6.295-603.0	ШТ	5,455	5,260	6,650	190	140	250 RM 527 (5л) Эко-шампунь д/бесконт.мойки
6.295-608.0	ШТ	0,140	0,140	0,224	40	40	140 Пеногаситель FoamStop DS и SC, 125ml
6.295-609.0	ШТ	0,140	0,140	0,224	40	40	140 Пеногаситель FoamStopDS и SC 125 мл
6.295-625.0	ШТ	1,180	1,120	1,650	110	75	200 Системное ср-во защиты RM 110 ASF
6.295-627.0	ШТ	1,180	1,120	1,650	110	75	200 RM 110 Advance1 (1л) средство чистящ
6.295-629.0	ШТ	1,310	1,310	1,650	110	75	200 RM 111 (1л) защита аппаратов ADVANCE 2
6.295-630.0	ШТ	1,100	1,100	1,693	84	84	240 RM 847 (1л) чистящее средство
6.295-631.0	ШТ	0,900	0,800	1,573	110	110	130 RM 200 (800 мл) Паста для мытья рук
6.295-633.0	ШТ	1,100	1,100	1,492	113	60	220 Воск защиты днища (1л)
6.295-634.0	ШТ	10,860	10,860	11,880	220	180	300 RM 768 ОА** 10л очиститель iCapsol
6.295-651.0	ШТ	10,860	10,449	14,400	240	200	300 RM 69 Есо (10л) чистящ.ср-во д/пола
6.295-654.0	ШТ	11,200	10,789	12,611	225	190	295 RM 91AGRI (10л)щелочн. ср-во д/пен.чист.
6.295-655.0	ШТ	22,900	22,900	24,150	250	230	420 RM 91 AGRI (20л)щелочн.ср-во д/пенной чи
6.295-656.0	ШТ	13,200	12,789	13,253	225	190	310 RM 92AGRI (10л) щелочное ср-во д/пропит.
6.295-657.0	ШТ	26	26	24,150	250	230	420 RM 92 AGRI (20 л) щелоч.ср-во д/пропитыв
6.295-658.0	ШТ	11,440	11,029	14,640	240	200	305 RM 93 AGRI (10л) кислотное средство
6.295-659.0	ШТ	23,200	23,200	24,150	250	230	420 RM 93 AGRI (20 л) кислотное средство
6.295-663.0	ШТ	0,286	0,250	0,500	50	50	200 RM 596 (250ml) воск защиты днища
6.295-677.0	ШТ	1,195	1,131	1,575	75	75	280 СА 10 С (1л) Чистящее средство
6.295-678.0	ШТ	5,655	5,460	6,517	190	140	245 СА 10 С (5 л) Чистящее средство
6.295-679.0	ШТ	1,155	1,091	1,696	80	80	265 СА 20 С (1 л) санит.чистящ.сред-во
6.295-680.0	ШТ	5,585	5,395	6,517	190	140	245 СА 20 С (5 л) санит.чистящ.сред-во
6.295-681.0	ШТ	1,119	1,060	1,696	80	80	265 СА30С(1л) ср-во д/чистки поверхностей
6.295-682.0	ШТ	5,395	5,200	7,500	200	150	250 СА 30 С (5л) ср-во д/чистки поверхность
6.295-683.0	ШТ	1,095	1,095	1,163	82	82	173 СА 50 С (1л) средство для пола
6.295-684.0	ШТ	5,260	5,260	6,750	190	145	245 СА 50 С (5л) средство для пола
6.295-685.0	ШТ	0,613	0,580	0,951	65	65	225 СА20R(500 мл) Ср-во чистящ д/санит.помещ
6.295-686.0	ШТ	0,603	0,570	0,951	65	65	225 СА30R Есо (0,5л) средство д/очистки
6.295-687.0	ШТ	0,573	0,540	0,972	65	65	230 СА40R (0,5л) ср-во д/стекла
6.295-688.0	ШТ	5,475	5,120	6,650	190	140	250 СА 40 R (5 л) ср-во д/чистки стекла
6.295-690.0	ШТ	1,200	1,200	1,575	75	75	280 СА 10 С (1л) Чистящее средство
6.295-692.0	ШТ	6,050	5,860	7	200	140	250 СА 10 С (5 л) Чистящее средство
6.295-694.0	ШТ	1,445	1,195	1,575	75	75	280 СА 20 С (1 л) санит.чистящ.сред-во,вар2
6.295-696.0	ШТ	5,760	5,640	6,048	180	140	240 СА 20 С (5 л) санит.чистящ.сред-во,вар2
6.295-698.0	ШТ	1,080	1,080	1,491	75	75	265 СА30С(1л)ср-во д/чистки поверхность, вар2
6.295-700.0	ШТ	5,260	5,260	6,750	190	145	245 СА30С (5л)ср-во д/чистки поверхнос, вар2
6.295-702.0	ШТ	1,060	1,060	1,728	80	80	270 СА50С (1л) средство для пола, вар 2
6.295-703.0	ШТ	1,080	1,080	1,792	80	80	280 СА 50 С (1л) Чистящее ср-во д/пола
6.295-704.0	ШТ	5,240	5,240	7,500	200	150	250 СА50С (5л) средство для пола, вар2
6.295-705.0	ШТ	5,220	5,220	7,500	200	150	250 Чистящее средство 5 л Var.3
6.295-706.0	ШТ	0,540	0,540	0,893	63	63	225 СА20R(500 мл) Ср-во чистящ д/санит.помещ
6.295-707.0	ШТ	0,540	0,540	1,127	70	70	230 СА 20 R (0,5л) Чистящее ср-во
6.295-708.0	ШТ	0,540	0,540	1,127	70	70	230 СА30R (500мл)ср-во д/чистки поверх, вар2
6.295-709.0	ШТ	0,540	0,540	1,127	70	70	230 СА 30 R (500мл) Чистящее сре-во
6.295-710.0	ШТ	0,560	0,560	0,972	65	65	230 СА40R (500 мл) ср-во д/стекла, вар 2
6.295-711.0	ШТ	0,570	0,570	0,951	65	65	225 СА 40 R (500мл) Чистящее ср-во д/стекла
6.295-712.0	ШТ	5,190	5,190	6,750	190	145	245 СА40R (5 л) ср-во д/стекла, вар 2
6.295-713.0	ШТ	5,200	5,200	6,750	190	145	245 СА 40 R (5л)Ср-во чистящее для стекла
6.295-716.0	ШТ	0,058	0,058	0,951	65	65	225 Емкость для СА 30 С-Д -0,5л Var.2
6.295-719.0	ШТ	0,058	0,058	0,951	65	65	225 Емкость для СА 20 С-Д -0,5л Var.2
6.295-722.0	ШТ	0,034	0,034	1,030	280	115	32 Распылитель с пенной насадкой красный
6.295-723.0	ШТ	0,033	0,033	1,030	280	115	32 Распылитель синий
6.295-724.0	ШТ	0,015	0,015	0,380	310	35	35 Дозирующая головка 20 мл
6.295-725.0	ШТ	0,003	0,003	0,378	120	90	35 Распылитель красный
6.295-744.0	ШТ	1,130	1,130	2,150	100	100	215 RM 615 (1л)UltraFoamClean эко-шампунь б/м
6.295-747.0	ШТ	1,150	1,150	2,150	100	100	215 RM 614 есо!огic (1 л) Унив. ср-во д/чист
6.295-750.0	ШТ	1,157	1,100	2,150	100	100	215 RM 610 (1л) шампунь автомобильный Зв1
6.295-753.0	ШТ	1,157	1,100	2,150	100	100	215 RM 626 (1 л) Универсальное ср-во д/чистк
6.295-757.0	ШТ	1,100	1,100	2,150	100	100	215 RM 612 (1л) средство д/древесиной Зв1
6.295-758.0	ШТ	1,169	1,112	2,150	100	100	215 RM 613 (1л) ср-во д/пластмассы Зв1
6.295-759.0	ШТ	1,100	1,050	2,150	100	100	215 RM 596 (1л) воск для защиты днища
6.295-760.0	ШТ	0,602	0,602	1,274	70	70	260 RM 617 (0,5л)ср-во д/колесных дисков Зв1
6.295-761.0	ШТ	0,669	0,600	1,274	70	70	260 RM 618 (0,5л) очист-ль следов насекомых
6.295-762.0	ШТ	0,583	0,583	1,323	70	70	270 RM 724 (0,5л) гель д/стекло Зв1
6.295-763.0	ШТ	0,719	0,650	2,120	100	80	265 RM 44G (0,5л) средство д/мотоциклов Зв1
6.295-765.0	ШТ	1,162	1,100	2,150	100	100	215 RM 611 (1л) ср-во д/камня, фасадов Зв1
6.295-769.0	ШТ	0,540	0,540	0,980	70	70	200 RM 762 Care Tex (0,5 л) Ср-во для импрег
6.295-771.0	ШТ	1,130	1,130	2,150	100	100	215 RM 519 (1л)Средство для чист. ковров Зв1
6.295-775.0	ШТ	1,120	1,056	2,150	100	100	215 RM 533 (1л) ср-во д/камня/линол/ПВХ
6.295-776.0	ШТ	1,110	1,110	2,150	100	100	215 RM 532(1л)Ср-во ухода за полом (кам/лин)
6.295-777.0	ШТ	1,125	1,125	2,150	100	100	215 RM 531(1л) Ср-во д/ухода за лакир.паркет
6.295-778.0	ШТ	1,110	1,110	2,150	100	100	215 RM530 (1л) Ср-во д/ухода за воцен.паркет
6.295-779.0	ШТ	20,800	20,025	24,150	250	230	420 RM 837 (20 л) пена д/полировки
6.295-796.0	ШТ	0,568	0,568	0,887	65	65	210 RM 500 (0,5 л) Сред-во для чистки стекло

6.295-798.0	ШТ	10,340	10,340	14,640	240	200	305 RM 99** 10л очиститель Solar
6.295-799.0	ШТ	21,150	21,150	23,575	230	250	410 RM 99** 20л очиститель Solar
6.295-811.0	ШТ	11,190	11,190	11,543	225	180	285 RM 754 ASF (10 л) универс.чист.средство
6.295-812.0	ШТ	223,800	223,800	326,308	580	580	970 RM 754 ASF (200 л) универс.чист.средство
6.295-813.0	ШТ	11,500	11,089	11,543	225	180	285 RM 752 (10 л) интенсивное чист. средство
6.295-816.0	ШТ	5,495	5,300	6,346	185	140	245 RM 782 Extra (5л) Защитная дисперсия
6.295-817.0	ШТ	5,595	5,400	6,572	185	145	245 RM 784 (5л) защитная эмульсия
6.295-838.0	ШТ	22,820	22,045	24,150	250	230	420 RM 838 ASF (20л) средство чистящее
6.295-839.0	ШТ	229,400	220,400	309,488	580	580	920 RM 838 (200 л) чистящее средство
6.295-840.0	ШТ	0,535	0,535	0,887	65	65	210 RM 503** (0,5л) ср-во д/окон, конц.
6.295-842.0	ШТ	0,550	0,550	1,078	70	70	220 RM 564 (0,5л) ср-во д/террас, конц.
6.295-843.0	ШТ	0,631	0,562	0,887	65	65	210 Автошампунь концентрат 500 мл
6.295-844.0	ШТ	1,120	1,120	1,519	75	75	270 RM 763 (1 л) ср-во д/промывки ковров
6.295-845.0	ШТ	5,250	5,250	6,888	190	145	250 RM 763 (5 л) ср-во д/промывки ковров
6.295-847.0	ШТ	10	10	22,707	270	290	290 RM 760 (10 кг) Ср-во для чистки ковров
6.295-849.0	ШТ	0,920	0,920	1,815	110	110	150 RM 760(800г) Ср-во д/чистки ковр порошок
6.295-850.0	ШТ	0,300	0,300	0,619	72	61	141 RM 760 Tabs ср-во для чист.ковр(16 табл)
6.295-851.0	ШТ	3,700	3,700	10,164	220	220	210 RM 760(200 шт)ср-во д/чистки ковр в табл
6.295-852.0	ШТ	5,435	5,240	6,650	190	140	250 RM 762 (5 л) ср-во импрегнир ковров
6.295-854.0	ШТ	10,800	10,800	14,640	240	200	305 RM 764 (10 л) Средство для чистки ковров
6.295-871.0	ШТ	1,050	1,050	2,150	100	100	215 RM 500 (1 л) Сред-во для чистки стекол
6.295-873.0	ШТ	0,140	0,140	0,224	40	40	140 FoamStop neutral (125мл) пеногаситель
6.295-874.0	ШТ	0,140	0,140	0,165	35	35	135 RM FoamStop citrus (125мл) пеногаситель
6.295-875.0	ШТ	0,140	0,140	0,165	35	35	135 RM FoamStop fruity (125мл) пеногаситель
6.295-876.0	ШТ	0,140	0,140	0,216	40	40	135 RM FoamStop Flowery (125мл) пеногаситель
6.295-878.0	ШТ	1,100	1,100	1,650	110	75	200 RM 111 (1л) Ср-во системной защиты Adv 2
6.295-891.0	ШТ	0,050	0,050	0,127	140	65	14 Bevi Tab щелочные 1x10 Tab GBP
6.295-894.0	ШТ	1,067	1,006	2,100	100	100	210 RM 500 (1 л) Средство для чистки стекол
6.295-901.0	ШТ	21,300	21,300	23,575	230	250	410 RM 69 ASF (20 л) чистящее ср-во д/пола
6.295-911.0	ШТ	1,100	1,100	3,750	300	250	50 RM 766 (1 кг) средство чистящее
6.295-913.0	ШТ	1,100	1,100	1,519	75	75	270 RM 756** (1л) универс. моющее ср-во
6.295-914.0	ШТ	10,600	10,600	13,800	230	200	300 RM 756 FloorPro (10 л) универс. очист-ль
6.295-916.0	ШТ	26,150	25,375	23,575	250	230	410 RM 870 (20 л) средство чистящее TankPro
6.295-917.0	ШТ	262,200	262,200	326,308	580	580	970 RM 870 (200 л) средство чистящее TankPro
6.295-918.0	ШТ	1 337	1 337	1 392	1 200	1 000	1 160 RM 870 (1000л) средство чистящее TankPro
6.295-919.0	ШТ	23,400	22,625	23,575	250	230	410 RM 875 (20 л) средство чистящее TankPro
6.295-920.0	ШТ	230	230	334,800	600	600	930 RM 875 (200 л) средство чистящее TankPro
6.295-921.0	ШТ	1 212	1 212	1 398	1 200	1 000	1 165 RM 875 (1000 л)средство чистящее TankPro
6.295-922.0	ШТ	21,798	21,025	23,100	250	220	420 RM 880 (20 л) средство чистящее TankPro
6.295-923.0	ШТ	231,400	222,400	326,308	580	580	970 RM 880 (200 л) средство чистящее TankPro
6.295-924.0	ШТ	1 144,500	1 079,100	1 920	1 000	1 200	1 600 RM 880 (1000л) средство чистящее TankPro
6.295-931.0	ШТ	0,470	0,470	13,800	230	200	300 Канистра 10 L UN
6.295-934.0	ШТ	22,800	22,025	23,575	230	250	410 RM 802(20л) Средство для колесных дисков
6.295-941.0	ШТ	0,585	0,550	0,887	65	65	210 RM 534(500мл)Ср-во д/очистки дерев.полов
6.295-942.0	ШТ	0,550	0,550	0,887	65	65	210 RM 535(500мл)ср-о для дер.полов масл/вос
6.295-943.0	ШТ	0,619	0,550	0,887	65	65	210 RM 537 (500мл) ср-о для очист. кам.полов
6.295-944.0	ШТ	0,540	0,540	0,887	65	65	210 RM 536 Универс. чист. ср-во д/пола 0,5л
6.295-987.0	ШТ	0,136	0,118	0,513	205	125	20 RM 511 (6x17гр) антинакипин (порошок)
6.296-048.0	ШТ	0,613	0,549	1,715	70	100	245 RM 667 (0,5л) ср-во д/колесных дисков
6.296-049.0	ШТ	10,400	9,989	14,136	240	190	310 RM 69** 10л промыш.чист. ср-во для пола
6.296-050.0	ШТ	20,750	19,975	24,948	270	220	420 RM 69** 20л промыш.чист. ср-во для пола
6.296-051.0	ШТ	209,400	201,400	326,308	580	580	970 RM 69** 200л промышленный очиститель
6.296-053.0	ШТ	1,070	1,011	1,920	80	80	300 CA 50 C Eco** 1л очиститель
6.296-058.0	ШТ	2,750	2,584	4,176	120	120	290 RM 69** 2,5л промыш.чист. ср-во для пола
6.296-061.0	ШТ	11,300	10,889	14,756	280	155	340 RM 803 Classic** 10 л
6.296-062.0	ШТ	22	21,227	24,150	250	230	420 Средство очистки RM 803 Classic** 20л
6.303-020.0	ШТ	0,019	0,019	0,008	30	16	16 Винт 3/8"-24UNF
6.303-025.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	7	7 Винт со сферо-цилиндрической головкой 4,
6.303-028.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	9	9 Винт с проточкой 4,2x16
6.303-029.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	10	10 Винт EJOT ALtracs Плюс 50 x 10 A2
6.303-031.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	24	17	17 Винт M8x16
6.303-042.0	ШТ	0,017	0,017	0,014	85	13	13 Винт M6x80
6.303-053.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	7	7 Овальный винт 3,5x32-St-vz
6.303-055.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	24	8	8 Винт со сферо-цилиндрической головкой 4,
6.303-057.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	9	9 Винт с потайной головкой 5,0X 16-ST-A2
6.303-058.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	6	6 Винт с полупотайной головкой 2,9X13-ST-V
6.303-092.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	24	13	13 Винт 6X20
6.303-122.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	7	7 Винт со сферо-цилиндрической головкой 4,
6.303-125.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	23	12	12 Специальный винт 5x20 In6Rd с острием
6.303-149.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	45	8	6 Винт со сферо-цилиндр. головкой 5,0X40
6.303-150.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	8	5 Винт 4,2x22
6.303-153.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	15	10	5 Винт M5x15
6.303-155.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	10	10 Шуруп 5x16
6.303-163.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	10	5 Винт 5,0X25
6.303-172.0	ШТ	0,014	0,014	0,009	39	15	15 Винт со сферо-цилиндрической головкой M6
6.303-174.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	25	14	6 Винт 6,0x20 стальная A2R
6.303-187.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	22	10	10 Винт 5X20
6.303-191.0	ШТ	0,019	0,019	0,013	40	18	18 Винт M8 X 30
6.303-199.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	7	7 Винт со сферо-цилиндр. головкой 4,2x 16



6.303-200.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	28	9	5 Винт 5x25 IN6RD
6.303-202.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	22	10	6 Винт с цилиндрической головкой М 6X 16
6.303-204.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	22	15	5 Самонарезающий винт М6X 16
6.303-205.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	42	8	3 Винт
6.303-258.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	36	5	5 Самонарезающий винт
6.303-260.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	30	12	12 Винт 5x26,4
6.303-265.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	25	10	10 Винт М6x20
6.303-280.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	75	7	7 Винт с полупотайной головкой 6x25
6.303-285.0	ШТ	0,020	0,020	0,012	47	16	16 Винт М8x40
6.303-294.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	67	12	12 Винт 5x70 (Kreuzschlitz PZ)
6.303-296.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	8	8 Винт М4x8
6.303-302.0	ШТ	0,021	0,020	0,008	35	22	10 Половинный болт М 8X 30
6.303-306.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	9	9 Винт 5x16-ST-A2C (KO-IN6RD)
6.303-313.0	ШТ	0,026	0,026	0,010	45	15	15 Винт 3/8"-24UNF
6.303-315.0	ШТ	0,011	0,011	0,012	40	17	17 Винт 8 x 35
6.303-318.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	6	3 Винт 3,5x12-10.9-R2R (IN6RD)
6.303-319.0	ШТ	0,010	0,010	0,008	26	17	17 Винт М 6x20-8.8-A2K (In6Rd)
6.303-320.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	10	10 Винт М 5x 20-St-R2R
6.303-321.0	ШТ	0,013	0,013	0,009	65	12	12 Винт М6x62-8.8-R3R
6.303-329.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	63	10	10 Винт 5x60 - St. verz. bl.
6.303-497.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	42	16	8 Винт М8x35-8.8-A2E (IN6RD)
6.303-498.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	30	20	8 Винт с полупотайной головкой
6.303-501.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	33	8	5 Винт 5 x 30
6.303-515.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	30	10	6 Саморез М6x25
6.303-517.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	104	11	6 Винт М6x100
6.303-546.0	ШТ	0,027	0,027	0,050	55	30	30 Грибковая ручка
6.303-547.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	53	6	6 Винт 4x50 -10.9-IN6RD T20
6.303-550.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	30	14	14 Винт 6 x 24
6.303-555.0	ШТ	0,027	0,027	0,166	55	55	55 Ручка М6
6.303-557.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	6	6 Винт 3x12
6.303-561.0	ШТ	0,024	0,024	0,060	44	44	31 Винт с рефленной головкой
6.303-562.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	57	8	8 Винт с полупотайной головкой D4x55
6.303-566.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	6	6 Винт 4,2x22 R2R
6.304-013.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	24	24	13 Винт с цилиндрической головкой М8x16
6.304-035.0	ШТ	0,019	0,019	0,007	35	14	14 Винт 3/8"-16UNC
6.304-048.0	ШТ	0,013	0,012	0,015	22	22	32 Винт с цилиндрической головкой М6x19
6.304-054.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	21	15	15 Винт с 6-гранной головкой М8x16
6.304-073.0	ШТ	0,023	0,023	0,009	27	18	18 Шестигранный винт 7/16-20UNF-8.8-A2E ISO
6.304-084.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	27	13	8 Винт с цилиндрической головкой и шейкой
6.304-099.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	17	6 Винт с полупотайной головкой М6x18-4.8-R
6.304-100.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	20	20	8 Винт М8x13
6.304-117.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	70	12	12 Винт со сферической головкой М6x65
6.304-119.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	45	10	10 Винт с цилиндрической головкой
6.304-120.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	20	10	10 Винт со сферо-цилиндрической головкой М5
6.304-121.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	12	12 Винт со сферо-цилиндрич.головкой М 5X12
6.304-125.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	34	10	10 Винт со сферо-цилиндрической головкой М5
6.304-127.0	ШТ	0,016	0,015	0,009	28	12	26 Винт М6x20
6.304-134.0	ШТ	0,004	0,003	0,020	50	40	10 Винт с гайкой
6.304-142.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	12	12	11 Винт с цилиндрической головкой М 5x8
6.304-145.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	25	6	6 Винт М6x20
6.304-147.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	47	18	6 Винт М 8 x 41
6.304-152.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	23	13	13 Винт со сферической головкой М6x20
6.304-153.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	15	13	13 Винт
6.304-168.0	ШТ	0,010	0,010	0,007	25	17	17 Винт со сферо-цилиндр.головкой М8x20
6.304-174.0	ШТ	0,013	0,013	0,012	37	18	18 Винт со сферо-цилиндр. головкой М8 x 30
6.304-176.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	21	15	8 Шестигранный винт М8x16-A4-70 ISO 4017
6.304-177.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	19	12	12 Овал. головка М5 x 16
6.304-180.0	ШТ	0,005	0,005	0,024	165	12	12 Винт М6X12-A2/70-ISO7045 (IN6RD)
6.304-182.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	13	19	17 Резьбов. пробка сливн. отверстия бойлера
6.305-004.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	9	9	20 Винт с потайной головкой М5x20-A2-70 чер
6.306-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	6 Винт М5X12-A2/70-ISO 7045
6.308-011.0	ШТ	0,027	0,027	0,007	112	8	8 Дюбель крепёжн к линии выс давл М 8X110
6.310-004.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	36	36	6 Шестигранная гайка G1/2""
6.310-020.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	14	13	10 Колпачковая гайка М 6
6.310-022.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	19	16	6 Быстрозакручив. гайка В4,8
6.310-023.0	ШТ	0,016	0,016	0,040	40	40	25 Крестообразная ручка М6
6.310-034.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	12	3 Гайка
6.310-044.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	8	5 Быстросъемн.гайка
6.310-049.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	19	19	23 Неподвижная гайка М10
6.310-053.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	24	16	9 Вставная гайка
6.310-062.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	16	7 Колпачковая гайка М8
6.310-066.0	ШТ	0,019	0,019	0,042	40	40	26 Грибковая ручка М8
6.310-067.0	ШТ	0,028	0,028	0,011	30	30	12 Гайка ступицы
6.310-081.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	26	20	11 Гайка М8
6.310-082.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	20	18	10 Вставная гайка М6
6.310-083.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	28	19	11 Вставная гайка М8
6.310-085.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	23	15	11 Штепсельная гайка М6
6.310-089.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	13	10	10 Неподвижная гайка М5
6.310-097.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	16	2 Гайка 3/8-UNS-2B

6.310-117.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	18	18	18 Неподвижная гайка М6 - 45
6.310-118.0	ШТ	0,020	0,020	0,020	45	45	10 Гайка М30х1,5
6.310-123.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	22	18	8 Быстросъем.самоблокирующаяся гайка ST4,2
6.310-128.0	ШТ	0,016	0,016	0,014	55	16	16 Барашковая гайка М8
6.310-129.0	ШТ	0,008	0,008	0,018	47	25	15 Барашковая гайка М6
6.310-134.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	18	17	16 Цилиндрическая гайка М8
6.310-135.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	15	15	15 Гайка М8 3,3/4,7ММ
6.310-160.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	18	16	14 Цилиндрическая гайка М 8
6.310-161.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	28	15	8 Гайка
6.310-163.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	13	13	11 Цилиндрическая гайка М5
6.310-175.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	20	18	10 Гайка М6
6.310-180.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	47	24	14 Барашковая гайка М6
6.310-181.0	ШТ	0,016	0,016	0,025	55	28	16 Гайка барашковая серая М8
6.310-196.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	16	14	4 Гайка G1/8" / h=4mm
6.312-046.0	ШТ	0,040	0,040	0,012	49	49	5 Распорная шайба
6.312-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Шайба
6.312-114.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	35	35	3 Уплотнительное кольцо
6.312-125.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	2 Гровер М8
6.312-130.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	25	25	10 Шайба
6.313-002.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	57	15	1 Пружинный зажим 2,0
6.313-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	9	1 Стопорная пружина
6.313-004.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	80	30	4 Пружинный штекер
6.313-014.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	8	2 Пружина зажима
6.313-016.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Стопорное кольцо
6.313-022.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	28	19	1 Пружинный держатель
6.315-023.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	50	9	9 Закладная заклепка 4,0
6.315-047.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	42	5	5 Заклепка 3.0
6.315-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	9	9 Заклепка
6.315-086.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	12	12 Заклепка
6.315-098.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	42	7	7 Глухая заклепка 4x8
6.316-024.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	29	6	6 Распорный болт
6.316-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	7	7 Шпилька М 3X 10
6.316-054.0	ШТ	0,012	0,012	0,018	50	22	16 Болт
6.316-060.0	ШТ	0,121	0,120	0,081	90	30	30 Болт
6.316-089.0	ШТ	0,011	0,011	0,013	36	22	16 Болт
6.316-093.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	29	16	9 Болт D 6
6.318-000.0	ШТ	0,021	0,021	0,003	50	8	7 Призматическая шпонка
6.318-004.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	19	8	5 Сегментальная шпонка
6.318-006.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	30	6	6 Призматическая шпонка 6x6x30
6.321-001.0	ШТ	0,011	0,011	0,022	32	26	26 Кнопка М8
6.321-013.0	ШТ	0,057	0,054	0,243	150	90	18 Рукоятка
6.321-015.0	ШТ	0,019	0,017	0,015	32	27	17 Клавиша
6.321-046.0	ШТ	0,030	0,030	0,058	78	57	13 Накладка педали
6.321-054.0	ШТ	0,024	0,024	0,074	46	40	40 Крестообразная ручка М8х16
6.321-069.0	ШТ	0,014	0,014	0,007	40	30	6 Ручка М6х20
6.321-091.0	ШТ	0,019	0,019	0,159	190	44	19 Рычаг правый
6.321-092.0	ШТ	0,017	0,017	0,068	190	36	10 Рычаг левый
6.321-096.0	ШТ	0,137	0,137	0,673	175	62	62 Звездочка М10Х129
6.321-113.0	ШТ	0,082	0,082	0,068	105	65	10 Рычаг правый
6.321-117.0	ШТ	0,042	0,041	0,260	325	32	25 Ручка из пенопласта
6.321-130.0	ШТ	0,027	0,022	0,156	130	120	10 Рукоятка
6.321-131.0	ШТ	0,010	0,010	0,025	58	29	15 Полусферическая головка болта
6.321-133.0	ШТ	0,034	0,034	0,075	50	50	30 Крестообразная ручка
6.321-140.0	ШТ	0,045	0,045	0,132	65	45	45 Рукоятка
6.321-142.0	ШТ	0,060	0,055	0,936	130	120	60 Рукоятка
6.321-143.0	ШТ	0,017	0,017	0,218	200	33	33 Ручка из пенопласта
6.321-147.0	ШТ	0,056	0,056	0,233	93	50	50 Грибковая ручка М8х60
6.321-150.0	ШТ	0,055	0,055	0,139	115	39	31 Рукоятка SB-Sauger
6.321-152.0	ШТ	0,120	0,117	0,420	140	120	25 Ручка
6.321-154.0	ШТ	0,009	0,009	0,019	52	19	19 Кнопочный выключатель D8
6.321-157.0	ШТ	0,010	0,010	0,018	30	30	20 Ручка
6.321-162.0	ШТ	15,200	9,900	231,868	910	910	280 Щетка синтетический материал сталь
6.321-163.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	25	25	18 Рукоятка
6.321-165.0	ШТ	7,905	7,905	256,680	930	920	300 Щетка сталь
6.321-170.0	ШТ	0,044	0,044	0,200	80	50	50 Грибковая ручка
6.321-172.0	ШТ	0,142	0,139	2,070	230	150	60 Ручка в сборе
6.321-176.0	ШТ	0,055	0,055	0,309	110	53	53 Вращающаяся ручка диам. 55 мм
6.321-177.0	ШТ	0,031	0,031	0,147	70	70	30 Поворотная ручка
6.321-179.0	ШТ	0,035	0,035	0,175	70	50	50 Боковой винт
6.321-187.0	ШТ	0,031	0,030	0,097	55	55	32 Звездочка D55 М10
6.321-188.0	ШТ	0,008	0,008	0,035	40	40	22 Грибковая ручка D40 М6
6.321-189.0	ШТ	0,062	0,062	0,080	160	50	10 Ручка BR/BD 40/25C
6.321-192.0	ШТ	0,015	0,010	0,074	70	70	15 Рукоятка SB50-HDL
6.321-197.0	ШТ	0,499	0,493	3,640	280	260	50 Шланг для подачи пара
6.321-198.0	ШТ	0,597	0,584	3,240	360	200	45 Шланг подачи пара в сборе на замену
6.321-199.0	ШТ	0,501	0,480	2,240	280	200	40 Шланг для подачи пара в компл.п.f.Ersatz
6.321-203.0	ШТ	0,430	0,417	3,240	360	200	45 Паровой шланг в сборе, только на замену
6.321-204.0	ШТ	0,515	0,502	3,528	280	280	45 Паровой шланг в сборе п.f.Ers. 32_020811
6.321-205.0	ШТ	0,520	0,507	5,760	320	240	75 Паропроводный рукав на замену 30_0207688

6.321-206.0	ШТ	0,155	0,155	1,229	195	90	70 Рукоятка
6.321-207.0	ШТ	0,389	0,335	3,190	200	145	110 Наушники
6.321-208.0	ШТ	0,141	0,085	2,244	175	135	95 Защитные очки
6.321-210.0	ШТ	0,141	0,123	1,800	300	150	40 Защитные перчатки
6.321-211.0	ШТ	0,033	0,033	0,035	70	50	10 Грибковая ручка VA
6.321-225.0	ШТ	0,103	0,097	3	300	200	50 Набор ручек
6.321-226.0	ШТ	0,033	0,025	0,374	170	110	20 Компл. грибковая ручка
6.321-236.0	ШТ	0,043	0,043	0,032	80	50	8 Зажим M8x60
6.321-237.0	ШТ	0,016	0,016	0,034	55	25	25 Грибковая ручка
6.321-238.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	27	27	15 Грибковая ручка
6.321-239.0	ШТ	0,033	0,033	0,175	70	50	50 Грибковая ручка VA 50x43
6.321-240.0	ШТ	0,033	0,033	0,028	70	50	8 Рукоятка 50x43
6.321-243.0	ШТ	0,035	0,035	0,188	50	50	75 Зубчатый зажим из нержавеющей стали D50x48
6.321-244.0	ШТ	0,027	0,027	0,067	42	40	40 Грибковая ручка
6.321-247.0	ШТ	0,021	0,021	0,036	40	30	30 Крестообразная ручка M8X16
6.321-248.0	ШТ	0,124	0,124	0,150	100	60	25 Зажимной рычаг из высококач. стали
6.321-249.0	ШТ	0,041	0,041	0,038	95	50	8 Грибковая ручка
6.321-250.0	ШТ	0,062	0,062	0,137	60	60	38 Кнопка
6.321-255.0	ШТ	0,045	0,045	0,123	120	32	32 Болт
6.321-260.0	ШТ	7,900	7,900	256,680	930	920	300 Щетка синтетический материал
6.321-271.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	4 Шайба (Southco D8-376-001-049)
6.321-286.0	ШТ	0,018	0,017	0,036	32	32	35 Ручка M8x12
6.321-321.0	ШТ	9,400	8,150	85,932	620	630	220 Боковая щетка стандартная MC 130
6.322-007.0	ШТ	0,032	0,032	0,085	56	56	27 Маховик 56 D
6.322-010.0	ШТ	0,022	0,022	0,030	50	50	12 Маховичок
6.330-001.0	ШТ	0,051	0,048	0,690	230	150	20 Потенциометр
6.330-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	17	6 Пружина
6.330-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	30	10	10 Пружина растяжения
6.330-015.0	ШТ	0,107	0,107	0,042	165	16	16 Пружина растяжения
6.330-016.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	37	13	13 Пружина
6.330-020.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	60	20	20 Пружина растяжения
6.330-042.0	ШТ	0,017	0,017	0,013	65	14	14 Пружина растяжения
6.330-054.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	60	10	10 Пружина сжатия
6.330-056.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	58	10	10 Пружина растяжения
6.330-064.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	27	7	7 Пружина растяжения
6.330-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	8	8 Пружина растяжения
6.330-079.0	ШТ	0,019	0,019	0,022	75	17	17 Пружина растяжения
6.330-085.0	ШТ	0,015	0,015	0,015	40	33	11 Пружина
6.330-088.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	50	18	18 Пружина растяжения
6.330-091.0	ШТ	0,030	0,030	0,032	66	22	22 Пружина растяжения
6.330-093.0	ШТ	0,025	0,025	0,030	74	20	20 Пружина
6.330-101.0	ШТ	0,064	0,064	0,056	115	22	22 Пружина на растяжение
6.330-102.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	19	19	10 Пружина
6.330-103.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	65	10	10 Пружина растяжения
6.330-111.0	ШТ	0,011	0,011	0,022	32	30	23 Адаптор RJ45 Y-Splitter
6.330-119.0	ШТ	0,006	0,006	0,025	75	33	10 Пружина
6.330-133.0	ШТ	0,026	0,026	0,026	69	20	19 Пружина растяжения
6.330-134.0	ШТ	0,021	0,021	0,015	59	16	16 Пружина растяжения
6.330-136.0	ШТ	0,012	0,012	0,015	79	14	14 Нажимная пружина
6.330-139.0	ШТ	0,084	0,084	0,049	110	21	21 Натяжной ремень пружины
6.330-142.0	ШТ	0,034	0,034	0,047	75	25	25 Амортизатор
6.330-149.0	ШТ	0,005	0,005	0,021	52	20	20 Пружина
6.330-151.0	ШТ	0,255	0,248	0,429	150	130	22 Торсионная пружина
6.330-157.0	ШТ	0,060	0,060	0,123	100	35	35 Пружина нажимная
6.330-168.0	ШТ	0,019	0,019	0,012	80	12	12 Стопор пружины натяжения
6.330-170.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	34	13	13 Пружина сжатия
6.330-172.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	68	30	8 Пружина тормозного барабана
6.330-173.0	ШТ	0,010	0,010	0,012	55	15	15 Пружина растяжения
6.330-183.0	ШТ	0,026	0,026	0,032	80	20	20 Пружина растяжения
6.330-184.0	ШТ	3,678	3,350	11,342	355	355	90 Пружина
6.330-190.0	ШТ	0,034	0,034	0,028	69	20	20 Пружина
6.330-197.0	ШТ	0,073	0,073	0,032	140	15	15 Пружина растяжения
6.330-198.0	ШТ	0,062	0,062	0,063	100	25	25 Пружина растяжения
6.330-199.0	ШТ	0,014	0,014	0,020	50	20	20 Пружина растяжения
6.330-200.0	ШТ	0,126	0,126	0,084	135	25	25 Пружина растяжения KM 90/60
6.330-201.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	55	20	20 Пружина растяжения
6.330-202.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	8	8 Пружина сжатия 8 бар
6.330-203.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	23	10	10 Пружина сжатия 100 бар
6.330-204.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	23	10	10 Пружина сжатия 30 бар
6.330-209.0	ШТ	0,045	0,045	0,031	70	22	20 Пружина растяжения
6.330-213.0	ШТ	0,084	0,084	0,047	117	20	20 Пружина растяжения
6.330-214.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	60	13	13 Пружина растяжения
6.330-216.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	45	10	10 Пружина растяжения
6.330-217.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	80	10	10 Нажимная пружина
6.330-229.0	ШТ	0,065	0,065	0,034	22	22	71 Нажимная пружина
6.330-241.0	ШТ	0,009	0,009	0,010	46	15	15 Пружина растяжения
6.330-243.0	ШТ	0,083	0,083	0,044	110	20	20 Пружина растяжения
6.330-245.0	ШТ	0,098	0,098	0,050	125	20	20 Пружина растяжения
6.330-253.0	ШТ	0,038	0,038	0,018	64	17	17 Пружина растяжения

6.330-254.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	45	14	6 Пружина
6.330-255.0	ШТ	0,033	0,033	0,036	75	22	22 Пружина растяжения
6.330-401.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	40	9	9 Пружина растяжения
6.330-403.0	ШТ	0,093	0,093	0,048	120	20	20 Пружина растяжения
6.330-407.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	12	8 Пружинный зажим
6.330-409.0	ШТ	0,084	0,084	0,046	115	20	20 Пружина растяжения
6.330-410.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	12	10 Хомут рессоры
6.330-411.0	ШТ	0,042	0,042	0,036	90	20	20 Натяжная пружина
6.330-412.0	ШТ	0,057	0,057	0,036	125	17	17 Пружина растяжения
6.330-415.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	30	18	18 Нажимная пружина VC6
6.330-420.0	ШТ	0,010	0,010	0,008	45	13	13 Пружина растяжения
6.330-421.0	ШТ	0,013	0,013	0,020	50	20	20 Пружина растяжения
6.330-426.0	ШТ	0,324	0,324	0,212	310	38	18 Газовая пружина 110 N
6.330-428.0	ШТ	0,057	0,057	0,038	95	20	20 Натяжная пружина
6.330-431.0	ШТ	0,081	0,081	0,040	100	20	20 Пружина растяжения
6.330-432.0	ШТ	0,116	0,116	0,090	100	30	30 Пружина растяжения
6.330-434.0	ШТ	0,029	0,029	0,049	137	19	19 Пружина растяжения лентопротяжн. ролика
6.330-437.0	ШТ	0,058	0,058	0,258	160	85	19 Цилиндрическая пружина левая
6.330-438.0	ШТ	0,318	0,318	0,315	230	37	37 Нажимная пружина рычага боковой щетки
6.330-439.0	ШТ	0,225	0,225	0,219	160	37	37 Нажим.пружина контакта давления бок.щетки
6.330-440.0	ШТ	0,058	0,058	0,258	170	80	19 Цилиндрическая пружина справа
6.330-441.0	ШТ	0,008	0,008	0,014	45	30	10 Торсионная пружина
6.330-444.0	ШТ	0,012	0,012	0,028	20	20	70 Пружина сжатия
6.330-446.0	ШТ	0,226	0,226	0,102	255	20	20 Пружина растяжения
6.330-448.0	ШТ	0,031	0,031	0,021	66	18	18 Пружина
6.330-450.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	40	15	15 Нажимная пружина
6.330-455.0	ШТ	0,026	0,026	0,028	70	20	20 Пружина растяжения
6.330-456.0	ШТ	0,130	0,130	0,058	160	19	19 Натяжная пружина RZ-1771 m=5
6.330-458.0	ШТ	0,082	0,082	0,044	110	20	20 Пружина растяжения
6.330-459.0	ШТ	0,088	0,046	0,595	115	115	45 Потенциометр
6.330-463.0	ШТ	0,034	0,034	0,071	182	30	13 Витая изгибная пружина T-19520 R
6.330-482.0	ШТ	0,093	0,093	0,054	93	24	24 Пружина растяжения RZ-202i
6.332-001.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	45	25	10 Пружина
6.332-002.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	15	15	15 Торсионная пружина для розетки
6.339-007.0	ШТ	0,007	0,007	0,007	21	21	16 Резиновый буфер
6.339-012.0	ШТ	0,102	0,102	0,139	75	43	43 Резиновый амортизатор
6.339-014.0	ШТ	0,098	0,098	0,088	55	40	40 Резиновый буфер
6.339-020.0	ШТ	0,700	0,700	0,775	173	112	40 Демпфер резина/металл
6.339-021.0	ШТ	0,023	0,021	0,018	46	20	20 Резиновый буфер 2xM6
6.339-023.0	ШТ	0,077	0,077	0,468	130	60	60 Кожух D21/D35
6.339-057.0	ШТ	0,009	0,009	0,009	40	15	15 Резиновый амортизатор M5xD15
6.339-060.0	ШТ	0,053	0,053	0,058	30	30	64 Резиновый буфер M8
6.339-065.0	ШТ	0,054	0,054	0,038	39	39	25 Резиновый амортизатор
6.339-075.0	ШТ	0,171	0,171	0,213	85	50	50 Резиновый буфер D50X30
6.339-081.0	ШТ	0,030	0,030	0,018	30	30	20 Резиновый буфер D30 X 20
6.339-094.0	ШТ	0,029	0,029	0,036	40	30	30 Резиновый буфер
6.339-095.0	ШТ	0,035	0,035	0,046	55	29	29 Резиновый буфер
6.339-096.0	ШТ	0,028	0,028	0,017	29	29	20 Резиновый амортизатор
6.339-100.0	ШТ	0,080	0,080	0,113	50	50	45 Резиновый буфер
6.339-101.0	ШТ	0,098	0,098	0,144	90	40	40 Резиновый буфер
6.339-105.0	ШТ	0,013	0,013	0,012	30	20	20 Резиновый буфер
6.339-108.0	ШТ	0,018	0,018	0,015	37	20	20 Резиновый буфер
6.339-113.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	25	25	10 Резиновый буфер
6.339-120.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	20	20	22 Резиновый амортизатор D20 H23
6.339-127.0	ШТ	0,162	0,162	0,138	55	50	50 Резиновый амортизатор
6.339-137.0	ШТ	0,035	0,035	0,036	40	30	30 Резиновый буфер
6.339-150.0	ШТ	0,158	0,158	0,200	80	50	50 Резиновый буфер
6.339-153.0	ШТ	0,271	0,271	0,221	70	70	45 Резиновый амортизатор
6.339-156.0	ШТ	0,700	0,679	1,850	740	100	25 Газонаполненный амортизатор
6.339-157.0	ШТ	0,137	0,137	0,163	65	50	50 Резиновый буфер
6.339-158.0	ШТ	0,093	0,093	0,112	70	40	40 Резиновый буфер 40x30-60SHORE M8, TYP A
6.339-165.0	ШТ	0,018	0,018	0,014	31	21	21 Резиновый амортизатор D20
6.339-166.0	ШТ	0,100	0,100	0,134	80	41	41 Резиновый амортизатор
6.339-167.0	ШТ	0,301	0,287	0,728	365	105	19 Газовый амортизатор 700 H
6.339-168.0	ШТ	0,850	0,830	1,089	360	55	55 Амортизатор
6.339-170.0	ШТ	0,125	0,125	0,122	52	52	45 Резиновый буфер (KM100/100)
6.339-171.0	ШТ	0,100	0,100	0,089	53	41	41 Резиновый буфер
6.339-173.0	ШТ	0,228	0,214	0,340	340	40	25 Крышка газонаполненного амортизатора 250
6.339-175.0	ШТ	0,145	0,145	0,113	50	50	45 Резинометаллический упругий элемент 50x4
6.339-177.0	ШТ	0,146	0,146	0,263	105	50	50 Резиновый буфер
6.339-181.0	ШТ	0,107	0,107	0,188	75	50	50 Резиновый амортизатор
6.339-182.0	ШТ	0,044	0,044	0,034	38	30	30 Резиновый буфер
6.339-186.0	ШТ	0,079	0,079	0,055	61	30	30 Резиновый амортизатор
6.339-206.0	ШТ	0,048	0,048	0,059	65	30	30 Резиновый буфер
6.339-229.0	ШТ	0,264	0,264	0,216	60	60	60 Резиновый буфер
6.339-236.0	ШТ	0,048	0,048	0,054	60	30	30 Резиновый амортизатор
6.339-239.0	ШТ	0,159	0,159	0,213	85	50	50 Резиновый амортизатор 2500V
6.339-241.0	ШТ	0,018	0,018	0,018	45	20	20 Резиновый амортизатор 2xM6 D20 H12
6.339-242.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	25	25	9 Резиновый буфер

6.339-248.0	ШТ	0,039	0,039	0,018	30	30	20 Резиновый уплотнитель KM 120/150 R
6.339-249.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	15	13	13 Резиновый амортизатор
6.339-251.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	25	25	20 Резиновый буфер
6.339-262.0	ШТ	0,017	0,017	0,032	66	22	22 Резиновый амортизатор 2xM6 D22 H10
6.339-264.0	ШТ	0,039	0,039	0,048	40	40	30 Резиновый амортизатор AT00
6.340-001.0	ШТ	0,010	0,010	0,011	47	15	15 Резиновый амортизатор D15x25
6.340-002.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	37	15	15 Резиновый амортизатор D15x15
6.343-010.0	ШТ	0,008	0,008	0,045	67	67	10 Распорное монтажное кольцо 62x10
6.343-014.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	45	45	10 Распорное монтажное кольцо
6.343-015.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	37	37	5 Распорное монтажное кольцо 35x6
6.343-016.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	18	18	14 Распорное монтажное кольцо 20x14
6.343-017.0	ШТ	0,012	0,012	0,122	90	90	15 Регулировочное кольцо 80X12
6.343-019.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	25	23	23 Распорное монтажное кольцо
6.343-024.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	23	23	21 Распорное монтажное кольцо
6.343-027.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	16	15	15 Распорное монтажное кольцо D17x16
6.343-028.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	42	42	8 Распорное монтажное кольцо
6.343-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,024	55	55	8 Распорное монтажное кольцо 47x8
6.343-031.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	16	16	12 Распорное кольцо 15x12
6.343-096.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	35	35	2 Опорная шайба
6.343-119.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Стопорная шайба
6.343-122.0	ШТ	0,011	0,011	0,017	38	38	12 Стопорная шайба
6.343-125.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Стопорная шайба
6.343-126.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Стопорная шайба
6.343-127.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	26	26	7 Быстродействующий крепежный элемент
6.343-129.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	5 Стопорная шайба
6.343-132.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	5 Стопорная шайба 8
6.343-137.0	ШТ	0,013	0,013	0,043	43	43	23 Быстроразъемное соединение
6.343-139.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Стопорная шайба
6.343-142.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Пружинное стопорное кольцо WR 22
6.343-143.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Стопорная шайба А 5
6.343-145.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1,500 Стопорная шайба 5
6.343-147.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Быстродействующий крепежный элемент
6.343-149.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Быстродействующий крепежный элемент
6.343-150.0	ШТ	0,003	0,003	0	54	3	3 Стержень 03
6.343-151.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	66	3	3 Штифт
6.343-160.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	4 Защелка
6.343-161.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	36	36	2 Шайба
6.343-162.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	41	41	3 Стопорная шайба
6.343-165.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	1 Зубчатое кольцо
6.343-166.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	13	13	8 Распорное монтажное кольцо D14x8
6.343-168.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	28	2 Стопорная шайба
6.343-169.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Быстродействующий фиксатор
6.343-170.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	23	23	7 Крепежная скоба
6.343-171.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	58	58	6 Распорное монтажное кольцо
6.343-175.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	28	3 Клемма
6.343-177.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	24	24	22 Распорное монтажное кольцо
6.343-178.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	17	8 Распорное монтажное кольцо
6.343-180.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	25	2 Быстродействующий крепежный элемент
6.343-186.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	37	37	8 Стопорное кольцо HD 655S
6.343-187.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	19	19	7 Стопорная шайба
6.343-188.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	70	50	5 Быстроразъемное соединение
6.343-191.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	5 Быстродействующий крепежный элемент
6.343-192.0	ШТ	0,005	0,004	0,005	40	40	3 Стопорная шайба
6.343-194.0	ШТ	0,015	0,014	0,007	40	30	6 Стопорная шайба
6.343-195.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	14	12 Распорное монтажное кольцо BN15
6.343-198.0	ШТ	0,004	0,003	0,016	33	33	15 Подкрепляющее кольцо D28X14
6.343-200.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	16	16	16 Распорное монтажное кольцо
6.343-202.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	30	30	10 Клемма
6.343-207.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	11	11 Втулка только для замены D11
6.343-209.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	11	11 Подкрепляющее кольцо D12X14
6.343-212.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	18	11	11 Сальник
6.343-215.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	42	42	6 Распорное монтажное кольцо
6.343-216.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	29	29	2 Стопорная шайба
6.343-217.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	33	33	3 Зажимная шайба D25
6.343-218.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	6 Распорное монтажное кольцо 15x6
6.343-224.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	26	26	7 Защелка
6.343-229.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	25	25	2 Шайба запорная винтовая
6.343-232.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	25	25	2 Винты д/предохранительн. шайбы
6.343-238.0	ШТ	0,046	0,046	0,014	45	45	7 Крепежная шайба винтов для M30
6.343-240.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	29	29	10 Стопорная шайба
6.343-248.0	ШТ	0,001	0,001	0	23	20	1 Упорное кольцо
6.343-250.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	28	28	1 Стопорное кольцо 28X1,2 JL
6.343-253.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Зажим D 10
6.343-261.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	23	18	18 Средство для быстрого соединения
6.346-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	25	2 Кольцо для ключей 25D
6.346-035.0	ШТ	0,090	0,085	0,210	100	70	30 Кольцо
6.346-043.0	ШТ	0,035	0,025	0,166	55	55	55 Ферритовое кольцо
6.347-001.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	10	10 Втулка силикон
6.347-011.0	ШТ	0,579	0,525	0,582	175	95	35 Набор шайб

6.347-017.0	ШТ	0,157	0,157	0,264	160	110	15 Набор уплотнений KR3417R/KR4017R
6.347-019.0	ШТ	0,121	0,111	0,458	160	110	26 Втулка в сборе
6.347-020.0	ШТ	0,080	0,075	0,117	130	60	15 Дюбель с винтом 12x135
6.347-023.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	5 Втулка
6.347-027.0	ШТ	0,004	0,004	0,031	35	35	25 Втулка подшипника
6.347-033.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	15	8	8 Распорная втулка
6.347-047.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	30	30	7 Втулка 7ММ
6.347-074.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	17	17	12 Втулка
6.347-084.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	20	14	13 Втулка с буртиком
6.347-093.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	8 Втулка 8x1
6.347-094.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	12	6 Распорная втулка
6.347-104.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	15	16	16 Втулка
6.347-116.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	10	10 Втулка с фланцем 8 x 10 x 12
6.347-125.0	ШТ	0,050	0,050	0,020	30	30	22 Распорная втулка
6.347-143.0	ШТ	0,122	0,115	0,211	160	110	12 Набор уплотнителей HD 16/15-4 HD 20/15-4
6.347-144.0	ШТ	0,096	0,096	0,239	115	80	26 Рукав комплект
6.347-153.0	ШТ	0,043	0,043	0,030	200	15	10 Дюбель с винтом 12 X 135
6.348-001.0	ШТ	0,102	0,101	0,102	68	68	22 Направляющий ролик
6.348-002.0	ШТ	0,038	0,038	0,343	260	120	11 Приводной ремень D10, 695mm
6.348-003.0	ШТ	0,084	0,084	0,810	450	120	15 Клиновой ремень
6.348-004.0	ШТ	0,103	0,103	0,260	117	117	19 Ременная шайба KM 75/40
6.348-005.0	ШТ	0,560	0,560	0,138	81	81	21 Шкив ремня
6.348-007.0	ШТ	0,108	0,108	1,093	290	290	13 Клиновой ремень ХРА 950
6.348-011.0	ШТ	0,024	0,024	0,360	200	200	9 Ремни 4PJ - 650 mm
6.348-015.0	ШТ	2,377	2,304	1,536	175	135	65 Шестерня зубчатого ремня HDT 8M 38Z
6.348-019.0	ШТ	0,034	0,034	0,441	210	210	10 Клиновой ремень S X10 652 LP ZX 25
6.348-020.0	ШТ	0,101	0,095	1,098	280	245	16 Круглый ремень
6.348-028.0	ШТ	0,040	0,040	0,432	360	120	10 Круглый приводной ремень D 8
6.348-171.0	ШТ	0,010	0,010	0,194	110	110	16 Зубчатый ремень 14x340
6.348-178.0	ШТ	0,018	0,018	0,068	285	17	14 Зубчатый ремень-14X575MM
6.348-217.0	ШТ	0,100	0,080	0,062	83	83	9 Полушкив
6.348-223.0	ШТ	0,659	0,634	0,438	80	74	74 Шестерня
6.348-224.0	ШТ	0,087	0,084	0,462	120	110	35 Зубчатый венец левый
6.348-226.0	ШТ	0,010	0,010	0,240	100	80	30 Шестерня
6.348-229.0	ШТ	0,130	0,104	2,100	350	300	20 Круглый ремень
6.348-253.0	ШТ	0,017	0,017	0,180	134	134	10 Поликлиновая лента J5
6.348-254.0	ШТ	0,070	0,060	0,850	340	125	20 Клиновой ремень XPZ
6.348-264.0	ШТ	0,025	0,025	0,461	120	120	32 Зубчатый ремень
6.348-265.0	ШТ	0,015	0,015	0,044	200	17	13 Зубчатый ремень
6.348-266.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	150	18	7 Зубчатый ремень
6.348-268.0	ШТ	0,063	0,063	0,473	250	70	27 Зубчатый ремень
6.348-272.0	ШТ	0,042	0,042	0,150	200	30	25 Зубчатый ремень
6.348-273.0	ШТ	0,110	0,102	2,691	580	580	8 Круглый ремень
6.348-274.0	ШТ	0,035	0,035	0,090	250	36	10 Клиновой ремень
6.348-276.0	ШТ	0,094	0,094	0,055	51	51	21 Концевой ролик
6.348-277.0	ШТ	0,006	0,006	0,077	120	80	8 Зубчатый ремень
6.348-278.0	ШТ	0,245	0,240	0,358	145	130	19 Направляющий ролик
6.348-279.0	ШТ	0,075	0,075	0,512	160	160	20 Круглый ремень
6.348-280.0	ШТ	0,020	0,020	0,051	45	45	25 Зубчатое колесо
6.348-283.0	ШТ	0,079	0,061	0,462	350	120	11 Круглый ремень D10
6.348-285.0	ШТ	0,055	0,052	0,702	270	130	20 Клиновой ремень X10
6.348-286.0	ШТ	0,023	0,023	0,078	185	28	15 Зубчатый ремень
6.348-292.0	ШТ	0,061	0,061	0,500	250	100	20 Клиновой ремень XPZ587LD
6.348-293.0	ШТ	0,092	0,071	0,675	450	100	15 Ремень привода подметального механизма
6.348-294.0	ШТ	0,095	0,077	1,029	490	140	15 Клиновой ремень XPZ1150
6.348-296.0	ШТ	0,061	0,035	1,692	470	120	30 Приводной ремень
6.348-297.0	ШТ	0,110	0,110	0,098	70	70	20 Концевой ролик
6.348-299.0	ШТ	0,168	0,168	0,050	75	66	10 Натяжная конструкция
6.348-301.0	ШТ	0,026	0,026	0,436	165	165	16 Зубчатый ремень
6.348-302.0	ШТ	0,137	0,117	1,445	495	146	20 Клиновой ремень ХРА 1155
6.348-304.0	ШТ	0,080	0,080	0,480	400	100	12 Клиновой ремень X/10-812
6.348-305.0	ШТ	0,076	0,076	1,155	385	120	25 Клиновой ремень X/10-887
6.348-310.0	ШТ	0,036	0,027	0,288	240	120	10 Круглый ремень D10
6.348-311.0	ШТ	0,080	0,058	0,550	550	100	10 Ремень D8X1140
6.348-313.0	ШТ	0,071	0,071	1,112	570	130	15 Клиновой ремень Z/10
6.348-316.0	ШТ	0,100	0,080	1,440	480	150	20 Клиновой ремень ХРА 1093
6.348-324.0	ШТ	0,029	0,029	0,361	190	190	10 Клиновой ремень
6.348-327.0	ШТ	0,062	0,051	0,578	250	105	22 Клиновой ремень (привода подметального м
6.348-328.0	ШТ	0,083	0,065	1,030	390	120	22 Большой V-образный ремень XPZ
6.348-330.0	ШТ	0,070	0,056	0,791	327	110	22 Клиновой ремень (привода подметального м
6.348-331.0	ШТ	0,047	0,029	1,049	380	120	23 Ребристая лента
6.348-333.0	ШТ	0,081	0,059	1,112	570	130	15 Круглый ремень D8
6.348-334.0	ШТ	0,066	0,056	1,160	580	100	20 Круглый ремень D8
6.348-336.0	ШТ	0,077	0,077	0,974	385	115	22 Клиновой ремень
6.348-337.0	ШТ	0,050	0,034	0,444	470	105	9 Круглый ремень D8
6.348-338.0	ШТ	0,038	0,025	0,405	450	90	10 Ребристая лента
6.348-339.0	ШТ	0,030	0,027	0,173	230	150	5 Ребристая лента (HDS 1000 BE)
6.348-341.0	ШТ	0,050	0,040	0,429	330	130	10 Круглоремная передача D10
6.348-342.0	ШТ	0,072	0,059	0,578	500	105	11 Круглый ремень D10

6.348-345.0	ШТ	0,034	0,034	0,360	300	120	10 Круглый ремень KMR 1200
6.348-346.0	ШТ	0,056	0,030	0,442	340	130	10 Круглый ремень D8
6.348-349.0	ШТ	0,076	0,058	0,585	450	130	10 Клиновой ремень Z1049LW
6.348-350.0	ШТ	0,021	0,018	0,345	230	150	10 Клиновой ремень
6.348-351.0	ШТ	0,001	0,001	0,015	50	50	6 Зубчатый ремень
6.348-355.0	ШТ	0,037	0,037	1,229	630	130	15 V-образный ремень Z/10
6.348-356.0	ШТ	0,090	0,074	2,048	320	320	20 Клиновой ремень XPZ987LW
6.348-360.0	ШТ	0,060	0,055	0,374	120	120	26 Зубчатый ремень
6.348-360.3	ШТ	0,069	0,064	0,374	120	120	26 Зубчатый ремень
6.348-363.0	ШТ	0,030	0,030	0,276	105	105	25 Зубчатый ремень
6.348-368.0	ШТ	0,050	0,044	0,462	330	100	14 Круглый ремень D10
6.348-370.0	ШТ	0,060	0,038	1,073	550	130	15 Клиновой ремень Z/10
6.348-374.0	ШТ	0,047	0,047	0,720	200	120	30 Зубчатый ремень
6.348-375.0	ШТ	0,010	0,010	0,338	150	150	15 Зубчатый ремень
6.348-376.0	ШТ	0,039	0,039	1,638	420	130	30 Зубчатый ремень
6.348-377.0	ШТ	0,104	0,094	1,455	485	100	30 Зубчатый ремень
6.348-381.0	ШТ	0,048	0,022	0,660	330	100	20 Круглый ремень D10
6.348-382.0	ШТ	0,020	0,020	0,328	205	80	20 Зубчатый ремень
6.348-383.0	ШТ	0,014	0,014	0,294	140	140	15 Зубчатый ремень
6.348-384.0	ШТ	0,063	0,063	0,918	170	135	40 Зубчатый ремень
6.348-386.0	ШТ	0,002	0,002	0,051	100	85	6 Зубчатый ремень K1,5/286
6.348-387.0	ШТ	0,040	0,027	0,450	450	100	10 Ремень
6.348-388.0	ШТ	0,017	0,010	0,230	230	100	10 V-образный ремень
6.348-389.0	ШТ	0,039	0,039	0,390	250	130	12 Ремень D10
6.348-390.0	ШТ	0,100	0,100	0,878	450	130	15 Клиновой ремень XPA 882
6.348-394.0	ШТ	0,020	0,020	0,616	280	100	22 Плоский ремень
6.348-396.0	ШТ	0,025	0,025	0,282	235	120	10 Круглый ремень D8
6.348-397.0	ШТ	0,035	0,035	0,257	195	110	12 Круглый ремень D10
6.348-398.0	ШТ	0,053	0,040	0,480	400	100	12 Поликлиновой ремень привода цилиндрическ
6.348-399.0	ШТ	0,112	0,107	0,936	260	120	30 Зубчатый ремень
6.348-400.0	ШТ	0,055	0,046	0,750	250	100	30 Зубчатый ремень HTD 500-5M-25
6.348-401.0	ШТ	0,037	0,029	0,462	210	100	22 Зубчатый ремень
6.348-407.0	ШТ	0,040	0,040	0,494	190	130	20 Зубчатый ремень
6.348-408.0	ШТ	0,022	0,022	0,186	130	130	11 Клиновой ремень
6.348-409.0	ШТ	0,029	0,029	0,277	280	110	9 Круглый ремень
6.348-410.0	ШТ	0,096	0,082	0,612	340	120	15 Клиновой ремень XPA 757
6.348-411.0	ШТ	0,105	0,089	1,170	450	130	20 Клиновой ремень XPA 850
6.348-412.0	ШТ	0,140	0,140	0,975	500	130	15 Клиновой ремень XPA 1030
6.348-413.0	ШТ	0,132	0,126	1,395	465	120	25 Поликлиновой ремень
6.348-414.0	ШТ	0,023	0,023	0,529	230	230	10 Ремень привода щетки
6.348-417.0	ШТ	0,018	0,018	0,486	180	180	15 Зубчатый ремень HTD-570-3M-15 CXPIII
6.348-420.0	ШТ	0,138	0,136	0,878	450	130	15 Клиновой ремень XPA 907
6.348-421.0	ШТ	0,104	0,091	1,021	270	270	14 Клиновой ремень XPA 832
6.348-422.0	ШТ	0,014	0,012	0,312	300	130	8 Круглый ремень D6
6.348-427.0	ШТ	0,001	0,001	0,015	55	55	5 Зубчатый ремень EB 30/1
6.348-428.0	ШТ	0,056	0,040	0,400	400	100	10 Круговой ремень D 8
6.348-429.0	ШТ	0,019	0,019	0,022	295	15	5 Клиновой ремень HTD-597-3M-15 CXPIII
6.348-430.0	ШТ	0,013	0,013	0,254	130	130	15 Зубчатый ремень HTD-390-3M-15 CXPIII
6.348-431.0	ШТ	0,016	0,016	0,360	155	155	15 Зубчатый ремень HTD-474-3M-15 CXPIII
6.348-432.0	ШТ	0,012	0,012	0,150	100	100	15 Зубчатый ремень HTD 330-3M-15
6.348-434.0	ШТ	0,134	0,087	0,672	700	120	8 Приводной ремень желтый
6.348-436.0	ШТ	0,038	0,038	0,480	200	200	12 Круговой ремень D10
6.348-437.0	ШТ	0,036	0,036	0,360	300	120	10 Большой V-образный ремень
6.348-438.0	ШТ	0,054	0,040	0,360	300	120	10 Большой клиновой ремень двигателя
6.348-439.0	ШТ	0,080	0,080	0,749	240	240	13 Большой V-образн. ремень
6.348-442.0	ШТ	0,050	0,050	0,563	150	150	25 Ремни Keilgippen
6.348-443.0	ШТ	0,105	0,103	1,350	300	300	15 Клиновой ремень
6.348-444.0	ШТ	0,016	0,016	0,254	130	130	15 Зубчатый ремень HDT-420-3M-15 CXPIII
6.348-445.0	ШТ	0,065	0,060	0,990	300	220	15 Ребристая лента 4PK L=800mm
6.348-446.0	ШТ	0,085	0,067	0,600	500	120	10 Большой V-образн.ременьZ10 1072LW/1050Li
6.348-447.0	ШТ	0,082	0,069	0,540	300	120	15 Большой V-образн.ременьA13 630LW/ 600Li
6.348-448.0	ШТ	0,038	0,037	0,380	195	195	10 Большой V-образн.ремень X10 LW 622
6.348-449.0	ШТ	0,130	0,105	0,840	700	120	10 Большой V-образн.ремень XPZ LW1500
6.348-452.0	ШТ	0,020	0,020	0,397	210	210	9 4PJ ремень L = 660 мм
6.348-453.0	ШТ	0,020	0,020	0,207	230	90	10 Круглый ремень d=8мм Длина: 600мм
6.348-454.0	ШТ	0,093	0,070	0,720	600	120	10 V-образный ремень 1292 mm
6.348-456.0	ШТ	0,036	0,036	0,490	140	140	25 Поликлиновой ремень
6.348-459.0	ШТ	0,089	0,088	0,025	51	22	22 Отверстие шкива
6.348-460.0	ШТ	0,004	0,004	0,049	90	90	6 Зубчатый ремень HP 285 3M
6.348-462.0	ШТ	0,039	0,025	0,480	400	120	10 Ремень 4PJ 813
6.348-463.0	ШТ	1,506	1,506	1,722	210	205	40 Зубчатый ремень 40mm
6.348-465.0	ШТ	0,025	0,025	0,625	250	250	10 Ремень Poly-V
6.348-466.0	ШТ	0,027	0,027	0,576	240	120	20 Зубчатый ремень HTD-597-3M-20 CXP III
6.348-474.0	ШТ	0,131	0,131	1,265	250	230	22 Клиновая ребристая лента 6PK 1270mm
6.348-478.0	ШТ	0,067	0,067	0,700	350	100	20 Ребристая лента 4PK L=775mm
6.348-479.0	ШТ	0,079	0,061	0,858	130	440	15 Клиновая ребристая лента 6PJ 1054
6.348-480.0	ШТ	0,018	0,012	0,340	200	100	17 Зубчатый ремень
6.348-483.0	ШТ	0,091	0,091	1,658	560	370	8 Круглый ремень
6.348-487.0	ШТ	0,176	0,165	1,768	340	130	40 Ремень

6.362-010.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Уплотнительное кольцо 7x20x3
6.362-013.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо 14 x 2 EPDM 70
6.362-015.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	30	2 Соединительное кольцо 21X30X2
6.362-016.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	44	44	3 Уплотнительное кольцо 32x44
6.362-019.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо 10,0X2,2
6.362-026.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	3 Упл. кольцо кругл. сечения 7x2,4 EPDM 90
6.362-028.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Кольцо 11x2,2 NBR 70
6.362-030.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Упл. кольцо кругл. сечения 15x2 90Shore
6.362-033.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	38	38	2 Уплотнительное кольцо 27x38x2
6.362-036.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	56	56	2 Уплотнение 42 X 56
6.362-037.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	63	63	2 Уплотнитель 46X62X2 IT 200
6.362-038.0	ШТ	0,008	0,008	0,013	80	80	2 Уплотнение 60x78x1,8
6.362-042.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Уплотнение 3/4Z CSM
6.362-051.0	ШТ	0,010	0,007	0,230	100	100	23 Соединительное кольцо
6.362-052.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	4 Уплотнительное кольцо R1/4****
6.362-053.0	ШТ	0,005	0,002	0,022	80	55	5 Кольцо скольжения Turcon Roto Glyd
6.362-054.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7,5 x 2,0
6.362-056.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Уплотнительная шайба D8
6.362-062.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	2 Кольцо 18 x 1,5 - FKM 80
6.362-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	3 Плоское кольцо 9.19x2.62
6.362-065.0	ШТ	0,003	0,003	0,022	85	85	3 Уплотнительное кольцо
6.362-067.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 16,1x1,6
6.362-070.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 О-кольцо
6.362-074.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Соединительное кольцо
6.362-076.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	3 Уплотнительное кольцо
6.362-077.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо круглого сечения 10 x 2,2
6.362-078.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	3 Кольцо круглого сечения 13,3 x 2,4
6.362-079.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 18,0 x 2,5
6.362-085.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо 32,0 X 2,5-NBR 70
6.362-086.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Кольцо 34,0 X 2,3
6.362-089.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	46	46	3 Кольцо круглого сечения 40,0 x 3, 0
6.362-090.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	51	51	3 Кольцо круглого сечения 46,0 x 3,0
6.362-092.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Кольцо круглого сечения 36,0 x 2,0
6.362-094.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	60	60	2 Кольцо круглого сечения 55,0 x 2,0
6.362-095.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	60	60	3 Уплотнительное кольцо 55,0 X 3,0-NBR 70
6.362-097.0	ШТ	0,003	0,003	0,025	91	91	3 Уплотнительное кольцо 85,0 X 3,0-NBR 70
6.362-099.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	68	68	3 Уплотнительное кольцо 63,0 x 3,0-NBR 63
6.362-101.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Кольцо круглого сечения 8 x 2
6.362-102.0	ШТ	0,003	0,003	0,029	99	99	3 Кольцо круглого сечения 90,0 x 3,0
6.362-103.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	35	35	5 Кольцо круглого сечения 25,0 x 5,0
6.362-108.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	37	37	3 Уплотнительное кольцо 30,0 X 3,0
6.362-111.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	49	49	3 Кольцо круглого сечения 43,0 x 3,0
6.362-112.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо круглого сечения 14,0 x 1,6
6.362-113.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Кольцо круглого сечения 6,0 x 2,0
6.362-118.0	ШТ	0,002	0,001	0,018	75	60	4 Уплотнительное кольцо
6.362-119.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Кольцо кругл.сечения 10,0 X 3,0 -NBR 7
6.362-120.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Опорное кольцо 12
6.362-124.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	30	30	2 Уплотнительное кольцо
6.362-125.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Уплотнитель 10X13X1,5
6.362-126.0	ШТ	0,002	0,002	0	18	13	2 Уплотнитель 13x18x2
6.362-135.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	43	43	3 Соединительное кольцо 33,5x44
6.362-139.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Уплотнительное кольцо 33x40x1,5
6.362-146.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	24	24	2 Уплотнительное кольцо 17x24x2
6.362-151.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцо круглого сечения диам. 10 x 2 NBR
6.362-153.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	3 Кольцо круглого сечения 15,3 x 2,4
6.362-160.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 17,3 x 2,4
6.362-161.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Кольцо круглого сечения 19,3 x 2,4
6.362-163.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	35	35	3 Кольцо круглого сечения 30,2 x 3,0
6.362-164.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	2 Уплотнительное кольцо 17,3 X 2,4-FPM 70
6.362-165.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Кольцо круглого сечения 19,3 x 2,4
6.362-166.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 15,3 X 2,4-FPM 70
6.362-168.0	ШТ	0,001	0,001	0	27	3	3 Кольцо круглого сечения 22,3 x 2,4
6.362-169.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо круглого сечения 12,0 x 2,0
6.362-170.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо круглого сечения 11,3 x 2,4
6.362-171.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Уплотнительное кольцо 17,12X2,62 -EPDM70
6.362-173.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Опорное кольцо
6.362-174.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения 16,0 x 2,0
6.362-175.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Кольцо круглого сечения 5,28 x 1,78
6.362-176.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо круглого сечения 6,07 x 1,78
6.362-182.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7,65 x 1,78
6.362-183.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	80	50	2 Кольцо круглого сечения 7,62 в сборе
6.362-184.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	22	5 Уплотнительное кольцо 12,0 X 5,0-NBR 70
6.362-185.0	ШТ	0,004	0,004	0	11	11	1 Кольцо круглого сечения 7,65X 1,78-FPM 7
6.362-186.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Кольцо круглого сечения 7,65X1,78
6.362-190.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	56	56	3 Кольцо круглого сечения 50,47X2,6
6.362-192.0	ШТ	0,003	0,003	0,029	85	85	4 Кольцо круглого сечения 85,32 x 3,53
6.362-198.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	40	5 Прокладка Котрас
6.362-204.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	65	65	2 Кольцо круглого сечения 60,0 x 2,0
6.362-214.0	ШТ	0,002	0,001	0,005	40	40	3 Кольцо круглого сечения 10,0 в сборе



6.362-216.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	45	45	2 Кольцо круглого сечения 40,0 x 2, 0
6.362-221.0	ШТ	0,003	0,002	0,013	45	40	7 Контактное кольцо 30
6.362-222.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Кольцо круглого сечения 13,0 x 3,5
6.362-228.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	30	30	2 Сальник
6.362-236.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	28	28	2 Уплотнит.кольцо 20,7X28 X1,5
6.362-242.0	ШТ	0,017	0,017	0,011	60	60	3 Кольцо -48,7X59X3
6.362-244.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	26	26	2 Сальник
6.362-245.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	16	2 Сальник
6.362-254.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Шайба 12X5X2,0
6.362-265.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	50	50	6 Фетровая прокладка
6.362-353.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	55	55	3 Уплотнительное кольцо
6.362-356.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	100	100	1 Уплотнитель
6.362-358.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	31	31	3 Прокладка
6.362-360.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Уплотнит. кольцо круглого сечения 4x1
6.362-362.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо круглого сечения 5,28 x 1,78
6.362-364.0	ШТ	0,002	0,001	0,024	100	80	3 Кольцо круглого сечения 7,0 в сборе
6.362-365.0	ШТ	0,002	0,001	0,024	100	80	3 Кольцо круглого сечения в сборе 1ST.-R.
6.362-366.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 4,0 x 2,0
6.362-367.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	35	35	5 Кольцо круглого сечения 25,0 x 5,0
6.362-368.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	25	25	5 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-369.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 Кольцо круглого сечения 23,52 x 1,78
6.362-374.0	ШТ	0,003	0,002	0,008	50	40	4 Кольцо уплотнит-ое 25 - комплект
6.362-376.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	1 Кольцо круглого сечения 24,0 x 1,5
6.362-377.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	43	43	2 Кольцо круглого сечения 38,0 X 2,0-NBR
6.362-378.0	ШТ	0,002	0,002	0,045	150	150	2 Кольцо круглого сечения 137,0 x 2,62
6.362-379.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	38	38	4 Кольцо круглого сечения 29,75X 3,53
6.362-381.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	17	1 Кольцо круглого сечения 13,0 x 2,0
6.362-382.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	44	44	2 Кольцо круглого сечения 42,0 x 2,5
6.362-383.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 6,0 x 2,0
6.362-384.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 9,0 x 1,5
6.362-385.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Кольцо круглого сечения 26,0 x 2,5
6.362-386.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 5 x 1,5
6.362-388.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Кольцо круглого сечения 8,0 x 1,5
6.362-390.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 15,6X1,78
6.362-391.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Уплотнительное кольцо 9,0 X 1,5
6.362-392.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо круглого сечения 10,0 x 2,0
6.362-393.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	40	40	4 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-395.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо круглого сечения 14,0 x 1,78
6.362-396.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	55	50	2 Кольцо круглого сечения, 18,0
6.362-397.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Кольцо круглого сечения 18,0 x 1,5
6.362-398.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	29	29	1 Кольцо круглого сечения 27,5 x 1,5
6.362-401.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Кольцо круглого сечения 3,1 x 1,6
6.362-402.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо круглого сечения 11,0 x 1,3
6.362-405.0	ШТ	0,002	0,001	0,010	45	45	5 Кольцо круглого сечения 22,0 в сборе
6.362-406.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	36	36	2 Кольцо круглого сечения 33,05 x 1,78
6.362-408.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Кольцо круглого сечения 22,0 X 2,0
6.362-409.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	34	34	1 Кольцо круглого сечения 32,0 X 1,5
6.362-410.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	43	43	1 Кольцо круглого сечения 40X1,5
6.362-411.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	2 Кольцо круглого сечения 25,0 x 2,0
6.362-412.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	1 Кольцо круглого сечения 22,0 x 1,5
6.362-413.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	27	27	4 Уплотнительное кольцо 20,0 X 4,0-NBR 70
6.362-420.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	33	33	5 Уплотнительное кольцо 27,0 X 5,0
6.362-422.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	100	80	1 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-423.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	17	1 Кольцо круглого сечения 15,0 x 1,0
6.362-427.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Кольцо круглого сечения 15,0 x 2,0
6.362-428.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 26,0 x 1,5
6.362-429.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	25	25	3 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-431.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	4 Кольцо круглого сечения 18,0 X 2,5-FPM70
6.362-432.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	80	80	3 Кольцо круглого сечения 75,0 x 3,0
6.362-436.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	3 Уплотнительное кольцо 17,12X 2,62-NBR 50
6.362-437.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Кольцо круглого сечения 10,0 x 1,0
6.362-438.0	ШТ	0,002	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 4,47 компл.
6.362-439.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	1 Уплотнительное кольцо 3,0 X 1,0
6.362-440.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	80	80	1 Кольцо круглого сечения 80,0 x 2,0
6.362-442.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Уплотнительное кольцо 18,0 X 2,0-FPM 70
6.362-443.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Уплотнительное кольцо 8,0X2,0-FPM 70
6.362-445.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Кольцо круглого сечения 16,0 x 2,4-NBR 8
6.362-447.0	ШТ	0,001	0,001	0,028	119	119	2 Кольцо круглого сечения 115,0 x 1,78
6.362-448.0	ШТ	0,001	0,001	0,020	100	100	2 Кольцо круглого сечения 100,0 x 1,78
6.362-449.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	105	105	2 Уплотнительное кольцо 105,0 X 1,78
6.362-450.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	40	30	2 Кольцо круглого сечения в сборе / 2ST.-R
6.362-451.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 8,0 x 1,0
6.362-452.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Уплотнительное кольцо 4,0 X 1,0-NBR 70
6.362-453.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	40	25	3 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-454.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	40	5 Кольцо круглого сечения в сборе / 2ST.-R
6.362-456.0	ШТ	0,002	0,002	0,026	80	80	4 Кольцо круглого сечения 143,0X2,0
6.362-457.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	35	6 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-458.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Кольцо круглого сечения 11,0 x 2,0
6.362-460.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	19	19	3 Кольцо круглого сечения 14,0 x 2,5

6.362-463.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 28,0 x 2,0
6.362-466.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	40	40	2 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-467.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	20	20	7 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-468.0	ШТ	0,002	0,001	0,022	80	40	7 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-469.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Кольцо круглого сечения 21,95 x 1,78
6.362-470.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 уплотнительное кольцо 25,0 X 3,5
6.362-471.0	ШТ	0,003	0,002	0,022	86	86	3 Кольцо круглого сечения 80 x 3
6.362-472.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Кольцо круглого сечения 6,0 x 1,0
6.362-475.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	48	48	2 Кольцо круглого сечения 44,17 x 1,78
6.362-476.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Кольцо круглого сечения 3,1 x 1,6
6.362-477.0	ШТ	0,002	0,001	0,014	90	75	2 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-478.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.362-479.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 7,59 x 2,62
6.362-480.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.362-481.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Кольцо круглого сечения 14,0 x 2,0-NBR 8
6.362-482.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Кольцо круглого сечения 10 x 1,5-NBR 70
6.362-483.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 17,0 x 2,5
6.362-484.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Кольцо круглого сечения 34,65 x 1,78
6.362-486.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо круглого сечения 4,7 x 1,9
6.362-487.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Уплотнительное кольцо 5,7 X 1,9
6.362-488.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Уплотнит.кольцо 12,42X 1,78-FPM 75 VITON
6.362-490.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	60	60	5 Уплотнительное кольцо 47,0 X 4,5 -NBR 5
6.362-491.0	ШТ	0,005	0,005	0,041	90	90	5 Кольцо круглого сечения 80,0 x 4,5
6.362-494.0	ШТ	0,004	0,004	0,059	140	140	3 Кольцо круглого сечения 130,0 x 3,0
6.362-495.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Кольцо 9,53 x 1,78
6.362-496.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 17,12 x 2,62
6.362-498.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 6,75 x 1,78 NBR
6.362-499.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 8,0 x 2,2
6.362-500.0	ШТ	0,002	0,001	0,014	70	40	5 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-501.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	70	70	1 Кольцо круглого сечения 68,0 x 2,0
6.362-503.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 8,0 x 1,0
6.362-505.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	50	40	4 Кольцо 10,82
6.362-506.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	45	45	3 Кольцо круглого сечения 40,0 x 3,15
6.362-510.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	3 Кольцо 4,3 X 2,4
6.362-511.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	33	33	1 Кольцо круглого сечения 31,47X 1,78
6.362-513.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	3 Кольцо круглого сечения 7,3 x 2,4
6.362-515.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3 Уплотнительное кольцо 12,5 X 2,5-NBR 70
6.362-517.0	ШТ	0,002	0,001	0,021	70	60	5 Уплотнительное кольцо в компл.1ST.-R.
6.362-518.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	1 Кольцо круглого сечения 21,95 x 1,78
6.362-522.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Кольцо круглого сечения 24,0 x 2,0
6.362-523.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	22	22	4 Кольцо круглого сечения 16,0 в сборе
6.362-524.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Кольцо круглого сечения 17,0 x 1,5
6.362-526.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	33	33	2 Кольцо круглого сечения 29,1 x 2,55
6.362-527.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо круглого сечения 12,0 x 1,5
6.362-528.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 9,5 x 2,0
6.362-529.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 12x1,5
6.362-530.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	27	27	4 Уплотнительное кольцо 20,22x3,5
6.362-531.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Опорное кольцо 19x25,4
6.362-532.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	30	20	5 Кольцо с проточкой в сборе 1ST.R.
6.362-533.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо круглого сечения 14,0 x 1,5
6.362-534.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 18,0 x 2,0
6.362-535.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	3 Кольцо круглого сечения 3,3 x 2,4
6.362-538.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 25,0 x 2,0-FPM 8
6.362-540.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 13,0 X 2,0
6.362-541.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо круглого сечения 10,0 x 1,5
6.362-542.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	62	62	2 Уплотнительное кольцо 60,0X2,0-FPM 70VIT
6.362-545.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Кольцо круглого сечения 9,3 x 2,4
6.362-547.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	1 Кольцо круглого сечения 20,0 x 1,5
6.362-549.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнительное кольцо 21,0 X 2,4
6.362-550.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 Кольцевое уплотнение 21,89X 2,62-NBR 70
6.362-551.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 26,64 x 2,62
6.362-552.0	ШТ	0,007	0,007	0,036	85	85	5 Кольцо круглого сечения 78,74 x 5,33
6.362-553.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	17	1 Кольцо круглого сечения 14,0 x 1,1
6.362-559.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Кольцо круглого сечения 18,77 x 1,78
6.362-561.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	2	52	52 Кольцо круглого сечения 50,0 x 2,0
6.362-562.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Кольцо круглого сечения 21,95 x 1,78
6.362-563.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	45	45	2 Кольцо круглого сечения 40,0 x 2,0
6.362-564.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	105	105	2 Кольцо круглого сечения 100,0 x 2,0
6.362-565.0	ШТ	0,003	0,003	0,059	140	140	3 Кольцо круглого сечения 135,0 x 2,5
6.362-566.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Кольцо круглого сечения 8,73 x 1,78
6.362-568.0	ШТ	0,007	0,007	0,061	110	110	5 Кольцо круглого сечения 98,75 x 5,0
6.362-571.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-572.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Кольцо 22,3 X 2,4-FPM 80 VITON
6.362-573.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Опорное кольцо
6.362-575.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	50	40	3 Кольцо круглого сечения 12,42 в сборе
6.362-576.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 6,73 в сборе
6.362-577.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо круглого сечения 11,0 x 1,5
6.362-578.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Кольцо круглого сечения 6,0 x 1,0
6.362-579.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	3 Кольцо круглого сечения 17,5 x 2,0

6.362-580.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения 17,0 x 2,0
6.362-581.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 4,47 x 1,78
6.362-582.0	ШТ	0,002	0,002	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7,0 x 2,5
6.362-584.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.362-585.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнитель
6.362-586.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Кольцо круглого сечения 2,9 x 1,78
6.362-587.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	80	50	1 Кольцо круглого сечения 2,9 в сборе
6.362-594.0	ШТ	0,060	0,060	0,398	223	223	8 Уплотнительное кольцо 228,0 X 7,0
6.362-595.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Прокладка
6.362-596.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	25	1 Кольцо круглого сечения 22,0 x 1,5
6.362-597.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Кольцо круглого сечения 9,25X 1,78
6.362-598.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 13,94X 2,62
6.362-602.0	ШТ	0,003	0,002	0,014	75	60	3 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.362-604.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	33	33	3 Уплотняющее кольцо 27,0 X 3,0
6.362-605.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	40	40	3 Кольцо круглого сечения 36,17X 2,62
6.362-610.0	ШТ	0,002	0,001	0,013	45	40	7 Кольцо круглого сечения в сборе / 2ST.-R
6.362-611.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	40	40	4 Кольцо круглого сечения в сборе
6.362-612.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	34	34	5 Кольцо круглого сечения 24,77X5,33
6.362-613.0	ШТ	0,002	0,002	0,036	110	110	3 Кольцо круглого сечения 101,27 x 2,62
6.362-614.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	28	28	4 Кольцо круглого сечения 21,0 x 2,62
6.362-616.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 6,0 X 1,0-VITON
6.362-623.0	ШТ	0,002	0,001	0,024	100	80	3 Комплект уплотнит.колец 1ST.-R.-VITON
6.362-624.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	35	35	2 Кольцевое уплотнение в комп. 25шт.
6.362-627.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Кольцевое уплотнение 15,0 X 2,0
6.362-628.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Уплотнительное кольцо 17,0 X 2,5
6.362-630.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	37	37	2 Уплотнительное кольцо 34,65X 1,78-VITON
6.362-631.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	61	61	2 Кольцо круглого сечения 58,0 x 2,5
6.362-632.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	26	26	4 Уплотнительное кольцо 18,64x 3,53 -NBR 7
6.362-633.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Кольцо круглого сечения 8,73 x 1,78
6.362-634.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Кольцо круглого сечения 15,6 x 1,78
6.362-635.0	ШТ	0,002	0,002	0,012	55	55	4 Уплотнительное кольцо
6.362-638.0	ШТ	0,003	0,003	0	12	12	3 Кольцо круглого сечения 6,0 x 3,0
6.362-642.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Кольцо круглого сечения диам. 7,65 x 1,7
6.362-645.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	1 Кольцо круглого сечения 25,12 x 1,78
6.362-650.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо круглого сечения 12,0 x 2,0
6.362-658.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 7 x 1,5
6.362-661.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Кольцо круглого сечения 5,0 x 1,0
6.362-664.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцо круглого сечения 11,1 x 1,78
6.362-666.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения 17,17X 1,78
6.362-673.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Кольцо круглого сечения 14,0 x 1,78
6.362-674.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	4 Уплотнительное кольцо 12,29X 3,53
6.362-684.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	40	30	3 Уплот. кольцо кругл. сечения 12,42 компл
6.362-686.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	26	26	3 Кольцо круглого сечения 20,0 x 1,3
6.362-690.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7,0 x 2,0
6.362-691.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	58	58	2 Кольцо кругл сечения
6.362-692.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Кольцо круглого сечения 7,65X 1,78
6.362-694.0	ШТ	0,180	0,162	0,211	670	105	3 Уплотнительная полоса
6.362-703.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо круглого сечения 6,0 x 1,5
6.362-712.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 25,3 x 2,4
6.362-713.0	ШТ	0,023	0,023	0,307	160	160	12 Круглый ремень
6.362-718.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения
6.362-719.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	70	50	2 Кольцо круглого сечения 1ST.R.
6.362-722.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	33	33	3 Кольцо круглого сечения 28,0 x 3,0
6.362-724.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Кольцо круглого сечения 5,0 X 2,0
6.362-725.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Опорное кольцо
6.362-728.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	3 Кольцо круглого сечения 10,0 x 2,5
6.362-740.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	40	40	2 Кольцо круглого сечения 34,60 x 2,62
6.362-761.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Кольцо круглого сечения 4,0 x 1,2
6.362-768.0	ШТ	0,001	0,001	0,018	95	95	2 Кольцо круглого сечения 88,0 x 2,2
6.362-778.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Кольцо круглого сечения 5,0 x 2,5
6.362-796.0	ШТ	0,001	0,001	0,026	115	115	2 Кольцо круглого сечения 107,62 x 2,62
6.362-797.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 9,0 x 2,0
6.362-798.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	36	36	3 Кольцо круглого сечения 31,0 x 2,5
6.362-799.0	ШТ	0,002	0,002	0	20	20	1 Кольцо круглого сечения 18,0 x 1,0
6.362-801.0	ШТ	0,002	0,002	0,040	200	20	10 Прокладка
6.362-802.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	4 Кольцо круглого сечения 7,8 x 3,6
6.362-810.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Кольцевое уплотнение 28,0 X 2,0 NBR 70
6.362-821.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	40	40	5 Кольцо круглого сечения 30,0 x 5,0
6.362-823.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	54	54	2 Уплотнительное кольцо 53,7 X 1,78 -NBR
6.362-824.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	3 Кольцо кругл.сечения 15,0 X 3,50
6.362-825.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	75	75	2 Кольцо круглого сечения 76,0 x 2,0
6.362-826.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	66	66	2 Уплотнительное кольцо 61,6x2,62 NBR 70
6.362-831.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Кольцо круглого сечения диам. 22 x 2 NBR
6.362-833.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	1 Уплотнительное кольцо 21,5x1,78
6.362-834.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо круглого сечения 11,89 x 1,78
6.362-845.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 10,82x 1,78
6.362-850.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	36	36	3 Уплотнительное кольцо 29,74X3,53
6.362-851.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Кольцо круглого сечения диам. 4 x 2 NBR
6.362-852.0	ШТ	0,002	0,001	0,024	100	80	3 Кольцо круглого сечения 3,69 в сборе

6.362-853.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Кольцо круглого сечения 4,47 x 1,78
6.362-855.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	63	63	4 Уплотнит. кольцо круглого сечения 56 X 4
6.362-856.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 4,47 x 1,78
6.362-857.0	ШТ	0,076	0,076	0,950	380	125	20 Шнур из пористой резины D10
6.362-858.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 11,0 x 1,5
6.362-860.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	50	50	5 Уплотнитель
6.362-861.0	ШТ	0,015	0,015	0,122	90	90	15 Уплотнитель
6.362-862.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Уплотнительное кольцо 6,0 X 2,0
6.362-870.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	38	38	3 Кольцо круглого сечения 33 x 2,62 NBR 70
6.362-874.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	26	26	3 Уплотнительное кольцо 21x3,00
6.362-875.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	21	21	5 Кольцо с проточкой диам. 12 x 20 x 5
6.362-876.0	ШТ	0,059	0,059	0,100	250	80	5 Прокладка
6.362-883.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	23	23	3 Кольцо круглого сечения 18,0 X 2,5-EPDM
6.362-887.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	70	70	2 Уплотнительное кольцо 65,0 X 2,5
6.362-888.0	ШТ	0,009	0,009	0,008	32	32	8 Уплотнительная шайба 32x7
6.362-898.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7 x 2 NBR 90
6.362-902.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	65	65	3 Кольцо круглого сечения 60 x 2,5 NBR 70
6.362-903.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Кольцо круглого сечения 16,0 x 2,0
6.362-917.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	40	40	4 Кольцевое уплотнение 32,5 X 3,5
6.362-921.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	40	5 Кольцо круглого сечения в сборе
6.362-922.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Кольцо круглого сечения 8,73 x 1,78
6.362-923.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Кольцо круглого сечения 6,75 x 1,78
6.362-924.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	3 Кольцо круглого сечения 6,02 x 2,62
6.362-927.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 Кольцо круглого сечения 21,89 x 2,62
6.362-930.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 5,0 X 1,5
6.362-946.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	58	58	2 Кольцо круглого сечения 54,0 x 2,0
6.362-950.0	ШТ	0,129	0,129	1,109	215	215	24 Соединительное кольцо осевое
6.362-952.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Кольцо круглого сечения 27,0 x 2,0
6.362-953.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	40	35	3 Кольцо круглого сечения в сборе
6.362-954.0	ШТ	0,006	0,006	0,063	125	125	4 Кольцо круглого сечения 120X4 -NBR 70
6.362-957.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Уплотнительное кольцо 10,0 X 2,0-EPDM 85
6.362-958.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 9 x 2
6.362-960.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 7,0 X 1,5
6.362-962.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	67	67	2 Уплотнительное кольцо 67,0 X 1,5
6.362-963.0	ШТ	0,002	0,002	0,024	90	90	3 Кольцо круглого сечения 88,57 x 2,62
6.362-964.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	50	40	2 Кольцо круглого сечения в сборе
6.362-966.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 ПРОКЛАДКА 4,5 X 1,5
6.362-977.0	ШТ	0,002	0,001	0,005	30	30	5 Кольцо круглого сечения в сборе / 2ST.-R
6.362-979.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	55	55	2 Кольцо круглого сечения 50x2,2 NBR 70
6.362-981.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	31	31	4 Кольцо круглого сечения 23,39 x 3,53
6.362-984.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 Уплотнительное кольцо 3 x 1,5 NBR 80
6.362-988.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Кольцо кругл.сечения 9,5x2,5
6.362-989.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Кольцо круглого сечения 18,0 x 2,0
6.362-992.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	30	25	4 Кольцо круглого сечения в сборе 2,6 x 1,
6.362-993.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	40	5 Кольцо круглого сечения в сборе
6.362-994.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	4 Кольцо круглого сечения 3,9 x 1,8
6.363-000.0	ШТ	0,064	0,006	0,019	80	80	3 Уплотнитель
6.363-002.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 Уплотнительное кольцо 22,3X2,4
6.363-003.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо круглого сечения 13,0 x 2,0
6.363-004.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцевое уплотнение 9,75 X 1,78
6.363-005.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 4,2 x 1,9
6.363-006.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	25	3 Уплотнительное кольцо 20x2,8
6.363-008.0	ШТ	0,002	0,002	0,039	114	114	3 Кольцо круглого сечения 107,62 x 2,62
6.363-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Кольцо круглого сечения 34,65 x 1,78
6.363-010.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	27	3 Кольцо круглого сечения 22,3 x 2,4
6.363-011.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо круглого сечения 11,0 x 2,0
6.363-012.0	ШТ	0,028	0,025	0,173	150	115	10 Кольцо EPDM 70
6.363-015.0	ШТ	0,004	0,003	0,042	65	65	10 Соединительное кольцо-50,0x60,7x4,2
6.363-018.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 4x2
6.363-019.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	2 Кольцо круглого сечения 2,0 x 1,5
6.363-020.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Кольцо круглого сечения 3,5 x 1,5
6.363-021.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Кольцо круглого сечения 4,0 x 1,5
6.363-022.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 7,0 x 2,0
6.363-023.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	3 Кольцо кругл сечения 9,5X2,4
6.363-024.0	М	0,350	0,350	50,400	600	600	140 Уплотнительный профиль
6.363-027.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	40	30	2 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.363-031.0	ШТ	0,003	0,002	0,004	40	35	3 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.363-032.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.363-036.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо 13,5 x 2,5
6.363-037.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	80	40	2 Уплотнительное кольцо 1 шт. 4,47X 1,78
6.363-038.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	3	3 Кольцо круглого сечения 13 x 3 NBR 70
6.363-042.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 5,0 x 1,2 EPDM
6.363-043.0	ШТ	0,003	0,002	0,080	100	80	10 Комплект прокладок
6.363-045.0	ШТ	0,002	0,002	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения 8 x 1,25 NBR
6.363-047.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Кольцо круглого сечения 2,7 x 1,5
6.363-053.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	43	43	3 Уплотнительное кольцо 40,0X2,5
6.363-054.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Кольцевое уплотнение
6.363-058.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	19	19	5 Кольцо с проточкой
6.363-067.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	92	92	2 Кольцо круглого сечения 92 x 2 NBR

6.363-069.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Уплотнительное кольцо 15x1,5 NBR90
6.363-070.0	ШТ	0,367	0,367	0,496	315	315	5 Резиновая прокладка CWP 2000
6.363-073.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	30	30	8 Кольцо круглого сечения 14 x 1,78 1XSR
6.363-073.3	ШТ	0,002	0,001	0,007	40	36	5 Кольцо 14x1,78 1XSRH-NBR
6.363-074.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	60	40	3 О-кольцо комплектное
6.363-077.0	ШТ	0,002	0,002	0,019	80	80	3 Уплотнительное кольцо 75x3
6.363-090.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	50	50	3 Уплотнительное кольцо 47,29 X 2,62 K7..
6.363-099.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Уплотнительное кольцо 32,0 x2, 0
6.363-114.0	ШТ	0,010	0,005	0,176	150	90	13 Уплотнитель F. GENAEUS
6.363-115.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	30	20	1 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.363-116.0	ШТ	0,002	0,001	0,003	30	25	4 Кольцо круглого сечения в сборе / 1ST.-R
6.363-117.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	46	46	2,500 О-Кольцо 41,0 x 2,5
6.363-120.0	ШТ	0,013	0,012	0,010	50	50	4 Уплотнительное кольцо NILOSRING
6.363-142.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Стопорное кольцо 10x1.5N BR 90
6.363-149.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	80	80	1 Уплотняющая прокладка
6.363-151.0	ШТ	0,150	0,150	0,324	415	260	3 Прокладка
6.363-153.0	ШТ	0,003	0,003	0,025	70	70	5 Кольцо круглого сечения
6.363-157.0	ШТ	0,114	0,114	0,238	95	50	50 Уплотнительный шнур Loct. 55
6.363-158.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	35	35	4 Уплотнительное кольцо NILOS
6.363-160.0	ШТ	0,070	0,067	0,420	150	140	20 Комплект уплотнит.колец для замены
6.363-162.0	ШТ	0,039	0,036	0,325	250	130	10 Комплект колец круглого сечения
6.363-166.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	60	60	3 Уплотнительное кольцо
6.363-168.0	ШТ	0,065	0,065	0,182	110	110	15 Уплотнитель KM100/100
6.363-174.0	ШТ	0,002	0,001	0,006	60	50	2 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.363-182.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Кольцо круглого сечения 30,2 x 3,0
6.363-190.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 4,47x1,78-NBR 90
6.363-195.0	ШТ	0,094	0,091	0,850	170	100	50 КЗЧ дозирующего насоса 208
6.363-198.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Кольцо круглого сечения 6 x 2
6.363-202.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	20	2 Кольцевое уплотнение 19,6 x 2,4-NBR-70
6.363-205.0	ШТ	0,080	0,080	0,143	260	55	10 Прокладка
6.363-214.0	ШТ	0,024	0,024	0,182	140	130	10 Прокладка
6.363-220.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Кольцо кругл.сечения обратного клапана
6.363-224.0	ШТ	0,014	0,011	0,182	140	130	10 Фланцевый уплотнитель DN 25 DIN
6.363-225.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 30 x 2
6.363-227.0	ШТ	0,025	0,025	0,098	70	70	20 Уплотнитель
6.363-228.0	ШТ	0,002	0,002	0,043	120	120	3 Кольцо круглого сечения 114 x 3
6.363-232.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Кольцо круглого сечения 20,29 x 2,62
6.363-234.0	ШТ	0,019	0,018	0,008	40	40	5 Соединительное кольцо
6.363-237.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	3 Кольцо 6,0x2,5
6.363-239.0	ШТ	0,025	0,025	0,008	46	46	4 Уплотнительное кольцо NILOSRING
6.363-240.0	ШТ	0,097	0,097	0,132	210	210	3 Уплотнительное кольцо
6.363-241.0	ШТ	0,001	0,001	0	3	3	2 Уплотнительное кольцо 2,90x1,78
6.363-242.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 О-Кольцо 6x2,2 EPDM 80 SH
6.363-244.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Кольцо круглого сечения 12,42 x 1,78
6.363-250.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	44	44	5 Уплотнительное кольцо 32x44
6.363-252.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	85	85	3 Кольцо круглого сечения 75,87 x 2,62
6.363-257.0	ШТ	0,003	0,003	0,077	160	160	3 Уплотнительное кольцо 200 x 2,62
6.363-267.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	1	1 Уплотнительное кольцо 3 X 1,0
6.363-273.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Кольцо круглого сечения 11x 2
6.363-277.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Кольцо круглого сечения желтое
6.363-279.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	32	3 Кольцо круглого сечения 26.64x2.62
6.363-280.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Уплотнительное кольцо 12,0 x 2,0-NBR 90
6.363-281.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Уплотнительное кольцо
6.363-282.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Уплотнительное кольцо 6,3x2,4-NBR 70
6.363-288.0	ШТ	0,100	0,100	0,315	150	150	14 Уплотнитель KM 120/150 BAT
6.363-292.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Уплотнение NILOS 6002
6.363-293.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 О-кольцо HD
6.363-294.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Уплотнительное кольцо 10,0 x 2,0 -NBR 90
6.363-310.0	ШТ	0,002	0,001	0,020	50	40	10 Кольцо с проточкой 14x9,4x2,6
6.363-311.0	ШТ	0,027	0,027	0,040	200	200	1 Прокладка
6.363-315.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	45	45	5 Кольцо круглого сечения 35,0 x 5 -NBR
6.363-319.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	27	27	3 Уплотнительное кольцо 21,5X3,2
6.363-320.0	ШТ	0,012	0,012	0,225	150	150	10 Соединительное кольцо
6.363-328.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	33	33	5 Кольцо круглое 23,16 X 5,33
6.363-330.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Кольцо круглого сечения 2,9 x 1,78
6.363-331.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Кольцо 9,0 X 1,5
6.363-333.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Кольцо круглого сечения в сборе 12,42 H-
6.363-338.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Кольцо круглого сечения 13.94x2.62
6.363-339.0	ШТ	0,001	0,001	0,090	60	60	25 Кольцевое уплотнение 60x2,5 -NBR 80
6.363-340.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	55	55	3 Прокладка 50 x 2,2 NBR 80
6.363-345.0	ШТ	0,007	0,007	0,014	83	83	2 Уплотнение
6.363-347.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	84	84	2 Уплотнение горелки HDS 9/16ST
6.363-350.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Кольцо круглого сечения 8.74x1.78
6.363-351.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	75	75	2 Уплотнительное кольцо 69.52x2.62
6.363-353.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 7x2,4
6.363-360.0	ШТ	0,011	0,011	0,009	96	46	2 Уплотнитель
6.363-366.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 15,54x2,62 PUR 94
6.363-372.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Уплотнительное кольцо 13x2 PUR 94
6.363-386.0	ШТ	0,060	0,060	0,078	125	125	5 Плоский уплотнитель

6.363-387.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	4 Кольцо с проточкой 12x18x4/1,8 PTFE 90Sh
6.363-392.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	1 Кольцо кругл.сечения 20,0 x 2,0 PUR 94
6.363-394.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	60	60	2 Уплотнительное кольцо 57x1,5
6.363-404.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Плоская прокладка
6.363-405.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	66	66	3 Уплотнительное кольцо 60x3,5
6.363-406.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо 6202 ZAV
6.363-407.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	14	14	15 Уплотнительное кольцо 10,82x1,78
6.363-410.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Кольцо круглого сечения 5,7x1,78 NBR 90
6.363-420.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	29	29	3 Уплотнительное кольцо 18,72 x 2,62
6.363-427.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	19	19	6 Кольцо с проточкой 12x18x6/5
6.363-435.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	19	19	5 Кольцо с проточкой 12x17x4,25/2,5
6.363-437.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Уплотнительное кольцо 30x3
6.363-441.0	ШТ	0,021	0,020	0,048	80	60	10 Шарикоподшипник с уплотнит.кольцом
6.363-442.0	ШТ	0,024	0,023	0,036	60	60	10 Шарикоподшипник с уплотнит.кольцом
6.363-443.0	ШТ	0,006	0,006	0,036	85	85	5 Уплотнительное кольцо 75x5
6.363-449.0	ШТ	0,001	0,001	0,012	76	76	2 Уплотнительное кольцо 72x2mm NBR70
6.363-451.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	25	3 Уплотнительное кольцо 20,29x2,62 HNBR 90
6.363-452.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцо 11 x 1,5
6.363-453.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	35	35	4 Уплотнительное кольцо 29.75 x 3,53
6.363-454.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Кольцо 31,47 x 1,78
6.363-455.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	24	24	4 Уплотнительное кольцо 17,5 x 3,5
6.363-456.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Кольцо 19,3 x 2,4
6.363-457.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Уплотнительное кольцо 7 x 1,5
6.363-458.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	1 Уплотнительное кольцо 24 x 2
6.363-459.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо 14 x 2
6.363-461.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Уплотнительное кольцо 12 x 1,5
6.363-462.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	37	37	2 Кольцо кругл.сечения 33,05 x 1,78
6.363-463.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительное кольцо 15 x 1,5
6.363-464.0	ШТ	0,043	0,037	0,600	200	200	15 Уплотнительный шнур емкости
6.363-468.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	3 Уплотнительное кольцо EPDM 22x3
6.363-469.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	30	2 Соединительное кольцо Nilos 6002
6.363-472.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	72	62	3 Кольцевое уплотнение 59,92 x 3,53
6.363-479.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Кольцо кругл.сечения 12,42 x 1,78
6.363-480.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 15,6x1,78
6.363-481.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	20	3 Уплотнитель
6.363-484.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 8x2,2mmHNBRShore80
6.363-485.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Уплотнительное кольцо 10x2мм HNBRShore80
6.363-489.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Уплотнительное кольцо 5,28x1,78
6.363-490.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Кольцо 13,0x2,0
6.363-492.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Уплотнительное кольцо 8,0x1,5
6.363-494.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	1 Уплотнительное кольцо 20,0x1,5
6.363-496.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Уплотнительное кольцо 7,0x2,0
6.363-498.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 11,0x2,0 HNBR
6.363-499.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	33	3 Уплотнительное кольцо 28,0x3,0
6.363-501.0	ШТ	0,003	0,003	0,034	107	107	3 Уплотнительное кольцо 101,27x2,62 FKM
6.363-503.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	16	1 Опорное кольцо 19,5x16,5x1,4
6.363-504.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	13	1 Опорное кольцо 16x13x1,4
6.363-508.0	ШТ	0,161	0,152	1,638	260	180	35 Комплект уплотнительных прокладок
6.363-511.0	М	0	0	0	0	0	0 Уплотнительный профиль белый
6.363-513.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо 14x2 PUR 94
6.363-516.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Уплотнительное кольцо 8,5x2
6.363-517.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Опорное кольцо
6.363-519.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 12,00x 2,00
6.363-532.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	50	50	4 Уплотнительное кольцо 42,0 X 4,0
6.363-536.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	1 Уплотнительное кольцо 21x1,5
6.363-541.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Уплотнительное кольцо 21 x 1,78 HNBR 7
6.363-542.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Кольцо кругл.сечения 16,0x2,0 HNBR70Shor
6.363-544.0	ШТ	0,003	0,003	0,042	118	118	3 Уплотнительное кольцо 114,0 x 3,0 HNBR
6.363-545.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительное кольцо 36,0 x 2,0 HNBR 7
6.363-548.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Кольцо кругл. сечения 32,0 x 2,0
6.363-549.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Уплотнительное кольцо 26.70 x 1.78
6.363-550.0	ШТ	0,001	0,001	0,060	100	60	10 Уплотнительное кольцо 21,95 x 1,78
6.363-552.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	30	30	7 Сальниковое уплотнение
6.363-554.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Уплотнение 11,7x2,62 EPDM 90 Shore
6.363-562.0	ШТ	0,002	0,001	0,008	40	40	5 Кольцо круглого сечения
6.363-564.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	78	78	4 Уплотнительное кольцо 65x4 NBR
6.363-574.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Уплотнит. кольцо 6 x 1,2 - 80 NBR
6.363-575.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Опорное кольцо
6.363-579.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 Кольцо круглого сечения 35 x 2,5
6.363-581.0	ШТ	0,006	0,006	0,090	150	150	4 Кольцо 140X4 мм
6.363-584.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	85	85	2 Уплотнение 73x85x2
6.363-592.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	5 Кольцо с проточкой 12/17x4,9
6.363-593.0	ШТ	0,010	0,010	0,114	151	151	5 Кольцо 146x5 мм
6.363-597.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 5,28 x 1,78
6.363-598.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Уплотнительное кольцо 4,0 x 1,0 -NBR70
6.363-600.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	50	50	3 Кольцо круглого сечения
6.363-606.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 4,7 x 1,9 -NBR70
6.363-607.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	41	41	2 Уплотнительное кольцо 34,65 x 1,78 -NBR7
6.363-608.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительное кольцо 15 x 1,5

6.363-609.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Уплотнительное кольцо 5 x 1,2 -EPDM
6.363-610.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Кольцо кругл. сечения 13 x 3 -NBR
6.363-611.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Кольцо 8,73 x 1,78 -NBR
6.363-612.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Уплотнительное кольцо 22 x 2 -NBR90
6.363-613.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Кольцо круглого сечения 4 x 2 -NBR90
6.363-614.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо 9 x 2 -NBR90
6.363-615.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцо круглого сечения 11 x 1,5
6.363-616.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	65	65	3 Уплотнительное кольцо 60,0x2,0 -NBR70
6.363-617.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Уплотнительное кольцо сигнальной лампы
6.363-618.0	ШТ	0,002	0,002	0,027	95	95	3 Уплотнительное кольцо 88.57 x 2.62 HNBR
6.363-622.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 18,1x1,6
6.363-625.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	1 Упл. кольцо кругл. сечения 2,7x1,5 NBR90
6.363-626.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Уплотнительное кольцо 4,47x1,78 -NBR90
6.363-628.0	ШТ	0,003	0,002	0,006	60	50	2 Кольцо круглого сечения
6.363-631.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	25	4 Кольцо круглого сечения 17x4
6.363-632.0	ШТ	0,009	0,009	0,091	135	135	5 Уплотнительное кольцо
6.363-633.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	18	18	6 Кольцо с проточкой 12x18x6/5/1
6.363-646.0	ШТ	0,010	0,010	0,113	150	150	5 Кольцо кругл.сечения D140x5
6.363-647.0	ШТ	0,010	0,010	0,098	140	140	5 Уплотнительное кольцо D130x5
6.363-649.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	75	75	1 О-Кольцо и70x2 NBR 70
6.363-650.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	120	120	1 О-Кольцо и116x2 NBR 70
6.363-657.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	55	55	3 Уплотнительное кольцо 50x2,35 NBR 70
6.363-679.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 О-Кольцо 12,5x2,5 EPDM70
6.363-683.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	27	3 Кольцо 2.62x21.89
6.363-685.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 О-Кольцо 1.78x14.00
6.363-686.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	33	33	2 Шайба 3/4
6.363-690.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	72	72	3 О-Кольцо D71.12x2.62
6.363-691.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Кольцо D25.7x2.62
6.363-696.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Стопорное кольцо 14x20x3
6.363-700.0	ШТ	0,002	0,002	0,014	60	60	4 О-Кольцо 3.53 x 53.57
6.363-707.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Плоское уплотнение 24x17x2
6.363-711.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	59	59	5 Уплотнительное кольцо
6.363-716.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 Уплотнительное кольцо 2,2x1.7 -NBR 80
6.365-000.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 12,0 x 2,0 EPDM
6.365-001.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с канавкой 12x20x4/6
6.365-011.0	ШТ	0,006	0,005	0,064	100	80	8 Набор прокладок ND PTFE
6.365-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	30	30	5 Кольцо с канавкой
6.365-039.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	44	44	4 Кольцо с канавкой 35X43
6.365-041.0	ШТ	0,002	0,001	0,009	30	30	10 С-образное кольцевое уплотнение
6.365-051.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	5 Кольцо с проточкой
6.365-052.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	30	30	9 Кольцо с проточкой 20x28x6/8
6.365-053.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	30	30	6 Компактное уплотнение 20x30x6
6.365-054.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	32	32	5 Кольцо с проточкой 22-32 HD 580
6.365-055.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	5 Кольцо с проточкой 22x30x5
6.365-056.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	33	33	6 Компактное уплотнение 22x32x6
6.365-059.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	30	30	7 Кольцо с проточкой 22x30x6/8
6.365-065.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	3 Кольцевое уплотнение С-образного профиля
6.365-067.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	35	35	5 Кольцо с проточкой 24x34
6.365-068.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	34	34	8 Кольцо с проточкой 24x34x6/8
6.365-069.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	37	37	8 Компактное уплотнение 24x36x7
6.365-072.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	6 Уплотнительный профиль
6.365-075.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	30	30	6 Кольцо с проточкой 20X30X6
6.365-077.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	95	95	2 Плоская прокладка
6.365-078.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	91	91	1 Плоская прокладка
6.365-183.0	шт	1,189	1,183	1,562	155	155	65 Комплект уплотнит.полос к BR/BD 1000
6.365-204.0	ШТ	0,006	0,005	0,012	35	35	10 Комплект прокладок 22-34
6.365-211.0	ШТ	0,059	0,054	0,843	53	530	30 Комплект прокладок 35-50
6.365-212.0	ШТ	0,010	0,009	0,264	100	80	33 Набор уплотнителей
6.365-307.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	5 Желобчатое кольцо 22-30
6.365-308.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	27	27	5 Кольцо 18-26
6.365-309.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	30	30	5 Кольцо с проточкой 22x28x5
6.365-320.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Кольцо с проточкой 18X26X5
6.365-321.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	25	5 Кольцо с проточкой 16x24x4,6
6.365-322.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	24	24	7 Кольцо с проточкой 16x24x7
6.365-323.0	ШТ	0,008	0,008	0,009	36	36	7 Кольцо с проточкой 24x36x7
6.365-324.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	25	25	8 V-образное кольцо D19-21
6.365-325.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	58	58	8 Соединительное кольцо D53-58
6.365-328.0	ШТ	0,020	0,020	0,046	68	68	10 Прокладка
6.365-329.0	М	0,136	0,136	0,180	1 000	20	9 Уплотнительный профиль
6.365-330.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	28	28	5 Кольцо с проточкой
6.365-332.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	30	30	5 Компактное уплотнение 18x28x5,8
6.365-333.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	27	27	5 Кольцо с проточкой 18x26x5,4
6.365-334.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	25	25	10 Кольцо с проточкой 18x26x6/8
6.365-335.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	29	29	5 Кольцо с проточкой 20X28X5
6.365-337.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	27	27	6 Кольцевое уплотнение С-образного профиля
6.365-339.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Пружинная шайба 16X24X4,6
6.365-340.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	22	22	7 Кольцо с проточкой 14x22x5/7
6.365-341.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	23	5 Кольцо с проточкой
6.365-346.0	ШТ	0,005	0,004	0,049	70	70	10 V-образное кольцо D43-48

6.365-347.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	35	35	5 Кольцо с проточкой
6.365-351.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	4 Компактное уплотнение 16x24x4
6.365-354.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	24	24	5 Кольцо с проточкой 16x24x5,3
6.365-360.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	90	40	5 Уплотнительная шайба
6.365-362.0	ШТ	0,398	0,398	1,526	185	165	50 Комплект уплотнений
6.365-364.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	25	2 Фасонное уплотнение
6.365-369.0	ШТ	0,008	0,007	0,027	50	45	12 Комплект прокладок высокого давления
6.365-370.0	ШТ	0,017	0,017	0,052	44	44	27 Прокладка
6.365-371.0	М	0,019	0,010	0,144	1 000	18	8 Прокладка по контуру
6.365-374.0	М	0,160	0,160	1,301	170	170	45 Уплотнительный профиль
6.365-375.0	М	0,180	0,180	1,156	170	170	40 Профильное уплотнение
6.365-377.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	31	31	7 Кольцо с проточкой 20x30x6
6.365-378.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	30	30	4 Опорное кольцо
6.365-379.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	30	2 Опорное кольцо
6.365-380.0	ШТ	0,002	0,001	0,010	40	40	6 Комплект прокладок низкого давления
6.365-388.0	ШТ	0,006	0,006	0,160	200	200	4 Фасонное уплотнение
6.365-393.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой 12x20x4/6
6.365-394.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	21	21	5 Кольцо с проточкой
6.365-395.0	ШТ	0,140	0,140	0,266	280	95	10 Уплотнительная полоса задняя
6.365-399.0	ШТ	0,120	0,120	0,178	370	80	6 Уплотнительная полоса левая
6.365-400.0	ШТ	0,097	0,097	0,144	304	79	6 Уплотнительная полоса правая
6.365-402.0	ШТ	0,012	0,011	0,012	34	34	10 Уплотнение для вращающегося вала-17X32
6.365-408.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	25	25	6 Кольцо с проточкой 16x24x5,3
6.365-409.0	ШТ	0,004	0,003	0,035	70	50	10 Комплект прокладок высокого давления
6.365-411.0	ШТ	0,106	0,106	0,084	360	78	3 Уплотнительная полоса левая
6.365-412.0	ШТ	0,088	0,088	0,095	305	78	4 Уплотнительная полоса правая
6.365-413.0	М	0,194	0,194	0,360	1 000	45	8 Профильное уплотнение
6.365-414.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой 12x20x5/6
6.365-422.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	30	30	7 Кольцо с проточкой 22x30x7/6
6.365-424.0	ШТ	0,007	0,007	0,017	108	78	2 Крышка фильтра
6.365-426.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	36	36	8 Кольцо с проточкой D25xD35
6.365-427.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	43	43	6 Кольцо с проточкой D30xD42
6.365-428.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	20	20	8 Кольцо с проточкой D14xD20
6.365-429.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	25	25	6 Кольцо с проточкой D22xD28
6.365-430.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	22	22	9 Кольцо с пазом
6.365-431.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	16	6 Кольцо с проточкой
6.365-432.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	23	5 Кольцо с проточкой 14x22x5,3
6.365-433.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	18	2 Поддерживающее кольцо 14,9X18X1,25 K 720
6.365-434.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	21	21	4 Кольцо с проточкой 14x20x4
6.365-435.0	ШТ	0,060	0,031	0,529	115	115	40 Плоская прокладка-ALU-SILIKAT
6.365-436.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	28	28	7 Кольцо с проточкой 20x28x7/6
6.365-437.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	30	30	2 Опорное кольцо D30xD20x1,9
6.365-438.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	4 Компактное уплотнение
6.365-440.0	ШТ	0,009	0,009	0,063	180	175	2 Уплотнение корпуса
6.365-443.0	М	0,023	0,023	0,400	200	100	20 Профилированное уплотнение
6.365-447.0	ШТ	0,003	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой 13x20x4/6
6.365-448.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Кольцо с проточкой
6.365-451.0	ШТ	0,020	0,016	0,203	150	90	15 Комплект прокладок
6.365-453.0	М	1	0,150	0,150	1 000	15	10 Защитный кант
6.365-454.0	ШТ	0,176	0,176	0,180	564	80	4 Уплотнительная полоса центральная
6.365-456.0	ШТ	0,012	0,010	0,160	100	80	20 Комплект прокладок только для замены
6.365-462.0	ШТ	0,016	0,011	0,108	120	90	10 Комплект прокладок OMM50
6.365-463.0	М	0,250	0,250	2,352	280	280	30 Профильное уплотнение
6.365-464.0	ШТ	0,267	0,267	0,320	610	105	5 Уплотняющая полоса бака подметальн.маш.
6.365-471.0	М	0,480	0,480	3,584	320	320	35 Уплотнительный профиль
6.365-474.0	ШТ	0,006	0,005	0,010	40	40	6 Комплект прокладок HD W1 D28
6.365-475.0	ШТ	0,006	0,005	0,019	40	40	12 Набор прокладок
6.365-477.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	22	5 Кольцо с проточкой
6.365-482.0	ШТ	0,050	0,050	0,060	80	50	15 Набор уплотнителей
6.365-483.0	ШТ	0,070	0,070	0,576	120	120	40 Комплект прокладок
6.365-484.0	ШТ	0,049	0,049	0,546	140	130	30 Комплект прокладок
6.365-485.0	ШТ	0,025	0,025	0,200	100	80	25 Комплект прокладок
6.365-486.0	ШТ	0,047	0,047	0,637	140	130	35 Комплект прокладок
6.365-487.0	ШТ	0,196	0,196	1,380	230	150	40 Комплект прокладок
6.365-488.0	ШТ	0,343	0,341	0,980	140	140	50 Комплект прокладок
6.365-489.0	ШТ	0,007	0,006	0,010	31	31	10 Комплект уплотнительных колец
6.365-490.0	ШТ	0,011	0,010	0,067	80	60	14 Комплект прокладок д/HD W1
6.365-491.0	ШТ	0,008	0,007	0,041	45	45	20 Комплект уплотнительных колец, HD
6.365-492.0	ШТ	0,006	0,005	0,048	80	60	10 Комплект прокладок ND W2
6.365-493.0	ШТ	0,008	0,007	0,070	100	100	7 Комплект уплотнителей
6.365-494.0	ШТ	0,010	0,010	0,018	65	55	5 Комплект уплотнителей HD W1
6.365-495.0	ШТ	0,005	0,004	0,008	28	28	10 Комплект уплотнений D18
6.365-496.0	ШТ	0,010	0,010	0,030	60	50	10 Комплект уплотнителей ND W2
6.365-497.0	М	0,105	0,105	0,169	1 000	13	13 Уплотнительный профиль
6.365-498.0	М	0,257	0,257	0,455	1 000	35	13 Уплотнительный профиль
6.365-506.0	ШТ	0,021	0,020	0,160	100	80	20 Набор уплотнений к цилиндру
6.365-507.0	ШТ	0,046	0,045	0,169	75	75	30 Комплект уплотнений цилиндра
6.365-508.0	ШТ	0,063	0,062	0,420	140	120	25 Комплект уплотнителей цилиндра
6.365-510.0	М	0,234	0,234	0,350	1 000	35	10 Уплотнительный профиль



6.365-511.0	M	0,220	0,220	0,360	1 000	36	10 Профиль-уплотнитель
6.365-513.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой 12x20x4/6 (85 Shore)
6.365-514.0	M	0,170	0,017	0,264	1 000	22	12 Уплотнитель
6.365-517.0	ШТ	0,209	0,179	2,125	340	250	25 Уплотнение
6.365-519.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Уплотнительное кольцо 9,0 x 1,5
6.365-520.0	ШТ	0,009	0,009	0,040	63	63	10 Уплотнение
6.365-524.0	ШТ	0,323	0,310	0,469	125	125	30 Комплект прокладок
6.365-525.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	28	28	7 Кольцо с проточкой
6.365-526.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	28	28	6 Кольцо с канавкой
6.365-535.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	22	5 Кольцо с проточкой 14x22x5,3
6.365-536.0	ШТ	0,006	0,005	0,010	50	50	4 Набор прокладок
6.365-538.0	ШТ	0,006	0,005	0,043	60	60	12 Комплект уплотняющих прокладок
6.365-539.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	24	24	10 Комплект уплотнительных прокладок
6.365-540.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	20	20	7 Кольцо с проточкой 14x22x7 NBR
6.365-543.0	ШТ	0,005	0,004	0,016	40	40	10 Набор уплотнителей W2 D24
6.365-547.0	ШТ	0,008	0,008	0,013	36	36	10 Комплект прокладок высокого давления PTF
6.365-552.0	ШТ	0,165	0,165	0,665	170	170	23 Уплотнительное кольцо V-Ring
6.365-553.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	30	30	10 Набор уплотнителей
6.365-554.0	ШТ	0,005	0,004	0,038	80	60	8 Набор уплотнителей ND PTFE
6.365-560.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	26	26	7 Кольцо с проточкой 18x26x7/6
6.365-561.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	4 Компактное уплотнение D12
6.365-563.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	21	21	5 Кольцо с проточкой
6.365-564.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	23	23	6 Кольцо с проточкой
6.365-568.0	ШТ	0,007	0,007	0,047	60	60	13 Прокладка V-образное кольцо VS-055
6.365-569.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	35	35	8 Кольцо с проточкой D25XD35
6.365-570.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	43	6	6 Кольцо с проточкой D30xD42
6.365-574.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	21	21	5 Кольцо с канавкой
6.365-577.0	ШТ	0,005	0,005	0,030	55	55	10 Уплотнительное кольцо V 50
6.365-578.0	ШТ	0,005	0,005	0,049	70	70	10 Уплотнительное кольцо V 65
6.365-580.0	ШТ	0,008	0,005	0,180	150	120	10 Профильная уплотнительная прокладка микр
6.365-581.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	19	19	6 Втулка 12x18x4/6 NBR 75
6.366-002.0	M	0,263	0,263	0,400	1 000	10	40 Накладка
6.366-009.0	ШТ	0,037	0,037	0,135	450	20	15 Уплотнительный шнур
6.366-033.0	M	0,030	0,030	0,363	110	110	30 Шнур D 10
6.366-037.0	ШТ	0,024	0,012	0,650	260	250	10 Уплотнительный шнур
6.366-038.0	ШТ	0,017	0,011	0,084	75	75	15 Сильфон
6.366-039.0	ШТ	0,046	0,046	1,600	400	400	10 Уплотнительный шнур
6.366-043.0	M	0,104	0,104	0,242	1 000	22	11 Уплотнительный профиль
6.366-045.0	M	0,127	0,127	0,300	1 000	12	25 Уплотнительный профиль внутр.дверцы CD-8
6.366-050.0	M	0,234	0,234	0,525	1 000	35	15 Уплотнительный профиль
6.366-051.0	M	0,172	0,172	0,336	1 000	28	12 Уплотнительный профиль
6.366-058.0	M	0,064	0,064	0,264	1 000	22	12 Уплотняющий профиль
6.366-060.0	ШТ	0,011	0,008	0,225	150	150	10 Уплотнительный шнур крышка электрон.
6.366-061.0	ШТ	0,017	0,014	0,270	180	150	10 Уплотнительный шнур боковой брызговик
6.366-062.0	ШТ	0,011	0,008	0,153	170	150	6 Уплотнительный шнур
6.366-063.0	ШТ	0,004	0,003	0,080	100	80	10 Круглый шнур
6.367-001.0	ШТ	0,014	0,014	0,020	45	45	10 Уплотнение вала 30 x 44
6.367-002.0	ШТ	0,319	0,319	0,490	175	175	16 Уплотнительное кольцо 149,9x176x16
6.367-020.0	ШТ	0,009	0,009	0,009	35	35	7 Уплотнение для вращающегося вала 22 X 35
6.367-024.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	35	35	8 Кольцо для уплотнения вала 24X 35
6.367-030.0	ШТ	0,009	0,009	0,011	40	40	7 Радиальное кольцевое уплотнение
6.367-032.0	ШТ	0,009	0,009	0,011	35	35	9 Уплотнение вала 24 x 35
6.367-038.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	4 Радиальное кольцевое уплотнение
6.367-039.0	ШТ	0,016	0,016	0,018	51	51	7 Уплотнение вала 35 x 52
6.367-047.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	35	35	7 Уплотнение вала
6.367-051.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	37	37	8 Уплотнение вала
6.367-095.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	35	35	5 Уплотнение для вращающегося вала
6.367-097.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	25	25	7 Уплотнение для вращающегося вала
6.367-099.0	ШТ	0,018	0,018	0,016	52	52	6 Радиальное уплотнение 52 x 30
6.367-103.0	ШТ	0,025	0,025	0,039	70	70	8 Уплотнение д/вращающ.вала 55x70x10 Viton
6.367-105.0	шт	0,288	0,283	5	500	100	100 Накладка желтая с втулкой BR 45/40
6.367-106.0	шт	0,443	0,443	4,400	440	100	100 Пад зеленый с втулкой BR 45/40
6.367-107.0	шт	0,382	0,283	5	500	100	100 Пад красный с втулкой BR 45/40
6.367-111.0	ШТ	0,011	0,011	0,018	50	50	7 Радиальное уплотнение вала 40x50x7 NBR 7
6.368-018.0	M	0,150	0,150	1,260	300	300	14 Защита кромок
6.368-027.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	22	22	11 Защитный колпачок
6.368-028.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	28	28	12 Защитный колпачок 26,5
6.368-041.0	ШТ	0,254	0,244	2,754	270	170	60 Набор шестерней вала
6.368-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	10 Пробка
6.368-075.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	10 Заглушка
6.368-076.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	12	5 Декоративный колпачок D10/D12
6.368-092.0	ШТ	2,550	1,950	27,338	450	450	135 Щетка iSolar
6.368-097.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	22	20	20 Предохранительный колпачок
6.368-106.0	M	0,022	0,022	0,040	100	100	4 Защитная окантовка
6.368-122.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	20	20	12 Колпак резина
6.368-124.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	28	28	12 Заглушка D 22
6.368-168.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	8	8 Пластмассовый колпачок
6.368-173.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	22	22	13 Заглушка
6.368-185.0	ШТ	0,037	0,037	0,028	274	52	2 Боковой фартук

6.368-187.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	11	8 Заглушка
6.368-201.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	20	18	16 Защитный колпачок
6.368-204.0	ШТ	0,005	0,005	0,030	55	55	10 Пробка
6.368-205.0	М	0,060	0,060	0,242	110	110	20 Защитная окантовка
6.368-217.0	ШТ	0,021	0,021	0,097	65	65	23 Чехол
6.368-278.0	ШТ	0,017	0,017	0,066	70	35	27 Защитная крышка
6.368-280.0	ШТ	0,050	0,050	0,356	109	109	30 Резьбовая пробка
6.368-282.0	ШТ	0,033	0,033	0,159	94	94	18 Заглушка
6.368-294.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	11	11 Защитный колпак, чёрный 1/4" PVC
6.368-295.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	18	18	13 Предохранительный колпачок
6.368-309.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	25	25	20 Чехол
6.368-310.0	ШТ	0,005	0,005	0,042	55	55	14 Заглушка
6.368-311.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	10 Заглушка 8,5
6.368-314.0	ШТ	0,045	0,045	0,108	60	60	30 Защитный колпачок
6.368-318.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	15	15	15 Колпачок
6.368-336.0	ШТ	0,032	0,032	0,344	125	125	22 Защитный колпачок 124-128
6.368-344.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	22	22	22 Защитная крышка
6.368-347.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	8 Колпачок D5
6.368-354.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	25	25	15 Крышка М 10
6.368-358.0	ШТ	0,075	0,075	0,492	153	153	21 Защитная крышка
6.368-371.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	12	12 Крышка
6.368-378.0	ШТ	0,427	0,427	5,780	340	340	50 Рамная защита
6.368-386.0	ШТ	0,022	0,022	0,123	64	64	30 Крышка
6.368-387.0	М	0,074	0,074	1,210	220	220	25 Защита кромок 1,5-2,55 мм
6.368-396.0	ШТ	6,200	5,915	149,940	980	510	300 Ram-Протектор 100/250
6.368-406.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	28	28	12 Защитный колпак GPN 300 F23
6.368-409.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	35	35	15 Защитный колпачок GPN 300 F26
6.368-411.0	ШТ	0,007	0,007	0,044	47	47	20 Заглушка для трубы
6.368-416.0	ШТ	0,043	0,043	0,432	120	120	30 Пробка коническая LDPE 110-115
6.368-421.0	М	0,156	0,156	0,192	1 000	16	12 Защита кромок 4-8 мм
6.368-422.0	ШТ	0,020	0,020	0,030	33	33	28 Колпак резиновый
6.368-443.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	12	13	13 Вилка
6.368-454.0	ШТ	8	8	55,465	460	455	265 Щетка iSolar 800 < 1000 l/h
6.368-455.0	ШТ	8	8	55,465	460	455	265 Щётка iSolar 800 >1100 l/h
6.368-456.0	ШТ	3,050	3,050	22,400	400	400	140 Щетка iSolar 400 <1000 l/h
6.368-457.0	ШТ	3,050	3,050	22,400	400	400	140 Щетка Solar 400 >1100 l/h
6.368-463.0	ШТ	31,250	31,250	358,266	580	580	1 065 Водоумягчитель WS 50
6.368-464.0	ШТ	42,500	42,500	359,605	575	590	1 060 Водоумягчитель 100
6.368-465.0	ШТ	13,150	13,150	192,060	330	600	970 Регенератор WS
6.369-001.0	шт	1	1	33,620	410	410	200 Пад чёрный набор 5 шт.
6.369-002.0	шт	1,050	0,670	17,982	370	360	135 Пад зеленый
6.369-003.0	шт	0,876	0,826	17,982	135	370	360 Пад красный (5 шт.)
6.369-015.0	шт	2,249	2,185	40,098	135	545	545 Пады чёрные жесткие, 5 шт.
6.369-016.0	шт	2,200	2,176	48,735	570	570	150 Пады средней жесткости зелёные, 5 шт.
6.369-017.0	шт	1,550	1,500	46,284	580	570	140 Пады красные, средней мягкости, 5 шт
6.369-022.0	шт	1,700	1,350	29,836	470	460	138 Пады полировальные чёрные, 5 шт.
6.369-023.0	шт	1,760	1,760	29,836	470	460	138 Пады средней жесткости зелёные, 5 шт.
6.369-024.0	шт	2,170	1,565	37,128	510	140	520 Пады полировальные красные, 5 шт.
6.369-047.0	ШТ	0,225	0,213	3,650	365	100	100 Пад красный с втулкой BR 35/12
6.369-052.0	ШТ	0,365	0,365	3,800	380	100	100 Пад зеленый с втулкой BR 35/12
6.369-053.0	ШТ	0,260	0,250	4	400	100	100 Пад желтый с втулкой BR35/12
6.369-077.0	шт	1,832	1,832	37,538	130	550	525 Полировальный пад черный
6.369-078.0	шт	2,424	1,819	37,128	510	140	520 Набор зелёных падов для BD 1000, 5 шт.
6.369-079.0	шт	1,547	1,547	37,895	130	550	530 Пад красный (5 шт.) BD 1000
6.369-182.0	ШТ	0,603	0,603	1,544	210	210	35 Уплотнение
6.369-260.0	ШТ	0,013	0,013	0,027	30	30	30 Вставка D 15
6.369-262.0	шт	0,796	0,638	9,836	150	305	215 Аксессуары (сточн.вода)
6.369-321.0	ШТ	2,350	2,332	0,720	450	80	20 Телескопическая направляющая
6.369-357.0	ШТ	0,272	0,230	2,250	200	125	90 Комплект салфеток, 5 шт.
6.369-388.0	шт	0,097	0,097	4,197	95	465	95 Пады белые 96 мм (20 шт.)
6.369-389.0	шт	0,108	0,108	5,292	105	480	105 Пады белые очень мягкие, 20 шт.
6.369-434.0	ШТ	0,250	0,238	1,100	440	100	25 Ручка
6.369-451.0	шт	0,125	0,112	3,502	96	380	96 Пады желтые 96 мм (20 шт.)
6.369-452.0	шт	0,200	0,187	3,594	96	390	96 Пады зеленые 96 мм (20 шт.)
6.369-453.0	шт	0,191	0,130	3,686	96	400	96 Пады красные 96 мм (20 шт.)
6.369-454.0	шт	0,150	0,137	4,190	105	380	105 Пады желтые мягкие, 20 шт.
6.369-455.0	шт	0,250	0,237	4,190	105	380	105 Пады зеленые жесткие, 20 шт.
6.369-456.0	шт	0,214	0,204	4,190	105	380	105 Пады красные средние, 20 шт.
6.369-464.0	ШТ	0,700	0,700	3,750	500	500	15 Шлифовальная оснастка (размер зерна 60)
6.369-466.0	ШТ	0,750	0,700	2,400	400	400	15 Шлифовальная оснастка (размер зерна 100)
6.369-467.0	ШТ	0,750	0,700	3,750	500	500	15 Шлифовальная оснастка (размер зерна 150)
6.369-468.0	шт	1,400	1,400	38,584	140	530	520 Пады мягкие бежевые, 5 шт
6.369-469.0	шт	1	0,395	32,083	135	490	485 Пады очень мягкие белые, 5 шт
6.369-470.0	шт	1,050	1,050	26,433	135	445	440 Пады красные, средней мягкости, 5 шт
6.369-471.0	шт	1,150	1,150	22,903	130	435	405 Пады синие мягкие, 5 шт.
6.369-472.0	шт	1,390	1,390	33,465	485	460	150 Пады зелёные средней жёсткости, 5 шт
6.369-473.0	шт	1,675	1,235	28,405	475	460	130 Пады чёрные жесткие, 5 шт
6.369-474.0	ШТ	1,898	1,711	10,334	415	415	60 Панель управления
6.369-476.0	ШТ	2,570	2,570	28,800	400	400	180 Щетка для мойки полов Crotti

6.369-477.0	ШТ	2,600	2,468	11,624	410	405	70 Щетка для шампуня Crotti
6.369-478.0	ШТ	3,450	2,518	12,608	410	410	75 Полирующая щетка Crotti-CLEANFIX 742.072
6.369-481.0	ШТ	0,462	0,370	3,315	255	65	200 Комплект салфеток (5 шт.)
6.369-484.0	ШТ	0,092	0,092	1,823	270	270	25 Плоск. щетка комплект
6.369-507.0	ШТ	0,153	0,153	0,314	190	55	30 Профилированный скребок
6.369-508.0	ШТ	0,150	0,150	0,314	190	55	30 Профилированный скребок
6.369-509.0	шт	0,100	0,093	0,284	210	90	15 Направляющие гребенки серые, 2 шт.
6.369-510.0	шт	0,096	0,089	0,210	210	100	10 Направляющие гребенки чёрные, 2 шт.
6.369-511.0	шт	0,050	0,043	0,690	20	230	150 Направляющие гребенки зелёные, 2 шт.
6.369-512.0	ШТ	0,097	0,090	0,315	210	100	15 Направляющая гребенка белая
6.369-513.0	шт	0,049	0,049	1,120	140	100	80 Ручные пады зелёные, 5 шт.
6.369-514.0	шт	0,060	0,054	0,750	100	100	75 Ручные пады зелёные, 5 шт.
6.369-518.0	ШТ	43,250	40,928	134,460	800	415	405 Домкрат
6.369-519.0	шт	0,096	0,089	0,353	15	235	100 Направляющие гребенки серые, 2 шт.
6.369-520.0	шт	0,096	0,093	0,420	210	100	20 Направляющие гребенки чёрные, 2 шт.
6.369-521.0	шт	0,096	0,093	0,315	210	100	15 Выходные гребенки зелёные 2 шт.
6.369-522.0	шт	0,096	0,089	0,300	200	100	15 Направляющие гребенки белые, 2 шт.
6.369-627.0	шт	0,225	0,225	2,673	330	90	90 Пад желтый на втулке
6.369-628.0	шт	0,324	0,303	3,420	380	100	90 Пад зеленый на втулке
6.369-629.0	шт	0,257	0,236	3,800	400	95	100 Пад красный на втулке
6.369-630.0	шт	0,194	0,173	3,705	390	95	100 Пад белый на втулке
6.369-724.0	шт	0,225	0,204	4,500	450	100	100 Пад желтый на втулке
6.369-725.0	шт	0,392	0,371	3,690	410	100	90 Пад зеленый на втулке
6.369-726.0	шт	0,310	0,289	3,825	425	100	90 Пад красный на втулке
6.369-727.0	шт	0,235	0,214	3,402	420	90	90 Пад белый на втулке
6.369-728.0	шт	0,350	0,329	4,050	450	100	90 Пад желтый на втулке
6.369-729.0	шт	0,454	0,433	3,933	460	90	95 Пад зеленый на втулке
6.369-730.0	шт	0,350	0,329	4,410	490	100	90 Красный пад на втулке
6.369-731.0	шт	0,257	0,229	3,645	450	90	90 Пад белый на втулке
6.369-732.0	шт	0,332	0,311	6	600	100	100 Пад жёлтый с втулкой
6.369-733.0	шт	0,557	0,529	5,500	550	100	100 Пад зеленый роликовый с втулкой
6.369-735.0	шт	0,300	0,279	5,310	590	100	90 Пад белый на втулке
6.369-738.0	ШТ	0,128	0,128	2,723	330	330	25 Щеточная полоска
6.369-789.0	ШТ	1,350	0,745	24,696	420	420	140 Пады чёрные жесткие, 5 шт.
6.369-790.0	ШТ	1,300	0,960	24,696	420	420	140 Пады средней жесткости зелёные, 5 шт.
6.369-791.0	ШТ	1	0,395	24,696	420	420	140 Пады полировальные красные, 5 шт.
6.369-818.0	ШТ	4,600	4,568	10,086	410	410	60 Высокоскоростной приводной диск Crotti
6.369-826.0	ШТ	0,600	0,600	16,762	340	340	145 Пады полировальные красные, 5 шт.
6.369-827.0	ШТ	0,600	0,530	17,763	350	350	145 Пады средней жесткости зелёные, 5 шт.
6.369-828.0	ШТ	1,173	0,935	16,762	340	340	145 Пады чёрные жесткие, 5 шт.
6.369-831.0	ШТ	0,400	0,400	5,382	310	310	56 Щеточный венец FR 30
6.369-890.0	ШТ	1,900	1,900	11,767	410	410	70 Красная дисковая щетка, средняя
6.369-891.0	ШТ	2,300	1,972	11,342	355	355	90 Щетка для шампуня, бело-голубая
6.369-892.0	ШТ	2,150	1,822	11,767	410	410	70 Полировальная щетка, мягкая
6.369-893.0	ШТ	1,980	1,720	14,110	425	415	80 Черная щетка, жесткая
6.369-894.0	ШТ	1,750	1,422	15,351	430	420	85 Низкоскоростной приводной диск
6.369-895.0	ШТ	2,925	2,180	15,824	430	80	460 Красная щетка для мойки полов, средняя
6.369-896.0	ШТ	2,900	2,490	15,824	430	80	460 Щетка для шампуня, бело-голубая
6.369-897.0	ШТ	4,042	2,570	34,476	520	510	130 Полировальная щетка, мягкая
6.369-898.0	ШТ	2,650	2,322	9,582	410	410	57 Черная щетка жесткая
6.369-899.0	ШТ	2,399	2,025	15,824	430	80	460 Низкоскоростной приводной диск
6.369-900.0	ШТ	3,100	3,100	16,810	410	410	100 Высокоскоростной приводной диск
6.369-901.0	ШТ	3,790	3,400	16,456	440	440	85 Двухскоростной приводной диск
6.369-902.0	ШТ	3,480	3,172	15,824	430	80	460 Приводной диск для шлифовки
6.369-903.0	шт	0,700	0,700	20,202	390	370	140 Пады очень мягкие белые, 5 шт
6.369-904.0	шт	0,500	0,500	20,202	390	370	140 Пады мягкие бежевые, 5 шт
6.369-905.0	шт	0,640	0,640	20,202	140	390	370 Пады красные средней мягкости, 5 шт.
6.369-906.0	шт	0,871	0,821	11,619	325	325	110 Пады зелёные средней жесткости, 5 шт
6.369-907.0	шт	1,555	1,200	11,619	325	325	110 Пады чёрные жесткие, 5 шт
6.369-908.0	шт	0,853	0,810	20,202	140	390	370 Микроволоконные пады бело-голубые, 5 шт.
6.369-909.0	шт	1,450	0,236	28,800	180	400	400 Пады для кристаллизации, 5 шт.
6.369-910.0	ШТ	10,900	10,022	22,038	430	410	125 Утяжелитель 10 кг
6.369-911.0	шт	1,250	0,408	28,072	440	440	145 Пады для кристаллизации, 5 шт.
6.369-914.0	ШТ	0,092	0,090	0,285	200	95	15 Направляющая гребенка синяя
6.369-915.0	ШТ	0,132	0,132	0,380	200	95	20 Направляющие гребенки синии, 2 шт.
6.369-931.0	ШТ	0,297	0,297	8,505	900	135	70 Инструмент для сбора мусора
6.369-934.0	ШТ	9,900	9,223	34,476	520	510	130 Шлифовальный круг для бесшовных полов
6.369-942.0	ШТ	1,440	0,600	41,616	510	510	160 Щеточный обод
6.369-956.0	ШТ	0,424	0,362	0,665	95	70	100 Принадлежности д/газов.баллона 4 кг
6.369-958.0	шт	0,817	0,573	15,552	120	360	360 Прокладка из микрофайзера
6.369-959.0	шт	0,817	0,573	15,552	120	360	360 Пад из микрофибры BD 750/700/TRIKE 5-PAC
6.369-960.0	шт	1,360	1,360	25,947	465	465	120 Пады полировальные белые, 5 шт.
6.369-961.0	шт	1,600	1,300	36,300	120	550	550 Пады микроволоконные белые, 5 шт.
6.369-974.0	ШТ	0,271	0,265	1,297	470	115	24 Рукоятка
6.369-992.0	ШТ	0,268	0,250	0,735	420	70	25 Рукоятка
6.370-003.0	ШТ	0,093	0,093	0,195	75	65	40 Электромагнитный клапан
6.370-007.0	ШТ	0,316	0,273	3,960	225	160	110 Запасная щетина
6.370-012.0	ШТ	0,153	0,143	2,234	760	140	21 Зажимной элемент
6.370-110.0	ШТ	2,058	1,668	11,767	410	410	70 FLOORTEC зелен.

6.370-128.0	ШТ	2,118	2,118	12,054	420	410	70 Щетка для шампуня
6.370-138.0	шт	1,458	0,552	41,616	510	510	160 Пады мягкие бежевые, 5 шт
6.370-805.0	ШТ	1,128	1,115	0,936	480	130	15 Телескопическая направляющая
6.370-831.0	ШТ	0,106	0,096	0,163	58	55	51 Предохранительный затвор
6.370-832.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	34	34	9 Резиновое кольцо предохранительного затв
6.370-846.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	34	14	14 термостат 150* -POLTI M0001840
6.370-860.0	ШТ	0,200	0,186	0,273	68	67	60 Катушка электромагнита с ниппелем
6.370-871.0	ШТ	0,045	0,045	0,133	152	38	23 Щеточная вставка
6.370-936.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	3 Прокладка клапана безопасности
6.370-955.0	ШТ	2,799	2,666	1,989	195	102	100 Домкрат
6.370-964.0	ШТ	0,400	0,356	0,302	115	75	35 Фланец 1"с вводом
6.370-970.0	ШТ	3,950	3,345	25,272	540	520	90 Красная дисковая щетка (прежний цвет бел
6.370-972.0	ШТ	3,918	3,241	20	500	500	80 Черная дисковая щетка(прежн цвет серый
6.370-985.0	ШТ	0,034	0,034	0,106	115	115	8 Вентиляционная решетка
6.370-990.0	ШТ	0,181	0,110	1,625	125	65	200 Комплект салфеток, 5 шт.
6.371-000.0	ШТ	2,600	2,600	76,216	725	725	145 Пад красный
6.371-019.0	ШТ	0,464	0,264	10,268	370	370	75 Меламиновые пады (2 шт) 280 мм
6.371-020.0	ШТ	0,567	0,367	10,131	370	370	74 Меламиновые пады (2шт) 330мм
6.371-021.0	ШТ	0,550	0,550	9,583	370	370	70 Меламиновые пады (2 шт) 356 мм
6.371-022.0	ШТ	0,726	0,526	10,131	370	370	74 Меламиновые пады (2 шт) 381 мм
6.371-023.0	ШТ	0,781	0,481	15,842	445	445	80 Меламиновые пады (2 шт) 432 мм
6.371-024.0	ШТ	0,939	0,639	20,280	520	520	75 Меламиновые пады (2 шт) 457 мм
6.371-025.0	ШТ	1,042	0,742	20,280	520	520	75 Меламиновые пады (2 шт) 508 мм
6.371-029.0	ШТ	0,897	0,538	26,184	665	375	105 Меламиновые пады (2 шт) 650 мм для S65
6.371-030.0	ШТ	0,240	0,235	2,601	510	510	10 Накладка SPP 51
6.371-051.0	ШТ	0,100	0,100	3,072	320	320	30 Венец щетки FR 28
6.371-078.0	шт	0,840	0,840	26,226	470	465	120 Пад микроволоконный
6.371-081.0	ШТ	0,900	0,900	30,456	480	470	135 Полирующий пад беж
6.371-086.0	ШТ	0,110	0,110	1,960	280	280	25 Щёточная полоска
6.371-145.0	ШТ	0,118	0,110	0,702	270	130	20 Подошва утюга I6003
6.371-146.0	ШТ	1,600	1,500	37,856	520	520	140 Полирующий пад беж.500 мм
6.371-147.0	ШТ	1,200	1,100	22,575	430	420	125 Пад, красный
6.371-148.0	ШТ	1,200	1,100	22,575	430	420	125 Накладка зеленая: набор из 5шт, 406 мм
6.371-149.0	ШТ	1,200	0,500	27,338	450	450	135 Полирующий пад бежевый 432 мм
6.371-153.0	ШТ	0,630	0,500	14,336	320	320	140 Пад красный B90R 280mm
6.371-154.0	ШТ	0,878	0,534	13,514	330	315	130 Пад зеленый B90R 280mm
6.371-155.0	ШТ	0,956	0,656	14,774	335	315	140 Пад черный B90R 280mm
6.371-169.0	ШТ	1,750	1,750	23,199	430	415	130 Накладки чёрные в наборе 5х, 406 мм
6.371-181.0	ШТ	0,707	0,707	12,184	295	295	140 Алмазный пад коричневый 280
6.371-182.0	ШТ	0,622	0,622	12,184	295	295	140 Алмазный пад фиолетовый 280
6.371-183.0	ШТ	0,811	0,811	16,905	350	345	140 Алмазный пад коричневый 310
6.371-184.0	ШТ	0,650	0,400	17,255	340	145	350 Алмазный пад фиолетовый 310
6.371-185.0	ШТ	1,100	1,100	21,844	395	395	140 Алмазный пад коричневый 355
6.371-186.0	ШТ	0,915	0,915	22,120	400	395	140 Алмазный пад фиолетовый 355
6.371-187.0	ШТ	1,250	1,250	21,844	395	395	140 Алмазный пад коричневый 380
6.371-188.0	ШТ	1	1	21,844	395	395	140 Алмазный пад фиолетовый 380
6.371-189.0	ШТ	1,400	1,400	23,763	445	445	120 Алмазный пад коричневый 410
6.371-190.0	ШТ	1,200	1,200	27,724	445	445	140 Алмазный пад фиолетовый 410
6.371-191.0	ШТ	1,600	1,600	27,724	445	445	140 Пад коричневый 430
6.371-192.0	ШТ	1,270	1	27,104	440	440	140 Пад фиолетовый 430
6.371-193.0	ШТ	1,750	1,750	34,304	495	495	140 Алмазный пад коричневый 460
6.371-194.0	ШТ	1,500	1,500	34,304	495	495	140 Алмазный пад фиолетовый 460
6.371-195.0	ШТ	2,100	2,100	37,132	515	515	140 Алмазный пад коричневый 500
6.371-196.0	ШТ	1,800	1,800	37,132	515	515	140 Алмазный пад фиолетовый 500
6.371-199.0	ШТ	0,413	0,338	1,575	250	60	105 Насадка на щётку 92 мм
6.371-200.0	ШТ	0,477	0,402	6,452	230	165	170 Щетка с перфорированной насадкой 92 мм
6.371-203.0	ШТ	0,185	0,178	1,104	920	100	12 Щеточный венец FRV 30
6.371-206.0	ШТ	4,100	4,100	25,281	530	530	90 Щетка BDS 510
6.371-208.0	ШТ	3,300	2,850	21,068	530	530	75 Диск привода BDS 510
6.371-223.0	М	0,054	0,054	0,250	1 000	50	5 Застёжка
6.371-233.0	ШТ	0,346	0,330	10,976	280	280	140 Набор алмазных падов зеленых 5х и280
6.371-235.0	ШТ	0,514	0,500	16,476	356	356	130 Набор алмазных дисков зеленых 5х и356
6.371-236.0	ШТ	0,626	0,610	19,269	385	385	130 Набор алмазных накладок 5х Ø381
6.371-238.0	ШТ	0,816	0,800	25,194	432	432	135 Компл-т алмаз.падов, цвет зелен 5шт,д432
6.371-239.0	ШТ	0,880	0,860	28,195	457	457	135 Алмазные шлифовальные диски 5хØ457
6.371-240.0	ШТ	1,140	1,130	34,839	508	508	135 Шлифовальный пад зеленый набор 5х Ø508
6.371-241.0	ШТ	0,104	0,090	3,004	152	152	130 Алмазный пад зеленый набор 5х и160
6.371-242.0	ШТ	0,103	0,090	3,119	152	152	135 Алмазный пад желтый набор 5х и160
6.371-243.0	ШТ	0,114	0,100	3,243	155	155	135 Алмазный пад белый набор 5х и160
6.371-250.0	ШТ	0,553	0,553	18,375	350	350	150 Набор алмазных дисков белых 5х и356
6.371-251.0	ШТ	0,580	0,580	17,150	350	350	140 Набор шлифовальных дисков, жёлт, 5х и356
6.371-253.0	ШТ	0,638	0,638	19,688	375	375	140 Алмазный шлифовальный диск жёлтый набор
6.371-256.0	ШТ	0,786	0,786	26,492	435	435	140 Компл-т алмаз.падов, цвет белый 5шт,д432
6.371-257.0	ШТ	0,820	0,820	26,492	435	435	140 Комплект алмаз.падов, цвет желт 5шт,д432
6.371-258.0	ШТ	0,918	0,918	28,984	455	455	140 Алмазные шлифовальные диски 5хØ457
6.371-259.0	ШТ	0,883	0,883	28,984	455	455	140 Алмазные шлифовальные диски 5хØ457
6.371-260.0	ШТ	1,088	1,088	32,500	500	500	130 Набор алмазных падов белых 5х 508
6.371-261.0	ШТ	1,047	1,047	32,500	500	500	130 Алмазный пад желтый набор 5х и508
6.371-265.0	ШТ	4,300	4,200	25,281	530	530	90 Щетка черная

6.371-266.0	ШТ	4	3,160	35,156	625	625	90 Щетка для шампуня BDS 510
6.371-271.0	шт	1,900	1,900	35,640	550	540	120 Пад из микроволокна
6.371-272.0	ШТ	0,103	0,089	0,328	205	80	20 Направляющая гребёнка желтая
6.371-273.0	ШТ	0,145	0,130	0,328	205	80	20 Направляющая гребёнка желтая
6.371-282.0	ШТ	1,003	1	1,824	760	60	40 Нижняя накладка для скобления
6.371-283.0	ШТ	5,550	5,550	26,460	420	420	150 Колесо в сборе 8.66
6.371-285.0	ШТ	0,530	0,480	14	700	400	50 Пад SPP
6.371-293.0	ШТ	0,384	0,348	6,160	350	320	55 Фланец щетки FRV 30 Me
6.371-320.0	ШТ	1,500	1,050	46,697	570	565	145 Пад д/полировки бел D508
6.371-321.0	ШТ	0,097	0,090	0,400	200	100	20 Направляющая гребёнка
6.371-322.0	ШТ	0,137	0,130	0,400	200	100	20 Направляющая гребёнка
6.371-331.0	шт	0,917	0,614	25,574	425	415	145 Накладка белая: набор 5шт, 406 мм
6.371-336.0	шт	0,756	0,425	15,186	455	445	75 Набор подкладок из меламина 2х, 406 мм
6.371-341.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор падов 5х, 356 мм / 14 in
6.372-069.0	ШТ	0,157	0,157	0,138	220	25	25 Держатель крышки 340mm
6.372-072.0	ШТ	0,397	0,394	0,238	140	85	20 Шарнир
6.372-073.0	ШТ	0,055	0,055	0,014	80	25	7 Шарнир
6.372-074.0	ШТ	0,124	0,123	0,147	245	30	20 Держатель крышки 400mm
6.372-086.0	ШТ	0,104	0,104	0,026	90	17	17 Шарнир, нижняя часть
6.373-005.0	ШТ	0,102	0,098	0,336	120	80	35 Хомут трубы 1Z
6.373-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	10	13 Скоба
6.373-014.0	ШТ	22,640	19,140	283,815	795	595	600 Комфортное сиденье
6.373-035.0	ШТ	0,100	0,095	0,696	290	60	40 Лямка Т 8/1
6.373-036.0	ШТ	0,004	0,004	0,021	35	17	35 Клемма трубки D 20
6.373-040.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	35	33	16 Клемма трубки D 20
6.373-049.0	ШТ	0,010	0,010	0,018	48	25	15 Прижимная скоба
6.373-081.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	9	7 U-образная скоба 4,5-5 мм
6.373-213.0	ШТ	0,048	0,048	0,075	56	56	24 Хомут трубы R3/4"
6.373-221.0	ШТ	0,008	0,008	0,038	50	50	15 Хомут трубы D 35
6.373-319.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	7	4 Скоба для крепления кабеля
6.373-343.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	10	10 Скоба для крепления трубы D 6
6.373-351.0	ШТ	0,005	0,005	0,018	14	14	91 Дюбель нейлоновый
6.373-352.0	ШТ	0,060	0,060	0,036	90	20	20 Дюбель M10x90
6.373-356.0	ШТ	0,055	0,050	0,288	120	120	20 Дюбель 12x70
6.373-375.0	ШТ	0,037	0,037	0,097	62	52	30 Хомут для настен. креплен. трубы в. давл
6.373-406.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	35	25	15 Хомут для крепления труб 13
6.373-434.0	ШТ	0,172	0,172	0,179	85	70	30 Хомут д/крепления трубы
6.373-435.0	ШТ	0,155	0,155	0,202	105	80	24 Хомут для трубы DN 50ST
6.373-436.0	ШТ	0,096	0,093	0,180	100	90	20 Хомут д/крепления трубы
6.373-440.0	ШТ	0,178	0,178	0,150	120	50	25 Взводный затвор
6.373-448.0	шт	8,750	8,248	19,393	390	255	195 Комплект колышек 24 шт.
6.373-477.0	ШТ	0,074	0,070	0,660	150	110	40 Зажим 28-34 EINF
6.373-479.0	ШТ	0,040	0,036	0,056	62	30	30 Зажим 16-22 EINF
6.373-516.0	ШТ	0,019	0,018	0,053	65	45	18 Монтажный хомут
6.373-593.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	22	15	5 U-образная скоба
6.373-594.0	ШТ	0,036	0,031	0,079	60	60	22 Хомут д/крепления трубы
6.373-613.0	ШТ	0,045	0,040	0,144	120	80	15 Крепежная скоба
6.373-621.0	ШТ	0,006	0,006	0,027	37	37	20 Зажим 15/12
6.373-659.0	ШТ	0,050	0,049	0,026	126	26	8 Рым-болт M8X100
6.373-670.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	11	10 Зажим трубы
6.373-682.0	ШТ	0,032	0,032	0,100	50	50	40 Держатель для метлы
6.373-687.0	ШТ	0,100	0,100	0,390	130	100	30 Держатель
6.373-689.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	42	14	12 Хомут трубы
6.373-692.0	ШТ	0,053	0,046	0,452	145	130	24 Зажим трубы D63 (BR-BD 530)
6.373-699.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	28	18	12 Крючок L=28, M6
6.373-700.0	ШТ	0,021	0,021	0,012	70	22	8 Грузовой винт LAM8x80-4.6-A3E DIN 444
6.373-712.0	ШТ	0,012	0,011	0,072	80	50	18 Зажим
6.373-715.0	ШТ	0,021	0,016	0,031	55	35	16 Держатель
6.373-743.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10 Зажим
6.373-766.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	30	30	21 Колпачок
6.373-832.0	ШТ	0,009	0,008	0,132	110	60	20 Комплект трубных зажимов 25
6.373-834.0	ШТ	0,201	0,201	0,803	185	167	26 Хомут 162-174
6.373-837.0	ШТ	0,042	0,042	0,364	140	130	20 Двойной оцинкованный хомут 6-12mm
6.373-840.0	ШТ	0,052	0,052	0,055	55	50	20 Зажим
6.373-862.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10 Скоба
6.373-867.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	28	28	25 Скоба
6.373-869.0	ШТ	1,650	1,600	0,780	390	50	40 Направляющая сидения левая
6.373-875.0	ШТ	0,445	0,438	0,887	105	65	130 Угловое соединение
6.373-876.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	33	20	10 Хомут шланга
6.373-877.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	35	20	11 Хомут
6.373-878.0	ШТ	0,158	0,158	0,418	90	80	58 Угол
6.373-921.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	24	24	20 Защитный зажим
6.373-964.0	ШТ	0,330	0,330	0,924	175	165	32 Зажим до 160 mm
6.373-967.0	ШТ	0,085	0,080	0,744	310	80	30 Ремень 1750 x 35
6.373-977.0	ШТ	0,077	0,077	0,258	140	80	23 Зажим Vanditex
6.373-987.0	ШТ	0,367	0,367	2,700	750	120	30 Ремень-фиксатор д/телескопической трубки
6.374-000.0	ШТ	2,560	1,800	28,737	515	465	120 Обивка сиденья Comfort B 250
6.375-006.0	шт	0,965	0,950	0,857	95	95	95 Висячий замок 9STK
6.375-064.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Замок B SB-MB

6.375-130.0	ШТ	0,125	0,111	0,203	90	45	50	Замок зажигания
6.375-156.0	ШТ	0,051	0,051	0,045	90	56	9	Ключ
6.375-166.0	ШТ	0,060	0,056	0,084	70	40	30	Оконная задвижка
6.375-169.0	ШТ	0,173	0,168	0,297	100	90	33	Цилиндровый замок
6.375-170.0	ШТ	0,129	0,104	0,363	74	70	70	Замок зажигания
6.375-171.0	ШТ	0,255	0,250	0,384	120	80	40	Цилиндрический замок
6.375-203.0	шт	0,260	0,255	0,390	130	100	30	Пара цилиндровых замков
6.375-212.0	ШТ	0,117	0,103	0,286	70	68	60	Замок-выключатель KMR 1050 S B
6.375-234.0	ШТ	0,090	0,089	0,105	70	60	25	Замок, тип А
6.375-234.7	ШТ	0,200	0,200	0	0	0	0	Затвор для дистанционного управления А
6.375-236.7	ШТ	0,200	0,200	0	0	0	0	Замок для дистанционного управления С
6.375-237.7	ШТ	0,200	0,200	0	0	0	0	Замок тип D
6.375-242.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	26	22	17	Запор
6.375-243.0	ШТ	0,070	0,067	0,360	150	80	30	Замок зажигания
6.375-248.0	ШТ	0,050	0,050	0,048	80	50	12	Ключ
6.375-257.0	ШТ	0,068	0,067	0,192	100	80	24	Заклепка
6.375-274.0	ШТ	0,124	0,119	0,162	90	60	30	Замок
6.375-284.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	10	10	Запорная цапфа
6.375-285.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	13	13	12	Сопряженная деталь
6.375-335.0	ШТ	0,018	0,017	0,024	100	80	3	Ключ на замену
6.375-338.0	ШТ	0,126	0,126	0,269	160	60	28	Взводной затвор
6.375-350.0	ШТ	0,077	0,076	0,280	100	80	35	Предняя пластина
6.375-351.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	16	16	21	Запор
6.375-455.0	ШТ	0,011	0,010	0,120	80	50	30	Переключатель 130 mbar
6.375-456.0	ШТ	0,015	0,015	0,044	40	37	30	Переключатель
6.375-457.0	ШТ	0,033	0,033	0,032	50	32	20	Запирающая часть
6.375-460.0	ШТ	0,845	0,845	1,013	150	150	45	Колесо
6.375-461.0	ШТ	1,287	1,287	1,913	170	150	75	Колесо
6.375-468.0	ШТ	0,076	0,073	0,792	160	110	45	Хомут трубы
6.375-485.0	ШТ	0,043	0,043	0,036	90	20	20	Датчик температуры РТ 100
6.375-492.0	ШТ	0,168	0,165	1,120	200	140	40	Замок зажигания
6.375-720.7	ШТ	0,200	0,200	0	0	0	0	Замок D шкафа управления SB MB
6.375-816.0	ШТ	0,149	0,144	0,455	130	100	35	Задвижка
6.375-844.0	ШТ	0,009	0,009	0,007	35	35	6	Крышка д/замены
6.376-019.0	ШТ	0,001	0,001	0	30	16	1	Этикетка для запчастей 29x16x0,09
6.376-020.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	65	55	1	Этикетка 65X55 MM
6.376-036.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	65	36	1	Этикетка для зап.частей 65x55 MM
6.380-008.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	25	12	12	Быстродействующий затвор (Soutchco D8-31
6.382-001.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	16	16	14	Резьбовая пробка
6.382-003.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	25	25	18	Замок крышки
6.382-012.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	30	30	20	Сливная заглушка пластик.BR/BD530 EpRati
6.385-033.0	ШТ	0,067	0,062	0,210	120	70	25	Топливный клапан
6.385-233.0	ШТ	0,227	0,227	0,089	201	21	21	Двойной ниппель 1/2"x200
6.385-245.0	ШТ	0,162	0,135	0,066	41	41	39	Муфта M2-1
6.385-246.0	ШТ	0,231	0,231	0,125	50	50	50	Муфта M2-1 1/4"-ZN-B EN 10242
6.385-247.0	ШТ	0,314	0,314	0,208	62	62	54	Муфта M2-1 1/2"-ZN-B EN 10242
6.385-248.0	ШТ	0,422	0,422	0,341	73	73	64	Муфта M2-2"-ZN-B EN 10242
6.385-293.0	ШТ	1,280	1,280	1,155	105	100	110	Винтовое соединение U2 -2
6.385-523.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	4	7	Скоба
6.385-547.0	ШТ	0,015	0,014	0,060	70	50	17	Переходный ниппель 3/8"x1/4"-2.1096
6.385-548.0	ШТ	0,028	0,028	0,016	28	28	20	Переходный ниппель 1/2"x3/8"-RG
6.385-595.0	ШТ	0,100	0,100	0,375	100	75	50	Тройник PVC 40
6.385-608.0	ШТ	0,040	0,040	0,144	60	60	40	Угол PVC32
6.385-653.0	ШТ	0,202	0,067	0,857	95	95	95	Муфта PVC63-40
6.385-672.0	ШТ	0,016	0,015	0,006	32	32	6	Контргайка G 1/2"
6.385-673.0	ШТ	0,030	0,030	0,013	50	50	5	Контргайка G1"
6.385-778.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	27	16	16	Полый винт G1/8"-1MAL
6.385-779.0	ШТ	0,034	0,034	0,014	30	30	15	Гибкое винтовое соединение -G1/8"
6.385-781.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	15	15	15	Рукав G1/8"
6.385-782.0	ШТ	0,008	0,008	0,043	48	36	25	Отвод соединительный 3/8
6.385-784.0	ШТ	0,003	0,003	0,065	43	43	35	Переходная муфта DN37-DN35
6.385-792.0	ШТ	0,036	0,036	0,018	30	30	20	Накидная гайка латунная
6.385-816.0	ШТ	0,036	0,036	0,105	50	60	35	Угольник 1/2"
6.385-818.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	20	14	14	Двойной ниппель 1/8"
6.385-877.0	ШТ	0,011	0,011	0,043	30	38	38	Переходник 1"/3/4
6.385-881.0	ШТ	0,050	0,050	0,289	85	85	40	Прижимная гайка д/замены
6.385-885.0	ШТ	0,085	0,085	0,044	50	35	25	Резьбовое соединение перегородки DN10
6.385-914.0	ШТ	0,023	0,023	0,011	28	20	20	Ниппель 1/4"
6.385-935.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	20	15	Штепсельная вилка
6.385-967.0	ШТ	1,800	1,720	3,731	220	160	106	Разделитель труб DN20
6.385-977.0	ШТ	2,055	1,846	5,198	220	175	135	Редукционный клапан
6.385-993.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	10	10	Соединит. деталь шланга DN 6 - M10x1
6.385-997.0	ШТ	0,004	0,004	0,063	70	30	30	Заглушка
6.386-004.0	ШТ	0,112	0,112	0,100	50	50	40	Внутренняя резьба R 1" - R 1 1/4"
6.386-005.0	ШТ	0,203	0,203	0,133	57	57	41	Вёртная деталь R 1 1/2"-1 1/4"
6.386-006.0	ШТ	0,248	0,248	0,187	47	63	63	Ввертывающиеся деталь
6.386-009.0	ШТ	0,051	0,051	0,024	31	31	25	Ввертная деталь 1/2x3/4
6.386-010.0	ШТ	0,098	0,092	0,044	39	39	29	Винт R 3/4" - R 1"
6.386-011.0	ШТ	0,138	0,138	0,081	48	48	35	Ввертывающиеся деталь 1"

6.386-016.0	ШТ	0,016	0,015	0,036	80	30	15 Болтовое соединение WE 6/4 G1/8
6.386-024.0	ШТ	0,043	0,043	0,015	30	22	22 Штуцер соединительный XGE 8L R3 / 8 "-ED
6.386-037.0	ШТ	14,600	12	198,671	795	595	420 Домкрат
6.386-057.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	45	35	14 Гайка
6.386-063.0	ШТ	32	27,050	150,400	800	400	470 Насос в сборе P150
6.386-067.0	ШТ	1,352	1,070	10,320	300	215	160 Регулятор давления в сборе
6.386-088.0	ШТ	0,231	0,230	0,108	90	40	30 Резьбовое соединение G16-S
6.386-106.0	ШТ	0,257	0,107	2,100	100	100	210 Крышка стакана KS
6.386-107.0	ШТ	0,145	0,082	0,812	95	95	90 Вставка к всасывающему фильтру
6.386-129.0	ШТ	0,262	0,262	0,075	50	50	30 Зажимная втулка
6.386-140.0	ШТ	0,007	0,006	0,045	60	50	15 Угловое резьбовое соединение 6,0-R 1/4"
6.386-160.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	9	9 Врезное кольцо D 6-L/S
6.386-163.0	ШТ	0,022	0,022	0,019	30	25	25 Штуцер 8-L G1/4"
6.386-181.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	24	14	14 Штуцер 6-L1/8NPT
6.386-208.0	ШТ	0,012	0,012	0,158	90	70	25 Контргайка P4- 1/4"-RG5
6.386-212.0	ШТ	0,266	0,266	0,103	86	75	16 Шестигранная гайка стальная
6.386-232.0	ШТ	0,103	0,103	0,056	53	53	20 Накладная гайка 1 1/4Z
6.386-264.0	ШТ	0,060	0,060	0,029	63	39	12 Тройник TS 10
6.386-269.0	ШТ	0,401	0,395	0,450	100	100	45 Резьбовое соединение T16-S
6.386-303.0	ШТ	0,071	0,071	0,038	35	33	33 Соединительная деталь 15-L G1/2"
6.386-332.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	9	9 Врезное кольцо D 6-L/S-1.4571 DIN 3861
6.386-341.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	8	8	8 Кольцо D 6-LL
6.386-346.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	15	14	14 Накладная гайка A 6-L
6.386-356.0	ШТ	0,275	0,270	0,045	150	10	30 Резьбовое соединение W16-S
6.386-357.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	11	20	20 Врезное кольцо DPR16-S
6.386-365.0	ШТ	0,044	0,044	0,018	32	25	22 Штуцер
6.386-384.0	ШТ	0,367	0,367	0,980	100	100	98 Винтовое соединение PVC63
6.386-405.0	ШТ	0,039	0,039	0,018	31	31	19 Перекидная гайка M22x1.5
6.386-422.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	21	20	20 Накладная гайка M18X1
6.386-423.0	ШТ	0,065	0,065	0,026	35	35	21 Накладная гайка A 16-S
6.386-428.0	ШТ	0,066	0,066	0,025	34	34	22 Накладная гайка A 16-S
6.386-446.0	ШТ	2,345	2,218	3,825	255	150	100 Вращающаяся втулка 100BAR
6.386-466.0	ШТ	0,279	0,279	0,172	70	70	35 Винтовое соединение W16-S
6.386-467.0	ШТ	0,230	0,230	0,072	66	31	35 Муфта соединит.д/труб выс давления
6.386-505.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Зажимное кольцо
6.386-506.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	11	11 Накладная гайка
6.386-552.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	25	25	15 Накладная гайка
6.386-575.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	31	31	10 Резьбовой уголок для соединения шлангов
6.386-598.0	ШТ	0,049	0,049	0,027	49	32	17 Тройник G 1/4"
6.386-612.0	ШТ	0,014	0,013	0,014	40	35	10 Резьбовое соединение 4,0 G1/8
6.386-613.0	ШТ	0,032	0,032	0,009	28	28	12 Угловое резьбовое соединение
6.386-614.0	ШТ	0,040	0,040	0,018	40	30	15 Т-образное резьб.соединение G1/8
6.386-615.0	ШТ	0,047	0,046	0,080	80	50	20 Гибкое винтовое соединение
6.386-616.0	ШТ	0,022	0,022	0,008	25	18	18 Винтовое соединение 6,0 G1/4
6.386-617.0	ШТ	0,035	0,034	0,027	60	30	15 Винтовое соединение 6,0
6.386-618.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	20	18	10 Угловое резьбовое соединение
6.386-622.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	23	13	13 Резьбовое соединение 4,0-G1/8
6.386-636.0	ШТ	0,048	0,048	0,024	48	30	17 Винтовое соединение
6.386-653.0	ШТ	0,046	0,045	0,023	32	27	27 Болтовое соединение
6.386-655.0	ШТ	0,049	0,049	0,016	27	27	22 Прижимная гайка M 22 X 1,5
6.386-666.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	22	22	14 Накладная гайка
6.386-667.0	ШТ	0,044	0,044	0,015	31	22	22 Болтовое соединение
6.386-678.0	ШТ	0,041	0,041	0,023	47	30	16 Т-образное резьбовое соединение G1/4
6.386-701.0	ШТ	0,029	0,026	0,080	80	50	20 Воздухоотводчик
6.386-716.0	ШТ	0,077	0,077	0,043	54	32	25 Болтовое соединение
6.386-737.0	ШТ	0,035	0,035	0,015	32	28	17 Угол 1/4"x1/4"A
6.386-753.0	ШТ	0,138	0,138	0,085	62	44	31 Винтовой соединитель L-формы
6.386-759.0	ШТ	0,018	0,018	0,040	50	40	20 Резьбовое соединение
6.386-760.0	ШТ	0,024	0,024	0,013	32	28	15 Болтовое соединение
6.386-761.0	ШТ	0,024	0,024	0,019	35	30	18 Винтовое соединение
6.386-762.0	ШТ	0,020	0,020	0,077	80	80	12 Угловое болтовое соединение 1/8", DN4
6.386-764.0	ШТ	0,029	0,029	0,017	35	30	16 Резьбовое соединение
6.386-766.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	15	13	13 Втулка
6.386-767.0	ШТ	0,126	0,126	0,045	50	30	30 Винтовой соединитель
6.386-769.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	23	20	20 Соединительный болт
6.386-816.0	ШТ	0,015	0,014	0,005	19	19	14 Резьбовая заглушка
6.386-858.0	ШТ	0,014	0,013	0,018	40	30	15 Болтовое соединение прямое 1/4" DN4
6.386-859.0	ШТ	0,032	0,032	0,020	45	30	15 Соединение
6.386-860.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Резьбовое соединение
6.386-861.0	ШТ	0,048	0,048	0,022	48	30	15 Резьбовое соединение
6.387-022.0	ШТ	0,048	0,048	0,022	31	27	26 Двойной ниппель 3/4"
6.387-044.0	ШТ	0,125	0,125	0,046	55	40	21 Тройник 1/2"
6.387-078.0	ШТ	0,015	0,015	0,007	20	20	17 Редукционный ниппель 3/8"x1/4"-RG
6.387-087.0	ШТ	0,031	0,026	0,216	120	60	30 Сопло шланга
6.387-171.0	ШТ	0,142	0,142	0,072	45	40	40 Муфта 1"-1.4541 ISO 10241
6.387-184.0	ШТ	0,063	0,063	0,022	35	25	25 Муфта 1/2"
6.387-239.0	ШТ	0,055	0,055	0,023	31	27	27 Двойной ниппель G 3/4"
6.387-299.0	ШТ	0,106	0,106	0,115	60	60	32 Отвод, портална автоматика
6.387-375.0	ШТ	0,238	0,238	0,160	100	40	40 Двойной ниппель 1 1/4"x100-St-vz DIN 29

6.387-410.0	ШТ	0,047	0,047	0,017	35	22	22 Двойной ниппель 1/2"-1.4571 DIN 2990
6.387-443.0	ШТ	0,030	0,030	0,014	29	22	22 Двойной ниппель 3/8"X1/4"-1.4571
6.387-862.0	ШТ	0,030	0,030	0,018	30	30	20 Угол А1-1/4"-RG5
6.387-875.0	ШТ	0,016	0,010	0,005	27	14	14 Двойной ниппель 1/4"-CuZn
6.387-877.0	ШТ	0,100	0,100	0,042	40	35	30 Уголок А4- 1/2
6.387-908.0	ШТ	0,233	0,233	0,154	70	55	40 Угол А4-1
6.387-916.0	ШТ	0,080	0,080	0,048	40	40	30 Уголок А1-1/2"- BRONCE
6.387-952.0	ШТ	0,200	0,200	0,140	70	50	40 Уголок А4- 3/4
6.387-996.0	ШТ	0,002	0,002	0,025	42	42	14 Колпак
6.388-007.0	М	0,280	0,260	1,458	180	180	45 Шланг высокого давления DN13
6.388-037.0	ШТ	1,300	0,977	5,547	430	430	30 Шланг высокого давления DN13
6.388-083.0	ШТ	4,100	2	8,704	340	320	80 Шлангопровод высокого давления
6.388-103.0	ШТ	1,628	1,628	8	400	400	50 Шлангопровод высокого давления
6.388-110.0	ШТ	0,071	0,071	0,084	190	21	21 Шлангопровод высокого давления
6.388-151.0	М	0,060	0,060	5	250	250	80 Шланг DN 6
6.388-155.0	М	0,405	0,405	22,400	400	400	140 Шланг DN19
6.388-157.0	М	0,340	0,340	6,534	330	330	60 Шланг DN19
6.388-162.0	М	0,378	0,378	1,050	700	100	15 Шланг DN19 X4,0
6.388-167.0	М	0,218	0,212	0,484	1 000	22	22 Шланг DN15
6.388-192.0	М	0,105	0,105	0,144	1 000	12	12 Шланг DN6
6.388-194.0	М	0,078	0,078	0,990	300	300	11 Шланг DN7
6.388-195.0	М	1,035	1,035	2,025	45	45	1 000 Шланг DN32
6.388-198.0	М	0,186	0,186	0,196	1 000	14	14 Шланг DN6
6.388-216.0	М	0,039	0,039	0,400	1 000	20	20 Шланг DN 5
6.388-225.0	М	0,038	0,038	0,100	1 000	10	10 Шланг DN 7
6.388-228.0	ШТ	0,631	0,631	0,933	320	54	54 Гофрированный шлангопровод
6.388-247.0	М	0,117	0,117	0,648	180	180	20 Шланг DN8 -PVC
6.388-248.0	М	0,151	0,151	3,900	390	100	100 Шланг DN12,5
6.388-249.0	ШТ.	1,450	1,450	18,490	100	430	430 Шланг DN15
6.388-278.0	М	0,220	0,220	1,800	300	300	20 Шланг DN10
6.388-283.0	М	0,510	0,510	1,225	35	35	1 000 Шланг DN25
6.388-304.0	ШТ	0,057	0,057	0,034	70	22	22 Нипель с резьбой DN 8
6.388-381.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	16	16	13 Прижимная гайка
6.388-397.0	ШТ	0,016	0,016	0,102	85	60	20 Втулка шланга Т 16-16-16
6.388-403.0	ШТ	0,077	0,077	0,074	44	44	38 Насадка шланга 1"
6.388-405.0	ШТ	0,013	0,013	0,073	58	42	30 Угловая втулка 1/2"
6.388-408.0	ШТ	0,009	0,009	0,056	80	47	15 Т-образн.насадка к шлангу 1/2"
6.388-409.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	40	30	10 Т-образный шланговый наконечник
6.388-413.0	ШТ	0,011	0,011	0,036	57	25	25 Присоединительный патрубок шланга
6.388-421.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	33	25	10 Угловой наконечник 1/8"
6.388-423.0	ШТ	0,005	0,005	0,021	50	30	14 Угловая втулка 1/4"
6.388-427.0	ШТ	0,006	0,006	0,034	47	36	20 Втулка угловая 3/8"
6.388-428.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	42	28	14 Угловая втулка
6.388-443.0	ШТ	0,050	0,050	0,034	46	27	27 Присоединительный патрубок
6.388-455.0	ШТ	0,106	0,106	0,179	65	60	46 Шланговая муфта
6.388-458.0	ШТ	0,094	0,070	0,091	58	45	35 Шланговая муфта
6.388-461.0	ШТ	0,099	0,099	0,149	60	55	45 Шланговая муфта
6.388-465.0	ШТ	0,110	0,110	0,198	60	60	55 Соединит.муфта д/шланга GEKA R1"
6.388-473.0	ШТ	0,092	0,092	0,091	59	44	35 Шланговая муфта
6.388-482.0	ШТ	0,023	0,023	0,067	58	34	34 Шланговая муфта
6.388-515.0	ШТ	0,006	0,005	0,003	20	15	10 Хомут для шланга
6.388-537.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	20	15	10 Шланговая скоба
6.388-542.0	ШТ	0,013	0,013	0,014	39	30	12 Хомут шланга
6.388-545.0	ШТ	0,012	0,012	0,021	40	25	21 Хомут для шланга
6.388-546.0	ШТ	0,012	0,012	0,011	32	28	12 Хомут для шланга
6.388-547.0	ШТ	0,012	0,012	0,017	40	32	13 Хомут для шланга
6.388-548.0	ШТ	0,019	0,019	0,025	45	37	15 Хомут для шланга
6.388-549.0	ШТ	0,024	0,024	0,061	20	55	55 Хомут шланга
6.388-553.0	ШТ	0,006	0,006	0,016	37	37	12 Уплотнительное кольцо
6.388-555.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	20	16	10 Хомут для шланга 9,0 мм
6.388-559.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	22	14	7 Фиксатор шланга
6.388-560.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	23	15	7 Хомут шланга
6.388-561.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	24	16	7 Зажим шланга
6.388-563.0	ШТ	0,014	0,014	0,040	62	54	12 Хомут шланга
6.388-584.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	55	31	27 Шланговый ниппель
6.388-598.0	ШТ	0,015	0,015	0,052	58	30	30 Шланговый соединитель R3/4"
6.388-604.0	ШТ	0,015	0,015	5,120	160	800	40 Обжимной ремень
6.388-608.0	ШТ	0,010	0,010	0,050	554	13	7 Натяжная лента
6.388-612.0	ШТ	0,073	0,073	0,045	50	30	30 Шланговый ниппель
6.388-613.0	ШТ	0,050	0,050	0,045	50	30	30 Присоединительный патрубок
6.388-614.0	ШТ	0,026	0,026	0,019	39	22	22 Шланговый ниппель
6.388-628.0	ШТ	0,007	0,007	0,032	46	46	15 Коннектор угловой 1/2"
6.388-630.0	ШТ	0,017	0,017	0,009	35	16	16 Ствол шланга
6.388-645.0	ШТ	0,096	0,096	0,035	73	22	22 Шланговая муфта
6.388-647.0	ШТ	0,014	0,014	0,008	58	12	12 Шланговый наконечник 6
6.388-652.0	ШТ	0,094	0,094	0,028	57	22	22 Шланговая муфта
6.388-664.0	М	0,177	0,177	0,256	16	16	1 000 Шланг DN10
6.388-683.0	ШТ	0,006	0,006	0,007	26	26	10 Хомут для шланга
6.388-694.0	ШТ	0,118	0,118	0,098	53	43	43 Ствол шланга



6.388-696.0	ШТ	0,068	0,068	0,080	50	40	40 Шланговый ниппель 1"
6.388-701.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	18	16	9 Хомут для шланга с вкладышем 13,3
6.388-704.0	ШТ	0,024	0,024	0,135	95	95	15 Хомут для шланга
6.388-705.0	ШТ	0,033	0,033	0,201	125	115	14 Зажимная скоба
6.388-713.0	ШТ	0,040	0,040	0,106	84	74	17 Хомут для шланга
6.388-716.0	ШТ	0,022	0,022	0,097	65	55	27 Угловая втулка
6.388-717.0	ШТ	0,015	0,015	0,045	55	55	15 Хомут шланга 33- 37
6.388-718.0	ШТ	0,149	0,149	1,016	480	46	46 Сливной шланг DN32
6.388-719.0	М	0,380	0,380	0,625	1 000	25	25 Шланг DN16
6.388-723.0	ШТ	1,150	1,150	24,276	510	340	140 Всасывающий шланг DN38
6.388-724.0	ШТ	1,900	1,900	36	600	600	100 Всасывающий шланг DN61
6.388-731.0	М	0,614	0,614	0,900	1 000	30	30 Водопроводный шланг 1"
6.388-754.0	М	0,200	0,200	0,324	1 000	18	18 Шланг 13X3,5 PVC
6.388-761.0	ШТ	0,002	0,002	0,023	48	9	54 У-втулка 8
6.388-765.0	ШТ	1	1	15,640	100	460	340 Всасывающий шланг DN32
6.388-767.0	ШТ	0,024	0,024	0,161	103	92	17 Хомут шланга 70- 90
6.388-782.0	М	0,073	0,073	0,225	1 000	15	15 Шланг DN 8
6.388-859.0	ШТ	0,324	0,324	0,276	480	24	24 Шланг высокого давления DN 8
6.388-881.0	ШТ	0,390	0,390	4,320	1 200	60	60 Шланг высокого давления DN8
6.388-885.0	ШТ	3,800	3,800	12,943	70	430	430 Шланг высокого давления DN 8
6.388-886.0	ШТ	0,714	0,714	4,356	330	330	40 Шланг высокого давления DN 8
6.388-904.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	35	23	6 Т-образн. сопло шланга
6.388-908.0	ШТ	0,013	0,013	0,088	20	55	80 Т образн. штуцер для шланга
6.388-909.0	ШТ	0,800	0,734	4,500	300	300	50 Шланг высок.давл 6,3x5,0-3,0 м
6.388-910.0	ШТ	0,342	0,312	0,684	380	60	30 Шланг высокого давления DN8
6.388-917.0	ШТ	0,568	0,568	2,765	320	320	27 Шланг для HD DN13
6.388-924.0	М	0,280	0,280	0,529	23	23	1 000 Шланг для воды DN16
6.388-948.0	ШТ	0,262	0,232	5,175	500	230	45 Сливной шланг
6.388-949.0	ШТ	0,195	0,195	3,072	480	80	80 Звукоизоляционный рукав
6.388-958.0	М	0,077	0,077	0,144	1 000	12	12 Шланг
6.388-975.0	М	0,610	0,610	1,225	1 000	35	35 Шланг
6.388-976.0	М	0,427	0,427	0,900	1 000	30	30 Шланг
6.388-977.0	М	0,270	0,270	0,400	20	20	1 000 Шланг
6.388-987.0	ШТ	5,300	5,300	101,250	750	750	180 Всасывающий шланг DN38
6.388-997.0	М	0,519	0,519	4,394	260	260	65 Всасывающий шланг DN25
6.389-002.0	ШТ	0,013	0,013	0,022	49	49	9 Шланговое соединение Y-Tuelle Y5 MS
6.389-016.0	М	0,042	0,042	0,064	1 000	8	8 Силиконовый шланг DN4.5-Poly
6.389-027.0	ШТ	1,100	1,100	16,900	650	650	40 Всасывающий шланг DN32-5,0м
6.389-032.0	ШТ	0,667	0,667	1,584	880	60	30 Шланг высокого давления DN12
6.389-033.0	ШТ	0,537	0,537	0,968	605	50	32 Шланг высокого давления DN12
6.389-037.0	ШТ	0,271	0,271	0,800	200	200	20 Шланг высокого давления DN6
6.389-038.0	ШТ	0,573	0,573	2,612	285	195	47 Шланг высокого давления DN12
6.389-041.0	ШТ	0,492	0,492	0,656	525	50	25 Шланг высокого давления DN12
6.389-042.0	ШТ	0,745	0,745	2,005	1 114	60	30 Шланг высокого давления DN12
6.389-043.0	ШТ	0,581	0,581	2,208	320	230	30 Шланг высокого давления DN12
6.389-044.0	М	0,350	0,350	0,324	1 000	18	18 Шланг высокого давления, DN 8
6.389-052.0	ШТ	1,202	1,202	4,500	300	300	50 Шланг высокого давления DN 6-4,3м
6.389-055.0	ШТ	0,762	0,762	3,125	250	250	50 Шланг высокого давления DN 8
6.389-072.0	ШТ	0,950	0,950	2,366	260	260	35 Шланг высокого давления DN6 20MPa - 4,3м
6.389-078.0	ШТ	1,191	1,191	6,480	360	300	60 Шланг высокого давления синий DN6 20MPa
6.389-092.0	ШТ	1,383	1,208	9,116	125	255	286 Удлинительный шланг 10 м
6.389-114.0	М	0,017	0,017	0,101	130	130	6 Полимерный шланг 6/4
6.389-116.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	28	16	12 Резьбовое соединение 4,0-R1/4
6.389-125.0	ШТ	1,963	1,913	10,800	450	400	60 Шланг высокого давления
6.389-126.0	ШТ	0,874	0,800	7,382	570	370	35 Шланг высокого давления DN12
6.389-145.0	ШТ	0,600	0,564	5,848	400	340	43 Резиновый шланг DN6
6.389-156.0	ШТ	1,500	1,500	7,680	400	320	60 HD-шланг G 1"
6.389-157.0	ШТ	1,850	1,850	5,003	1 540	57	57 HD-шланг G 1 1/4"
6.389-158.0	ШТ	3,343	3,343	9,600	1 500	80	80 HD-шланг G 1 3/4"
6.389-162.0	М	0,745	0,745	1,024	1 000	32	32 Шланг высокого давления
6.389-163.0	ШТ	0,248	0,248	0,160	100	40	40 Шланговый ниппель
6.389-164.0	ШТ	0,170	0,170	0,074	60	35	35 Обойма шланга
6.389-171.0	ШТ	0,078	0,078	0,069	305	15	15 Шланг высокого давления DN5/300 мм
6.389-183.0	М	0,200	0,200	0,400	1 000	20	20 Резиновый шланг
6.389-193.0	М	0,023	0,023	0,225	1 000	15	15 Шланг 6/4
6.389-201.0	ШТ	0,008	0,008	0,034	54	25	25 Шланговый ниппель
6.389-207.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	47	40	8 Втулка
6.389-219.0	ШТ	0,048	0,048	0,025	43	24	24 Держатель шланга 1 шт
6.389-221.0	ШТ	0,009	0,009	0,058	60	31	31 Шланговый ниппель 1/2"
6.389-257.0	ШТ	0,030	0,030	0,012	44	21	13 Насадка шланга G 1/4"
6.389-261.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	22	12	12 Резьбовой штуцер
6.389-262.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	11	11 Накладная гайка А 4-LL
6.389-263.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Врезное кольцо D4
6.389-270.0	ШТ	0,018	0,017	0,024	60	40	10 Винтовое соединение 6/4
6.389-293.0	ШТ	0,076	0,076	0,013	50	25	10 Шланговое соединение /PUZZI-S/
6.389-297.0	ШТ	1,350	1,350	6,161	370	370	45 Шланг высокого давления DN12
6.389-340.0	ШТ	0,905	0,869	6,125	350	350	50 Шланг высокого давления DN13
6.389-359.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	27	24	5 У-образный наконечник Y4
6.389-362.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	8	8 Отрезок шланга DN4

6.389-365.0	ШТ	0,005	0,005	0,029	46	37	17 Угловая втулка
6.389-373.0	М	0,825	0,825	1,600	1 000	40	40 Шланг ПВХ DN32
6.389-390.0	ШТ	0,390	0,390	0,630	700	30	30 Шлангопровод
6.389-391.0	ШТ	0,541	0,505	5,120	320	320	50 Шланг в сборе с соединениями
6.389-408.0	ШТ	0,070	0,065	0,144	80	45	40 Резьбовая деталь G 3/4" (МС600)
6.389-424.0	ШТ	0,345	0,345	0,600	400	50	30 Шланг высокого давления DN8
6.389-435.0	ШТ	1,450	1,450	6,270	380	330	50 Шланг ВД DN 6-5300mm
6.389-479.0	ШТ	2,315	2,315	9,520	400	340	70 Шланг высокого давления DN8
6.389-506.0	ШТ.	0,008	0,008	0,006	10	27	22 Хомут для шланга
6.389-524.0	ШТ	0,111	0,111	3,174	230	230	60 Заправочный шланг
6.389-534.0	М	0,066	0,066	0,400	1 000	20	20 Шланг
6.389-535.0	ШТ	0,034	0,034	0,432	270	40	40 Шланг для подачи воздуха
6.389-537.0	ШТ	0,407	0,407	1,106	615	58	31 Шланг высокого давления DN8
6.389-555.0	ШТ	0,955	0,955	5,168	265	260	75 Шланг высокого давления М 15 МПа 9 м 60
6.389-562.0	ШТ	0,817	0,817	4,896	240	240	85 Шланг высокого давления 9/15 МПа
6.389-567.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	4	15 Хомут шланга
6.389-568.0	ШТ	0,236	0,236	0,256	410	25	25 Шланг высокого давления DN8
6.389-581.0	ШТ	4,450	4,450	17,600	400	400	110 Шланг высокого давления поворотный DN 8
6.389-591.0	М	0,027	0,027	0,064	1 000	8	8 Шланг силиконовый 8x1
6.389-606.0	ШТ	0,003	0,003	0,024	60	37	11 Тройник 8
6.389-607.0	ШТ	0,006	0,006	0,011	42	16	16 Ниппель шланга R1/4"
6.389-610.0	М	0,088	0,088	0,225	1 000	15	15 Шланг
6.389-635.0	ШТ	0,045	0,045	0,975	500	130	15 Шланг высокого давления
6.389-639.0	ШТ	0,015	0,015	0,022	610	6	6 Шланг 3x1,35
6.389-640.0	ШТ	1,680	1,680	13,284	90	360	410 Шланг высокого давления DN12
6.389-655.0	ШТ	0,039	0,039	0,032	35	35	26 Наконечник шланга
6.389-656.0	ШТ	0,138	0,138	0,410	100	64	64 Шланг
6.389-658.0	ШТ	0,055	0,055	0,042	47	30	30 Ствол шланга
6.389-677.0	ШТ	0,010	0,010	0,060	100	100	6 Шланг D3X1,35
6.389-682.0	ШТ	0,019	0,019	0,094	85	55	20 Т-образный шланговый наконечник 19
6.389-692.0	ШТ	0,009	0,009	0,036	57	25	25 Шланговый ниппель 1/2"
6.389-694.0	ШТ	0,033	0,033	0,160	78	62	33 Шланговый ниппель 1"-25
6.389-700.0	ШТ	0,158	0,158	0,360	400	30	30 Шланг 19x4-500
6.389-709.0	ШТ	5,250	5,250	14,792	430	430	80 Шланг 15 М, DN 8
6.389-750.0	М	0,800	0,800	57,024	720	720	110 Шланг DN35 -PVC
6.389-751.0	М	1	1	149,850	900	900	185 Шланг DN50 -PVC
6.389-754.0	ШТ.	0,644	0,644	8,575	70	350	350 Всасывающий шланг DN27
6.389-768.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	15	5 Хомут для шланга
6.389-791.0	ШТ	0,110	0,110	0,216	720	20	15 Шланг высокого давления DN4 / 710 мм
6.389-794.0	М	0,022	0,022	0,480	200	200	12 Шланг PU 6/4
6.389-808.0	ШТ	2,700	2,700	8,398	380	340	65 Шланг высокого давления
6.389-811.0	ШТ	0,049	0,049	0,720	180	160	25 Шланг высокого давления
6.389-815.0	ШТ	0,050	0,050	0,336	210	40	40 Всасывающий шланг DN32
6.389-826.0	ШТ	0,660	0,660	3,264	480	170	40 Разбрызгиватель
6.389-827.0	ШТ	0,014	0,014	0,083	75	65	17 Насадка 16/16/16
6.389-828.0	ШТ	0,019	0,019	0,112	80	70	20 Насадка 19/19/19
6.389-833.0	ШТ	2,450	2,450	68,600	700	700	140 Всасывающий шланг DN40
6.389-838.0	ШТ.	2,130	2,130	48,672	520	520	180 Всасывающий шланг DN35
6.389-839.0	ШТ	3,750	3,750	73,500	700	700	150 Всасывающий шланг DN35
6.389-840.0	ШТ	1,800	1,800	28,800	600	400	120 Всасывающий шланг DN35
6.389-842.0	ШТ	2,500	2,500	66	750	550	160 Всасывающий шланг DN40
6.389-843.0	ШТ	5,100	5,100	97,200	900	600	180 Всасывающий шланг DN61
6.389-847.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	33	14	14 Болтовое соединение
6.389-848.0	ШТ	0,316	0,316	1,675	670	50	50 Всасывающий шланг DN38
6.389-853.0	ШТ	1,750	1,750	5,273	260	260	78 Шланг высокого давления DN6 25МПа 10м
6.389-856.0	ШТ	3,301	3,301	11,094	430	430	60 Шланг высокого давления DN8, 10 м
6.389-858.0	ШТ	0,150	0,147	1,590	265	240	25 Шланг 800mm
6.389-862.0	М	0,038	0,038	0,363	110	110	30 Шланг 4x1,5
6.389-866.0	ШТ	0,513	0,513	1,900	200	190	50 Шланг высокого давления DN 8
6.389-870.0	ШТ	0,007	0,007	0,041	40	32	32 Соединительный элемент 3/4"
6.389-876.0	ШТ	0,137	0,137	0,275	125	110	20 Хомут для шланга
6.389-882.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	13	7 Хомут для шланга 8,5-10,0
6.389-884.0	ШТ	0,002	0,002	0,012	50	30	8 Хомут для шланга 11,6
6.389-886.0	М	0,365	0,365	7	500	500	28 Шланг 19X4
6.389-889.0	ШТ	0,010	0,010	0,047	78	40	15 Тройник 15/8/15
6.389-891.0	ШТ	2,850	2,850	10,400	400	400	65 Шланг высокого давления DN8
6.389-892.0	ШТ	0,379	0,379	1,440	320	100	45 Всасывающий шланг DN32-550mm
6.389-895.0	М	0,180	0,180	0,280	100	80	35 Шланг
6.389-898.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	45	17	17 Шланговый стержень R3/8 L44MM
6.389-899.0	ШТ	0,012	0,012	0,065	65	40	25 Угловой наконечник
6.389-906.0	ШТ	0,297	0,297	2,205	250	210	42 Всасывающий шланг DN32
6.389-917.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	9	6 Хомут шланга 7,0
6.389-924.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	10	6 Фиксатор шланга
6.389-933.0	ШТ	1,784	1,784	10,648	440	440	55 Шланг ВД
6.389-943.0	ШТ	2,181	2,181	13,312	320	320	130 Шланг ВД 13-6120
6.389-949.0	ШТ	1,800	1,800	9,245	430	430	50 Шланг высокого давления 12-5100
6.389-951.0	ШТ	2,400	2,400	16	400	400	100 Шланг вд 12-6550
6.389-964.0	ШТ	1,300	1,300	11,900	500	340	70 Шланг высокого давления 12-3650
6.389-981.0	М	0,030	0,030	0,270	100	100	27 Усадочный шланг

6.389-992.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	13	8 Хомут для шланга
6.389-993.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	13	10	8 Хомут для шланга
6.389-998.0	ШТ	0,700	0,700	11,088	440	360	70 Всасывающий шланг DN60
6.389-999.0	ШТ	0,624	0,624	5,933	330	310	58 Сливной шланг DN38
6.390-002.0	ШТ	0,009	0,009	0,036	50	40	18 Угловой наконечник
6.390-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	26	17	6 Втулка шланга Т
6.390-007.0	ШТ	0,123	0,123	0,820	405	45	45 Сливной шланг DN32
6.390-010.0	ШТ	3,550	3,550	8,410	290	290	100 Шланг высокого давления DN8
6.390-023.0	ШТ	4,507	4,507	21,160	460	460	100 Шланг высокого давления DN10
6.390-025.0	ШТ	2,383	2,383	10,108	380	380	70 Шланг высокого давления DN8, 10 м
6.390-026.0	ШТ	3,600	3,600	11,200	400	400	70 Шланг высокого давления DN8
6.390-027.0	ШТ	6,800	6,800	20,736	480	480	90 Шланг высокого давления DN8
6.390-028.0	ШТ	1,725	1,725	14,305	305	140	335 Шланг высокого давления DN6
6.390-029.0	ШТ	2,380	2,380	14,305	305	140	335 Шланг высокого давления DN6
6.390-030.0	ШТ	3	3	10,800	300	300	120 Шланг высокого давления DN6
6.390-031.0	ШТ	4,600	4,590	12	500	300	80 Шланг высокого давления DN8, 20 м
6.390-032.0	ШТ	0,123	0,123	0,075	83	30	30 Резьбовой ниппель
6.390-033.0	ШТ	0,063	0,063	0,034	50	26	26 Обойма шланга
6.390-038.0	ШТ	1,096	1,096	11,642	420	420	66 Всасывающий шланг DN51
6.390-039.0	ШТ	1,300	1,300	6,400	400	400	40 Шланг высокого давления 12/3100
6.390-046.0	ШТ	0,042	0,042	0,348	145	150	16 Шланговый хомут 120 -140мм, W4
6.390-050.0	ШТ	1,350	1,350	12,480	400	390	80 Шланг высокого давления 12/3400
6.390-064.0	ШТ	0,122	0,122	0,066	73	30	30 Шланговый ниппель
6.390-074.0	М	0,015	0,015	0,505	190	166	16 Шланг DN 4
6.390-075.0	М	0,020	0,020	0,505	190	166	16 Шланг полиэтиленовый 8/6
6.390-081.0	ШТ	0,018	0,018	0,081	90	90	10 Шланг 3x1,35
6.390-090.0	ШТ	0,500	0,464	1,823	270	270	25 Шланг высокого давления 1SN DN06x2150
6.390-091.0	ШТ	0,550	0,514	2,800	280	250	40 Шланг высокого давления 1SN DN 06 X 2500
6.390-096.0	ШТ	2,739	2,564	9,116	125	255	286 Удлинительный шланг 10 м 16 МПа KAER.
6.390-107.0	ШТ	0,272	0,272	0,247	305	30	27 Шланг высокого давления DN 8
6.390-116.0	М	0,017	0,017	0,200	100	100	20 Шланг резиновый
6.390-123.0	ШТ	0,450	0,450	0,915	610	50	30 Шланг высокого давления DN 8-0,6м
6.390-135.0	ШТ	0,024	0,024	0,105	63	45	37 Шланговая муфта GEKA 3/4" (полиамидная)
6.390-138.0	ШТ	18,750	18,750	79,200	600	600	220 Водопроводный шланг 1"
6.390-159.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN 6
6.390-162.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	15	8 Хомут для шланга
6.390-163.0	М	0,700	0,700	6,400	1 000	80	80 Шланг 2"
6.390-166.0	ШТ	0,250	0,250	1,559	770	45	45 Всасывающий шланг DN32
6.390-167.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN 6
6.390-170.0	ШТ	0,295	0,295	0,368	760	22	22 Шланг высокого давления DN8
6.390-171.0	ШТ	4,800	4,800	17,600	400	400	110 Шланг высокого давления DN8
6.390-174.0	ШТ	2,500	2,500	14,256	360	360	110 Шланг высокого давления DN6
6.390-177.0	ШТ	0,150	0,150	1,175	580	45	45 Сливной шланг DN32
6.390-178.0	ШТ	0,900	0,900	3,528	280	280	45 Шланг высокого давления DN8, 1,5 м
6.390-180.0	ШТ	2,450	2,450	7,200	300	300	80 Шланг высокого давления DN6
6.390-182.0	ШТ	0,029	0,029	0,075	83	30	30 Адаптер GF-
6.390-184.0	ШТ	0,450	0,450	0,882	980	30	30 Шланг высокого давления DN8
6.390-185.0	ШТ	3,750	3,750	10,633	490	310	70 Шланг высокого давления DN8
6.390-188.0	ШТ	0,080	0,080	0,208	260	50	16 Шланг
6.390-204.0	ШТ	0,750	0,750	5	250	250	80 Шланг высокого давления нейтр. 6 м/12 МП
6.390-208.0	ШТ	6,500	6,500	18,225	450	450	90 Шланг высокого давления DN8, 20 м
6.390-215.0	ШТ	0,100	0,100	1,725	352	70	70 Звукоизоляционный рукав
6.390-216.0	ШТ	0,847	0,847	13,500	450	300	100 Всасывающий шланг DN32
6.390-220.0	ШТ	0,011	0,011	0,023	290	9	9 Шланг DN 6,5
6.390-227.0	ШТ	0,300	0,300	1,825	730	50	50 Всасывающий шланг DN38
6.390-228.0	ШТ	0,250	0,250	1,463	585	50	50 Всасывающий шланг DN38
6.390-237.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	8	163	8 Шланг PU DN 6x1
6.390-243.0	ШТ	0,909	0,909	5,168	265	75	260 Удлинительный шланг в/д 6 м
6.390-245.0	ШТ	1,050	0,993	13,966	530	310	85 Всасывающий шланг DN32
6.390-252.0	ШТ	0,229	0,229	0,136	85	40	40 Насадка на шланг
6.390-253.0	ШТ	0,200	0,200	0,560	350	40	40 Всасывающий шланг DN32
6.390-257.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	5 Хомут для шланга
6.390-261.0	ШТ	0,300	0,287	3,042	260	260	45 Шланг высокого давления 6/11МПа
6.390-264.0	ШТ	1,100	1,100	6,084	260	260	90 Шланг высокого давления 12,5 м/15 МПа DN
6.390-265.0	ШТ	0,400	0,400	3,504	910	70	55 Всасывающий шланг DN38
6.390-269.0	М	0,212	0,212	0,900	1 000	30	30 Шланг
6.390-270.0	ШТ	1,350	1,314	24	500	400	120 Всасывающий шланг DN32
6.390-277.0	ШТ	0,019	0,019	0,152	330	230	2 Шильд (Пластина)
6.390-283.0	М	0,036	0,036	1,500	300	250	20 Шланг PA 6X1,5
6.390-284.0	ШТ	2,550	2,550	6,936	340	340	60 Воздушный шланг 10 м
6.390-285.0	ШТ	4,560	3,670	28,737	515	465	120 Воздушный шланг 20 м
6.390-287.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	6	70	6 Шланг D3 x 1,35
6.390-291.0	ШТ	0,143	0,140	0,223	770	17	17 Шланг 10x14
6.390-292.0	ШТ	0,051	0,051	0,265	115	115	20 Шланг 5,5x9
6.390-293.0	ШТ	7,500	7,500	26,411	490	490	110 Шланг высокого давления DN 8
6.390-294.0	ШТ	10,128	10,128	29,952	480	480	130 Поворотный шланг для HD* DN 8
6.390-312.0	ШТ	0,028	0,028	0,061	83	27	27 Часть трубки
6.390-320.0	М	0,400	0,400	0,625	1 000	25	25 Шланг DN 16
6.390-323.0	ШТ	2,270	2,270	10,800	300	300	120 Водопроводный шланг 1/2"

6.390-324.0	M	0,200	0,200	0,256	1 000	16	16 Шланг DN15
6.390-331.0	ШТ	0,650	0,614	4,743	340	310	45 Шланг высокого давления DN8
6.390-358.0	ШТ	0,300	0,294	2,989	305	245	40 Гидравлический шланг
6.390-366.0	ШТ	0,271	0,271	1,823	270	270	25 Гидравлический шланг
6.390-372.0	ШТ	2,465	2,415	5,070	260	260	75 Шланг высокого давления DN6
6.390-378.0	ШТ	1,100	1,100	4,800	400	400	30 Шланг высокого давления синий DN 6-4,3m
6.390-379.0	ШТ	1,436	1,400	4,608	320	320	45 Шланг высокого давления DN 6
6.390-382.0	ШТ	0,350	0,350	1,395	250	180	31 Шланг высокого давления
6.390-414.0	ШТ	1,300	1,250	60	500	800	150 Всасывающий шланг
6.390-426.0	M	0,054	0,018	0,081	1 000	9	9 Шланг DN 5
6.390-428.0	ШТ	0,100	0,100	0,533	680	28	28 Шланг DN19
6.390-429.0	ШТ	1,350	1,350	20	500	500	80 Всасывающий шланг
6.390-430.0	ШТ	3,500	3,500	32	400	400	200 Всасывающий шланг
6.390-431.0	ШТ	3,400	3,400	115,200	800	800	180 Всасывающий шланг DN40
6.390-443.0	ШТ	0,300	0,264	2,723	330	330	25 Гидравлический шланг
6.390-445.0	ШТ	2,830	2,800	12,960	360	360	100 Шланг высокого давления DN6 15 м
6.390-449.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	20	20	10 Фиксатор шланга HDS 798
6.390-452.0	ШТ	0,542	0,542	5,103	630	90	90 Всасывающий шланг DN80
6.390-456.0	ШТ	0,037	0,037	0,066	125	23	23 Элемент трубки DN15
6.390-457.0	ШТ	0,022	0,022	0,240	1 200	20	10 Термоусадочный шланг SR1F 12,7-6,4 1200
6.390-461.0	ШТ	0,046	0,032	1,104	460	80	30 Термоусадочный шланг SR1F 19,1-9,5
6.390-463.0	ШТ	0,956	0,956	5,168	265	75	260 Шланг высокого давления M 9 м/16 МПа
6.390-465.0	ШТ	3,300	3,300	10,404	340	340	90 Шланг высокого давления DN6
6.390-471.0	M	0,030	0,030	0,625	250	250	10 Шланг
6.390-483.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	34	10	10 Шланговый ниппель 1/8" CuZn DN6"
6.390-492.0	ШТ	1,613	1,613	9,900	300	300	110 Шланг всасывания DN19
6.390-493.0	ШТ	0,180	0,173	1,069	505	46	46 Сливной шланг DN32 NT 611 ECO
6.390-499.0	ШТ	0,750	0,750	7,504	335	280	80 Шланг высокого давления M 7,5 м / 14 МПа
6.390-504.0	ШТ	0,021	0,021	10	1 000	100	100 Термоусадочный шланг SRH2 8-2 1000
6.390-507.0	ШТ	0,028	0,028	0,058	110	23	23 Шланг
6.390-509.0	M	0,077	0,077	1,800	300	300	20 Шланг PVC
6.390-521.0	ШТ	3,750	2,846	46,550	760	250	245 Всасывающий шланг
6.390-522.0	ШТ	0,250	0,250	3,078	270	190	60 Шланг ВД 12МПа/4 40°C NG B
6.390-529.0	ШТ	0,500	0,450	8,600	500	430	40 Шланг высокого давления DN6
6.390-530.0	ШТ	0,800	0,750	11,250	500	500	45 Шланг высокого давления DN6
6.390-543.0	ШТ	0,500	0,500	6,720	600	200	56 Всасывающий шланг DN38
6.390-552.0	ШТ	0,106	0,100	0,863	230	150	25 Шланг
6.390-553.0	ШТ	0,800	0,800	4,805	310	310	50 Шланг высокого давления M 9 м/13 МПа, Ка
6.390-556.0	ШТ	1,100	1,100	6,358	340	340	55 Шланг высокого давления 12/13МПа,Каег.,4
6.390-571.0	M	0,092	0,092	0,100	1 000	10	10 Пароотводный шланг
6.390-589.0	ШТ	3,200	3,200	28,899	760	195	195 всасывающий шланг диаметр 150
6.390-608.0	ШТ	0,100	0,094	1,650	300	250	22 Шланг для тестирования гидравлики
6.390-609.0	ШТ	0,400	0,400	4,158	770	60	90 Сливной шланг DN38 BR/BD 750/TRIKE
6.390-610.0	ШТ	0,300	0,300	3,402	630	90	60 Сливной шланг DN32
6.390-622.0	ШТ	0,250	0,224	2,652	340	260	30 Гидравлический шланг
6.390-623.0	ШТ	0,250	0,250	1,875	250	250	30 Гидравлический шланг
6.390-624.0	ШТ	0,205	0,205	0,640	200	160	20 Гидравлический шланг
6.390-625.0	ШТ	0,322	0,316	1,875	300	250	25 Гидравлический шланг
6.390-626.0	ШТ	0,450	0,450	3,036	330	230	40 Гидравлический шланг
6.390-627.0	ШТ	0,298	0,292	2	250	200	40 Гидравлический шланг
6.390-628.0	ШТ	3,500	1,380	40,172	830	220	220 Шланг BIGFOOT DN150
6.390-659.0	ШТ	3,650	3,600	12,800	400	400	80 HD шланг 10 м
6.390-671.0	ШТ	0,900	0,900	4,116	980	120	35 Гидравлический шланг
6.390-674.0	ШТ	0,600	0,600	9,438	440	330	65 Сливной шланг DN38 BIG TRIKE
6.390-676.0	ШТ	0,550	0,550	4,428	410	360	30 Шланг высокого давления DN 8
6.390-687.0	ШТ	0,300	0,300	2,250	900	50	50 Всасывающий шланг DN38
6.390-690.0	ШТ	0,058	0,040	0,264	165	80	20 Замок
6.390-701.0	ШТ	0,120	0,094	0,240	100	80	30 Пробка шланга
6.390-704.0	ШТ	2,950	2,950	14,400	400	400	90 Шланг высокого давления DN8 10 м
6.390-705.0	ШТ	5,450	5,450	19,350	450	430	100 Шланг высокого давления DN8 20 м
6.390-726.0	ШТ	7,350	7,350	28,812	490	490	120 Соединит.шланг Premium DN10 22МПа 20м
6.390-727.0	ШТ	1	1	13,320	500	370	72 Всасывающий шланг DN51
6.390-728.0	ШТ	0,450	0,450	2,416	860	53	53 Всасывающий шланг DN38
6.390-729.0	ШТ	0,380	0,380	1,725	690	50	50 Всасывающий шланг DN38
6.390-730.0	ШТ	0,400	0,400	2,975	850	70	50 Всасывающий шланг DN32
6.390-731.0	ШТ	0,725	0,675	18	500	400	90 Сливной шланг DN38 BR-BD 1000
6.390-733.0	ШТ	0,400	0,400	3,328	640	80	65 Сливной шланг DN32
6.390-734.0	ШТ	0,500	0,500	2,808	780	60	60 Сливной шланг DN38
6.390-756.0	ШТ	0,450	0,450	7,800	400	300	65 Сливной шланг д/исходн. воды DN38 BR4735
6.390-757.0	ШТ	0,150	0,150	1,215	600	45	45 Всасывающий шланг BR4735ESC
6.390-783.0	ШТ	0,141	0,141	0,319	70	70	65 Болтовое соединение комплектное
6.390-784.0	ШТ	0,022	0,017	0,324	120	90	30 Ниппель
6.390-829.0	ШТ	0,550	0,550	3,845	910	65	65 Сливной шланг DN38
6.390-832.0	ШТ	0,650	0,650	3,312	920	60	60 Сливной шланг DN38 BR 4735
6.390-852.0	M	0,179	0,179	0,324	1 000	18	18 Шланг NW12
6.390-868.0	ШТ	0,125	0,125	0,063	80	28	28 Резьбовой ниппель
6.390-869.0	ШТ	0,099	0,099	0,034	55	25	25 Муфта шланга
6.390-871.0	ШТ	0,450	0,450	5,168	265	260	75 Шланг высокого давления M 6 м/1 МПа
6.390-872.0	M	0,020	0,020	0,064	1 000	8	8 Шланг черный PE 8/5

6.390-876.0	ШТ	0,340	0,340	12,250	350	350	100	Удлинительный шланг
6.390-892.0	М	0,212	0,212	0,400	1 000	20	20	Спиральный шланг
6.390-896.0	ШТ	0,170	0,170	1,400	560	50	50	Сливной шланг DN32
6.390-904.0	ШТ	1,500	1,500	12	600	400	50	Шлангопровод
6.390-913.0	ШТ	0,151	0,151	1,361	450	55	55	Сливной шланг маслостойкий DN32
6.390-916.0	ШТ	0,250	0,250	0,264	660	20	20	Шланг высокого давления DN8
6.390-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг для воды 1/2" L 3500 mm
6.390-961.0	ШТ	1,431	1,256	9,116	125	255	286	Удлинительный шланг 10 м
6.390-971.0	ШТ	0,300	0,300	0,270	1 200	15	15	Шланг D12 L=1200
6.390-977.0	ШТ	0,193	0,193	0,206	330	25	25	Шланг в сборе
6.390-987.0	ШТ	0,506	0,470	3,150	350	300	30	Шланг высокого давления
6.390-988.0	М	0,035	0,035	0,100	1 000	10	10	Шланг BR/BD 55/60W
6.390-991.0	ШТ	0,030	0,030	0,016	25	25	25	Двойной ниппель 1/2" Ms
6.391-001.0	ШТ	0,181	0,181	1,114	550	45	45	Сливной шланг NW 32
6.391-002.0	ШТ	0,174	0,174	1,023	505	45	45	Сливной шланг DN 32 NT 611 ECO
6.391-005.0	М	0,027	0,027	0,036	1 000	6	6	Шланг 6/4
6.391-006.0	ШТ	3,050	3,050	8,100	300	300	90	Соединительный шланг Prem.DN6 30MPa 15m
6.391-019.0	ШТ	11,750	11,750	2,835	450	450	14	Шланговый провод DN10 62MPa 30m
6.391-020.0	ШТ	9,350	9,350	24,300	450	450	120	Соединит шланг DN8 64MPa 30m
6.391-058.0	ШТ	0,066	0,030	1,632	400	340	12	Шланг 5.5x10.5
6.391-115.0	ШТ	0,129	0,129	0,288	180	40	40	Васывающий шланг DN32
6.391-131.0	ШТ	4,400	3,752	26,705	830	195	165	Пистолет 750 мм HD 215
6.391-153.0	ШТ	0,400	0,400	8,712	330	330	80	Всасывающий шланг BR/BD 100 / 250 R
6.391-171.0	ШТ	0,242	0,242	0,770	380	45	45	Всасывающий шланг DN32
6.391-172.0	ШТ	2,250	2,150	9,713	370	350	75	Шланг высокого давления DN6 15 м
6.391-190.0	ШТ	0,248	0,248	9,594	410	390	60	Воздушный шланг
6.391-199.0	ШТ	0,536	0,500	3,400	400	340	25	Гидравлический шланг
6.391-208.0	ШТ	1,182	1,182	2,572	1 270	45	45	Гидравлический шланг
6.391-228.0	ШТ	0,967	0,967	1,924	650	80	37	Гидравлический шланг
6.391-238.0	ШТ	1,680	1,580	5,184	240	240	90	Шланг высокого давления DN6 10 м
6.391-255.0	ШТ	0,500	0,500	2,116	230	230	40	Шланг для HD* DN8/22MPa
6.391-256.0	ШТ	0,485	0,450	1,800	300	300	20	Шланг высокого давления
6.391-278.0	ШТ	0,636	0,600	4,725	350	300	45	Гидравлический шланг
6.391-299.0	М	0,020	0,020	0,016	1 000	4	4	Шланг
6.391-307.0	ШТ	0,400	0,400	4,440	370	200	60	Сливной шланг
6.391-322.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6	Кольцо D4
6.391-336.0	М	0,050	0,050	0,100	1 000	10	10	Шланг
6.391-337.0	ШТ	0,229	0,229	1,119	370	55	55	Всасывающий шланг 350 мм
6.391-338.0	ШТ	0,310	0,310	2,196	610	60	60	Соединительный шланг BR/BD 100/250 R
6.391-341.0	М	0,060	0,060	0,100	1 000	10	10	Шланг для химии DN 6
6.391-342.0	ШТ	2,450	2,450	12,600	450	400	70	Шланг высок.давлен.д/замены 10м,NW8,315b
6.391-351.0	ШТ	3,600	3,458	14,628	530	460	60	Шланг высокого давлен д/замены DN8-10 м
6.391-354.0	ШТ	3,700	3,700	12,150	450	450	60	Шланг для HD DN 8-10м
6.391-372.0	ШТ	0,050	0,050	0,147	367	20	20	Силиконовый шланг BR/BD 40/25 C
6.391-394.0	ШТ	2,530	2,530	17,424	440	440	90	Шланг высокого давления DN 6-15m
6.391-407.0	ШТ	0,716	0,650	12,675	650	300	65	Сливной шланг DN38
6.391-410.0	ШТ	0,806	0,800	17,100	450	380	100	Всасывающий шланг DN32
6.391-411.0	ШТ	1,500	1,450	16	500	400	80	Всасывающий шланг DN32
6.391-412.0	ШТ	1,550	1,500	26,250	500	350	150	Всасывающий шланг DN32 / DN38
6.391-414.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	30	12	12	Угловое резьбовое соединение M5
6.391-416.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	27	14	14	Переходный ниппель
6.391-417.0	ШТ	2,525	2,525	9,408	280	280	120	Шланг высокого давления DN6 15 м
6.391-419.0	ШТ	2,417	2,417	10,647	390	390	70	Шланг высокого давления нейтрал.DN8
6.391-420.0	ШТ	1,650	1,650	7,200	300	300	80	Шланг высокого давления нейтрал.DN6
6.391-421.0	ШТ	14,550	14,550	111,476	620	620	290	Настенный барабан для шланга
6.391-427.0	ШТ	0,015	0,015	0,017	40	35	12	Уголок 6/4
6.391-449.0	ШТ	0,392	0,392	0,787	530	55	27	Шланг высокого давления
6.391-468.0	ШТ	0,009	0,009	0,041	32	32	40	Коннектор 3/4"
6.391-472.0	ШТ	0,400	0,400	4,845	850	95	60	Сливной шланг
6.391-473.0	ШТ	0,070	0,070	0,172	430	20	20	Шланг
6.391-474.0	ШТ	0,192	0,192	2,156	490	80	55	Всасывающий шланг
6.391-475.0	М	0,241	0,241	0,900	1 000	30	30	Предохранительный шланг
6.391-478.0	ШТ	1,730	1,730	4,356	220	220	90	Шланг для промывки труб DN 6 / 10 м
6.391-479.0	ШТ	3	3	6,760	260	260	100	Шланг для промывки труб DN 6 / 20 м
6.391-480.0	ШТ	4,450	4,450	10,404	340	340	90	Шланг для промывки труб DN 6 / 30 м
6.391-481.0	ШТ	3,190	3,190	11,025	350	350	90	Шланг высокого давления нейтрал.DN8/10м
6.391-482.0	ШТ	6,250	6,250	19,200	400	400	120	Шланг высокого давления нейтрал.DN8/20м
6.391-483.0	ШТ	3,150	3,150	8,880	400	370	60	Шланг высок.давл.вращающ.нейтрал.DN8/10м
6.391-484.0	ШТ	1,727	1,727	5,625	250	250	90	Шланг высокого давления нейтрал.DN6/10м
6.391-485.0	ШТ	0,483	0,483	0,600	400	50	30	Шланг высокого давления SDS
6.391-493.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	10	6	Шланговый хомут
6.391-499.0	ШТ	0,022	0,022	0,011	35	20	15	Угловое болтовое соединение 1/8" 6/4
6.391-500.0	ШТ	0,025	0,025	0,032	48	26	26	Болт. соединение 4-стороннее Y1/4"-6 DN4
6.391-502.0	ШТ	0,250	0,250	1,620	300	120	45	Всасывающий шланг
6.391-510.0	ШТ	11,500	11,500	27,735	430	430	150	Шланг высокого давления DN10-40m
6.391-516.0	ШТ	3,750	3,750	12,800	400	400	80	Шланг высок.давл.пищев.нейтрал.DN8/10м
6.391-517.0	ШТ	6,900	6,900	19,200	400	400	120	Шланг высок.давл.пищев.нейтрал.DN8/20м
6.391-520.0	ШТ	16,400	11,400	92,568	580	570	280	МК барабан д/намотки шланга нержав.сталь
6.391-521.0	ШТ	16,850	16,350	62,040	550	470	240	МК барабан для шланга лакированный

6.391-522.0	ШТ	0,288	0,288	0,539	495	33	33 Адаптерный барабан для шланга
6.391-536.0	ШТ	1,476	1,458	6,760	260	260	100 Шланг высокого давления давления 9/16MPa
6.391-545.0	ШТ	2,190	1,962	5,830	265	220	100 Подвесной барабан для шланга
6.391-549.0	ШТ	0,016	0,016	0,009	39	15	15 Удлинитель 6-8
6.391-570.0	ШТ	1,800	1,800	2,400	200	200	60 Шланг высокого давления 12/16MPa
6.391-571.0	ШТ	0,448	0,296	4,312	280	220	70 Шланг высокого давления 6/11MPa
6.391-576.0	ШТ	0,230	0,230	0,504	560	30	30 Шланг
6.391-593.0	ШТ	0,324	0,324	3,773	980	70	55 Всасывающий шланг DN 38
6.391-594.0	ШТ	0,420	0,420	8,960	350	320	80 Маслостойкий всасывающий шланг DN 38
6.391-596.0	ШТ	0,385	0,385	0,329	420	28	28 Шланг высокого давления DN 13
6.391-612.0	ШТ	0,148	0,148	0,347	385	30	30 Часть трубы
6.391-629.0	ШТ	0,435	0,435	0,432	450	31	31 Шланг высокого давления DN 13
6.391-647.0	М	0,327	0,327	0,225	1 000	15	15 Шланг высокого давления DN8
6.391-648.0	ШТ	5,950	5,950	11,560	340	340	100 Шланг для промывки труб DN6,40 м
6.391-654.0	ШТ	2,700	2,700	6,084	260	260	90 Шланг высокого давления DN6 15m
6.391-669.0	ШТ	1,400	1,400	23,958	1 980	110	110 Всасывающий шланг
6.391-676.0	ШТ	4,430	4,430	18,772	380	380	130 Шланг высокого давления нейтрал.DN8/20м
6.391-698.0	ШТ	0,326	0,326	2,813	930	55	55 Всасывающий шланг BR 90/140
6.391-699.0	ШТ	0,492	0,492	13,750	500	500	55 Всасывающий шланг DN 38 - BR/BD 100/250
6.391-703.0	ШТ	1,600	1,600	37,240	1 900	140	140 Всасывающий шланг 125mm
6.391-717.0	ШТ	0,048	0,048	0,027	35	35	22 Угловое штуцерное соединение 1/2"
6.391-719.0	ШТ	0,431	0,431	5,400	300	300	60 Шланг
6.391-724.0	ШТ	0,092	0,092	0,216	135	40	40 Всасывающий шланг DN32 -130mm
6.391-725.0	ШТ	0,268	0,268	0,576	360	40	40 Всасывающий шланг DN 32-370 мм
6.391-731.0	ШТ	0,656	0,569	3,375	300	250	45 Шланг выс давл 14.5MPa/6 40°C NQC B
6.391-734.0	ШТ	0,210	0,210	2,023	280	85	85 Всасывающий шланг DN 80 x 280 mm
6.391-735.0	ШТ	0,580	0,580	2,571	850	55	55 Сливной шланг
6.391-741.0	ШТ	3,300	3,300	10,952	370	370	80 Шланг в сборе DN8 40MPa 10m
6.391-743.0	ШТ	0,947	0,911	3,600	300	300	40 Шланг высокого давления DN8
6.391-746.0	ШТ	0,379	0,379	0,660	440	50	30 Шланг в сборе DN8 40MPa 0,42m
6.391-760.0	ШТ	0,048	0,045	0,750	250	200	15 Шланг с насадкой
6.391-783.0	ШТ	1,120	1,120	8,400	400	300	70 Шланг высокого давления 16/12 60AC
6.391-785.0	ШТ	1,085	1,085	6,300	300	300	70 Шланг высокого давления 16/12 60AC
6.391-790.0	ШТ	1,455	1,455	4	200	200	100 Шланг высокого давления 16/9 60AC
6.391-794.0	ШТ	0,900	0,900	5,400	300	300	60 Шланг для HD* 16MPa/9m 60AC
6.391-795.0	ШТ	1,040	1,040	6,300	300	300	70 Шланг высокого давления 16MPa/12m 60AC
6.391-796.0	ШТ	1,890	1,890	4	200	200	100 Шланг высокого давления 12/16MPa,60G
6.391-797.0	ШТ	1,350	1,350	7,200	300	300	80 Шланг высокого давления 16/12 60
6.391-816.0	ШТ	0,028	0,028	0,012	30	30	13 Кронштейн никелированный R 1/4"
6.391-820.0	М	0,067	0,067	0,144	1 000	12	12 Шланг
6.391-821.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	30	30	15 Угловая втулка R 1/4-4mm
6.391-826.0	ШТ	1,350	1,350	6,750	300	300	75 Шланг высок.давлен желт.полоса16/12 60AC
6.391-843.0	ШТ	4,300	4,300	10,966	275	275	145 Шланг высокого давления DN8/20м
6.391-846.0	ШТ	4,170	4,170	14,112	420	420	80 Соединительный шланг DN 10/62MPa/10м
6.391-847.0	ШТ	8,150	8,150	33,800	520	500	130 Шланг в сборе DN10 62MPa 20m
6.391-848.0	ШТ	3,350	3,350	10,368	360	360	80 Шланг высокого давления DN8/64MPa/10м
6.391-849.0	ШТ	5,200	5,200	33,614	490	490	140 Соединит. шланг Премиум DN12/ 25MPa/15
6.391-853.0	ШТ	0,700	0,700	3,456	240	240	60 Шланг ВД 12MPa/10 40°C NG B
6.391-857.0	ШТ	6	6	22,275	450	450	110 Шланг высокого давления DN8/64MPa/20m
6.391-859.0	ШТ	0,350	0,350	0,208	308	26	26 Шланг высокого давления DN 13
6.391-864.0	ШТ	4,370	4,350	22	500	400	110 Шланг для аппаратов HD DN 8 / 10 м
6.391-865.0	ШТ	13,500	13,500	48,672	520	520	180 Шланг DN12 25MPa 40m
6.391-867.0	ШТ	0,027	0,019	0,330	110	100	30 Угловое резьбовое соединение R1
6.391-870.0	ШТ	1,400	1,400	4,374	270	270	60 Шланг вд 16/9 60°C
6.391-871.0	ШТ	1,870	1,870	10,368	360	360	80 Шланг высокого давления DN 8
6.391-874.0	ШТ	1,300	1,300	6,300	300	300	70 Лента шланга выс.давл желт.16/12 60AC
6.391-875.0	ШТ	2	2	5,832	270	270	80 Шланг высокого давления DN 6
6.391-879.0	ШТ	0,221	0,221	1,397	690	45	45 Сливной шланг
6.391-882.0	ШТ	2,700	2,700	5,625	250	250	90 Шланг в сборе 10м, DN6 40MPa
6.391-885.0	ШТ	3,500	3,500	10,952	370	370	80 Шланг высокого давления DN8 10м
6.391-886.0	ШТ	6,700	6,700	19,773	390	390	130 Шланг высокого давления DN8 20 м
6.391-887.0	ШТ	7,200	7,200	24	500	400	120 Шланг для HD, DN8 вращающийся, 20м
6.391-888.0	ШТ	4,100	4,100	9	300	300	100 Шланг высокого давления DN6 15m
6.391-913.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	33	33	10 Угловой штуцер
6.391-919.0	ШТ	0,236	0,236	0,800	200	200	20 Гидравлический шланг 850
6.391-920.0	ШТ	0,211	0,211	0,599	665	45	20 Гидравлический шланг 720
6.391-923.0	ШТ	2,050	2,050	36,270	1 255	170	170 Всасывающий шланг DN 150 - MC 50
6.391-934.0	ШТ	0,370	0,370	1,325	530	50	50 Всасывающий шланг DN32
6.391-935.0	ШТ	0,420	0,407	1,890	350	270	20 Гидравлический шланг 1880
6.391-936.0	ШТ	0,522	0,509	2,363	350	270	25 Гидравлический шланг 2510
6.391-937.0	ШТ	0,276	0,276	2,363	350	270	25 Гидравлический шланг 1070
6.391-938.0	ШТ	0,354	0,341	1,890	350	270	20 Гидравлический шланг 1450
6.391-939.0	ШТ	0,419	0,419	0,825	500	55	30 Гидравлический шланг 480
6.391-940.0	ШТ	0,246	0,246	0,464	515	45	20 Гидравлический шланг 500
6.391-941.0	ШТ	0,496	0,496	0,847	550	55	28 Гидравлический шланг 540
6.391-948.0	ШТ	0,020	0,015	0,275	110	100	25 Завинчивание угла PP 3/4"
6.391-955.0	ШТ	11,700	11,700	53,361	770	770	90 Водяной шланг 1", 20m, 1MPa SEMPERIT
6.391-956.0	ШТ	19,100	16,100	96	800	800	150 Водяной шланг 1", 30m, 1MPa SEMPERIT
6.391-957.0	М	0,650	0,650	1,296	1 000	36	36 Шланг 1", 1MPa

6.391-984.0	ШТ	0,486	0,486	7,424	290	160	160	Всасывающий шланг резервуара MC50
6.391-990.0	ШТ	0,263	0,263	0,414	460	30	30	Шланг в сборе DN8 40 МПа 0,45 м
6.391-994.0	ШТ	0,414	0,414	3,300	600	100	55	Сливной шланг DN 32
6.392-048.0	ШТ	52	52	1 419,320	1 400	740	1 370	Бак полиэтилен. (1100л)
6.392-049.0	ШТ	0,414	0,414	3,114	865	60	60	Сливной маслостойкий шланг DN38 B90 R
6.392-071.0	ШТ	74	74	1 152	1 200	800	1 200	Топливный бак 700 Л
6.392-074.0	ШТ	13,150	13,150	93,380	575	280	580	Доп. комплект катушка шланга пластик TR
6.392-076.0	ШТ	17,050	16	93,308	580	275	585	Доп. комплект катушка для шланга TR
6.392-083.0	ШТ	13,150	13,150	93,380	575	280	580	Доп. комплект катушка для шланга TR
6.392-105.0	ШТ	16,920	15,600	45,066	575	275	285	Доп комплект катушки шланга TR
6.392-106.0	ШТ	11,200	10	0,776	490	240	660	Доп комплект катушки шланга TR
6.392-111.0	ШТ	1,800	0,377	31,532	735	220	195	Бак 12 л
6.392-120.0	ШТ	0,070	0,067	0,469	125	125	30	Крышка бака
6.392-122.0	ШТ	14,500	13	0,776	490	240	660	Доп комплект катушки шланга TR нерж. ста
6.392-141.0	М	0,172	0,123	1,444	175	165	50	Шланг 3,2-1,6
6.392-149.0	ШТ	0,025	0,025	0,063	50	50	25	Крышка компенсационного бачка
6.392-181.0	ШТ	1,950	1,900	9,450	600	450	35	Шланг высокого давления DN20-1,5m 150°C
6.392-189.0	ШТ	0,155	0,155	2,332	530	80	55	Сливной шланг DN 32
6.392-198.0	ШТ	0,365	0,365	0,690	460	50	30	Шланговый провод DN8 40MPa 0,46m
6.392-206.0	ШТ	2,750	2,750	5,184	270	240	80	Шланг высокого давления DN6 40MPa 10m
6.392-207.0	ШТ	2,600	2,600	4,025	250	230	70	Шланг высокого давления DN6 40MPa 10m
6.392-209.0	ШТ	0,453	0,453	3	300	200	50	Шланг телескопической струйной трубки
6.392-210.0	ШТ	0,796	0,796	1,755	260	150	45	Пистолет VA
6.392-212.0	ШТ	0,264	0,264	0,800	200	200	20	Гидравлический шланг 980
6.392-213.0	ШТ	0,209	0,209	0,800	200	200	20	Гидравлический шланг 650
6.392-214.0	ШТ	0,244	0,244	0,485	490	45	22	Гидравлический шланг 1120
6.392-215.0	ШТ	0,217	0,217	0,612	680	45	20	Гидравлический шланг 90A 660
6.392-216.0	ШТ	0,475	0,439	2,625	350	300	25	Гидравлический шланг 45A 2000
6.392-217.0	ШТ	0,326	0,290	2,720	400	340	20	Гидравлический шланг 45A 1060
6.392-222.0	ШТ	2,400	2,400	82,800	600	600	230	Всасывающий шланг MC 50
6.392-235.0	ШТ	6,250	6,250	31,250	500	500	125	Воздушный шланг NBR DN10,40m
6.392-237.0	ШТ	24,500	21,500	103,335	830	830	150	Водяной шланг 1", 40m 1MPa Semperit
6.392-238.0	ШТ	22,850	22,850	79,200	600	600	220	Шланг ВД DN 20 10,5 МПа 60 м
6.392-240.0	ШТ	21,600	21,600	60	500	500	240	Шланг высок. давления DN 20 10,5MPa -30m
6.392-241.0	ШТ	9,650	9,650	40,768	560	560	130	ПневмошлангNBR DN10 60m
6.392-242.0	ШТ	15,650	15,650	64,800	600	600	180	Водяной шланг DN 16 - 40m
6.392-248.0	ШТ	0,293	0,292	5,954	540	105	105	Всасывающий шланг
6.392-253.0	ШТ	0,326	0,326	0,960	640	50	30	Соединит.шланг DN8 max.31,5MPa 0,63m
6.392-256.0	ШТ	0,146	0,146	0,270	432	25	25	Часть трубки 19x4x430
6.392-257.0	ШТ	0,026	0,026	0,060	82	27	27	Соединение шланга 19x4x80
6.392-258.0	ШТ	0,103	0,103	0,222	283	28	28	Часть шланга 19x4x280
6.392-259.0	ШТ	0,650	0,650	47,200	590	320	250	Шланг высокого давления DN12 / 875mm
6.392-261.0	ШТ	0,076	0,050	0,132	110	40	30	Резьбовое соединение
6.392-267.0	ШТ	0,322	0,322	2,240	640	70	50	Всасывающий шланг DN32
6.392-274.0	ШТ	1,704	1,704	12,600	450	350	80	Шланговый провод DN20
6.392-277.0	ШТ	2,850	2,850	6,272	280	280	80	Соединител. шланг Premium DN6 30MPa 15 м
6.392-282.0	ШТ	0,772	0,736	4,200	350	300	40	Шланг ВД DN 8
6.392-290.0	ШТ	0,251	0,010	0,090	60	50	30	Угловая втулка 1/2"
6.392-292.0	ШТ	0,052	0,052	0,020	32	25	25	Винтовой соединитель
6.392-293.0	ШТ	0,054	0,054	0,025	35	35	20	Угол
6.392-330.0	ШТ	0,550	0,550	7	400	350	50	Всасывающий шланг DN 38 - BR /BD 100/250
6.392-331.0	ШТ	0,400	0,400	2,940	980	60	50	Всасывающий шланг DN 38 - Big Trike
6.392-332.0	ШТ	0,535	0,535	4,788	840	95	60	Сливной шланг DN38 B 90 R
6.392-333.0	ШТ	0,480	0,480	2,880	800	60	60	Сливной шланг DN38 BR/BD 750/TRIKE
6.392-334.0	ШТ	0,615	0,584	6	500	200	60	Дренажный шланг DN38
6.392-338.0	ШТ	0,154	0,149	0,063	70	30	30	Болтовое соединение 19x4 G3/4"
6.392-340.0	ШТ	0,368	0,368	2,075	830	50	50	Всасывающий шланг DN 38 - 650mm
6.392-357.0	ШТ	0,917	0,881	4,200	350	300	40	Гидравлический шланг DN 12 x 1840
6.392-365.0	ШТ	0,063	0,063	0,033	49	31	22	Винтовой соединитель ISO 8434-1
6.392-366.0	ШТ	0,058	0,058	0,019	40	22	22	Винтовое соединение G1 / 4 "-M16x1
6.392-371.0	ШТ	3,400	3,400	22,230	600	570	65	Шланг ВД DN20-5150 / M30x1,5
6.392-372.0	ШТ	3,200	3,160	14,666	475	475	65	Шланг ВД DN20-4850 / M30x1,5
6.392-388.0	ШТ	1,094	1,070	8,400	350	300	80	Шланг высокого давления 16MPa/12 60°C QC
6.392-388.3	ШТ	1,026	1,002	7,166	350	315	65	Шланг в.д.16MPa/12 60°C QC Eco
6.392-390.0	ШТ	0,241	0,205	2,720	340	200	40	Шланг высокого давления 16/1,03 60AC
6.392-401.0	ШТ	3,300	3,270	14,400	400	400	90	Шланг д/чистки труб DN8 10m 64MPa
6.392-402.0	ШТ	6,400	6,350	20,250	450	450	100	Шланг д/чистки труб DN8 20m 64MPa
6.392-403.0	ШТ	9,550	9,530	24,334	460	460	115	Шланг д/чистки труб DN8 30m 64MPa
6.392-417.0	ШТ	0,040	0,040	0,503	125	115	35	Хомут 95 - 115 мм
6.392-442.0	ШТ	50	50	306	680	600	750	МК барабан для намотки шланга TR 40m
6.392-474.0	ШТ	0,361	0,361	4,134	1 060	75	52	Всасывающий шланг маслостойкий DN 38
6.392-483.0	ШТ	0,360	0,360	3,543	635	90	62	Сливной шланг с крышка BR 45/22 C
6.392-926.0	ШТ	0,007	0,007	0,031	65	22	22	Соединитель шлангов
6.392-927.0	М	0,046	0,046	0,100	1 000	10	10	Шланг для замены 6x1,5mm
6.392-936.0	ШТ	0,270	0,270	3,750	250	250	60	Всасывающий шланг маслостойкий B40/60
6.392-937.0	ШТ	0,312	0,312	4,500	300	250	60	Всасывающий шланг маслостойкий B80
6.392-942.0	ШТ	0,012	0,012	0,042	73	24	24	Соединительный шланг
6.392-965.0	ШТ	13,500	13,500	92,568	570	280	580	Барабан для намотки шланга
6.392-975.0	ШТ	13,500	13,500	90,801	570	270	590	МК барабана для намотки шланга

6.392-976.0	ШТ	2,800	2,550	8,192	320	320	80 Шланг Solar DN6 15m
6.392-977.0	ШТ	2,200	1,980	6,144	320	320	60 Шланг DN6 11,5 м
6.392-978.0	ШТ	1,550	1,550	5,120	320	320	50 Шланг солнечный DN6 8,5m
6.392-979.0	ШТ	0,734	0,734	4,374	270	270	60 Шланг высокого давления 14.5MPa/10 40°C
6.392-981.0	ШТ	0,190	0,190	2,600	650	80	50 Сливной шланг DN 32 желтый
6.392-991.0	ШТ	0,045	0,044	0,022	35	25	25 Болтовое соединение
6.392-995.0	ШТ	0,159	0,159	1,988	530	75	50 Сливной шланг DN 32 с запором желтый
6.392-997.0	ШТ	0,037	0,013	0,182	60	55	55 Вращающаяся втулка
6.392-998.0	ШТ	0,037	0,013	0,182	60	55	55 Поворотная втулка с уплотнением
6.393-001.0	ШТ	16,340	15,500	94,962	570	280	595 Катушка для шланга, набор
6.393-194.0	ШТ	0,072	0,072	0,263	500	35	15 Изогнутая струйная трубка
6.393-205.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 18x13x2
6.393-212.0	ШТ	7,900	6,883	160	1 000	400	400 Разбрызгиватель чистящих средств EK 1
6.393-213.0	ШТ	0,727	0,695	5,148	520	180	55 Насос в сборе
6.393-217.0	ШТ	0,171	0,171	4,611	235	218	90 Обшивка
6.393-221.0	ШТ	0,024	0,024	0,010	58	15	12 Предохранительный клапан
6.393-226.0	ШТ	0,021	0,020	0,060	60	50	20 Ниппель M10
6.393-227.0	ШТ	0,020	0,020	0,012	30	20	20 Ниппель R1/4"
6.393-241.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	7 Уплотнитель 14x9,7x2
6.393-309.0	ШТ	0,390	0,390	0,788	150	150	35 Колесо
6.393-313.0	ШТ	0,366	0,366	0,788	875	45	20 Телескопическая струйная трубка
6.393-314.0	ШТ	0,155	0,149	1,440	200	180	40 Запорный вентиль в сборе
6.393-445.0	ШТ	0,700	0,642	2,244	175	135	95 Вентиль для заполнения
6.393-473.0	ШТ	0,810	0,500	28,480	290	248	396 Канистра П/Э 20 л
6.393-480.0	ШТ	0,468	0,468	13,927	231	192	314 Канистра натур. 10 л
6.393-547.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	25	10	10 Клапан
6.393-953.0	ШТ	0,005	0,004	0,041	60	45	15 Крышка
6.394-038.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Кольцо круглого сечения 10,0 x 3,0
6.394-041.0	ШТ	1,350	1,300	24	600	400	100 Всасывающий шланг
6.394-046.0	ШТ	0,011	0,010	0,120	100	80	15 Сопло в сборе
6.394-048.0	ШТ	13,300	8,300	307,200	800	600	640 Сиденье BR 900
6.394-106.0	ШТ	0,007	0,007	0,046	49	49	19 Резьбовая крышка
6.394-115.0	ШТ	0,050	0,044	0,975	300	250	13 Трос стальной нержавеющей
6.394-136.0	ШТ	17	14,943	52,569	495	360	295 Насос в сборе
6.394-144.0	ШТ	0,600	0,264	10,296	245	205	205 Водяной бак
6.394-162.0	ШТ	0,031	0,029	0,123	100	35	35 Втулка подшипника
6.394-166.0	ШТ	0,550	0,538	1,532	475	75	43 Рычаг карусели TURBO
6.394-179.0	ШТ	0,682	0,582	39	400	390	250 контейнер для мусора для SB-SAUGER
6.394-202.0	ШТ	0,450	0,450	13,927	231	192	314 Бак 10 л
6.394-225.0	ШТ	0,941	0,717	7,254	310	195	120 Форсунка в сборе
6.394-255.0	ШТ	2,450	2,450	20,800	520	200	200 Разбрызгиватель чистящих средств
6.394-326.0	ШТ	5,400	5,112	10	250	200	200 Насосный агрегат только для замены
6.394-357.0	ШТ	0,005	0,005	0,088	55	40	40 Крышка бака для чистящих средств
6.394-374.0	ШТ	0,586	0,586	7,644	210	130	280 Флакон с пульверизатором 1 л
6.394-375.0	ШТ	1,350	1,300	25,380	600	470	90 Всасывающий шланг
6.394-391.0	ШТ	0,020	0,020	0,072	60	60	20 Сцепление
6.394-393.0	ШТ	0,100	0,100	0,078	140	140	4 Нижняя металлическая пластина
6.394-399.0	ШТ	0,600	0,595	10,571	310	310	110 Крышка в сборе
6.394-409.0	ШТ	0,561	0,295	8,463	195	140	310 Флакон с пульверизатором 1 л
6.394-438.0	ШТ	0,178	0,178	0,705	285	55	45 Спиральный шланг
6.394-440.0	ШТ	0,070	0,070	0,069	70	55	18 Ручка типовой части
6.394-441.0	ШТ	0,155	0,155	1,600	200	160	50 Комплект ручек для рычагов
6.394-447.0	ШТ	1,650	1,132	18,496	640	170	170 Разбрызгиватель в сборе
6.394-460.0	ШТ	2,225	2,175	16,928	460	320	115 Спинка сиденья
6.394-477.0	ШТ	0,751	0,701	10,788	310	240	145 Рама двигателя
6.394-487.0	М	1,088	1,088	4,900	1 000	70	70 Шланг DN 60
6.394-491.0	ШТ	0,180	0,180	4,320	300	120	120 Бутылка полиэтилен 2,5 л
6.394-523.0	ШТ	11,450	8,460	275,354	610	610	740 Бак 60 л
6.394-527.0	ШТ	13,470	10,310	275,354	610	610	740 Бак в компл. 100л
6.394-528.0	ШТ	13,790	13,790	263,520	600	610	720 Бак с краником 60 л
6.394-529.0	ШТ	16,500	11,800	259,200	600	600	720 Бак со сливным краном
6.394-530.0	ШТ	5,003	4	41,603	430	430	225 Корзина для крупного мусора / стружки
6.394-559.0	ШТ	1,650	1,650	2,400	1 600	50	30 Специальная (струйная) трубка
6.394-561.0	ШТ	3,170	3,050	30	2 500	200	60 Телескопическая струйная трубка
6.394-564.0	ШТ	0,540	0,540	0,788	250	105	30 Разбрызгиватель д/телескоп трубки
6.394-574.0	ШТ	1,548	1,509	22,440	510	400	110 Сиденье
6.394-576.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Канистра 11 л.белая
6.394-580.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Бочка п/э 220л с крышкой
6.394-593.0	ШТ	0,058	0,058	0,332	170	65	30 Кольцо
6.394-600.0	ШТ	0,050	0,050	0,813	188	188	23 Соединительн.кольцо Zyklon IV100/75u-MB1
6.394-602.0	ШТ	0,870	0,870	11,638	460	460	55 Фильтр держатель
6.394-603.0	ШТ	0,069	0,069	1,440	300	300	16 Натяжное кольцо
6.394-610.0	ШТ	1,580	1,580	10,940	1 020	165	65 Двойное струйное сопло
6.394-611.0	ШТ	0,579	0,571	4,960	310	200	80 Пенная насадка
6.394-617.0	ШТ	0,053	0,053	0,720	180	80	50 Разбрызгиватель чистящих средств 250 мл
6.394-628.0	ШТ	6,550	6,200	49,248	640	285	270 Разбрызгиватель чистящих средств EK 1
6.394-653.0	ШТ	1,860	1,860	22,365	355	300	210 Дозирующий блок чистящего средства DS 2
6.394-654.0	ШТ	1,443	1,400	4,025	1 150	70	50 Гибкая струйная трубка 1,0m
6.394-655.0	ШТ	1,250	1,250	3,480	870	80	50 Гибкая струйная трубка 0,85m



6.394-665.0	ШТ	1,600	1,600	13,872	1 020	170	80	Двойная струйная трубка HD 10/21 S
6.394-667.0	ШТ	4,700	4,590	138,240	600	480	480	Бак в сборе
6.394-668.0	ШТ	0,715	0,613	4,888	250	170	115	Пенная насадка
6.394-670.0	ШТ	0,005	0,005	0,044	55	40	20	Крышка бака д/моющего ср-ва (TPE)
6.394-671.0	ШТ	0,135	0,097	0,648	120	120	45	Стеклянная бутылка 100 мл
6.394-689.0	ШТ	0,023	0,023	0,169	75	75	30	Крышка канистры черная
6.394-690.0	ШТ	6,400	3,450	65,792	2 570	160	160	Телескопическая струйная трубка
6.394-696.0	ШТ	1	1	25,438	280	230	395	Канистра
6.394-726.0	ШТ	0,052	0,052	0,770	180	95	45	Разбрызгиватель чистящих средств 250 мл
6.394-729.0	ШТ	6,800	6,700	99,405	470	470	450	Седло СОВО PS48
6.394-735.0	ШТ	0,219	0,219	0,384	160	80	30	Поворотный держатель форсунки
6.394-759.0	ШТ	0,053	0,053	0,495	75	110	60	Кран канистры АН 23/61для 20 л
6.394-770.0	ШТ	0,745	0,653	4,888	250	170	115	Пенная насадка
6.394-821.0	ШТ	11	8,450	261,690	600	610	715	Бак в сборе 60 л.
6.394-822.0	ШТ	14,500	11,700	261	600	600	725	Бак с выпускным краном 60 л.
6.394-823.0	ШТ	13,800	13,800	267,912	610	610	720	Бак 100 л. в сборе
6.394-824.0	ШТ	16,500	16,500	259,200	600	600	720	Контейнер со сливным краном 100л
6.394-826.0	ШТ	0,800	0,750	18	500	400	90	Всасывающий шланг DN32
6.394-827.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	16	16	15	Накидная гайка желтая М 12x1
6.394-829.0	ШТ	0,422	0,367	7,480	550	340	40	Наконечник шланга
6.394-839.0	ШТ	0,215	0,202	3,645	300	270	45	Сливной шланг
6.394-843.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	22	13	12	Фитинг шланг-резьба М5
6.394-844.0	ШТ	0,056	0,056	1,244	190	85	77	Пульверизатор 250 мл
6.394-874.0	ШТ	1,500	1,450	25	500	500	100	Всасывающий шланг
6.394-920.0	ШТ	0,183	0,178	0,312	100	60	52	Винтовое соединение
6.394-921.0	ШТ	0,019	0,019	0,044	44	36	28	Защита соединительной детали
6.394-923.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	7	7	Винт 3,5x16 ISO7049 A2
6.394-924.0	ком	0,019	0,018	0,060	80	50	15	КЗЧ д/зажима
6.394-925.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	70	30	3	Усадочный шланг Ø19
6.394-926.0	ком	0,037	0,032	0,144	120	120	10	КЗЧ держателя
6.394-927.0	ШТ	0,032	0,032	0,009	24	19	19	Соединительная деталь М18x1,5
6.394-959.0	ШТ	0,033	0,033	0,310	108	70	41	Переключатель сиденья для замены
6.394-968.0	ШТ	0,786	0,786	4,477	220	110	185	Пенная насадка 025
6.394-969.0	ШТ	0,783	0,783	4,598	220	110	190	Пенная насадка 042
6.394-973.0	ШТ	1,700	1,600	0,203	520	390	100	Сиденье
6.394-973.3	ШТ	1,700	1,600	20,280	520	390	100	Сиденье
6.394-981.0	ШТ	0,551	0,538	1,170	780	50	30	Шланговый провод DN10 62MPa
6.395-002.0	ШТ	0,025	0,024	0,016	50	20	16	Болтовое соединение прямой
6.395-003.0	ШТ	0,033	0,033	0,016	32	30	17	Угол
6.395-004.0	ШТ	0,032	0,031	0,024	50	30	16	Соединительная деталь
6.395-014.0	ШТ	0,055	0,054	0,083	80	40	26	двойной ниппель съёмный 1/2
6.395-022.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	20	15	15	Переходный нипель 1/4"-1/4"
6.395-033.0	ШТ	0,024	0,023	0,016	45	30	12	Сушающий ниппель
6.395-036.0	ШТ	0,034	0,034	0,014	27	25	20	Ниппель 1/2"x1/4"
6.395-044.0	ШТ	0,056	0,056	0,087	180	22	22	Труба
6.395-045.0	ШТ	0,009	0,009	0,054	52	40	26	Уголок 3/8"
6.395-073.0	ШТ	0,014	0,014	0,019	43	30	15	Тройник
6.395-121.0	ШТ	0,023	0,022	0,053	70	50	15	Двойной ниппель съёмный 1/8"-1/4"
6.395-135.0	ШТ	0,078	0,073	0,114	70	65	25	Соединитель
6.395-136.0	ШТ	0,151	0,146	0,360	120	100	30	Соединитель
6.395-162.0	ШТ	0,033	0,028	0,420	120	100	35	Угловая насадка
6.395-163.0	ШТ	0,031	0,028	0,637	140	130	35	Угловой наконечник G1-2
6.395-163.3	ШТ	0,028	0,024	0,144	80	60	30	Угловая втулка G1-2
6.395-166.0	ШТ	0,041	0,040	0,012	30	20	20	Винтовое соединение
6.395-175.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	35	6	6	Штекерный разъём rpe rpe
6.395-176.0	ШТ	0,030	0,029	0,015	40	26	14	Т-образная соединит.часть пневматики
6.395-185.0	ШТ	0,026	0,026	0,014	25	25	23	Двойной ниппель G3/8"
6.395-186.0	ШТ	0,059	0,059	0,032	40	40	20	Угловое соединение G3/8"
6.395-187.0	ШТ	0,025	0,024	0,088	55	40	40	Угловая втулка G3-8
6.395-188.0	ШТ	0,006	0,006	0,034	70	35	14	Тройник
6.395-194.0	ШТ	0,730	0,730	2,141	137	125	125	Кулачковая муфта Storz-B-d75
6.395-197.0	ШТ	0,410	0,404	1,683	180	170	55	Кулачковая муфта Storz-B-3"l
6.395-220.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	35	12	12	Резьбовое соединение 2x 6
6.395-228.0	ШТ	0,040	0,040	0,028	45	30	21	Угловой коннектор 3/8"
6.396-000.0	ШТ	0,544	0,508	3,150	350	300	30	Гидравлический шланг 90° 1/4"
6.396-001.0	ШТ	0,438	0,402	3,150	350	300	30	Гидравлический шланг 90° 1/4"
6.396-027.0	ШТ	0,231	0,211	1,500	600	100	25	Гидравлический шланг DN6x530
6.396-058.0	ШТ	0,383	0,383	0,595	340	70	25	Гидравлический шланг 90° 1/2"
6.396-059.0	ШТ	0,175	0,175	0,351	390	45	20	Гидравлический шланг 45А 1/4"
6.396-061.0	ШТ	0,263	0,260	1,500	250	200	30	Гидравлический шланг 45° 1/4"
6.396-062.0	ШТ	0,270	0,264	1,250	250	200	25	Гидравлический шланг 90-45° 1/4"
6.396-063.0	ШТ	1,300	1,250	15,125	550	550	50	Гидравлический шланг 90-45° 1/2"
6.396-065.0	ШТ	1,280	1,230	11,250	500	450	50	Гидравлический шланг 90А-45А 1/2"
6.396-066.0	ШТ	0,664	0,628	3,150	350	300	30	Гидравлический шланг 45° 1/2"
6.396-069.0	ШТ	0,536	0,500	3,150	350	300	30	Гидравлический шланг 90°-90° 1/4"
6.396-071.0	ШТ	0,337	0,337	0,840	700	60	20	Гидравлический шланг 90° 3/8"
6.396-139.0	ШТ	0,092	0,092	0,987	300	235	14	Клиновый приводной ремень ХРА850
6.396-163.0	ШТ	0,223	0,223	0,422	320	60	22	Гидравлический шланг 90° 3/8
6.396-228.0	ШТ	0,554	0,554	3,200	200	200	80	Шланг высокого давления 12MPa/10 40°С

6.396-262.0	ШТ	0,350	0,314	2,625	350	300	25 Гидравлический шланг 1-4
6.396-301.0	ШТ	0,720	0,720	4,050	300	270	50 Шланг вд 14.5МПа/6 40°С
6.396-492.0	ШТ	0,901	0,901	7,448	280	280	95 Шланг высокого давлен 18МПа/10 60°С QC B
6.396-493.0	ШТ	0,857	0,857	0,047	280	280	60 Шланг высокого давления 18МПа/10 60°С QC
6.396-513.0	ШТ	0,225	0,200	2,700	270	200	50 Шланг высокого давления 12МПа/4 40°С QCS
6.396-540.0	ШТ	1	1	4,032	240	240	70 Шланг высокого давления 18МПа/12 60°С QC
6.396-555.0	ШТ	1,039	1,039	5,040	300	300	56 Шланг высокого давления 18МПа/12 60°С QC
6.396-565.0	ШТ	0,285	0,285	0,720	1 000	36	20 Гидравлический шланг
6.401-006.0	ШТ	0,011	0,011	0,029	31	31	30 Крышка
6.401-008.0	ШТ	0,283	0,280	0,250	100	100	25 Подшипник валик
6.401-099.0	ШТ	0,445	0,432	0,200	100	100	20 Сферический роликовый подшипник 35Х72Х23
6.401-107.0	ШТ	0,148	0,145	0,141	80	80	22 Игольчатый роликоподшипник NK1 4020
6.401-115.0	ШТ	0,452	0,434	0,192	80	80	30 Поддерживающий ролик
6.401-121.0	ШТ	0,014	0,014	0,013	35	35	11 Кольцо внутреннее
6.401-122.0	ШТ	0,049	0,044	0,026	130	100	2 Упорное кольцо
6.401-123.0	ШТ	0,128	0,109	0,132	120	110	10 Осевой сепаратор роликоподшипника
6.401-124.0	ШТ	0,400	0,339	0,529	115	115	40 Упорная шайба с сепаратором
6.401-126.0	ШТ	0,061	0,025	0,038	80	80	6 Осевой вращающийся кожух
6.401-127.0	ШТ	0,225	0,225	0,043	78	78	7 Упорная шайба
6.401-140.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	5 Шарик D4,7625
6.401-141.0	ШТ	0,246	0,201	0,270	120	75	30 Упорный шарикоподшипник с желобком
6.401-142.0	ШТ	0,266	0,255	0,455	140	130	25 Шарикоподшипник 7305 В
6.401-144.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	8 Игольчатый подшипник без внутреннего кол
6.401-145.0	ШТ	1,557	1,496	0,529	115	115	40 Конический роликоподшипник
6.401-146.0	ШТ	0,330	0,322	0,101	75	75	18 Опорный ролик LR 206
6.401-185.0	ШТ	0,365	0,302	0,400	160	100	25 Упорный шарикоподшипник
6.401-187.0	ШТ	0,038	0,037	0,042	80	75	7 Сепаратор упорного роликоподшипника
6.401-189.0	ШТ	1,049	0,986	0,547	125	125	35 Шарикоподшипник
6.401-193.0	ШТ	0,234	0,092	0,190	95	80	25 Косая шайба
6.401-194.0	ШТ	0,233	0,214	0,280	100	100	28 Косая шайба
6.401-196.0	ШТ	0,223	0,218	0,125	68	68	27 Косая шайба
6.401-197.0	ШТ	0,227	0,216	0,112	67	67	25 Косая шайба
6.401-206.0	ШТ	0,694	0,691	0,595	115	115	45 Подшипниковая стойка
6.401-210.0	ШТ	0,796	0,747	0,555	115	115	42 Фланцевый подшипник D30
6.401-216.0	ШТ	0,661	0,598	0,378	135	70	40 Фланцевый подшипник
6.401-217.0	ШТ	1,616	1,550	1,224	185	105	63 Узел фланцевого подшипника
6.401-223.0	ШТ	0,420	0,388	0,319	115	75	37 Фланцевый подшипник 20
6.401-224.0	ШТ	0,584	0,579	0,490	50	140	70 Фланцевый подшипник 25
6.401-225.0	ШТ	0,625	0,606	0,504	120	120	35 Конический роликоподшипник 41
6.401-225.3	ШТ	0,625	0,606	0,504	120	120	35 Конический роликоподшипник 41
6.401-231.0	ШТ	0,209	0,206	0,250	100	100	25 Фланцевый подшипник
6.401-232.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	55	55	5 Шайба шарикоподшипника
6.401-233.0	ШТ	0,160	0,159	0,141	80	80	22 Фланцевый подшипник
6.401-236.0	ШТ	0,755	0,750	0,192	80	80	30 Опорный ролик
6.401-242.0	ШТ	0,161	0,161	0,297	110	90	30 Фланцевый подшипник
6.401-252.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	12	12	12 Подшипник скольжения
6.401-253.0	ШТ	0,231	0,221	0,065	62	62	17 Шарикоподшипник 6305-2Z
6.401-256.0	ШТ	0,219	0,219	0,259	115	75	30 Косая шайба
6.401-256.3	ШТ	0,244	0,216	0,259	115	75	30 Наклонная шайба
6.401-257.0	ШТ	0,230	0,220	0,160	100	80	20 Косая шайба
6.401-260.0	ШТ	0,230	0,191	0,319	115	75	37 Радиально-упорный шарикоподшипник
6.401-263.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	58	58	3 Контактное кольцо
6.401-270.0	ШТ	0,102	0,099	0,108	60	60	30 Зажимная опора
6.401-271.0	ШТ	0,036	0,036	0,033	81	59	7 Корпус подшипника
6.401-272.0	ШТ	0,344	0,340	0,098	72	72	19 Угловой шарикоподшипник 7306B-2RS
6.401-274.0	ШТ	0,260	0,257	0,231	110	75	28 Фланцевый подшипник 19,05
6.401-285.0	ШТ	0,107	0,097	0,101	90	80	14 Шарикоподшипник 6204 2RS
6.401-289.0	ШТ	0,220	0,209	0,127	65	65	30 Косая шайба
6.401-291.0	ШТ	0,224	0,205	0,217	85	85	30 Косая шайба
6.401-293.0	ШТ	0,430	0,425	0,202	90	80	28 Опора осевая радиальная
6.401-294.0	ШТ	0,300	0,261	0,322	115	80	35 Косая шайба
6.401-294.3	ШТ	0,242	0,210	0,302	115	75	35 Косая шайба
6.401-299.0	ШТ	0,732	0,669	0,529	115	115	40 Шарикоподшипник
6.401-300.0	ШТ	0,260	0,221	0,322	115	80	35 Косая шайба
6.401-301.0	ШТ	0,193	0,183	0,270	100	90	30 Косая шайба
6.401-302.0	ШТ	0,136	0,097	0,280	140	100	20 Косая шайба
6.401-304.0	ШТ	0,950	0,851	0,857	95	95	95 Ступица с механизмом свободного хода
6.401-307.0	ШТ	0,316	0,297	0,507	130	130	30 Косая шайба
6.401-307.3	ШТ	0,225	0,215	0,203	70	100	29 Косая шайба
6.401-308.0	ШТ	0,140	0,129	0,273	105	100	26 Подшипник на лапках D17
6.401-312.0	ШТ	1,298	1,211	2,244	175	135	95 Радиально-упорный шарикоподшипник
6.401-323.0	ШТ	0,156	0,146	0,146	90	90	18 Механизм свободного хода
6.401-324.0	ШТ	0,700	0,651	0,529	115	115	40 Фланцевый подшипник
6.401-331.0	ШТ	0,041	0,038	0,088	100	80	11 Радиальный шарикоподшипник
6.401-332.0	ШТ	0,145	0,145	0,074	70	70	15 Радиально-упорный шарикоподшипник
6.401-334.0	ШТ	0,382	0,377	0,546	140	130	30 Роликовый подшипник
6.401-347.0	ШТ	2,150	2,068	2,880	225	160	80 Подшипник на подставке
6.401-348.0	ШТ	2,650	2,438	3,791	190	190	105 Зажимная опора D40
6.401-349.0	ШТ	0,219	0,200	0,728	140	130	40 Косая шайба

6.401-350.0	ШТ	0,225	0,220	0,203	90	90	25 Косая шайба
6.401-352.0	ШТ	0,018	0,017	0,060	80	50	15 Радиальный шарикоподшипник
6.401-354.0	ШТ	0,861	0,675	2	100	100	200 Вращающееся соединение 3/4"
6.401-355.0	ШТ	0,644	0,644	0,703	125	125	45 Фланцевый подшипник
6.401-362.0	ШТ	0,227	0,227	0,455	140	130	25 Косая шайба
6.401-363.0	ШТ	0,022	0,020	0,025	50	50	10 Радиальный шарикоподшипник
6.401-373.0	ШТ	0,015	0,014	0,018	45	40	10 Радиальный шарикоподшипник 15x28x7-61902
6.401-377.0	ШТ	0,250	0,217	0,364	140	130	20 Шарикоподшипник SS 6010-2RS
6.401-380.0	ШТ	0,300	0,260	0,319	115	75	37 Фланцевый подшипник SBPFL 205-16
6.401-384.0	ШТ	0,280	0,261	0,200	100	100	20 Роликоподшипник NJ 2206 E P/C3
6.401-385.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	28	28	1 Кольцо Nilos D 28
6.401-388.0	ШТ	0,510	0,438	0,878	150	90	65 Подшипник CSSK-SAF206
6.401-389.0	ШТ	0,586	0,580	2,244	175	135	95 Подшипник ходовой СК-НСФ 206
6.401-391.0	ШТ	0,386	0,381	0,128	80	80	20 Упорный шарикоподшипник
6.401-392.0	ШТ	0,364	0,345	0,200	100	100	20 Упорный шарикоподшипник
6.401-395.0	ШТ	0,225	0,200	0,240	100	80	30 Косая шайба
6.401-396.3	ШТ	0,264	0,260	0,085	62	62	22 Подшипник конический роликовый (замена)
6.401-399.0	ШТ	0,270	0,253	0,250	100	100	25 Конический роликоподшипник
6.401-403.0	ШТ	0,120	0,092	0,302	115	75	35 Шарик NSK E20 410
6.401-405.0	ШТ	0,455	0,436	0,300	100	100	30 Конический роликоподшипник
6.401-407.0	ШТ	0,273	0,221	0,595	115	115	45 Косая шайба
6.401-411.0	ШТ	0,233	0,221	0,210	75	80	35 Поворотная плита 12A22'
6.401-412.0	ШТ	0,201	0,200	0,240	100	60	40 Вращающаяся муфта
6.401-413.0	ШТ	0,300	0,294	0,300	100	100	30 Обгонная муфта KM 75/40W
6.401-416.0	ШТ	0,413	0,406	0,375	150	50	50 Быстроразъемная муфта
6.401-417.0	ШТ	0,119	0,110	0,144	115	50	25 Вставной ниппель
6.401-418.0	ШТ	0,135	0,135	0,050	55	30	30 Адаптер
6.401-419.0	ШТ	0,042	0,042	0,014	70	20	10 Грузовой винт LB M10x60 DIN 444
6.401-420.0	ШТ	0,043	0,043	0,015	70	20	11 Рым-болт LB M10x60 LH DIN 444
6.401-426.0	ШТ	0,233	0,221	0,270	100	90	30 Косая шайба 9A42'
6.401-426.3	ШТ	0	0	1,989	170	130	90 Наклонный диск 9°42'
6.401-427.0	ШТ	0,143	0,135	0,084	80	70	15 Угловой шарикоподшипник
6.401-429.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	8	8	8 Шарик полиамид 8 мм
6.401-437.0	ШТ	0,150	0,150	0,172	70	70	35 Шарикоподшипник
6.401-438.0	ШТ	0,002	0,002	0	7	7	7 Шарик D7,5 Niro 440 C
6.401-440.0	ШТ	0,322	0,320	0,181	85	85	25 Муфта свободного хода
6.401-452.0	ШТ	0,678	0,650	0,325	95	90	38 Самоустанавливающийся роликоподшипник BS
6.401-453.0	ШТ	0,017	0,016	0,062	80	60	13 Подшипник скольжения сферическ. 8
6.401-455.0	ШТ	0,411	0,404	0,630	140	90	50 Быстроразъемное соединение
6.401-458.0	ШТ	0,363	0,363	0,845	65	65	200 Быстроразъемная муфта в сб.
6.401-459.0	ШТ	0,100	0,098	0,254	130	65	30 Быстроразъемный ниппель
6.401-460.0	ШТ	0,041	0,031	0,096	80	80	15 Шарикоподшипник 63001-2RS1
6.401-462.0	ШТ	0,007	0,007	0,074	70	70	15 Фронтальный ролик в сборе
6.401-471.0	ШТ	0,040	0,040	0,028	70	40	10 Винт LB-5.6 M10x60
6.401-474.3	ШТ	0,381	0,375	0,121	76	76	21 Осевой радиальный шарикоподшипник для за
6.401-475.0	ШТ	0,046	0,046	0,019	80	20	12 Болт с проушиной LB-5.6 M10x70
6.401-479.0	ШТ	0,006	0,006	0,015	54	54	5 Кольцо 32006XAV
6.402-000.0	ШТ	0,596	0,512	0,942	155	135	45 Электромагнитный клапан -Duo OLAB
6.402-002.0	ШТ	0,193	0,193	0,340	340	100	10 Рейка насадки для пола
6.402-003.0	ШТ	0,600	0,520	6,038	230	210	125 Ручная насадка с аксессуарами
6.402-005.0	ШТ	0,004	0,003	0,007	60	40	3 Комплект колец круглого сечения SV 1802/
6.402-006.0	ШТ	1,450	1,400	17,061	470	330	110 Паровой шланг в сборе SV 1802/1902
6.402-007.0	ШТ	2,450	1,350	78,546	530	390	380 Корпус верхняя часть
6.402-008.0	ШТ	5,450	4,350	78,546	530	390	380 Нижняя часть корпуса в комплекте
6.402-009.0	ШТ	0,500	0,498	1,620	270	200	30 Кабель с вилкой
6.402-010.0	ШТ	0,429	0,270	5,894	230	205	125 Электронное оборудование в сборе
6.402-011.0	ШТ	1,500	1,370	6,318	180	180	195 Турбина SV 1802/1902
6.402-013.0	ШТ	1,630	1,410	25,075	485	470	110 Котел в компл. SV 1802
6.402-014.0	ШТ	0,138	0,136	0,165	70	50	47 Предохранительный клапан
6.402-015.0	ШТ	0,171	0,164	0,600	200	150	20 Кабель в компл. для замены SV 1802
6.402-016.0	ШТ	0,090	0,087	0,720	200	120	30 Комплект кабелей - только на замену SV 1
6.402-017.0	ШТ	1,554	1,554	15,876	270	210	280 Котел в сборе - только на замену SV 1902
6.402-018.0	ШТ	2,500	1,450	78,559	530	385	385 Верхняя часть корпуса только на замену
6.402-019.0	ШТ	5,450	5,360	78,546	530	390	380 Нижняя часть корпуса для замены
6.402-020.0	ШТ	0,205	0,188	1,620	200	180	45 Комплект кабелей - только на замену SV 1
6.402-021.0	ШТ	0,383	0,259	2,890	170	170	100 Электронный блок в сборе - только на зам
6.402-022.0	ШТ	1,390	0,800	25,047	330	330	230 Фильтр в сборе - только на замену SV1802
6.402-024.0	ШТ	0,020	0,013	0,578	210	110	25 Поролоновый фильтр SV 1802/1902
6.402-027.0	ШТ	1,650	0,800	75,525	530	380	375 Корпус, верхняя часть SV 1802
6.402-028.0	ШТ	2,040	1,500	31,232	610	320	160 Нижняя часть корпуса
6.402-029.0	ШТ	0,071	0,066	1,955	170	100	115 Сменный фильтрующий элемент SV1802/1902
6.402-030.0	ШТ	0,008	0,008	0,021	35	30	20 Клавиша SV1802/1902
6.402-031.0	ШТ	1,650	0,800	76,519	530	385	375 Корпус верхняя часть SV 1902
6.402-033.0	ШТ	0,963	0,765	9,870	350	235	120 Насос в сборе SV 1902
6.402-034.0	ШТ	0,763	0,400	4,830	300	230	70 Насадка для пола на замену SV1802/1902
6.402-035.0	ШТ	0,307	0,284	1,326	510	65	40 Всасывающая трубка
6.402-036.0	ШТ	0,044	0,039	0,224	140	80	20 Крепление для SV1802/1902
6.402-037.0	ШТ	0,084	0,083	0,045	300	30	5 Комплект щеточных полосок SV1802/1902
6.402-038.0	ШТ	0,043	0,041	0,279	310	90	10 Набор резиновых полосок SV1802/1902

6.402-039.0	ШТ	0,070	0,068	0,066	300	22	10 Набор жёстких полосок SV1802/1902
6.402-040.0	ШТ	0,086	0,086	1,271	170	115	65 Корпус ручной насадки
6.402-041.0	ШТ	0,039	0,038	0,175	125	40	35 Щеточный венец SV 1802/1902
6.402-042.0	ШТ	0,144	0,140	0,700	200	70	50 Комплект резиновых полосок SV 1802/1902
6.402-043.0	ШТ	0,041	0,039	0,528	330	40	40 Щётка для чистки труб SV 1802/1902
6.402-044.0	ШТ	0,068	0,068	0,418	200	55	38 Сопло SV 1802/1902
6.402-045.0	ШТ	0,014	0,014	0,027	136	14	14 Удлинитель сопла SV 1802/1902
6.402-046.0	ШТ	0,009	0,006	0,056	90	25	25 Прибор управления SV 1802/1902
6.402-047.0	ШТ	0,040	0,027	0,072	120	30	20 Датчик бойлера SV 1902
6.402-048.0	ШТ	0,072	0,036	1,152	320	240	15 Карманные аксессуары SV1802/1902
6.402-049.0	ШТ	0,073	0,065	0,158	70	50	45 Переключатель SV 1802/1902
6.402-050.0	ШТ	0,101	0,094	0,165	70	47	50 Магнитный клапан SV 1802/1902
6.402-051.0	ШТ	0,005	0,005	0,024	40	40	15 Крышка водяного бака
6.402-052.0	ШТ	0,006	0,006	0,027	30	30	30 Винтовая крышка SV 1802/1902
6.402-055.0	ШТ	1,400	1,350	13,984	460	380	80 Паровой шланг SV 1905
6.402-056.0	ШТ	2,450	1,400	76,532	530	380	380 Корпус верхний запасн. SV 1905
6.402-058.0	ШТ	2,800	1,750	76,532	530	380	380 Нижняя часть управляющих роликов
6.402-060.0	ШТ	0,294	0,281	1,400	500	70	40 Всасывающая трубка SV 1905
6.402-061.0	ШТ	0,047	0,047	1,691	230	210	35 Сменная рукоятка
6.402-064.0	ШТ	0,078	0,064	0,166	55	55	55 Переключатель
6.402-065.0	ШТ	0,139	0,089	0,595	115	115	45 Термостат
6.402-066.0	ШТ	0,374	0,349	0,317	75	63	67 Электромагнитный клапан Bürkert 1,0 mm
6.402-067.0	ШТ	0,373	0,348	0,317	75	63	67 Электромагнитный клапан Bürkert 1,5 mm
6.402-068.0	ШТ	0,057	0,057	0,018	63	18	16 Предохранит. клапан в комплекте 12 бар
6.402-070.0	ШТ	0,077	0,063	0,166	55	55	55 Кнопочный выключатель
6.402-071.0	ШТ	0,067	0,058	0,072	125	24	24 Предохранительный клапан в сборе
6.402-078.0	ШТ	0,203	0,195	5,616	270	260	80 Рамка фильтра в сборе SV 1802
6.402-090.0	ШТ	0,008	0,007	0,070	52	52	26 Уплотнение приборной панели SV
6.402-091.0	ШТ	0,032	0,031	0,662	175	90	42 Колено SV
6.402-092.0	ШТ	0,545	0,445	10,080	350	240	120 Насадка для пола к SV 7
6.402-093.0	ШТ	0,118	0,115	1,365	130	150	70 Корпус ручной насадки SV 7
6.402-095.0	ШТ	1,330	1,173	7,644	260	140	210 Котёл SV 7
6.402-097.0	ШТ	0,140	0,140	0,619	75	75	110 Магнитный клапан SV 7
6.402-100.0	ШТ	0,018	0,015	0,060	100	40	15 Зонд для SV 7
6.402-101.0	ШТ	0,015	0,013	0,072	60	60	20 Термостат д/замены SV 7
6.402-102.0	ШТ	0,037	0,033	0,280	280	50	20 Набор шлангов для замены SV 7
6.402-103.0	ШТ	0,465	0,405	0,812	95	95	90 КЗЧ насоса на замену SV 7
6.402-105.0	ШТ	0,012	0,009	0,200	100	50	40 Индикатор уровня для замены SV 7
6.402-106.0	ШТ	0,050	0,020	0,792	160	55	90 Электрон. набор. Замена SV 7
6.402-107.0	ШТ	1,759	0,931	78,546	530	390	380 Часть корпуса SV 7
6.402-108.0	ШТ	0,008	0,008	0	3	3	3 Вращающаяся ручка SV 7
6.402-110.0	ШТ	0,063	0,060	0,425	135	90	35 Ручка на замену SV 7
6.402-111.0	ШТ	0,016	0,014	0,048	80	60	10 Крышка в сборе SV 7
6.402-114.0	ШТ	0,118	0,115	0,788	180	175	25 Набор прокладок для замены SV 7
6.402-115.0	ШТ	2,100	1,050	74,518	530	380	370 Нижняя часть корпуса SV7
6.402-116.0	ШТ	0,223	0,215	6,188	275	250	90 Консоль в сборе для замены SV 7
6.402-118.0	ШТ	1	0,600	25,415	340	230	325 Бак для воды на замену SV7
6.402-128.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	500	4	4 Уплотнение шланга 4,5x2,5, SV 7 замена
6.402-129.0	ШТ	0,047	0,047	0,396	110	80	45 Крепление трубы для замены SV 7
6.402-130.0	ШТ	0,215	0,215	1,400	500	70	40 Всасывающая труба SV 7
6.402-131.0	ШТ	1,388	1,388	24,300	450	450	120 Паровой рукав в сборе для замены SV 7
6.402-132.0	ШТ	0,071	0,067	0,540	150	80	45 Точечное сопло SV 7
6.402-133.0	ШТ	0,017	0,015	0,094	150	25	25 Удлинитель сопла для замены S
6.402-134.0	ШТ	0,033	0,030	0,616	145	85	50 Насадка для мягкой мебели SV 7
6.402-135.0	ШТ	0,057	0,054	0,173	165	35	30 Ручная щеточная насадка
6.402-136.0	ШТ	0,062	0,062	0,252	180	70	20 Резиновая полоска 150 мм
6.402-137.0	ШТ	0,123	0,120	0,317	235	45	30 Резиновая насадка сопла замена 220 мм
6.402-138.0	ШТ	0,124	0,120	0,480	300	40	40 Форсунка щетки для замены SV 7
6.402-139.0	ШТ	0,077	0,073	0,420	300	40	35 Резиновые полоски д/насадки д/пола SV7
6.402-140.0	ШТ	0,132	0,128	0,480	300	40	40 Полоски для ковров SV 7
6.402-141.0	ШТ	0,526	0,523	1,584	220	180	40 Сетевой шнур *EU - SV 7
6.402-143.0	ШТ	0,067	0,061	1,313	250	175	30 Ручка бака для замены SV 7
6.402-144.0	ШТ	0,367	0,195	9,870	350	235	120 Бак SV 7
6.402-145.0	ШТ	0,116	0,108	0,495	110	100	45 Ролик SV 7
6.402-149.0	ШТ	0,016	0,016	0,024	241	10	10 Шланг EPDM 11x8x240, SV 7
6.402-150.0	ШТ	0,074	0,071	0,770	220	70	50 Соединительная трубка
6.402-154.0	ШТ	0,085	0,083	0,495	110	100	45 Уплотнение для турбины SV 7
6.402-160.0	ШТ	0,155	0,149	1,125	150	150	50 Комплект Штепсельных розеток для замен
6.402-161.0	ШТ	0,176	0,120	2,244	175	135	95 Электронная плата на замену SV 7
6.402-162.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	16	14	7 Хомут шланга 11,4, SV 7
6.402-164.0	ШТ	0,056	0,053	0,672	120	80	70 Щетка для удаления пыли SV 7
6.402-165.0	ШТ	1,800	1,100	74,518	530	380	370 Верхняя часть корпуса SV7
6.402-166.0	ШТ	0,054	0,054	0,308	140	110	20 Крышка штепсельной розетки
6.402-174.0	ШТ	0,006	0,005	0,108	90	60	20 Рычаг подачи пара SV 1802/1902
6.402-176.0	ШТ	0,088	0,085	0,578	150	110	35 Рукоятка SV 1802/1902
6.402-177.0	ШТ	0,155	0,150	1,470	210	100	70 Колено на замену SV 1802/1902
6.402-178.0	ШТ	0,006	0,004	0,042	53	53	15 Рычаг шланг подачи пара SV 7
6.402-181.0	ШТ	1,656	1,600	13,728	240	220	260 Двигатель в сборе SV 7-DomeI
6.402-182.0	ШТ	0,233	0,120	5,971	233	205	125 Электронная плата набор SV 7

6.402-185.0	ШТ	1,385	1,365	20,216	380	380	140 Шланг SV1802/1902
6.403-006.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	17	17	17 Подшипник скольжения
6.403-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	6 Скользящий подшипник
6.403-028.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	23	23	17 Подшипник скольжения
6.403-029.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	24	24	2 Шайба
6.403-031.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	28	28	7 Подшипник скольжения
6.403-034.0	ШТ	0,008	0,008	0,029	38	38	20 Подшипник с фланцем
6.403-045.0	ШТ	0,010	0,010	0,035	42	42	20 Подшипник скольжения с буртиком
6.403-047.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	30	30	20 Подшипник скольжения
6.403-051.0	ШТ	0,011	0,011	0,032	40	40	20 Подшипник с фланцем D25mm
6.403-055.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	14	12 Подшипник скольжения
6.403-059.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	30	30	5 Подшипник скольжения
6.403-061.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	30	30	20 Подшипник скольжения ZFM-2022-21
6.403-064.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	10	10 Подшипник скольжения 1517-20
6.403-065.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	30	30	22 Подшипник скольжения 2023-21
6.403-069.0	ШТ	0,007	0,007	0,035	42	42	20 Подшипник с кольцом GFM-3034-20
6.403-070.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	25	25	9 Скользящая опора GFM-1719-09
6.405-001.0	ШТ	0,033	0,033	0,166	55	55	55 Регулятор давления CLR1-8-6
6.409-000.0	ШТ	0,014	0,014	0,007	33	16	14 Ниппель
6.412-021.0	ШТ	0,440	0,440	0,804	165	75	65 Втулка клапана RP 3/4
6.412-022.0	ШТ	0,512	0,512	0,251	95	60	44 Муфтовый вентиль RP1
6.412-023.0	ШТ	1,100	1,100	1,008	80	60	210 Муфтовый вентиль RP11/4
6.412-024.0	ШТ	1,420	1,420	2,520	240	140	75 Клапан R 1 1/2"
6.412-027.0	ШТ	0,278	0,278	0,441	137	70	46 Муфтовый вентиль RP1/2
6.412-031.0	ШТ	2,300	2,300	3,600	300	150	80 Муфтовый вентиль Rp 2"
6.412-043.0	ШТ	0,015	0,010	0,036	50	40	18 Комплект запчастей C
6.412-049.0	ШТ	0,264	0,224	0,529	115	115	40 Перепускной узел
6.412-057.0	ШТ	0,007	0,007	0,017	38	38	12 Вентиль
6.412-066.0	ШТ	0,648	0,648	0,420	150	80	35 Шаровый кран
6.412-067.0	ШТ	1,586	1,586	1,310	210	130	48 Шаровый кран 3/4"
6.412-068.0	ШТ	2,108	1,923	1,890	225	140	60 Шаровой кран 1"
6.412-085.0	ШТ	0,003	0,002	0,005	60	40	2 Аксиальный игольный венец
6.412-097.0	ШТ	3,042	2,642	8,265	290	190	150 Клапан UL 270
6.412-098.0	ШТ	0,076	0,075	0,098	65	60	25 Ремонтный комплект UL 270
6.412-099.0	ШТ	0,578	0,558	0,210	100	70	30 Распределительный золотник UL 270
6.412-180.0	ШТ	0,346	0,346	0,348	115	55	55 Муфта с вентилем 1"
6.412-181.0	ШТ	0,569	0,569	0,473	135	70	50 Золотниковый клапан Rp 1 1/4"
6.412-183.0	ШТ	1,205	1,204	1,155	185	79	79 Муфта с вентилем
6.412-224.0	ШТ	1,850	1,820	2,916	270	120	90 Прямоточный вентиль
6.412-263.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	15	13	12 Седло клапана
6.412-264.0	ШТ	0,043	0,038	0,035	60	24	24 Поршень с прокладкой
6.412-275.0	ШТ	0,432	0,383	0,529	115	115	40 Клапан
6.412-280.0	ШТ	0,042	0,042	0,198	72	55	50 Регулятор давления
6.412-280.3	ШТ	0,127	0,127	0,099	44	41	55 Регулятор давления
6.412-289.0	ШТ	0,095	0,095	0,037	40	40	23 Шаровой кран
6.412-389.0	ШТ	0,602	0,602	0,850	170	100	50 Газовый запорный кран
6.412-408.0	ШТ	0,215	0,215	0,231	70	66	50 Клапан Rp1/2"
6.412-428.0	ШТ	0,270	0,270	0,250	35	55	130 Шаровой кран 1/2"-CuZn
6.412-430.0	ШТ	0,877	0,790	1,083	120	95	95 Трехходовой шаровой кран 1/2"
6.412-438.0	ШТ	0,080	0,077	0,975	150	100	65 Запорный кран
6.412-449.0	ШТ	0,076	0,076	0,052	45	34	34 Соединитель
6.412-462.0	ШТ	1,670	1,588	2,174	175	135	92 Клапан 50 L-MIN
6.412-469.0	ШТ	0,112	0,111	0,120	80	60	25 Шаровой кран NW 5
6.412-480.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	22	22	4 Уплотнительное кольцо 22x6
6.412-483.0	ШТ	8,260	7,697	31,320	435	320	225 Клапан 170 L/MIN
6.412-491.0	ШТ	0,323	0,323	0,420	160	75	35 Шаровой клапан VA DN15
6.412-493.0	ШТ	0,725	0,652	0,903	100	95	95 Шаровый кран
6.412-498.0	ШТ	0,472	0,472	0,630	175	90	40 Запорный кран DN10
6.412-527.0	ШТ	0,003	0,002	0,006	23	16	16 Обратный клапан
6.412-532.0	ШТ	0,176	0,176	0,099	63	56	28 Дроссель
6.412-536.0	ШТ	0,005	0,002	0,013	55	30	8 Комплект прокладок
6.412-562.0	ШТ	0,184	0,184	0,048	57	30	28 Обратный клапан
6.412-570.0	ШТ	0,500	0,500	0,152	75	45	45 Обратный клапан
6.412-576.0	ШТ	0,136	0,136	0,061	47	36	36 Обратный клапан
6.412-578.0	ШТ	0,365	0,365	0,147	92	40	40 Обратный клапан
6.412-585.0	ШТ	0,168	0,168	0,054	60	30	30 Обратный клапан - 1/2"
6.412-598.0	ШТ	0,113	0,110	0,286	130	110	20 Кран
6.412-604.0	ШТ	0,198	0,193	0,294	140	70	30 Предохранительный клапан
6.412-684.0	ШТ	0,198	0,193	0,195	130	60	25 Предохранительный клапан
6.412-686.0	ШТ	0,208	0,208	0,149	85	50	35 Предохранительный клапан
6.412-727.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	30	30	2 Кольцо круглого сечения 25,0 x 2,6
6.412-730.0	ШТ	0,089	0,089	0,093	58	40	40 Вентиль Rp 1/4"
6.412-736.0	ШТ	0,497	0,497	4,628	170	165	165 Поплавок в облицовке
6.412-763.0	ШТ	0,350	0,174	4,631	195	190	125 Поплавковый клапан
6.412-765.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	50	7	7 Клапан для заполнения
6.412-769.0	ШТ	0,005	0,004	0,056	80	70	10 Набор уплотнений
6.412-795.0	ШТ	4,994	3,004	64,600	1 000	340	190 Клапан
6.412-800.0	ШТ	0,259	0,234	0,253	125	45	45 Предохранительный клапан
6.412-972.0	ШТ	1,152	1,103	0,616	117	117	45 Обратный клапан

6.412-980.0	ШТ	0,234	0,234	0,263	90	65	45 Игольчатый клапан Rp 3/8"
6.412-993.0	ШТ	0,200	0,196	0,273	130	70	30 Предохранительный клапан
6.413-000.0	ШТ	0,249	0,099	2,100	100	100	210 Термостат внешний
6.413-009.0	ШТ	0,360	0,360	0,343	140	70	35 Шаровой кран 1/2"
6.413-029.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	49	14	14 Пружина растяжения
6.413-040.0	ШТ	1,800	1,588	4,631	195	190	125 Клапан в сборе латунный
6.413-055.0	ШТ	3,850	3,562	10	250	200	200 Комплект вентиляей
6.413-064.0	ШТ	0,144	0,119	0,193	70	50	55 Регулятор давления
6.413-067.0	ШТ	0,009	0,008	0,010	40	20	12 Клапан
6.413-070.0	ШТ	0,976	0,814	2,100	100	100	210 Шаровой кран-тройник G1/2"
6.413-074.0	ШТ	0,025	0,024	0,144	100	80	18 Клапан пневматики
6.413-081.0	ШТ	0,009	0,009	0,036	60	50	12 Вентиль
6.413-099.0	ШТ	0,142	0,142	0,330	110	100	30 Шаровой кран
6.413-109.0	ШТ	0,453	0,404	0,529	115	115	40 Шаровой кран
6.413-114.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	23	11	11 Термоклапан 60A GRADER G 9.80
6.413-125.0	ШТ	0,072	0,056	0,083	60	60	23 Катушка
6.413-157.0	ШТ	0,470	0,383	0,857	95	95	95 Тяговый двигатель в комплекте
6.413-158.0	ШТ	0,700	0,333	8,463	310	260	105 Плата управления
6.413-161.0	ШТ	3,200	2,592	19,800	330	250	240 Контрольная панель в сборе 5/10
6.413-170.0	ШТ	0,227	0,224	1,248	130	120	80 Верхняя трубка
6.413-171.0	ШТ	0,500	0,434	5,780	340	200	85 Нижняя трубка
6.413-177.0	ШТ	0,767	0,767	5,460	420	130	100 Трубка
6.413-178.0	ШТ	1,500	1,280	16,238	285	265	215 Клапан
6.413-181.0	ШТ	0,052	0,051	0,090	60	50	30 Клапан 1/4"
6.413-182.0	ШТ	0,055	0,055	0,022	40	35	16 Дроссель (CWP 2/4/6)
6.413-183.0	ШТ	0,052	0,051	0,070	70	50	20 Дроссель 1/8"
6.413-184.0	ШТ	0,056	0,056	0,018	45	20	20 Контрольный клапан
6.413-192.0	ШТ	2,256	1,602	27,132	840	190	170 Поплавковый клапан
6.413-211.0	ШТ	0,136	0,123	0,166	55	55	55 Регулятор давления
6.413-214.0	ШТ	0,355	0,340	0,257	174	41	36 Обратный клапан
6.413-217.0	ШТ	0,087	0,087	0,035	40	35	25 Клапан 1/8
6.413-232.0	ШТ	0,013	0,013	0,001	23	6	6 Диск клапана
6.413-242.0	ШТ	1,800	1,555	4,800	200	200	120 Клапан в сборе VA 1/2"
6.413-243.0	ШТ	3,500	3,212	10	250	200	200 Клапан в сборе VA 1"
6.413-249.0	ШТ	2,495	2,486	10,912	310	220	160 Клапан с ограничением давления
6.413-260.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	45	20	20 Обратный клапан
6.413-261.0	ШТ	0,068	0,068	0,025	55	30	15 Клапан пневматика
6.413-263.0	ШТ	3,600	3,252	10	250	200	200 Клапан в сборе латунный 1"
6.413-264.0	ШТ	1,927	1,558	3,872	220	160	110 Клапан компл. MS 1/2"
6.413-266.0	ШТ	0,081	0,081	0,045	45	40	25 Шаровый кран G1/4"
6.413-267.0	ШТ	0,042	0,042	0,010	40	16	16 Обратный клапан
6.413-269.0	ШТ	0,098	0,098	0,045	45	40	25 Шаровой кран G 1/2"
6.413-271.0	ШТ	0,027	0,027	0,007	33	15	15 Обратный клапан СВ 1 СВ 2
6.413-273.0	шт	0,100	0,097	1,035	30	230	150 Комплект запасных частей
6.413-284.0	ШТ	0,141	0,118	0,273	68	67	60 Регулятор давления 0,4 МПа
6.413-287.0	ШТ	0,900	0,695	2,079	165	140	90 Трансмиссия СВ 2
6.413-291.0	ШТ	0,008	0,007	0,136	155	80	11 Компл.уплотнений к шаров.крану для замен
6.413-295.0	ШТ	0,062	0,061	0,180	120	75	20 Комплект ЗЧ к шаров.крану
6.413-297.0	ШТ	0,087	0,086	0,200	100	80	25 КЗЧ к шаровому крану
6.413-301.0	ШТ	0,061	0,056	0,032	80	80	5 Набор уплотнителей привод
6.413-302.0	ШТ	0,012	0,009	0,518	230	150	15 Набор уплотнений трансмиссии для замены
6.413-304.0	ШТ	0,284	0,279	0,450	150	100	30 Электромагнитный распределитель 24V-8W
6.413-305.0	ШТ	0,569	0,566	0,263	100	75	35 Шаровый кран Ms 1/2"
6.413-306.0	ШТ	1,461	1,381	2,244	175	135	95 Шаровой кран Ms 1"
6.413-308.0	ШТ	0,454	0,439	0,341	75	65	70 Поплавковый кран VA 1/2"V2
6.413-312.0	ШТ	0,004	0,003	0,007	70	50	2 Комплект прокладок воздушного клапана
6.413-330.0	ШТ	0,482	0,482	0,323	120	77	35 Вентиль 2/2 02000.0501
6.413-344.0	ШТ	0,120	0,120	0,057	48	59	20 Дроссельный клапан
6.413-351.0	ШТ	13,260	12,697	31,320	435	320	225 Шаровой клапан
6.413-352.0	ШТ	2,200	2,058	4,175	230	165	110 Шаровой клапан 1/2"
6.413-356.0	ШТ	5,886	5,600	10,716	255	205	205 Гидрораспределитель
6.413-362.0	ШТ	0,133	0,123	0,133	53	50	50 Регулятор давления
6.413-365.0	ШТ	0,070	0,065	0,507	130	130	30 Клапан в комплекте
6.413-378.0	ШТ	0,132	0,132	0,069	55	50	25 Запорный кран R 1/2"
6.413-391.0	ШТ	0,080	0,078	0,601	140	130	33 Дроссель
6.413-393.0	ШТ	0,061	0,061	0,028	85	18	18 Пружина растяжения
6.413-395.0	ШТ	0,034	0,034	0,028	70	20	20 Пружина растяжения
6.413-396.0	ШТ	0,140	0,140	0,070	175	20	20 Пружина растяжения BR/BD 100/250 R
6.413-403.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	22	12	12 Термостат
6.413-432.0	ШТ	4,800	4,050	24,063	350	250	275 Клапан в сборе VA 1" 3/2
6.413-437.0	ШТ	0,052	0,051	0,026	50	35	15 Дроссельный клапан
6.413-439.0	ШТ	0,180	0,180	0,051	57	30	30 Контрольный клапан
6.413-446.0	ШТ	0,055	0,055	0,026	50	35	15 Дроссельный обратный клапан GSVU 803-1/8
6.413-450.0	ШТ	2,300	1,966	3,608	205	160	110 Коробка передач
6.413-451.0	ШТ	1,419	1,409	0,689	85	81	100 Трехходовой шаровой кран VA 1"
6.413-452.0	ШТ	0,030	0,027	0,035	70	50	10 Набор прокладок для клапана
6.413-476.0	ШТ	0,034	0,034	0,018	35	35	15 Дроссельный клапан
6.413-477.0	ШТ	0,510	0,510	0,383	145	80	33 Запорный кран DN10
6.413-478.0	ШТ	0,661	0,661	0,840	150	80	70 Запорный кран DN10

6.413-479.0	ШТ	0,520	0,520	0,360	150	80	30 Запорный кран DN10
6.413-480.0	ШТ	0,567	0,567	0,450	150	75	40 Запорный кран DN10
6.413-481.0	ШТ	0,651	0,651	0,720	150	80	60 Трехходовой шаровый кран
6.413-483.0	ШТ	0,818	0,818	0,998	150	70	95 Трехсторонний шаровый кран
6.413-485.0	ШТ	0,640	0,640	0,720	150	80	60 Кран шаровый (2x24*1,5+1x22*1,5)
6.413-500.0	ШТ	0,695	0,695	0,540	150	80	45 Шаров. клапан G1 / 2 VA PN 40 MPa
6.413-501.0	ШТ	4,106	3,950	3,960	225	160	110 Шаровой кран G5/4 VA PN 40 MPa
6.413-503.0	ШТ	1,560	1,560	1,638	210	130	60 Шаровый кран G3/4 VA PN 35 MPa
6.413-530.0	ШТ	0,028	0,028	0,078	65	40	30 Шаровой кран 8 мм
6.413-531.0	ШТ	0,036	0,036	0,359	115	78	40 Клапан в сборе
6.413-533.0	ШТ	0,072	0,062	0,151	55	50	55 Регулятор давления 3,2 bar
6.413-539.0	ШТ	0,140	0,140	0,074	55	50	27 Запорный кран G 1/2"
6.413-548.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	40	18	18 Обратный клапан
6.413-552.0	ШТ	0,633	0,633	0,744	155	80	60 Трехходовой шаровой кран
6.413-554.0	ШТ	0,155	0,155	0,058	60	31	31 Обратный клапан G3/8"
6.413-557.0	ШТ	3,850	3,610	9,800	245	200	200 3-ходовой шарообразный клапан T6 DN25
6.413-560.0	ШТ	0,048	0,048	0,024	50	30	16 Шаровой кран
6.413-561.0	ШТ	0,036	0,019	0,317	75	63	67 Заглушка
6.413-563.0	ШТ	0,078	0,078	0,025	51	22	22 Обратный клапан G1/4"
6.413-586.0	ШТ	0,143	0,143	0,062	49	45	28 Шаровой кран без ручки
6.413-592.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	45	20	20 Обратный клапан
6.414-001.0	ШТ	0,010	0,010	0,264	120	110	20 Фильтр
6.414-010.0	ШТ	0,024	0,024	0,252	120	70	30 Ремкомплект для грязеуловителя 1"
6.414-027.0	ШТ	0,004	0,004	0,045	62	27	27 Фильтр
6.414-028.0	ШТ	0,030	0,030	1,275	340	75	50 Фильтр
6.414-030.0	ШТ	0	0	0,002	15	15	10 Фильтр
6.414-034.0	ШТ	0,102	0,061	0,635	105	108	56 Фильтровальный картридж
6.414-037.0	ШТ	0,160	0,160	0,961	250	62	62 Сменный фильтрующий элемент
6.414-041.3	ШТ	0,395	0,320	3,960	225	160	110 Водопроводный фильтр комплектный заменит
6.414-049.0	ШТ	0,005	0,003	0,023	50	45	10 Фильтрующая пенка для замены
6.414-050.0	ШТ	0,085	0,070	3,250	250	130	100 Бак серый на замену 1 л
6.414-053.0	ШТ	0,026	0,026	0,200	125	40	40 Картридж в сборе для замены
6.414-058.0	ШТ	0,009	0,007	0,273	130	70	30 Фильтр двигателя T7/1
6.414-062.0	ШТ	0,121	0,121	0,421	390	270	4 Фильтровальная вставка
6.414-073.0	ШТ	0,028	0,028	0,319	290	110	10 Фильтровальный флис фильтра 50 μm
6.414-074.0	ШТ	0,015	0,005	0,039	300	130	1 Фильтровальный флис фильтра 100 μm
6.414-080.0	ШТ	0,112	0,078	0,832	80	50	208 Фильтр HEPA, H13
6.414-111.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	35	15	15 Сетчатый фильтр
6.414-135.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	10	10 Фильтр-сито
6.414-136.0	ШТ	0,010	0,010	0,079	150	23	23 Фильтр
6.414-141.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	50	20	20 Сетчатый фильтр
6.414-142.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	6 Сетчатый фильтр
6.414-143.0	ШТ	0,018	0,018	0,143	85	41	41 Фильтр
6.414-158.0	ШТ	0,040	0,040	0,233	101	48	48 Сетчатая корзина
6.414-172.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	12	12	11 Сито
6.414-178.0	ШТ	0,259	0,165	4,524	260	145	120 стакан фильтра
6.414-179.0	ШТ	0,100	0,100	0,817	227	60	60 Сменный фильтрующий элемент
6.414-217.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	57	57	2 Уплотнение
6.414-252.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	25	20	20 Сетчатый фильтр
6.414-275.0	ШТ	0,027	0,027	0,384	80	80	60 Сетка фильтра D 70
6.414-277.0	ШТ	0,011	0,011	0,015	45	18	18 Фильтр
6.414-280.0	ШТ	0,019	0,014	0,810	180	150	30 Сменный фильтрующий элемент 350 мкм
6.414-282.0	ШТ	0,004	0,004	0,017	18	18	51 Фильтр
6.414-288.0	ШТ	0,538	0,482	4,152	190	190	115 Клапан перенапряжения
6.414-300.0	ШТ	0,038	0,038	0,021	122	13	13 Фильтр D 13x122
6.414-324.0	ШТ	0,009	0,009	0,046	70	30	22 Сетка фильтра D20X38
6.414-337.0	ШТ	0,153	0,153	0,936	260	60	60 Патронный фильтр 9 7/8"
6.414-340.0	ШТ	0,012	0,012	0,146	59	59	42 Сетчатый фильтр
6.414-348.0	ШТ	0,326	0,141	1,805	200	95	95 Водяной фильтр
6.414-351.0	ШТ	0,043	0,043	0,185	86	86	25 Накладная гайка
6.414-352.0	ШТ	0,090	0,090	0,486	115	65	65 стакан фильтра
6.414-353.0	ШТ	0,046	0,041	0,448	140	80	40 Сменный фильтрующий элемент 140 мкм
6.414-354.0	ШТ	0,495	0,495	8,400	200	200	210 Патронный фильтр
6.414-356.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	15	10 Фильтр
6.414-384.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	21	17	17 Сетчатый фильтр
6.414-390.0	ШТ	0,012	0,011	0,320	100	80	40 Фильтр для крупного мусора
6.414-413.0	ШТ	0,010	0,010	0,123	100	35	35 Фильтр топливный
6.414-418.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	55	14	14 Сетчатый фильтр
6.414-435.0	ШТ	0,229	0,229	1,690	260	100	65 Фильтр
6.414-436.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	59	14	14 Сетчатый фильтр
6.414-438.0	ШТ	1,600	1,324	10,290	245	210	200 Аспиратор
6.414-439.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	50	20	20 Фильтр для мелкой пыли
6.414-446.0	ШТ	0,013	0,013	0,408	160	85	30 Фильтр
6.414-449.0	ШТ	0,395	0,355	4,147	290	220	65 Сменный фильтрующий элемент
6.414-458.0	ШТ	0,168	0,168	0,144	90	40	40 Водяной фильтр в сборе
6.414-466.0	ШТ	0,192	0,187	1,056	250	65	65 Фильтрующий элемент 5 тие
6.414-490.0	ШТ	0,101	0,101	0,980	200	70	70 Корпус фильтра
6.414-498.0	ШТ	0,177	0,130	1,530	80	255	75 Комплект плоских складчатых фильтров
6.414-507.0	ШТ	0,021	0,006	0,918	510	60	30 Фильтр

6.414-511.0	ШТ	0,216	0,174	3,156	225	165	85	Водяной фильтр
6.414-512.0	ШТ	0,848	0,663	2,050	205	100	100	Сменный фильтр
6.414-517.0	ШТ	14,370	12,690	101,598	590	410	420	Гидравлическая масляная помпа
6.414-521.0	ШТ	0,096	0,038	2,244	175	135	95	Фильтр
6.414-522.0	ШТ	0,400	0,313	0,857	95	95	95	Масляный фильтр
6.414-526.0	ШТ	1,360	0,807	31,320	435	320	225	Полиэфирный сменный фильтрующий элемент
6.414-532.0	ШТ	5,010	3,810	62,832	560	330	340	Сменный фильтрующий элемент
6.414-546.0	шт	2,066	1,480	31,320	435	320	225	Фильтр-мешок
6.414-549.0	ШТ	0,193	0,157	0,757	58	58	225	Сменный фильтрующий элемент
6.414-552.0	ШТ	0,170	0,120	2,113	130	130	125	Патронный фильтр
6.414-554.0	ШТ	6,710	5,410	72,378	655	340	325	Сменный фильтрующий элемент
6.414-555.0	ШТ	0,435	0,400	4,032	280	240	60	Воздушный фильтр
6.414-559.0	ШТ	0,007	0,007	0,038	42	30	30	Топливный фильтр
6.414-566.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	45	15	15	Сетчатый фильтр
6.414-576.0	ШТ	3,730	2,065	55,419	490	390	290	Сменный фильтрующий элемент в сборе
6.414-595.0	ШТ	0,860	0,810	7,118	365	260	75	Трубка
6.414-596.0	ШТ	0,900	0,850	13,566	420	380	85	Труба
6.414-599.0	ШТ	0,128	0,128	0,960	150	80	80	Корпус распылителя насадки фильтра
6.414-610.0	ШТ	0,400	0,215	1,805	200	95	95	Фильтр BR 1000
6.414-611.0	шт	0,005	0,004	0,300	100	100	30	Фильтры (5 шт.)
6.414-618.0	ШТ	1,330	1,021	11,466	490	180	130	Узел обслуживания CWP
6.414-627.0	ШТ	0,085	0,082	0,473	140	130	26	Комплект запасных частей MVBL
6.414-630.0	ШТ	0,142	0,142	1,200	250	120	40	Фильтр HEPA-PLUS
6.414-631.0	ШТ	0,151	0,091	1,200	250	120	40	Фильтр защиты электродвигателя
6.414-633.0	ШТ	0,200	0,182	3,468	340	170	60	Воздушный фильтр
6.414-634.0	ШТ	0,571	0,498	3,791	190	190	105	Фильтр
6.414-666.0	ШТ	0,020	0,015	0,738	180	100	41	Картридж фильтра только д/замены
6.414-679.0	ШТ	0,032	0,032	0,241	74	74	44	Крышка фильтра
6.414-681.0	ШТ	0,035	0,021	0,192	95	45	45	Сменный фильтрующий элемент
6.414-682.0	ШТ	0,114	0,114	1,071	170	105	60	Водяной фильтр
6.414-685.0	ШТ	0,037	0,032	1,092	140	130	60	Бензиновый фильтр
6.414-688.0	ШТ	0,069	0,069	0,417	85	70	70	Стакан фильтра
6.414-689.0	ШТ	0,007	0,006	0,018	40	30	15	Фильтр (BR 47/35)
6.414-690.0	ШТ	0,010	0,009	0,119	70	50	34	Насадка с уплотнит. кольцом (BR 47/35)
6.414-693.0	ШТ	0,150	0,150	8,602	460	340	55	Фильтр (1 шт.)
6.414-698.0	ШТ	0,733	0,536	1,850	205	95	95	Фильтр
6.414-699.0	ШТ	0,026	0,026	0,061	50	35	35	Фильтр
6.414-700.0	ШТ	0,034	0,025	2,250	250	150	60	Фильтр выдува
6.414-744.0	ШТ	1,591	1,385	7,172	425	135	125	Водяной фильтр
6.414-750.0	ШТ	0,165	0,165	0,275	110	50	50	Фильтрующий элемент, ICC 1
6.414-760.0	ШТ	0,180	0,110	1,620	180	150	60	HEPA-фильтр в упаковке
6.414-761.0	ШТ	0,031	0,031	2,160	200	180	60	Выходные фильтры , 3 шт
6.414-765.0	ШТ	0,031	0,031	1,440	200	180	40	Фильтр-губка 3 St.
6.414-772.0	ШТ	0,183	0,135	2,113	130	130	125	Патронный фильтр
6.414-789.0	ШТ	0,671	0,300	3,584	160	160	140	Патронный фильтр
6.414-799.0	ШТ	0,052	0,043	0,504	155	130	25	Фильтр защиты электродвигателя в сборе
6.414-801.0	ШТ	0,103	0,075	0,800	200	80	50	HEPA-фильтр
6.414-802.0	ШТ	0,031	0,027	0,774	170	70	65	Выходные фильтры , 3 шт
6.414-805.0	ШТ	0,136	0,085	1,225	200	125	49	Фильтр HEPA 12 на замену
6.414-808.0	ШТ	0,608	0,416	6,318	195	180	180	Патронный фильтр
6.414-823.0	ШТ	0,086	0,086	0,675	200	125	27	Фильтр HEPA 12
6.414-824.0	ШТ	0,237	0,237	1,843	225	117	70	Фильтр-мешки 5 шт.
6.414-825.0	ШТ	0,081	0,081	1,233	290	170	25	Текстильный фильтр-мешок
6.414-826.0	ШТ	0,108	0,108	0,625	200	125	25	Микрофильтр на основе активированного уг
6.414-831.0	ШТ	0,825	0,810	1,850	205	95	95	Масляный фильтр
6.414-832.0	ШТ	0,558	0,389	0,857	95	95	95	Картриджный фильтр
6.414-833.0	ШТ	0,185	0,110	0,857	95	95	95	Водяной фильтр
6.414-834.0	ШТ	0,052	0,052	0,242	72	58	58	Чашка фильтра на замену
6.414-835.0	ШТ	0,009	0,009	0,063	70	30	30	Картридж для фильтра
6.414-836.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	50	50	2	Уплотнительное кольцо
6.414-840.0	ШТ	0,052	0,052	0,188	75	50	50	Верхняя часть водяного фильтра
6.414-844.0	ШТ	0,777	0,741	2,644	510	72	72	Фильтрующ.элемент активир.уголь (WPC100)
6.414-847.0	ШТ	1,370	1,330	4,900	1 000	70	70	Мембрана нанофильтра
6.414-873.0	ШТ	0,610	0,605	0,360	120	60	50	Перепускной клапан
6.414-895.0	ШТ	0,330	0,330	0,216	90	60	40	Фильтр HD 10/16-4 Cage EX
6.414-896.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10	Воздушный клапан
6.414-902.0	ШТ	16	16	57,132	1 080	230	230	Мембранный модуль морской воды
6.414-906.0	ШТ	0,024	0,021	0,833	170	140	35	Фильтр продувки для замены BV 5/1
6.414-911.0	ШТ	0,037	0,028	2,640	240	220	50	Пенный комплект
6.414-913.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	14	14	10	Фильтр пенной насадки
6.414-915.0	ШТ	0,054	0,051	0,680	170	80	50	Корпус фильтра
6.414-917.0	ШТ	0,020	0,014	0,612	180	170	20	Фильтр только для замены T 15/1
6.414-930.0	ШТ	0,430	0,331	3,960	225	160	110	Муфта фильтра
6.414-931.0	ШТ	0,850	0,800	35,490	390	350	260	Комплект вентилятора
6.414-932.0	ШТ	0,481	0,468	8,586	265	180	180	Фильтрующий элемент в комплекте
6.414-933.0	ШТ	0,016	0,008	0,320	200	160	10	Набор крышек
6.414-934.0	ШТ	0,002	0,002	0,230	170	150	9	Воздухоотвод
6.414-935.0	ШТ	0,011	0,011	0,238	170	70	20	Фильтр
6.414-936.0	ШТ	0,005	0,005	0,024	110	110	2	Решётка



6.414-937.0	ШТ	0,008	0,007	0,059	65	30	30 Сетка д/бензина
6.414-938.0	ШТ	0,318	0,318	0,614	85	85	85 Масляный фильтр
6.414-939.0	ШТ	0,027	0,021	0,833	170	70	70 Фильтр только для замены
6.414-949.0	ШТ	0,020	0,020	0,139	72	44	44 Сменный фильтрующий элемент
6.414-950.0	ШТ	0,073	0,061	2,384	330	85	85 Бак с крышкой 1л
6.414-954.0	ШТ	0,061	0,061	1,662	85	85	230 Бак 1л, желтый
6.414-956.0	ШТ	0,280	0,280	1,662	230	85	85 Водяной фильтр
6.414-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хепа фильтр 13
6.414-960.0	ШТ	0,376	0,278	5,109	100	206	248 Патронный фильтр к WD 4 200/ 5 300
6.414-963.0	ШТ	0,136	0,085	1,290	250	120	43 Фильтр Нера 13 Zubehoer
6.414-967.0	ШТ	0,022	0,022	0,364	130	70	40 Бензиновый фильтр
6.414-968.0	ШТ	0,244	0,224	0,441	70	70	90 Масляный фильтр
6.414-971.0	ШТ	0,142	0,083	1,683	120	55	255 Плоский складчатый фильтр Set Nano
6.414-972.0	ШТ	0,974	0,900	1,600	160	100	100 Фильтр гидравлического масла
6.414-973.0	ШТ	0,704	0,650	1,630	100	100	163 Фильтр патронный на замену
6.414-976.0	ШТ	0,150	0,150	1,224	255	120	40 Фильтр только для замены
6.414-977.0	ШТ	0,095	0,086	0,686	140	70	70 Сменный фильтрующий элемент 250 my
6.414-985.0	ШТ	0,053	0,053	0,270	75	60	60 Крышка фильтра
6.415-001.0	ШТ	0,030	0,030	0,016	40	20	20 Сопло 1,35 60 гр. Н
6.415-007.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	22	14	13 Сопло 5006
6.415-021.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	23	23	14 Накладная гайка 3/8
6.415-040.0	ШТ	0,029	0,029	0,016	40	20	20 Сопло 1,5 60 гр. А
6.415-042.0	ШТ	0,057	0,057	0,347	92	58	65 Сопло 035 FRI 50 Me
6.415-043.0	ШТ	0,062	0,062	0,351	93	65	58 Сопло 045 FRI 50 Me
6.415-044.0	ШТ	0,057	0,057	0,347	92	58	65 Комплект насадок 015 FRI 50 Me
6.415-045.0	ШТ	0,044	0,024	0,322	90	65	55 Комплект насадок 025 FRI 50 Me
6.415-051.0	ШТ	0,029	0,029	0,014	39	19	19 Сопло 2,25GPH 80 гр. Н
6.415-059.0	ШТ	0,058	0,040	0,334	90	64	58 Фильтрный комплект 030 FRI 50 Me
6.415-060.0	ШТ	0,649	0,585	0,921	232	63	63 Грязевая фреза
6.415-064.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	22	13	13 Сопло Washjet 25-09 SB-HDW-S
6.415-069.0	ШТ	0,742	0,700	0,450	60	60	125 Форсунка F8 030
6.415-070.0	ШТ	0,743	0,700	0,450	60	60	125 Роторная насадка
6.415-077.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	22	14	14 Точечное сопло 0007
6.415-079.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	23	13	13 Плоскощелевая головка 2507
6.415-080.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	20	15	10 Плоскощелевая головка 4007
6.415-083.0	ШТ	0,140	0,115	0,144	90	40	40 Сопло D8
6.415-084.0	ШТ	0,154	0,144	0,123	90	37	37 Точечное сопло D6,0
6.415-088.0	ШТ	0,034	0,018	0,025	40	25	25 Сопло 2,5 GPH 60 гр. Н
6.415-089.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	15	15	22 Сопло 1/8"VV 9508"
6.415-094.0	ШТ	0,028	0,028	0,012	38	18	18 Сопло 0,4GPH60G H-DFN
6.415-095.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	22	15	15 Сопло 1/8Z 25G 10
6.415-096.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	22	15	15 Веерное сопло
6.415-153.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	15	15 Мундштук сопла 40G08
6.415-157.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Трубка д/сопла
6.415-163.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	15	15 Мундштук сопла 40G05
6.415-165.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	9 Насадка сопла 95G06
6.415-166.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	9 Мундштук сопла
6.415-280.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	15	15 Мундштук сопла 40G045
6.415-301.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	16	15	15 Мундштук сопла 40G06
6.415-304.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	17	13	13 Мундштук сопла OG 09
6.415-312.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	18	16	16 Мундштук сопла 40G055
6.415-329.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	15	13	10 Мундштук сопла
6.415-338.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	16	15	15 Мундштук сопла 40G04
6.415-340.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	9 Мундштук сопла 65G04
6.415-343.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	15	15	10 Форсунка 110G03
6.415-346.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	15	15	10 Мундштук сопла 110G015
6.415-353.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	16	10	10 Мундштук сопла
6.415-375.0	ШТ	0,014	0,013	0,072	80	60	15 Насадка Н 1/8" VV4008"
6.415-376.0	ШТ	0,023	0,022	0,128	100	80	16 Насадка Н 1/4" U2510
6.415-377.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	15	15	10 Сопло фурмы
6.415-424.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	23	13	13 Сопло Washjet
6.415-428.0	ШТ	0,040	0,027	0,315	125	90	28 Роторное сопло для промывки труб
6.415-440.0	ШТ	0,040	0,027	0,315	125	90	28 Роторное сопло для промывки труб
6.415-444.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	23	14	14 Комплект сопел 0 гр. 03 1/8"
6.415-445.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	22	15	15 Насадка 00055 1/8Z
6.415-446.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	25	15	15 Сопло 00045
6.415-447.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	22	14	14 Форсунка 0009
6.415-466.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	9	9 НАконечник насадки 25G055
6.415-484.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	25	15	15 Сопло TYP H-U6510
6.415-486.0	ШТ	0,020	0,020	0,006	25	15	15 Тройное сопло 050
6.415-492.0	ШТ	0,030	0,030	0,014	38	19	19 Сопло 0,85 60 гр.
6.415-493.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	23	14	14 Плоскоструйная форсунка
6.415-499.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	22	16	16 Сопло плоского распыления
6.415-511.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	50	30	8 Форсунка D 0,9
6.415-512.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	25	16	12 3-позиционное сопло 045
6.415-520.0	ШТ	0,031	0,031	0,017	39	21	21 Сопло
6.415-525.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	70	16	16 Трубка Вентури
6.415-526.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	30	12	12 Трубка Вентури
6.415-530.0	ШТ	0,038	0,035	0,022	38	24	24 Сопло 60 гр. Н

6.415-539.0	ШТ	0,030	0,030	0,016	39	21	19 Сопло 1,5GPH 60GRAD ES
6.415-553.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	24	15	15 Трехстороннее сопло 038
6.415-564.0	ШТ	0,034	0,033	0,101	70	60	24 Форсунка горелки HDS 13/20-4S
6.415-582.0	ШТ	0,009	0,008	0,014	40	30	12 Сопло с коническим отверстием 65 гр.
6.415-593.0	ШТ	0,020	0,020	0,006	25	15	15 3-позиционное сопло 042
6.415-595.0	ШТ	0,030	0,030	0,017	38	21	21 Форсунка 1,35GPH 60 гр.
6.415-623.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	15	11 Веерное сопло
6.415-628.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	15	15	10 Сопло
6.415-630.0	ШТ	0,007	0,004	0,032	80	40	10 Мундштук сопла 4002
6.415-641.0	ШТ	0,028	0,028	0,017	38	21	21 Сопло
6.415-646.0	ШТ	0,029	0,029	0,015	38	20	20 Форсунка 0,55 GPH
6.415-651.0	ШТ	0,028	0,028	0,015	38	20	20 Форсунка 2,0GPH 60 гр. P
6.415-656.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	25	16	16 Тройное струйное сопло 075
6.415-660.0	ШТ	0,031	0,030	0,080	80	50	20 Форсунка 1,25GPH 60 гр. S-S
6.415-661.0	ШТ	0,017	0,016	0,128	100	80	16 Плоскоструйная форсунка
6.415-664.0	ШТ	0,032	0,032	0,025	40	25	25 Форсунка горелки
6.415-667.0	ШТ	0,027	0,027	0,019	40	22	22 Сопло -0,65GPH-S
6.415-677.0	ШТ	0,031	0,031	0,017	38	21	21 Сопло 1,1GPH 45 ES
6.415-678.0	ШТ	0,032	0,032	0,016	39	20	20 Форсунка 1,25 GPH 60 S
6.415-682.0	ШТ	0,027	0,027	0,016	39	20	20 Форсунка 1,35GPH
6.415-684.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	9	6 Форсунка с плоск струей -25047
6.415-685.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	23	15	15 Сопло 5004
6.415-687.0	ШТ	0,027	0,027	0,015	38	20	20 Насадка 4,5GPH 60G SS
6.415-691.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	23	14	14 Устье сопла
6.415-697.0	ШТ	0,034	0,034	0,024	39	25	25 Форсунка горелки 2,0GPH
6.415-716.0	ШТ	0,027	0,027	0,015	38	20	20 Горелка -1,75 60G
6.415-718.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	24	16	13 3-позиционное сопло
6.415-732.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	22	16	16 Мундштук сопла
6.415-733.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	24	15	15 3-позиционное сопло 028
6.415-742.0	ШТ	0,030	0,030	0,018	40	21	21 Форсунка 3,0 GPH 60 гр. P
6.415-750.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	24	16	16 Тройное струйное сопло 031
6.415-751.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	15	15	11 Мундштук сопла 60 GRAD
6.415-754.0	ШТ	0,010	0,009	0,067	70	60	16 Наконечник насадки 45 GRAD
6.415-755.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	15	15	12 Насадка сопла
6.415-756.0	ШТ	0,014	0,014	0,002	22	9	9 Распылитель ТУР Н-U6515
6.415-758.0	ШТ	0,031	0,031	0,017	38	21	21 Форсунка 1,1GPH 60 гр. ES
6.415-761.0	ШТ	0,030	0,030	0,015	38	20	20 Форсунка 1,25 GPH 45 гр. ES
6.415-762.0	ШТ	0,037	0,037	0,013	26	22	22 Веерное сопло с шарниром 30 гр.
6.415-771.0	ШТ	0,030	0,030	0,018	38	22	22 Форсунка 0,85 GPH 45 ES
6.415-773.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	25	15	15 Тройное сопло 043
6.415-775.0	ШТ	0,036	0,025	0,016	40	20	20 Форсунка горелки
6.415-778.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	25	25	16 Соединительная гайка
6.415-784.0	ШТ	0,030	0,030	0,016	40	20	20 Форсунка горелки
6.415-794.0	ШТ	0,010	0,009	0,062	80	60	13 Насадка сопла 90Grad
6.415-795.0	ШТ	0,077	0,074	0,720	120	120	50 Крышка
6.415-796.0	ШТ	0,006	0,005	0,103	75	55	25 Колпачок форсунки
6.415-801.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	15	11	11 Шаровое сопло
6.415-805.0	ШТ	0,005	0,005	0,042	70	60	10 Плоское струйное сопло 60A 1.4571
6.415-816.0	ШТ	0,008	0,007	0,023	34	26	26 Корпус форсунки
6.415-817.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	15	15	10 Мундштук сопла
6.415-852.0	ШТ	0,005	0,002	0,080	100	80	10 Сопловая насадка высокого давления сапфи
6.415-859.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	16	15	15 Фурменное сопло
6.415-861.0	ШТ	0,030	0,030	0,016	40	20	20 Сопло 45
6.415-865.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	23	15	15 Плоское струйное сопло
6.415-867.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Прокладка сопла CP 36121-TEF
6.415-874.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	25	16	16 Струйное сопло ACM 50
6.415-875.0	ШТ	0,065	0,040	2,113	650	65	50 Фильтр
6.415-881.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	11	11	10 Форсунка TPU 95 02 SS
6.415-888.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	22	17	17 Плоскоструйная насадка 6508
6.415-896.0	ШТ	0,014	0,014	0,079	63	63	20 Воздушный клапан
6.415-897.0	ШТ	0,030	0,030	0,015	38	20	20 Форсунка горелки 2,0gph 60AP
6.415-898.0	ШТ	0,032	0,032	0,020	38	23	23 Форсунка горелки 0,85gph 60AH
6.415-904.0	ШТ	0,010	0,008	0,126	100	63	20 Комплект сопел 15/20
6.415-905.0	ШТ	0,011	0,011	0,145	100	63	23 Комплект сопел 20/25
6.415-906.0	ШТ	0,010	0,008	0,125	98	64	20 Комплект сопел 10/15
6.415-914.0	ШТ	0,560	0,500	0,584	130	67	67 Мощное вращающееся сопло 35 МПа
6.415-915.0	ШТ	0,650	0,592	0,873	220	63	63 Грязевая фреза Jet 50 МПа
6.415-916.0	ШТ	0,033	0,033	0,024	39	25	25 Форсунка
6.415-920.0	ШТ	0,033	0,033	0,018	38	22	22 Форсунка горелки
6.415-928.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	13	10 Наконечник сопла синий
6.415-933.0	ШТ	0,026	0,026	0,011	35	18	18 Сопло горелки
6.415-940.0	ШТ	0,014	0,014	0,007	23	17	17 Форсунка 25030
6.415-944.0	ШТ	0,045	0,044	0,060	50	40	30 Фреза для прочистки труб D 25/040
6.415-945.0	ШТ	0,045	0,044	0,040	50	40	20 Грязевая фреза для промывки труб D25/060
6.415-946.0	ШТ	0,079	0,078	0,075	50	50	30 Фреза для прочистки труб D 30/040
6.415-947.0	ШТ	0,078	0,077	0,060	50	40	30 Грязевая фреза для промывки труб D30/060
6.415-948.0	ШТ	0,106	0,105	0,075	50	50	30 Фреза для прочистки труб D 35/040
6.415-949.0	ШТ	0,106	0,105	0,075	50	50	30 Грязевая фреза для чистки труб D35/060
6.415-950.0	ШТ	0,016	0,016	0,015	38	20	20 Форсунка

6.415-951.0	ШТ	2,700	2,700	83,833	1 110	265	285 Струйная трубка Vibra-Soft
6.415-953.0	ШТ	0,163	0,116	1,622	120	53	255 Плоский складчатый фильтр AD
6.415-955.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	50	17	17 Сетчатый фильтр XL
6.415-956.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	30	20	12 Плоскоструйная форсунка 90А 4,9 l/min PV
6.415-960.0	ШТ	0,288	0,288	1,760	170	115	90 Водяной фильтр
6.415-963.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	16	12	12 Форсунка
6.415-964.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	16	12	12 Форсунка
6.415-965.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	16	12	12 Форсунка
6.415-966.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	16	12	12 Форсунка
6.417-021.0	ШТ	0,039	0,036	0,045	50	50	18 Индикатор уровня масла
6.417-023.0	ШТ	0,119	0,119	0,634	275	48	48 Шприц для консистентной смазки
6.417-038.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	25	13	10 Ниппель смазочный 45гр.
6.417-049.0	ШТ	0,038	0,033	0,384	120	80	40 Бак
6.417-051.0	ШТ	0,015	0,015	0,010	52	20	10 Нипель М6
6.419-059.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Уплотнительное кольцо 9,0 X 1,5 -NBR 70
6.419-061.0	ШТ	0,005	0,004	0,007	31	31	7 Мембрана для горелки
6.419-067.0	ШТ	0,371	0,333	0,621	90	60	115 Редуктор PR3/8
6.419-069.0	ШТ	0,062	0,052	0,143	55	52	50 Комплект запчастей
6.419-070.0	ШТ	0,185	0,103	2,160	225	160	60 Контроллер защиты от мороза
6.419-090.0	ШТ	0,308	0,122	2	200	100	100 Регулятор давления 1,5 бар
6.419-097.0	ШТ	0,360	0,328	1,760	95	95	195 Редуктор
6.419-098.0	ШТ	0,138	0,121	0,317	75	63	67 Редуктор
6.419-099.0	ШТ	0,170	0,137	0,218	80	65	42 Реле давления
6.419-102.0	ШТ	0,245	0,220	0,394	76	72	72 Редуктор 1/4"
6.419-108.0	ШТ	0,297	0,222	0,243	90	60	45 Редукционный клапан
6.419-109.0	ШТ	0,580	0,375	1,805	200	95	95 Редукционный клапан
6.419-110.0	ШТ	0,044	0,039	0,819	140	130	45 Бак
6.421-031.0	ШТ	0,136	0,091	1,070	155	115	60 Манометр
6.421-032.0	ШТ	0,885	0,853	0,924	140	110	60 Манометр 0-1600BAR
6.421-068.0	ШТ	0,210	0,185	0,368	75	70	70 Манометр
6.421-070.0	ШТ	0,279	0,192	0,618	100	95	65 Манометр 0-250 бар
6.421-072.0	ШТ	0,280	0,255	0,450	80	75	75 Манометр 0-160
6.421-075.0	ШТ	0,277	0,217	0,857	95	95	95 Манометр 0-250 бар
6.421-082.0	ШТ	0,180	0,155	0,287	82	70	50 Манометр
6.421-090.0	ШТ	0,076	0,066	0,090	45	40	50 Манометр 0-10 бар
6.421-100.0	ШТ	0,139	0,129	0,166	55	55	55 Манометр
6.421-101.0	ШТ	0,139	0,130	0,185	55	55	61 Манометр 0-250 бар
6.421-103.0	ШТ	0,340	0,253	0,857	95	95	95 Манометр 0-40
6.421-109.0	ШТ	0,103	0,078	0,450	80	75	75 Манометр 0 - 10 BAR
6.421-117.0	ШТ	0,122	0,107	0,232	65	55	65 Манометр 0-10
6.421-119.0	ШТ	1,850	1,152	63,336	580	390	280 Манометр 0-5
6.421-124.0	ШТ	0,165	0,153	0,227	75	55	55 Манометр 0-250 бар
6.421-128.0	ШТ	0,080	0,070	0,108	50	48	45 Манометр 0-160 бар
6.421-131.0	ШТ	0,076	0,076	0,015	37	22	18 Манометр 0-160 бар
6.421-133.0	ШТ	0,080	0,070	0,097	50	45	43 Манометр 0-250 HDS 790 C
6.421-140.0	ШТ	0,195	0,163	0,287	82	70	50 Манометр 0-250 Bar
6.421-143.0	ШТ	0,052	0,049	0,132	100	60	22 Манометр 0-250BAR
6.421-157.0	ШТ	0,258	0,188	0,857	95	95	95 Манометр 0-400 BAR
6.421-170.0	ШТ	0,085	0,075	0,185	60	57	54 Манометр 0-315 бар
6.421-177.0	ШТ	0,060	0,050	0,175	58	55	55 Манометр
6.421-180.0	ШТ	0,164	0,139	0,182	55	55	60 Манометр 0-400 бар
6.421-183.0	ШТ	0,170	0,145	0,338	75	75	60 Манометр 0-16 бар
6.421-198.0	ШТ	0,142	0,132	0,225	125	90	20 Манометр 0-180 BAR, HDS 697 CI
6.421-199.0	ШТ	0,130	0,125	0,388	115	75	45 Манометр
6.421-202.0	ШТ	0,057	0,056	0,019	36	23	23 Манометр
6.421-209.0	ШТ	0,098	0,090	0,232	65	55	65 Манометр
6.421-210.0	ШТ	0,164	0,161	0,338	125	90	30 Датчик давления
6.421-214.0	ШТ	0,085	0,075	0,286	70	68	60 Манометр 0-300 бар
6.421-215.0	ШТ	0,109	0,095	0,286	70	68	60 Манометр 0-300 бар
6.421-216.0	ШТ	0,035	0,025	0,166	55	55	55 Манометр
6.421-220.0	ШТ	0,092	0,072	0,151	55	50	55 Манометр
6.421-223.0	ШТ	0,085	0,075	0,149	55	52	52 Манометр 0-30 МПа
6.421-224.0	ШТ	0,417	0,318	1	100	100	100 Манометр электронный
6.421-226.0	ШТ	0,034	0,024	0,133	53	50	50 Манометр запасной 15 BAR
6.421-234.0	ШТ	0,400	0,195	1,805	200	95	95 Манометр
6.421-236.0	ШТ	0,037	0,027	0,133	53	50	50 Манометр 6 bar
6.421-273.0	ШТ	0,210	0,135	0,857	95	95	95 Манометр 0-30 МПа
6.421-274.0	ШТ	0,123	0,106	0,317	75	63	67 Манометр
6.421-305.0	ШТ	0,269	0,248	0,218	98	57	39 Шариковый вибратор NCT 4
6.421-306.0	ШТ	0,131	0,108	0,341	75	70	65 Манометр 0-30 МПа
6.421-308.0	ШТ	0,115	0,100	0,366	86	76	56 Манометр
6.421-309.0	ШТ	0,090	0,080	0,252	70	60	60 Манометр
6.421-311.0	ШТ	2,046	1,446	22,272	435	320	160 контейнер для перевозки
6.421-320.0	ШТ	0,170	0,105	0,729	90	90	90 Манометр 0-15 МПа
6.421-326.0	ШТ	0,237	0,220	0,317	75	63	67 Манометр 0-80 МПа
6.421-328.0	ШТ	0,117	0,107	0,373	73	73	70 Манометр 0-250 bar (0-25MPa)
6.421-331.0	ШТ	0,310	0,310	1,650	165	100	100 Мембрана овальная 45 мм
6.421-332.0	ШТ	0,077	0,077	0,366	75	75	65 Вакуумная мембрана подъемн. устр-ва.25мм
6.421-334.0	ШТ	0,057	0,056	0,114	70	65	25 Сенсор давления

6.421-336.0	ШТ	0,118	0,101	0,317	75	63	67 Манометр
6.421-343.0	ШТ	0,072	0,069	0,098	80	35	35 Датчик давления
6.421-348.0	ШТ	0,122	0,105	0,317	75	63	67 Манометр 0-15 МПа
6.421-349.0	ШТ	0,133	0,106	0,317	75	63	67 Манометр 0-30 МПа
6.421-349.3	ШТ	0,117	0,102	0,341	75	65	70 Манометр 0-30 МПа
6.421-350.0	ШТ	0,083	0,073	0,166	55	55	55 Манометр 0-31,5 МПа
6.421-357.0	ШТ	0,236	0,219	0,317	75	63	67 Манометр 0-80 МПа
6.421-358.0	ШТ	0,080	0,070	0,166	55	55	55 Манометр 0-30 МПа
6.421-359.0	ШТ	0,119	0,102	0,317	75	63	67 Манометр
6.421-361.0	ШТ	0,148	0,134	0,232	65	55	65 Манометр
6.421-362.0	ШТ	0,118	0,093	0,461	87	78	68 Манометр
6.422-018.0	ШТ	1,800	1,650	4,959	115	115	375 Пресс-фильтр
6.422-045.0	ШТ	0,872	0,532	10,912	310	220	160 Зеркало заднего вида
6.422-046.0	ШТ	0,717	0,557	10,912	310	220	160 Зеркало заднего вида отопляемый
6.422-058.0	ШТ	6	5,300	8,265	290	190	150 Управление гидростатическое
6.422-061.0	ШТ	0,015	0,015	0,036	40	38	24 Внутренний выключатель освещения
6.422-062.0	ШТ	0,085	0,063	0,232	65	55	65 Манометрический выключатель нейтральный
6.422-079.0	ШТ	0,004	0,004	0,026	49	41	13 Крышка бака для воды
6.422-084.0	ШТ	0,250	0,237	3,920	350	280	40 Уплотнитель
6.422-085.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	14	5 Шестигранная гайка М6 GEOMET 321 PLUS VL
6.422-089.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	33	18	8 Шестигранный винт М8x25
6.422-091.0	ШТ	0,028	0,028	0,015	34	21	21 Шестигранный винт М10x25
6.422-092.0	ШТ	0,016	0,016	0,009	27	18	18 Шестигранный винт М8x20
6.422-110.0	ШТ	0,525	0,472	0,950	100	100	95 Масляный фильтр НН164-3243-0
6.422-111.0	ШТ	0,651	0,477	2,200	100	100	220 Топливный фильтр 1J430-4306-0
6.422-112.0	ШТ	0,444	0,389	1,200	100	100	120 Топливный фильтр НН166-4356-0
6.422-113.0	ШТ	0,141	0,121	1,050	500	140	15 Клиновой ремень
6.422-114.0	ШТ	0,657	0,519	8,556	345	155	160 Фильтр P822768
6.422-115.0	ШТ	0,218	0,150	3,500	350	100	100 Фильтр P822769
6.422-116.0	ШТ	0,039	0,039	0,074	60	35	35 Индикатор воздушного фильтра
6.422-127.0	ШТ	0,020	0,018	0,104	130	100	8 Набор уплотнителей фильтр
6.422-128.0	ШТ	0,003	0,003	0,021	73	73	4 Резиновое кольцо
6.422-129.0	ШТ	0,087	0,070	0,365	135	60	45 Дифференциальное реле давления
6.422-130.0	ШТ	0,010	0,010	0,013	56	33	7 Ключ для двери
6.422-137.0	ШТ	0,375	0,300	0,857	95	95	95 Топливный насос электрический
6.422-164.0	ШТ	0,461	0,421	0,595	115	115	45 Магнитный клапан комплектный
6.422-165.0	ШТ	0,207	0,189	0,565	119	190	25 Набор уплотнителей
6.422-196.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	20	14	14 Формовочный винт М6x16 -8.8
6.422-238.0	ШТ	4,936	4,350	9,765	210	155	300 Гидравлический насос РТО
6.422-239.0	ШТ	0,169	0,164	0,064	52	62	20 Заглушка набор
6.422-252.0	ШТ	0,086	0,086	0,070	50	48	29 Крючок замка створки
6.422-267.0	ШТ	0,498	0,495	0,440	110	100	40 Запорный кран
6.422-276.0	ШТ	1,343	1,343	0,484	110	110	40 Шкив клинового ремня
6.422-277.0	ШТ	0,358	0,358	0,151	55	50	55 Втулка коническая 1215 JIS B1603 16-18 M
6.422-283.0	ШТ	2,045	1,966	2,244	175	135	95 Поплавковый клапан электрический
6.422-309.0	ШТ	29,300	24,100	254,400	1 200	800	265 Радиатор
6.422-310.0	ШТ	4,925	4,650	8,664	240	190	190 Гидравлический клапан трехходовой
6.422-340.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	40	30	10 Микровыключатель
6.422-344.0	ШТ	0,008	0,003	0,420	150	140	20 Входной воздушный фильтр
6.422-347.0	ШТ	0,044	0,044	0,073	66	46	24 Давление замок 0,09МПа (0,9 bar)
6.422-376.0	ШТ	0,317	0,310	0,673	90	115	65 Топливный насос
6.422-380.0	ШТ	0,080	0,074	0,166	82	45	45 Термостат
6.422-392.0	ШТ	5,280	5	9,800	245	200	200 Осветительный генератор
6.422-413.0	ШТ	4,930	4,650	9,800	245	200	200 Стартер
6.422-415.0	ШТ	0,043	0,043	0,012	22	25	22 Заглушка
6.422-416.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	22	22	2 Заглушка
6.422-425.0	ШТ	0,379	0,290	2,244	175	135	95 Электромагнит
6.422-435.0	ШТ	1,352	0,956	10,912	310	220	160 Водяной насос
6.422-446.0	ШТ	0,013	0,010	0,019	80	80	3 Прокладка глушитель шума
6.422-473.0	ШТ	0,183	0,163	0,980	215	67	68 Фильтровальная вставка
6.422-474.0	ШТ	0,348	0,291	1,935	335	76	76 Фильтровальная вставка
6.422-491.0	ШТ	0,351	0,309	1,078	220	70	70 Фильтрующий элемент
6.422-494.0	ШТ	0,120	0,120	0,966	460	150	14 Клиновой ремень
6.422-524.0	ШТ	12,400	12,400	42,440	455	455	205 Колесо в комплекте
6.422-544.0	ШТ	0,911	0,900	2,875	250	100	115 Педаль Flexball MC130
6.422-577.0	ШТ	0,048	0,046	0,230	115	50	40 Водяной клапан
6.422-716.0	ШТ	0,802	0,802	48,263	2 145	150	150 Тормозная тяга
6.423-029.0	ШТ	0,285	0,064	1,805	200	95	95 Термометр
6.423-048.0	ШТ	0,024	0,024	0,008	320	5	5 Термодатчик
6.423-063.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	31	18	12 Предохранитель
6.423-064.0	ШТ	0,029	0,003	0,220	65	65	52 Стрелочный термометр
6.423-077.0	ШТ	0,029	0,015	0,232	65	55	65 Датчик температуры
6.424-025.0	ШТ	0,682	0,630	2,508	190	110	120 Фара для портальной мойкиCB1GA007 506491
6.424-071.0	ШТ	0,051	0,048	0,240	100	80	30 Датчик скорости
6.424-090.0	ШТ	0,032	0,028	0,180	150	40	30 Соединитель электрического щитка
6.424-105.0	ШТ	0,441	0,401	4,200	274	131	117 Джойстик рукоятка
6.425-012.0	ШТ	1,100	0,800	23,719	345	250	275 Принтер
6.425-017.0	ШТ	0,150	0,100	0,288	120	80	30 Красящая лента для принтера CODAX B/R
6.429-038.0	ШТ	0,067	0,053	0,232	65	55	65 Измеритель расхода

6.429-038.3	ШТ	0,067	0,053	0,232	65	55	65	Расходомер
6.431-000.0	ШТ	0,206	0,188	1,750	500	140	25	Трос Боудена в сборе
6.431-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	260	4	4	Веревка D 1x260 mm
6.431-008.0	ШТ	0,359	0,234	2,240	800	140	20	Провод. набор заслонки д. мусора
6.431-012.0	М	0,270	0,270	0,096	480	20	10	Проволочный трос
6.431-014.0	ШТ	0,070	0,070	0,044	69	40	16	Муфта
6.431-016.0	ШТ	0,060	0,060	0,032	45	35	20	Проволочный фиксатор для каната
6.431-019.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	10	20	20	Зажим для троса D 3
6.431-022.0	ШТ	1,340	1,304	9,408	490	480	40	Гибкая тяга 4000
6.431-024.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	25	20	10	Зажим для проволочного троса разм. 5
6.431-054.0	ШТ	0,009	0,008	0,003	32	10	10	Регулировочный винт
6.431-055.0	ШТ	0,044	0,041	0,200	200	200	5	Проволочный наконечник 720 мм
6.431-057.0	ШТ	0,024	0,024	0,007	410	4	4	Кабель
6.431-060.0	ШТ	0,170	0,166	0,917	470	130	15	Гибкая тяга
6.431-062.0	М	0,040	0,040	0,064	1 000	8	8	Стальной тросик D4
6.431-065.0	ШТ	0,026	0,026	0,016	435	6	6	Проволочный наконечник 435 мм
6.431-068.0	ШТ	0,151	0,138	0,048	480	10	10	Гибкая тяга
6.431-075.0	ШТ	0,012	0,012	0,021	580	6	6	Оплетка с ниппелем 580 мм
6.431-077.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	50	25	5	Карабинный крюк
6.431-089.0	ШТ	0,015	0,015	0,060	600	10	10	Проволочный штифт 635 мм
6.431-090.0	ШТ	0,020	0,020	0,054	850	8	8	Литца 850 мм
6.431-099.0	ШТ	0,100	0,094	2,550	340	300	25	Гибкая тяга
6.431-101.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	150	8	5	Трос
6.431-103.0	ШТ	0,030	0,030	0,081	845	16	6	Канатная тяга
6.431-106.0	ШТ	0,086	0,050	0,616	280	220	10	Гибкая тяга
6.431-112.0	ШТ	0,091	0,091	0,063	375	13	13	Гибкий вал
6.431-118.0	ШТ	0,490	0,477	1,600	320	250	20	Тросс Боудена
6.431-119.0	М	0,032	0,032	0,225	1 000	15	15	Трос
6.431-121.0	ШТ	0,028	0,028	0,065	130	50	10	Карабинный крюк
6.431-123.0	ШТ	0,134	0,098	1,404	900	130	12	Гибкая тяга боковой щетки в сборе
6.431-124.0	ШТ	0,105	0,094	0,793	305	260	10	Гибкая тяга в сборе
6.431-127.0	ШТ	0,100	0,087	4,232	930	350	13	Гибкая тяга в сборе
6.431-128.0	ШТ	0,078	0,072	1,875	300	250	25	Гибкая тяга
6.431-129.0	ШТ	0,066	0,060	1,344	400	280	12	Трос Боудена в компл.
6.431-132.0	ШТ	0,150	0,144	0,714	350	340	6	Гибкая тяга
6.431-135.0	ШТ	0,150	0,137	0,554	710	130	6	Гибкая тяга стояночной тормозной системы
6.431-136.0	ШТ	0,623	0,564	1,862	365	340	15	Трос Боудена KMR 1250
6.431-138.0	ШТ	0,550	0,519	2,210	850	130	20	Тросс Боудена поднятие мусороподборщик
6.431-140.0	ШТ	0,150	0,144	0,561	220	170	15	Гибкая тяга коромысла
6.431-156.0	ШТ	0,158	0,114	1,025	820	50	25	Тросс Боудена
6.431-158.0	ШТ	0,450	0,403	2,877	1 370	105	20	Трос Боудена
6.431-159.0	ШТ	0,650	0,650	4,352	640	340	20	Трос Боудена торм.правый
6.431-160.0	ШТ	0,014	0,014	0,150	200	150	5	Тросик
6.431-173.0	ШТ	0,079	0,073	0,442	340	130	10	Трос Боудена в сборе
6.431-174.0	ШТ	0,350	0,344	2,250	300	250	30	Трос верхней щетки / сушилки 9ER
6.431-175.0	ШТ	0,380	0,344	2,312	340	340	20	Трос верхней щетки 6500
6.431-176.0	ШТ	0,250	0,214	1,972	340	290	20	Трос сушилки 2620
6.431-177.0	ШТ	0,600	0,565	2,312	340	340	20	Трос сушилки 5450
6.431-178.0	ШТ	0,150	0,144	0,825	300	250	11	Тросс Боудена в сборе
6.431-180.0	ШТ	0,400	0,364	2,176	340	320	20	Трос верхней щетки 3160 9ER
6.431-181.0	ШТ	0,550	0,514	2,312	340	340	20	Трос верхней щетки 6750 9ER
6.431-183.0	ШТ	0,450	0,414	1,904	340	280	20	Трос сушилки TR 5710 9ER
6.431-184.0	ШТ	0,025	0,023	0,032	60	35	15	Зажим для троса VA
6.431-186.0	ШТ	0,100	0,086	1,650	550	100	30	Трос Боудена в сборе KMR 1000 T
6.431-187.0	ШТ	0,010	0,010	0,132	110	80	15	Трос
6.431-188.0	ШТ	0,550	0,485	4,760	700	340	20	Трос Боудена 400V 3PH 50HZ
6.431-189.0	ШТ	0,140	0,100	0,600	600	100	10	Гибкая тяга в сборе
6.431-198.0	ШТ	0,170	0,138	0,440	800	110	5	Гибкая тяга заслонки для крупного мусора
6.431-199.0	ШТ	0,230	0,044	0,600	600	100	10	Тросс Боудена комплектный с пружина
6.431-205.0	ШТ	0,250	0,214	1,800	300	300	20	Трос Боудена
6.431-206.0	ШТ	0,600	0,534	4,896	720	340	20	Трос Боудена
6.431-210.0	ШТ	0,156	0,146	0,560	800	50	14	Гибкая тяга в сборе
6.431-212.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	240	10	10	Тросовый привод
6.431-214.0	ШТ	0,179	0,168	2,020	360	330	17	Трос боудена
6.431-215.0	ШТ	0,250	0,214	3,600	1 000	120	30	Трос боудена
6.431-219.0	ШТ	1,250	1,005	9,180	680	450	30	Трос ICC 2
6.431-220.0	ШТ	0,099	0,085	0,486	180	180	15	Трос Боудена в сборе
6.431-221.0	ШТ	0,300	0,264	6,800	400	340	50	Гибкая тяга тормозной системы в сборе
6.431-222.0	ШТ	0,160	0,160	0,435	690	35	18	Трос Боудена
6.431-233.0	ШТ	0,223	0,187	3,400	400	340	25	Гибкая тяга левой боковой щетки
6.431-234.0	ШТ	0,063	0,063	0,575	250	115	20	Веревка
6.431-237.0	ШТ	0,550	0,550	40	500	320	250	Тросик
6.431-239.0	ШТ	0,700	0,664	4,080	400	340	30	Приводной трос
6.431-240.0	ШТ	0,700	0,664	4,080	400	340	30	Приводной тормоз
6.431-247.0	ШТ	0,040	0,040	0,031	310	10	10	Боуденовский трос
6.431-248.0	ШТ	0,592	0,556	2,312	340	340	20	Гибкая тяга
6.431-249.0	ШТ	0,200	0,198	1,440	400	300	12	Реверс.прокатн. ролик троса Боудена прав
6.431-250.0	ШТ	0,200	0,198	1,440	400	300	12	Трос Боудена реверсивный левый
6.431-251.0	ШТ	0,007	0,007	0,012	400	10	3	Трос

6.431-252.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	185	10	10 Трос BR
6.431-254.0	ШТ	0,150	0,135	0,750	335	320	7 Трос Боудена
6.431-255.0	ШТ	0,224	0,185	4,320	800	120	45 Трос Боудена
6.431-257.0	ШТ	0,320	0,284	4,500	300	300	50 Трос боудена заслонки крупногабар.мусора
6.431-258.0	ШТ	0,315	0,310	4,950	330	300	50 трос Боудена для привода
6.431-260.0	ШТ	0,218	0,196	1,200	500	120	20 Трос привода дроссельных заслонок
6.431-262.0	ШТ	0,146	0,145	3	500	300	20 Трос Боудена в сборе
6.431-263.0	ШТ	0,140	0,128	3,038	490	310	20 Трос Боудена
6.431-265.0	ШТ	0,099	0,098	3	500	300	20 Трос Боудена в комплекте
6.431-266.0	ШТ	0,175	0,170	3	500	300	20 Трос
6.431-267.0	ШТ	0,150	0,134	6,840	380	1 200	15 Тросс Боудена
6.431-269.0	ШТ	0,402	0,355	5,022	360	310	45 Тросс Боудена компл.заслон.крупнб.мусор
6.431-270.0	ШТ	0,187	0,167	0,223	990	15	15 Трос Боудена комплектный боковая щетка
6.431-271.0	ШТ	0,295	0,259	3,500	350	250	40 Тросс Боудена комплектный тормоза
6.431-273.0	ШТ	0,209	0,186	1,008	560	120	15 Трос Боудена боковая щетка слева
6.431-274.0	ШТ	0,010	0,010	0,070	930	25	3 КРышка остнастки
6.431-276.0	ШТ	0,386	0,350	5,032	370	340	40 Газовый трос
6.431-277.0	ШТ	0,189	0,171	1,430	550	130	20 Трос Боудена для всасывающей балки
6.431-277.3	ШТ	0,189	0,171	1,430	550	130	20 Кабель
6.431-280.0	ШТ	0,110	0,110	2,720	400	340	20 Трос Боудена
6.431-282.0	ШТ	0,021	0,021	0,040	840	12	4 Трос боковой щётки
6.431-284.0	ШТ	0,008	0,006	0,044	110	80	5 Канатная тяга
6.431-285.0	ШТ	0,173	0,160	1,800	400	300	15 Трос Боудена
6.431-287.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	535	6	2 Шнур 535 мм
6.431-301.0	ШТ	0,539	0,499	3,150	600	210	25 Тросс Боудена Push-Pull
6.431-302.0	ШТ	0,160	0,142	0,900	500	120	15 Тросс Боудена правый в сборе
6.431-303.0	ШТ	0,223	0,193	1,350	750	120	15 Тросс Боудена левый в сборе
6.431-306.0	ШТ	0,149	0,131	0,720	400	120	15 Подъемный трос
6.432-005.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	30	20	3 Крюк
6.432-012.0	ШТ	0,028	0,027	0,160	100	80	20 Соединительное звено цепи
6.432-017.0	ШТ	1,095	1,088	0,495	150	110	30 Роликовая цепь
6.432-023.0	ШТ	0,051	0,051	0,096	80	80	15 Цепочка 344LG
6.432-026.0	ШТ	1	0,987	3,750	500	300	25 Энергоцепь
6.432-027.0	ШТ	0,011	0,011	0,032	53	25	24 Звено цепи
6.432-032.0	ШТ	0,569	0,532	0,450	75	75	80 Цепное колесо
6.432-034.0	ШТ	0,215	0,203	0,137	95	85	17 Натяжная звездочка
6.432-035.0	ШТ	0,148	0,148	0,083	230	24	15 Стяжная муфта
6.432-038.0	шт	0,156	0,153	0,428	180	140	17 Комплект соединения 0650 K
6.432-039.0	шт	0,382	0,377	0,456	190	30	80 Комплект соединительных деталей
6.432-041.0	ШТ	0,171	0,171	0,153	74	74	28 Цепное колесо 3/8Z 23Z
6.432-042.0	ШТ	0,097	0,097	0,980	170	93	62 Держатель кабельной цепи 0625
6.432-043.0	ШТ	0,274	0,262	1,272	200	120	53 Подпорка угловая
6.432-044.0	ШТ	0,240	0,240	0,118	65	65	28 Звездочка 15 з.
6.432-048.0	ШТ	0,032	0,027	0,440	110	100	40 Комплект соединительных уголков
6.432-055.0	ШТ	0,027	0,027	0,014	176	10	8 Перемычка 650K
6.432-056.0	ШТ	0,017	0,017	0,048	55	55	16 Скользящая шайба 650K
6.432-057.0	ШТ	0,030	0,025	0,169	75	75	30 Скользящая шайба 900K
6.432-060.0	ШТ	0,408	0,387	0,323	210	70	22 Роликовая цепь
6.432-062.0	ШТ	0,009	0,008	0,012	40	30	10 Соединительное звено
6.432-073.0	ШТ	0,170	0,167	0,171	100	95	18 Натяжная звездочка
6.432-082.0	ШТ	0,100	0,100	0,425	100	85	50 Кабельная цепь связи 0625-90
6.432-085.0	ШТ	0,329	0,329	2,166	190	190	60 Звено цепи кабеля ходовой части KC 0650
6.432-093.0	ШТ	0,076	0,065	0,048	55	55	16 Цепное зубчатое колесо
6.432-094.0	ШТ	0,012	0,012	0,034	55	25	25 Энергоцепь
6.432-102.0	ШТ	0,054	0,048	0,612	170	80	45 Подпорка из уголка
6.432-103.0	ШТ	0,040	0,040	0,234	80	73	40 Энергоцепь
6.432-104.0	ШТ	0,014	0,014	0,062	60	37	28 Звено энергоцепи
6.432-113.0	ШТ	0,052	0,052	0,033	47	47	15 Цепное зубчатое колесо Z10
6.432-115.0	ШТ	1,400	1,364	0,578	170	170	20 Роликовая цепь 10B-1
6.432-116.0	ШТ	0,015	0,014	0,011	29	22	18 Запорный элемент
6.432-117.0	ШТ	0,355	0,340	0,146	90	90	18 Натяжная звездочка
6.432-118.0	ШТ	0,369	0,357	0,259	120	120	18 Роликовая цепь
6.432-125.0	ШТ	0,130	0,130	0,279	133	75	28 Крепежный элемент
6.432-128.0	ШТ	0,010	0,009	0,021	40	40	13 Защёлка
6.432-130.0	ШТ	0,103	0,103	0,042	55	55	14 Звездочка 12 з.
6.432-132.0	ШТ	0,044	0,044	0,225	150	150	10 Натяжной элемент
6.432-133.0	ШТ	0,500	0,442	2,066	170	135	90 Натяжная часть
6.432-134.0	ШТ	0,493	0,437	2,244	175	135	95 Натяжная часть
6.432-135.0	ШТ	0,020	0,016	0,157	90	60	29 Соединительный уголок
6.432-138.0	ШТ	0,202	0,197	0,234	130	90	20 Роликовая цепь 1/2x3/16
6.432-142.0	ШТ	2,100	2,064	1,700	340	250	20 Цепь 06B-1 5400
6.432-143.0	ШТ	0,005	0,004	0,048	80	60	10 Звено E-06B-1
6.432-150.0	ШТ	0,002	0,001	0	8	5	5 Винтовой ниппель
6.432-156.0	ШТ	0,700	0,700	6,864	330	260	80 Звено энергоцепи
6.432-158.0	ШТ	1,257	1,251	1,800	300	240	25 Роликовая цепь
6.432-159.0	ШТ	1,409	1,409	0,469	125	125	30 Зубчатое колесо Z23
6.432-161.0	ШТ	0,016	0,016	0,063	65	36	27 Звено цепи зажима кабеля
6.432-162.0	ШТ	0,040	0,035	0,370	120	110	28 Угловой зажим комплект
6.432-164.0	ШТ	0,462	0,462	0,304	130	130	18 Цепное зубчатое колесо Z10

6.432-167.0	ШТ	0,356	0,353	0,210	140	100	15 Роликовая цепь
6.432-168.0	ШТ	0,408	0,405	0,483	230	150	14 Роликовая цепь
6.432-180.0	ШТ	0,411	0,411	0,331	115	115	25 Цепь блока развёртки SM/SB
6.432-181.0	ШТ	0,030	0,030	0,098	65	50	30 Энергоцепь
6.432-182.0	ШТ	0,045	0,040	0,546	140	130	30 Соединительный уголок
6.432-207.0	М	0,110	0,110	0,293	150	150	13 Цепь оцинкованная 32/12/3
6.432-215.0	ШТ	5,600	5,564	5,202	340	340	45 Цепь P50x15x31
6.432-216.0	ШТ	1,611	1,575	1,458	270	120	45 Двухрядная приводная цепь
6.432-219.0	ШТ	0,030	0,029	0,084	70	60	20 Соединительное звено
6.432-223.0	ШТ	0,660	0,660	0,430	105	105	39 Звездочка механизма свободного хода
6.432-229.0	ШТ	4,600	4,600	2,005	173	173	67 Звездочка
6.432-230.0	ШТ	4,600	4,600	2,005	173	173	67 Звездочка
6.432-234.0	ШТ	0,415	0,415	0,375	125	120	25 Цепь
6.432-235.0	ШТ	1,365	1,308	2,760	300	230	40 Роликовая цепь 10В-1
6.432-241.0	ШТ	0,095	0,095	0,045	55	55	15 Цепное колесо
6.432-243.0	ШТ	0,388	0,388	0,147	70	70	30 Звездочка 10 з.
6.432-244.0	ШТ	0,238	0,238	0,113	75	75	20 Цепная передача z=11
6.432-245.0	ШТ	0,690	0,685	0,585	150	130	30 Роликовая цепь
6.432-256.0	ШТ	1,350	1,300	0,800	200	200	20 Цепь
6.432-267.0	ШТ	22,250	22,250	194,400	900	900	240 Энергоцепь KE 0900.193 6300mm
6.432-270.0	ШТ	50	50	614,250	1 350	350	1 300 Энергоцепь 900К 25m
6.432-272.0	ШТ	82,500	50	1 001,560	1 460	1 400	490 Энергоцепь ВД КС900 32m
6.432-273.0	ШТ	30	30	304,175	1 150	1 150	230 Несущая цепь кабеля 650 КС 19m
6.432-274.0	ШТ	51	36	295,200	1 200	1 200	205 Энергоцепь КС 650 - 25m
6.432-278.0	ШТ	0,469	0,456	5,600	350	200	80 Часть энергоцепи КС 0900 RS - KR300
6.432-279.0	ШТ	0,224	0,218	2,063	250	150	55 Звено кабельной цепи КС 0650 RS - KR300
6.432-280.0	ШТ	0,471	0,458	5,600	350	200	80 Звено цепи КС 0900 RS - RKR300
6.432-281.0	ШТ	0,227	0,221	2,063	250	150	55 Звено цепи КС 0650 RS - RKR300
6.432-283.0	ШТ	0,119	0,114	0,218	130	120	14 Роликовая цепь BR/BD 100/250 VKH
6.432-286.0	ШТ	0,117	0,112	1,078	140	110	70 Набор соединит. уголков 1555.030.075.160
6.435-002.0	ШТ	3,900	3,900	10,233	305	305	110 Колесо переднее
6.435-008.0	ШТ	1,580	1,580	3,473	315	105	105 Колесо
6.435-009.0	ШТ	1	1	1,664	260	80	80 Колесо
6.435-011.0	ШТ	0,774	0,759	4,888	250	230	85 Рулевая стойка
6.435-011.3	ШТ	0,774	0,759	4,888	250	230	85 Направляющий ролик
6.435-027.0	ШТ	0,272	0,272	0,406	95	95	45 Рулевая стойка D 75
6.435-028.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	30	30	11 Каток д/замены
6.435-039.0	ШТ	0,077	0,077	0,240	80	60	50 Поворотный ролик
6.435-042.0	ШТ	16,200	16,200	111,600	600	600	310 Покрышки ВКТ LG 306 26x12-12
6.435-056.0	ШТ	0,019	0,019	0,053	50	50	21 Колесо D50, CWP 8000
6.435-061.0	ШТ	0,215	0,215	0,380	100	100	38 Поворотный ролик D 75
6.435-064.0	ШТ	9,950	9,950	32,545	335	335	290 Колёсный обод 10,5x12 H2
6.435-071.0	ШТ	1,550	1,550	6,475	250	185	140 Поворотный ролик 125
6.435-085.0	ШТ	5,400	5,400	40,824	540	540	140 Покрышки 165/65 R13 77T / Trac 2
6.435-086.0	ШТ	0,138	0,138	0,212	68	71	44 Ролик
6.435-087.0	ШТ	0,072	0,072	0,058	50	50	23 Колесо
6.435-089.0	ШТ	0,569	0,569	0,625	125	125	40 Колесо для замены
6.435-092.0	ШТ	18,850	18,850	15,884	380	380	110 Колесо B250
6.435-094.0	ШТ	0,156	0,153	0,706	140	120	42 Колесо D100x37 полиамидное
6.435-111.0	ШТ	0,303	0,303	0,514	102	95	53 Поворотный ролик D 75
6.435-116.0	ШТ	0,888	0,888	1,851	165	132	85 Поворотный ролик
6.435-118.0	ШТ	0,129	0,126	0,076	65	65	18 Звёздочка натяжного устройства
6.435-120.0	ШТ	4,662	4,662	16,810	410	410	100 Колесо в сборе
6.435-126.0	ШТ	0,103	0,103	0,240	80	60	50 Ролик NT 501
6.435-130.0	ШТ	0,081	0,079	0,188	75	50	50 Роликовое колесо D 50 mm
6.435-131.0	ШТ	2,656	2,656	16	400	400	100 Колесо
6.435-132.0	ШТ	4,600	4,600	5,408	260	260	80 Антипрокольная шина колеса KM90/60RG
6.435-133.0	ШТ	0,077	0,077	0,220	80	55	50 Ролик KM 550
6.435-138.0	ШТ	0,209	0,206	0,300	100	100	30 Цепное колесо
6.435-144.0	ШТ	0,095	0,092	0,252	100	90	28 Колесо
6.435-146.0	ШТ	0,274	0,264	0,175	60	55	53 Зубчатое колесо
6.435-147.0	ШТ	0,258	0,255	0,500	125	100	40 Колесо
6.435-176.0	ШТ	19,100	19,100	22,773	445	445	115 Колесо
6.435-178.0	ШТ	2,543	2,543	6,120	300	300	68 Дисковое колесо
6.435-179.0	ШТ	0,166	0,166	0,203	68	68	44 Рулевая стойка для отводной прут
6.435-196.0	ШТ	0,283	0,283	1,458	180	180	45 Колесо D 180
6.435-197.0	ШТ	0,028	0,028	0,588	140	140	30 Колпак колеса
6.435-198.0	ШТ	6,850	6,850	18,792	360	290	180 Поворотный ролик M.FESTST.
6.435-203.0	ШТ	0,703	0,703	0,595	115	115	45 Звездочка
6.435-204.0	ШТ	0,986	0,986	0,312	102	102	30 Звездочка
6.435-211.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Колесо D 50mm (Fa. Blickle)
6.435-212.0	ШТ	0,063	0,063	0,144	44	48	68 Поворотный ролик D40
6.435-217.0	ШТ	0,153	0,153	0,532	127	127	33 Колесо
6.435-218.0	ШТ	0,320	0,320	0,148	77	77	25 Звездочка 1/2" 17 з.
6.435-223.0	ШТ	0,312	0,312	0,533	120	120	37 Шина
6.435-229.0	ШТ	0,012	0,012	0,096	80	80	15 Колпак колеса
6.435-234.0	ШТ	0,029	0,029	0,529	140	140	27 Колпак колеса
6.435-236.0	ШТ	2,180	2,180	4,063	250	250	65 Колесо D250
6.435-239.0	ШТ	0,234	0,234	0,400	100	100	40 Поворотный ролик

6.435-241.0	ШТ	0,298	0,298	0,633	115	110	50 Поворотный ролик с тормозом
6.435-242.0	ШТ	0,200	0,195	0,513	150	95	36 Поворотный ролик с тормозом
6.435-246.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	28	28	10 Концевой ролик
6.435-248.0	ШТ	12,515	12,515	15,162	380	380	105 Комплект колес (BR-BD 100/250)
6.435-249.0	ШТ	10,420	10,420	11,025	350	350	90 Шина
6.435-250.0	ШТ	0,039	0,039	0,084	60	40	35 Ролик
6.435-253.0	ШТ	1,713	1,713	9,923	315	315	100 Рулевое колесо
6.435-254.0	ШТ	0,104	0,103	0,044	43	43	24 Цепное колесо
6.435-255.0	ШТ	0,064	0,064	0,794	190	190	22 Колпак колеса
6.435-258.0	ШТ	3,358	3,358	4,063	250	250	65 Колес в сборе
6.435-261.0	ШТ	16,200	16,200	108	600	600	300 Покрышки ВКТ LG 306 26x12-12
6.435-268.0	ШТ	0,962	0,962	0,998	160	160	39 Колесо D160
6.435-270.0	ШТ	1,412	1,412	1,808	185	115	85 Поворотный ролик D125
6.435-271.0	ШТ	0,010	0,010	0,013	25	25	20 Опорный ролик
6.435-272.0	ШТ	1,828	1,828	2	200	200	50 Колесо в сборе D200
6.435-273.0	ШТ	1,968	1,968	2	200	200	50 Колесо в сборе D200
6.435-274.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	23	23	15 Концевой ролик
6.435-280.0	ШТ	0,202	0,202	1,134	180	180	35 Колесо D180
6.435-281.0	ШТ	0,028	0,028	0,347	152	152	15 Колпак колеса
6.435-287.0	ШТ	0,320	0,320	0,358	96	91	41 Ролик M.F. NT 80/1
6.435-288.0	ШТ	3,250	3,250	12,150	300	300	135 Заднее колесо
6.435-289.0	ШТ	2,610	2,610	11,724	310	310	122 Переднее колесо
6.435-290.0	ШТ	1,123	1,123	2,240	200	200	56 Колесо D200
6.435-292.0	ШТ	0,006	0,006	0,007	26	26	11 Опорный ролик
6.435-295.0	ШТ	1,400	1,400	7,200	300	300	80 Шина 4.00-4
6.435-299.0	ШТ	1,900	1,850	14,904	360	360	115 Рулевое колесо
6.435-301.0	ШТ	0,034	0,034	0,392	140	140	20 Колпак колеса нейтр.
6.435-305.0	ШТ	0,416	0,416	0,750	125	125	48 Колесо D125
6.435-308.0	ШТ	0,977	0,977	5,205	260	260	77 Колесо D260
6.435-309.0	ШТ	0,040	0,040	0,050	50	50	20 Колесо маслостойкое D50
6.435-310.0	ШТ	1,680	1,680	9	300	300	100 Колесо D300
6.435-312.0	ШТ	2,160	2,160	3,438	250	250	55 Колесо D250
6.435-313.0	ШТ	1,746	1,746	1,749	195	195	46 Колесо в сборе D200
6.435-317.0	ШТ	1,576	1,576	5,408	260	260	80 Колесо в сборе
6.435-318.0	ШТ	8,240	8,240	12,493	310	310	130 Сплошное резиновое колесо
6.435-319.0	ШТ	7,900	7,900	12,013	310	310	125 Сплошное резиновое колесо
6.435-322.0	ШТ	1,215	1,215	2,550	200	150	85 Поворотный ролик
6.435-324.0	ШТ	1,404	1,404	2,200	200	200	55 Колесо D200
6.435-329.0	ШТ	1,500	1,500	5,852	255	255	90 Колесо
6.435-330.0	ШТ	1,400	1,400	5,070	260	260	75 Колесо комплектный
6.435-331.0	ШТ	0,247	0,204	1,274	140	130	70 Камера
6.435-333.0	ШТ	0,256	0,200	2,244	175	135	95 Шланг только для замены 3.00-4 KMR 1050
6.435-334.0	ШТ	0,750	0,750	5,625	250	250	90 Шина 3.00-4 KMR 1050 B
6.435-341.0	ШТ	0,090	0,090	0,152	72	46	46 Опорный ролик D45
6.435-348.0	ШТ	0,037	0,037	0,098	60	44	37 Поворотный ролик
6.435-349.0	ШТ	0,034	0,028	0,588	140	140	30 Колпак колеса
6.435-350.0	ШТ	4,800	4,788	7,200	300	300	80 Колесо
6.435-350.3	ШТ	4,900	4,850	8,100	300	300	90 Колесо
6.435-351.0	ШТ	2,050	2,050	1,800	200	200	45 Колесо в сборе D200
6.435-352.0	ШТ	0,552	0,552	1,065	130	130	63 Поворотный ролик D100
6.435-353.0	ШТ	0,053	0,053	0,149	85	50	35 Поворотный ролик D42
6.435-354.0	ШТ	7,700	7,700	27,724	445	445	140 Колесо впереди
6.435-355.0	ШТ	13,300	13,300	18,043	405	405	110 Заднее колесо
6.435-356.0	ШТ	1,477	1,457	2,240	200	200	56 Колесо D200
6.435-359.0	ШТ	0,133	0,133	0,350	100	100	35 Колесо обрезиненный D100 Di12
6.435-360.0	ШТ	1,330	1,330	1,863	150	138	90 Поворотный ролик D100
6.435-363.0	ШТ	0,056	0,056	1,083	190	190	30 Колпак колеса
6.435-364.0	ШТ	11,700	11,664	13,294	340	340	115 Маслостойкая шина
6.435-365.0	ШТ	1,540	1,400	9,826	340	340	85 Колесо D260
6.435-367.0	ШТ	3,400	3,400	3,250	250	250	52 Колесо в сборе
6.435-368.0	ШТ	3,432	2,645	4,202	245	245	70 Колесо в сборе
6.435-369.0	ШТ	0,244	0,244	0,473	140	75	45 Поворотный ролик 75
6.435-370.0	ШТ	0,234	0,234	0,506	125	90	45 Поворотный ролик 75 с тормозом
6.435-373.0	ШТ	0,034	0,034	0,043	49	49	18 Колесо D50
6.435-374.0	ШТ	12,600	12,600	45,796	535	535	160 Колесо комплектный 165/65R13
6.435-378.0	ШТ	1,153	1,140	3,630	220	220	75 Колесо D220
6.435-381.0	ШТ	5,750	5,750	48,114	540	540	165 Шины на замену 165/65R13
6.435-383.0	ШТ	0,248	0,248	0,540	135	80	50 Поворотный ролик 75
6.435-384.0	ШТ	0,306	0,306	0,608	135	100	45 Поворотный ролик 75 с тормозом
6.435-385.0	ШТ	0,028	0,028	0,338	150	150	15 Колпак колеса
6.435-386.0	ШТ	4,850	4,850	3,750	250	250	60 Шина TRIKE
6.435-390.0	ШТ	0,602	0,602	1,190	130	122	75 Поворотный ролик D100
6.435-391.0	ШТ	0,215	0,215	0,288	80	80	45 Опорный ролик
6.435-392.0	ШТ	0,040	0,035	0,176	90	70	28 Опорный ролик
6.435-401.0	ШТ	0,026	0,026	0,090	50	50	36 Колесо D50
6.435-402.0	ШТ	1,885	1,885	3,750	250	250	60 Шина Trike
6.435-403.0	ШТ	4,765	4,765	4,608	240	240	80 Покрышка Trike
6.435-405.0	ШТ	3,600	3,550	22,275	450	450	110 Шина 4.00-8 8PR
6.435-408.0	ШТ	5,550	5,550	20,286	420	420	115 Колесо комплектный



6.435-412.0	ШТ	1,436	1,436	2,120	200	200	53 Колесо D 200
6.435-414.0	ШТ	0,299	0,278	0,819	140	130	45 Опорный ролик каретки боковой щетки
6.435-415.0	ШТ	0,156	0,111	0,882	180	140	35 Шланг 11Х4-5TR13
6.435-417.0	ШТ	1,960	1,960	3,750	250	250	60 Шина Trike
6.435-418.0	ШТ	0,465	0,465	2,166	190	190	60 Колесо с пневматической шиной
6.435-419.0	ШТ	0,090	0,090	0,468	90	80	65 Сдвоенный поворотный ролик со стояночным
6.435-420.0	ШТ	0,091	0,091	0,263	59	55	81 Двойная рулевая стойка
6.435-423.0	ШТ	4,550	4,550	31,104	480	480	135 Шина 145/80R10
6.435-425.0	ШТ	0,210	0,210	1,296	180	180	40 Колесо D180
6.435-426.0	ШТ	1,170	1,170	1,128	125	95	95 Колесо D 125X 35
6.435-428.0	ШТ	0,280	0,280	1,620	180	180	50 Колесо серое D 180
6.435-431.0	ШТ	4,700	4,700	5,408	260	260	80 Колесо эластик неизвестниковый
6.435-439.0	ШТ	13,800	13,800	16,810	410	410	100 Жесткая шина
6.435-446.0	ШТ	7,100	7,100	6,875	250	250	110 Покрышка
6.435-662.0	ШТ	0,378	0,378	2,205	210	210	50 Колесо D200
6.435-666.0	ШТ	0,877	0,877	1,734	170	170	60 Колесо 160x40 d20
6.435-667.0	ШТ	2,950	2,950	7,854	210	220	170 Направляющий ролик
6.435-668.0	ШТ	3,300	3,300	9,800	280	200	175 Поворотный тормоз
6.435-669.0	ШТ	1,340	1,340	3,643	235	155	100 Поворотный ролик
6.435-672.0	ШТ	0,250	0,247	1,725	230	150	50 Поворотный ролик D75
6.435-675.0	ШТ	0,237	0,237	0,421	110	85	45 Поворотное колесо
6.435-681.0	ШТ	4,665	4,665	6,084	260	260	90 Колесо из пеноматериала D260
6.435-686.0	ШТ	6,250	6,250	18,522	420	420	105 Колесо комплектный 4.00-8 8PR
6.435-689.0	ШТ	6,770	6,770	23,750	500	500	95 Колесо D300 маслостойкое
6.435-691.0	ШТ	1,950	1,950	2,302	155	165	90 Поворотный ролик
6.435-692.0	ШТ	0,037	0,037	0,074	60	35	35 Ролик (SC 1402-1502-1702)
6.435-694.0	ШТ	0,203	0,203	0,280	80	70	50 Направляющий ролик
6.435-697.0	ШТ	3,376	3,376	4,552	255	255	70 Колесо набор
6.435-698.0	ШТ	15,650	15,650	21,294	390	390	140 Ударопрочное колесо из твердой резины
6.435-699.0	ШТ	3,700	3,700	11,052	310	310	115 Колесо комплектный 4.00-4
6.435-702.0	ШТ	3,300	3,300	3,478	247	247	57 Колесо в компл. 250 mm
6.435-705.0	ШТ	0,116	0,116	0,300	100	100	30 Колесо BDS 33/190
6.435-706.0	ШТ	0,379	0,377	3,600	225	200	80 Набор колес 2шт
6.435-707.0	ШТ	0,099	0,097	0,240	80	60	50 Поворотный ролик
6.435-709.0	ШТ	1,359	1,359	2,304	160	160	90 Рулевая стойка
6.435-710.0	ШТ	1,355	1,355	2,565	190	135	100 Поворотный ролик
6.435-713.0	ШТ	1,350	1,350	5,527	255	255	85 Колесо комплектное
6.435-714.0	ШТ	1,662	1,662	1,960	140	140	100 Направляющий ролик
6.435-715.0	ШТ	1,912	1,912	2,520	180	140	100 Поворотный ролик
6.435-717.0	ШТ	3,400	3,350	10,192	280	280	130 Вентиляционное колесо, правое D 280
6.435-718.0	ШТ	3,400	3,350	10,192	280	280	130 Колесо вентилятора левое D280
6.435-719.0	ШТ	2,100	1,950	6,875	250	250	110 Колесо вентилятора правое D250
6.435-720.0	ШТ	2	1,956	6,625	250	250	106 Колесо вентилятора левое D250
6.435-721.0	ШТ	0,240	0,240	0,304	90	75	45 Поворотный ролик D60
6.435-724.0	ШТ	0,177	0,177	0,283	160	52	34 Ролик поворотный
6.435-725.0	ШТ	0,042	0,042	0,578	170	170	20 Колесо черное
6.435-727.0	ШТ	4,550	4,550	15,210	390	390	100 Колесо комплект, пневматические шины
6.435-728.0	ШТ	1,398	1,398	2,081	185	125	90 Поворотный ролик D125
6.435-729.0	ШТ	2,715	2,715	5,402	245	245	90 Выпуклая шина тягового двигателя
6.435-731.0	ШТ	14,900	14,900	16,800	400	400	105 Колесо эластик
6.435-732.0	ШТ	2,788	2,788	5,625	250	250	90 Шина без профиля
6.435-733.0	ШТ	8,400	8,350	9,130	310	310	95 Колесо без профиля
6.435-734.0	ШТ	3,150	3,150	3,602	245	245	60 Колесо 250 мм
6.435-736.0	ШТ	1,456	1,456	2,600	200	200	65 Колесо
6.435-737.0	ШТ	5,750	5,750	9,900	300	300	110 Шина
6.435-738.0	ШТ	8,410	8,400	9,900	300	300	110 Колесо маслостойкое D300
6.435-739.0	ШТ	0,216	0,216	0,378	120	70	45 Колесо 60
6.435-745.0	ШТ	0,111	0,111	0,224	80	80	35 Колесо для VPA 80/12G
6.435-746.0	ШТ	14,050	14,050	16	400	400	100 Колесо
6.435-747.0	ШТ	3,100	3,100	7,700	350	200	110 Поворотный ролик
6.435-754.0	ШТ	2,028	2,028	9	300	300	100 Пневматика колеса KM 90/45
6.435-756.0	ШТ	0,410	0,410	1,891	205	205	45 Колесо, серое D200
6.435-757.0	ШТ	0,830	0,830	0,840	120	100	70 Колесо с стояночным тормозом
6.435-758.0	ШТ	0,649	0,649	1,152	160	160	45 Шина с ободом
6.435-759.0	ШТ	2,115	2,115	3,438	250	250	55 Колесо в сборе
6.435-764.0	ШТ	1,062	1,050	2,050	820	50	50 Держатель BDS 43/ 150/410
6.435-766.0	ШТ	0,208	0,208	1,296	180	180	40 Колесо D 180
6.435-767.0	ШТ	0,781	0,781	1,024	160	160	40 Колесо не оставляющее следов, в сборе
6.435-768.0	ШТ	5,750	5,750	9,900	300	300	110 Крышка приводного колеса BR/BD 100/250R
6.435-773.0	ШТ	1,782	1,782	6,197	270	270	85 Колесо
6.435-774.0	ШТ	4,950	4,950	16	400	400	100 Колесо в сборе, d=400mm
6.435-776.0	ШТ	2,190	2,190	2,200	200	200	55 Тяговое колесо
6.435-777.0	ШТ	2,384	2,384	4,400	200	200	110 Поворотный ролик D 160
6.435-781.0	ШТ	7,300	7,300	32,256	480	480	140 Шина 145/80 B10
6.435-783.0	ШТ	5,750	5,300	57,200	1 100	400	130 Поперечная скоба в компл. BDS 33/190
6.435-785.0	ШТ	6,850	5,350	56,316	1 140	380	130 Сдвижной хомут BDS 43/150C
6.435-793.0	ШТ	1,378	1,378	1,881	165	120	95 Ролик 155мм
6.435-795.0	ШТ	1,633	1,373	13,872	340	340	120 Рулевое колесо KM 100/100
6.435-804.0	ШТ	3,780	3,680	3,960	225	160	110 Направляющий ролик колесо D 125мм

6.435-809.0	ШТ	1,256	1,256	1,922	155	155	80	Направляющий ролик
6.435-810.0	ШТ	2,627	2,627	5,625	250	250	90	Шина
6.435-811.0	ШТ	5,100	5,100	5	250	250	80	Запасное колесо KM90/60RP
6.435-812.0	ШТ	15,200	15,200	16	400	400	100	Запасное колесо KM90/60RP
6.435-813.0	ШТ	9,400	9,400	10,192	280	280	130	Шина для 3-х фазного мотор-колеса
6.435-814.0	ШТ	1,550	1,510	21,760	400	340	160	Направляющее колесо с вращающейся ручкой
6.435-821.0	ШТ	0,602	0,540	0,857	95	95	95	Ролик d=100мм b=40мм
6.435-822.0	ШТ	1,020	1,020	1,890	140	135	100	Направляющий ролик
6.435-825.0	ШТ	0,054	0,054	0,127	65	65	30	Ходовой ролик POA 65/10G
6.435-826.0	ШТ	1,336	1,336	2,046	165	155	80	Направляющий ролик D 125
6.435-827.0	ШТ	1,200	1,200	2,108	170	80	155	Рулевая стойка
6.435-829.0	ШТ	0,290	0,290	0,648	120	120	45	Рулевая стойка с тормозом
6.435-832.0	ШТ	4,226	4,226	16,810	410	410	100	Колесо в сборе D=400mm
6.435-833.0	ШТ	4,300	4,300	17,600	400	400	110	Колесо комплект
6.435-835.0	ШТ	3,200	3,200	12,493	310	310	130	Колесо в сборе
6.435-836.0	ШТ	8,177	8,177	11,700	300	300	130	Колесо в сборе с массивн. резин. шиной
6.435-838.0	ШТ	5,900	5,900	19,404	420	420	110	Колесо в сборе
6.435-840.0	ШТ	4,600	4,550	17,600	400	400	110	Колесо в сборе 4.00-8, 6PR
6.435-842.0	ШТ	0,105	0,105	0,150	68	47	47	Ролик
6.435-843.0	ШТ	12	12	60	500	500	240	Шина
6.435-844.0	ШТ	8,600	8,550	12,920	400	340	95	Маслостойкое колесо D300
6.435-845.0	ШТ	6,432	6,432	18,491	410	410	110	Колесо в сборе 4.00-8 8PR
6.435-846.0	ШТ	2,775	2,775	13,024	305	305	140	Переднее колесо
6.435-850.0	ШТ	3,810	3,810	9,450	300	300	105	Колесо кв сборе 4.00-4
6.435-853.0	ШТ	7,800	7,800	10,698	305	305	115	Колесо резиновое литое
6.435-854.0	ШТ	3,065	3,065	6,603	245	245	110	Колесо тягового двигателя
6.435-857.0	ШТ	0,039	0,039	0,074	60	35	35	Направляющий ролик
6.435-860.0	ШТ	0,027	0,027	0,338	130	130	20	Колпак колеса BR/BD 40/25 C, серый
6.435-866.0	ШТ	1,732	1,732	3,125	250	250	50	Колесо D 248
6.435-867.0	ШТ	0,031	0,031	0,055	50	50	22	Колесо
6.435-868.0	ШТ	0,042	0,042	0,116	76	34	45	Направляющий ролик T8/1
6.435-869.0	ШТ	1,680	1,680	3,198	248	248	52	Колесо D 250
6.435-873.0	ШТ	0,020	0,020	0,128	320	20	20	Часть шланга
6.435-878.0	ШТ	2,250	2,250	2,104	150	85	165	Рулевая стойка
6.435-883.0	ШТ	5,850	5,850	9,900	300	300	110	Шина
6.435-885.0	ШТ	0,040	0,040	0,020	50	20	20	Колесо D 50
6.435-894.0	ШТ	0,255	0,250	0,473	140	75	45	Рулевая стойка Ø75
6.435-895.0	ШТ	0,338	0,336	0,668	135	110	45	Рулевая стойка с тормоза Ø75
6.435-896.0	ШТ	0,410	0,405	0,713	180	110	36	Рулевая стойка с тормозом Ø100
6.436-000.0	ШТ	13,250	13,250	16,606	380	380	115	Заднее колесо
6.437-001.0	ШТ	12,650	9,950	121,600	800	400	380	Опорное колесо
6.437-006.0	ШТ	0,002	0,002	0	16	4	4	Ось
6.437-014.0	ШТ	16,900	13,800	111,360	1 280	300	290	Ось электропривода
6.437-015.0	ШТ	5,850	5,150	22,707	1 080	145	145	Ось дифференциала
6.437-026.0	ШТ	0,003	0,003	0	18	5	5	Ось
6.437-102.0	ШТ	0,167	0,131	1,440	120	120	100	Сильфон
6.437-126.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	26	18	18	Болт
6.437-185.0	ШТ	19,240	17,197	184,316	810	410	555	Поворотные колеса
6.437-386.0	ШТ	0,072	0,072	0,025	28	30	30	Ступица
6.437-456.0	шт	0,435	0,435	0,960	200	120	40	Тормозная колодка
6.437-467.0	ШТ	0,143	0,141	1,725	150	230	50	Рычаг управления
6.437-468.0	ШТ	0,150	0,150	0,554	165	70	48	Рычаг управления
6.437-480.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	17	17	Вкладыш подшипника
6.437-484.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	24	24	12	Вкладыш подшипника
6.437-485.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	15	6	Вкладыш подшипника
6.437-498.0	ШТ	1,509	1,509	0,440	550	40	20	Пневматическая пружина RBD 6000K FRONT
6.437-508.0	ШТ	1,365	1,365	0,446	220	45	45	Приводной вал
6.437-518.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	150	10	5	Веревка
6.437-526.0	ШТ	5,650	5,550	286,200	900	600	530	Шасси
6.437-536.0	ШТ	0,415	0,402	0,788	450	70	25	Пневматическая пружина
6.437-547.0	ШТ	32	30,200	170,741	805	420	505	Гидравлическая ось
6.437-557.0	ШТ	0,700	0,650	2,720	400	340	20	Трос тормоза
6.437-558.0	ШТ	0,017	0,017	0,021	35	35	17	Втулка
6.437-561.0	ШТ	0,700	0,650	4,080	400	340	30	Трос тормоза
6.437-569.0	ШТ	29,590	26	223,440	800	420	665	Гидравлическая ось
6.437-639.0	ШТ	0,669	0,669	0,113	282	20	20	Ось правая Amer 4018237
6.437-640.0	ШТ	0,439	0,439	0,074	186	20	20	Ось левая Amer 4018568
6.437-641.0	ШТ	0,925	0,925	0,153	383	20	20	Ось правая Amer 4018578
6.437-648.0	ШТ	0,016	0,016	0,110	90	35	35	Сильфон
6.437-657.0	ШТ	0,010	0,009	0,045	60	50	15	Головка вилки M8, пластик
6.438-003.0	ШТ	4,750	4,700	12,960	360	360	100	Колесо с шарикоподшипником D350
6.438-005.0	ШТ	0,031	0,031	0,097	60	60	27	Ролик D60
6.438-006.0	ШТ	4,700	4,650	18	500	400	90	Колесо с шарикоподшипником D350
6.438-007.0	ШТ	4,350	4,350	11,025	350	350	90	Колесо буксировка D350 Topthane
6.438-008.0	ШТ	0,008	0,008	0,044	58	58	13	Колпак колеса
6.438-010.0	ШТ	4,706	4,706	11,720	355	355	93	Колесо B200, D350, эластан
6.439-042.0	ШТ	5,710	5,212	11,466	490	180	130	Шпindelь BR. VST.
6.439-096.0	ШТ	3,050	2,086	19,530	700	310	90	Воздушный насос с ручным приводом 0-16
6.439-130.0	ШТ	1	0,842	10,736	305	220	160	Педаль

6.439-138.0	ШТ	5	5	45,276	980	220	210 Колонна рулевого управления
6.439-146.0	ШТ	0,048	0,048	0,108	62	62	28 Прижимная пластина
6.439-148.0	ШТ	0,098	0,096	0,315	175	40	45 Педаль левая
6.439-158.0	ШТ	6,450	6,266	23,448	830	565	50 Раздвижное окно правое
6.439-159.0	ШТ	6,400	6,216	23,448	830	565	50 Раздвижное окно слева
6.439-160.0	ШТ	1,362	0,889	17,063	390	250	175 Зеркало заднего обзора
6.439-165.0	ШТ	0,122	0,106	0,806	480	105	16 Щетка стеклоочистителя
6.439-166.0	ШТ	0,205	0,195	0,418	380	55	20 Рычаг щетки стеклоочистителя запасной
6.439-167.0	ШТ	1,250	0,990	4,631	195	190	125 Электродвигатель стеклоочист-ля д/замены
6.439-172.0	ШТ	0,950	0,650	10,500	250	210	200 Педальный регулятор
6.439-175.0	ШТ	0,430	0,185	1,850	205	95	95 Ручка
6.439-179.0	ШТ	2,600	2,300	7,040	195	190	190 Блок управления с клапаном
6.439-182.0	ШТ	0,594	0,594	3,119	220	105	135 Омыватель ветрового стекла в сборе 12V
6.439-192.0	ШТ	3,700	2,900	14,945	820	135	135 Рулевая колонка
6.439-202.0	ШТ	2,540	2,500	8,500	850	100	100 Рулевая стойка BR 65/90
6.439-206.0	ШТ	3,500	3,500	6,080	950	80	80 Рулевая стойка
6.439-208.0	ШТ	4,600	3,950	21,168	140	140	1 080 Рулевая стойка
6.440-000.3	ШТ	0,142	0,082	0,812	95	95	90 Линейный привод комплект
6.440-020.0	ШТ	1,360	1,278	2,772	180	140	110 Двигатель стеклоочистителя
6.440-021.0	ШТ	0,160	0,147	0,400	400	100	10 Щетка стеклоочистителя
6.440-022.0	ШТ	0,362	0,362	1,544	490	90	35 Ползунок
6.445-050.3	ШТ	0,128	0,122	0,798	110	145	50 Зарядное устройство 18/5
6.446-036.0	ШТ	0,064	0,064	0,030	48	25	25 Муфта штепсельной вилки
6.446-037.0	ШТ	0,220	0,220	0,072	70	32	32 Соединительная муфта
6.446-038.0	ШТ	0,081	0,081	0,033	53	25	25 Муфта штепсельной вилки
6.446-039.0	ШТ	0,154	0,154	0,076	70	35	31 Муфта штепсельной вилки
6.446-040.0	ШТ	0,265	0,265	0,117	73	40	40 Муфта штепсельной вилки
6.446-041.0	ШТ	0,155	0,155	0,042	53	28	28 Соединительная муфта
6.446-042.0	ШТ	0,430	0,430	0,131	82	40	40 Соединительная муфта
6.446-044.0	ШТ	0,122	0,122	0,047	64	27	27 Соединительная муфта M14x1,5
6.446-046.0	ШТ	0,059	0,059	0,025	52	22	22 Соединение вилки M14x1,5
6.446-049.0	ШТ	0,089	0,084	0,330	120	110	25 Соединение вилки M14x1,5 D61
6.446-057.0	ШТ	0,077	0,077	0,041	65	25	25 Штекер BG2-8L 14x1,5 D61
6.446-060.0	ШТ	0,064	0,064	0,031	50	25	25 Муфта штепсель BG2-8L 14x1,5 D46
6.446-061.0	ШТ	0,219	0,219	0,076	74	32	32 Муфта муфта BG2-8L 14x1,5 D46
6.446-063.0	ШТ	0,262	0,262	0,097	67	38	38 Втулка муфты BG3-15L 22x1,5 D38
6.446-065.0	ШТ	0,171	0,171	0,046	59	28	28 Муфта BG1-8L 14x1,5 D28
6.446-066.0	ШТ	0,163	0,163	0,065	77	29	29 Муфта штепсель BG2-10L 16x1,5 D65,5
6.446-067.0	ШТ	0,324	0,314	0,175	100	50	35 Соединительная втулка BG3-15L 22x1,5 D72
6.446-068.0	ШТ	0,451	0,451	0,137	95	40	36 Муфта муфта BG3-15L 22x1,5 D38
6.454-001.0	ШТ	2,459	2,184	10,716	255	205	205 Червячная передача i=25
6.454-002.0	ШТ	8,693	7,943	24,063	350	250	275 Редуктор
6.454-004.0	ШТ	35,600	33,449	58,500	500	390	300 Редуктор
6.454-006.0	ШТ	32,979	30,949	52,920	490	300	360 Редуктор
6.454-009.0	ШТ	37,409	34,949	58,500	500	390	300 Редуктор
6.454-058.0	ШТ	2,555	2,279	6,642	205	180	180 Червячный редуктор
6.454-059.0	ШТ	2,480	2,264	5,994	185	180	180 Червячная передача
6.454-060.0	ШТ	1,250	1,168	3,024	180	140	120 Червячная передача NMRV030
6.454-075.0	ШТ	2,550	2,350	9,800	245	200	200 Червячный механизм
6.454-078.0	ШТ	1,348	1,242	4,175	230	165	110 Червячный редуктор
6.454-079.0	ШТ	1,320	1,144	4,563	195	195	120 Червячная передача
6.454-089.0	ШТ	4,860	4,650	4,563	195	195	120 Трансмиссия
6.454-094.0	ШТ	4,400	4,064	10,296	245	205	205 Редуктор
6.454-096.0	ШТ	10,500	9,800	19,800	330	240	250 Редуктор привода вращения
6.454-098.0	ШТ	1,200	1,118	2,244	175	135	95 Червячная передача
6.454-099.0	ШТ	4,500	4,152	10	250	200	200 Привод
6.454-104.0	ШТ	2	1,700	3,276	180	140	130 Редуктор подъемного привода 1/28
6.454-105.0	ШТ	5	4,640	10,296	245	205	205 Редуктор 1/10
6.454-106.0	ШТ	4,080	3,720	3,389	157	152	142 Редуктор 1/10 левый
6.454-107.0	ШТ	3,500	3,019	17,248	280	280	220 Редуктор 1/40
6.454-108.0	ШТ	21,570	19,199	60,800	500	380	320 Редуктор 1/12
6.454-116.0	ШТ	21	17,814	179,200	800	400	560 Ось привода
6.454-123.0	ШТ	4,200	3,900	7,040	195	190	190 Редуктор 50:1
6.454-124.0	ШТ	8,350	8,062	10	250	200	200 Редуктор 12:1
6.454-125.0	ШТ	9,200	8,062	24,894	355	255	275 Редуктор 10:1
6.454-126.0	ШТ	1,052	1,003	0,727	115	115	55 Червячная передача
6.454-128.0	ШТ	10,230	9,700	24,894	355	255	275 Редуктор 1/17
6.454-130.0	ШТ	35,500	11,570	232,050	875	520	510 Зубчатая ось
6.454-140.0	ШТ	3,975	3,560	24,098	350	255	270 Щетка мотора-редуктора
6.454-140.3	ШТ	4,443	4,243	9,765	210	155	300 Щетка мотора-редуктора
6.454-143.0	ШТ	16,800	13,600	179,200	800	400	560 Ось коробки передач
6.454-145.0	ШТ	11,620	10,700	37,200	485	295	260 Коробка передач
6.454-166.0	ШТ	3,534	3,346	10,401	305	220	155 Щетка мотора-редуктора левая BR/BD100/25
6.454-166.3	ШТ	3,660	3,210	10,401	305	220	155 Левая щетка мотора-редуктора BR/BD100/25
6.454-168.0	ШТ	9,300	8,770	32,126	330	330	295 Двигатель BDS 43
6.454-170.0	ШТ	13,820	11,400	15,876	270	210	280 зубчатая передача
6.454-188.0	ШТ	4,300	3,136	24,063	350	250	275 Редукторный двигатель боковая щетка справа
6.454-191.0	ШТ	23	17,800	223,440	800	420	665 Ось
6.454-192.0	ШТ	22	17,800	242,393	810	450	665 Ось трансмиссии

6.454-195.0	ШТ	15,260	12,700	184,316	810	410	555 Промежуточная ось с присадкой SX 6000
6.454-196.0	ШТ	3,740	3,300	10,716	255	205	205 Коробка передач
6.454-197.0	ШТ	2,340	2,170	8,265	290	190	150 Редуктор i=25
6.454-198.0	ШТ	2,428	2,228	4,943	195	195	130 Червячная передача i=20
6.454-198.3	ШТ	2,369	2,229	5	200	200	125 Редуктор I=20
6.463-000.0	ШТ	0,156	0,153	0,594	140	80	53 Муфта
6.463-008.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	20	20	20 Соединительный элемент
6.463-009.0	ШТ	0,008	0,008	0,026	32	32	25 Соединительный элемент
6.463-020.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	12	11 Соединительный элемент
6.463-022.0	ШТ	0,069	0,069	0,023	42	25	22 Нипель 1/2"
6.463-023.0	ШТ	0,272	0,256	0,211	65	50	65 Быстроразъемная муфта M22x1,5
6.463-025.0	ШТ	0,071	0,071	0,032	40	30	27 Соединительный элемент M22x1,5
6.463-027.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	11	11 Муфта
6.463-049.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	40	35	3 Комплект уплотнений HD 2000
6.463-057.0	ШТ	0,130	0,105	0,341	75	70	65 Муфта
6.463-062.0	ШТ	0,352	0,342	0,195	60	58	56 Муфта
6.463-076.0	ШТ	5	4,850	4,446	195	190	120 Муфта ходового вентилятора
6.463-093.0	ШТ	0,439	0,439	0,340	95	65	55 Муфта
6.463-097.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	30	30	5 Уплотнение
6.463-109.0	ШТ	0,205	0,205	0,067	55	35	35 Быстроразъемная муфта G3/8"
6.463-114.0	ШТ	0,039	0,039	0,016	48	18	18 Муфта запорная
6.464-093.0	ШТ	0,536	0,350	2	100	100	200 Магнитный клапан 5/2 WBP700
6.464-140.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Защитная крышка аксессуара FLM-TWA-Z
6.464-267.0	ШТ	0,032	0,018	0,166	55	55	55 Реле электрошкафа WBP700
6.464-933.0	ШТ	0,017	0,017	0,010	29	27	13 Дроссель обратн. клапана PSCU604 1/8"-4
6.465-002.0	ШТ	0,225	0,220	0,455	140	130	25 3/2-Магнитный клапан 1/8" NO
6.465-018.0	ШТ	0,127	0,124	0,150	100	50	30 Муфта
6.465-020.0	ШТ	0,009	0,004	0,200	100	80	25 Муфта
6.465-027.0	ШТ	0,062	0,057	0,192	120	80	20 Муфта
6.465-031.0	ШТ	0,007	0,007	0,039	38	32	32 Соединительный элемент 3/4
6.467-002.0	ШТ	1,729	1,723	1,360	200	170	40 Тормозной диск
6.467-005.0	ШТ	0,049	0,048	0,025	40	35	18 Тормозная колодка KMR 1200 ST
6.467-008.0	ШТ	0,182	0,174	0,495	300	110	15 Тросик ручного тормоза
6.467-013.0	ШТ	6,610	6,262	10,045	245	205	200 Тормозной диск
6.467-014.0	ШТ	6,600	6,262	9,225	300	205	150 Тормозной диск
6.467-026.0	ШТ	2	1,788	4,631	195	190	125 Электромагнитное тормозное устройство ве
6.467-030.0	ШТ	0,007	0,006	0,016	40	30	13 Тормоза
6.467-034.0	ШТ	2,750	2,496	9,836	305	215	150 Тормозное устройство
6.467-039.0	ШТ	0,014	0,013	0,160	100	80	20 Комплект для дооборудования тормозов
6.467-043.0	ШТ	1,257	1,157	1,675	165	145	70 Тормозной привод двигателя
6.467-049.0	ШТ	1,285	1,247	0,595	115	115	45 Тормозной эл/привод 3хфазн.тока BR/BD
6.467-052.0	ШТ	0,147	0,147	0,175	94	93	20 Тормозной диск только для замены
6.470-002.0	ШТ	2,555	2,377	4,563	195	195	120 Насос
6.470-004.0	ШТ	0,072	0,070	0,035	52	27	25 Клапан трубы EPDM
6.470-010.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Кольцо круглого сечения 8,3 x 2,4
6.470-014.0	ШТ	0,009	0,009	0,014	34	25	16 Всасывающий / напорный клапан
6.470-015.0	ШТ	0,010	0,009	0,038	50	40	19 Комплект соединительных деталей
6.470-016.0	ШТ	0,080	0,074	1,260	240	210	25 Приемный клапан
6.470-017.0	ШТ	0,627	0,571	2,733	145	145	130 Дозирующий насос Ecolab 3.0 л EPDM
6.470-018.0	М	0,014	0,014	0,025	1 000	5	5 Напорный рукав 4X6
6.470-022.0	ШТ	0,579	0,503	2,828	150	145	130 Дозирующий насос ECOLAB 1.5 L EPDM
6.470-033.0	ШТ	0,033	0,031	0,128	80	40	40 Комплект соединительных деталей
6.470-034.0	ШТ	0,024	0,023	0,062	50	40	31 Всасывающий / напорный клапан
6.470-036.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	2 Кольцо круглого сечения 13,0 x 2,5
6.470-040.0	ШТ	16	14,038	74,088	420	420	420 Погружной насос
6.470-041.0	ШТ	0,491	0,491	1,937	150	123	105 Обратный клапан
6.470-065.0	ШТ	0,086	0,084	0,637	130	70	70 Фильтровальная вставка 5" PP
6.470-068.0	ШТ	2,325	2,145	5,994	185	180	180 Циркуляционный насос
6.470-073.0	ШТ	10,907	9,407	35,280	490	300	240 Насос
6.470-081.0	ШТ	1,150	1,075	0,903	100	95	95 Насос для осмос
6.470-082.0	ШТ	0,223	0,209	0,166	55	55	55 Муфта ROTOFLOW
6.470-093.0	ШТ	2,500	2,164	10,296	245	205	205 Помпа
6.470-114.0	ШТ	3	2,152	22,100	340	260	250 Мембранный дозирующий насос
6.470-120.0	ШТ	0,039	0,038	0,240	100	80	30 Цилиндр
6.470-123.0	ШТ	0,027	0,022	0,184	115	80	20 Клапан
6.470-124.0	ШТ	0,006	0,006	0,035	42	42	20 Сцепляющая муфта в сборе TYP 005
6.470-130.0	ШТ	3,220	2,294	15,708	340	210	220 Насос 7L/8BAR
6.470-133.0	ШТ	3,685	2,590	15,708	340	210	220 Дозирующий насос 7L/8BAR
6.470-136.0	ШТ	0,788	0,512	4,446	195	190	120 Дозирующий насос 24B= 6 л
6.470-137.0	ШТ	0,052	0,052	0,019	45	24	18 Приемный клапан
6.470-143.0	ШТ	3,650	2,282	14,747	265	265	210 Дозирующий насос 7 л / 8 бар
6.470-146.0	ШТ	0,783	0,571	3,971	190	190	110 Дозирующий насос 24 B= 6 л
6.470-147.0	ШТ	0,060	0,054	0,200	100	80	25 Приемный клапан
6.470-161.0	ШТ	0,797	0,688	3,024	140	135	160 Дозировочный насос химия
6.470-177.0	ШТ	1,241	0,890	10,045	245	205	200 Насос дозирования чистящего средства
6.470-179.0	ШТ	1,176	0,900	10,716	255	205	205 Насос-дозатор д/химии
6.470-187.0	ШТ	1,800	1,566	3,906	310	105	120 Водяной насос
6.470-202.0	ШТ	1,185	0,945	4,563	195	195	120 Дозирующий насос для химии
6.470-203.0	шт	0,006	0,005	0,017	70	30	8 Шарик в компл.

6.470-204.0	ШТ	7,600	7,360	10,716	255	205	205 Двухходовой соленоидный клапан NO
6.470-206.0	ШТ	7,600	7,240	10,716	255	205	205 Двухходовой соленоидный клапан NC
6.470-211.0	ШТ	0,697	0,547	4,563	195	195	120 Дозирующий насос ECOLAP
6.470-216.0	ШТ	0,502	0,426	2,244	175	135	95 Дозирующий насос 3л, 6 Бар
6.470-218.0	ШТ	1,781	1,681	4,194	310	123	110 Насос водяной
6.470-219.0	ШТ	0,800	0,650	0,603	210	205	14 Дозирующий насос
6.470-223.0	ШТ	4,785	4,503	10,250	250	200	205 Педальный выключатель
6.470-224.0	ШТ	2,275	2,040	10,716	255	205	205 Водяной насос
6.470-226.0	ШТ	0,072	0,058	0,166	55	55	55 Электромаг дозирующ. насос 24в,пост.ток
6.470-229.0	ШТ	0,639	0,575	2,733	145	145	130 Дозирующий насос 6 л/ч.
6.470-230.0	ШТ	0,582	0,502	2,244	175	135	95 Насос-дозатор ECOLAB 1,5 л
6.470-238.3	ШТ	0,780	0,725	2,244	175	135	95 Насосный агрегат только для замены
6.470-248.0	ШТ	0,065	0,064	0,054	45	40	30 Приёмный клапан SB-MB
6.472-001.0	ШТ	0,165	0,150	0,630	121	121	43 Электромагнитный клапан 24 В
6.472-002.3	ШТ	0,168	0,128	0,529	115	115	40 Магнитный клапан 120V 60Hz
6.472-003.3	ШТ	0,156	0,116	0,595	115	115	45 Замена электромагнитного клапана 220-240
6.472-004.0	ШТ	0,188	0,158	0,821	95	95	91 Магнитный клапан 24V
6.472-006.0	ШТ	0,188	0,158	0,821	95	95	91 Магнитный клапан
6.472-007.3	ШТ	0,168	0,125	0,555	115	115	42 Магнитный клапан 24 V
6.472-105.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	18	18	8 Уплотнение вала
6.472-106.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Кольцо круглого сечения 5,0 x 1,8
6.472-107.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	12	10	10 Винт с продувкой
6.472-108.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	3	3 Штифт
6.472-109.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	18	18	18 Пружина корпуса
6.472-111.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	36	36	2 Кольцо круглого сечения 32,0 x 1,6
6.472-112.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Кольцо круглого сечения 10,0 x 2,4
6.472-113.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	42	30	30 Сменный фильтрующий элемент
6.472-120.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	33	33	2 Кольцо круглого сечения 28,5 x 1,6
6.472-122.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	21	21	8 Предохранительный колпачок
6.472-123.0	ШТ	0,157	0,154	0,234	90	65	40 Корпус фильтра
6.472-125.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцо круглого сечения 12,0 x 1,5
6.472-128.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	30	30	2 Мембрана
6.472-186.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	3 Уплотн.кольцо круглого сечения 12,0X2,5
6.472-200.0	ШТ	0,170	0,114	0,595	115	115	45 Электромагнитный клапан 24 V
6.472-289.0	ШТ	0,241	0,241	0,131	102	64	20 Поршневой шток HDS 120 S
6.472-331.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Пружинное стопорное кольцо 20
6.472-340.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	13	9 Рифлёная гайка
6.472-341.0	ШТ	0,163	0,160	0,490	140	140	25 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-357.0	ШТ	0,022	0,022	0,005	22	15	15 Поршень в сборе
6.472-374.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	60	60	2 Уплотнительное кольцо 54,0 X 2,5
6.472-376.0	ШТ	0,174	0,171	0,675	150	150	30 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-383.0	ШТ	0,010	0,010	0,027	30	30	30 Воздухоотводный винт
6.472-389.0	ШТ	0,145	0,140	0,448	160	100	28 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-402.0	ШТ	0,682	0,620	0,857	95	95	95 масляная форсунка помпы
6.472-404.0	ШТ	0,727	0,652	1,309	145	95	95 Насос подачи топлива
6.472-408.0	ШТ	0,142	0,137	0,691	160	160	27 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-411.0	ШТ	0,160	0,157	0,563	150	150	25 Электромагнитный клапан
6.472-412.0	ШТ	0,157	0,155	0,564	155	130	28 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-415.0	ШТ	0,167	0,167	0,403	155	100	26 Магнитный клапан
6.472-416.0	ШТ	0,901	0,845	2,244	175	135	95 Топливный насос
6.472-417.0	ШТ	0,143	0,107	0,369	160	48	48 Цилиндр двойного действия
6.472-910.0	ШТ	0,832	0,725	1,175	145	90	90 Питающий насос горелки
6.472-925.0	ШТ	0,735	0,648	1,354	150	95	95 Насос горелки - только на замену
6.472-927.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	29	12	12 Шланговый ниппель
6.472-928.0	ШТ	0,143	0,143	0,563	150	150	25 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-939.0	ШТ	15,150	12,823	52,569	495	360	295 Насос
6.472-941.0	ШТ	0,180	0,098	2,244	175	135	95 Вакуумная коробка
6.472-945.0	ШТ	0,494	0,450	0,857	95	95	95 Насос 230 В
6.472-955.0	ШТ	0,220	0,168	0,529	115	115	40 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-956.0	ШТ	0,811	0,724	0,993	95	95	110 Насос для форсунки
6.472-959.0	ШТ	0,150	0,147	0,336	150	80	28 Электромагнитный клапан в сборе
6.472-960.0	ШТ	0,947	0,889	2,244	175	135	95 Питающий насос горелки
6.472-963.0	ШТ	0,430	0,405	0,420	190	47	47 Поршень в сборе, HD 215
6.472-966.0	ШТ	0,073	0,041	0,270	110	70	35 Вакуумная коробка подъемного привода 18
6.472-970.0	ШТ	0,111	0,064	0,143	65	55	40 Пневматический соленоидный клапан
6.472-971.0	ШТ	0,011	0,011	0,079	115	115	6 Кольцо круглого сечения 107,32x5,33 NBR
6.472-973.0	ШТ	0,003	0,003	0,023	75	75	4 Уплотнительное кольцо 66,27x3,53 NBR-70
6.472-979.0	ШТ	0,143	0,133	0,232	65	55	65 Электромагнитный клапан
6.472-982.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10 Шарик D10
6.472-989.0	ШТ	0,463	0,393	0,857	95	95	95 Электромагнитный клапан
6.472-990.0	ШТ	0,568	0,507	0,857	95	95	95 Топливный насос
6.472-992.0	ШТ	0,420	0,410	0,341	75	65	70 Топливный насос
6.472-997.0	ШТ	0,160	0,117	0,595	115	115	45 Электромагнитный клапан 24 В
6.473-011.0	ШТ	0,462	0,420	0,545	110	110	45 Насос 24V BR45/22
6.473-020.0	ШТ	2,191	2,116	2,970	225	165	80 Ограничитель перенапряжения PA Zero
6.473-038.3	ШТ	0,140	0,140	0,857	95	95	95 Насос E 154 SC 3
6.473-077.0	ШТ	0,570	0,497	0,857	95	95	95 Мотопомпа
6.473-081.0	ШТ	0,550	0,518	0,767	95	95	85 Электронасос
6.473-088.0	ШТ	38	35,546	127,312	755	475	355 Центробежный насос CR5-10

6.473-089.0	ШТ	169	169	463,150	1 570	500	590 Центробежный насос
6.473-123.0	ШТ	1,116	1,034	2,244	175	135	95 Откачивающий насос
6.473-195.0	ШТ	0,520	0,445	0,857	95	95	95 Мотопомпа
6.473-204.0	ШТ	0,572	0,497	0,857	95	95	95 Мотопомпа (BR400)
6.473-207.0	ШТ	9,518	7,928	34,157	510	235	285 Радиальный насос
6.473-214.0	ШТ	0,099	0,099	0,058	54	54	20 Крышка всасывающей камеры
6.473-215.0	ШТ	0,007	0,007	0,023	34	34	20 Рабочее колесо погружного насоса
6.473-217.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	48	48	3 Кольцо круглого сечения погружного насос
6.473-218.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	15	6 Радиальное кольцевое уплотнение
6.473-369.0	ШТ	1,450	1,241	2,050	205	100	100 Мотопомпа
6.473-370.0	ШТ	0,504	0,405	0,857	95	95	95 Мотопомпа
6.473-370.3	ШТ	0,490	0,392	0,812	95	95	90 Мотопомпа замена
6.473-376.0	ШТ	0,500	0,413	0,857	95	95	95 Насос с качающимся поршнем 230 В - GOTEC
6.473-378.0	ШТ	0,650	0,563	0,857	95	95	95 Мотопомпа 120 В
6.473-381.0	ШТ	0,450	0,427	0,388	115	75	45 Мотопомпа 230 В / 60 Гц
6.473-383.0	ШТ	0,600	0,513	0,857	95	95	95 Мотопомпа
6.473-387.0	ШТ	0,591	0,518	0,857	95	95	95 Мотопомпа 115 В
6.473-391.0	ШТ	0,700	0,613	0,857	95	95	95 Электронасос
6.473-392.0	ШТ	0,512	0,429	0,857	95	95	95 Мотопомпа 100 В
6.473-394.0	ШТ	11	8,297	25,804	475	265	205 Центробежный насос
6.473-406.0	ШТ	4,060	3,712	10,716	255	205	205 Центробежный насос
6.473-415.0	ШТ	0,950	0,950	3,960	225	160	110 Насос жидкостной
6.473-416.0	ШТ	0,439	0,352	1,805	95	95	200 Насос
6.473-417.0	ШТ	2,100	1,812	10	250	200	200 Насос BR 4735
6.473-418.0	ШТ	4,800	4,512	10	250	200	200 Центробежный насос
6.473-451.0	ШТ	4,100	3,595	19,600	280	280	250 Погружной насос 115 В 60 Гц
6.473-452.0	ШТ	4,112	3,612	39,690	490	300	270 Погружной насос 230 В 50 Гц
6.473-453.0	ШТ	4,100	3,595	17,248	280	280	220 Погружной насос 115 В 60 Гц
6.473-454.0	ШТ	5,200	3,595	17,248	280	280	220 Погружной насос 230 В 50 Гц
6.473-455.0	ШТ	9,498	7,928	38,220	490	300	260 Лопастной насос
6.473-456.0	ШТ	1,381	1,150	4,175	230	165	110 Сливная помпа
6.473-457.0	ШТ	23	23	213,444	770	385	720 Насос JP 6
6.473-472.0	ШТ	6,350	6,062	21,442	370	190	305 Погружной насос для NT 611
6.473-486.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	42	30	30 Картридж фильтра
6.473-490.0	ШТ	0,464	0,377	0,857	95	95	95 Сетевой электромагнитный клапан
6.473-506.0	ШТ	0,078	0,068	0,166	55	55	55 Насос E 154, 230V/50Hz
6.473-515.0	ШТ	0,613	0,551	0,857	95	95	95 Топливный насос
6.473-522.0	ШТ	0,104	0,088	0,232	65	55	65 Насос
6.473-527.0	ШТ	0,505	0,435	0,857	95	95	95 Насос двигателя
6.473-532.0	ШТ	0,464	0,454	0,285	104	56	49 Электронасос 120V 60Hz
6.473-534.0	ШТ	0,492	0,422	0,857	95	95	95 Мотопомпа
6.473-535.0	ШТ	0,106	0,092	0,232	65	55	65 Насос 120V 60 Hz BR 30/4
6.473-536.0	ШТ	0,095	0,095	0,546	140	130	30 Насос 50 Hz
6.473-539.0	ШТ	14,450	12,040	52,920	490	300	360 Насос JP 6
6.473-541.0	ШТ	0,490	0,490	0,857	95	95	95 Электронасос
6.473-543.0	ШТ	11,320	10,840	22,950	750	170	180 Погружной насос
6.473-553.0	ШТ	0,102	0,084	0,232	65	55	65 Насос 24V
6.473-554.0	ШТ	0,131	0,127	0,507	130	130	30 Змеевик Brennstoffpumpe
6.473-559.0	ШТ	0,151	0,145	0,507	130	130	30 Катушка топливного насоса
6.473-561.0	ШТ	0,580	0,484	0,857	95	95	95 Насос с качающ.поршнем 24V, 50-60Hz
6.473-565.0	ШТ	0,380	0,371	0,317	75	63	67 Топливный насос на замену
6.473-566.0	ШТ	0,484	0,414	0,857	95	95	95 Топливный насос только для замены
6.473-567.0	ШТ	0,170	0,167	0,390	130	120	25 Электромагн. клапан в сборе для замены
6.473-568.0	ШТ	0,183	0,180	0,576	160	120	30 Электромагнитный клапан
6.473-570.0	ШТ	0,497	0,435	0,857	95	95	95 Поршневой насос 230V-GOTEC D7,5
6.473-572.0	ШТ	0,232	0,207	0,415	180	48	48 Цилиндр двойного действия CWP 8000
6.473-580.0	ШТ	0,494	0,428	0,857	95	95	95 Насос 24V
6.474-036.0	ШТ	2,400	2,152	4,631	195	190	125 Насос
6.474-037.0	ШТ	0,600	0,518	2,772	180	140	110 Насос
6.474-042.0	ШТ	1	0,925	0,192	180	133	8 Гидронасос
6.474-047.0	ШТ	0,619	0,537	2,244	175	135	95 Насос
6.474-051.0	ШТ	0,910	0,856	0,857	95	95	95 Гидронасос 1,9cmГ
6.474-052.0	ШТ	1,600	1,500	0,948	95	95	105 Гидравлический насос
6.474-057.0	ШТ	7,354	6,800	24,894	355	255	275 Насос с замыкателем 550л/ч 6,2 бар
6.474-073.0	ШТ	14,500	13,500	24,602	710	210	165 Погружной насос
6.474-075.0	ШТ	1,362	1,300	3,825	225	170	100 Вакуумный насос 24V
6.474-076.0	ШТ	1,330	1,250	2,244	175	135	95 Вакуумный насос 12V
6.476-038.0	ШТ	0,327	0,290	0,368	100	92	40 Редуктор давления
6.476-039.0	ШТ	0,070	0,062	0,176	80	55	40 Манометр
6.476-040.0	ШТ	25	23,600	78,540	550	340	420 Компрессор SUPERFOX
6.476-041.0	ШТ	3,420	3,200	9,765	210	155	300 Воздушный насос 12 В
6.476-046.0	ШТ	24,700	23,700	81,813	550	350	425 Компрессор
6.476-047.0	ШТ	0,004	0,003	0,096	80	60	20 Фильтр воздушного насоса
6.484-043.0	ШТ	0,210	0,190	1,400	200	200	35 Колесо вентилятора
6.484-048.0	ШТ	0,804	0,768	5,760	240	240	100 Крыльчатка вентилятора алюминиевая
6.484-050.0	ШТ	1	0,960	3,875	250	250	62 Крыльчатка
6.484-255.0	ШТ	0,378	0,378	15,400	385	320	125 Корпус
6.484-257.0	ШТ	0,700	0,570	3,243	220	220	67 Крыльчатка вентилятора
6.484-275.0	ШТ	0,715	0,715	4,050	225	225	80 Крыльчатка вентилятора

6.484-276.0	ШТ	0,070	0,070	0,576	184	184	17	Вентиляционное колесо
6.484-279.0	ШТ	1,200	1,066	6,725	315	305	70	Импеллер
6.484-298.0	ШТ	0,066	0,066	1,711	185	185	50	Вентиляционное колесо
6.484-304.0	ШТ	0,746	0,590	4,563	195	195	120	Вентиляционное колесо
6.484-306.0	ШТ	0,085	0,085	0,236	75	75	42	Вентилятор
6.484-307.0	ШТ	0,838	0,543	6,327	185	190	180	Вентилятор
6.484-308.0	ШТ	0,558	0,385	4,446	195	190	120	Воздухопровод
6.484-309.0	ШТ	0,557	0,501	2,363	175	135	100	Вентилятор
6.484-310.0	ШТ	0,100	0,090	0,637	140	130	35	Вентилятор на замену
6.484-316.0	ШТ	0,670	0,662	1,013	150	150	45	Колесо с втулкой
6.484-326.0	ШТ	0,654	0,654	3,051	215	215	66	Колесо вентилятора D=222mm
6.484-327.0	ШТ	0,790	0,790	1,027	185	185	30	Крыльчатка вентилятора D = 187 мм
6.484-328.0	ШТ	0,574	0,510	2,733	145	145	130	Вентилятор в сборе
6.484-330.0	ШТ	0,189	0,189	0,990	188	188	28	Колесо вентилятора
6.484-334.0	ШТ	0,795	0,789	1,264	190	190	35	Крыльчатка D=187 CCW
6.484-335.0	ШТ	0,483	0,471	2,282	195	195	60	Вентиляционное колесо
6.484-340.0	ШТ	0,055	0,050	0,455	140	130	25	Вентилятор
6.490-000.0	ШТ	2,433	2,223	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 24V, 420W, BR/BD
6.490-001.0	ШТ	4,771	4,314	16,160	285	270	210	Всасывающая турбина
6.490-007.0	ШТ	2,388	2,208	7,187	210	185	185	Всасывающая турбина
6.490-008.0	ШТ	0,014	0,013	0,072	80	60	15	Набор угольных щеток
6.490-011.0	ШТ	0,012	0,011	0,062	80	60	13	Набор угольных щеток
6.490-012.0	ШТ	2,500	2,320	6,669	195	190	180	Всасывающая турбина 100V
6.490-036.0	ШТ	2,521	2,341	6,674	195	185	185	Всасывающая турбина
6.490-066.0	ШТ	0,014	0,014	0,081	90	60	15	Углеродная щетка
6.490-069.0	ШТ	0,015	0,012	0,150	100	100	15	Набор угольных щеток
6.490-085.0	ШТ	20,400	18,798	75,852	430	420	420	Кольцевой компрессор 400V 3PH 50HZ
6.490-091.0	ШТ	1,919	1,715	6,674	195	185	185	Всасывающая турбина
6.490-099.0	ШТ	3,250	2,793	16,443	290	270	210	Всасывающая турбина
6.490-106.0	ШТ	1,820	1,640	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 230 В
6.490-107.0	ШТ	2,030	1,850	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 240 В
6.490-109.0	ШТ	1,860	1,680	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-112.0	ШТ	1,855	1,675	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 115 В
6.490-113.0	ШТ	2,306	2,017	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-114.0	ШТ	1,725	1,545	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-115.0	ШТ	2,260	2,170	7,942	220	190	190	Всасывающая турбина 24 В
6.490-117.0	ШТ	2,200	2,060	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-118.0	ШТ	2,222	2,042	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-119.0	ШТ	2,087	1,787	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-121.0	ШТ	2	1,820	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-123.3	ШТ	1,719	1,519	9,261	210	210	210	Двигатель 36V, BV 5/1 Вр
6.490-124.0	ШТ	1,812	1,632	7,942	220	190	190	Всасывающая турбина 900 Вт
6.490-126.0	ШТ	1,750	1,570	3,720	160	155	150	Вакуумный электродвигатель 100В
6.490-127.0	ШТ	2	1,820	6,480	200	180	180	Всасывающая турбина
6.490-128.0	ШТ	2,200	1,972	5,994	185	180	180	Всасывающая турбина
6.490-130.0	ШТ	1,750	1,570	3,596	160	155	145	Всасывающая турбина 120В
6.490-134.0	ШТ	1,700	1,400	5,994	185	180	180	Всасывающая турбина 250 В
6.490-135.0	ШТ	2,265	2,050	6,156	180	180	190	Всасывающая турбина
6.490-137.0	ШТ	2,800	2,462	8,918	290	205	150	Всасывающая турбина 230 В
6.490-139.0	ШТ	2,200	2,020	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-141.0	ШТ	2,800	2,476	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина
6.490-148.0	ШТ	2,092	1,762	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 230 В
6.490-150.0	ШТ	3,450	2,962	10,500	250	200	210	Всасывающая турбина 230V
6.490-152.0	ШТ	2,650	2,513	10,045	245	205	200	Всасывающая турбина
6.490-154.0	ШТ	2,300	1,896	10	250	200	200	Всасывающая турбина 120 В
6.490-157.0	ШТ	2,500	2,320	6,642	205	180	180	Всасывающая турбина 24 В
6.490-158.0	ШТ	2,600	2,312	10	250	200	200	Всасывающая турбина 36 В
6.490-159.0	ШТ	2,100	1,800	5,994	185	180	180	Всасывающая турбина 230 В
6.490-160.0	ШТ	1,650	1,470	7,040	195	190	190	Всасывающая турбина
6.490-161.0	ШТ	1,960	1,780	5,058	175	170	170	Всасывающая турбина
6.490-162.0	ШТ	2,150	1,850	7,040	195	190	190	Всасывающая турбина 120 В
6.490-166.0	ШТ	2,450	2,150	7,040	195	190	190	Всасывающая турбина 230 В
6.490-167.0	ШТ	1,420	1,120	7,040	195	190	190	Всасывающая турбина 1000 Вт
6.490-168.0	ШТ	2,150	1,900	6,327	190	185	180	Всасывающая турбина
6.490-171.0	ШТ	1,811	1,571	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-177.0	ШТ	1,850	1,640	4,901	165	165	180	Всасывающая турбина 120 В
6.490-180.0	ШТ	1,650	1,500	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 230 В
6.490-182.0	ШТ	2,444	2,204	6,125	200	175	175	Всасывающая турбина
6.490-185.0	ШТ	1,652	1,448	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 120В
6.490-186.0	ШТ	26,340	25	74,088	420	420	420	Кольцевой компрессор
6.490-190.0	ШТ	2,250	2,050	6,327	190	185	180	Всасывающая турбина BR/BD 75/90-140
6.490-197.3	ШТ	2,500	2,250	10,019	248	202	200	Турбина двухступенчатый режим 36V 650W (
6.490-203.0	ШТ	2,100	1,950	6,125	200	175	175	Всасывающая турбина 230 В
6.490-205.0	ШТ	1,660	1,438	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 1000 Вт
6.490-208.0	ШТ	2,350	2,150	6,318	195	180	180	Всасывающая турбина
6.490-210.0	ШТ	2,285	1,939	11,550	250	210	220	Всасывающая турбина 1600 Вт
6.490-211.0	ШТ	2,450	2,350	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 24В
6.490-215.0	ШТ	2,100	1,850	6,660	185	180	200	Всасывающая турбина 230V
6.490-216.0	ШТ	29,800	26,900	91,328	405	410	550	Кольцевой компрессор

6.490-220.0	ШТ	2,190	1,675	11,813	250	210	225	Всасывающая турбина 1200W
6.490-225.0	ШТ	1,750	1,500	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина
6.490-227.0	ШТ	2,050	1,800	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 120V
6.490-230.0	ШТ	0,021	0,012	0,124	77	70	23	Комплект угольных щеток
6.490-231.0	ШТ	1,983	1,700	9,450	200	210	225	Турбина 600W BR 30/4
6.490-235.0	ШТ	1,650	1,410	5,355	180	170	175	Двигатель 1200W
6.490-236.0	ШТ	2,400	2,150	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 36V EL KOM
6.490-239.0	ШТ	1,706	1,486	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 120V 60Hz
6.490-242.0	ШТ	2,520	2,250	6,318	180	180	195	Турбина со пониженным уровнем шума, 36В
6.490-245.0	ШТ	1,350	1,350	5,355	180	175	170	Всасывающая турбина 230V
6.490-251.0	ШТ	1,317	1,317	3,840	160	160	150	Вакуум.двигатель системы управления 230V
6.490-252.0	ШТ	2,346	2,100	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 24V
6.490-253.0	ШТ	2,390	2,140	6,120	180	170	200	Всасывающая турбина 230V/50Hz/800W
6.490-259.0	ШТ	1,660	1,212	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина 1200W, 120V
6.490-260.0	ШТ	0,020	0,015	0,240	100	80	30	Комплект угольных щеток
6.490-264.0	ШТ	0,011	0,010	0,045	90	50	10	Набор щеток
6.490-268.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	32	14	14	Термовыключатель 130AC
6.490-273.0	ШТ	3	2,760	10,716	255	205	205	Всасывающая турбина 3-х уровнев.24V 640W
6.490-275.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	34	13	12	Термопереключатель 130AC
6.490-278.0	ШТ	1,356	1,292	2,733	145	145	130	Всасывающая турбина 230V
6.490-300.0	ШТ	2,350	2,140	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 24V
6.490-304.0	ШТ	2,449	2,200	6,804	180	180	210	Всасывающая турбина Low Noise,36V El Kom
6.490-305.0	ШТ	2,411	2,214	6,804	180	180	210	Всасывающая турбина 36V EL KOM
6.490-308.0	ШТ	2,266	2,056	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 24 V
6.490-312.0	ШТ	1,395	1,135	6,318	180	180	195	Двигатель BR 35/12
6.490-316.0	ШТ	1,770	1,350	10,716	255	205	205	Двигатель вентилятора с адапт 230В
6.490-326.0	ШТ	50,200	50,200	121,032	720	410	410	Мотор вентилятора 4 kW
6.491-009.0	ШТ	13,750	12,150	102,808	590	425	410	Бензиновый двигатель Honda GCV-160
6.491-012.0	ШТ	0,075	0,074	0,205	128	40	40	Фильтр комплектный
6.491-018.0	ШТ	0,403	0,343	0,812	95	95	90	Инжектор топливного насоса
6.491-029.0	ШТ	0,007	0,002	0,036	140	130	2	Уплотнение крышки
6.491-030.0	ШТ	0,015	0,015	0,007	25	17	17	Сливная пробка
6.491-032.0	ШТ	0,105	0,105	0,954	170	170	33	Крыльчатка
6.491-035.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	55	22	22	Крепежный материал бака
6.491-037.0	ШТ	0,102	0,102	0,352	80	80	55	Крышка бака
6.491-038.0	ШТ	0,140	0,140	0,587	145	135	30	Регулятор
6.491-039.0	ШТ	0,044	0,040	0,195	150	65	20	Регулятор, набор
6.491-040.0	ШТ	0,047	0,045	0,200	100	80	25	Комплект уплотнений
6.491-041.0	ШТ	0,023	0,023	0,062	60	37	28	Топливный клапан
6.491-042.0	ШТ	0,006	0,006	0,052	58	30	30	Рычаг в сборе
6.491-043.0	ШТ	0,505	0,430	3,600	225	160	100	Воздушный фильтр в сборе
6.491-044.0	ШТ	0,140	0,072	0,857	95	95	95	Фильтровальная вставка
6.491-045.0	ШТ	1,235	1,047	6,480	180	180	200	Глушитель шума в сборе
6.491-047.0	ШТ	0,018	0,018	0,102	255	40	10	Труба
6.491-049.0	ШТ	0,137	0,137	0,224	67	67	50	Двигательный отсек
6.491-050.0	ШТ	0,240	0,237	1,296	180	120	60	Катушка зажигания в компл.
6.491-051.0	ШТ	0,066	0,056	0,086	95	30	30	Свеча зажигания
6.491-054.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	16	11	11	Винт М6х10 Q16 GB/T 16674
6.491-057.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	32	14	14	Винт М6х25 Q16 GB/T 16674
6.491-060.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	8	8	Гайка М6 Q16 GB/T 6177
6.491-061.0	ШТ	0,022	0,022	0,011	28	28	14	Гайка М14х1,5 Q16
6.491-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	3	Резиновая шайба
6.491-067.0	ШТ	0,302	0,246	2,244	175	135	95	Карбюратор
6.491-070.0	ШТ	0,333	0,333	3,135	190	150	110	Воздушный фильтр
6.491-071.0	ШТ	1,438	1,250	6,480	180	180	200	Глушитель шума
6.491-072.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	60	35	2	Уплотнение
6.491-101.0	ШТ	0,611	0,471	5	200	200	125	Пусковой двигатель в сборе
6.491-102.0	ШТ	0,034	0,034	0,040	80	25	20	Свеча зажигания
6.491-104.0	ШТ	0,007	0,007	0,200	105	95	20	Фильтрующий элемент
6.491-124.0	ШТ	0,012	0,011	0,025	90	70	4	Плоское уплотнение
6.491-207.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	22	5	5	Призматическая шпонка
6.491-212.0	ШТ	0,018	0,017	0,160	100	80	20	Трос стартера
6.491-220.0	ШТ	0,006	0,005	0,272	100	80	34	Бензиновый фильтр
6.491-224.0	ШТ	0,013	0,012	0,011	50	30	7	Призматическая шпонка 7X7X33
6.491-231.0	ШТ	0,009	0,009	0,012	60	40	5	Призматическая шпонка
6.491-238.0	ШТ	2,019	1,807	4,631	195	190	125	Стартер
6.491-240.0	ШТ	0,163	0,131	0,323	120	77	35	Регулятор зарядного устройства
6.491-250.0	ШТ	0,046	0,046	0,089	103	32	27	Свеча возгорания
6.491-255.0	ШТ	0,011	0,007	0,300	120	100	25	Воздушный фильтр из нетканого материала
6.491-256.0	ШТ	0,087	0,076	0,648	180	90	40	Воздушный фильтр
6.491-261.0	ШТ	0,070	0,065	0,360	120	120	25	Крышка емкости
6.491-262.0	ШТ	0,010	0,005	0,128	80	40	40	Топливный фильтр
6.491-263.0	ШТ	0,401	0,319	2,898	140	115	180	Воздушный фильтр
6.491-265.0	ШТ	0,047	0,041	0,240	100	80	30	Трос стартера в сборе
6.491-271.0	ШТ	51,200	46,800	283,815	795	595	600	Дизельный двигатель 10 л.с.
6.491-273.0	ШТ	4,033	3,533	8,265	290	190	150	Стартер
6.491-274.0	ШТ	0,440	0,359	0,729	90	90	90	Стартовый включатель
6.491-275.0	ШТ	0,225	0,164	0,529	115	115	40	Регулятор заряда
6.491-285.0	ШТ	0,345	0,270	0,857	95	95	95	Патрон масляного фильтра



6.491-345.0	ШТ	0,240	0,238	1,150	115	100	100	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-347.0	ШТ	0,095	0,092	0,456	130	130	27	Крышка бака
6.491-350.0	ШТ	0,056	0,052	0,350	140	100	25	Пусковой трос в сборе
6.491-351.0	ШТ	0,297	0,257	0,529	115	115	40	Катушка зажигания в сборе
6.491-359.0	ШТ	0,079	0,047	0,293	115	75	34	Индикатор проверки свечей
6.491-361.0	ШТ	0,110	0,061	0,529	115	115	40	Тахометр
6.491-392.0	ШТ	0,020	0,015	0,100	100	100	10	Трос аварийного отключения
6.491-407.0	ШТ	0,013	0,004	0,910	200	130	35	Воздушный фильтр
6.491-411.0	ШТ	0,036	0,035	0,200	100	80	25	Пусковая рукоятка
6.491-412.0	ШТ	0,029	0,014	0,360	100	90	40	Пусковой трос
6.491-462.0	ШТ	0,030	0,022	0,491	180	105	26	Воздушный фильтр
6.491-463.0	ШТ	0,006	0,001	0,105	150	100	7	Воздушный фильтр из нетканого материала
6.491-466.0	ШТ	0,025	0,025	0,080	62	68	19	Ручка стартера
6.491-468.0	ШТ	0,012	0,012	0,009	45	15	13	Ручка
6.491-471.0	ШТ	0,018	0,015	0,385	110	100	35	Масляный фильтр
6.491-477.0	ШТ	10,500	8,449	56,550	500	390	290	Бензиновый двигатель 3,5HP
6.491-480.0	ШТ	0,070	0,070	0,269	430	25	25	Дроссель
6.491-483.0	ШТ	34,080	34,080	132,176	545	545	445	Бензиновый двигатель 9HP
6.491-485.0	ШТ	0,425	0,419	3	300	250	40	Стартер
6.491-489.0	ШТ	0,057	0,054	0,924	140	120	55	Сменный фильтрующий элемент
6.491-497.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	48	27	1	Прокладка
6.491-503.0	ШТ	0,016	0,013	0,113	90	70	18	Поручень
6.491-505.0	ШТ	0,011	0,007	0,200	100	100	20	Сменный фильтр
6.491-514.0	ШТ	0,010	0,006	0,266	95	70	40	Фильтр
6.491-531.0	ШТ	0,120	0,059	0,529	115	115	40	Топливный фильтр
6.491-532.0	ШТ	0,205	0,156	0,717	105	105	65	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-538.0	ШТ	0,378	0,248	5,040	320	150	105	Насос для замены масла
6.491-539.0	ШТ	46,100	40,520	313,835	810	630	615	Бензиновый двигатель 13PS
6.491-540.0	ШТ	0,161	0,158	0,770	110	100	70	Воздушный фильтр-HONDA 17210ZE1822
6.491-546.0	ШТ	0,021	0,017	0,180	100	100	18	Стартер
6.491-550.0	ШТ	0,060	0,060	0,046	87	24	22	Свеча зажигания BPR6ES
6.491-555.0	ШТ	39,928	36,350	283,815	795	595	600	Бензиновый двигатель 13PS HD
6.491-557.0	ШТ	0,003	0,003	0,016	80	40	5	Пружинный фиксатор
6.491-566.0	ШТ	0,196	0,180	0,748	105	95	75	Воздушный фильтр
6.491-573.0	ШТ	32,260	25,300	353,280	800	690	640	Мотор 9 HP
6.491-579.0	ШТ	0,001	0,001	0,036	60	50	12	Фильтр-карбюратор
6.491-591.0	ШТ	0,407	0,222	2,050	205	100	100	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-593.0	ШТ	0,049	0,049	0,600	200	150	20	Зубчатый ремень
6.491-600.0	ШТ	1,949	1,771	4,563	195	195	120	Стартер в сборе
6.491-605.0	ШТ	0,010	0,009	0,252	90	70	40	Прокладка
6.491-607.0	ШТ	18,100	16,778	75,852	430	420	420	Мотор GX 160 UT1-QX-4-ОН
6.491-611.0	ШТ	0,026	0,021	0,070	70	50	20	Топливный кран HD 13/35 Ge
6.491-612.0	ШТ	0,015	0,014	0,120	100	80	15	Трос стартера
6.491-614.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	38	5	5	Призматическая шпонка
6.491-615.0	ШТ	0,035	0,032	0,216	120	90	20	Трос стартера в сборе
6.491-617.0	ШТ	0,015	0,003	0,040	100	100	4	Уплотнение выхлопной трубы
6.491-618.0	ШТ	0,055	0,055	0,083	70	70	17	Крышка бака
6.491-619.0	ШТ	0,012	0,011	0,105	70	60	25	Искроуловитель только для замены
6.491-622.0	ШТ	0,318	0,231	0,857	95	95	95	Катушка зажигания HONDA 30500-ZE2-023
6.491-630.0	ШТ	1,748	1,562	4,107	185	185	120	Осветительный генератор
6.491-631.0	ШТ	18,868	17,572	75,852	430	420	420	Двигатель 4 KW 5.5 HP-HONDA
6.491-635.0	ШТ	77,262	62,500	337,050	900	535	700	Дизельный двигатель KUBOTA D-722-E
6.491-638.0	ШТ	0,900	0,760	4,373	195	195	115	Воздушный фильтр в сборе
6.491-648.0	ШТ	0,090	0,080	0,277	70	66	60	Пробка радиатора
6.491-651.0	ШТ	0,073	0,039	0,175	58	55	55	Термостат ICC 1
6.491-652.0	ШТ	0,010	0,010	0,038	80	60	8	Уплотнитель для термостата
6.491-654.0	ШТ	0,410	0,280	2,380	170	140	100	Топливный фильтр
6.491-655.0	ШТ	0,017	0,012	0,133	95	40	35	Сменный фильтрующий элемент
6.491-657.0	ШТ	0,800	0,580	8,353	405	165	125	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-658.0	ШТ	0,275	0,176	4,860	360	150	90	Масляный фильтр
6.491-659.0	ШТ	0,475	0,376	0,857	95	95	95	Запорный клапан
6.491-662.0	ШТ	0,075	0,061	0,248	67	66	56	Реле
6.491-664.0	ШТ	0,280	0,181	0,857	95	95	95	Топливный насос
6.491-668.0	ШТ	1,052	1,052	4,563	195	195	120	Муфта
6.491-669.0	ШТ	0,023	0,018	0,037	85	21	21	Свеча накаливания
6.491-671.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	28	28	2	Соединительное кольцо, ICC1
6.491-675.0	ШТ	0,063	0,047	0,297	54	50	110	Топливный фильтр
6.491-676.0	ШТ	0,188	0,145	1,296	240	75	72	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-679.0	ШТ	1	0,781	9,225	300	205	150	Воздушный фильтр
6.491-681.0	ШТ	0,030	0,030	0,090	500	30	6	Щуп опред. уровня масла
6.491-682.0	ШТ	57,750	55,150	0,132	500	480	550	Дизельный двигатель High-idle setting
6.491-683.0	ШТ	0,025	0,017	0,116	110	105	10	Уплотнение выхлопной трубы для замены
6.491-686.0	ШТ	0,052	0,052	0,103	67	67	23	Пробка бака
6.491-687.0	ШТ	0,094	0,091	0,486	90	90	60	Запорное устройство бака
6.491-690.0	ШТ	5,085	4,620	12,250	250	245	200	Генератор
6.491-696.0	ШТ	0,041	0,035	0,050	90	25	22	Свеча зажигания
6.491-701.0	ШТ	0,130	0,080	1,125	150	150	50	Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-702.0	ШТ	0,130	0,080	1,125	150	150	50	Трос стартера в сб. только д/замены
6.491-706.0	ШТ	0,020	0,020	0,052	70	44	17	Рукоятка для троса

6.491-707.0	ШТ	0,050	0,047	0,759	230	150	22 Воздушный фильтр GCV135
6.491-714.0	ШТ	0,386	0,386	0,433	165	105	25 Опорная плита двигателя
6.491-715.0	ШТ	0,010	0,009	0,080	100	80	10 Трос аварийн.отключения 400V 3PH 50HZ
6.491-718.0	ШТ	15,320	12,670	101,598	590	410	420 Мотор 5,0HP HONDA
6.491-719.0	ШТ	0,060	0,060	0,053	85	25	25 Свеча зажигания
6.491-720.0	ШТ	0,005	0,002	0,270	150	90	20 Вставной воздушный фильтр
6.491-723.0	ШТ	0,025	0,025	0,756	240	105	30 Крышка бака
6.491-726.0	ШТ	0,063	0,060	0,864	180	160	30 Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-735.0	ШТ	5	4,712	10	250	200	200 Генератор
6.491-736.0	ШТ	0,350	0,314	3,456	320	270	40 Воздушная заслонка KM 100/100
6.491-739.0	ШТ	0,016	0,013	0,364	140	130	20 Трос стартера длинный
6.491-740.0	ШТ	0,186	0,111	1,100	110	100	100 Карбюратор
6.491-742.0	ШТ	0,300	0,280	2,244	175	135	95 Фильтр грубой очистки
6.491-744.0	ШТ	12,200	10,478	92,106	510	430	420 Бензиновый мотор 4.5 HP GCV 135E-N2-KA-S
6.491-762.0	ШТ	1,545	1,063	24,894	355	255	275 Воздушный фильтр MAN
6.491-764.0	ШТ	0,686	0,599	0,914	145	140	45 Двигатель с зубчатым колесом, HD 215
6.491-767.0	ШТ	0,581	0,530	1,100	100	100	110 Масляный фильтр двигателя 4 115 2002
6.491-804.0	ШТ	0,436	0,400	6,120	400	340	45 Дроссель
6.491-809.0	ШТ	0,087	0,084	0,240	120	100	20 Центробежный выключатель Stator Rotor
6.491-815.0	ШТ	0,345	0,320	0,857	95	95	95 Топливный клапан на замену
6.491-847.0	ШТ	0,197	0,197	0,784	160	70	70 Штепсельная вилка 16A400V
6.491-868.0	ШТ	0,060	0,060	0,047	85	25	22 Свеча зажигания
6.491-869.0	ШТ	0,200	0,180	3,328	320	260	40 Воздушный фильтр
6.491-874.0	ШТ	14,200	12,262	75,852	420	420	430 Бензиновый двигатель 5,1 HP GCV 190 (A)
6.491-890.0	ШТ	0,063	0,063	0,048	95	25	20 Свеча зажигания
6.491-902.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	35	5	5 Призматическая шпонка 4,78x4,78x35
6.491-911.0	ШТ	6,660	6,300	15,500	310	250	200 Осветительный генератор 105A
6.491-915.0	ШТ	0,029	0,024	0,260	130	80	25 Топливный кран Ge HD 13/35
6.491-927.0	ШТ	0,065	0,060	0,774	170	130	35 Комплект воздушных фильтров
6.491-930.0	ШТ	0,362	0,300	0,857	95	95	95 Свеча зажигания
6.491-936.0	ШТ	0,014	0,013	0,282	220	160	8 Фильтр внешний
6.491-941.0	ШТ	0,013	0,013	0,150	120	50	25 Пылезащитный колпак
6.491-942.0	ШТ	0,016	0,016	0,228	130	70	25 Пылезащитная заглушка для муфты
6.491-943.0	ШТ	1,440	1,285	3,672	240	170	90 Помпа д/откачки масла 12 V
6.491-945.0	ШТ	63,650	41,650	109,089	465	460	510 Дизельный двигатель
6.491-957.0	ШТ	0,396	0,321	1,980	225	160	55 Устройство управления жгутом проводов
6.491-958.0	ШТ	0,322	0,258	1,630	135	105	115 Сменный элемент воздушного фильтра
6.491-959.0	ШТ	96,500	92,500	195,644	790	390	635 Электродвигатель 15 kW
6.491-961.0	ШТ	0,520	0,260	9,800	245	200	200 воздушный фильтр на замену
6.491-964.0	ШТ	0,046	0,042	0,043	25	20	85 Свеча зажигания
6.491-965.0	ШТ	0,377	0,364	2,400	200	200	60 Элемент воздушного фильтра
6.491-970.0	ШТ	65,240	57,600	335,120	800	590	710 Дизельный двигатель 10HP
6.491-975.0	ШТ	35	33,600	121,900	530	460	500 Двигатель 13PS
6.491-979.0	ШТ	0,099	0,061	0,595	115	115	45 Стартер комплект
6.491-981.0	ШТ	2,741	2,175	19,800	300	300	220 Бак бензиновый в сборе
6.491-986.0	ШТ	2,573	2,103	24,894	355	255	275 Бак Honda 17500-Z5K-810ZB
6.491-987.0	ШТ	0,185	0,182	0,792	120	110	60 Крышка бака
6.491-993.0	ШТ	0,065	0,056	0,550	200	110	25 Трос стартера комплектный
6.491-994.0	ШТ	0,009	0,006	0,200	80	50	50 Топливный фильтр
6.491-997.0	ШТ	0,398	0,338	0,812	95	95	90 Замок зажигания двигателя
6.492-005.0	ШТ	0,202	0,129	1,037	135	128	60 Рычаг переключения для замены
6.492-006.0	ШТ	1,128	1,042	1,141	135	130	65 Шаровой клапан для замены
6.492-007.0	ШТ	0,200	0,148	1,037	135	128	60 Конус для замены
6.492-039.0	ШТ	2,200	1,996	4,563	195	195	120 Стартер Honda 31210-ZE3-023
6.492-041.0	ШТ	0,335	0,295	0,900	100	100	90 Катушка зажигания
6.492-045.0	ШТ	2,200	1,950	7,172	425	125	135 Мотор
6.492-063.0	ШТ	0,006	0,006	0,022	110	50	4 Уплотнитель воздушного фильтра
6.492-065.0	ШТ	0,250	0,194	2,244	175	135	95 Воздушн.фильтр 279-32607-17
6.492-068.0	ШТ	0,069	0,031	0,595	115	115	45 Топливный датчик
6.492-071.0	ШТ	0,221	0,206	0,342	102	78	43 Катушка зажигания 279-79430-01
6.492-072.0	ШТ	0,056	0,052	0,043	25	20	85 Свеча зажигания 065-01407-40
6.500-000.0	ШТ	0,180	0,175	0,792	160	110	45 Дозирующий клапан
6.501-002.0	ШТ	2	1,752	4,560	200	190	120 Блок управления KMR 1700
6.501-003.0	ШТ	4,500	4,152	10,296	245	205	205 Распределительный блок гидравлики
6.503-000.0	ШТ	5,348	4,900	9,765	210	155	300 Насос привода
6.503-006.0	ШТ	12,880	12,519	17,125	295	270	215 Гидравлический двигатель (KMR 1700)
6.503-010.0	ШТ	2,483	2,418	2,772	180	140	110 Гидравлический двигатель
6.503-011.0	ШТ	13,600	12,407	26,220	460	285	200 Гидродвигатель
6.503-012.0	ШТ	8	6,880	38,041	495	290	265 Гидравлический насос
6.503-017.0	ШТ	2,068	2,003	2,646	180	140	105 Гидромотор
6.503-018.0	ШТ	2,526	2,341	1,850	205	95	95 Гидромотор
6.503-029.0	ШТ	2,575	2,505	2,100	100	100	210 Гидромотор привода щётки
6.503-038.0	ШТ	2,648	2,529	3,960	225	160	110 Двигатель гидравлический OMS 70 C
6.503-056.0	ШТ	2,710	2,500	2	100	100	200 Гидравлический двигатель BMM 65
6.503-082.0	ШТ	1	0,940	0,812	95	95	90 Гидравлический насос
6.503-085.0	ШТ	2,103	2,023	1,755	195	100	90 Гидравлический двигатель OMM 8
6.503-086.0	ШТ	2,400	2,400	1,710	190	90	100 Гидравлический двигатель OMM 50
6.503-088.3	ШТ	4,320	4	16,632	270	220	280 Редукторный двигатель бок. правой щетки
6.503-089.3	ШТ	4,550	4	18,393	385	245	195 Редукторный двигатель левой бок. щетки

6.504-006.0	ШТ	2,512	2,492	2,993	570	75	70	Подъемный цилиндр
6.504-011.0	ШТ	0,431	0,431	0,364	130	70	40	Кронштейн
6.504-012.0	ШТ	1,107	0,898	2,400	240	100	100	Цилиндр, диам. 40 мм
6.504-016.0	ШТ	0,818	0,792	2,300	920	100	25	Гидравлический цилиндр KMR1250
6.504-020.0	ШТ	5,400	4,978	17,424	640	165	165	Гидравлический цилиндр
6.504-024.0	ШТ	7,450	7,442	3,876	680	95	60	Резервуар для мусора
6.504-025.0	ШТ	1,900	1,860	1,229	420	65	45	Управление цилиндра
6.504-026.0	ШТ	2,050	2,042	1,944	305	85	75	Цилиндр SM / SB
6.504-034.0	ШТ	3,326	2,225	9,962	525	165	115	Пневматический цилиндр
6.504-039.0	ШТ	0,152	0,147	0,123	70	70	25	Головка вилки
6.504-041.0	ШТ	0,392	0,392	0,260	260	40	25	Гидравлический цилиндр
6.504-042.0	ШТ	1,118	1,070	2,244	175	135	95	Подъемный цилиндр
6.504-043.0	ШТ	0,900	0,897	1,664	520	80	40	Подъемный цилиндр
6.504-053.0	ШТ	0,456	0,456	0,175	145	43	28	Гидравлический цилиндр 02000.0545 ab 8/2
6.504-056.0	ШТ	9,740	9,550	10,465	520	175	115	Гидравлический цилиндр KM 120/150
6.504-057.0	ШТ	3,746	3,728	2,688	420	80	80	Гидроцилиндр KM 120/150
6.504-059.0	ШТ	0,378	0,353	0,461	200	48	48	Гидроцилиндр
6.504-067.0	ШТ	1,590	1,554	0,650	250	65	40	Гидравлический цилиндр боковая регулиров
6.504-072.0	ШТ	0,970	0,900	1,602	60	60	445	Подъемный цилиндр
6.504-074.0	ШТ	0,633	0,591	0,920	100	23	400	Гидравлический цилиндр
6.504-075.0	ШТ	0,633	0,591	0,578	330	70	25	Гидравлический цилиндр
6.504-081.0	ШТ	15,200	14,800	24,843	1 470	130	130	Подъемный цилиндр сушилки 7
6.504-082.0	ШТ	14,420	14,420	16,560	1 150	120	120	Подъемный цилиндр верхней щетки 7
6.504-083.0	ШТ	5,600	5,600	3,960	1 200	60	55	Подъемный цилиндр боковой щетки
6.504-084.0	ШТ	16,110	16,050	18,750	1 200	125	125	Подъемный цилиндр 9
6.504-085.0	ШТ	16,900	16,300	26,195	1 550	130	130	Подъемный цилиндр щётки
6.504-086.0	ШТ	1,203	1,203	0,756	250	55	55	Подъемн.цилиндр генератора высок.давлени
6.504-087.0	ШТ	0,512	0,503	0,435	290	50	30	Гидравлический цилиндр с газонаполнением
6.504-088.0	ШТ	1,285	1,076	2	200	100	100	Цилиндр CB 2
6.504-093.0	ШТ	1,397	1,223	2,248	170	115	115	Цилиндр
6.504-094.0	ШТ	1,500	1,300	4,056	260	120	130	Цилиндр подъем 70 мм
6.504-096.0	ШТ	0,948	0,935	0,864	180	80	60	Поршень крепления всасывающей балки
6.504-097.0	ШТ	5,100	5	3,993	585	105	65	Барaban бака для сбора грязи
6.504-098.0	ШТ	1,790	1,684	1,908	60	60	530	Цилиндр односторонний передней щётки
6.504-099.0	ШТ	1,707	1,693	1,120	400	70	40	Цилиндр двойного действия передней щётки
6.504-100.0	ШТ	0,963	0,785	2,347	95	95	260	Электроника цилиндра передней щётки
6.504-101.0	ШТ	0,238	0,238	0,335	245	37	37	Пружина
6.504-107.0	ШТ	0,033	0,028	0,275	110	100	25	Вильчатая шпindelная головка
6.504-117.0	ШТ	1,343	1,160	3,744	260	120	120	Подъемник цилиндра 100 mm
6.504-125.0	ШТ	1	0,866	11,999	710	130	130	Подъемный цилиндр
6.505-015.0	ШТ	0,330	0,330	0,518	86	86	70	Аккумулятор давления 6/45B 0,075L D86M1
6.505-021.0	ШТ	0,753	0,753	0,596	106	75	75	Аккумулятор давления 30/220B,0,21L,D84M1
6.505-025.0	ШТ	0,700	0,700	0,435	103	65	65	Гидроаккумулятор
6.505-028.0	ШТ	1,184	1,184	1,021	93	93	118	Гидроаккумулятор
6.505-030.0	ШТ	1,186	1,186	1,083	120	95	95	Аккумулятор давления
6.505-034.0	ШТ	1,182	1,182	1,083	120	95	95	Аккумулятор давления
6.505-036.0	ШТ	1,274	1,274	1,168	135	93	93	Гидроаккумулятор
6.505-037.0	ШТ	0,739	0,739	0,675	120	75	75	Гидроаккумулятор
6.505-040.0	ШТ	1,415	1,215	5	200	200	125	Гидроаккумулятор
6.505-041.0	ШТ	0,852	0,852	0,811	115	84	84	Гидроаккумулятор
6.505-043.0	ШТ	1,257	1,257	1,053	130	90	90	Аккумулятор давления
6.505-050.0	ШТ	1,545	1,545	1,350	135	100	100	Гидроаккумулятор 75 бар
6.505-054.0	ШТ	0,716	0,716	0,353	95	61	61	Гидроаккумулятор
6.506-016.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3	Уплот.кольцо кругл сечения 15,54x2,62NBR
6.506-017.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2	Кольцо круглого сечения 19,0 x 2,0
6.506-019.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1	Уплотнительное кольцо 3,68X 1,78
6.512-001.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	30	13	13	Резиновый подшипник снизу
6.512-005.0	ШТ	0,127	0,092	0,302	115	75	35	Электроника переключения EFH-MK
6.512-009.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	30	30	8	Поплавок
6.512-010.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	16	15	15	Зажим
6.512-011.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	25	14	14	Штекерный разъем ниппель G1/8"
6.512-012.0	ШТ	0,003	0,002	0,040	80	50	10	Электронный дисплей MK DIY
6.512-015.0	ШТ	0,137	0,100	0,614	123	116	43	Коммутац. плата управления SC 2.500 EU
6.512-017.0	ШТ	0,139	0,097	0,595	115	115	45	Электроника SC Top EFH
6.512-025.0	ШТ	0,148	0,098	0,595	115	115	45	Электронная схема коммутации SC TOP DIY
6.512-043.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	13	11	Резиновый подшипник
6.513-000.0	ШТ	0,355	0,299	6,619	310	305	70	Бутылка
6.515-000.0	ШТ	1,405	1,405	6,422	260	260	95	Колесо 260x85
6.515-002.0	ШТ	2,730	2,730	8,703	295	295	100	Колесо 305x105
6.516-001.0	ШТ	0,030	0,030	2,745	360	305	25	Мешок для аксессуаров SC 1
6.522-031.0	ШТ	4,084	3,770	6,264	435	120	120	Теплообменник
6.522-034.0	ШТ	0,004	0,004	0,021	83	83	3	Уплотнение
6.522-053.0	ШТ	4,247	3,857	15,876	270	210	280	Холодильник FA. EMMEGI
6.525-123.0	ШТ	0,800	0,665	2,295	170	135	100	Компактная единица газа
6.525-139.0	ШТ	0,700	0,700	2,231	350	85	75	Трубка горелки
6.526-150.0	ШТ	0,500	0,474	3,825	450	340	25	Манжета выхлопной трубы
6.526-161.0	ШТ	0,700	0,491	2,050	205	100	100	Тройной распределитель 1"/1/2"
6.526-164.0	ШТ	0,117	0,117	1,262	145	145	60	Защитный колпачок от дождя D62
6.526-216.0	ШТ	0,050	0,042	0,253	580	23	19	Ионизационный электрод HDS 9/16,12/14ST

6.526-231.0	ШТ	8,300	6,500	177,600	800	400	555	Соединительная деталь II 150
6.526-232.0	ШТ	23,500	22,500	252,520	590	400	1 070	Вытяжная система вертикальная 150
6.526-234.0	ШТ	33,550	29,500	435,240	1 080	650	620	Выхлопная труба вериткальная 200
6.526-278.0	ШТ	0,215	0,215	1,951	255	255	30	Дефлектор 150
6.526-281.0	ШТ	1,785	1,785	45,451	405	335	335	Козырёк от дождя 150
6.526-298.0	ШТ	3,380	3,380	10,922	635	215	80	Распределитель SB MB 2
6.533-003.0	ШТ	0,088	0,088	0,052	37	40	35	Резьбовой адаптер гидравлическая система
6.533-009.0	ШТ	0,062	0,062	0,019	56	17	20	Поперечное соединение гидравлическая сис
6.533-012.0	ШТ	0,070	0,070	0,034	35	31	31	Резьбовой адаптер гидравлическая система
6.533-045.0	ШТ	0,039	0,039	0,009	30	17	17	Резьбовой адаптер гидравлическая система
6.533-050.0	ШТ	0,618	0,618	0,810	120	135	50	Гидравлическая система муфта
6.533-051.0	ШТ	0,305	0,305	0,126	75	41	41	Гидравлическая система муфта
6.533-052.0	ШТ	0,486	0,486	0,127	88	38	38	Гидравлическое соединение
6.533-053.0	ШТ	0,282	0,280	0,480	120	100	40	Гидравлическая муфта муфта 3/8"
6.533-054.0	ШТ	0,297	0,297	0,100	73	37	37	Гидравлическая система муфта
6.533-055.0	ШТ	0,145	0,145	0,058	64	30	30	Гидравлическая система муфта штепсель 3/
6.533-180.0	ШТ	0,024	0,022	0,144	160	90	10	Набор уплотнителей
6.533-181.0	ШТ	0,164	0,163	0,072	80	30	30	Гнездо клапана для замены
6.533-182.0	ШТ	0,238	0,224	0,210	64	52	63	Катушка электромагнита для замены
6.533-183.0	ШТ	0,072	0,070	0,031	50	25	25	Обратный клапан для замены
6.533-184.0	ШТ	0,244	0,230	0,232	65	55	65	Катушка электромагнита для замены
6.533-186.0	ШТ	0,282	0,280	0,117	130	30	30	Клапан ограничения давления
6.533-187.0	ШТ	0,217	0,216	0,147	120	35	35	Обратный клапан для замены
6.533-188.0	ШТ	0,058	0,057	0,080	100	40	20	Клапан ограничения давления для замены
6.533-189.0	ШТ	0,022	0,020	0,122	135	90	10	Набор уплотнителей для замены
6.533-206.0	ШТ	0,149	0,147	0,132	110	40	30	Клапан ограничения давления для замены
6.533-207.0	ШТ	0,008	0,007	0,065	100	50	13	Обратный клапан для замены
6.533-211.0	ШТ	0,435	0,435	0,147	102	40	36	Гидравлическая муфта
6.534-017.0	ШТ	0,110	0,100	0,756	210	80	45	Корпус монетоприёмника
6.534-068.0	ШТ	1,400	0,500	23,650	430	440	125	Спиральный шланг
6.534-078.0	ШТ	4,600	4,400	16,664	315	230	230	Компрессор
6.534-088.0	ШТ	0,026	0,026	0,012	35	14	25	Соединительный элемент
6.534-089.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	14	11	6	Зажим
6.534-247.0	ШТ	3,850	2,560	82,144	1 510	320	170	Стойка
6.536-000.0	ШТ	1,408	1,238	2,100	210	100	100	Цилиндр всасывающей балки MC100
6.536-068.0	ШТ	19,100	17,700	35,280	490	300	240	Клапанный блок
6.536-069.0	ШТ	17,650	16,500	39,353	495	300	265	Клапанный блок
6.536-086.0	ШТ	1,199	1,092	3,960	225	160	110	Гидравлический клапан компенсация качани
6.536-089.0	ШТ	6,450	6,100	7,920	300	160	165	Гидравлический двигатель
6.541-003.0	ШТ	0,620	0,620	0,375	125	50	60	Разъем рельса
6.541-010.0	ШТ	0,146	0,146	0,576	90	80	80	Кабель
6.541-011.0	ШТ	0,293	0,293	0,250	100	50	50	Соединительное звено направляющей
6.541-012.0	ШТ	0,230	0,230	0,159	90	42	42	Держатель направляющей
6.541-019.0	ШТ	0,134	0,134	0,142	90	45	35	Конечная клемма
6.541-020.0	ШТ	0,063	0,063	0,360	100	60	60	Держатель кабеля 25
6.541-021.0	ШТ	0,113	0,113	0,630	140	75	60	Держатель для кабеля 35
6.541-022.0	ШТ	1,008	1,008	2,592	320	90	90	Кабельная платформа
6.541-024.0	ШТ	0,035	0,035	0,126	70	45	40	Держатель кабеля 16
6.541-025.0	ШТ	0,137	0,136	0,060	55	42	26	Концевой упор
6.541-026.0	ШТ	0,099	0,040	0,140	80	70	25	Кабельная каретка
6.541-027.0	ШТ	0,160	0,155	0,112	80	70	20	Держатель направляющей
6.541-028.0	ШТ	0,166	0,163	0,416	80	80	65	Наконечник
6.541-029.0	ШТ	0,057	0,057	0,288	115	100	25	Скоба
6.541-031.0	ШТ	0,345	0,345	1	160	125	50	Кабельный карабин
6.541-039.0	ШТ	0,623	0,622	0,510	107	106	45	Настенный кронштейн
6.541-051.0	ШТ	1,088	1,088	0,891	135	110	60	Держатель направляющей
6.541-055.0	ШТ	0,290	0,287	0,478	125	85	45	Кабельная каретка
6.541-056.0	ШТ	0,122	0,122	0,108	80	75	18	Концевой упор
6.541-069.0	ШТ	0,167	0,162	0,264	120	110	20	Крышка держателя
6.541-070.0	ШТ	0,230	0,230	0,174	87	40	50	Панель держателя рейки
6.541-071.0	ШТ	0,165	0,164	0,364	80	65	70	Концевая деталь
6.541-072.0	ШТ	0,059	0,059	0,122	100	53	23	Скоба (бугель)
6.541-073.0	ШТ	0,100	0,100	0,115	80	60	24	Тележка шланговая K/Parts
6.541-074.0	ШТ	0,136	0,131	0,053	53	40	25	Ограничитель движения
6.541-075.0	ШТ	0,291	0,291	0,216	100	45	48	Соединитель рельсовый
6.541-076.0	ШТ	0,630	0,630	0,492	107	107	43	Настенное крепление
6.542-001.0	ШТ	1	0,835	4,563	195	195	120	Пружинная оттяжка
6.542-002.0	ШТ	25,300	25,237	179,376	3 030	370	160	Поворотная стрела
6.542-019.0	ШТ	0,900	0,818	2,772	180	140	110	Пружинный подъемник 1-2 кг
6.542-030.0	ШТ	0,465	0,420	2,548	185	145	95	Пружинный привод 1-2kg
6.542-034.0	ШТ	26,450	26,450	222,345	3 050	270	270	Консольный шарнир
6.542-035.0	ШТ	13	13	45,375	3 300	125	110	Консольный шарнир
6.543-040.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	25	25	9	Крепежный зажим Запорная цапфа D6
6.543-042.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	21	12	12	Запорная цапфа шлица D6 x 14 мм
6.545-013.0	ШТ	1,400	1,122	10,511	245	165	260	Шаровой кран
6.545-045.0	ШТ	0,490	0,340	2,896	165	130	135	Клапан
6.547-055.0	ШТ	3,050	2,400	37,485	525	340	210	HD защитный костюм размеры M
6.547-056.0	ШТ	3,160	2,510	37,485	525	340	210	HD защитный костюм размер L
6.547-057.0	ШТ	3,260	2,610	37,128	520	340	210	HD защитный костюм размеры XL

6.550-038.0	ШТ	5,229	5	10,312	304	212	160	Якорь мотор-колеса для замены
6.550-040.0	ШТ	5,900	5,650	10,716	255	205	205	Набор вал якоря fuer Fahrmotor
6.550-042.0	ШТ	4,550	4,390	5,717	210	165	165	Набор вала тягового двигателя
6.554-025.0	ШТ	24,800	24,800	185,250	950	500	390	Решетка
6.554-030.0	ШТ	0,063	0,052	1,125	250	150	30	Набор решёток
6.560-527.0	ШТ	0,822	0,822	4,682	770	760	8	Коробка для WD 2.200 *EU
6.560-939.0	ШТ	0,561	0,561	6,147	766	535	15	Коробка для K 2.300
6.561-057.0	ШТ	1,950	1,950	15,428	1 175	1 010	13	Коробка для K 6.600
6.561-099.0	ШТ	1,878	1,878	13,647	1 160	905	13	Коробка для K 7.650
6.561-291.0	ШТ	0,225	0,225	1,294	490	440	6	Коробка д/шланга выс.давления
6.561-399.0	ШТ	1,950	1,950	39,188	2 020	970	20	Рекламная обтяжка K4.650 KTM
6.561-400.0	ШТ	1,050	1,050	4,874	1 540	1 055	3	Информационный дисплей K4.650KTM
6.561-401.0	ШТ	0,076	0,076	0,382	380	335	3	Держатель рекламной обтяжки K4.650KTM
6.561-547.0	ШТ	1,100	1,100	8,827	970	700	13	Коробка для аппарата K5.200
6.574-009.0	ШТ	0,386	0,316	0,857	95	95	95	Катушка соленоидного клапана
6.574-043.0	ШТ	0,205	0,200	0,210	100	60	35	Магнитный клапан
6.574-045.0	ШТ	1,421	1,396	0,938	125	125	60	Плата экструдера 16mm IP55
6.574-048.0	ШТ	0,465	0,403	0,857	95	95	95	Втулка
6.574-060.0	ШТ	2,486	2,300	4,563	195	195	120	Плита экструдера 16mm IP120
6.574-062.0	ШТ	2,582	2,432	4,563	195	195	120	Втулка передняя часть
6.574-063.0	ШТ	0,750	0,686	2,733	145	145	130	Втулка
6.574-064.0	ШТ	0,309	0,304	0,338	150	150	15	Втулка центр. часть
6.574-068.0	ШТ	0,142	0,137	0,312	130	80	30	Распылительная форсунка
6.574-079.0	ШТ	0,093	0,088	0,280	140	100	20	Соединительный кабель
6.574-080.0	ШТ	6,430	6,150	10,716	255	205	205	Поршень
6.574-105.0	ШТ	2,315	2,075	10,716	255	205	205	Детектор CO2 с датчиком
6.574-145.0	ШТ	11,468	11,048	15,500	310	250	200	Гидравлический цилиндр
6.574-164.0	ШТ	0,040	0,037	0,040	70	24	24	Конечный переключатель
6.574-174.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Магнитный клапан для IP5
6.574-197.0	ШТ	2,250	2,230	5,796	230	180	140	Блок управления д/дозирования IP55
6.574-216.0	ШТ	0,079	0,079	0,060	70	43	20	Сердечник
6.574-221.0	ШТ	7,980	7,550	14,994	420	210	170	Редукционный клапан
6.574-224.0	ШТ	0,015	0,015	0,007	25	23	13	Угловое резьбовое соединение G1/8"-4
6.574-228.0	ШТ	0,043	0,040	0,083	110	50	15	Обратный клапан
6.574-251.0	ШТ	5,076	4,881	4,563	195	195	120	Втулка задняя часть
6.574-258.0	ШТ	0,113	0,110	0,420	140	100	30	Набор запасных частей
6.574-261.0	ШТ	0,015	0,010	0,065	160	135	3	Прокладка-кольцо
6.574-269.0	ШТ	39,400	31,200	224,532	770	540	540	Гидравлический цилиндр
6.574-280.0	ШТ	7	5,600	71,109	615	625	185	Шланг для сжатого воздуха 1 "20 м
6.574-281.0	ШТ	16,350	16,350	140,800	800	800	220	Шланг сжатого воздуха 1" 60 м
6.580-002.0	ШТ	0,009	0,009	0,063	65	65	15	Кран IV 60/24-2
6.587-011.0	ШТ	0,203	0,171	3,290	470	350	20	Узкий клиновидный ремень Optibelt SUPER
6.588-015.0	ШТ	0,202	0,186	0,439	133	59	56	Замок-выключатель зажигания
6.590-001.0	ШТ	0,013	0,013	0,150	500	300	1	Пакетик для запчастей PE 300x500 mm
6.590-004.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	80	50	1	Пакетик для запчаст. PE 80x100 mm
6.590-005.0	ШТ	1,091	1,091	0,819	655	50	25	Гидравлические цилиндры
6.590-010.0	ШТ	0,006	0,006	0,075	300	250	1	Пакетик для запчаст. PE 250x300 mm
6.591-008.0	ШТ	0,390	0,390	19,800	330	240	250	Картонная тара
6.591-022.0	ШТ	0,550	0,550	6,555	920	475	15	Картонная тара
6.591-052.0	ШТ	0,020	0,020	0,320	128	50	50	Подвижная втулка 35, 120-200mm
6.591-075.0	ШТ	0,038	0,038	0,044	235	187	1	Складная картонная коробка 140x100x70
6.591-177.0	ШТ	0,062	0,060	0,857	95	95	95	Коробка скольжения 90X90X90/90mm
6.592-670.0	ШТ	0,850	0,850	7,200	1 000	480	15	Картонная коробка
6.593-139.0	ШТ	2,400	2,400	19,980	1 480	900	15	Коробка HD 9/16-4ST-H
6.593-547.0	ШТ	0,850	0,850	5,174	840	770	8	Картонная коробка T 191
6.593-963.0	ШТ	1,600	1,600	23,055	1 450	1 060	15	Коробка NT 652 ECO
6.594-220.0	ШТ	4,500	4,500	29,928	1 720	1 160	15	Коробка HD 10
6.594-293.0	ШТ	1,200	1,200	10,833	920	785	15	Коробка NT 27/1
6.594-441.0	ШТ	0,450	0,450	3,009	590	510	10	Коробка K 2.03 PLUS
6.594-487.0	ШТ	1,050	1,050	10,277	965	710	15	Коробка для K 3.97M-PL / K 4.97M- PL
6.594-695.0	ШТ	1	1	13,959	990	940	15	Картонная коробка DS 5500
6.594-709.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	295	5	5	Соединение кабеля
6.594-744.0	ШТ	1,100	1,100	6,981	895	780	10	Складная картонная коробка
6.594-843.0	ШТ	0,650	0,650	4,950	750	660	10	Коробка SC 1122
6.594-876.0	ШТ	1,550	1,550	11,989	1 160	795	13	Картонная коробка HD 5/12 C
6.594-891.0	ШТ	3,500	3,500	23,317	1 520	1 180	13	Коробка KM 70/20 C
6.594-981.0	ШТ	1,700	1,700	11,232	1 170	800	12	Коробка для HD 5/11C PL
6.594-992.0	ШТ	2	2	14,964	1 160	860	15	Картонная коробка HD 650
6.595-097.0	ШТ	1,150	1,150	8,923	960	715	13	Коробка K 3.96M PL
6.595-107.0	ШТ	1,800	1,800	15,399	1 180	870	15	Картонная коробка K 6.80 M PLUS *EU
6.595-263.0	ШТ	20,600	20,600	55,900	1 000	430	130	Торговый стенд для продажи чистящих сред
6.595-282.0	ШТ	1,550	1,550	11,111	985	940	12	Складная картонная коробка DS 5500
6.595-330.0	ШТ	1,200	1,200	2,500	500	500	10	Коробка A 2204 *EU
6.595-373.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ходовая часть NT/MB SB HDW S1/2
6.595-435.0	ШТ	1,600	1,600	11,484	965	850	14	Картонная коробка для T201 4C
6.595-468.0	ШТ	1	1	7,067	780	755	12	Коробка A 2004
6.595-489.0	ШТ	1,150	1,150	9,292	955	695	14	Картонная коробка K5.20 M-PLUS
6.595-516.0	ШТ	1,050	1,050	5,959	955	780	8	Коробка для SC 1402
6.595-610.0	ШТ	0,400	0,400	1,805	590	510	6	Картонная коробка K 2.01 *EU

6.595-720.0	ШТ	1,400	1,400	8,323	970	715	12	Картонная коробка К 5.60 М *EU
6.595-741.0	ШТ	3,500	3,500	23,880	1 600	995	15	Коробка для HD 6/16-7/18-9/20
6.595-747.0	ШТ	1,500	1,500	12,150	1 000	810	15	Картонная коробка К 7.20 MX PLUS WB *EU
6.595-805.0	ШТ	0,250	0,250	2,080	520	400	10	Коробка K55 / 1.258-501
6.595-850.0	ШТ	1,550	1,550	9,095	965	725	13	Картонная коробка 4.86 М
6.595-852.0	ШТ	0,450	0,450	2,407	590	510	8	Картонная коробка К 2.08 PI *EU
6.595-853.0	ШТ	1,550	1,550	8,280	965	715	12	Картонная коробка К4.98M-PL
6.595-916.0	ШТ	1,350	1,350	8,986	960	720	13	Коробка K5.86M
6.595-918.0	ШТ	0,800	0,800	4,178	940	635	7	Картонная коробка VC 5200 *EU
6.595-938.0	ШТ	0,550	0,550	1,505	590	510	5	Картонная коробка К 2.04
6.596-003.0	ШТ	5,200	5,200	53,728	2 029	1 324	20	Коробка KM 70/30C Вр Pack
6.596-020.0	ШТ	1,558	1,558	12,037	985	940	13	Коробка для DS 5500 VEX
6.596-041.0	ШТ	1	1	8,775	780	750	15	Коробка А 2014
6.596-087.0	ШТ	1,500	1,500	13,395	950	940	15	Коробка для SV1802
6.596-089.0	ШТ	1,800	1,800	10,887	955	950	12	Коробка для SV 1902
6.596-183.0	ШТ	0,800	0,800	4,832	800	755	8	Коробка Т 12/1
6.596-392.0	ШТ	1,750	1,750	15,444	1 170	880	15	Складная картонная коробка К 7.85M *EU
6.596-529.0	ШТ	0,807	0,807	9,016	970	715	13	Картонная коробка 4.98M 4F*EU
6.596-567.0	ШТ	1,050	1,050	5,554	890	780	8	Картонная коробка VC 6300
6.596-611.0	ШТ	0,423	0,423	2,407	590	510	8	Коробка К 2.01
6.596-612.0	ШТ	0,400	0,400	2,418	595	508	8	Картонная коробка К 2.02 Plus *EU
6.596-664.0	ШТ	1,332	1,332	8,102	820	760	13	Коробка А 2054 ME
6.596-666.0	ШТ	1,600	1,600	9,710	970	770	13	Картонная коробка А 2554 ME
6.596-668.0	ШТ	0,149	0,149	0,991	583	340	5	Коробка SC 952
6.596-687.0	ШТ	0,673	0,673	4,617	855	540	10	Коробка К 2.54M *EU
6.596-824.0	ШТ	0,421	0,421	2,042	615	415	8	Коробка SCP 7000
6.596-839.0	ШТ	0,405	0,405	2,336	525	445	10	Коробка SDP 9500
6.596-849.0	ШТ	0,650	0,650	2,844	1 200	790	3	Коробка для SPP 56
6.596-854.0	ШТ	0,700	0,700	3,234	770	525	8	Коробка для GP 45 *EU-2
6.596-862.0	ШТ	0,700	0,700	4,066	773	526	10	Коробка ВРЕ4000/45AC
6.596-886.0	ШТ	1,085	1,035	2,775	500	370	15	Мешок 10 шт. PE-NT35/1
6.596-920.0	ШТ	0,430	0,430	2,448	600	510	8	Картон К 2.160 plus
6.596-937.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Складная коробка К 4.80MD
6.596-983.0	ШТ	1,250	1,250	11,091	975	875	13	Коробка Puzzi 8/1 С
6.596-993.0	ШТ	1,350	1,350	11,727	970	930	13	Коробка для A2206 X
6.596-996.0	ШТ	1,603	1,603	5,472	960	570	10	Коробка A2656 X plus
6.597-015.0	ШТ	2,650	2,650	15,340	1 180	1 000	13	Картонная коробка К 5.55 М
6.597-078.0	ШТ	1,055	1,055	6,853	890	770	10	Картонная коробка SE 3001
6.597-100.0	ШТ	1,350	1,350	11,856	960	950	13	Коробка NT 35/1 ECO
6.597-129.0	ШТ	1,600	1,600	9,937	910	840	13	Коробка BPP 4000/48
6.597-132.0	ШТ	1,700	1,700	10,046	920	840	13	Коробка для BPP 4500/50
6.597-159.0	ШТ	0,400	0,400	1,568	570	550	5	Коробка К 85
6.597-191.0	ШТ	1,033	1,033	9,214	945	750	13	Коробка BV 5/1
6.597-228.0	ШТ	0,400	0,400	3,009	590	510	10	Картонная коробка К 2.14
6.597-229.0	ШТ	0,433	0,433	2,428	595	510	8	Коробка для К 2.15
6.597-305.0	ШТ	0,600	0,600	2,549	590	540	8	Коробка GP 40 Soccer
6.597-352.0	ШТ	1,150	1,150	9,705	970	667	15	Коробка для K2.99 MD Plus
6.597-353.0	ШТ	1,200	1,200	8,449	970	670	13	Коробка к аппарату К 2.98M PL аппарат вд
6.597-360.0	ШТ	1,250	1,250	8,085	980	825	10	Коробка для К 7.91M PL WB
6.597-363.0	ШТ	1,450	1,450	11,042	975	755	15	Коробка К 5.91M PL *EU
6.597-371.0	ШТ	1,850	1,850	15,686	1 175	890	15	Коробка для К 7.85M PL WB *EU
6.597-377.0	ШТ	0,600	0,600	33,301	8 005	520	8	Коробка К 2.38M
6.597-380.0	ШТ	1,408	1,408	7,920	990	800	10	Коробка к К 5.85M PL *EU
6.597-384.0	ШТ	1,350	1,350	8,036	980	820	10	Коробка К 6.91M PL
6.597-388.0	ШТ	1,800	1,800	13,309	1 170	875	13	Коробка К 6.85M PL
6.597-389.0	ШТ	2,650	2,650	17,864	1 185	1 005	15	Коробка К 5.55M PL
6.597-422.0	ШТ	0,550	0,550	4,015	730	550	10	Коробка для К 2.31M
6.597-426.0	ШТ	0,410	0,410	2,363	585	505	8	Коробка для К 2.01
6.597-427.0	ШТ	0,400	0,400	3,009	590	510	10	Коробка К 2.01 PL *EU
6.597-429.0	ШТ	0,403	0,403	3,009	590	510	10	Коробка для К 2.00 *EU
6.597-430.0	ШТ	0,695	0,695	3,674	820	560	8	Коробка для К 2.36M
6.597-443.0	ШТ	0,950	0,950	9,126	975	720	13	Коробка к К 3.86 М аппарат вд
6.597-447.0	ШТ	1,350	1,350	8,628	955	695	13	Коробка К 5.20M PL BL *EU
6.597-454.0	ШТ	1,250	1,250	9,956	955	695	15	Коробка для К 5.20M PL *EU
6.597-462.0	ШТ	0,950	0,950	9,079	970	720	13	Коробка для K3.960M-PL
6.597-465.0	ШТ	0,500	0,500	2,950	590	500	10	Картонная коробка К 2.16 *EU
6.597-466.0	ШТ	0,463	0,463	3,023	595	508	10	Коробка для К 2.160 PLUS
6.597-478.0	ШТ	1,500	1,500	8,736	960	700	13	Коробка К 5.70MD-Plus
6.597-504.0	ШТ	1	1	9,016	970	715	13	Коробка к К 4.98MD-PL аппарат вд
6.597-525.0	ШТ	1,550	1,550	10,403	970	715	15	Коробка к К 3.91 MD аппарат вд
6.597-531.0	ШТ	1,500	1,500	10,403	970	715	15	Коробка К3.98M-PL
6.597-537.0	ШТ	1,050	1,050	9,458	970	750	13	Коробка K4.68MD
6.597-540.0	ШТ	1,700	1,700	10,368	960	720	15	Коробка для K5.60M-PL
6.597-544.0	ШТ	1,300	1,300	9,079	970	720	13	Коробка для K5.86M
6.597-552.0	ШТ	1,550	1,550	9,079	970	720	13	Коробка для K4.98M / K5.04M-PL-ALU
6.597-555.0	ШТ	1,060	1,060	10,152	960	705	15	Коробка для K3.80MD
6.597-556.0	ШТ	1,250	1,250	10,185	970	700	15	Коробка для К 4.80MD / К 4.80MD ALU
6.597-559.0	ШТ	1,681	1,681	10	1 000	500	20	Коробка HD Xpert
6.597-577.0	ШТ.	4,100	4,100	31,006	2 065	1 155	13	Дисплей для насосов GP 40 Soccer

6.597-579.0	ШТ.	0,160	0,160	0,382	380	335	3 Дисплей для оформления паллеты GP40
6.597-634.0	ШТ	1,669	1,669	13,889	985	940	15 Коробка DS 5600*EU
6.597-656.0	ШТ	1,300	1,300	8,354	910	765	12 Коробка SE 4002
6.597-758.0	ШТ	1,770	1,770	9,259	985	940	10 Коробка DS 5600
6.597-849.0	ШТ	0,212	0,212	1,442	515	400	7 Картон WV 50 PLUS
6.598-074.0	ШТ	1,350	1,350	7,995	820	750	13 Коробка А 2054 Ме *EU
6.598-107.0	ШТ	1,450	1,450	9,165	940	750	13 Коробка K5.55 юбилейный
6.598-462.0	ШТ	0,585	0,585	3,317	775	535	8 Складной картон SC 1.020 *EU
6.598-542.0	ШТ	0,950	0,950	8,827	970	700	13 Коробка K3.500*EU
6.598-654.0	ШТ	1,013	1,013	5,813	775	750	10 Коробка для WD 2.200 *EU
6.598-674.0	ШТ	1,096	1,096	8,483	870	750	13 Коробка для WD 3.300M *EU
6.598-718.0	ШТ	1,878	1,878	15,971	1 170	910	15 Коробка К 6.260 *EU без наклеек
6.598-950.0	ШТ	1,212	1,212	8,827	970	700	13 Картонная коробка К 5.520*EU
6.600-013.0	ШТ	0,009	0,004	0,036	140	130	2 Язычковый заземлитель
6.600-059.0	ШТ	0,090	0,075	0,232	65	55	65 Угловой датчик
6.600-071.0	ШТ	0,060	0,060	0,193	70	55	50 Аварийный выключатель
6.600-075.0	ШТ	0,010	0,009	0,075	60	50	25 Заглушка
6.600-092.0	ШТ	3,333	3,129	8,613	530	130	125 Фара
6.600-096.0	ШТ	0,121	0,121	0,529	115	115	40 Усилитель
6.600-105.0	ШТ	0,018	0,017	0,026	40	38	17 Розеточная часть черная
6.600-111.0	ШТ	0,016	0,015	0,063	70	30	30 Замок-выключатель
6.600-112.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	35	23	23 Коммутационный элемент
6.600-113.0	ШТ	0,009	0,008	0,041	55	30	25 Аварийный выключатель
6.600-114.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	35	22	22 Коммутационный элемент
6.600-117.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Контактная шайба 6MM
6.600-144.0	ШТ	6,650	5,808	25,806	510	460	110 Крыльчатка DM400 RE
6.600-175.0	ШТ	0,600	0,346	10,571	310	220	155 Контрольная панель
6.600-184.0	ШТ	0,500	0,370	1,989	170	130	90 Гудок
6.600-188.0	ШТ	3,900	3,880	10,935	270	270	150 Крыльчатка левая
6.600-189.0	ШТ	4	3,980	10,935	270	270	150 Крыльчатка правая
6.600-195.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	34	14	3 Ключ только для замены,BR 550 BAT
6.600-199.0	ШТ	0,161	0,074	0,560	140	100	40 Усилитель 24 В=
6.600-200.0	ШТ	0,230	0,225	0,580	145	100	40 Усилитель 220 В~
6.600-210.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	45	20	2 Запасной ключ
6.600-217.0	ШТ	0,025	0,022	0,484	110	110	40 Регулятор движения
6.600-241.0	ШТ	0,273	0,143	1,898	165	115	100 Усилитель
6.600-245.0	ШТ	0,025	0,022	0,360	150	120	20 Предохранительный диод TRIKE
6.600-252.0	ШТ	0,107	0,038	0,635	115	115	48 Усилитель
6.600-253.0	ШТ	0,055	0,023	0,323	120	77	35 Модуль расширения
6.600-264.0	ШТ	0,092	0,082	0,133	53	50	50 Угловой сенсор KM 100/100 R
6.600-265.0	ШТ	0,004	0,004	0,302	115	75	35 Заземляющий шип
6.600-300.0	ШТ	0,047	0,045	3	300	250	40 Сенсор двигателя
6.600-305.0	ШТ	1,550	1,367	10,401	305	220	155 Плата элемент предвартит.давления
6.600-308.0	ШТ	0,025	0,020	0,432	120	120	30 Регулятор
6.600-309.0	ШТ	0,013	0,013	0,027	40	38	18 Часть штепсельн.розетки, серая
6.600-315.0	ШТ	0,170	0,117	0,595	115	115	45 Усилитель
6.600-316.0	ШТ	0,169	0,131	0,595	115	115	45 Усилитель RBD 6000
6.600-337.0	ШТ	0,133	0,123	1,073	265	135	30 USB-кабель
6.600-338.0	ШТ	0,125	0,125	0,546	140	130	30 Технич.кабель 9-полюсный D-SUB
6.600-343.0	ШТ	0,044	0,041	0,675	150	150	30 Датчик тахографа B90R
6.600-344.0	ШТ	0,280	0,180	0,166	55	55	55 Кнопка аварийной остановки
6.600-517.0	ШТ	0,043	0,040	0,252	140	120	15 Испытательный кабель CP2
6.600-518.0	ШТ	0,134	0,100	0,648	120	120	45 Усилитель светового барьера
6.600-519.0	ШТ	0,260	0,145	0,648	120	120	45 Усилитель световой клапан 6-fach,Pantron
6.600-534.0	ШТ	0,053	0,050	1,208	230	150	35 Сенсор двигателя
6.601-165.0	ШТ	4,308	3,835	20,020	385	260	200 Шкаф электrorаспределительного устройств
6.601-231.0	ШТ	7,960	7,400	22,528	440	320	160 Распределительный шкаф
6.601-301.0	ШТ	0,700	0,542	7,502	310	220	110 Короб и установочная плата LAENGE 630 MM
6.601-356.0	ШТ	1,625	1,050	6,045	310	300	65 Панель управления корпуса
6.601-378.0	ШТ	11,112	9,497	35,178	410	390	220 Электрический блок управления
6.601-420.0	ШТ	17,600	15,150	184,316	810	410	555 Корпус X30 V2.0
6.601-481.0	ШТ	0,147	0,147	1,408	160	160	55 Держатель бака, BDS 33/190
6.601-482.0	ШТ	0,144	0,144	2,400	200	200	60 Держатель бака
6.601-555.0	ШТ	1,881	1,634	15,808	320	260	190 Распределительный шкаф
6.601-559.0	ШТ	0,060	0,058	0,147	70	60	35 Корпус переключателя SB-C
6.601-579.0	ШТ	0,029	0,029	0,748	170	110	40 Разъем для кабеля 89X43X37
6.601-588.0	ШТ	7	6,850	29,610	470	350	180 Система нанесения интенсивной пены 3 пос
6.601-590.0	М	0,251	0,251	7,200	400	400	45 Замок
6.610-003.0	ШТ	0,040	0,037	0,090	100	90	10 Набор угольных щеток для замены
6.610-017.0	шт	0,024	0,023	0,036	50	40	18 Комплект угольных щеток
6.610-018.0	ШТ	0,034	0,032	0,160	100	80	20 Набор угольная щётка заменитель
6.610-020.0	ШТ	1	0,752	1,411	270	95	55 Измерительный прибор
6.610-021.0	ШТ	1,733	1,496	2,550	340	125	60 Пневмомотор
6.610-022.0	ШТ	0,011	0,010	0,033	55	35	17 Угольная щетка
6.610-023.0	ШТ	0,050	0,050	0,070	51	37	37 Набор щеток
6.610-024.0	ШТ	0,200	0,118	2,411	180	141	95 Опора
6.610-026.0	ШТ	0,035	0,029	0,055	45	35	35 Набор угольных щеток
6.610-027.0	ШТ	0,058	0,048	0,117	99	38	31 Колесо вентилятора для замены
6.610-091.0	шт	0,124	0,119	0,392	140	80	35 Комплект угольных щеток

6.610-102.0	шт	0,023	0,022	0,045	8	75	75 Комплект угольных щеток для двигателя пр
6.610-103.0	шт	0,034	0,031	0,126	100	70	18 Набор угольных щеток -TBS 35 E (LAMB)
6.610-195.0	шт	0,036	0,031	0,061	80	45	17 Комплект щеток д/замены
6.610-199.0	ШТ	2,670	2,488	6,192	430	120	120 Пневмомотор
6.610-204.0	ШТ	0,024	0,023	0,025	50	50	10 Угольные щетки
6.610-207.0	шт	0,023	0,022	0,030	50	50	12 Комплект угольных щеток
6.610-210.0	шт	0,005	0,004	0,088	11	100	80 Комплект угольных щеток
6.610-211.0	ШТ	0,105	0,100	0,480	120	100	40 Угольная щетка для тягового двигателя
6.610-212.0	ШТ	0,028	0,011	0,146	75	75	26 Набор угольных щеток на замену F. 6.4
6.610-213.0	ШТ	0,021	0,020	0,077	80	80	12 Комплект угольных щеток
6.610-215.0	ШТ	0,032	0,018	0,133	76	70	25 Угольная щетка в компл.Т 201
6.610-216.0	шт	0,035	0,034	0,056	7	100	80 Комплект угольных щеток
6.610-220.0	шт	0,018	0,017	0,160	20	100	80 Комплект угольных щеток
6.610-221.0	ШТ	0,037	0,036	0,036	50	36	20 Комплект угольных щеток
6.610-231.0	ШТ	0,031	0,026	0,140	80	70	25 Комплект угольных щеток
6.610-234.0	ШТ	0,025	0,024	0,045	75	60	10 Комплект угольных щёток
6.610-236.0	ШТ	0,038	0,033	0,364	140	130	20 Угольные щетки щеточной головки
6.610-237.0	ШТ	0,065	0,064	0,160	100	80	20 Комплект угольных щеток для двигателя пр
6.610-238.0	ШТ	0,037	0,032	0,182	140	130	10 Комплект угольных щеток
6.610-239.0	ШТ	0,037	0,032	0,182	140	130	10 Комплект угольных щеток ATAS
6.610-244.0	ШТ	0,031	0,020	0,131	75	70	25 Комплект угольных щеток
6.610-246.0	ШТ	0,015	0,010	0,144	120	120	10 Угольная щетка в сборе
6.610-247.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	60	40	10 Угольная щетка
6.610-248.0	ШТ	0,012	0,011	0,060	80	50	15 Комплект угольных щеток
6.610-249.0	ШТ	0,030	0,030	0,131	75	70	25 Набор угольных щеток 120 В
6.610-250.0	ШТ	0,063	0,058	0,364	140	130	20 Комплект угольных щеток
6.610-252.0	ШТ	0,004	0,004	0,049	70	70	10 Угольная щетка для замены
6.610-255.0	ШТ	0,029	0,029	0,112	80	70	20 Набор угольных щеток
6.610-257.0	шт	0,092	0,090	0,364	20	140	130 Комплект угольных щеток
6.610-258.0	ШТ	0,009	0,008	0,014	50	40	7 Комплект угольных щеток
6.610-264.0	М	0,030	0,030	0,100	1 000	10	10 Шланг полиамид D10/8
6.610-268.0	ШТ	0,030	0,028	0,131	75	70	25 Комплект угольных щеток только д/замены
6.610-270.0	ШТ	0,015	0,014	0,056	70	40	20 Угольная щетка
6.610-272.0	ШТ	0,014	0,013	0,027	60	30	15 Набор угольных щеток
6.610-273.0	ШТ	0,085	0,082	0,162	90	90	20 Угольная щетка для тягового двигателя
6.610-276.0	М	0,040	0,040	0,169	1 000	13	13 Шланг полиамид D12/10
6.610-285.0	ШТ	0,040	0,035	0,128	80	80	20 Комплект угольных щеток
6.610-288.0	ШТ	0,039	0,034	0,100	100	50	20 Угольные щетки в комплекте 6.490-224
6.610-291.0	ШТ	10,950	10,200	24,894	355	255	275 Электродвигатель 2,1kW 230V 50Hz
6.610-294.0	ШТ	0,010	0,009	0,030	50	30	20 Набор угольных щеток д/тяговог двигателя
6.610-296.0	ШТ	0,155	0,132	0,302	115	75	35 Набор угольных щеток
6.610-297.0	шт	0,039	0,038	0,120	80	60	25 Набор угольных щеток на замену
6.610-299.0	ШТ	0,066	0,061	0,130	130	100	10 Набор угольных щеток
6.610-328.0	ШТ	0,279	0,237	1,823	155	105	112 КЗЧ к клеммной коробке тягов. двигателя
6.610-329.0	ШТ	0,158	0,155	0,120	100	80	15 Комплект запчастей винты обода
6.610-330.0	ШТ	0,014	0,011	0,070	100	70	10 Набор угольных щеток
6.610-331.0	ШТ	0,014	0,008	0,462	220	140	15 Набор угольных щёток
6.610-332.0	ШТ	0,012	0,012	0,088	160	110	5 Набор угольных щеток на замену
6.610-333.0	ШТ	0,017	0,014	0,252	210	120	10 Набор угольных щеток на замену
6.611-247.0	ШТ	0,095	0,095	1,198	185	185	35 Крыльчатка вентилятора
6.611-329.0	ШТ	24,800	23,149	56,250	500	375	300 Электромотор 4,6KW
6.611-352.0	ШТ	0,650	0,624	10,200	340	300	100 Крышка вентилятора HD850
6.611-372.0	ШТ	0,254	0,254	1,458	180	180	45 Крыльчатка вентилятора
6.611-377.0	ШТ	0,460	0,460	1,331	195	195	35 Подшипниковый щит
6.611-380.0	ШТ	18,270	15,860	53,460	495	300	360 Электродвигатель 1,5 кВт
6.611-381.0	ШТ	9,049	7,389	36,192	480	290	260 Электродвигатель 0,37KW
6.611-383.0	ШТ	22,647	20,547	52,920	490	300	360 Электродвигатель 1,1 кВт
6.611-385.0	ШТ	0,950	0,934	4,204	175	155	155 Защитная крышка
6.611-415.0	ШТ	11,137	9,707	35,280	490	300	240 Электродвигатель 0,2/0,3 кВт
6.611-457.0	ШТ	5,548	5,084	24,276	340	280	255 Двигатель
6.611-487.0	ШТ	7,970	6,037	24,894	355	255	275 Тяговый электродвигатель
6.611-542.0	ШТ	58,500	45,700	218,700	750	540	540 Электродвигатель 10кВт/400В
6.611-558.0	ШТ	44,680	42,949	52,569	495	360	295 Приводной двигатель 0,18 KW
6.611-560.0	ШТ	14,307	12,807	35,280	490	300	240 Приводной двигатель
6.611-561.0	ШТ	13,930	12,657	26,854	465	275	210 Двигатель 0,55KW
6.611-562.0	ШТ	12,780	11,507	26,854	465	275	210 Приводной двигатель
6.611-563.0	ШТ	16,230	14,957	26,854	465	275	210 Приводной двигатель
6.611-605.0	ШТ	0,092	0,092	2,304	240	240	40 Крыльчатка вентилятора
6.611-614.0	ШТ	11,980	10,707	27,531	460	210	285 Электродвигатель 0,55/0,75KW
6.611-617.0	ШТ	16,100	14,907	24,840	460	270	200 Двигатель 60 HZ
6.611-637.0	ШТ	9,376	8,919	17,248	280	280	220 Приводной двигатель
6.611-641.0	ШТ	13,477	11,907	36,484	485	295	255 Приводной двигатель 0,3 кВт
6.611-653.0	ШТ	9,640	9,223	24,840	460	270	200 Двигатель
6.611-665.0	ШТ	2,558	2,324	9,225	300	205	150 Электродвигатель подъемного привода
6.611-667.0	ШТ	24,500	22,835	60,800	500	380	320 Двигатель
6.611-675.0	ШТ	7,080	6,623	17,248	280	280	220 Электродвигатель 0,25 кВт
6.611-702.0	ШТ	14,200	13,590	39	500	300	260 Приводной двигатель
6.611-710.0	ШТ	17	14,590	39	500	300	260 Электродвигатель 0,37-0,55KW
6.611-761.0	ШТ	30	27,949	38,041	495	290	265 Электродвигатель 5,3 кВт



6.611-781.0	ШТ	20,825	19,512	53,460	495	300	360	Электродвигатель в закрытом корпусе 50 Г
6.611-783.0	ШТ	12,680	11,407	23,122	465	195	255	Приводной двигатель 0,55
6.611-805.0	ШТ	21	19,950	52,920	490	300	360	Эл.двигатель вращения гориз.щетки 1,5kW
6.611-825.0	ШТ	30	28,590	52,569	495	360	295	Электродвигатель 5,3 кВт
6.611-828.0	ШТ	1,310	1,228	2,394	180	140	95	Тормоз и вилка
6.611-829.0	ШТ	0,065	0,009	0,264	110	75	32	Запасной тормозной диск
6.611-833.0	ШТ	8,300	7,843	16,748	290	275	210	Двигатель 0,37KW
6.611-834.0	ШТ	4,440	4,008	10,296	245	205	205	Электродвигатель привода подъема боковой
6.611-835.0	ШТ	17,546	16,286	36,946	490	290	260	Двигатель 3KW
6.611-881.0	ШТ	9,600	8,407	25,804	475	205	265	Электродвигатель 0,75 кВт красный
6.611-885.0	ШТ	43,128	39,300	188,369	830	510	445	Электродвигатель 5,5 кВт
6.611-952.0	ШТ	5,850	5,612	10	250	200	200	Двигатель 0,37кВт
6.611-953.0	ШТ	5,650	5,412	10	250	200	200	Двигатель 0,37кВт
6.611-954.0	ШТ	6,750	6,512	10	250	200	200	Электродвигатель 0,55kW
6.611-964.0	ШТ	8,800	7,607	25,804	475	265	205	Двигатель с тормозом
6.611-971.0	ШТ	0,150	0,150	3,166	193	193	85	Кожух вентилятора
6.611-982.0	ШТ	1,025	0,875	4,563	195	195	120	Электродвигатель подъемного привода 24 В
6.611-983.0	ШТ	2,430	2,188	10,045	245	205	200	Двигатель подъемн. привода 24V 100mm
6.611-999.0	ШТ	0,860	0,750	3,731	220	160	106	Электродвигатель подъемного механизма
6.612-002.0	ШТ	0,122	0,080	0,595	115	115	45	Вентилятор 12В
6.612-087.0	ШТ	3,510	3,240	10,500	250	210	200	Электродвигатель 2-элементный
6.612-102.0	ШТ	2,858	2,670	10,045	245	205	200	Мотор-редуктор HKF 50
6.612-107.0	ШТ	1,786	1,699	0,993	110	95	95	Редукторный электродвигатель
6.612-163.0	ШТ	0,030	0,030	0,630	150	150	28	Колесо вентилятора
6.612-361.0	ШТ	2,998	2,718	6,845	200	185	185	Электродвигатель 230 В 50/60 Гц
6.612-384.0	ШТ	0,659	0,565	0,560	160	70	50	Двигатель
6.612-393.0	ШТ	0,631	0,582	0,857	95	95	95	Двигатель
6.612-403.0	ШТ	0,930	0,721	0,782	158	75	66	Двигатель
6.612-525.0	ШТ	8,200	7,428	24,063	350	250	275	Электродвигатель 230 В
6.612-653.0	ШТ	14,100	13,096	39	500	300	260	Двигатель
6.612-724.0	ШТ	0,123	0,086	0,363	74	70	70	Редукторный электродвигатель
6.612-750.0	ШТ	8,400	8,400	10,045	245	205	200	Двигатель 230V/50Hz
6.612-750.3	ШТ	8,650	7,690	25,760	460	200	280	Двигатель 230В/50Гц
6.612-754.0	ШТ	11,020	10,220	24,894	355	255	275	Двигатель RB 6000
6.612-764.0	ШТ	0,055	0,055	0,686	140	140	35	Вентиляционное колесо
6.612-765.0	ШТ	0,059	0,059	1,035	165	165	38	Крыльчатка вентилятора BD 530
6.612-767.0	ШТ	14,100	13,362	27,869	310	310	290	Двигатель в сборе
6.612-768.0	ШТ	18,900	18	27,198	460	215	275	Двигатель
6.612-769.0	ШТ	17,020	16,112	37,200	485	295	260	Двигатель
6.612-770.0	ШТ	15,380	13,762	42,738	475	295	305	Электродвигатель
6.612-772.0	ШТ	0,110	0,110	0,444	172	172	15	Рабочее колесо вентилятора WIRBEL 14-121
6.612-773.0	ШТ	15,410	14,040	39	500	300	260	Двигатель BR 4735 ESC
6.612-806.0	ШТ	15,110	13,450	36,946	490	290	260	Привод 0,25кВт
6.612-807.0	ШТ	17,300	15,350	37,200	485	295	260	Привод DB 0,75 кВт
6.612-808.0	ШТ	20,150	18,550	52,222	485	295	365	Редуктор вращения гориз.щеткиDB R.0,55kW
6.612-809.0	ШТ	19,670	18,070	50,792	485	295	355	Привод правой боковой щетки 0,55 кВт
6.612-810.0	ШТ	15,500	13,400	53,460	495	360	300	Привод перемещения вертик.щетки1_0,25kW
6.612-811.0	ШТ	16,560	13,450	53,460	495	360	300	Привод перемещения вертик.щетки2_0,25kW
6.612-815.0	ШТ	35	33,900	52,920	490	300	360	Электродвигатель 4 kW 50 Hz
6.612-816.0	ШТ	18,380	17,388	37,200	485	295	260	Электродвигатель CB 1, CB 2
6.612-822.0	ШТ	17,143	15,350	53,460	495	360	300	Электродвигатель DT 0,75kW
6.612-831.0	ШТ	35	26,700	213,786	740	540	535	Электродвигатель 4kW 50Hz
6.612-832.0	ШТ	3,728	3,272	23,719	345	250	275	Двигатель, 36V 50MM
6.612-839.0	ШТ	0,130	0,090	0,595	115	115	45	Вентилятор осевой 24V, 2,0W
6.612-843.0	ШТ	23,100	22	36,946	490	290	260	Привод боков щетки 1.1кВт 230/400В
6.612-844.0	ШТ	26,780	25,600	52,920	490	300	360	Привод щетки для крыши 1,5kW TB1
6.612-865.0	ШТ	11,500	11,500	24,500	350	250	280	Двигатель 50Hz / 0,37KW
6.612-866.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тяговый электродвигатель 50Hz / 0,18kW
6.612-882.0	ШТ	17,434	15,870	50,792	485	295	355	Электродвигатель в сборе 220V/ 60Hz (BDS)
6.612-885.0	ШТ	14	12,700	37,200	485	295	260	Редукторный двигатель 0,55kW
6.612-889.0	ШТ	8,500	8,250	9,600	240	200	200	Электродвигатель 120 В 60 Гц
6.612-896.0	ШТ	0,134	0,085	0,595	115	115	45	Вентилятор 12V, 2,6W
6.612-939.0	ШТ	10,620	9,800	18,288	385	250	190	Тяговый двигатель
6.612-987.0	ШТ	15,300	13,550	35,280	490	300	240	Мотор-редуктор
6.612-988.0	ШТ	15,123	13,550	36,946	490	290	260	Двигатель портала RB 6000
6.613-004.0	ШТ	5,150	4,900	12,012	260	220	210	Двигатель постоянного тока 005
6.613-013.0	ШТ	50,840	46,798	184,675	830	445	500	Тяговый двигатель
6.613-014.0	ШТ	31,500	28,949	53,655	490	300	365	Двигатель постоянного тока
6.613-016.0	ШТ	12,500	12,049	31,232	610	320	160	Двигатель постоянного тока
6.613-017.0	ШТ	8,630	7,607	27,198	460	215	275	Двигатель постоянного тока
6.613-021.0	ШТ	6,910	4,757	27,260	470	290	200	Двигатель постоянного тока
6.613-022.0	ШТ	9,080	8,589	20,020	385	260	200	Двигатель постоянного тока
6.613-023.0	ШТ	4,790	4,476	10	250	200	200	Двигатель постоянного тока
6.613-025.0	ШТ	0,029	0,029	0,170	90	90	21	Крыльчатка вентилятора
6.613-028.0	ШТ	4,870	4,550	10,716	255	205	205	Двигатель постоянн.тока 24V600W 530 BAT
6.613-029.0	ШТ	4,832	4,452	9,765	210	155	300	Двигатель постоянного тока
6.613-036.0	ШТ	0,890	0,681	2	200	100	100	Электродвигатель BR/BD 700
6.613-037.0	ШТ	4,840	4,532	10,500	250	210	200	Двигатель постоянного тока
6.613-038.0	ШТ	5,400	4,943	16,835	290	270	215	Двигатель постоянного тока

6.613-039.0	ШТ	12,200	11,907	29,568	480	280	220	Двигатель постоянного тока BD 1000
6.613-042.0	ШТ	1,888	1,693	7,942	220	190	190	Двигатель постоянного тока 12V
6.613-047.0	ШТ	4,900	4,602	9,225	300	205	150	Двигатель постоянного тока
6.613-048.0	ШТ	1,428	1,272	6,480	200	180	180	Редукторный электродвигатель 24V
6.613-050.0	ШТ	10,430	9,967	16,443	290	270	210	Электродвигатель постоянного тока
6.613-055.0	ШТ	12,120	10,707	52,569	495	295	360	Двигатель постоянного тока
6.613-059.0	ШТ	24,580	22,870	42,347	495	295	290	Колесный двигатель
6.613-061.0	ШТ	8,640	7,977	21,824	440	320	155	Электродвигатель 550XL
6.613-064.0	ШТ	4,878	4,588	10,716	255	205	205	Электродвигатель постоянного тока
6.613-065.0	ШТ	5,236	4,962	8,664	240	190	190	Электродвигатель постоянного тока
6.613-067.0	ШТ	10,934	8,884	59,898	745	240	335	Приводной двигатель
6.613-070.0	ШТ	25,800	23,690	53,460	495	300	360	Тяговый двигатель
6.613-071.0	ШТ	5,450	5,212	10	250	200	200	Двигатель постоянного тока BD 530
6.613-075.0	ШТ	1,832	1,638	4,183	195	195	110	Мотор-редуктор 24 V
6.613-077.0	ШТ	8,580	7,492	27,198	460	215	275	Электродвигатель постоянного тока
6.613-080.0	ШТ	10,236	9,458	31,232	610	320	160	Тяговый двигатель
6.613-081.0	ШТ	10,570	10,050	19,600	640	175	175	Тяговый двигатель ASI
6.613-084.0	ШТ	30,490	28,590	101,598	590	410	420	Тяговый двигатель
6.613-085.0	ШТ	1,366	1,142	6,230	305	215	95	Двигатель привода подъема всасывающей ба
6.613-091.0	ШТ	38,705	34,400	169,600	800	400	530	Тяговый двигатель
6.613-093.0	ШТ	66,740	58	222,453	770	540	535	Тяговый двигатель BR100/250 R
6.613-094.0	ШТ	4,850	4,600	10,716	255	205	205	Двигатель постоянного тока
6.613-098.0	ШТ	72,200	60,610	228,690	770	540	550	Приводной двигатель колеса
6.613-099.0	ШТ	4,026	3,792	10,672	230	145	320	Электромотор 12 V 150 W
6.613-107.0	ШТ	8,580	8,220	10,045	245	205	200	Мотор 230V / 50Hz
6.613-108.0	ШТ	4,990	4,750	10,045	245	205	200	Двигатель постоянного тока
6.613-109.0	ШТ	65,740	54,500	232,848	770	540	560	Колесо приводного двигателя 8 km/h
6.613-113.0	ШТ	5	4,200	19,800	330	240	250	Электродвигатель постоянного тока
6.613-115.0	ШТ	6,040	5,500	15,504	380	240	170	Двигатель 24 V
6.613-116.0	ШТ	8,900	8,150	24,063	350	250	275	Двигатель 230V / 50Hz
6.613-117.0	ШТ	5,160	4,630	19,393	390	255	195	Двигатель постоянного тока 24V
6.613-125.0	ШТ	23,210	20,750	59,881	550	325	335	Электродвигатель подъемной щетки
6.613-126.0	ШТ	18,300	16,250	52,920	490	300	360	Подъемная щетка для крыши
6.613-127.0	ШТ	20,060	18,400	36,946	490	290	260	Двигатель вращения щётки
6.613-128.0	ШТ	29,960	28	53,460	495	300	360	Коробка передач вращающ. верхней щетки
6.613-129.0	ШТ	19,550	17,450	53,460	495	360	300	Двигатель ротации боковой щётки
6.613-130.0	ШТ	31,360	29	53,460	495	300	360	Вращающ. механизм боковой щетки
6.613-140.0	ШТ	11,080	10,300	31,232	610	320	160	Привод колеса двигателя CIM
6.613-141.0	ШТ	0,924	0,754	4,563	195	195	120	Подъемный двигатель
6.613-174.0	ШТ	5,900	5,500	15,500	310	250	200	Электродвигатель 600W
6.613-192.0	ШТ	24,600	23	27,258	330	280	295	Двигатель 1400W 230V 50Hz
6.613-198.0	ШТ	17,500	15,900	50,960	495	290	355	Мотор подъема щетки 0,75kW
6.613-201.0	ШТ	2,060	1,760	10,716	255	205	205	Подъемный двигатель 24V 60мм
6.613-206.0	ШТ	26,360	24,550	53,460	495	300	360	Мотор 600W
6.613-206.3	ШТ	26,775	25,220	53,460	495	300	360	Мотор 600W
6.613-207.0	ШТ	1,721	1,534	4,563	195	195	120	Универсальный двигатель в сборе GTT
6.613-209.0	ШТ	1,437	1,330	3,042	180	130	130	Универсальный двигатель
6.613-211.0	ШТ	1,008	0,846	4,563	195	195	120	Подъемный двигатель 24V
6.613-214.0	ШТ	8,800	7,760	27,198	460	215	275	Электродвигатель 230V / 50Hz
6.613-215.0	ШТ	5,200	4,160	27,198	460	215	275	Электродвигатель постоянного тока 24V
6.613-220.0	ШТ	4,150	3,850	8,208	240	190	180	Гидравлический двигатель
6.613-231.0	ШТ	0,066	0,061	0,144	120	120	10	Комплект угольной щетки
6.613-243.0	ШТ	0,004	0,004	0,435	160	160	17	Прокладка
6.613-250.0	ШТ	32,150	31,350	31,500	350	300	300	Электродвигатель 1400W 230V 50Hz
6.613-276.0	ШТ	4,138	3,811	10	250	200	200	Гидромотор 12csm
6.613-277.0	ШТ	3,471	3,396	4,290	205	155	135	Гидравлический двигатель 14csm
6.613-282.0	ШТ	4,120	3,875	10,716	255	205	205	Электродвигатель
6.613-286.0	ШТ	4,540	4,300	10,716	255	205	205	Двигатель постоянного тока
6.613-287.0	ШТ	7,710	7,350	15,500	310	250	200	Электродвигатель постоянного тока
6.613-287.3	ШТ	7,820	7,300	24,645	465	200	265	Электродвигатель постоянного тока
6.613-288.0	ШТ	4,860	4,450	24,894	355	255	275	Электродвигатель постоянного тока
6.613-289.0	ШТ	5,418	4,572	24,596	416	215	275	Электродвигатель постоянного тока
6.613-289.3	ШТ	5,472	4,572	25,760	460	200	280	Электродвигатель постоянного тока
6.613-290.0	ШТ	7,610	7,200	24,894	355	255	275	Двигатель постоянного тока
6.613-291.0	ШТ	12	10,960	27,198	460	215	275	Двигатель постоянного тока
6.613-292.0	ШТ	4,840	4,600	10,716	255	205	205	Двигатель постоянного тока
6.613-293.0	ШТ	4,650	4,410	10,716	255	205	205	Двигатель постоянного тока
6.613-293.3	ШТ	4,800	3,900	25,389	465	195	280	Электродвигатель постоянного тока
6.613-298.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тяговой двигатель CIM
6.613-300.0	ШТ	1,025	0,875	4,563	195	195	120	Подъемный двигатель 24V
6.613-301.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тяговый двигатель 600 W
6.613-310.0	ШТ	4,100	3,390	24,894	355	255	275	Подъемный двигатель 36V 50мм
6.613-311.0	ШТ	2,040	1,800	10,716	255	205	205	Подъемный двигатель 24V 60мм
6.613-314.0	ШТ	25,803	23,550	36,946	490	290	260	Тяговый двигатель
6.613-315.0	ШТ	25	22,750	52,920	490	300	360	Тяговый двигатель
6.613-316.0	ШТ	11,360	11	15,500	310	250	200	Мотор
6.613-317.0	ШТ	7,380	7,150	9,765	210	155	300	Двигатель постоянного тока 750W
6.613-318.0	ШТ	4,634	4,394	10,716	255	205	205	Электродвигатель постоянного тока
6.613-323.0	ШТ	14,440	13,400	27,198	460	215	275	Мотор-редуктор

6.613-324.0	ШТ	3,606	3,506	3,933	325	110	110 Электродвигатель 12V 150W
6.613-325.0	ШТ	1,466	1,316	4,563	195	195	120 Мотор-редуктор 24V
6.613-330.0	ШТ	0,959	0,728	3,600	225	160	100 Подъемный электродвигатель 36V 44mm
6.613-330.3	ШТ	0,963	0,853	3,960	225	160	110 Подъемный двигатель 36V 44mm
6.613-333.0	ШТ	2,140	1,900	9,800	245	200	200 Подъемный двигатель 24V 100mm
6.613-334.0	ШТ	1,188	1,028	10,912	310	220	160 Подъемн.двигатель бок.щетки
6.613-335.0	ШТ	0,017	0,014	0,063	180	70	5 Набор угольных щеток
6.613-341.0	ШТ	2,012	1,772	10,716	255	205	205 Подъемный двигатель 24V 60mm
6.613-354.0	ШТ	2,100	1,800	10,716	255	205	205 Подъемный двигатель 24V 100mm
6.613-361.0	ШТ	36	32	53,460	495	300	360 Электромотор вентилятора 4,8kW 60Hz
6.613-364.0	ШТ	2,087	1,797	10,716	255	205	205 Двигатель 24 В 60 мм
6.613-364.3	ШТ	3,976	1,900	9,800	245	200	200 Электродвигатель 24V 60mm
6.613-389.0	ШТ	3,872	3,517	9,765	210	155	300 Ротор д/замены
6.613-390.0	ШТ	0,252	0,246	0,512	145	107	33 Подшипник с датчиком движения
6.613-402.0	ШТ	1,194	1,102	2,244	175	135	95 Тормозное устр-во 8Nm
6.613-403.0	ШТ	1,608	1,505	2,244	175	135	95 Тормоза 12Nm
6.613-414.0	ШТ	5,400	4,550	20,400	340	240	250 Мотор Rotomag
6.613-416.0	ШТ	20,500	19,250	19,213	290	250	265 Мотор 1400W 230V 50Hz
6.613-418.0	ШТ	15,250	15,250	18,125	290	250	250 Мотор 700W 230V 50Hz
6.613-420.0	ШТ	26,050	26,050	21,750	290	250	300 Мотор 1400W 230V 50Hz Duo Speed
6.613-421.0	ШТ	27,200	25,150	52,920	490	300	360 Двигатель 1400Вт 230В 50Гц
6.613-422.0	ШТ	19,900	19,900	19,575	290	250	270 Двигатель 1400W 230V 50Hz
6.613-459.0	ШТ	5,350	4,668	23,288	345	250	270 Двигатель постоянного тока верхняя часть
6.613-464.0	ШТ	0,023	0,020	0,476	170	140	20 Комплект уплотнителей тормоза
6.613-475.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	19	19	17 Металлическая муфта для замены BD/BDS
6.613-476.0	ШТ	1,190	1,115	3,960	225	160	110 Фланец коробки передач
6.613-490.0	ШТ	1,770	1,697	2,380	170	140	100 Тормоза 13 Nm
6.613-491.0	ШТ	4,950	4,550	6,503	185	185	190 Электродвигатель постоянного тока HENGYE
6.613-493.0	ШТ	0,632	0,552	0,613	145	90	47 Тормоза для ведущая ось
6.613-494.0	ШТ	0,029	0,024	0,069	48	37	39 Набор угольных щеток для ведущая ось
6.613-499.0	ШТ	9	7,500	35,280	490	300	240 Приводной двигатель RAWA nur für Ersatz
6.613-503.0	ШТ	5,052	4,668	10,296	245	205	205 Электродвигатель постоянного тока
6.613-506.0	ШТ	3,927	3,822	4,356	330	120	110 Электродвигатель
6.613-512.3	ШТ	8,350	6,800	51,507	485	295	360 Мотор, привод колеса, В40W
6.613-513.0	ШТ	5,297	4,594	23,409	340	255	270 Двигатель постоянного тока 600W 24V
6.613-528.0	ШТ	3,481	3,403	4,185	200	155	135 Мотор гидравлики 14ссм
6.613-545.0	ШТ	1,560	1,525	0,660	110	100	60 Тормоза
6.613-546.3	ШТ	8,600	7,600	25,575	465	200	275 Двигатель постоянного тока
6.613-547.3	ШТ	0	0	0	0	0	0 Тяговый двигатель 24V, 600W
6.613-565.0	ШТ	0,054	0,053	0,063	95	95	7 Разделительная пластина тормоза
6.614-005.0	ШТ	0,051	0,051	0,025	41	41	15 Ферритовое кольцо
6.614-006.0	ШТ	0,036	0,036	0,015	31	31	16 Ферритовое кольцо
6.614-007.0	ШТ	0,025	0,025	0,009	28	18	18 Ферритовое кольцо
6.615-019.0	ШТ	24,500	22,400	52,920	490	300	360 Электродвигатель 4,5 кВт
6.615-020.0	ШТ	24,800	23,600	55,290	485	300	380 Электромотор 4,5 kW
6.615-081.0	ШТ	25	25	71,433	4 879	121	121 Трубка боковой щетки ТВ 50
6.615-086.0	ШТ	19,500	19,500	59,721	4 079	121	121 Труба боковой щётки ТВ 42
6.615-088.0	ШТ	20	20	64,845	4 429	121	121 Трубка боковой щетки ТВ 46
6.615-095.0	ШТ	20,500	20,500	57,967	3 430	130	130 Трубка боковой щётки ТВ 36
6.618-019.0	ШТ	0,009	0,009	0,192	80	80	30 Защитный колпачок
6.618-057.0	ШТ	0,034	0,029	0,455	140	130	25 Наконечник свечи
6.618-076.0	ШТ	0,036	0,035	0,150	100	60	25 Наконечник свечи
6.618-090.0	ШТ	0,059	0,059	0,047	85	25	22 Свеча зажигания
6.618-107.0	ШТ	0,068	0,045	0,302	115	75	35 Свеча зажигания
6.618-109.0	ШТ	0,097	0,092	0,228	130	70	25 Соединение свечи зажигания с резистором
6.618-110.0	ШТ	0,054	0,054	0,042	80	23	23 Свеча зажигания
6.621-021.0	ШТ	0,916	0,831	0,729	90	90	90 Трансформатор цепей управления
6.621-035.0	ШТ	3,400	3,112	9,360	240	195	200 Трансформатор
6.622-013.0	ШТ	7,890	7,350	10,716	255	205	205 Контрольная панель EN 500
6.622-021.0	ШТ	1,229	1,158	0,948	105	95	95 Трансформатор цепей управления 40 VA
6.622-050.0	ШТ	1,249	1,141	0,950	100	100	95 Трансформатор цепей управления
6.622-086.0	ШТ	2,100	2,018	2,244	175	135	95 Трансформатор высокого напряжения 220 В
6.622-127.0	ШТ	1,265	1,157	0,950	100	100	95 Трансформатор 115V
6.622-130.0	ШТ	0,818	0,710	0,857	95	95	95 Трансформатор
6.622-143.0	ШТ	2,317	2,167	3,038	155	140	140 Трансформатор высокого напряжения 290 Гц
6.622-157.0	ШТ	3,482	3,482	1,503	100	90	167 Трансформатор высокого напряжения
6.622-166.0	ШТ	3,596	3,296	3,791	190	190	105 Трансформатор высокого напряжения 230 В
6.622-167.0	ШТ	3,696	3,296	4,631	195	190	125 Трансформатор высокого напряжения 230 В
6.622-172.0	ШТ	1,445	1,145	1,093	115	100	95 Трансформатор
6.622-180.0	ШТ	2,100	2,018	2,244	175	135	95 Трансформатор
6.622-184.0	ШТ	0,319	0,294	0,450	80	75	75 Трансформатор 10 VA 230 В
6.622-198.0	ШТ	5,500	5,272	7,942	220	190	190 Трансформатор 400VA
6.622-205.0	ШТ	2,800	2,670	3,960	225	160	110 Трансформатор цепей управления 150 VA
6.622-211.0	ШТ	4,540	4,336	7,942	220	190	190 Контрольный трансформатор 400/24V
6.622-212.0	ШТ	1,323	1,215	0,903	100	95	95 Трансформатор цепей управления 60 VA
6.622-213.0	ШТ	2,228	2,120	0,857	95	95	95 Трансформатор 100 VA
6.622-222.0	ШТ	2,200	2,142	2,244	175	135	95 Управляющий трансформатор
6.622-225.0	ШТ	0,324	0,299	0,450	80	75	75 Трансформатор 10VA 250V
6.622-232.0	ШТ	0,476	0,415	0,529	115	115	40 Преобразователь (HDS 551 C)

6.622-238.0	ШТ	5,400	5,250	4,563	195	195	120 Трансформатор 400 ВА
6.622-241.0	ШТ	0,896	0,769	3,136	160	140	140 Трансформатор цепей управления 400 В
6.622-242.0	ШТ	0,877	0,769	0,857	95	95	95 Трансформатор 230 V
6.622-244.0	ШТ	4,035	3,575	8,265	290	190	150 Трансформатор выс.напряжения 50/60Hz
6.622-246.0	ШТ	0,826	0,764	0,857	95	95	95 Трансформатор цепей управления 50/60Hz
6.622-248.0	ШТ	0,915	0,807	0,857	95	95	95 Трансформатор
6.622-252.0	ШТ	0,480	0,372	0,857	95	95	95 Трансформатор цепей управления
6.622-253.0	ШТ	3,275	2,133	4,175	230	165	110 Блок питания 400/440V 24V AC/DC
6.622-260.0	ШТ	0,124	0,105	0,363	74	70	70 Трансформатор
6.622-261.0	ШТ	8,396	7,850	8,265	290	190	150 Контрольная панель Е 630 SF
6.622-275.0	ШТ	3,600	3,450	3,038	155	140	140 Трансформатор зажигания
6.622-277.0	ШТ	0,750	0,700	0,857	95	95	95 Трансформатор цепей управления
6.622-277.3	ШТ	0,746	0,691	2,244	175	135	95 Управляющий трансформатор
6.622-278.0	ШТ	0,750	0,700	0,857	95	95	95 Трансформатор цепей управления
6.622-280.0	ШТ	0,690	0,615	0,857	95	95	95 Контрольный трансформатор
6.622-282.0	ШТ	2,300	2,181	3,024	160	140	135 Трансформатор напряжения зажигания
6.622-283.0	ШТ	1,050	0,993	3,038	155	140	140 Трансформатор устройства управления
6.622-283.3	ШТ	1,050	0,993	3,038	155	140	140 Управляющий трансформатор
6.622-286.0	ШТ	3,550	3,400	3,038	155	140	140 Трансформатор напряжения-230V, 50Hz
6.622-291.0	ШТ	0,771	0,708	0,857	95	95	95 Управляющий трансформатор
6.622-303.0	ШТ	0,764	0,698	0,857	95	95	95 Управляющий трансформатор
6.622-311.0	ШТ	3,800	3,494	4,563	195	195	120 Трансформатор зажигания 230V-60Hz
6.622-316.0	ШТ	0,558	0,496	0,903	95	95	100 Трансформатор высок.напряжения 230 V
6.622-327.0	ШТ	4,390	4,200	8,265	290	190	150 Трансформатор
6.622-332.0	ШТ	1,765	1,615	2	200	100	100 Управляющий трансформатор 96VA-EI78/40,5
6.622-336.0	ШТ	1,825	1,633	3,038	155	140	140 Контрол. трансформатор 96VA - EI78 / 40
6.622-338.0	ШТ	1,065	0,995	0,857	95	95	95 Управляющий трансформатор
6.622-342.0	ШТ	3,745	3,511	3,038	155	140	140 Трансформатор -400V , 50 Hz
6.622-352.0	ШТ	3,053	2,843	4,563	195	195	120 Трансформатор управления 200 VA
6.622-359.0	ШТ	0,649	0,555	2,295	170	135	100 Трансформатор зажигания 230V
6.626-014.0	ШТ	4,800	4,584	19	380	250	200 Блок питания DC 10A
6.626-015.0	ШТ	0,031	0,031	0,015	27	27	20 Мостовой выпрямитель
6.626-024.0	ШТ	0,085	0,075	0,545	110	110	45 Фильтр
6.626-025.0	ШТ	0,056	0,046	0,320	100	80	40 Клапан в сборе
6.626-029.0	ШТ	2,425	2,385	27,198	460	215	275 Насос 220 V 50 HZ PC 100 M BIO
6.626-031.0	ШТ	0,024	0,024	0,102	65	45	35 Клапан 1/2"
6.626-034.0	ШТ	0,011	0,009	0,072	80	30	30 Присоединительный патрубок
6.626-038.0	ШТ	0,245	0,236	5,301	380	310	45 Моющая щетка короткая
6.626-039.0	ШТ	0,343	0,334	3,300	300	220	50 Моющая щетка длинная
6.626-040.0	ШТ	0,253	0,244	1,488	310	120	40 Моющая щетка угловая
6.626-041.0	ШТ	0,095	0,086	2,160	270	160	50 Фильтр-холст
6.626-042.0	ШТ	0,198	0,198	2,883	310	310	30 Фильтр-холст многослойный
6.626-043.0	ШТ	12,400	11,900	35,478	730	540	90 Тележка на роликах
6.626-046.0	ШТ	0,116	0,050	1,190	700	340	5 Нейлоновый фильтр
6.626-058.0	ШТ	0,091	0,083	0,576	160	60	60 Фильтр
6.626-077.0	ШТ	0,097	0,085	0,166	85	65	30 Мостовой выпрямитель
6.626-080.0	ШТ	0,171	0,159	1,470	300	70	70 Опорный элемент
6.626-081.0	ШТ	0,027	0,027	0,568	227	50	50 Сетка фильтрующая
6.626-082.0	ШТ	0,003	0,003	0,022	85	85	3 Уплотнитель
6.626-083.0	ШТ	0,116	0,116	1,250	125	100	100 Сетка
6.626-084.0	ШТ	0,186	0,177	0,644	230	140	20 Крышка
6.626-086.0	ШТ	0,913	0,895	14,850	450	300	110 Емкость малая
6.626-088.0	ШТ	0,141	0,081	1	100	100	100 Ограничитель нагрева
6.626-100.0	ШТ	0,255	0,102	2	200	100	100 Термостат
6.626-101.0	ШТ	0,120	0,100	0,270	70	70	55 Таймер
6.626-102.0	ШТ	1,340	1,100	2,363	225	100	105 Мотор в сборе
6.626-105.0	ШТ	0,632	0,472	3,829	85	85	530 Нагревательный стержень
6.626-106.0	ШТ	11,030	10,500	26,880	400	240	280 Насос
6.626-107.0	ШТ	0,056	0,056	0,108	238	65	7 Комплект прокладок
6.626-109.0	ШТ	0,283	0,277	1	200	200	25 Датчик уровня
6.626-138.0	ШТ	0,400	0,384	1,120	560	100	20 Газовая пружина
6.626-142.0	ШТ	0,026	0,016	0,166	55	55	55 Скользящее кольцо
6.630-005.0	ШТ	0,018	0,018	0,054	50	36	30 Выключатель 2-полюсный
6.630-006.0	ШТ	0,020	0,020	0,049	47	35	30 Выключатель
6.630-007.0	ШТ	0,100	0,097	0,504	175	60	48 Предохранительный выключатель
6.630-008.0	ШТ	0,098	0,060	0,595	115	115	45 Микропереключатель
6.630-011.0	ШТ	0,055	0,006	0,529	115	115	40 Переключатель
6.630-018.0	ШТ	0,319	0,319	0,544	85	80	80 Переключатель давления
6.630-029.0	ШТ	0,010	0,009	0,049	70	50	14 Микропереключатель
6.630-032.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	33	20	15 Выключатель
6.630-035.0	ШТ	0,012	0,012	0,028	50	37	15 Выключатель с качающимся рычажком
6.630-038.0	ШТ	0,009	0,008	0,034	70	40	12 Поршень в сборе
6.630-040.0	ШТ	0,041	0,036	0,756	180	120	35 Микропереключатель
6.630-042.0	ШТ	0,064	0,054	0,122	60	45	45 Замок-выключатель
6.630-047.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	29	19	19 Кнопочный переключатель
6.630-049.0	ШТ	0,001	0,001	0	23	7	3 Колпачок
6.630-050.0	ШТ	0,295	0,234	0,529	115	115	40 Манометрический выключатель
6.630-051.0	ШТ	0,006	0,005	0,028	50	35	16 Защитный термостат
6.630-052.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	40	29	21 Терморегулятор

6.630-061.0	ШТ	0,015	0,012	0,156	130	120	10 Микропереключатель
6.630-063.0	ШТ	0,330	0,281	0,727	115	115	55 Силовой выключатель
6.630-064.0	ШТ	0,330	0,281	0,383	100	85	45 Силовой выключатель
6.630-074.0	ШТ	0,290	0,290	0,321	90	85	42 Выключатель защиты двигателя -24-32А
6.630-081.0	ШТ	0,013	0,012	0,088	100	80	11 Предохранитель электродвигателя 7 А
6.630-082.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	16	16	16 Защитный колпачок
6.630-085.0	ШТ	0,376	0,290	8,619	95	95	95 Манометрический выключатель
6.630-087.0	ШТ	0,018	0,018	0,044	48	34	27 Выключатель
6.630-090.0	ШТ	0,015	0,015	0,038	36	36	29 Выключатель 2-х уровневый
6.630-091.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	21	21	5 Прокладка для ступенчатого выключателя
6.630-092.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	40	25	15 Защитный термостат
6.630-094.0	ШТ	0,264	0,203	0,529	115	115	40 Манометрический выключатель
6.630-096.0	ШТ	0,011	0,008	0,225	150	100	15 Выключатель
6.630-098.0	ШТ	0,060	0,057	0,449	230	150	13 Микропереключатель узла подъема всасываю
6.630-104.0	ШТ	0,072	0,040	0,302	115	75	35 Микропереключатель
6.630-105.0	ШТ	0,297	0,248	0,595	115	115	45 Манометрический выключатель
6.630-106.0	ШТ	0,050	0,047	0,432	120	80	45 Замок-выключатель
6.630-108.0	ШТ	0,035	0,025	0,198	60	60	55 Зуммер
6.630-110.0	ШТ	0,069	0,069	0,147	70	70	30 Поворотный переключатель К 3001 HOT NIVE
6.630-111.0	ШТ	0,271	0,210	0,529	115	115	40 Манометрический выключатель
6.630-118.0	ШТ	0,030	0,030	0,063	50	50	25 Кулисный переключатель
6.630-127.0	ШТ	0,249	0,174	0,857	95	95	95 Главный выключатель 4-полюсный
6.630-128.0	ШТ	0,008	0,008	0,015	53	28	10 Микровыключатель BR VARIO SAUGKIT
6.630-130.0	ШТ	0,042	0,039	0,259	100	70	37 Выключатель
6.630-132.0	ШТ	0,017	0,016	0,147	70	60	35 Переключатель
6.630-135.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	48	23	11 Микропереключатель
6.630-139.0	ШТ	0,035	0,035	1,208	230	150	35 Поплавковый выключатель
6.630-143.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	60	50	7 Переходник
6.630-150.0	ШТ	0,120	0,095	0,422	75	75	75 Реверсный гудок ICC 1
6.630-152.0	ШТ	0,070	0,067	0,338	130	130	20 Язычковый переключатель
6.630-154.0	ШТ	0,013	0,013	0,030	53	28	20 Терморегулятор
6.630-156.0	ШТ	0,015	0,014	0,048	55	55	16 Выключатель с качающимся рычажком
6.630-158.0	ШТ	0,020	0,019	1,725	230	150	50 Зуммер
6.630-166.0	ШТ	0,064	0,064	0,036	55	27	24 Датчик давления масла
6.630-168.0	ШТ	0,008	0,007	0,022	45	30	16 Терморегулятор с кронштейном
6.630-169.0	ШТ	0,096	0,071	0,363	70	70	74 Выключатель
6.630-170.0	ШТ	0,110	0,066	0,416	150	75	37 Позиционный переключатель
6.630-173.0	ШТ	0,018	0,018	0,031	40	34	23 Микропереключатель
6.630-187.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	27	35	9 Предохранитель термостата
6.630-190.0	ШТ	0,012	0,012	0,120	100	80	15 Переключатель защиты двигателя 16А
6.630-191.0	ШТ	0,010	0,010	0,026	48	34	16 Выключатель
6.630-201.0	ШТ	0,240	0,153	0,857	95	95	95 Предохранит.переключатель двигателя
6.630-202.0	ШТ	0,286	0,254	0,388	115	75	45 Концевой выключатель
6.630-203.0	ШТ	0,025	0,022	0,345	230	150	10 Микропереключатель
6.630-204.0	ШТ	0,052	0,047	0,250	100	100	25 Переключатель
6.630-214.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	30	20	13 Выключатель
6.630-219.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	32	19	13 Выключатель 2-полюсный 12 А
6.630-224.0	ШТ	0,120	0,080	0,340	85	80	50 Микропереключатель
6.630-230.0	ШТ	0,011	0,006	0,101	120	120	7 Магнит измерителя
6.630-241.0	ШТ	0,614	0,600	0,506	90	75	75 Защитный выключатель 4х-полюсный 16 А
6.630-269.0	ШТ	0,011	0,011	0,020	40	30	17 Термостат 143/260 ° C TR-TS Discomelt 2
6.630-270.0	ШТ	0,013	0,012	0,039	70	50	11 Автомат защиты электродвигателя 8 А
6.630-272.0	ШТ	0,067	0,023	0,323	120	77	35 Поворотный выключатель
6.630-292.0	ШТ	0,020	0,020	0,585	150	130	30 Поплавковый выключатель
6.630-294.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	20	25	6 Микропереключатель
6.630-307.0	ШТ	0,515	0,480	1,591	160	117	85 кнопочный выключатель 3/
6.630-316.0	ШТ	0,012	0,008	0,045	80	70	8 Микропереключатель
6.630-319.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Предохранительный выключатель FAZ-C 4
6.630-331.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	44	30	7 Микропереключатель
6.630-332.0	ШТ	0,003	0,002	0,080	100	80	10 Микропереключатель
6.630-345.0	ШТ	0,087	0,087	0,178	142	125	10 Проверочное программное обеспечение
6.630-357.0	ШТ	0,028	0,028	0,192	82	57	41 Выключатель в сборе UL/CSA + на замену б
6.630-368.0	ШТ	0,061	0,051	0,175	55	55	58 Выключатель
6.630-380.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	31	21	19 Выключатель
6.630-385.0	ШТ	0,013	0,013	0,040	37	40	27 Выключатель
6.630-386.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Реле перегрузки 1,0 - 1,6А KLM ZE1,6
6.630-387.0	ШТ	0,024	0,024	0,273	68	67	60 Переключатель выбора программ
6.630-391.0	ШТ	0,039	0,036	0,240	100	80	30 Сетевой выключатель
6.630-392.0	ШТ	0,025	0,025	0,050	75	55	12 Главный выключатель
6.630-396.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	30	20	13 Переключатель
6.630-398.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	65	20	7 Микропереключатель
6.630-400.0	ШТ	0,040	0,040	0,105	70	50	30 Сетевой выключатель
6.630-408.0	ШТ	0,026	0,026	0,054	75	55	13 Главный переключатель 120V 60Hz
6.630-413.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	24	22	20 Переключатель
6.630-416.0	ШТ	0,011	0,009	0,184	100	80	23 Переключатель
6.630-419.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	30	20	13 Выключатель
6.630-421.0	ШТ	0,140	0,085	1,360	155	135	65 Переключатель выбора программ
6.630-421.3	ШТ	0,145	0,085	0,812	95	95	90 Переключатель программ
6.630-422.0	ШТ	0,029	0,019	0,166	55	55	55 Переключатель температуры

6.630-423.0	ШТ	0,009	0,009	0,027	45	30	20	Переключатель
6.630-425.0	ШТ	0,030	0,030	0,074	60	35	35	Поворотный выключатель
6.630-426.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	40	20	10	Главный выключатель BR 40/10
6.630-427.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	33	20	15	Выключатель водяного насоса
6.630-428.0	ШТ	0,015	0,015	0,016	40	30	13	Предохранительн.переключатель двигателя
6.630-431.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	41	19	10	Выключатель
6.630-434.0	ШТ	0,013	0,013	0,035	40	35	25	Двухполюсный переключатель
6.630-437.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	33	20	13	Переключатель вкл/выкл PUZZI
6.630-438.0	ШТ	0,007	0,007	0,015	50	30	10	Микропереключатель
6.630-441.0	ШТ	0,122	0,113	0,180	100	90	20	Автоматический предохранитель 1 А
6.630-442.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	42	21	2	Ключ замены MS1
6.630-451.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	28	26	20	Выключатель
6.630-457.0	ШТ	0,027	0,017	0,166	55	55	55	Световое сигнальное табло красное
6.630-461.0	ШТ	0,014	0,014	0,019	40	32	15	Выключатель защиты двигателя 10А
6.630-465.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	35	19	13	Переключатель
6.630-467.0	ШТ	0,074	0,060	0,232	65	55	65	Поворотный выключатель
6.630-468.0	ШТ	0,014	0,013	0,144	80	60	30	Выключатель
6.630-471.0	ШТ	0,066	0,066	0,150	100	50	30	Поворотный переключатель HDS 5/11
6.630-476.0	ШТ	0,013	0,013	0,058	50	35	33	Переключатель для выбора программы
6.630-480.0	ШТ	0,013	0,013	0,035	40	35	25	Микропереключатель двухполюсный
6.630-483.0	ШТ	0,011	0,011	0,020	40	30	17	Терморегулятор
6.630-488.0	ШТ	0,013	0,013	0,043	40	40	27	Выключатель лампа 24V
6.630-501.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	30	20	6	Выключатель
6.630-543.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	34	30	14	Предохранитель двигателя 8А
6.630-610.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Втулка
6.630-635.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	50	25	10	Микропереключатель
6.630-637.0	ШТ	0,026	0,026	0,230	82	56	50	Переключатель АВД
6.630-649.0	ШТ	0,011	0,011	0,020	40	30	17	Термостат TR-TS Discomelt 2 парочистите
6.630-650.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	32	19	13	Выключатель вкл./выкл.
6.630-652.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	40	19	10	Микровыключатель 1005
6.630-663.0	ШТ	0,013	0,013	0,041	37	28	40	Главный выключатель 1 / 0
6.630-676.0	ШТ	0,026	0,026	0,226	82	55	50	Выключатель
6.630-678.0	ШТ	0,011	0,010	0,054	60	60	15	Переключатель печати черный-желтый
6.630-732.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	29	20	6	Переключатель
6.630-738.0	ШТ	0,046	0,046	0,068	75	30	30	Амортизатор Z-162FX
6.630-752.0	ШТ	0,031	0,021	0,166	55	55	55	Зуммер с втулкой
6.630-757.0	ШТ	0,011	0,011	0,014	34	30	14	Переключатель защиты двигателя 12А
6.630-758.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	34	29	14	Защитный выключатель двигателя 14А
6.630-763.0	ШТ	0,005	0,004	0,080	100	80	10	Датчик
6.630-768.0	ШТ	0,027	0,027	0,231	84	50	55	Выключатель
6.630-769.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	32	21	15	Выключатель
6.630-806.3	ШТ	0,031	0,026	0,065	35	55	34	Поворотный переключатель
6.630-816.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	24	30	19	Выключатель
6.630-824.0	ШТ	0,021	0,021	0,031	57	36	15	Защитный выключатель E-T-A 1659 (15А)
6.630-825.0	ШТ	0,022	0,022	0,031	58	36	15	Защитный выключатель E-T-A 1659 (20А)
6.630-834.0	ШТ	0,020	0,015	0,060	50	40	30	Выключатель для конструкция Ар
6.630-835.0	ШТ	0,019	0,015	0,020	26	29	26	Выключатель, вариант Ар Те
6.630-839.3	ШТ	0,110	0,050	2,244	175	135	95	Манометрический выключатель только для з
6.630-843.0	ШТ	0,008	0,008	0,020	56	35	10	Микровыключатель
6.630-959.0	ШТ	0,014	0,011	0,150	100	100	15	Выключатель защиты двигателя 8А
6.631-000.0	ШТ	0,414	0,272	2,657	230	165	70	Контрольный прибор
6.631-008.0	ШТ	0,109	0,109	0,099	83	70	17	Автоматический выключатель 16А В 1Рol
6.631-009.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Потенциометр педали акселератора
6.631-011.0	ШТ	0,022	0,022	0,063	73	51	17	Контактный элемент аккумулятора
6.631-072.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	40	25	10	Микропереключатель
6.631-081.0	ШТ	0,144	0,126	0,328	76	60	72	Выключатель
6.631-125.0	ШТ	0,070	0,048	0,320	80	80	50	Микропереключатель
6.631-129.0	ШТ	0,335	0,220	1,080	180	150	40	Поплавковый выключатель
6.631-165.0	ШТ	0,013	0,008	0,264	120	110	20	Переключатель
6.631-166.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	28	21	15	Выключатель
6.631-178.0	ШТ	0,018	0,017	0,240	100	80	30	Выключатель
6.631-190.0	ШТ	0,173	0,153	0,385	100	55	70	Автомат защиты электродвигателя
6.631-191.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	35	21	19	Т-образная ручка
6.631-196.0	ШТ	0,180	0,150	0,385	100	70	55	Автомат защиты электродвигателя
6.631-197.0	ШТ	0,344	0,217	0,812	95	95	90	Приборный выключатель
6.631-198.0	ШТ	0,476	0,470	1,805	200	95	95	Астатический регулятор
6.631-199.0	ШТ	0,284	0,209	0,993	110	95	95	Переключатель предохранителя двигателя
6.631-242.0	ШТ	0,192	0,170	0,385	100	55	70	Предохранительный выключатель двигателя
6.631-258.0	ШТ	0,052	0,029	0,194	86	50	45	Микропереключатель
6.631-284.0	ШТ	0,185	0,086	0,432	120	60	60	Переключатель 4-позиционный
6.631-295.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	15	21	28	Выключатель
6.631-305.0	ШТ	0,019	0,019	0,040	39	38	27	Выключатель
6.631-309.0	ШТ	0,028	0,028	0,216	100	80	27	Поплавковый клапан
6.631-310.0	ШТ	0,090	0,065	0,378	73	70	74	Поворотный выключатель 2-х полюсн.
6.631-311.0	ШТ	0,079	0,062	0,422	75	75	75	Поворотный выключатель 3-пол.
6.631-313.0	ШТ	0,071	0,057	0,281	70	67	60	Поворотный выключатель 2-полюсный
6.631-414.0	ШТ	0,090	0,067	0,272	90	55	55	Ступенчатый выключатель
6.631-428.0	ШТ	0,214	0,155	0,729	90	90	90	Автомат защиты электродвигателя
6.631-439.0	ШТ	0,079	0,073	0,353	245	40	36	Датчик уровня

6.631-440.0	ШТ	0,030	0,030	0,068	57	48	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-443.0	ШТ	0,923	0,554	6,923	301	250	92 Электрон. управляющ. устройство HD 4004C
6.631-455.0	ШТ	0,500	0,430	2,244	175	135	95 Главный выключатель
6.631-469.0	ШТ	0,005	0,005	0,039	70	35	16 Защитный кожух
6.631-502.0	ШТ	0,019	0,019	0,040	36	29	38 Выключатель с кач.рычажком
6.631-523.0	ШТ	0,144	0,112	0,302	115	75	35 Защитный переключатель
6.631-538.0	ШТ	0,074	0,054	0,302	115	75	35 Таймерный модуль
6.631-539.0	ШТ	0,024	0,021	0,675	150	150	30 Поплавковый выключатель
6.631-540.0	ШТ	0,020	0,010	0,198	60	60	55 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-549.0	ШТ	0,026	0,026	0,103	75	55	25 Выключатель
6.631-550.0	ШТ	0,004	0,004	0,030	48	25	25 Кожух для защиты от проникновения воды
6.631-551.0	ШТ	0,331	0,244	0,546	105	80	65 Таймер
6.631-569.0	ШТ	0,181	0,132	0,529	115	115	40 Контрольный выключатель
6.631-571.0	ШТ	0,008	0,008	0,009	39	20	11 Микропереключатель
6.631-596.0	ШТ	0,061	0,043	0,232	65	55	65 Выключатель
6.631-601.0	ШТ	0,738	0,380	7,500	300	250	100 Электронное управление
6.631-603.0	ШТ	0,028	0,028	0,689	53	520	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-607.0	ШТ	0,042	0,042	0,105	67	58	27 Переключатель
6.631-610.0	ШТ	0,098	0,073	0,293	75	65	60 Выключатель
6.631-618.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	20	9 Колпачок
6.631-622.0	ШТ	0,014	0,014	0,031	39	32	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-626.0	ШТ	0,043	0,043	0,089	65	55	25 Выключатель
6.631-640.0	ШТ	0,054	0,053	0,240	100	80	30 Замок-выключатель
6.631-658.0	ШТ	0,030	0,030	0,072	60	48	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-661.0	ШТ	0,014	0,014	0,034	40	33	26 кулисный переключатель
6.631-667.0	ШТ	0,053	0,050	0,900	150	150	40 Микровыключатель
6.631-670.0	ШТ	0,004	0,004	0,065	65	50	20 Выключатель
6.631-673.0	ШТ	0,077	0,063	0,193	70	55	50 Поворотный выключатель
6.631-697.0	ШТ	0,029	0,029	0,062	48	25	52 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-698.0	ШТ	0,009	0,009	0,016	37	30	14 Конечный выключатель вентилятора
6.631-705.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	37	33	15 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-712.0	ШТ	0,030	0,030	0,074	50	27	55 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-724.0	ШТ	0,028	0,028	0,029	36	40	20 Микропереключатель
6.631-725.0	ШТ	0,031	0,017	0,193	70	55	50 Микропереключатель
6.631-726.0	ШТ	0,301	0,240	0,529	115	115	40 Манометрический выключатель
6.631-728.0	ШТ	0,080	0,066	0,281	70	67	60 Выключатель
6.631-735.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	44	25	10 Микропереключатель
6.631-739.0	ШТ	0,272	0,215	0,703	125	125	45 Манометрический выключатель
6.631-746.0	ШТ	0,033	0,033	0,068	57	48	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-747.0	ШТ	0,024	0,024	0,034	75	30	15 Автомат защиты электродвигателя
6.631-748.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	26	21	15 Клавиша
6.631-751.0	ШТ	0,038	0,035	1,435	230	156	40 Микропереключатель
6.631-753.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	43	25	10 Микропереключатель
6.631-754.0	ШТ	0,284	0,209	0,684	115	85	70 Переключатель
6.631-758.0	ШТ	0,030	0,030	0,069	55	50	25 Выключатель с качающимся рычажком
6.631-759.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	39	22	10 Микропереключатель
6.631-768.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	11	8 Зажим ручки
6.631-770.0	ШТ	0,330	0,243	0,644	115	80	70 Выключатель
6.631-771.0	ШТ	0,030	0,020	0,166	55	55	55 Переключатель
6.631-774.0	ШТ	0,270	0,195	0,644	115	80	70 Выключатель
6.631-776.0	ШТ	0,042	0,039	0,884	170	130	40 Микропереключатель
6.631-780.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	35	18	10 Микропереключатель
6.631-786.0	ШТ	0,330	0,281	0,648	120	120	45 Манометрический выключатель
6.631-788.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	40	30	10 Тумблер KSM 950
6.631-792.0	ШТ	0,006	0,006	0,007	37	20	10 Выключатель
6.631-800.0	ШТ	0,026	0,026	0,049	75	50	13 Переключатель
6.631-802.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	17	7 Микровыключатель
6.631-803.0	ШТ	0,026	0,026	0,042	62	52	13 Переключатель(К620М)
6.631-804.0	ШТ	0,020	0,011	0,072	50	45	32 Поворотный выключатель
6.631-807.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	40	22	10 Микропереключатель
6.631-809.0	ШТ	0,035	0,035	0,567	180	90	35 Микропереключатель
6.631-811.0	ШТ	0,035	0,030	0,546	130	140	30 Выключатель с качающимся рычажком 20 А
6.631-816.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	30	20	6 Мгновенный выключатель
6.631-818.0	ШТ	0,010	0,010	0,019	55	35	10 Мгновенный выключатель
6.631-819.0	ШТ	0,018	0,018	0,033	72	38	12 Переключатель
6.631-822.0	ШТ	0,290	0,241	0,529	115	115	40 Автомат защиты электродвигателя
6.631-823.0	ШТ	0,242	0,167	0,363	95	85	45 Выключатель защиты двигателя
6.631-824.0	ШТ	0,242	0,181	0,379	93	85	48 Выключатель защиты двигателя CWP 8000
6.631-825.0	ШТ	0,284	0,284	0,404	95	85	50 Защитное реле двигателя
6.631-826.0	ШТ	0,367	0,287	0,372	92	86	47 Защитное реле двигателя
6.631-827.0	ШТ	0,315	0,266	0,360	90	80	50 Защитный выключатель электродвигателя
6.631-829.0	ШТ	0,275	0,257	0,379	93	85	48 Автомат защиты электродвигателя
6.631-830.0	ШТ	0,316	0,267	0,404	85	50	95 Переключатель электродвигателя
6.631-831.0	ШТ	0,295	0,295	0,375	92	85	48 Выключатель защиты двигателя 13,0-18,0А
6.631-833.0	ШТ	0,296	0,296	0,404	95	85	50 Выключатель защиты двигателя 20,0-25,0А
6.631-835.0	ШТ	0,019	0,019	0,025	50	45	11 Вспомогательный выключатель
6.631-836.0	ШТ	0,018	0,018	0,028	70	40	10 Дополнительный выключатель-2S
6.631-846.0	ШТ	0,054	0,051	0,490	140	140	25 Поплавковый выключатель
6.631-849.0	ШТ	0,025	0,024	0,029	75	28	14 Автомат защиты электродвигателя

6.631-852.0	ШТ	0,031	0,030	0,213	85	50	50	Микровыключатель
6.631-853.0	ШТ	0,300	0,213	0,857	95	95	95	Выключатель
6.631-854.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	40	20	10	Микропереключатель (под обшивкой)
6.631-862.0	ШТ	0,265	0,265	0,857	95	95	95	Автомат защиты электродвигателя
6.631-872.0	ШТ	0,038	0,030	0,286	70	68	60	Выключатель
6.631-877.0	ШТ	0,225	0,150	0,857	95	95	95	Выключатель
6.631-885.0	ШТ	0,644	0,439	2,256	250	95	95	Главный выключатель 63 А
6.631-889.0	ШТ	0,280	0,205	0,644	115	80	70	Выключатель 25А
6.631-893.0	ШТ	0,624	0,624	2,074	245	92	92	Выключатель 63 А
6.631-931.0	ШТ	0,035	0,030	0,180	100	100	18	Переключатель
6.631-944.0	ШТ	0,007	0,007	0,020	39	25	20	Переключатель
6.631-946.0	ШТ	0,017	0,017	0,036	40	35	26	Микропереключатель
6.631-952.0	ШТ	0,092	0,048	0,339	80	80	53	Микропереключатель
6.631-955.0	ШТ	0,008	0,007	0,032	60	45	12	Микропереключатель
6.631-958.0	ШТ	0,013	0,008	0,035	60	24	24	Кнопочн выключатель
6.631-960.0	ШТ	0,067	0,057	0,169	58	55	53	Переключатель времени 120 мин.
6.631-970.0	ШТ	0,047	0,033	0,320	80	80	50	Микропереключатель
6.631-975.0	ШТ	0,799	0,430	7,125	300	250	95	Блок управляющей электроники ASA 600/ASA
6.631-977.0	ШТ	0,006	0,006	0,011	36	22	14	Выключатель
6.631-979.0	ШТ	0,010	0,010	0,023	102	23	10	Микропереключатель
6.631-989.0	ШТ	0,018	0,018	0,046	47	35	28	Выключатель
6.631-990.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	45	15	15	Термостат
6.631-991.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	27	21	17	Датчик уровня воды, DE 4002
6.631-997.0	ШТ	0,018	0,017	0,096	80	60	20	Контактный элемент
6.632-000.0	ШТ	0,016	0,016	0,135	300	30	15	Регулятор поплавка В 90 R
6.632-001.0	ШТ	0,140	0,135	0,225	90	50	50	Конденсатор 20EF
6.632-007.0	ШТ	0,003	0,003	0,017	55	20	15	Крышка черная
6.632-024.0	ШТ	0,013	0,013	0,041	37	40	28	Выключатель двухполюсный
6.632-032.0	ШТ	0,796	0,677	2	200	100	100	Реле 24V / 150A
6.632-122.0	ШТ	0,418	0,418	0,529	115	92	50	Контактор
6.632-124.0	ШТ	0,551	0,551	0,794	115	115	60	Контактор 24V/60HZ
6.632-139.0	ШТ	0,451	0,402	0,661	115	115	50	Контактор 220-230 В
6.632-153.0	ШТ	0,130	0,116	0,281	70	67	60	Контактор 4S 220V
6.632-155.0	ШТ	0,235	0,221	0,176	60	45	65	Контактор 2,2 кВт
6.632-173.0	ШТ	0,199	0,174	0,317	75	65	65	Контактор 4,0 кВт / 380 В
6.632-175.0	ШТ	0,187	0,173	0,286	70	68	60	Контактор 4 кВт / 230 В
6.632-176.0	ШТ	0,163	0,138	0,195	65	60	50	Контактор 4,0 кВт
6.632-177.0	ШТ	0,161	0,136	0,422	75	75	75	Контактор 5,5 кВт
6.632-186.0	ШТ	0,396	0,347	0,200	80	50	50	Силовой контактор
6.632-231.0	ШТ	0,944	0,944	0,495	110	90	50	Главный контактор 24V DC
6.632-238.0	ШТ	0,062	0,053	0,105	51	48	43	Контактный блок 22
6.632-241.0	ШТ	0,222	0,212	0,187	65	60	48	Контактор 24 V
6.632-242.0	ШТ	0,227	0,202	0,363	74	70	70	Главный контактор 24V DC
6.632-243.0	ШТ	0,192	0,178	0,177	68	52	50	Главный контактор 24 В~
6.632-245.0	ШТ	0,235	0,221	0,176	65	60	45	Вспомогательный контактор 24 В~
6.632-246.0	ШТ	0,197	0,168	0,394	75	75	70	Вспомогательный контактор 24 В~
6.632-247.0	ШТ	0,440	0,440	0,374	93	67	60	Контактор ВI 24V DC
6.632-251.0	ШТ	0,052	0,042	0,175	58	55	55	Контактный блок разм. 22
6.632-255.0	ШТ	0,235	0,210	0,394	76	72	72	Контактор 4 кВт - 1 размык. контакт
6.632-256.0	ШТ	0,195	0,170	0,363	70	70	74	Контактор 4KW 1S
6.632-278.0	ШТ	0,530	0,455	0,729	90	90	90	Комбинированный реверсивный переключател
6.632-279.0	ШТ	0,236	0,155	0,396	110	120	30	Комбинированный аварийный выключатель
6.632-281.0	ШТ	0,460	0,169	0,186	60	50	62	Контактор 230 В
6.632-282.0	ШТ	0,195	0,170	0,394	76	72	72	Вспомогательный контактор 40 GR0
6.632-285.0	ШТ	0,282	0,282	0,857	95	95	95	Контактор 24V50HZ
6.632-286.0	ШТ	0,279	0,260	0,857	95	95	95	Контактор
6.632-289.0	ШТ	0,260	0,185	0,240	80	60	50	Контактор
6.632-290.0	ШТ	0,275	0,231	0,462	120	77	50	Контактор
6.632-294.0	ШТ	0,390	0,321	0,661	115	115	50	Контактор AC-3 11KW/400V
6.632-295.0	ШТ	0,006	0,006	0,015	55	30	9	Резистор с LED AC24-48B,DC12-24B
6.632-296.0	ШТ	0,221	0,221	0,195	65	60	50	Предохранитель 24V DC
6.632-309.0	ШТ	0,395	0,274	0,529	115	115	40	Контактор 110 V
6.632-310.0	ШТ	0,188	0,170	0,195	65	60	50	Силовой контактор
6.632-311.0	ШТ	0,188	0,174	0,281	70	67	60	Силовой контактор
6.632-312.0	ШТ	0,560	0,560	0,903	100	95	95	Силовой контактор
6.632-319.0	ШТ	0,980	0,901	0,857	95	95	95	Контактор 24V
6.632-320.0	ШТ	0,445	0,396	0,529	115	115	40	Контактор 400 В
6.632-334.0	ШТ	0,417	0,337	0,495	110	90	50	Силовой контактор
6.632-339.0	ШТ	0,210	0,141	0,661	115	115	50	Реле защиты электродвигателя
6.632-340.0	ШТ	0,127	0,119	0,170	85	80	25	Реле контроля
6.632-350.0	ШТ	0,585	0,525	0,495	110	90	50	Силовой контактор 15kW 24VDC
6.632-353.0	ШТ	0,215	0,205	2,070	230	150	60	Контактор
6.632-354.0	ШТ	0,315	0,242	0,992	115	115	75	Предохранитель.переключатель двигателя
6.632-355.0	ШТ	0,440	0,367	0,529	115	115	40	Контактор
6.632-356.0	ШТ	0,359	0,300	0,530	113	92	51	Контактор
6.632-365.0	ШТ	0,498	0,408	1,360	155	135	65	Контактор 24 В~
6.632-366.0	ШТ	0,012	0,011	0,160	80	80	25	Кнопочный переключатель
6.632-367.0	ШТ	0,016	0,015	0,048	40	40	30	Переключатель 2-х позиционный
6.632-369.0	ШТ	0,013	0,013	0,048	40	30	40	Выключатель двухполюсный круговой сигнал



6.632-372.0	ШТ	0,014	0,014	0,038	36	28	38 Кнопка 6-пол. KM 120/150 BAT
6.632-394.0	ШТ	0,520	0,450	0,857	95	95	95 Контактор 24V / 180A
6.632-396.0	ШТ	0,310	0,260	5,184	480	360	30 Всасывающая фурма
6.632-397.0	ШТ	0,045	0,042	0,338	130	130	20 Поплавковый регулятор
6.632-398.0	ШТ	0,022	0,012	0,166	55	55	55 Выключатель двухполюсный BR/BD45-55/40W
6.632-400.0	ШТ	0,024	0,014	0,166	55	55	55 Выключатель
6.632-414.0	ШТ	0,399	0,334	0,857	95	95	95 Контактор
6.632-414.3	ШТ	0,399	0,334	0,857	95	95	95 Контактор LC1-D18V7SC090
6.632-416.0	ШТ	0,033	0,033	0,208	80	65	40 Поворотная ручка SB-HDS
6.632-417.0	ШТ	0,192	0,187	0,375	150	50	50 Электронный стартер
6.632-419.0	ШТ	0,003	0,003	0,017	55	20	15 Крышка
6.632-421.0	ШТ	0,357	0,333	0,857	95	95	95 Контактор 7,5 kW / 220 V
6.632-427.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	10 Корпус
6.632-428.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Главный выключатель 62A, 30кВ
6.632-431.0	ШТ	0,013	0,013	0,042	40	35	30 Выключатель
6.632-435.0	ШТ	2,996	2,526	10,830	300	190	190 Защитный выключатель двигателя
6.632-439.0	ШТ	0,239	0,108	2	100	100	200 Поплавковый выключатель
6.632-439.3	ШТ	0,240	0,097	1,895	95	95	210 Поплавковый выключатель
6.632-442.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вспомогат. блок выключателей 40 DIL E
6.632-450.0	ШТ	0,141	0,126	0,341	75	65	70 Главный выключатель 15kW
6.632-458.0	ШТ	0,034	0,034	0,213	80	65	41 Ручка настройки SB HD
6.632-475.0	ШТ	0,013	0,013	0,038	40	35	27 Кнопочные двухполюсный гудок
6.632-476.0	ШТ	0,020	0,013	0,045	40	40	28 Выключатель двухполюсного светильника
6.632-478.0	ШТ	0,014	0,014	0,038	40	35	27 Микропереключатель очистка фильтра
6.632-480.0	ШТ	0,013	0,013	0,041	42	35	28 Клавиша включения 4-х полюсная
6.632-482.0	ШТ	0,014	0,014	0,039	40	35	28 Выключатель направления движения 2-позиц
6.632-483.0	ШТ	0,012	0,012	0,039	40	35	28 Выключатель дозатора химии
6.632-484.0	ШТ	0,013	0,013	0,044	40	38	29 Выключатель двухполюсный
6.632-486.0	ШТ	0,013	0,013	0,040	40	37	27 Выключатель двухполюсный
6.632-492.0	ШТ	0,013	0,013	0,038	35	27	40 Переключатель 2-полюсн вкл/выкл
6.632-493.0	ШТ	0,014	0,013	0,132	80	55	30 Переключатель 2-х полюсн. д/воды
6.632-506.0	ШТ	0,015	0,015	0,106	95	80	14 Пластина черная RAL 9005
6.632-508.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	40	36	28 Выключатель воздуходувки
6.632-509.0	ШТ	0,014	0,014	0,039	40	35	28 Выключатель резервуара для мусора
6.632-511.0	ШТ	0,014	0,014	0,041	41	36	28 Выключатель воды боковой щетки
6.632-512.0	ШТ	0,014	0,014	0,039	40	35	28 Выключатель крышки емкости
6.632-513.0	ШТ	0,015	0,014	0,144	80	60	30 Выключатель направления движения
6.632-515.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	28	19	6 Магнит в корпус
6.632-523.0	ШТ	0,129	0,127	0,182	86	46	46 Пусковой конденсатор 60EF
6.632-524.0	ШТ	0,108	0,106	0,180	89	45	45 Конденсатор 20EF
6.632-532.0	ШТ	0,022	0,019	0,520	200	130	20 Поплавковый выключатель 600 мм
6.632-536.0	ШТ	0,453	0,319	2,850	285	100	100 Выключатель аварийного выключения
6.632-537.0	ШТ	0,023	0,020	0,480	200	120	20 Регулятор
6.632-538.0	ШТ	0,018	0,018	0,043	47	34	27 Выключатель, жёлтый
6.632-541.0	ШТ	0,024	0,021	0,300	200	150	10 Датчик с язычковым контактом 650 mm
6.632-542.0	ШТ	0,014	0,013	0,120	80	60	25 Выключатель д/насос
6.632-543.0	ШТ	0,014	0,013	0,120	80	60	25 Выключатель ECO
6.632-544.0	ШТ	0,140	0,135	0,857	95	95	95 Конденсатор 130µF
6.632-546.0	ШТ	0,247	0,161	0,857	95	95	95 Конденсатор
6.632-553.0	ШТ	0,188	0,175	0,477	95	67	75 Главный выключатель 63A
6.633-007.0	ШТ	0,030	0,019	0,166	55	55	55 Микро реле с переключающимся контактом
6.633-018.0	ШТ	0,025	0,025	0,360	300	80	15 Пад серый для WV
6.633-044.0	ШТ	0,493	0,433	0,950	100	100	95 Реле 120A
6.633-058.3	ШТ	0,479	0,419	0,812	95	95	90 Реле 120A
6.633-090.0	ШТ	0,086	0,037	0,463	115	115	35 Генератор импульсов
6.633-101.0	ШТ	0,089	0,012	0,203	75	45	60 Магнитный клапан реле
6.633-216.0	ШТ	0,044	0,034	0,149	55	52	52 Реле 30 A / 12 B
6.633-235.0	ШТ	0,057	0,046	0,166	55	55	55 Реле 24V
6.633-254.0	ШТ	0,022	0,012	0,163	57	55	52 Реле
6.633-262.0	ШТ	0,053	0,035	0,232	65	55	65 Реле
6.633-263.0	ШТ	0,184	0,161	0,450	100	90	50 Реле защиты электродвигателя
6.633-268.0	ШТ	0,034	0,034	0,021	43	26	19 Реле 220V
6.633-276.0	ШТ	0,044	0,034	0,176	57	56	55 Реле 24V AC
6.633-282.0	ШТ	0,063	0,047	0,115	85	45	30 Реле
6.633-292.0	ШТ	0,405	0,318	0,812	95	95	90 Силовое реле
6.633-294.0	ШТ	0,342	0,255	1	100	100	100 Термостат отработанных газов
6.633-302.0	ШТ	0,130	0,081	0,529	115	115	40 Датчик импульсов
6.633-319.0	ШТ	0,098	0,066	0,259	115	75	30 Реле времени
6.633-324.0	ШТ	0,060	0,060	0,063	65	37	26 Колодка 11-контактного разъема
6.633-337.0	ШТ	0,279	0,230	0,595	115	115	45 Силовое реле
6.633-341.0	ШТ	0,200	0,156	0,460	115	80	50 Защитное реле двигателя
6.633-365.0	ШТ	0,161	0,112	0,648	120	120	45 Реле
6.633-372.0	ШТ	0,070	0,047	0,333	120	75	37 Датчик импульсов
6.633-376.0	ШТ	0,081	0,067	0,193	70	55	50 Реле 24V DC
6.633-389.0	ШТ	0,269	0,231	0,595	115	115	45 Силовое реле
6.633-398.0	ШТ	0,025	0,024	0,240	100	80	30 Указательное реле KMR 1550 B
6.633-400.0	ШТ	0,088	0,048	0,302	115	75	35 Реле 2 мм
6.633-401.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	8	2 Реле
6.633-406.0	ШТ	0,086	0,064	0,910	140	130	50 Реле (устройства разогрева)

6.633-411.0	ШТ	0,282	0,282	0,948	95	95	105 Реле мощности
6.633-412.0	ШТ	0,070	0,038	0,302	115	75	35 Импульсный генератор
6.633-417.0	ШТ	0,290	0,167	0,857	95	95	95 Реле системы сжигания жидкого топлива
6.633-420.0	ШТ	0,078	0,068	0,166	55	55	55 Реле
6.633-421.0	ШТ	0,031	0,026	0,100	100	100	10 Реле 1 Вт 24 VAC/DC
6.633-431.0	ШТ	0,817	0,694	0,857	95	95	95 Реле
6.633-449.0	ШТ	0,100	0,051	0,444	79	75	75 Реле 120 В
6.633-470.0	ШТ	0,860	0,778	2,244	175	135	95 Датчик импульсов 30 имп/мин
6.633-471.0	ШТ	0,530	0,395	0,857	95	95	95 Реле
6.633-472.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	35	15	10 Индикатор LED + варистор
6.633-476.0	ШТ	0,182	0,145	0,595	115	115	45 Максимальное реле тока
6.633-478.0	ШТ	0,146	0,129	0,363	70	70	74 Максимальное реле тока
6.633-479.0	ШТ	0,252	0,139	0,857	95	95	95 Реле перенапряжения
6.633-481.0	ШТ	0,147	0,129	0,338	90	75	50 Максимальное реле тока
6.633-490.0	ШТ	0,258	0,230	2,066	170	135	90 Плата управления
6.633-493.0	ШТ	0,099	0,096	0,392	140	140	20 Импульсный генератор MDFK 08G2101
6.633-494.0	ШТ	0,007	0,007	0,007	30	30	8 Импульсный генератор
6.633-509.0	ШТ	0,070	0,037	0,319	115	75	37 Плата
6.633-511.0	ШТ	0,088	0,088	0,111	70	48	33 Реле Т 9/1
6.633-512.0	ШТ	0,103	0,085	0,232	65	55	65 Реле мощности 16А
6.633-513.0	ШТ	0,150	0,108	0,595	115	115	45 Держатель реле
6.633-526.0	ШТ	0,015	0,012	0,117	130	90	10 Импульсный генератор MDF
6.633-527.0	ШТ	0,305	0,305	1,260	200	180	35 Кабель для импульсного генератора
6.633-530.0	ШТ	0,002	0,001	0,032	80	80	5 Комплект уплотнителей
6.633-534.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Винт с колпачком Kombi-Torx 3x18
6.633-553.0	ШТ	0,096	0,096	0,256	80	80	40 Рукоятка
6.633-560.0	ШТ	1,118	1,118	88,979	585	390	390 Фильтровальный вибратор 580mm
6.633-564.0	ШТ	0,735	0,685	21,296	440	440	110 Крышка
6.633-580.0	ШТ	1,250	1,200	117,600	600	400	490 Крышка
6.633-581.0	ШТ	0,385	0,235	4,563	195	195	120 Переключатель
6.633-583.0	ШТ	0,065	0,062	0,045	150	100	3 Панель управления
6.633-584.0	ШТ	0,086	0,069	0,230	93	55	45 Реле предварительного нагрева
6.633-585.0	ШТ	0,062	0,062	0,143	95	75	20 Реле времени
6.633-596.0	ШТ	0,041	0,041	4,500	300	300	50 Уплотнение
6.633-631.0	ШТ	0,193	0,190	1,320	220	200	30 Поясная сумка WV
6.633-632.0	ШТ	0,052	0,041	0,168	80	60	35 Двойное реле 12V 2x10A
6.633-646.0	ШТ	0,160	0,155	0,298	85	70	50 Реле защиты электродвигателя 3-полюсное
6.633-665.0	ШТ	0,035	0,030	0,101	120	120	7 Реле 1W 24VAC/DC 6mm
6.633-671.0	ШТ	0,143	0,140	0,490	140	140	25 Поворотно-нажимной регулятор
6.633-672.0	ШТ	0,085	0,085	1,728	270	160	40 Держатель падов PDC Brush
6.633-674.0	ШТ	0,454	0,454	1,237	1 010	35	35 Удлинитель
6.634-074.0	ШТ	0,035	0,025	0,175	58	55	55 Насадка выключателя
6.634-102.0	ШТ	0,033	0,033	0,119	56	53	40 Нажимная кнопка
6.634-106.0	ШТ	0,007	0,006	0,036	80	25	18 Кнопочный выключатель
6.634-196.0	ШТ	0,120	0,115	1,050	150	100	70 Замок-выключатель
6.634-201.0	ШТ	0,009	0,009	0,030	56	49	11 Ключ
6.634-216.0	ШТ	0,008	0,003	0,040	110	90	4 Клавиша
6.634-220.0	ШТ	0,007	0,004	0,045	225	100	2 Переключатель с плён-контакт клавиатурой
6.634-237.0	ШТ	0,023	0,019	0,166	55	55	55 Клавиша с зеленой подсветкой
6.634-238.0	ШТ	0,030	0,020	0,166	55	55	55 Переключатель
6.634-240.0	ШТ	0,052	0,038	0,273	68	67	60 Насадка клавиши с подсветкой
6.634-243.0	ШТ	0,019	0,015	0,079	53	33	45 Нажимная кнопка
6.634-245.0	ШТ	0,036	0,026	0,166	55	55	55 Насадка выключателя
6.634-248.0	ШТ	0,030	0,030	0,087	55	45	35 Блокировочный переключатель
6.634-249.0	ШТ	0,022	0,017	0,166	55	55	55 Ручной 3-х позиционный переключатель
6.634-250.0	ШТ	0,050	0,043	0,154	88	53	33 Кнопка
6.635-000.0	ШТ	0,120	0,106	0,857	95	95	95 5-ступенчатый переключатель
6.635-021.0	ШТ	0,082	0,067	0,341	75	65	70 Переключатель панели управления
6.635-023.0	ШТ	0,262	0,262	1,296	270	240	20 Световой датчик PUR
6.635-024.0	ШТ	0,316	0,296	1,563	250	250	25 Приемник фотореле PUR
6.635-027.0	ШТ	0,087	0,080	0,235	80	70	42 Выключатель панели управления
6.635-042.0	ШТ	1,057	0,967	2,213	170	137	95 Регулятор давления
6.635-083.0	ШТ	0,940	0,790	2	100	100	200 Переключатель
6.635-085.0	ШТ	0,409	0,347	0,903	95	95	100 Верхняя часть в сборе
6.635-113.0	ШТ	0,060	0,055	0,286	130	110	20 Поплавковый выключатель
6.635-166.0	ШТ	0,011	0,010	0,027	60	35	13 Термовыключатель 1,5А
6.635-193.0	ШТ	0,016	0,015	0,084	100	60	14 Защитный выключатель
6.635-194.0	ШТ	0,105	0,104	0,240	100	80	30 Манометрический выключатель 0,1-1 бар
6.635-202.0	ШТ	0,645	0,399	5,146	228	185	122 Датчик импульсов поворота 5М
6.635-204.0	ШТ	0,493	0,457	1,875	300	250	25 Приемник
6.635-205.0	ШТ	0,421	0,400	0,857	95	95	95 Выключатель предохранительного троса
6.635-216.0	ШТ	0,161	0,125	0,259	115	75	30 Манометрический выключатель
6.635-230.0	ШТ	0,009	0,009	0,012	50	20	12 Выключатель макс. тока 5 А
6.635-232.0	ШТ	0,280	0,248	0,302	115	75	35 Манометрический выключатель
6.635-235.0	ШТ	0,230	0,169	0,857	95	95	95 Кулачковый переключатель
6.635-252.0	ШТ	0,353	0,347	0,864	180	160	30 Сенсор
6.635-253.0	ШТ	0,346	0,170	0,972	180	180	30 Сенсор
6.635-266.0	ШТ	0,040	0,033	0,072	80	60	15 Защитный выключатель
6.635-268.0	ШТ	0,013	0,013	0,013	42	32	10 Контактный элемент

6.635-275.0	ШТ	0,587	0,581	1,199	180	180	37	Излучатель фотореле
6.635-277.0	ШТ	0,221	0,198	0,817	165	110	45	2-фазный выключатель
6.635-323.0	ШТ	0,234	0,200	0,817	165	110	45	2-фазный выключатель
6.635-330.0	ШТ	0,120	0,117	0,450	150	150	20	Сенсорный датчик
6.635-347.0	ШТ	0,390	0,367	4,095	630	130	50	индикатор уровня P0,25kW/11:35/60Hz
6.635-355.0	ШТ	0,850	0,795	2,244	175	135	95	Реле расхода
6.635-363.0	ШТ	1,800	1,540	4,631	195	190	125	Редуктор
6.635-364.0	ШТ	0,035	0,021	0,232	65	65	55	Манометрический выключатель
6.635-367.0	ШТ	0,070	0,047	0,527	130	90	45	Датчик давления
6.635-378.0	ШТ	0,054	0,047	0,360	150	80	30	Сенсорный датчик
6.635-379.0	ШТ	0,500	0,479	1,445	170	170	50	Излучатель фотореле
6.635-380.0	ШТ	0,536	0,496	1,134	180	180	35	Приемник фотореле
6.635-388.0	ШТ	0,004	0,003	0,007	25	17	17	Защитная крышка
6.635-394.0	ШТ	0,107	0,104	0,510	140	130	28	Датчик давления d/ жидкости
6.635-398.0	ШТ	4,750	3,400	31,875	2 500	170	75	Переключатель диапазонов давления
6.635-403.0	ШТ	0,014	0,013	0,084	70	40	30	Кнопочный выключатель черный
6.635-406.0	ШТ	0,068	0,068	0,038	56	27	25	Манометрический выключатель 2,5bar
6.635-419.0	ШТ	3,950	3,950	9,450	2 700	100	35	Планка в сборе без фотореле
6.635-433.0	ШТ	0,009	0,009	0,013	38	35	10	Контактный элемент S
6.635-434.0	ШТ	0,010	0,010	0,013	38	35	10	Контактный элемент
6.635-435.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	38	32	10	Контактный элемент S
6.635-438.0	ШТ	2	1,956	520	1 300	800	500	Профиль 1300 мм
6.635-442.0	ШТ	0,430	0,424	3,750	300	250	50	Индукционный сенсорный датчик M30 - разм
6.635-446.0	ШТ	0,233	0,230	3	300	250	40	Индукционный сенсорный датчик M18 - разм
6.635-456.0	ШТ	0,008	0,008	0,064	80	40	20	Выключатель
6.635-462.0	ШТ	5,850	5	29,198	2 290	170	75	Коммутационная планка L=2250
6.635-465.0	ШТ	0,104	0,099	0,468	110	85	50	Выключатель вкл/выкл (BDS 43/150-410)
6.635-466.0	ШТ	0,068	0,065	0,644	130	90	55	Корпус переключателя
6.635-468.0	ШТ	0,058	0,057	0,960	160	100	60	Переключатель корпуса BDS 43/150,410C
6.635-481.0	ШТ	0,036	0,031	0,124	75	55	30	Выключатель с системой обслуживания
6.635-489.0	ШТ	0,059	0,057	0,256	160	100	16	Датчик приближения объекта
6.635-492.0	ШТ	5,650	5	29,869	2 510	170	70	Монтажная планка D=2450
6.635-493.0	ШТ	0,187	0,150	0,857	95	95	95	2-фазный выключатель
6.635-495.0	ШТ	6,150	5,900	31,590	2 700	130	90	Соединительный блок в сборе СНН
6.635-496.0	ШТ	0,379	0,332	1,360	155	135	65	Расходомер
6.635-497.0	ШТ	0,298	0,220	1,360	155	135	65	Верхняя часть
6.635-501.0	ШТ	0,739	0,479	5,062	228	185	120	Датчик импульсов поворота
6.635-503.0	ШТ	0,648	0,439	0,446	220	45	45	Регулятор фильтра NL1 G1/8
6.635-510.0	ШТ	0,069	0,069	0,034	55	25	25	Датчик давления d/ воздуха
6.635-517.0	ШТ	0,028	0,028	0,227	75	55	55	Фильтр насадка
6.635-519.0	ШТ	0,003	0,002	0,054	60	60	15	Защитная крышка переключателя
6.635-534.0	ШТ	0,280	0,139	0,857	95	95	95	Главный выключатель
6.635-535.0	ШТ	0,035	0,030	0,140	100	70	20	Кнопка переключателя 30V/0,1A
6.635-542.0	ШТ	0,461	0,385	2,733	145	145	130	Главный выключатель
6.635-543.0	ШТ	0,909	0,759	2	100	100	200	Расходомер
6.635-545.0	ШТ	0,065	0,065	0,113	75	50	30	Переключатель
6.635-549.0	ШТ	0,064	0,050	0,232	65	55	65	Коммутационная панель
6.635-554.0	ШТ	0,037	0,031	0,455	140	130	25	Поплавковый переключатель
6.635-556.0	ШТ	0,763	0,701	0,857	95	95	95	Расходомер
6.635-557.0	ШТ	0,324	0,318	1,782	270	220	30	Датчик светового барьера
6.635-558.0	ШТ	0,348	0,327	1,500	300	200	25	Приемное устройство светового барьера
6.635-560.0	ШТ	0,003	0,003	0,040	80	50	10	Микровыключатель с роликовый рычаг IP 67
6.635-560.3	ШТ	0,004	0,003	0,009	30	30	10	Микровыключатель с роликовый рычаг IP 67
6.635-563.0	ШТ	0,074	0,060	0,232	65	55	65	Выключатель панели управления
6.635-564.0	ШТ	1,059	0,979	2,244	175	135	95	Струнный выключатель G1"
6.635-566.0	ШТ	0,078	0,067	0,166	55	55	55	Выключатель давления KMR 1050 KM 100/100
6.635-578.0	ШТ	0,095	0,095	0,128	80	40	40	Выключатель
6.635-585.0	ШТ	0,548	0,534	1,445	170	170	50	Бесконтакт. переключ-ль индукц.M18 Sch.20
6.635-586.0	ШТ	0,412	0,399	4,500	500	300	30	Передатчик светового клапана 20m
6.635-588.0	ШТ	0,261	0,255	0,832	130	80	80	Многопозиционный выключатель
6.635-590.0	ШТ	0,221	0,159	0,857	95	95	95	Поплавковый выключатель
6.635-633.0	ШТ	0,437	0,330	4,568	210	145	150	Джойстик без выключатель FNR
6.640-014.0	ШТ	0,153	0,150	1,715	350	70	70	Картридж фильтра 5Em (WPC 100)
6.640-029.0	ШТ	0,441	0,379	0,857	95	95	95	Соленоидный клапан 3/8" 230V 50HzMessing
6.640-033.0	ШТ	0,090	0,080	0,422	75	75	75	Манометр 0-1 MPa, CuZn
6.640-062.0	ШТ	0,145	0,092	0,595	115	115	45	Манометр 0-1 MPa
6.640-104.0	ШТ	0,028	0,028	0,066	65	44	23	Коннектор
6.640-130.0	ШТ	0,233	0,210	0,729	90	90	90	Манометр с глицерин. наполнением 0-1 MPa
6.640-168.0	ШТ	0,012	0,012	0,022	40	27	20	Выключатель температуры
6.640-223.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	50	30	10	Тройник
6.640-244.0	М	0,021	0,021	0,064	1 000	8	8	Шланг пластиковый 8 мм
6.640-272.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	50	18	18	Обратный клапан 8 мм
6.640-282.0	ШТ	0,014	0,009	0,100	100	100	10	Датчик воды WPD 100
6.640-284.0	ШТ	2,330	2	7,234	230	185	170	Блок питания 230V AC / 24V DV 20A
6.640-289.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	40	12	12	Соединитель 8 - 6,5 мм
6.640-290.0	ШТ	1	0,875	3,960	225	160	110	Редуктор давления CO2 / 0-0,7 MPa
6.640-291.0	ШТ	0,677	0,600	1,845	205	100	90	Детектор утечки воды Aqua Stop
6.640-296.0	ШТ	0,135	0,114	0,317	75	63	67	Противопожарный фильтр
6.640-320.0	ШТ	0,013	0,013	0,028	36	28	28	Винтовое соединение_G1/2_d10

6.640-339.0	ШТ	0,188	0,150	0,595	115	115	45	Сетевой кабель WPD 100
6.640-353.0	ШТ	0,021	0,021	0,301	105	82	35	Рулевое колесо
6.640-354.0	ШТ	0,083	0,083	0,850	170	100	50	Вращающаяся ручка
6.640-363.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	45	28	15	Соединитель Т 8mm Legris
6.640-367.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	23	7	5	Датчик температуры
6.640-379.0	ШТ	0,053	0,043	0,133	50	50	53	Манометрический выключатель 2,3 bar - d
6.640-380.0	ШТ	2,950	2,490	31,462	395	295	270	Распределительная головка Praha AquaSta
6.640-442.0	ШТ	1,490	1,490	2,790	163	163	105	Блок питания 230V AC / 24V DC 10A
6.640-456.0	ШТ	0,015	0,010	0,158	120	110	12	Датчик температуры WPD 100
6.640-472.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	37	29	18	Угловое штекерное соединение
6.640-527.0	ШТ	0,029	0,029	0,016	30	23	23	Соединительный элемент фильтр
6.640-531.0	ШТ	0,007	0,007	0,014	30	30	16	Угловой соединитель 8 мм / 8 мм
6.640-532.0	ШТ	0,005	0,005	0,018	35	30	17	Гловой разъем 8 мм
6.640-533.0	ШТ	0,010	0,010	0,026	42	31	20	Т-образный разветвитель 8 мм
6.640-547.0	ШТ	0,050	0,045	0,364	140	130	20	Датчик воды WPD 100
6.640-588.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3	Уплотнение редуктора давления
6.640-593.0	ШТ	0,177	0,073	1,840	160	100	115	Плата управления
6.640-621.0	ШТ	0,572	0,510	0,857	95	95	95	Тяговый электродвигатель
6.640-622.0	ШТ	0,600	0,223	7,125	300	250	95	Монтажная плата для AquaСтар комфорт3001
6.640-634.0	ШТ	0,035	0,028	0,114	235	22	22	UV-Лампа 12W
6.640-653.0	ШТ	0,038	0,038	0,080	66	31	39	Монтажный штекер
6.640-668.0	ШТ	0,079	0,074	0,832	160	130	40	Переключатель WPD
6.640-669.0	ШТ	0,003	0,002	0,048	100	80	6	Датчик с язычковым контактом WPD
6.640-672.0	ШТ	0,247	0,241	1,500	250	200	30	Сетевой шнур с IEC-разъем 3m
6.640-685.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	32	32	2	Кольцо 28,0 x 2,0 KTW
6.640-705.0	ШТ	0,718	0,648	0,830	95	95	92	Мотор с коробкой передач
6.640-706.0	ШТ	0,009	0,004	0,072	120	120	5	Микровыключатель с роликом
6.640-718.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	15	15	13	Перлятор - 3/8"
6.640-746.0	ШТ	1,487	1,441	2,688	160	105	160	Блок питания 230V AC / 24V DC 10A
6.640-751.0	ШТ	0,006	0,005	0,072	80	60	15	Адаптер штепсель на Y CAN
6.640-753.0	М	0,035	0,035	0,081	1 000	9	9	Шланг PE 8 x 5.75 mm
6.640-765.0	ШТ	0,113	0,111	0,949	255	61	61	Фильтр частиц 5 мкм
6.640-766.0	ШТ	0,488	0,483	1,482	250	77	77	Фильтр с гранулами активированного угля
6.640-767.0	ШТ	0,406	0,400	1,225	250	70	70	Блок фильтра с активир. углем
6.640-768.0	ШТ	2,500	2,300	9,765	210	155	300	система осмоса WPC 100
6.640-769.0	ШТ	0,239	0,229	0,877	290	55	55	Фильтр с активированным углем
6.640-774.0	М	0,700	0,700	0,064	1 000	80	80	Спиральный шланг DN50 Heliflex
6.640-783.0	ШТ	0,456	0,446	2,240	310	85	85	Мембранный модуль WPC 70 RO
6.640-789.0	ШТ	0,114	0,109	0,784	140	140	40	Магнитный клапан вход WPC 70 RO
6.640-790.0	ШТ	0,058	0,058	0,151	74	51	40	Манометрический выключатель защита сухог
6.640-791.0	ШТ	0,045	0,045	0,117	82	53	27	Манометрический выключатель пермеат WPC
6.640-794.0	ШТ	0,003	0,003	0,032	95	95	3,600	О-Кольцо корпус фильтра WPC 70 RO
6.640-800.0	ШТ	0,604	0,568	1,440	225	80	80	Блок питания WPC 70 RO
6.640-818.0	ШТ	0,005	0,003	0,035	100	70	5	Температурный датчик холодная вода NTC W
6.640-822.0	ШТ	0,004	0,002	0,030	80	25	15	Ремонтный набор перлятор WPD50
6.640-845.0	ШТ	0,159	0,157	0,334	135	55	45	Трансформатор 24V WPD50
6.640-846.0	ШТ	0,081	0,073	0,197	65	56	54	Редуктор давления WPD50
6.640-847.0	ШТ	0,229	0,225	0,465	110	65	65	Водяной клапан 24V WPD50
6.640-848.0	ШТ	0,104	0,100	0,157	57	55	50	Клапан подвод 24V WPD50
6.640-869.0	ШТ	0,240	0,200	2,563	185	163	85	Замена префильтратора AFG100
6.640-870.0	ШТ	1,900	1,700	12,789	210	210	290	Фильтр 3-уровневой замены AFG100
6.640-944.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	226	8	6	Температурный датчик HW + KW
6.641-000.0	ШТ	0,021	0,021	0,065	45	45	32	Вводная трубка
6.641-017.0	М	0,114	0,114	0,049	1 000	7	7	Кабель коричневый H07V-K NYAF 10mm²
6.641-023.0	М	0,019	0,019	0,004	1 000	2	2	Кабель 1,5
6.641-027.0	М	0,020	0,020	0,036	60	60	10	Кабель черный 1x 1,5mmB-H07V-K
6.641-037.0	М	0,160	0,160	0,064	1 000	8	8	Кабель эл. обогрева шланга
6.641-045.0	ШТ.	0,003	0,003	0,003	30	10	10	Кабельный наконечник красный M6 10mm²
6.641-047.0	ШТ.	0,003	0,003	0,005	35	14	10	Кабельный наконечник красный M8 10mm²
6.641-059.0	М	0,089	0,089	0,049	1 000	7	7	Кабель управления 3x1,5
6.641-061.0	М	0,127	0,127	0,064	1 000	8	8	Монтажный провод 5x1,5
6.641-062.0	М	0,210	0,210	0,196	1 000	14	14	Кабель 12x1,5
6.641-064.0	М	0,185	0,185	0,529	230	230	10	Кабель управления 7x1,5
6.641-078.0	М	0,087	0,087	0,150	100	100	15	Кабель черный 1x 6,0mmB
6.641-079.0	М	0,059	0,059	2,548	140	140	130	Контрольный провод 2x0,75
6.641-082.0	М	0,280	0,280	0,196	1 000	14	14	Кабель управления 10x1,5
6.641-106.0	ШТ	0,489	0,483	1,155	300	110	35	Кабель с вилкой
6.641-120.0	М	0,420	0,412	0,938	250	250	15	Кабель управления 25x1,0
6.641-140.0	М	0,295	0,295	0,169	1 000	13	13	Кабель 5 x 2,5
6.641-145.0	ШТ.	0,015	0,015	0,001	25	6	6	Стыковые соединители 1,5-2,5 мм2
6.641-154.0	ШТ.	0,003	0,003	0,003	41	8	8	Стыковые соединители 4-6 мм²
6.641-166.0	М	0,085	0,085	0,314	140	140	16	Кабель управления 4x1,0
6.641-178.0	М	0,550	0,550	0,625	1 000	25	25	Кабель 18x1,5 м
6.641-180.0	М	0,055	0,055	0,354	165	165	13	Провод высокого напряжения
6.641-181.0	М	0,090	0,090	0,100	1 000	10	10	Управляющий кабель 5X0,75
6.641-210.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	5	5	Последовательный соединитель 1,5
6.641-228.0	ШТ	0,044	0,040	0,210	150	140	10	Кабель 0,75² AMP Mate-N-Lok 3,5 Female
6.641-239.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	8	5	Плоский штекер
6.641-250.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	55	13	8	Соединительная муфта

6.641-254.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	7	7 Разъемная муфта
6.641-270.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	25	15	10 Плоский штекер
6.641-278.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	30	15	15 Кабельный резьбовой ввод PG7
6.641-292.0	ШТ	0,087	0,084	0,294	140	140	15 Кабель с заглушкой 0,925 ECO
6.641-323.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	22	22	9 Сливная пробка PG11
6.641-343.0	ШТ	0,010	0,010	0,023	34	26	26 Кабельный резьбовой ввод
6.641-355.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	35	20	20 Кабельный резьбовой ввод PG9
6.641-356.0	ШТ	0,013	0,013	0,046	45	32	32 Кабельный разъем
6.641-357.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	35	25	25 Кабельный резьбовой ввод PG11
6.641-366.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	22	22	5 Контргайка PG9
6.641-367.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	27	27	6 Контргайка PG11
6.641-368.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	39	39	7 Контргайка PG21-PA DIN 46320
6.641-369.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	29	29	6 Контргайка PG13,5
6.641-370.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	33	30	6 Контргайка PG16-PA DIN 46320
6.641-380.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	45	45	5 Контргайка PG29
6.641-400.0	ШТ	0,040	0,040	0,112	53	46	46 Кабельный сальник PG29
6.641-401.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	30	30	6 Защитный рукав д/провода
6.641-402.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	15	9 Проходная втулка
6.641-403.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	18	18	11 Втулка
6.641-405.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	13	10 Вводная трубка
6.641-412.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	22	22	7 Втулка
6.641-422.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	7 Вводная трубка
6.641-429.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	40	40	11 Втулка 300/350/30
6.641-446.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	9	13	13 Защитный колпачок провода
6.641-458.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	190	8	5 Ленточный кабель
6.641-460.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	35	25	7 Скоба для крепления кабеля
6.641-463.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	100	5	5 Ленточный хомут для крепления кабелей
6.641-464.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	205	8	6 Кабельная связка
6.641-474.0	ШТ	0,003	0,003	0,025	210	12	10 Ленточный хомут для крепления кабелей 8-
6.641-478.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	22	13	40 Зажим 22,0
6.641-480.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	25	25	3 Контргайка PG13,5
6.641-483.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	17	17	3 Контргайка PG7
6.641-510.0	М	0,210	0,210	2,645	230	230	50 Кабелепровод 22
6.641-540.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	10	3 Насечная заклепка 6,0
6.641-551.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	8 Заглушка PG7
6.641-601.0	ШТ	0,026	0,021	0,280	100	80	35 Кабельный сальник PG21
6.641-613.0	ШТ	0,010	0,010	0,025	40	25	25 Кабельный сальник PG13,5
6.641-617.0	ШТ	0,012	0,012	0,073	100	27	27 Кабельное соединение
6.641-628.0	ШТ	0,023	0,023	0,059	110	30	18 Кабельный сальник PG16
6.641-638.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	6 Провод уплотнительной втулки
6.641-640.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	28	28	7 Вводная трубка
6.641-645.0	М	0,160	0,160	0,048	400	11	11 Монтажный провод 5x2,5
6.641-653.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	2 Плоское уплотнение 21x28
6.641-654.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Плоское уплотнение 13x20
6.641-672.0	ШТ	0,600	0,587	2,116	230	230	40 Кабель с вилкой
6.641-676.0	ШТ	0,535	0,523	2,840	355	200	40 Кабель со штекером 7,5м * GB
6.641-706.0	М	0,275	0,275	1,734	340	340	15 Кабель 22X0,5
6.641-718.0	ШТ	0,027	0,022	0,120	100	60	20 Зажим ползунка
6.641-732.0	М	0,085	0,085	0,545	165	165	20 Кабель 5x1,0
6.641-754.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	38	20	20 Колпачок
6.641-756.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	23	5 Контргайка PG7
6.641-776.0	ШТ	0,022	0,022	0,132	120	55	20 Элемент разгрузки от натяжения
6.641-777.0	ШТ	1,350	1,324	4,805	310	310	50 Кабель с вилкой
6.641-785.0	ШТ	0,073	0,073	0,429	130	110	30 Кабель с заглушкой 2X0.75X925
6.641-943.0	М	0,420	0,420	0,600	200	200	15 Кабель 5X 6,0
6.641-947.0	ШТ	0,439	0,427	1,425	250	190	30 Кабель аккумулятора BD 50 и 25
6.641-962.0	ШТ	0,071	0,039	0,302	115	75	35 Противопомеховый фильтр 2 PH
6.642-003.0	М	0,005	0,005	0,231	170	170	8 Изоляционный шланг 4
6.642-011.0	М	0,035	0,035	0,216	120	120	15 Изоляционная трубка 10
6.642-014.0	М	0,025	0,025	0,225	1 000	15	15 Изоляционный шланг
6.642-065.0	М	0,090	0,090	0,308	440	35	20 Защитный шланг
6.642-107.0	ШТ	0,004	0,004	0,040	335	12	10 Связка кабеля 8x330
6.642-119.0	ШТ	0,827	0,694	5,863	140	125	335 Фильтр тонкой очистки для WS
6.642-120.0	ШТ	0,075	0,075	0,139	825	13	13 кабель только на замену
6.642-133.0	ШТ	0,396	0,390	2,500	250	200	50 Сетевой штекерный разъем
6.642-159.0	ШТ	0,330	0,325	0,385	110	100	35 Набор хомутов Т 1"
6.642-554.0	ШТ	20	17,700	53,460	495	300	360 Батарея 12V/58Ah
6.642-559.0	ШТ	2,494	2,016	15,500	310	250	200 Зарядное устройство 24V/30A
6.642-560.0	ШТ	2,270	2	8,235	305	200	135 Зарядное устройство 36V/20A
6.642-561.0	ШТ	3,382	3,042	26,125	380	250	275 Зарядное устройство 24V/60A
6.642-562.0	ШТ	12,800	12,190	30,600	510	300	200 Зарядное устройство 36V/80A
6.642-578.0	ШТ	0,445	0,445	1,378	245	75	75 фильтрующий патрон
6.643-025.0	М	0,080	0,080	0,049	1 000	7	7 Кабель 4G1 PUR UL
6.643-038.0	ШТ	10,700	8	51,200	400	400	320 Кабель 5G2,5 PUR UL 45м
6.643-039.0	ШТ	13,800	13,800	51,200	320	400	400 Кабель 5G2,5 PUR UL 60м
6.643-043.0	ШТ	0,008	0,008	0,014	48	17	17 Корпус штекера 75A
6.643-045.0	ШТ	0,008	0,008	0,014	48	17	17 Корпус вилки синий 75 A
6.643-047.0	ШТ	0,013	0,012	0,034	50	40	17 Штепсель красный комплектный 75A 12mm²
6.643-048.0	ШТ	0,013	0,012	0,034	50	40	17 Штепсель синий комплектный 75A 12mm²

6.643-074.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	40	40	10 Присоединительный зажим
6.643-086.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	8	26	43 Зажим
6.643-121.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	18	22	20 Клеммная колодка 2-полюсная
6.643-136.0	ШТ	0,018	0,018	0,023	43	27	20 Клеммный блок 3-полюсный
6.643-145.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Заземление
6.643-151.0	ШТ	0,011	0,011	0,009	12	30	26 Шинный вывод 1-полюсн.16mmB
6.643-247.0	ШТ	0,030	0,027	0,023	82	19	15 Клеммная колодка 16-контактная
6.643-249.0	ШТ	0,056	0,056	0,064	140	23	20 Клеммная колодка
6.643-493.0	ШТ	0,017	0,016	0,024	80	30	10 Мост 4 QMM
6.643-509.0	ШТ	0,026	0,025	0,029	80	60	6 Ряд клемм
6.643-515.0	ШТ	0,009	0,009	0,012	46	42	6 Ряд клемм 4 QMM
6.643-527.0	ШТ	0,009	0,009	0,007	25	18	15 Соединительная клеммная колодка
6.643-537.0	ШТ	0,025	0,025	0,032	58	28	20 Распределительная рейка
6.643-551.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	29	20	14 Клеммная полоска
6.643-552.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	21	23	21 Клеммная колодка 2-полюсная
6.643-555.0	ШТ	0,009	0,009	0,015	30	30	17 Зажим для штекерного соединения
6.643-556.0	ШТ	0,019	0,019	0,031	77	20	20 Соединительный зажим
6.643-582.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	50	35	10 Концевая скоба
6.643-583.0	ШТ	0,026	0,026	0,035	83	70	6 Крепёжная деталь 3X2,5
6.643-591.0	ШТ	0,310	0,261	0,595	115	115	45 Адаптер 24
6.643-592.0	ШТ	0,185	0,185	0,268	99	82	33 Адаптер 16
6.643-593.0	ШТ	0,128	0,128	0,228	100	65	35 Адаптер 10
6.643-595.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	50	42	5 Блок зажимов, 4-полюсный 2,5mmB
6.643-596.0	ШТ	0,015	0,014	0,038	80	60	8 Блок зажимов, 4-полюсный PE-2,5mmB
6.643-650.0	ШТ	0,015	0,015	0,017	33	25	20 Клемная планка
6.643-652.0	ШТ	0,135	0,135	0,128	25	170	30 Шинный вывод 16 QMM
6.643-721.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	45	35	8 Концевой зажим
6.643-722.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	53	40	5 Клемма на замену
6.643-723.0	ШТ	0,008	0,007	0,011	51	43	5 Клемма заземления
6.643-836.0	ШТ	0,076	0,074	0,480	200	150	16 Кабель нулевого модема
6.643-837.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	21	20	12 Прижимная планка 5-полюсн. RM3.81
6.643-840.0	ШТ	0,052	0,052	0,024	40	30	20 Шинный вывод
6.643-845.0	ШТ	0,302	0,289	1,814	310	130	45 Клеммный ряд
6.643-883.0	ШТ	0,125	0,120	0,637	140	130	35 Клемма
6.643-948.0	ШТ	0,122	0,112	0,149	53	53	53 Предохранительная гайка
6.643-954.0	ШТ	0,125	0,115	0,166	55	55	55 Соединит.клемма одинарная 75A
6.643-956.0	ШТ	0,127	0,117	0,166	55	55	55 Электродный зажим
6.643-963.0	ШТ	0,097	0,097	0,044	72	28	22 Прижимная планка 3-полюсная
6.644-006.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	11	4 Плоский предохранитель мини 2A
6.644-016.0	ШТ	0,162	0,112	0,595	115	115	45 Автоматический выключатель 1 пол./ 10A C
6.644-052.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	6	6 Прокладка плавкого предохранителяG-2,0A
6.644-070.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Вставка предохранителя G-5,0A
6.644-074.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Предохранитель 10A
6.644-123.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Предохранитель 8 A
6.644-128.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Предохранитель
6.644-139.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	4	4 Предохранитель 6,3A
6.644-143.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	5	5 Предохранитель 0,63A
6.644-144.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	7	7 Предохранитель 1A
6.644-198.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	32	6	6 Плавкий предохранитель 10A
6.644-216.0	ШТ	0,006	0,005	0,036	50	40	18 Держатель предохранителя
6.644-217.0	ШТ	0,003	0,002	0,015	60	50	5 Крепежная пластина
6.644-242.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Вставка предохранителя G-0,8A
6.644-243.0	ШТ	0,090	0,087	0,572	130	110	40 Плавкий предохранитель компл.
6.644-246.0	ШТ	0,006	0,006	0,011	35	30	10 Предохранитель 40 A SAE J 1888
6.644-248.0	ШТ	0,012	0,011	0,036	60	30	20 Держатель вставки
6.644-253.0	ШТ	0,117	0,085	0,140	100	70	20 Автоматический выключатель
6.644-254.0	ШТ	0,091	0,068	0,302	115	75	35 Плавкий предохранитель 1-полюсный 6A
6.644-267.0	ШТ	0,060	0,016	0,319	115	75	37 Главный контроллер
6.644-272.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	33	30	9 Предохранитель с плоским корпусом MEGA 5
6.644-275.0	ШТ	0,016	0,015	0,144	100	80	18 Держатель предохранителя
6.644-276.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	57	27	9 Плата
6.644-277.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	35	31	9 Плавкая вставка предохранителя
6.644-278.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	35	30	9 Плавкая вставка предохранителя
6.644-279.0	ШТ	0,011	0,010	0,064	100	80	8 Держатель предохранителя
6.644-284.0	ШТ	0,007	0,006	0,036	60	40	15 Держатель предохранителя
6.644-294.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	30	10	10 Зажим безопасный
6.644-299.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	34	30	9 Вставка предохранителя
6.644-301.0	ШТ	0,032	0,027	0,338	130	130	20 Защита управления
6.644-302.0	ШТ	0,007	0,006	0,144	100	80	18 Патрон штекера
6.644-307.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	34	30	4 Предохранитель с плоским корпусом 70 A
6.644-310.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	36	20	7 Автоматический предохранитель
6.644-311.0	ШТ	0,011	0,011	0,010	48	23	9 Защитный автомат
6.644-333.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	25	20	11 Плавкий предохранитель 150 A
6.644-348.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	23	23	16 Гайка с фланцем
6.644-350.0	ШТ	0,079	0,079	0,332	170	61	32 Распределительная коробка
6.644-360.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	24	21	12 Предохранитель 125A
6.644-362.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	23	20	12 Замена предохранителя 75A
6.644-363.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	23	20	12 Предохранитель 100A KM120/150 BAT
6.644-364.0	ШТ	0,022	0,022	0,039	37	35	30 Клемма 4-жилън., 3-полюсн.

6.644-366.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	40	30	5 Резистор 1K Ohm
6.644-450.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	30	21	12 Шинный вывод 8-polig RM3.81
6.644-530.0	ШТ	0,094	0,094	0,076	54	32	44 Зажим батареи
6.644-572.0	ШТ	0,006	0,004	0,034	120	40	7 Сервисный модуль 100кОм
6.644-583.0	ШТ	0,012	0,012	0,020	35	26	22 Штепсель 2x5x5,08
6.644-584.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	24	22	16 Штепсель управления CAN 10pol.
6.644-585.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	24	17	13 Штепсель CAN 3pol.
6.645-007.0	ШТ	0,008	0,008	0,013	121	11	10 Ручка для бака
6.645-019.0	ШТ	0,667	0,608	2,520	180	140	100 Распределительная коробка
6.645-060.0	ШТ	0,054	0,051	0,095	105	30	30 Конденсатор
6.645-066.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	36	8	8 Винт 3,9 x 32
6.645-077.0	ШТ	0,065	0,065	0,086	70	35	35 Конденсатор /BPP 3000
6.645-078.0	ШТ	0,013	0,013	0,153	175	175	5 Кольцо круглого сечения 160x5
6.645-080.0	ШТ	0,007	0,002	0,150	100	100	15 Переключатель On/Off
6.645-088.0	ШТ	0,012	0,009	0,057	190	100	3 Фольгированная пластина ВРЕ 4000/45
6.645-095.0	ШТ	0,011	0,009	0,189	90	60	35 Датчик давления
6.645-096.0	ШТ	0,018	0,016	0,060	50	40	30 Кнопочный выключатель
6.645-098.0	ШТ	4	2,850	53,277	435	355	345 Бак / мембранный бак
6.645-099.0	ШТ	0,493	0,413	2,244	175	135	95 Реле давления (2,6bar)
6.645-100.0	ШТ	0,257	0,255	1,152	180	160	40 Кабель питания в сборе BPP
6.645-101.0	ШТ	0,099	0,099	0,245	280	35	25 Шланг в сборе/гибкая трубка в сб.
6.645-102.0	ШТ	0,052	0,050	0,363	70	70	74 Манометр
6.645-108.0	ШТ	0,003	0,001	0,120	80	50	30 Торцевое уплотнение
6.645-113.0	ШТ	0,020	0,020	0,046	40	38	30 Переключатель
6.645-117.0	ШТ	0,052	0,052	0,035	200	35	5 Конденсатор
6.645-118.0	ШТ	0,012	0,009	0,040	100	40	10 Втулка и кольцо
6.645-119.0	ШТ	0,211	0,211	1,340	147	147	62 Фильтр
6.645-120.0	ШТ	0,282	0,281	1,584	120	120	110 Втулка внешняя
6.645-121.0	ШТ	0,082	0,074	0,650	130	100	50 Патрубок шланга 1 1/4", 1/2", 3/4"x1"
6.645-122.0	ШТ	1,342	0,982	9,097	565	115	140 Корпус насоса
6.645-123.0	ШТ	0,073	0,073	0,270	220	35	35 Конденсатор
6.645-124.0	ШТ	0,038	0,038	0,195	85	85	27 Распылитель
6.645-125.0	ШТ	0,027	0,027	0,036	85	85	5 Крышка
6.645-126.0	ШТ	0,032	0,032	0,129	75	75	23 Кабель комплектный SPP 56/60
6.645-127.0	ШТ	0,020	0,017	0,080	80	50	20 Торцевое уплотнение
6.645-128.0	ШТ	0,004	0,004	0,032	90	90	4 Кольцевое уплотнение
6.645-130.0	ШТ	0,008	0,008	0,330	150	110	20 Втулка SP/SPP
6.645-131.0	ШТ	0,005	0,005	0,032	90	90	4 Кожух
6.645-132.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	23	23	16 Подшипник
6.645-138.0	ШТ	0,020	0,017	0,270	180	150	10 Кабель для клавиши давления
6.645-139.0	ШТ	0,017	0,014	0,252	180	140	10 Кабель/кабель для датчика давления
6.645-155.0	ШТ	0,229	0,216	1,080	300	90	40 Трос
6.645-156.0	ШТ	1,705	1,655	7,623	330	330	70 Кабель
6.645-158.0	ШТ	0,492	0,412	2,244	175	135	95 Реле давления
6.645-159.0	ШТ	0,037	0,037	0,129	75	75	23 Центробежный насос SPP60
6.645-166.0	ШТ	0,006	0,006	0,098	140	140	5 Уплотнительное кольцо 125x3 / GP40
6.645-168.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	4	4 Призматическая шпонка
6.645-171.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	7	7 Винт 3,9x20
6.645-179.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	315	8	6 Кабель с заземлением
6.645-185.0	ШТ	0,098	0,098	0,507	130	130	30 Импеллер/ BPP450
6.645-191.0	ШТ	4,550	3,750	47,940	340	300	470 Бак
6.645-196.0	ШТ	0,268	0,265	1,680	210	160	50 Кабель с вилкой
6.645-197.0	ШТ	1,830	1,550	10,608	260	240	170 Держатель манометра и редуктора
6.645-198.0	ШТ	0,500	0,500	0,576	160	60	60 Адаптер контроллера герметичности
6.645-203.0	ШТ	0,038	0,033	0,110	315	35	10 Фильтр
6.645-204.0	ШТ	0,130	0,125	0,900	100	100	90 Фильтрующая сетка
6.645-205.0	ШТ	0,105	0,102	0,857	95	95	95 Фланец для замены
6.645-210.0	ШТ	0,059	0,056	0,300	120	50	50 Контрольный клапан
6.645-216.0	ШТ	0,011	0,011	0,061	39	39	40 Переходник на кран в сборе G1"
6.645-248.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	55	12	6 Винт со сферической головкой
6.645-278.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Плоская прокладка
6.645-279.0	ШТ	0,401	0,337	2,733	145	145	130 Мембрана BPP 3000
6.645-291.0	ШТ	0,007	0,004	0,390	200	130	15 Липучка SBP 3800
6.645-295.0	ШТ	0,796	0,755	1,320	220	80	75 Фильтр G 1/2"
6.645-296.0	ШТ	1,189	1,050	1,024	160	80	80 Редукционный клапан G 1/2"
6.645-311.0	ШТ	0,004	0,004	0,048	80	60	10 Обратный клапан
6.645-322.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	20	12	12 Резиновый буфер
6.645-324.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Обратный клапан
6.645-333.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	25	25	5 Шайба резиновая GP-M
6.645-346.0	ШТ	0,003	0,001	0,027	135	100	2 Резина вентиляции
6.645-380.0	ШТ	0,084	0,084	0,130	81	40	40 Конденсатор 18 MF
6.645-381.0	ШТ	0,140	0,135	1,875	300	250	25 Температурный выключатель BPP
6.645-388.0	ШТ	0,575	0,560	15,950	550	290	100 КЗЧ НТ60
6.645-389.0	ШТ	0,600	0,550	7,500	500	250	60 КЗЧ НТ80
6.645-400.0	ШТ	0,107	0,106	0,537	65	65	127 Фильтрующий элемент маленький для замены
6.645-401.0	ШТ	0,180	0,156	1,141	270	65	65 Фильтрующий элемент
6.645-421.0	ШТ	0,014	0,011	0,144	120	80	15 Уплотнительное кольцо
6.645-422.0	ШТ	0,005	0,004	0,096	120	80	10 Кольцо круглого сечения 52x4
6.645-437.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительное кольцо 10,78x2,62

6.645-449.0	ШТ	0,129	0,126	0,225	90	50	50	Конденсатор 25µF S3
6.645-450.0	ШТ	0,100	0,100	0,200	80	50	50	Конденсатор 12EF P2
6.645-479.0	ШТ	0,070	0,067	0,420	120	100	35	Конденсатор 16EF P2
6.645-480.0	ШТ	0,087	0,084	0,480	120	100	40	Конденсатор 20EF P2
6.645-538.0	ШТ	0,005	0,005	0,028	38	27	27	Адаптер переходника в сборе
6.645-543.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	6	6	14	Винт 3,5x12-10.9-R2R овальн. головка
6.645-553.0	ШТ	0,345	0,339	2,128	280	190	40	Кабель со штекером
6.645-554.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	250	8	4	Соед.кабель управления заряд.устройством
6.645-555.0	ШТ	0,115	0,105	2	250	200	40	Кабель со штепселем В40 Ер
6.645-582.0	ШТ	0,412	0,408	0,670	100	100	67	Кнопочный выключатель (0,32МПа)
6.645-587.0	ШТ	0,340	0,260	3,510	180	130	150	Головка помпы на замену
6.645-625.0	ШТ	0,042	0,039	0,423	130	130	25	Вентилятор
6.645-626.0	ШТ	0,008	0,008	0,116	170	170	4	Уплотнительное кольцо 162x4
6.645-627.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	27	3	Кольцо 22x2,5
6.645-632.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	45	45	5	Кольцо круглого сечения 36x5
6.645-633.0	ШТ	0,020	0,020	0,219	63	59	59	Пружина Ø1,9xØ57,1x65
6.645-643.0	ШТ	0,008	0,008	0,024	39	39	16	Редуктор в компл. G1 to G3/4 - Kanz
6.645-647.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	34	34	3	Уплотнительное кольцо 28x3
6.645-648.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3	Кольцо кругл сечения 30x2,55
6.645-654.0	ШТ	0,066	0,063	0,098	80	35	35	Конденсатор 16µF P2
6.645-657.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	21	19	24	Переключатель
6.645-670.0	ШТ	0,008	0,008	0,023	37	37	17	Выключатель
6.645-681.0	ШТ	0,154	0,092	1,088	160	80	85	Корпус фильтра, поликарбонат
6.645-688.0	ШТ	0,005	0,005	0,021	49	43	10	Пружинная шайба для всасывающего шланга
6.645-694.0	ШТ	1,940	1,600	8,184	310	220	120	Гидравлическая система д/замены
6.645-695.0	ШТ	0,276	0,270	1,016	125	125	65	Фильтрующий элемент BP 2 Cistern
6.645-697.0	ШТ	0,944	0,794	2,400	100	100	240	Гидравлика д/замены BP 4 Deep Well
6.645-698.0	ШТ	1,500	1,110	9,410	410	170	135	Комплект д/замены BP 6 Deep Well
6.645-701.0	ШТ	3,150	2,800	16,500	330	250	200	Распределительный щит д/замены
6.645-704.0	ШТ	0,021	0,016	0,216	120	120	15	Предохранитель для замены BP 4/6 Deep We
6.645-714.0	ШТ	0,005	0,004	0,041	40	32	32	Сменный фильтр G 1/2"
6.645-733.0	ШТ	0,010	0,008	0,105	175	150	4	Уплотнительное кольцо 160x4
6.645-738.0	ШТ	0,005	0,003	0,014	90	80	2	Уплотнительное кольцо 63x3,15
6.645-758.0	ШТ	0,846	0,846	8,019	270	220	135	Инжектор в сборе HD 6/15C
6.645-759.0	ШТ	0,860	0,860	8,019	270	220	135	Инжектор HD 7/18-4M/HDS 8/18-4C
6.645-760.0	ШТ	0,849	0,849	8,019	270	220	135	Инжектор HD 9/20-4M
6.645-761.0	ШТ	0,845	0,845	8,019	270	220	135	Инжектор комплектный HD 10/25-4S
6.645-762.0	ШТ	0,857	0,857	8,019	270	220	135	Инжектор HDS 10/20-4M
6.645-775.0	ШТ	0,353	0,333	0,575	190	55	55	Фильтр NL2-FLS G 1/4"
6.645-781.0	ШТ	4,800	4,790	19,551	490	210	190	Распределительный щит
6.645-799.0	ШТ	0,092	0,092	0,163	260	25	25	Шланг для сыпучих материалов замена
6.645-800.0	ШТ	0,148	0,148	0,656	265	55	45	Основание для замены
6.645-802.0	ШТ	0,097	0,092	0,770	190	90	45	Настенное крепление с винтами
6.645-818.0	ШТ	0,048	0,045	0,199	95	95	22	Демпфер для замены
6.645-834.0	ШТ	0,053	0,050	0,180	60	60	50	Штепсельная розетка *EU
6.645-836.0	ШТ	0,174	0,174	0,583	147	147	27	Рукоятка НТ80
6.645-840.0	ШТ	0,158	0,136	0,572	130	80	55	Источник питания для штекера 240 V *EU
6.645-856.0	ШТ	0,370	0,365	0,690	230	60	50	Силиконовый гель в тубе
6.645-866.0	ШТ	0,058	0,058	0,177	80	47	47	Обратный клапан приложенный пакет к приб
6.645-879.0	ШТ	1,110	1,110	5,105	274	274	68	Шланг 10м ЕЕ
6.645-999.3	ШТ	0,063	0,023	0,529	115	115	40	Датчик давления
6.646-030.0	ШТ	0,175	0,175	0,735	150	70	70	Вилка CEE 16 A
6.646-033.0	ШТ	0,014	0,013	0,072	60	80	15	Набор штекеров, синий 75A , Q-6mm <sup>2</sup>
6.646-034.0	ШТ	0,014	0,013	0,045	60	50	15	Набор штекеров, 75A , Q-6mm <sup>2</sup>
6.646-044.0	ШТ	0,234	0,234	1,024	200	80	64	Штепсель CEE 32A
6.646-089.0	ШТ	0,104	0,103	0,121	115	35	30	Вилка
6.646-091.0	ШТ	0,110	0,103	0,240	120	50	40	Втулка 24
6.646-094.0	ШТ	0,072	0,054	0,232	65	55	65	Вилка 10
6.646-102.0	ШТ	0,169	0,094	0,405	75	75	72	Штепсельная розетка 24V-20A
6.646-104.0	ШТ	0,050	0,050	0,611	103	77	77	Защитный колпачок
6.646-140.0	ШТ	0,025	0,024	0,082	80	60	17	Штекер 2ух полюсный
6.646-142.0	ШТ	0,061	0,056	0,179	85	60	35	Втулка
6.646-176.0	ШТ	0,086	0,083	0,098	85	35	33	Втулка
6.646-200.0	ШТ	0,014	0,014	0,041	48	27	32	Штепсельная розетка
6.646-211.0	ШТ	0,023	0,022	0,055	60	40	23	Штекер электромагнитного клапана
6.646-221.0	ШТ	0,007	0,007	0,007	175	10	4	Подземный кабель
6.646-229.0	ШТ	0,080	0,075	0,260	130	50	40	Штекер
6.646-243.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	21	18	15	Соединительная клеммная колодка
6.646-244.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	20	19	15	Клеммная колодка 4-полюсная
6.646-246.0	ШТ	0,015	0,015	0,012	40	20	15	Соединительная клеммная колодка
6.646-247.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	30	20	16	Клеммная панель 6-полюсная
6.646-248.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	20	17	11	Соединительная клеммная колодка
6.646-255.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	15	5	Штекерное соединение Male 18-24 AWG
6.646-266.0	ШТ	0,175	0,168	1,916	220	130	67	Сцепляющая муфта
6.646-269.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	15	8	Распорный болт
6.646-282.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	20	19	14	Корпус штепсельной розетки
6.646-284.0	ШТ	0,122	0,122	0,341	140	58	42	Корпус нижняя часть
6.646-285.0	ШТ	0,129	0,129	0,336	120	70	40	Корпус нижняя часть
6.646-287.0	ШТ	0,167	0,167	0,990	150	110	60	Корпус верхняя часть



6.646-288.0	ШТ	0,133	0,130	2,243	230	150	65 Корпус верхняя часть
6.646-289.0	ШТ	0,110	0,110	0,227	75	55	55 Корпус верхняя часть
6.646-305.0	ШТ.	0,001	0,001	0	15	5	4 Штепсельная вилка 18-24 AWG
6.646-319.0	ШТ	0,051	0,048	0,124	75	55	30 Штепсель двухполюсный 80А
6.646-322.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	29	14	6 Промежуточный кронштейн
6.646-325.0	ШТ	0,012	0,012	0,019	32	29	20 Деталь вилки
6.646-328.0	ШТ	0,016	0,016	0,026	65	20	20 Штекер KSM 690 В
6.646-329.0	ШТ	0,017	0,012	0,264	120	110	20 Штекер красный 75 А
6.646-330.0	ШТ	0,013	0,012	0,048	80	30	20 Штекер синий 75 А
6.646-336.0	ШТ	0,013	0,013	0,123	70	55	32 Штепсельная розетка
6.646-345.0	ШТ	0,019	0,018	0,128	80	80	20 Штепсель двухполюсный, серый 50А--SB50
6.646-347.0	ШТ	0,035	0,034	0,232	100	80	29 Штепсель двухполюсный, чёрный 50А--SB50
6.646-350.0	ШТ	0,035	0,035	0,162	90	60	30 Штекер 2 полюса 50А
6.646-355.0	ШТ	0,070	0,038	0,210	100	70	30 Штепсель 4-polig
6.646-356.0	ШТ	0,263	0,263	0,784	140	80	70 Штепсель CEE-32А
6.646-359.0	ШТ	0,023	0,023	0,016	30	23	23 Втулка
6.646-368.0	ШТ	0,123	0,118	0,341	130	105	25 Батарейный штекер SB175
6.646-382.0	ШТ	0,245	0,236	1,440	240	240	25 Кабель с вилкой
6.646-389.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	42	26	14 Корпус вилки
6.646-401.0	ШТ	0,090	0,090	1,445	170	170	50 Штепсельная розетка 250 В
6.646-432.0	ШТ	0,048	0,048	0,126	60	35	60 Штепсельная розетка *EUR
6.646-459.0	ШТ	0,130	0,124	0,800	200	200	20 Круглый штепсельный разъединитель
6.646-471.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	18	15	14 Вилка 3-полюсная
6.646-476.0	ШТ	0,001	0,001	0	28	2	2 Штырьковый контакт
6.646-484.0	ШТ	0,030	0,027	0,285	100	95	30 Штепсельная розетка в сборе
6.646-514.0	ШТ	0,010	0,009	0,168	100	80	21 Комплект штекеров Lima
6.646-559.0	ШТ	1,111	0,878	8,580	300	220	130 Штепсель пятиполюсный CEE 400V 63A
6.646-561.0	ШТ	0,048	0,048	0,141	58	58	42 Штепсельная розетка
6.646-595.0	ШТ	0,012	0,012	0,020	33	30	20 Элемент заглушки желтый
6.646-649.0	ШТ	0,233	0,226	0,857	95	95	95 Штекер блока питания
6.646-748.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	20	18	15 Клемма для кабеля 0,08-2,5мм <sup>2</sup>
6.646-800.0	ШТ	0,038	0,035	0,250	100	50	50 Втулка четырехполюсная круглая UL
6.646-861.0	ШТ	0,127	0,109	0,486	90	60	90 Блок питания Li-Ion *EU
6.646-979.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	30	7	7 Контакт штекера
6.646-997.0	М	0,098	0,098	0,225	1 000	15	15 Шланг силикон
6.647-022.0	ШТ	2,168	2,168	7,514	340	340	65 Удлинительный кабель
6.647-066.0	ШТ	0,800	0,786	5,780	340	340	50 Кабель с вилкой
6.647-069.0	ШТ	0,900	0,878	3,468	340	340	30 Кабель с розеткой
6.647-081.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	302	7	5 Хомут для кабеля
6.647-082.0	ШТ	0,003	0,003	0,016	390	8	5 Кабельная обмотка
6.647-129.0	ШТ	0,795	0,777	1,792	320	160	35 Кабель со штекером 12 м
6.647-135.0	М	0,018	0,018	0,009	1 000	3	3 Кабель 1X 1,5
6.647-198.0	ШТ	1,096	1,060	7,079	330	330	65 Кабель
6.647-233.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	69	12	12 Защитный колпачок провода
6.647-234.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	11	4 Контакт
6.647-235.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	6	6 Уплотнительный кабель
6.647-246.0	М	0,134	0,134	1,024	320	320	10 Электрокабель 7x1,0
6.647-250.0	ШТ	0,911	0,875	6,125	350	350	50 Кабель с наконечником
6.647-251.0	ШТ	0,893	0,781	3,528	280	280	45 Кабель со штекером
6.647-263.0	ШТ	0,547	0,503	2,856	340	140	60 Кабель с вилкой *EUR 7,5 м
6.647-264.0	ШТ	0,513	0,507	2,700	400	150	45 Сетевой шнур 7,5 м PVC *GB
6.647-265.0	ШТ	0,500	0,487	1,792	320	160	35 Силовой кабель, 7,5м ПВХ
6.647-266.0	ШТ	0,500	0,500	1,254	55	240	95 Кабель с вилкой
6.647-276.0	М	0,099	0,099	0,064	1 000	8	8 Кабель 7X0,75
6.647-279.0	М	0,121	0,121	0,880	220	200	20 Кабель экранированный 4x1,0мм <sup>2</sup>
6.647-308.0	ШТ	1,850	1,850	9,072	360	360	70 Кабель
6.647-325.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	20	17	8 Штепсельная розетка
6.647-340.0	ШТ	0,280	0,263	0,317	75	63	67 Штекер блока питания
6.647-351.0	ШТ	0,467	0,441	1,301	170	170	45 Кабель с вилкой *EU -H05RN-F 3G1 / 5,6 м
6.647-356.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	20	20	9 Наконечник
6.647-365.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	15	10 Кабельный ввод
6.647-366.0	ШТ	0,023	0,023	0,054	60	60	15 Вводная трубка
6.647-379.0	ШТ	1,198	1,144	4,497	230	230	85 Кабель с вилкой
6.647-400.0	ШТ	0,982	0,931	3,042	260	260	45 Кабель в сборе
6.647-401.0	ШТ	1,282	1,269	2,880	240	240	50 Кабель
6.647-404.0	ШТ	0,492	0,486	2,166	190	190	60 Кабель со штекером
6.647-408.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	23	23	20 Ниппель PG13,5
6.647-410.0	ШТ	1,394	1,358	4,200	350	300	40 Кабель с разъемом
6.647-418.0	ШТ	0,111	0,111	0,520	130	100	40 Кабель с вилкой
6.647-434.0	ШТ	0,764	0,662	3,312	345	240	40 Сетевой кабель
6.647-436.0	ШТ	0,019	0,019	0,024	37	30	22 Гнездовая часть
6.647-440.0	ШТ	0,580	0,580	2	200	200	50 Кабель с вилкой
6.647-493.0	ШТ	0,864	0,858	3,750	300	250	50 Кабель 3 X 1,5
6.647-511.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	150	7	3 Кабель
6.647-513.0	ШТ.	0,001	0,001	0,002	4	57	7 Кабельный амортизатор
6.647-518.0	ШТ	0,065	0,062	0,510	170	150	20 Провод зажигания
6.647-527.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	26	25	9 Держатель
6.647-536.0	ШТ	0,058	0,055	0,952	170	140	40 Кабель
6.647-543.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	42	8	8 Последовательный коннектор 6,0ммВ

6.647-547.0	ШТ	0,650	0,650	1,680	420	100	40	Сетевой кабель
6.647-559.0	ШТ	0,890	0,884	2,646	210	210	60	Кабель со штекером
6.647-579.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	32	13	10	Изоляционный корпус
6.647-619.0	ШТ	0,695	0,689	3,565	222	217	74	Соединительный кабель
6.647-678.0	ШТ	0,007	0,007	0,092	220	28	15	Кабель переключателя выбора программы
6.647-679.0	ШТ	0,745	0,719	3,960	330	240	50	Батарейный кабель в сборе
6.647-680.0	ШТ	0,186	0,150	7,326	370	330	60	Набор кабелей
6.647-681.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	25	18	14	Крепёж кабеля
6.647-682.0	ШТ	0,010	0,010	0,030	74	21	19	Резьбовой кабельный соединитель
6.647-683.0	ШТ	0,808	0,802	5,472	380	320	45	Сетевой кабель
6.647-687.0	ШТ	1,318	1,282	3,168	240	240	55	Сетевой кабель
6.647-708.0	ШТ	0,193	0,193	1,170	150	150	52	Кабель с вилкой
6.647-714.0	ШТ	0,011	0,011	0,033	45	27	27	Кабельный сальник M20x1,5
6.647-723.0	ШТ	0,195	0,185	1,050	350	120	25	Кабель с разъемом KSM 750 BAT
6.647-729.0	ШТ	0,105	0,102	0,306	150	120	17	Помехоустойчивый элемент 3X500V
6.647-737.0	ШТ	0,275	0,275	0,360	300	40	30	Батарейный кабель
6.647-738.0	ШТ	0,220	0,214	0,308	220	40	35	Батарейный кабель
6.647-739.0	ШТ	0,627	0,621	2,420	220	220	50	Кабель со штекером
6.647-747.0	ШТ	2,500	2,500	6,800	400	340	50	Кабель 4x6x5500
6.647-748.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	26	10	6	Изоляционный корпус
6.647-757.0	ШТ	0,660	0,642	1,210	220	220	25	Кабель с вилкой
6.647-775.0	М	0,118	0,118	0,324	180	180	10	Кабель красный D10mm² H07V-K 1 метр
6.647-797.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	38	16	16	Насечная заклепка
6.647-803.0	ШТ	0,900	0,864	2,904	220	220	60	Кабель с вилкой
6.647-814.0	ШТ	0,019	0,014	0,192	120	80	20	Соединительный кабель 10-Polig
6.647-818.0	ШТ	0,050	0,050	0,600	300	250	8	Кабель
6.647-820.0	ШТ	1,800	1,764	6,440	400	230	70	Питающий кабель
6.647-821.0	ШТ	1,650	1,637	13,613	330	330	125	Соединительный кабель в сборе
6.647-848.0	ШТ	1	1	8,575	350	350	70	Кабель без вилки
6.647-852.0	ШТ	0,345	0,283	0,495	100	90	55	Вилка с блоком питания
6.647-860.0	ШТ	0,450	0,414	3,038	225	225	60	Сетевой кабель
6.647-862.0	ШТ	0,050	0,049	0,756	200	140	27	Кабель с вилкой
6.647-864.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	11	7	Втулка
6.647-874.0	ШТ	0,178	0,178	0,529	115	115	40	Кабель в сборе
6.647-881.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	7	Кабельный ввод
6.647-884.0	ШТ	0,154	0,154	0,468	130	120	30	Соединительный кабель
6.647-885.0	М	0,370	0,370	0,324	1 000	18	18	Кабель 18X1,0 M.PE
6.647-888.0	М	0,500	0,500	0,361	1 000	19	19	Кабельная цепь 25X1,0 PUR
6.647-890.0	М	0,080	0,080	0,064	1 000	8	8	Кабель 4x1,0 PUR
6.647-891.0	М	0,154	0,154	0,400	200	200	10	Кабель 7X1,0 PUR
6.647-905.0	ШТ	0,700	0,700	2,916	270	270	40	Кабель с вилкой
6.647-917.0	ШТ	0,005	0,005	0,036	60	60	10	Комплект кабелей А
6.647-924.0	ШТ	0,006	0,006	0,008	360	7	3	Комплект кабелей D
6.647-942.0	ШТ	2,896	2,860	9,450	350	300	90	Кабель-удлиннитель
6.647-967.0	ШТ	0,600	0,582	1,872	480	130	30	Сетевой кабель
6.647-978.0	ШТ	0,850	0,844	2,774	215	215	60	Кабель с вилкой
6.647-979.0	ШТ	1,150	1,114	8,424	360	360	65	Кабель с наконечником
6.647-980.0	ШТ	0,692	0,656	3,036	330	230	40	Кабель с вилкой
6.647-981.0	ШТ	0,600	0,564	5,193	335	310	50	Соединительный кабель
6.647-990.0	ШТ	0,285	0,282	0,690	230	150	20	Батарейный кабель в сборе
6.647-993.0	ШТ	0,590	0,572	2,803	455	110	56	Силовой кабель
6.647-996.0	ШТ	0,300	0,294	3,150	300	250	42	Кабель с вилкой K 2101
6.648-002.0	ШТ	0,012	0,012	0,046	380	12	10	Кабель в компл. к турбине
6.648-029.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	31	20	18	Кабельное соединение
6.648-038.0	ШТ	0,950	0,914	5,184	360	360	40	Кабель с резиновым вкладышем
6.648-044.0	ШТ	0,095	0,095	0,798	210	95	40	Кабель с вилкой
6.648-062.0	ШТ	1,200	1,180	3,096	430	180	40	Сетевой шнур Puzzi 30/4
6.648-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	6	Защитный колпачок провода
6.648-080.0	ШТ	0,019	0,016	0,090	150	40	15	Ремонтный комплект кабелей
6.648-094.0	ШТ	0,005	0,004	0,088	100	80	11	Изоляционный кожух двойной 6,3
6.648-098.0	ШТ	1,184	1,148	12,240	400	340	90	Кабель питания (резина) 7,5m
6.648-103.0	ШТ	0,600	0,388	3,791	190	190	105	Устройство для наматывания кабеля
6.648-111.0	ШТ	0,067	0,067	0,598	130	115	40	Кабель управления
6.648-132.0	ШТ	0,562	0,556	1,760	200	160	55	Кабельная автоматика *EU
6.648-150.0	ШТ	0,127	0,121	1,650	250	220	30	Контрольный кабель
6.648-168.0	М	0,420	0,420	2	200	200	50	Кабель 1x50m
6.648-172.0	ШТ	0,566	0,530	4,641	340	195	70	Съемный сетевой кабель
6.648-181.0	ШТ	0,400	0,394	1,632	240	170	40	Кабель с вилкой *EU
6.648-206.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	38	38	6	Контргайка черная M25
6.648-240.0	ШТ	0,530	0,512	4,200	300	200	70	Кабель с вилкой *RA
6.648-263.0	ШТ	0,084	0,074	0,630	350	60	30	Соединительный кабель в сборе TORN *
6.648-273.0	ШТ	0,886	0,886	4,200	300	200	70	Кабель с вилкой
6.648-298.0	ШТ	0,046	0,046	0,064	400	20	8	Кабель 10,0ммVx300мм чёрный
6.648-307.0	ШТ	0,750	0,744	2	200	200	50	Кабель
6.648-319.0	ШТ	0,650	0,650	2,116	230	230	40	Кабель с вилкой *EUR
6.648-326.0	ШТ	0,030	0,024	0,630	300	210	10	Кабель двигателя
6.648-333.0	ШТ	0,018	0,018	0,096	60	40	40	Резьбовое соединение PG21
6.648-344.0	ШТ	0,007	0,007	0,032	35	30	30	Винтовое соединение кабеля M20X1,5
6.648-370.0	ШТ	0,450	0,414	3,330	370	200	45	Кабель с вилкой

6.648-376.0	ШТ	1,400	1,334	5,263	360	340	43 Кабельный канал
6.648-389.0	ШТ	0,017	0,014	0,252	150	140	12 Кабель с конденсатором
6.648-391.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	30	20	20 Кабельный сальник серый M12x1,5
6.648-392.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	33	20	20 Соединительный элемент M16
6.648-394.0	ШТ	0,020	0,020	0,075	47	40	40 Болтовое соединение кабеля, сер. M32x1,5
6.648-398.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	30	15	15 Кабельная муфта черная M12x1,5
6.648-399.0	ШТ	0,007	0,007	0,017	35	22	22 Кабельная муфта черная M16x1,5
6.648-400.0	ШТ	0,010	0,010	0,024	39	25	25 Кабельная муфта черная M20x1,5
6.648-401.0	ШТ	0,015	0,015	0,038	42	30	30 Кабельная муфта черная M25x1,5
6.648-402.0	ШТ	0,022	0,022	0,060	46	36	36 Кабельный сальник черный M32x1,5
6.648-403.0	ШТ	0,045	0,042	1,725	230	150	50 Кабельный сальник черный M40x1,5
6.648-407.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Контрогайка M16
6.648-414.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	5 Контргайка черная M12
6.648-415.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	25	5 Контргайка черная M16
6.648-416.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	30	30	6 Контргайка черная M20
6.648-422.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	15	15	10 Заглушка серая M12X1,5
6.648-423.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	20	20	12 Заглушка серая M16X1,5
6.648-438.0	ШТ	0,022	0,019	0,207	230	150	6 Ремонтный комплект кабелей
6.648-439.0	ШТ	0,069	0,066	0,648	120	120	45 Кабель с вилкой
6.648-445.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Контргайка M12x1,5 CuZn
6.648-446.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	3 Контргайка M16x1,5 CuZn
6.648-447.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	24	24	3 Контргайка M20x1,5 CuZn
6.648-448.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	32	32	5 Контргайка M25x1,5 CuZn
6.648-449.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	40	40	5 Контргайка M32x1,5 CuZn
6.648-450.0	ШТ	0,021	0,021	0,011	46	46	5 Контргайка M40x1,5 CuZn
6.648-486.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	14	14	9 Уплотнительная крышка M20
6.648-487.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	17	17	10 Уплотнительная крышка M25
6.648-504.0	ШТ	0,610	0,604	4,500	300	250	60 Кабельная автоматика *GB
6.648-505.0	ШТ	0,084	0,080	102,900	70	70	21 Штепсель двухполюсный SB 120
6.648-508.0	ШТ	0,013	0,012	67,200	80	70	12 Штекер для ручки SB120
6.648-514.0	ШТ	1,308	1,300	5,355	350	340	45 Кабель в сборе 4X2,5
6.648-517.0	ШТ	0,100	0,100	1,445	170	170	50 Кабель с вилкой
6.648-519.0	ШТ	1,020	0,984	6,800	400	340	50 Кабель с вилкой
6.648-582.0	ШТ	0,300	0,289	6,336	330	600	32 Кабель
6.648-584.0	ШТ	1,014	1,014	6,800	400	340	50 Кабель с вилкой
6.648-592.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	35	20	20 Адаптер P 9-M16x1,5-CuZn
6.648-601.0	ШТ	0,001	0,001	0,017	242	12	6 Кабельный узел
6.648-623.0	ШТ	0,690	0,654	5,940	330	180	100 Кабель с вилкой * RA
6.648-627.0	ШТ	0,548	0,530	1,445	170	170	50 Кабельная автоматика *AR
6.648-638.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	195	6	5 Связка кабеля Т 30L
6.648-640.0	ШТ	0,022	0,019	0,207	230	150	6 Ремонтный комплект кабелей
6.648-642.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	195	5	2 Кабель
6.648-644.0	ШТ	0,048	0,048	0,096	240	20	20 Кабель с вилкой
6.648-707.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	5	4 Задвижка
6.648-715.0	ШТ	0,810	0,774	4,725	450	150	70 Кабель питания 10 м
6.648-718.0	ШТ	0,071	0,068	0,448	160	140	20 Кабель вращающейся сигнальной лампы
6.648-721.0	ШТ	0,110	0,110	1,008	160	140	45 Кабель со штекером
6.648-729.0	ШТ	0,059	0,049	0,720	360	100	20 Согласующий кабель панели приборов
6.648-733.0	ШТ	0,220	0,217	2,070	230	150	60 Кабель с вилкой *EU
6.648-734.0	ШТ	0,206	0,200	1,512	240	140	45 кабель электропитания *СН
6.648-736.0	ШТ	0,850	0,814	5,440	400	340	40 Кабель со штепселем
6.648-738.0	ШТ	0,087	0,084	1,008	180	140	40 Кабель с вилкой
6.648-748.0	ШТ	1,050	1,014	6,800	400	340	50 Соединительный кабель в компл.
6.648-762.0	ШТ	0,115	0,114	0,867	170	170	30 Кабель с вилкой
6.648-773.0	ШТ	0,950	0,945	5,880	300	280	70 Кабель в сборе
6.648-777.0	ШТ	1,207	1,163	5,950	500	170	70 Кабель с вилкой
6.648-778.0	ШТ	1,378	1,300	7,392	480	220	70 Кабель с вилкой
6.648-782.0	ШТ	0,205	0,199	1,800	200	200	45 Кабель со штекером
6.648-800.0	ШТ	1,200	0,988	4,183	195	195	110 Барабан для намотки кабеля
6.648-805.0	ШТ	0,250	0,214	1,411	280	240	21 Комплект кабеля
6.648-812.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	100	5	5 Кабель черный 1,0mmВх350mm
6.648-813.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Монтажная плата самоклеящаяся
6.648-814.0	ШТ	1,500	1,450	6,300	300	300	70 Кабель в сборе
6.648-816.0	ШТ	0,546	0,540	1,622	180	170	53 Устройство автоматического сматывания ка
6.648-853.0	ШТ	0,086	0,047	0,595	115	115	45 Интерфейсный кабель
6.648-857.0	ШТ	0,393	0,258	0,857	95	95	95 Контрольный прибор
6.648-858.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	25	15	10 Проверка штекеров
6.648-859.0	ШТ	1,186	1,150	5,616	360	260	60 Кабель с штепселем
6.648-890.0	ШТ	0,683	0,577	3,731	220	160	106 Кабельная автоматика PRC
6.648-896.0	ШТ	1,126	1,119	3,600	500	180	40 Кабель с вилкой
6.648-899.0	ШТ	0,140	0,140	1,610	230	200	35 Кабель с вилкой
6.648-900.0	ШТ	2,558	2,545	8,214	370	370	60 Кабель, 15 м
6.648-906.0	ШТ	0,881	0,875	4,950	330	250	60 Кабель с вилкой
6.648-906.3	ШТ	0,887	0,852	4,950	330	250	60 Кабель со штекером
6.648-916.0	ШТ	1,500	1,470	4,320	480	180	50 Кабель с вилкой
6.648-919.0	ШТ	1,502	1,496	3,590	235	235	65 Кабель
6.648-924.0	ШТ	0,747	0,747	5,760	240	200	120 Согласующий кабель
6.648-929.0	ШТ	0,369	0,308	2,244	175	135	95 Заглушка двухполюсная SBE160
6.648-944.0	ШТ	0,900	0,850	6,800	400	340	50 Кабель с заглушкой*AUS

6.648-956.0	ШТ	0,850	0,850	6,902	340	290	70	Питающий кабель
6.648-965.0	ШТ	1,375	1,350	5,610	340	330	50	Кабель в сборе
6.648-967.0	ШТ	0,503	0,490	4,050	300	300	45	Кабель с вилкой
6.648-968.0	ШТ	0,477	0,471	2,174	230	210	45	Кабель M.STECKER*EU
6.648-969.0	ШТ	0,630	0,604	3,655	285	285	45	Кабель M.STECKER*EU
6.648-973.0	ШТ	0,597	0,591	2	200	200	50	Кабель со штекером *EU H05 VV-F3G1/7,5M
6.648-974.0	ШТ	0,754	0,741	3,136	280	280	40	Кабельный канал
6.648-977.0	ШТ	0,959	0,923	4,860	300	270	60	Кабель с вилкой
6.648-980.0	ШТ	1,180	1,150	1,575	150	150	70	Кабель с пробкой
6.649-015.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	55	20	8	Коннектор BR 30/4
6.649-019.0	ШТ	0,098	0,092	0,794	230	230	15	Кабель панели приборов
6.649-040.0	ШТ	2,600	2,600	6,300	300	300	70	Кабель CSA 41m
6.649-041.0	ШТ	23,100	19	43,560	400	330	330	Кабель 18x1,5 41m
6.649-042.0	ШТ	9,350	8	68,890	415	415	400	Кабель 4x2,5 36m
6.649-045.0	ШТ	4,290	3,900	16,639	435	85	450	Кабель CSA 55m
6.649-047.0	ШТ	29	29	51,200	400	400	320	Кабель 18 x 1,5 55m
6.649-049.0	ШТ	11,900	11,900	51,200	400	400	320	Кабель 4 x 2,5 50m
6.649-065.0	ШТ	0,190	0,188	0,612	180	170	20	Кабель
6.649-067.0	ШТ	0,443	0,443	2,250	300	250	30	Кабель с вилкой 5 м *EUR
6.649-073.0	ШТ	0,920	0,910	2,880	400	180	40	Сетевой шнур 10m PVC
6.649-074.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	370	7	4	Кабель черный AWG16x350mm
6.649-087.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	39	6	6	Последовательный соединитель красн 1
6.649-091.0	ШТ	0,863	0,794	3,036	480	115	55	Кабель с вилкой
6.649-100.0	ШТ	0,111	0,105	0,360	150	120	20	Кабель с разъемом
6.649-110.0	ШТ	0,879	0,773	3,731	220	160	106	Кабельная автоматика в сборе
6.649-129.0	ШТ	1,800	1,700	13,600	340	400	100	Кабель в сборе
6.649-134.0	ШТ	1,227	1,191	6,750	300	250	90	Кабель с вилкой HD 6/15 HD 7/18
6.649-136.0	ШТ	0,907	0,900	6,300	300	300	70	Кабель с разъемом HD 6/16
6.649-138.0	ШТ	1,166	0,980	4,563	195	195	120	Барабан намотки кабеля
6.649-145.0	ШТ	0,410	0,400	2,880	300	240	40	Кабель со штекером
6.649-146.0	ШТ	0,030	0,028	0,173	120	120	12	Кабель 0,5 м
6.649-179.0	ШТ	0,484	0,478	1,600	200	200	40	Кабель со штекером
6.649-186.0	ШТ	0,106	0,102	0,855	190	150	30	Согласующий кабель BD 53/1100
6.649-196.0	ШТ	0,167	0,161	1,100	250	220	20	Кабель с резиновой втулкой
6.649-227.0	ШТ	0,165	0,165	3,750	300	250	50	Кабель со штепселем
6.649-237.0	ШТ	0,893	0,873	3,468	340	170	60	Кабель со штекером *AU
6.649-241.0	ШТ	0,514	0,508	2,240	400	140	40	Кабель с муфтой T 7/1
6.649-242.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	115	10	5	Кабель клапана
6.649-247.0	ШТ	0,253	0,253	1,620	180	180	50	Кабель со штекером
6.649-273.0	ШТ	0,626	0,613	2,464	440	140	40	Кабель с вилкой
6.649-281.0	ШТ	0,782	0,746	4,080	400	340	30	Кабель аккумулятора
6.649-282.0	ШТ	1,189	1,176	4,500	300	300	50	Силовой кабель со штекером
6.649-284.0	ШТ	1,004	0,968	5,250	350	300	50	Кабельное соединение
6.649-292.0	ШТ	1,722	1,686	7,480	340	220	100	Кабель со штекером
6.649-296.0	ШТ	0,690	0,675	2,760	460	120	50	Кабель *EUR
6.649-300.0	ШТ	0,285	0,279	2,250	250	200	45	Кабельный жгут с вилкой
6.649-301.0	ШТ	0,404	0,391	1,733	350	110	45	Кабель с вилкой *EU 3G0,75
6.649-303.0	ШТ	0,132	0,132	0,540	240	50	45	Кабель питания адаптер BR/BD 45-55/40
6.649-313.0	ШТ	0,006	0,006	0,024	90	90	3	Кабель к турбине
6.649-314.0	ШТ	0,005	0,005	0,120	200	200	3	Кабель светло-голубой, 0,5ммВх610мм
6.649-340.0	ШТ	0,166	0,160	0,800	200	200	20	Кабель 4x1,5
6.649-372.0	ШТ	0,919	0,900	3,120	480	130	50	Кабель 15m PVC *EU
6.649-375.0	ШТ	0,068	0,068	0,563	150	150	25	Кабель PT 100
6.649-378.0	ШТ	0,889	0,876	4,410	350	280	45	Кабель со штекером 3x1,5mmB
6.649-379.0	ШТ	1,100	1,100	8,304	365	350	65	Кабель с вилкой 4x1,5mm²
6.649-383.0	ШТ	0,010	0,010	0,130	130	100	10	Кабель 2 X 0,35 700 мм
6.649-384.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	335	12	6	Кабель 2x0,35 350mm
6.649-385.0	ШТ	1,121	1,108	2,530	460	110	50	Электрокабель 7,5m *EU
6.649-408.0	ШТ	0,472	0,459	2,400	200	200	60	кабель со штепселем EPC 2x1
6.649-410.0	ШТ	0,027	0,024	0,294	140	140	15	Кабель с конденсатором 2x1
6.649-424.0	ШТ	0,957	0,944	4,650	310	250	60	Кабель с вилкой
6.649-430.0	ШТ	0,056	0,046	0,157	90	58	30	Тяговая регулировка SBE 160/SBX175
6.649-431.0	ШТ	1,789	1,750	11,524	430	335	80	Соединительный кабель подсоединение BR/
6.649-437.0	ШТ	0,109	0,109	0,288	640	45	10	Кабель с вилкой
6.649-441.0	ШТ	1,422	1,386	4,375	250	250	70	Кабель без штекера
6.649-442.0	ШТ	1,236	1,200	6,272	280	280	80	Кабель со штекером
6.649-443.0	ШТ	1,008	0,995	2,500	250	250	40	Кабель без штекера
6.649-444.0	ШТ	1,200	1,200	7,500	250	250	120	Кабель с заглушкой
6.649-446.0	ШТ	1,240	1,204	3,750	250	250	60	Кабель без штекера
6.649-448.0	ШТ	0,890	0,871	2,800	200	200	70	Кабель со штекером
6.649-449.0	ШТ	0,936	0,900	4,500	300	300	50	Кабель с вилкой
6.649-457.0	ШТ	0,325	0,320	1,600	200	200	40	Питающий кабель BR/BD 55/60 Bp
6.649-462.0	ШТ	0,178	0,172	0,575	250	230	10	Кабель 4x1,5mmB
6.649-463.0	ШТ	1,200	1,150	9,100	400	350	65	Кабель с заглушкой 4x1,5mmB
6.649-463.3	ШТ	1,050	1	5,940	300	300	66	Кабель с штепсель 4x1,5mm²
6.649-468.0	ШТ	0,591	0,555	3,600	300	300	40	Кабель
6.649-484.0	ШТ	0,807	0,795	3,200	800	100	40	Силовой кабель 12m PVC *CN
6.649-495.0	ШТ	0,581	0,581	3,553	190	170	110	Кабельная автоматика EU
6.649-498.0	ШТ	0,002	0,002	14	400	350	100	Крепеж для кабеля

6.649-514.0	ШТ	0,935	0,899	4,200	350	300	40 Кабель сетевого питания
6.649-520.0	ШТ	0,247	0,231	1,715	350	140	35 Кабель BR40/10С
6.649-531.0	ШТ	1,073	1,041	4,590	450	170	60 Силовой кабель 7,5м
6.649-540.0	ШТ	0,235	0,235	0,414	345	60	20 Кабель аккумулятора
6.649-553.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	22	22	12 Уплотнительная втулка
6.649-560.0	ШТ	0,022	0,019	0,225	150	100	15 Кабель с конденсатором
6.649-563.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	36	5	5 Стыковые соединители 0,5-1,0mmB
6.649-579.0	ШТ	0,108	0,102	0,600	200	200	15 Кабель В 90 R
6.649-580.0	ШТ	0,875	0,862	3,366	440	170	45 Силовой кабель 15м PUR *EU
6.649-590.0	ШТ	0,231	0,225	1,620	300	180	30 Кабель BR40/10C Classic
6.649-597.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	5 Сальник
6.649-601.0	ШТ	0,218	0,218	0,378	210	45	40 Кабель аккумуляторный короткий Норреске
6.649-602.0	ШТ	0,248	0,248	0,630	350	45	40 Кабель аккумулятора Норреске
6.649-609.0	ШТ	0,007	0,007	0,014	48	17	17 Штекерная колодка красная 75 A
6.649-610.0	ШТ	0,007	0,007	0,014	48	17	17 Штекерная колодка голубая 75 A
6.649-618.0	ШТ	0,818	0,812	1,440	200	180	40 Кабель 20 м 90A-180A
6.649-619.0	ШТ	1,960	1,960	6,250	250	250	100 Соедин. кабель 50 м 90A-180A
6.649-632.0	ШТ	0,062	0,062	0,288	120	120	20 Контрольный кабель
6.649-644.0	ШТ	1,600	1,600	10,164	440	330	70 Соединительный кабель в сборе 4x2,5м
6.649-655.0	ШТ	0,782	0,726	3,350	435	140	55 Силовой кабель 12м PVC EU
6.649-657.0	ШТ	0,195	0,195	0,675	75	60	150 Зарядное устройство KM 35/5*EUR
6.649-669.0	М	0,104	0,104	0,064	1 000	8	8 Кабель 3x2x0,5мм
6.649-675.0	ШТ	0,682	0,673	3,072	480	160	40 Силовой кабель 12м PVC *CH
6.649-685.0	ШТ	0,265	0,250	2,720	340	320	25 Кабельный жгут BR 40/10C KNA
6.649-691.0	ШТ	0,268	0,264	1,950	300	130	50 Кабель со штекером
6.649-700.0	ШТ	2,100	2,066	5,445	330	330	50 Кабель адаптера UK
6.649-720.0	М	0,016	0,016	0,025	1 000	5	5 Кабель фотодатчика трансмиттер
6.649-721.0	М	0,018	0,018	0,025	1 000	5	5 Кабель фотодатчика ресивер
6.649-737.0	ШТ	0,900	0,900	1,782	300	110	54 Кабель с вилкой
6.649-740.0	ШТ	0,640	0,604	4,200	350	300	40 Кабель с вилкой
6.649-743.0	ШТ	0,800	0,795	4,050	450	300	30 Сетевой кабель 12м
6.649-744.0	ШТ	0,071	0,071	0,209	95	55	40 Штекер 7-полюсной 12V
6.649-750.0	ШТ	0,190	0,184	1,438	250	230	25 Кабель с втулкой
6.649-756.0	ШТ	0,546	0,546	2,880	240	150	80 Кабель автоматики BR/MX
6.649-796.0	ШТ	0,445	0,439	2,178	220	220	45 Кабель со штепселем 5м*EU
6.649-797.0	ШТ	0,372	0,366	1,800	200	200	45 Кабель с вилкой EU 4м
6.649-808.0	ШТ	0,067	0,064	0,450	200	150	15 Магнитный клапан
6.649-809.0	ШТ	0,009	0,009	0,039	70	70	8 Кабель для турбины
6.649-815.0	ШТ	0,671	0,665	1,680	210	200	40 Кабель со штекером
6.649-817.0	ШТ	0,196	0,196	0,675	150	75	60 Зарядное устройство KM 35*EUR
6.649-839.0	ШТ	10	10	51,200	400	400	320 Электрокабель 5x2,5 PUR 45м
6.649-849.0	ШТ	15	15	107,500	500	500	430 CAN линия 45 м
6.649-851.0	ШТ	4,150	4,150	7,406	230	230	140 Соединит.кабель 100м 90A-180A
6.649-852.0	ШТ	16,100	16,100	54,400	400	400	340 Кабель 5x2,5 PUR 60м
6.649-854.0	ШТ	21,650	21,650	51,200	400	400	320 CAN универсальный кабель 60 м
6.649-879.0	ШТ	0,235	0,235	0,525	210	100	25 Кабель батареи 25мм В
6.649-880.0	ШТ	0,277	0,277	0,700	350	100	20 Кабель аккумулятора 25 ммВ
6.649-881.0	ШТ	0,641	0,641	2,580	240	215	50 Кабель со штекером
6.649-891.0	ШТ	0,008	0,008	0,027	420	13	5 Кабель 2x0,5 360 мм
6.649-892.0	ШТ	0,001	0,001	0,041	150	27	10 Кабель 2x0,5 540 мм
6.649-893.0	ШТ	0,022	0,017	0,144	120	120	10 Кабель 2x0,35 850 мм
6.649-896.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	460	7	5 Кабель зонда
6.649-914.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	10	10 Плоский штепсель
6.649-915.0	ШТ	1,400	1,350	5,640	470	150	80 Кабель 10 м
6.649-933.0	ШТ	0,036	0,033	0,293	150	130	15 Кабель Patch
6.649-982.0	ШТ	0,088	0,085	0,468	130	90	40 Кабель с вилкой
6.649-986.0	ШТ	0,255	0,175	2,244	175	135	95 Соединит.кабель зарядного устр-ва BR530
6.650-033.0	ШТ	0,542	0,528	3,600	300	300	40 Кабель со штепселем *EU
6.650-042.0	ШТ	4,950	4,950	13,690	370	370	100 Подвод кабеля 4x10mm <sup>2</sup>
6.650-057.0	ШТ	0,207	0,201	0,768	160	160	30 Магнитная катушка с кабелем
6.650-058.0	ШТ	0,209	0,204	0,774	170	130	35 Магнитная катушка с кабелем 2x0,5мм <sup>2</sup>
6.650-065.0	ШТ	19,500	19,500	52,800	400	400	330 Кабель 5x2,5 75 м
6.650-067.0	ШТ	25	25	52,800	400	400	330 Комбинированный провод 75 м
6.650-073.0	ШТ	1,404	1,354	4	500	160	50 Кабель сетевого питания 10м *EU
6.650-074.0	ШТ	1,244	1,223	3,443	450	170	45 Кабель подключения к сети, 10 м.
6.650-075.0	ШТ	0,530	0,520	3,364	310	310	35 Комплект кабелей для замены
6.650-076.0	ШТ	0,410	0,400	4,500	300	300	50 Комплект кабелей для замены
6.650-079.0	ШТ	0,703	0,685	2,633	450	130	45 Кабель сетевого питания 7,5м Gummi *EU
6.650-101.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	45	15	10 Кабель 1x0,35 50мм
6.650-107.0	ШТ	0,009	0,009	0,014	570	8	3 Кабель двигателя для NT 65/2
6.650-109.0	ШТ	0,179	0,173	1,863	230	180	45 Конденсатор с кабелем 40 µF
6.650-110.0	ШТ	0,597	0,584	3,696	330	280	40 Кабель с вилкой * ЕС Эко
6.650-113.0	ШТ	0,396	0,390	1,600	200	200	40 Кабель сетевого питания для замены
6.650-114.0	ШТ	0,183	0,177	1,760	220	200	40 Шнур питания д/замены
6.650-116.0	ШТ	0,203	0,197	1,600	200	200	40 Кабель питания только для замены
6.650-130.0	ШТ	0,423	0,417	2,363	270	250	35 Кабель подключения к сети
6.650-131.0	ШТ	0,152	0,149	0,720	180	100	40 Конденсатор с кабелем 25 мкФ (Silikon)
6.650-136.0	ШТ	0,371	0,365	2,160	300	180	40 Сетевой шнур
6.650-140.0	ШТ	0,035	0,030	0,144	120	120	10 Соединит. кабель 10pol. RM2,45

6.650-141.0	ШТ	0,041	0,036	0,216	120	120	15 Соединит. кабель 16pol. RM 2,54
6.650-144.0	ШТ	0,361	0,355	1,980	220	200	45 Кабель сетевого питания д/замены
6.650-197.0	ШТ	1,550	1,520	5	250	250	80 Кабель б/вилки
6.650-201.0	ШТ	0,876	0,840	4,200	350	300	40 Кабель с вилкой *EU
6.650-204.0	ШТ	0,135	0,129	1,387	685	45	45 Кабель со штекером
6.650-242.0	ШТ	0,255	0,242	2,800	350	200	40 Кабельный жгут BR 40/10 C
6.650-248.0	ШТ	0,633	0,558	3,960	225	160	110 Силовой кабель только для замены
6.650-284.0	ШТ	2,150	2,110	8,640	400	360	60 Кабельный ствол KM 90/60 R Bp Pack Adv
6.650-293.0	ШТ	0,223	0,219	1,408	160	160	55 Переходник с EU на GB, 20 см
6.650-330.0	ШТ	0,736	0,700	4,500	300	300	50 Кабель с вилкой
6.650-332.0	ШТ	0,700	0,628	11,094	6 000	43	43 Сетевой шнур 6m PVC *EU
6.650-363.0	ШТ	0,544	0,530	2,632	470	140	40 Сетевой кабель Puzzi 10/1
6.650-416.0	ШТ	0,024	0,024	0,060	150	20	20 Адаптер контрольной системы TACT
6.650-434.0	ШТ	0,249	0,235	2,175	290	250	30 Кабельный ствол BR 40/10 C
6.650-452.0	M	0,319	0,319	0,256	1 000	16	16 Многофункцион.кабельCAN-BUS метр товар
6.650-454.0	ШТ	15,600	15,600	52,800	400	400	330 Кабель CAN-BUS 45 м
6.650-455.0	ШТ	20,830	20,830	52,800	400	400	330 Многофункциональный кабель 60м CAN-BU
6.650-460.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	31	8	8 Штепсельный контакт для электрический со
6.650-468.0	ШТ	0,013	0,012	0,099	90	55	20 Набор штепсель комплектный красный 75A 1
6.650-469.0	ШТ	0,013	0,012	0,114	95	60	20 Набор штепсель комплектный синий 75A 10m
6.650-482.0	ШТ	0,250	0,245	2,592	320	270	30 Кабель к BR 40/10C
6.650-484.0	ШТ	0,275	0,265	2,420	263	230	40 Кабельный ствол BR 40/10C KNA
6.650-486.3	ШТ	0,608	0,598	2,304	240	240	40 Кабель с вилкой * EU
6.650-495.0	ШТ	0,088	0,088	0,163	92	71	25 Корпус штепселя SBE 160
6.650-511.0	ШТ	0,451	0,448	1,512	270	80	70 Кабель с штепселем FC 5 *EU
6.650-513.0	ШТ	0,049	0,049	0,230	120	240	8 Рукоятка кабеля FC 5 *EU
6.650-518.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кабель переключателя выбора программ
6.650-540.0	ШТ	0,047	0,042	0,300	200	150	10 Кабель магнит
6.650-564.0	ШТ	0,650	0,600	4,320	400	270	40 Комплект проводов
6.650-583.0	ШТ	0,402	0,391	1,008	280	120	30 Кабель со штекером к пылесосу VC5
6.650-589.0	ШТ	2,254	2,225	8,100	480	375	45 Сетевой шнур
6.650-591.3	ШТ	0,827	0,812	2,640	400	120	55 Сетевой шнур 7,5m
6.650-622.0	ШТ	0,776	0,776	5,040	400	210	60 Сетевой шнур 12m PVC *EU
6.650-631.0	ШТ	0,726	0,711	1,410	470	150	20 Сетевой шнур жёлтый 10m PVC *EU
6.650-655.3	ШТ	0,865	0,820	1,731	203	203	42 Кабель со штекером
6.650-656.3	ШТ	0,887	0,837	3,422	195	195	90 Кабель с штепсель для замены *EU
6.650-665.3	ШТ	1,155	1,140	2,652	340	120	65 Сетевой шнур 7,5m
6.650-667.0	ШТ	0,013	0,008	0,100	100	100	10 Кабель турбина
6.650-668.0	ШТ	0,015	0,010	0,060	100	60	10 Кабель коричневый 1,5mm²x200mm
6.650-669.0	ШТ	0,010	0,008	0,054	180	30	10 Кабель синий 1,5mm²x200mm
6.650-670.0	ШТ	0,015	0,010	0,060	100	60	10 Кабель синий 1mm²x270mm
6.650-671.0	ШТ	0,015	0,010	0,060	100	60	10 Кабель коричневый 1mm²x270mm
6.650-672.0	ШТ	0,007	0,005	0,020	195	10	10 Кабель зелено/жёлтый 1,5mm²x180mm
6.650-720.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кабель выключателя мотора
6.650-729.0	ШТ	0,388	0,388	1,984	220	220	41 Кабель со штекером 4 м
6.650-738.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	17	25	30 Корпус штепсельной розетки трехполюсный
6.650-739.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	30	29	15 Корпус штепселя трехполюсный
6.650-788.0	ШТ	2,200	2,190	13,020	350	310	120 Комплект инструмента -съёмников
6.650-800.0	ШТ	0,550	0,541	1,224	170	180	40 Сетевой шнур *EU 6 м (class 6)
6.650-807.0	ШТ	0,029	0,029	0,112	80	70	20 Кабель
6.650-818.3	ШТ	0,385	0,365	1,932	420	100	46 Сетевой шнур 6m PVC *EU
6.650-864.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	52	10	12 Кабель 1x0,35 50mm
6.650-928.3	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кабель со штекером
6.651-000.0	ШТ	0,020	0,010	0,133	53	50	50 Ручка зажима 3-х позиц.растр.черн.
6.651-007.0	ШТ	1,200	1,140	2,880	240	240	50 Отражатель Speed Stop
6.651-018.0	ШТ	0,009	0,006	0,035	70	25	20 Галогенная лампа H1 55W 12V
6.651-020.0	ШТ	0,195	0,175	0,578	100	55	105 Крышка задней фары для 2.851-828.0
6.651-046.0	ШТ	0,039	0,039	0,690	187	123	30 Освещение LED сторона
6.651-165.0	ШТ	0,012	0,012	0,059	280	30	7 Соединительный кабель
6.651-184.0	ШТ	0,013	0,010	0,235	140	140	12 Индикаторная лампа
6.651-200.0	ШТ	0,118	0,069	0,648	120	120	45 Габаритный фонарь 12/24
6.651-220.0	ШТ	0,017	0,012	0,198	120	110	15 Индикаторная лампа зеленая
6.651-223.0	ШТ	0,012	0,012	0,068	80	50	17 Световой сигнализатор красный
6.651-275.0	ШТ	0,006	0,005	0,072	100	80	9 Световой сигнализатор
6.651-279.0	ШТ	0,010	0,009	0,026	45	24	24 Контрольный индикатор
6.651-283.0	ШТ	0,574	0,370	7,016	205	185	185 Крышка желтая
6.651-284.0	ШТ	0,011	0,010	0,052	72	27	27 Галогенная лампа 12V55W
6.651-295.0	ШТ	0,009	0,009	0,034	55	25	25 Галогенная лампа 24 В 70 Вт
6.651-316.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	14	14	14 Корпус линзы красный
6.651-317.0	ШТ	0,008	0,008	0,085	262	18	18 Световой сигнализатор
6.651-320.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	27	14	14 Корпус линзы зеленый
6.651-345.0	ШТ	0,041	0,041	0,360	100	60	60 Лампа накаливания E27 24V-60W
6.651-361.0	ШТ	0,003	0,003	0,051	80	40	16 Светодиод зеленый
6.651-364.0	ШТ	0,051	0,048	0,455	130	100	35 Распределительная коробка
6.651-382.0	ШТ	0,135	0,060	0,857	95	95	95 Фара
6.651-385.0	ШТ	0,820	0,584	3,386	184	184	100 Фара
6.651-386.0	ШТ	0,008	0,008	0,040	70	25	23 Галогенная лампа 24В
6.651-387.0	ШТ	0,245	0,240	0,263	125	50	42 Удлинительная трубка
6.651-393.0	ШТ	0,196	0,126	0,727	115	115	55 Отражатель

6.651-394.0	ШТ	0,255	0,126	0,635	110	105	55 Задний фонарь левый
6.651-395.0	ШТ	0,017	0,017	0,025	90	40	7 Рассеиватель
6.651-421.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	14	15	15 Корпус линзы
6.651-426.0	ШТ	0,736	0,484	5,994	180	180	185 Вращающийся сигнальный фонарь
6.651-433.0	ШТ	0,007	0,007	0,061	60	60	17 Световой сигнализатор зеленый
6.651-439.0	ШТ	0,250	0,168	2,394	180	140	95 Фонарь заднего хода (ICC-1)
6.651-459.0	ШТ	0,313	0,184	4,403	185	140	170 Крышка желтая
6.651-470.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	38	38	10 LED элемент зелено 18-30V
6.651-482.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	40	30	6 Фиксирующая переходная муфта
6.651-486.0	ШТ	0,064	0,050	0,273	68	67	60 Кнопка аварийного выключения в сборе
6.651-488.0	ШТ	0,022	0,012	0,280	80	70	50 Пусковая кнопка зеленая
6.651-492.0	ШТ	0,018	0,008	0,133	53	50	50 Клавиша с подсветкой зелено
6.651-495.0	ШТ	0,432	0,374	2,282	155	155	95 Фара
6.651-499.0	ШТ	0,002	0,001	0,017	70	40	6 Инфракрасн.диод в комплекте
6.651-501.0	ШТ	0,217	0,210	2,244	175	135	95 Задний фонарь левый
6.651-502.0	ШТ	0,234	0,180	1,360	155	135	65 Задний фонарь, правый
6.651-505.0	ШТ	0,005	0,004	0,080	100	80	10 Световой сигнализатор
6.651-506.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	15	15	15 Корпус линзы
6.651-533.0	ШТ	0,026	0,026	0,069	85	37	22 Плоский штекер
6.651-558.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	50	30	4 Подставка RMQ-Titan
6.651-582.0	ШТ	0,352	0,142	2	100	100	200 Фара BD/BR 100/250
6.651-603.0	ШТ	0,009	0,009	0,051	80	80	8 Сигнальная лампочка
6.651-604.0	ШТ	0,010	0,010	0,081	90	90	10 Сигнальная лампа, HDS 558 C, 798 C
6.651-624.0	ШТ	32	5,500	206,938	2 150	350	275 Экран с бегущей строкой
6.651-635.0	ШТ	0,236	0,176	2,828	150	145	130 Свето-сигнальная лампа 24 V
6.651-645.0	ШТ	0,012	0,009	0,100	100	100	10 Контрольная лампа
6.651-668.0	ШТ	0,949	0,828	6,784	160	160	265 Выключатель *JP*/BR(127V) R5
6.651-669.0	ШТ	0,021	0,021	0,086	35	35	70 Лампа 24V / 35W
6.651-675.0	ШТ	0,022	0,019	0,130	130	100	10 Сигнальная лампа 230 V, красная
6.651-676.0	ШТ	0,016	0,013	0,260	200	130	10 Сигнальный фонарь 230 V; gruen
6.651-681.0	ШТ	0,019	0,019	0,086	70	35	35 Лампа накаливания GE 886 12V 50W PGJ13
6.651-683.0	ШТ	0,965	0,845	6,656	160	160	260 Проблесковый маячок BR/BD 100/250
6.651-685.0	ШТ	0,195	0,190	0,140	70	50	40 Шарнирное соединение G1/2"-M22x1,5
6.651-710.0	ШТ	0,387	0,229	2	100	100	200 Задний фонарь
6.652-000.0	ШТ	10,650	10	32,384	440	320	230 Контейнер для Li-Ionen-Bat
6.652-026.0	ШТ	0,112	0,112	0,083	45	43	43 Диэлектрик черный
6.652-027.0	ШТ	0,030	0,030	0,035	72	30	16 Сопротивление
6.652-031.0	ШТ	0,027	0,016	0,166	55	55	55 Резистор переменного сопротивления BR/BD
6.652-033.0	ШТ	0,027	0,027	0,020	50	20	20 Диэлектрик
6.652-034.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	57	20	5 Терморезистор с отрицательным температур
6.653-009.0	ШТ	0,230	0,220	0,166	55	55	55 Магнит 230 V
6.653-012.0	ШТ	0,391	0,375	0,388	115	75	45 Магнит 200V
6.653-017.0	ШТ	0,251	0,233	0,232	65	55	65 Магнитный фильтр для удаления пыли 12VDC
6.653-020.0	ШТ	0,207	0,179	0,302	115	75	35 Магнитный клапан 6V
6.653-022.0	ШТ	0,248	0,235	0,151	55	50	55 Магнитный фильтр 12 VDC
6.654-013.0	ШТ	21,200	18,602	52,920	490	300	360 Аккумулятор 50AH 12V
6.654-017.0	ШТ	21	17,200	9,528	515	185	100 Тяговая батарея 50 Ач/5ч 12 В
6.654-018.0	ШТ	23,500	19,841	77,616	420	420	440 Тяговая батарея 60AH-5H-12V
6.654-019.0	ШТ	25,445	24,487	43,008	480	280	320 Аккумулятор 88Ah 12V
6.654-020.0	ШТ	14,093	14,093	37,272	485	290	265 Батарея 88 Ач 12 В
6.654-021.0	ШТ	23,900	22,311	24,840	460	270	200 Тяговая батарея необслуживаемая
6.654-026.0	ШТ	10,300	9	19,800	330	240	250 Батарея 36 Ач 12 В
6.654-026.3	ШТ	11,600	10,580	35,280	490	300	240 Аккумулятор 36AH 12V
6.654-048.0	ШТ	26,300	16,210	61,200	750	240	340 Батарея
6.654-049.0	шт	204,210	193,500	221,540	880	475	530 Комплект батарей с жидким электролитом
6.654-051.0	ШТ	6,860	5,877	31,320	435	320	225 Зарядное устройство
6.654-052.0	ШТ	384	316,500	595,200	1 200	800	620 Комплект батарей
6.654-065.0	ШТ	7,900	6,490	12,056	270	235	190 Зарядное устройство для малообслуживаемы
6.654-067.0	ШТ	2,200	2,050	10,045	245	205	200 Зарядное устройство 24 В
6.654-068.0	ШТ	2,175	1,972	22,100	340	260	250 Зарядное устройство для необслуживаемых
6.654-070.0	шт	128	123	338,213	795	595	715 Комплект батарей с жидким электролитом
6.654-072.0	ШТ	7,100	5,523	40,608	540	320	235 Зарядное устройство
6.654-073.0	ШТ	0,900	0,801	0,391	110	71	50 Аккумулятор
6.654-074.0	ШТ	0,039	0,038	0,066	80	55	15 Клемма батареи (HDS100BE)
6.654-075.0	ШТ	0,031	0,031	0,011	30	27	13 Клемма батареи (HDS1001BE) "+"
6.654-076.0	ШТ	2,250	1,837	4,704	280	120	140 Зарядное устройство для необслуживаемых
6.654-078.0	ШТ	5,650	5,250	20,895	415	265	190 Зарядное устройство для необслуживаемых
6.654-088.0	ШТ	28,249	28,249	38,041	495	290	265 Батарея ДЕТА
6.654-093.0	ШТ	27,800	25,149	56,203	490	370	310 Тяговая батарея 12 В 70 Ач
6.654-094.0	ШТ	2,800	2,512	10	250	200	200 Зарядное устройство для необслуживаемых
6.654-097.0	ШТ	39,740	30,930	222,453	770	540	535 Батарея
6.654-099.0	ШТ	19	16,590	38,041	495	290	265 Тяговая батарея
6.654-100.0	ШТ	2,170	1,930	10,045	245	205	200 Зарядное устройство для малообслуживаемы
6.654-102.0	ШТ	2,240	2	10,716	255	205	205 Зарядное устройство 24 В
6.654-103.0	ШТ	6,900	6,043	24,063	350	250	275 Аккумулятор
6.654-104.0	ШТ	0,063	0,063	0,037	45	33	25 Клемма положительного полюсного вывода
6.654-105.0	ШТ	0,067	0,067	0,033	47	32	22 Клемма отрицательного полюсного вывода
6.654-106.0	ШТ	0,005	0,005	0,067	60	35	32 Колпачок
6.654-107.0	ШТ	12,250	10,840	60,800	500	380	320 Зарядное устройство

6.654-112.0	ШТ	220,500	196,700	87,048	620	360	390 Батарея 24V 240Ah
6.654-118.0	ШТ	0,214	0,182	0,540	150	90	40 Аккумулятор 4,8 В 1,3 Ач
6.654-119.0	ШТ	57,036	47,786	222,453	770	540	535 Батарея 6V 240 АН
6.654-120.0	ШТ	7,150	6,090	33,781	415	370	220 Зарядное устройство 24/50WF
6.654-124.0	ШТ	31,750	29,699	31,469	315	270	370 Батарея DETA
6.654-125.0	ШТ	7	5,590	52,569	495	360	295 Зарядное устройство аккумулятора
6.654-126.0	ШТ	4,790	4,790	37,200	485	295	260 Зарядное устройство 24 В (BR/BD 750)
6.654-130.0	шт	126	122,155	209,600	800	400	655 Комплект батарей DETA
6.654-136.0	ШТ	740	740	528	1 200	800	550 Батарея 36 V
6.654-138.0	ШТ	0,167	0,160	0,319	115	75	37 Аккумулятор К 50 NIMH
6.654-139.0	ШТ	6,150	5,947	28,224	490	320	180 Зарядное устройство 24 В/50 А
6.654-140.0	ШТ	2,570	2,212	14,742	270	210	260 Зарядное устройство 24V/15A KM 85/50 W
6.654-141.0	ШТ	39	37,240	16,793	345	172	283 Батарея
6.654-143.0	ШТ	2,260	1,746	8,540	305	200	140 Зарядное устройство 24V/30A
6.654-148.0	ШТ	188	185,257	134,460	800	415	405 Комплект батарей 180 Ач
6.654-149.0	ШТ	16,270	14,907	64,260	595	300	360 Аккумулятор
6.654-155.0	ШТ	43,500	39,540	184,675	830	445	500 Зарядное устройство
6.654-175.0	ШТ	6,300	5,750	20,100	410	265	185 Зарядное устройство батареи
6.654-179.0	ШТ	2,686	2,500	18,288	385	250	190 Зарядное устройство батареи
6.654-180.0	ШТ	6,450	5,970	20,254	410	260	190 Зарядное устройство VEX BRBD
6.654-181.0	ШТ	11,040	10,500	29,725	410	250	290 Зарядное устройство BR BD 75-90/140 R
6.654-183.0	ШТ	1,100	1,100	1,215	90	90	150 Аккумулятор упакованный T9/1 Вр + NT9/1
6.654-188.0	ШТ	3,485	2,750	19,488	435	320	140 Зарядное устройство 400 Ah
6.654-190.0	ШТ	0,726	0,653	4,048	220	160	115 Зарядное устройство аккумулятора картон
6.654-193.0	ШТ	7,055	5,250	20,480	410	270	185 Зарядное устройство 24V/36A
6.654-194.0	ШТ	0,024	0,023	0,024	50	40	12 Комплект батарей AAA
6.654-202.0	ШТ	9,700	8,850	24,063	350	250	275 Батарея 12В 22Ач
6.654-203.0	ШТ	1,181	0,906	6,149	325	220	86 Зарядное устройство
6.654-204.0	ШТ	1,711	1,429	13,065	335	260	150 Устройство зарядное для аккумулятора
6.654-206.0	ШТ	1,045	0,900	4,705	295	145	110 Зарядное устройство только на замену
6.654-207.0	ШТ	5,100	4,900	20,644	410	265	190 Зарядное устройство 24 В
6.654-208.0	ШТ	0,340	0,332	1,980	220	150	60 Штепсель ВАТ SBE 160
6.654-216.0	ШТ	1,768	1,486	13,065	335	260	150 Зарядное устройство батареи *GB
6.654-222.0	ШТ	0,320	0,250	0,857	95	95	95 Блок питания*EU WV 50
6.654-224.0	ШТ	25,200	24	27,198	460	215	275 Тяговая батарея 12В 70Ач
6.654-225.0	ШТ	3,200	2,840	10,200	300	200	170 Зарядное устройство Onboard KM 75/40 W
6.654-226.0	ШТ	25,900	22,900	27,198	460	215	275 Приводной аккумулятор не требующий обсл
6.654-226.3	ШТ	26,100	26,100	52,920	490	300	360 Аккумуляторная батарея 60 Ah
6.654-227.0	ШТ	2,720	2,480	9,765	210	155	300 Необслуживаемое зарядное устройство 24V
6.654-229.0	ШТ	5,750	5,250	20,644	410	265	190 Зарядное устройство для аккумулятора
6.654-232.0	ШТ	6,350	5,800	20,748	420	260	190 Зарядное устройство
6.654-233.0	ШТ	1,026	0,796	3,732	295	115	110 Зарядное устройство
6.654-237.0	ШТ	0,977	0,777	4,932	305	147	110 Блок питания KFI 120V/60Hz 90Ah
6.654-241.0	ШТ	39,220	37,090	53,460	495	300	360 Аккумулятор 115 Ah BR/BD
6.654-242.0	ШТ	32,240	29,950	53,460	495	300	360 Приводной аккумулятор без обслужив 170Ah
6.654-243.0	ШТ	2,370	2,200	4,620	300	140	110 Зарядное устройство на панели 24V 35A
6.654-249.0	ШТ	5,300	5,300	23,085	450	270	190 Зарядное устройство батареи 105Ah
6.654-254.0	шт	139,320	123	259,541	830	590	530 Комплект аккумуляторов только для замены
6.654-255.0	ШТ	1,130	1,130	1,215	90	90	150 Аккумулятор Li-Ion, 25.2V; 3.3Ah
6.654-259.0	ШТ	0,300	0,234	0,857	95	95	95 Блок питания
6.654-262.0	ШТ	3,450	3,090	10,800	300	200	180 Зарядное устройство KFI/60Hz
6.654-264.0	ШТ	32	22	53,460	495	300	360 Батарея без обслуживания 80Ah
6.654-267.0	ШТ	0,088	0,065	0,302	115	75	35 Блок питания
6.654-272.0	ШТ	0,105	0,067	0,595	115	115	45 Блок питания
6.654-275.0	ШТ	11,550	10,900	24,063	350	250	275 Батарея необслуживаемая 12V,25Ah
6.654-276.0	ШТ	5,751	5,200	21,033	410	270	190 Зарядное устройство 36V/12A
6.654-278.0	ШТ	2,373	2,373	4,932	305	147	110 Зарядное устройство 24V 35A
6.654-278.3	ШТ	2,814	2,814	24,063	350	250	275 Зарядное устройство 24V 35A
6.654-280.0	ШТ	1 104,500	1 090	979,200	1 200	800	1 020 Батарея 48V-700Ah
6.654-282.0	ШТ	469,500	447,500	489,600	1 200	800	510 Аккумулятор 36V-360Ah
6.654-283.0	ШТ	13,250	12,460	42,982	590	235	310 Зарядное устройство однофазное 36V-50A
6.654-284.0	ШТ	1,179	1,179	1,803	115	95	165 Аккумулятор упакованный LI-ION 4,5 Ah
6.654-291.0	ШТ	70	64	234,927	770	540	565 Аккумулятор не требующий обслуживания
6.654-293.0	ШТ	3,650	2,950	14,800	370	250	160 Зарядное устройство 29,4V / 10A
6.654-294.0	ШТ	6,750	4,563	72	400	400	450 Тяговая батарея Li-Ionen 25,2V/21 Ah
6.654-295.0	ШТ	13,400	12,340	36,946	490	290	260 Зарядное устройство 36V 65A
6.654-306.0	ШТ	6,350	5,500	21,033	410	270	190 Зарядное устройство аккумулятора 24V 36A
6.654-322.0	ШТ	0,061	0,061	0,245	100	70	35 Кабель WV
6.654-328.0	ШТ	0,240	0,228	2,100	100	100	210 Аккумулятор для замены Li-Ion
6.654-329.0	ШТ	2	1,900	7,208	310	150	155 Зарядное устройство 12A IEB
6.654-332.0	ШТ	2,257	1,989	9,800	245	200	200 Зарядн. устройство 24В
6.654-333.0	ШТ	2,600	1,600	9,896	290	195	175 Зарядное устройство 24В
6.654-345.0	ШТ	3,655	3,405	15,392	370	260	160 Зарядное устройство 300W EU
6.654-353.0	ШТ	0,050	0,050	0,126	60	75	28 Блок питания PS01 Phihong *MX/ JP/ TW/ K
6.654-354.0	ШТ	1,614	1,394	5,010	235	207	103 Зарядное устройство BC 1/7 *EU
6.654-361.0	ШТ	1	0,793	3,886	225	157	110 Зарядное устройство BC 1/2 *EU
6.654-364.0	ШТ	0,522	0,492	0,750	136	89	62 Аккумулятор BP 250/18
6.654-367.0	ШТ	1,900	1,900	7,208	310	150	155 Зарядное устройство не требующий обслу
6.654-370.3	ШТ	0,080	0,070	0,324	90	80	45 Блок питания только для замены



6.654-372.0	ШТ	0,045	0,040	0,090	75	60	20 Блок питания PS01 Phihong *CN
6.660-150.0	ШТ	0,160	0,140	0,260	315	165	5 Крышка прозрачная
6.661-010.0	ШТ	0,120	0,110	0,360	100	60	60 Конденсатор
6.661-011.0	ШТ	0,244	0,234	0,468	130	60	60 Конденсатор
6.661-085.0	ШТ	0,132	0,127	0,342	150	60	38 Рабочий конденсатор 30 мФ
6.661-091.0	ШТ	0,060	0,037	0,302	115	75	35 Помехоподавляющий фильтр
6.661-092.0	ШТ	0,024	0,021	0,360	200	120	15 Помехоподавляющий фильтр
6.661-112.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	100	25	16 Помехоустойчивый конденсатор 0,22uF 250V
6.661-122.0	ШТ	0,221	0,216	0,384	120	80	40 Конденсатор
6.661-125.0	ШТ	0,244	0,241	0,446	165	60	45 Конденсатор 60MF 240V
6.661-129.0	ШТ	0,142	0,136	0,211	104	45	45 Конденсатор 25 мФ
6.661-132.0	ШТ	0,147	0,147	0,213	105	45	45 Конденсатор 35MF
6.661-136.0	ШТ	0,216	0,213	0,527	180	65	45 Конденсатор 60 мФ
6.661-141.0	ШТ	0,123	0,122	0,243	120	45	45 Конденсатор 16 MF
6.661-146.0	ШТ	0,093	0,049	0,345	115	75	40 Помехоподавляющий фильтр
6.661-151.0	ШТ	0,445	0,260	4,540	970	78	60 Рабочий конденсатор
6.661-158.0	ШТ	0,136	0,136	0,217	107	45	45 Конденсатор 40 мкФ
6.661-168.0	ШТ	0,139	0,139	0,223	110	45	45 Конденсатор 40 MUEF
6.661-177.0	ШТ	0,230	0,225	0,998	190	105	50 Конденсатор
6.661-183.0	ШТ	0,095	0,090	0,640	160	100	40 Конденсатор
6.661-188.0	ШТ	0,080	0,066	0,286	70	68	60 Помехоподавляющий фильтр
6.661-189.0	ШТ	0,011	0,011	0,030	110	27	10 Помехоподавляющий конденсатор
6.661-190.0	ШТ	0,067	0,067	0,432	120	60	60 Искрогаситель
6.661-195.0	ШТ	0,048	0,045	0,108	120	60	15 Помехоподавляющий конденсатор
6.661-196.0	ШТ	0,112	0,109	0,162	80	45	45 Конденсатор 60 мкФ
6.661-201.0	ШТ	0,235	0,230	0,720	160	90	50 Конденсатор 60 MUF
6.661-204.0	ШТ	0,089	0,089	0,158	99	40	40 Рабочий конденсатор 20 мкФ
6.661-212.0	ШТ	0,115	0,110	0,585	130	100	45 Конденсатор
6.661-213.0	ШТ	0,127	0,124	0,164	93	42	42 Конденсатор
6.661-215.0	ШТ	0,093	0,089	0,630	150	105	40 Рабочий конденсатор
6.661-217.0	ШТ	0,025	0,023	0,378	150	140	18 Помехоподавляющий фильтр
6.661-219.0	ШТ	0,750	0,565	2	200	100	100 Конденсатор 140MF
6.661-220.0	ШТ	0,268	0,268	0,424	140	55	55 Конденсатор
6.661-224.0	ШТ	0,280	0,273	1,820	200	130	70 Конденсатор
6.661-228.0	ШТ	0,110	0,105	0,351	130	60	45 Конденсатор 30 мФ
6.661-229.0	ШТ	0,042	0,042	0,113	125	30	30 Помехоподавляющий фильтр
6.661-234.0	ШТ	0,071	0,066	0,159	130	35	35 Конденсатор 12 мкФ
6.661-237.0	ШТ	0,173	0,173	0,275	110	50	50 Конденсатор 70 мкФ
6.661-241.0	ШТ	0,186	0,186	0,263	130	45	45 Конденсатор высокой скорости
6.661-242.0	ШТ	0,130	0,130	0,192	95	45	45 Конденсатор запуска
6.661-243.0	ШТ	0,111	0,106	0,250	100	50	50 Включатель конденсатора
6.661-244.0	ШТ	0,111	0,106	0,720	160	100	45 Конденсатор рабоч.часть
6.661-245.0	ШТ	0,109	0,104	0,351	130	60	45 конденсаторный пуск
6.661-246.0	ШТ	0,109	0,104	0,293	140	55	38 Конденсатор
6.661-252.0	ШТ	0,028	0,028	0,072	60	60	20 Конденсатор
6.661-254.0	ШТ	0,532	0,347	1,850	205	95	95 Конденсатор 80 EF
6.661-258.0	ШТ	0,125	0,123	0,275	110	50	50 Конденсатор BDS 43/150 220V/60Hz
6.661-262.0	ШТ	0,130	0,127	0,260	130	50	40 Конденсатор запуска 150EF
6.661-270.0	ШТ	0,546	0,546	0,106	65	65	25 Зубчатое колесо
6.661-271.0	ШТ	0,124	0,123	0,018	45	20	20 Золотник BDS 43/150
6.661-272.0	ШТ	0,015	0,014	0,123	70	50	35 Патрубок
6.661-273.0	ШТ	0,011	0,010	0,044	50	25	35 Соединительная коробка
6.661-274.0	ШТ	0,414	0,403	0,980	200	70	70 Конденсатор 100 EF
6.661-283.0	ШТ	0,070	0,067	0,375	150	100	25 Подаватель помех 3-хполюсный
6.661-284.0	ШТ	0,238	0,238	0,315	150	70	30 Хомут фрагмента корпуса
6.661-285.0	ШТ	0,545	0,545	0,663	195	85	40 Держатель
6.661-288.0	ШТ	0,020	0,020	0,540	150	60	60 Конденсатор 40 EF с кабелем (K6/7)
6.661-290.0	ШТ	0,119	0,113	0,540	120	100	45 Конденсатор 30 mF
6.661-290.3	ШТ	0,120	0,115	0,162	80	45	45 Конденсатор 30mF
6.661-294.0	ШТ	0,117	0,112	0,375	150	50	50 Конденсатор
6.661-297.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	35	28	11 Защитный переключатель
6.661-298.0	ШТ	0,150	0,145	0,780	130	120	50 Конденсатор 40EF K720
6.661-301.0	ШТ	0,152	0,146	1,760	230	170	45 Конденсатор с кабелем 25 EF (K6)
6.661-302.0	ШТ	0,051	0,048	0,600	200	120	25 Помехоподавляющий фильтр 3-полюсный
6.661-306.0	ШТ	0,034	0,034	0,122	195	25	25 Конденсатор с кабель 0,22 EFX/1000 VDC
6.664-015.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	3	3	60 Диод 1 N 4007
6.664-025.0	ШТ	0,055	0,011	0,319	115	75	37 Диодовая панель
6.664-030.0	ШТ	0,044	0,041	0,226	145	130	12 Светочувствительный элемент
6.664-033.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	27	10	10 Светодиод зеленый
6.664-052.0	ШТ	0,245	0,037	0,254	150	130	13 Датчик света
6.664-053.0	ШТ	0,040	0,037	0,200	100	100	20 Датчик света
6.664-055.0	ШТ	0,041	0,035	0,500	250	200	10 Датчик HDS 13/20
6.664-056.0	ШТ	0,099	0,092	0,320	200	80	20 Фотосенсор д/ горелки (WWE 3000)
6.664-059.0	ШТ	0,005	0,002	0,040	100	80	5 Диод Тур EM 513
6.667-214.0	ШТ	2,885	2,885	5,085	215	215	110 Пленка 100 мм 150 мкм
6.667-903.0	ШТ	0,139	0,139	0,207	115	90	20 Зажим шарнирного болта
6.670-009.0	ШТ	0,046	0,045	0,105	70	60	25 Ключ переключения
6.670-020.0	ШТ	0,745	0,613	10,013	310	170	190 Устройство предварительного разбрызг-я
6.670-029.0	ШТ	0,034	0,034	0,392	140	140	20 Кронштейн

6.670-043.0	ШТ	0,844	0,831	3,185	350	260	35 Брызговик круглый
6.670-046.0	ШТ	0,040	0,034	1,156	170	170	40 Пылесборник
6.670-058.0	ШТ	0,725	0,711	6,760	400	260	65 Набор запасных частей
6.670-117.0	ШТ	0,157	0,080	1,550	175	115	77 Плата
6.670-118.0	ШТ	0,143	0,053	1,680	175	120	80 Пульт управления
6.670-119.0	ШТ	0,089	0,060	0,302	115	75	35 Двигатель щетки
6.670-120.0	ШТ	2,650	2,450	4,016	175	170	135 Щёточный мотор
6.670-121.0	ШТ	0,124	0,108	0,232	65	55	65 Водяной насос
6.670-122.0	ШТ	0,812	0,712	11,907	210	210	270 Мотор турбины
6.670-124.0	ШТ	0,030	0,025	0,085	130	130	5 Соединительный кабель BD 30/4 C Вр Pack
6.670-125.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	36	20	13 Выключатель
6.670-126.0	ШТ	1,518	1,400	2,862	180	150	106 Батарея, Li-Ion, 36 В / 5,2 Ач
6.670-127.0	ШТ	0,991	0,991	5,954	315	315	60 Дисксовая щетка 300 мм, красн. средн. жес
6.670-128.0	ШТ	0,984	0,984	5,954	315	315	60 Дополнительная щётка
6.670-129.0	ШТ	0,876	0,876	5,954	315	315	60 Поддержатель для BD 30/4
6.670-130.0	ШТ	0,744	0,744	3,509	220	145	110 Зарядное устройство для BD 30/4 C
6.670-131.0	ШТ	0,095	0,095	0,510	170	50	60 Сетевой шнур BD 30/4 C *EU
6.670-132.0	ШТ	0,147	0,140	0,649	265	70	35 Набор BD насос 30/4 C
6.670-140.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	93	7	7 Трубка
6.670-141.0	ШТ	0,100	0,100	0,029	65	21	21 Ось
6.670-142.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	25	25	9 Распорная втулка
6.670-143.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	24	12	12 Болт
6.670-145.0	ШТ	0,125	0,120	1,680	320	150	35 Корпус всасывающей планки
6.670-146.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	32	32	10 Опорное колесо
6.670-149.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	22	22	6 Прокладка
6.670-150.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	9	9 Втулка
6.670-151.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	14	15 Барашковый винт
6.670-152.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	11	11 Пружина
6.670-162.0	ШТ	0,016	0,016	0,059	55	37	29 Клапан
6.670-163.0	ШТ	0,622	0,622	4,998	340	210	70 Крышка
6.670-164.0	ШТ	1,083	1,046	11,550	350	330	100 Бак для чистой воды
6.670-169.0	ШТ	0,450	0,450	13,200	330	200	200 Крышка
6.670-172.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	36	36	8 Прокладка
6.670-174.0	ШТ	0,090	0,090	0,465	155	60	50 Всасывающая трубка,
6.670-176.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	26	26	8 О-Кольцо
6.670-178.0	ШТ	0,039	0,039	0,698	570	35	35 Всасывающий шланг
6.670-180.0	ШТ	0,044	0,044	0,210	100	70	30 Кожух
6.670-181.0	ШТ	0,040	0,040	0,280	100	70	40 Кожух
6.670-183.0	ШТ	0,460	0,310	0,021	210	100	100 Соединение
6.670-184.0	ШТ	0,045	0,045	0,006	36	13	13 Шарнир
6.670-193.0	ШТ	0,250	0,236	0,151	55	50	55 Шестерня
6.670-212.0	ШТ	0,300	0,290	0,809	170	170	28 Колесо
6.670-216.0	ШТ	0,125	0,125	0,987	235	140	30 Кожух
6.670-218.0	ШТ	0,095	0,095	0,315	120	105	25 Крышка
6.670-226.0	ШТ	0,003	0,001	0,081	90	90	10 Фильтр
6.670-234.0	ШТ	0,056	0,056	0,179	85	70	30 Всасывающие полоски для BD 30/4
6.670-235.0	ШТ	0,047	0,047	0,377	85	70	30 Набор всасывающие язычки Linatex
6.670-237.0	ШТ	0,004	0,001	0,028	80	35	10 Сетка бака чистой воды
6.670-240.0	ШТ	0,066	0,066	0,130	122	71	15 Крышка правая
6.670-241.0	ШТ	0,071	0,071	0,144	113	71	18 Крышка слева
6.670-248.0	ШТ	0,018	0,015	0,180	100	60	30 Поплавок
6.680-000.0	ШТ	10,280	9,870	24,894	355	255	275 Электродвигатель 1,1 kW 120 V
6.680-001.0	ШТ	0,960	0,950	8,844	160	165	335 Валик щетки жесткий
6.680-002.0	ШТ	1,471	1,311	8,844	160	165	335 Валик щетки мягкий
6.680-003.0	шт	0,689	0,688	2,160	240	180	50 Фильтровальные пакеты, 10 шт.
6.680-014.0	ШТ	0,600	0,400	0,591	215	55	50 Комплект шпинделей
6.680-018.0	ШТ	0,339	0,337	0,788	150	150	35 колесо
6.680-019.0	ШТ	2,300	2,120	6,318	195	180	180 Всасывающая турбина
6.680-020.0	ШТ	0,357	0,355	0,175	70	50	50 Фиксатор сдвижного хомута
6.680-038.0	ШТ	0,856	0,843	5,488	280	280	70 Сливной шланг
6.680-043.0	ШТ	10,492	10	15,500	310	250	200 Электромотор 1,1kW 230 V
6.680-048.0	ШТ	10,300	9,700	24,894	355	255	275 Двигатель 1,1кВт 100В 50Гц
6.680-049.0	ШТ	10,770	10,100	24,894	355	255	275 Мотор 2,1kW 230V 60Hz
6.680-054.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	70	40	3 Штекер с пружиной
6.680-058.0	ШТ	0,054	0,054	0,022	56	20	20 Втулка
6.680-059.0	ШТ	0,045	0,042	0,420	140	120	25 Соединительный кабель электромаг.клапана
6.680-060.0	ШТ	0,113	0,098	0,223	98	65	35 Электромагнитный клапан 1/4"
6.680-061.0	М	0,040	0,040	0,064	1 000	8	8 Шланг AD=8mm ID=5mm
6.680-062.0	ШТ	0,059	0,056	0,560	140	100	40 Водный фильтр 3/8"
6.680-063.0	ШТ	0,157	0,150	0,223	98	65	35 Водопроводный кран в комплекте
6.680-064.0	ШТ	0,894	0,888	3,388	220	220	70 Колесо BD 40/12
6.680-065.0	ШТ	0,018	0,018	0,019	33	33	17 Угол подсоединения 1/4"
6.680-068.0	ШТ	1,606	1,290	3,600	300	150	80 Зарядное устройство 24V 5AH
6.680-070.0	ШТ	0,114	0,056	1,360	155	135	65 Панель управления
6.680-072.0	ШТ	0,256	0,256	0,684	285	60	40 Балансир всасывающей планки
6.680-074.0	ШТ	0,195	0,186	0,506	230	110	20 Набор кронштейн держатель д/щетки
6.680-075.0	ШТ	2,080	1,710	15,824	430	80	460 Крышка BD 40/12
6.680-077.0	ШТ	4,908	4,220	18,050	380	250	190 Мотор-редуктор
6.680-078.0	ШТ	0,022	0,022	0,024	40	30	20 Подсоединение 1/4"

6.680-080.0	ШТ	0,021	0,021	0,160	80	50	40 Соединительный уголок
6.680-081.0	ШТ	0,036	0,036	0,007	64	39	3 Зажимная плита подсоединение
6.680-082.0	ШТ	1,800	1,200	25,200	500	315	160 Всасывающая балка в сборе
6.680-083.0	ШТ	0,057	0,057	0,152	760	20	10 Уплотнительный профиль
6.680-084.0	ШТ	0,019	0,018	0,077	85	60	15 Комплект отбойного ролика
6.680-086.0	ШТ	0,131	0,128	0,416	130	80	40 Комплект всасывающ. маслостойких пластин
6.680-087.0	ШТ	0,071	0,070	0,077	85	60	15 Крепление для набора всасывающ.выступов
6.680-089.0	ШТ	0,271	0,258	2,640	300	220	40 Всасывающий шланг
6.680-090.0	ШТ	2,400	2,032	8,123	225	190	190 Комплект турбины в сборе
6.680-092.0	ШТ	0,018	0,018	0,018	45	20	20 Резиновый амортизатор
6.680-093.0	ШТ	0,025	0,025	2,431	170	130	110 Звукоизоляция
6.680-094.0	ШТ	4,650	4,550	85,750	700	350	350 Бак д/чистой воды
6.680-096.0	ШТ	0,648	0,635	9,180	300	180	170 Крышка в комплекте
6.680-097.0	ШТ	4,800	4,700	73,500	700	350	300 Бак для отработанной воды
6.680-098.0	ШТ	0,179	0,166	2,657	330	230	35 Комплект сливного шланга
6.680-101.0	ШТ	0,639	0,595	8,721	380	270	85 Грибковая ручка в сборе BD 40/12
6.680-102.0	ШТ	0,010	0,009	0,113	75	60	25 Индикатор
6.680-103.0	ШТ	0,029	0,024	0,224	140	80	20 Комплект выключателей
6.680-104.0	ШТ	0,042	0,042	0,210	175	40	30 Рукоятка
6.680-105.0	ШТ	0,347	0,347	0,432	233	53	35 Пусковая ручка
6.680-106.0	ШТ	0,012	0,012	0,014	35	20	20 Пружина
6.680-108.0	ШТ	1,151	1,137	2,475	330	100	75 Набор пластин
6.680-110.0	ШТ	0,240	0,231	0,900	250	80	45 Корпус рычаг набор
6.680-111.0	ШТ	0,214	0,201	1,224	340	240	15 Трос Боудена
6.680-112.0	ШТ	0,008	0,008	0,050	80	70	9 Пружина растяжения
6.680-113.0	ШТ	0,010	0,010	0,135	130	130	8 Уплотнительное кольцо
6.680-115.0	ШТ	0,025	0,025	0,021	35	30	20 Подсоединение 3/8"
6.680-116.0	ШТ	0,033	0,033	0,084	70	60	20 Коннектор
6.680-117.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	44	12	12 Колпачок D12
6.680-118.0	ШТ	0,005	0,005	0,043	35	35	35 Шар D35
6.680-124.0	ШТ	0,230	0,225	5,040	350	240	60 Шланг для чистой воды в сборе
6.680-125.0	ШТ	0,011	0,011	0,120	80	60	25 Грибковая ручка BD 40/12 C
6.680-127.0	ШТ	0,661	0,655	1,260	200	90	70 Кожух тяговой дуги только на замену
6.680-130.0	ШТ	0,102	0,102	0,022	860	5	5 Шатун L. 860 M5
6.680-134.0	ШТ	0,152	0,146	1,820	140	130	100 Корпус переключателя BDS *
6.680-135.0	ШТ	1,540	1,527	3,718	260	260	55 Кабель электрический компл. BDS 43/150 C
6.680-137.0	ШТ	0,536	0,536	8,658	372	245	95 Рукоятка комплектн.
6.680-138.0	ШТ	0,013	0,010	0,270	100	90	30 Гриф малой ручки
6.680-140.0	ШТ	0,638	0,635	2,042	165	165	75 Колесо в комплекте
6.680-141.0	ШТ	0,170	0,167	0,780	200	130	30 Набор ручек
6.680-143.0	ШТ	0,150	0,147	0,728	160	130	35 Держатель бака в сборе
6.680-147.0	ШТ	0,888	0,880	18,018	390	280	165 Картер двигателя компл. BDS 43/150 C
6.680-149.0	ШТ	1,050	1	25,204	390	275	235 Корпус электродвиг. в сборе BDS 43/DUO C
6.680-151.0	ШТ	0,547	0,534	7,863	370	250	85 Рукоятка крышки в сборе BDS 33/19
6.680-153.0	ШТ	0,229	0,226	1,050	150	100	70 Колесо набор BDS 33/190
6.680-154.0	ШТ	0,406	0,394	0,350	100	100	35 Зубчатое колесо BDS 33/190
6.680-157.0	ШТ	19	18,500	32,670	330	330	300 Двигатель в сборе BDS 43/DUO C
6.680-159.0	ШТ	0,018	0,017	0,084	80	70	15 Крепежн.компл для всасыв.балки BD 40/12
6.680-160.0	ШТ	0,092	0,054	0,857	95	95	95 Плата управления BD 40/12 C
6.680-161.0	ШТ	0,733	0,523	8,123	225	190	190 Комплект водораспределитель BD 40/12 C
6.680-162.0	ШТ	1	0,950	27,440	490	350	160 Крышка в сборе
6.680-165.0	ШТ	0,688	0,638	4,950	300	220	75 Крышка в комплекте BD 40/12 C
6.680-167.0	ШТ	0,126	0,120	1,500	250	200	30 Доп.набор кабельных соединений Bat+Steue
6.680-174.0	ШТ	0,841	0,750	24,672	514	400	120 Брызговик BD 40/12
6.680-177.0	ШТ	0,022	0,020	0,148	73	45	45 Соединение к ниппелю BD 40/12 C
6.680-180.0	ШТ	0,019	0,018	0,068	50	45	30 Штепсельная розетка
6.680-181.0	ШТ	0,014	0,013	0,108	60	60	30 Переключатель на два направления
6.680-188.0	ШТ	0,012	0,011	0,168	160	35	30 Сливной шланг крышки BD 40/12 C
6.680-189.0	ШТ	0,018	0,015	0,240	100	80	30 Скоба BD 40/12
6.680-190.0	ШТ	0,389	0,387	0,642	130	130	38 Фланец BD 40/12 C
6.680-195.0	ШТ	0,206	0,196	0,360	150	60	40 Замок
6.680-211.0	ШТ	1,541	1,541	2,105	133	133	119 Дефлекторный ролик
6.680-219.0	ШТ	0,493	0,485	3,744	260	180	80 Крепление насадки для скребка
6.680-220.0	ШТ	0,650	0,650	2,723	165	165	100 Зпщита от брызг
6.680-221.0	ШТ	5,476	5,392	7,178	725	220	45 Дверца отделения для скребка B300RID
6.680-225.0	ШТ	0,019	0,019	0,045	60	50	15 Зажим
6.680-227.0	ШТ	0,023	0,023	0,135	60	50	45 Фиксатор
6.680-229.0	ШТ	6,979	6,650	0,098	245	200	200 Гидравлический двигатель
6.680-231.0	ШТ	0,028	0,028	0,005	35	35	4 Шайба
6.680-233.0	ШТ	0,124	0,124	0,041	52	52	15 Подшипник
6.680-234.0	ШТ	0,108	0,108	0,038	35	35	31 Разделитель
6.680-240.0	ШТ	1,402	1,392	3,780	840	100	45 Водораспределительная планка
6.680-244.0	ШТ	2,750	2,250	15,860	265	210	285 Подъемный двигатель щетки
6.680-250.0	ШТ	71,900	54,900	0,566	1 200	800	590 Верхняя часть корпуса щётки
6.680-258.0	ШТ	0,274	0,274	0,120	100	48	25 Болт
6.680-259.0	ШТ	0,026	0,021	0,335	180	110	8 Набор уплотнителей
6.680-261.0	ШТ	0,021	0,021	0,023	32	17	20 Корпус фильтра
6.680-262.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	21	15	15 Водяной фильтр
6.680-263.0	ШТ	0,021	0,021	0,007	26	22	13 Рым-гайка

6.680-264.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	18	18	15 Форсунка
6.680-275.0	ШТ	2,650	2,308	12,168	520	195	120 Подъемный двигатель правого скребка
6.680-276.0	ШТ	0,486	0,486	1,925	175	110	100 Уплотнение противопольного кожуха
6.680-278.0	ШТ	0,538	0,538	2,079	180	105	110 Пылезащитная боковая резина
6.680-282.0	ШТ	6,316	6	0,098	245	200	200 Гидравлический двигатель
6.680-284.0	ШТ	0,959	0,939	0,570	190	75	40 Подъемный цилиндр боковые части
6.680-285.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	15	15	12 Сопло
6.680-290.0	ШТ	1,823	1,823	2,550	170	125	120 Держатель боковой щетки
6.680-292.0	ШТ	0,067	0,067	0,106	210	24	21 Крепление для заднего скребка
6.680-293.0	ШТ	0,170	0,170	0,267	202	25	25 Пружина боковой щетки
6.680-294.0	ШТ	0,098	0,098	0,144	301	24	20 Крепление переднего скребка
6.680-299.0	ШТ	0,519	0,519	0,653	108	108	56 Дефлекторный ролик
6.680-301.0	ШТ	0,362	0,362	2,688	260	220	47 Стержень для отчистки стоек
6.680-304.0	ШТ	0,850	0,848	0,573	325	42	42 Болт упор большой
6.680-306.0	ШТ	0,299	0,299	0,225	250	30	30 Пружина боковая
6.680-311.0	ШТ	1,191	1,191	1,178	160	160	46 Держатель боковой щетки
6.680-313.0	ШТ	0,013	0,012	0,092	115	100	8 Набор уплотнителей подъемный двигатель б
6.680-334.0	ШТ	0,041	0,035	0,304	180	130	13 Набор уплотнителей гидравлический двигат
6.680-335.0	ШТ	3,754	1,962	0,653	620	620	170 Щетка боковая щетка средняя жесткость RH
6.680-336.0	ШТ	3,950	2,250	0,633	610	610	170 Щетка боковая щетка высокая жесткость RH
6.680-338.0	ШТ	2,285	2,035	0,151	412	407	90 Боковая горизонт. очищающая щетка л/п
6.680-339.0	ШТ	2,294	2,044	0,151	412	407	90 Щетка боковая чистящая плита высокая жес
6.680-351.0	ШТ	2,007	2	0,047	300	165	95 Двигатель подъема скребка справа
6.680-352.0	ШТ	1,011	0,911	1,622	780	65	32 Крепление насадки для скребка с замком
6.680-356.0	ШТ	5,571	5,487	7,920	720	220	50 Дверка боковая
6.680-359.0	ШТ	1,396	1,396	2,095	290	85	85 Резиновая защита от пыли
6.680-361.0	ШТ	0,051	0,051	0,062	140	110	4 Пылезащитная бок. резина правая или левая
6.680-362.0	ШТ	0,635	0,635	1,256	155	90	90 Задняя резиновая защита от пыли
6.680-368.0	ШТ	11,800	11,800	1,543	1 127	370	370 Главная средняя щётка
6.680-369.0	ШТ	13,800	11,800	2,055	1 165	420	420 Основная щетка высокая жесткость
6.680-370.0	ШТ	0,787	0,787	2,393	165	145	100 Брызговик основной щетки, маслостойкий
6.680-371.0	ШТ	0,258	0,258	0,321	482	90	7 Брызговик боковой крышки
6.680-372.0	ШТ	1,734	1,594	3,861	220	195	90 Набор стардартных всасывающих губ
6.680-373.0	ШТ	2,224	2,224	9,800	245	200	200 Набор всасывающих полосок маслостойких(Р
6.680-374.0	ШТ	1,500	1,450	0,282	640	210	210 Пылесборник
6.680-376.0	ШТ	40,900	40,900	0,275	460	460	130 Колесо заднее, комплект
6.680-377.0	ШТ	26,900	26,900	0,324	450	450	160 Колесо
6.680-381.0	ШТ	0,250	0,100	11,466	490	130	180 Зеркало для В 300 R I
6.680-382.0	ШТ	0,051	0,051	0,128	80	40	40 Ручка с резьбой
6.680-384.0	ШТ	0,019	0,019	0,165	105	105	15 V-Образное кольцо
6.680-385.0	ШТ	0,013	0,013	0,001	100	100	10 V-Образное кольцо
6.680-386.0	ШТ	15	13,860	28,336	460	220	280 Гидравлический двигатель
6.680-387.0	ШТ	0,362	0,362	0,210	100	100	21 Подшипник 50x80x20
6.680-393.0	ШТ	1,372	1,372	0,414	140	58	51 Гайка
6.680-394.0	ШТ	0,031	0,031	0,011	75	75	2 Шайба
6.680-395.0	ШТ	7,250	7	0,136	275	220	225 Втулка
6.680-399.0	ШТ	2,474	2,419	2,180	170	135	95 Гидравлическая система управление
6.680-403.0	ШТ	12,550	12,050	50,766	285	285	625 Зажим
6.680-404.0	ШТ	0,174	0,174	0,072	59	34	34 Разделитель
6.680-405.0	ШТ	0,915	0,905	0,440	160	110	25 Рукав
6.680-409.0	ШТ	0,194	0,190	0,152	100	80	19 Шарнирная головка
6.680-410.0	ШТ	27,650	27,150	37,674	460	455	180 Шины стандартные комплект
6.680-411.0	ШТ	0,032	0,022	0,032	160	100	2 Набор уплотнителей
6.680-412.0	ШТ	2,461	2,361	1,680	166	110	92 Шестерёнчатый насос
6.680-414.0	ШТ	0,147	0,140	0,585	150	130	30 Набор уплотнителей насос
6.680-423.0	ШТ	0,073	0,071	0,066	110	30	20 Ключ насос
6.680-426.0	ШТ	0,025	0,025	0,037	68	68	8 Уплотнительное кольцо
6.680-429.0	ШТ	1,158	1,158	0,858	165	80	65 Насос тормоза
6.680-430.0	ШТ	0,284	0,280	0,405	135	120	25 Подшипник
6.680-433.0	ШТ	2,288	1,937	10,680	480	178	125 Ручной тормоз
6.680-434.0	ШТ	0,449	0,442	0,191	85	85	25 Подшипник
6.680-435.0	ШТ	0,024	0,024	0,181	95	95	20 Кожух
6.680-438.0	ШТ	3,509	3,474	4,375	250	250	70 Тормоз правый
6.680-439.0	ШТ	3,500	3,465	4,056	260	260	60 Тормоз левый
6.680-446.0	ШТ	1,557	1,522	4,488	340	330	40 Тормозной трос
6.680-455.0	ШТ	1,800	1,800	2,489	170	122	120 Держатель боковой щетки
6.680-460.0	ШТ	0,121	0,121	0,012	29	18	23 Соединитель гидравлической системы
6.680-463.0	ШТ	0,015	0,010	0,099	150	110	6 Уплотнительный фильтр
6.680-464.0	ШТ	0,650	0,610	1,819	105	105	165 Масляный фильтр В 300 R I
6.680-465.0	ШТ	0,179	0,101	3,308	105	105	300 Катридж внутреннего воздушного фильтра
6.680-466.0	ШТ	0,482	0,388	5,156	125	125	330 Катридж внешнего воздушного фильтра
6.680-467.0	ШТ	0,328	0,308	0,578	85	85	80 Топливный фильтр Diesel
6.680-470.0	ШТ	0,428	0,324	0,759	85	85	105 Масляный фильтр Kubota motor Diesel
6.680-473.0	ШТ	0,020	0,015	0,192	120	40	40 Картридж водяного фильтра
6.680-475.0	ШТ	0,703	0,693	1,664	160	130	80 Опорный ролик всасывающая планка
6.680-478.0	ШТ	0,974	0,964	3,038	300	135	75 Подъемный двигатель всасывающей балки
6.680-482.0	ШТ	0,266	0,256	0,864	120	120	60 Магнитный клапан
6.680-483.0	ШТ	1,110	1,050	0,108	450	300	80 Шланг сливной отстойника
6.680-484.0	ШТ	2,900	2,700	0,073	260	165	170 Вакуумный двигатель 24V

6.680-496.0	ШТ	0,100	0,100	0,041	42	41	24 Кран
6.680-501.0	ШТ	0,090	0,090	0,341	140	48	48 Крышка
6.680-504.0	ШТ	0,037	0,037	0,470	600	28	28 Мерная линейка
6.680-506.0	ШТ	0,009	0,009	0,066	61	32	32 Коннектор
6.680-509.0	ШТ	0,635	0,600	14,782	470	370	85 Шланг сливной
6.680-512.0	ШТ	0,180	0,180	1,015	145	100	70 Фильтр для воды в сборе В 300 R I
6.680-513.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	33	3 Уплотнительное кольцо фильтра
6.680-514.0	ШТ	0,002	0,002	0,012	55	55	4 Уплотнительные резинки
6.680-516.0	ШТ	2,300	2,160	0,005	200	200	125 Насос
6.680-519.0	ШТ	0,788	0,788	0,101	380	380	70 Шланг сливной
6.680-529.0	ШТ	0,027	0,026	0,020	50	40	10 Бугель
6.680-530.0	ШТ	0,142	0,142	0,499	150	150	21 Прокладка
6.680-534.0	ШТ	0,579	0,579	2,860	400	130	55 Фильтр
6.680-536.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	29	29	19 Вращающаяся ручка
6.680-539.0	ШТ	0,621	0,621	4,032	560	240	30 Крышка бака отработанной воды
6.680-558.0	ШТ	0,064	0,064	0,209	430	23	10 Лента
6.680-564.0	ШТ	0,255	0,245	2,116	230	230	40 Шланг подачи воды 1100 мм В 300 R I
6.680-573.0	ШТ	0,472	0,462	0,624	780	40	20 Кронштейн всасывающей полосы задний
6.680-574.0	ШТ	0,093	0,087	0,195	130	60	25 Рычажный замок
6.680-575.0	ШТ	0,450	0,425	0,624	780	40	20 Кронштейн всасывающей полосы задний лев
6.680-582.0	ШТ	0,056	0,056	0,019	25	25	31 Разделитель
6.680-585.0	ШТ	0,490	0,490	0	0	0	0 Приводная штанга с левой резьбой
6.680-586.0	ШТ	0,178	0,168	0,211	130	65	25 Болт левый
6.680-588.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Приводная штанга правая
6.680-589.0	ШТ	2,159	2,142	5,670	700	90	90 Всасывающая трубка
6.680-590.0	ШТ	0,472	0,462	0,438	730	30	20 Кронштейн всасывающей полосы передний
6.680-591.0	ШТ	0,530	0,530	0,617	105	105	56 Отбойный ролик балки В 300 R I
6.680-592.0	ШТ	27,500	25	181,384	1 580	410	280 Всасывающая планка
6.680-593.0	ШТ	0,768	0,753	0,975	125	120	65 Держатель опорного ролика слева
6.680-599.0	ШТ	0,033	0,018	0,491	65	55	65 Всасывающий патрубок балки В 300 R I
6.680-628.0	ШТ	0,493	0,450	6,720	280	240	100 Набор креплений насадки для скребка
6.680-629.0	ШТ	0,063	0,063	0,035	86	35	11 Заглушка
6.680-630.0	ШТ	0,104	0,096	2,432	160	160	95 Крышка воздухозаборной трубы
6.680-634.0	ШТ	1,082	0,882	14,856	220	185	365 Воздушный фильтр в сборе В 300 R I
6.680-644.0	ШТ	1,280	1,275	1,510	170	111	80 Держатель
6.680-645.0	ШТ	5,026	4,705	9,800	245	200	200 Генератор освещения В300RID
6.680-649.0	ШТ	0,856	0,844	1,260	150	120	70 Резиновый демпфер
6.680-669.0	ШТ	0,105	0,105	0,676	130	130	40 Угольник
6.680-673.0	ШТ	10,800	10,200	86,007	595	590	245 Радиатор водяного охлаждения
6.680-698.0	ШТ	4,210	3,850	0,098	245	200	200 Электромотор 24 V
6.680-699.0	ШТ	0,007	0,007	0,062	80	60	13 Угольная щетка набор
6.680-702.0	ШТ	0,479	0,479	3,491	230	230	66 Вентиляционное колесо
6.680-737.0	ШТ	2,115	2,015	1,683	170	110	90 Фильтровальный вибратор
6.680-753.0	ШТ	0,630	0,537	0,582	175	35	95 Топливный фильтр в сборе В 300 R I
6.680-758.0	ШТ	0,147	0,140	0,600	100	100	60 Топливный насос
6.680-760.0	ШТ	0,022	0,020	0,054	60	60	15 Датчик уровня воды
6.680-768.0	ШТ	0,107	0,100	0,240	120	100	20 Газоотвод
6.680-771.0	ШТ	0,411	0,179	10,912	310	220	160 Датчик уровня наполнения бак
6.680-774.0	ШТ	7,200	6,200	67,760	560	550	220 Глушитель шума
6.680-793.0	ШТ	0,051	0,046	0,056	100	35	16 Держатель зеркала для В 300 R I
6.680-795.0	ШТ	0,013	0,011	0,053	100	75	7 Набор уплотнителей гидроусилитель руля
6.680-796.0	ШТ	0,060	0,058	0,187	115	65	25 Патрон
6.680-803.0	ШТ	0,803	0,753	6,483	227	168	170 Крышка проблескового маячка В 300 R I
6.680-805.0	ШТ	0,035	0,035	0,161	71	71	32 Защитная крышка
6.680-807.0	ШТ	0,371	0,307	0,230	84	57	48 Контакт
6.680-837.0	ШТ	2,185	2,155	4,411	355	355	35 Защитное покрытие щетки
6.680-838.0	ШТ	0,021	0,021	0,052	76	76	9 Набор уплотнителей гидравлический двигат
6.680-848.0	ШТ	0,401	0,401	0,068	81	40	21 Клапан
6.680-849.0	ШТ	0,083	0,080	0,079	70	45	25 Датчик давления
6.680-852.0	ШТ	0,010	0,008	0,044	110	80	5 Набор уплотнителей клапанный блок
6.680-859.0	ШТ	2,350	2	8,640	400	270	80 Масляный радиатор
6.680-869.0	ШТ	0,756	0,741	3,436	245	255	55 Гидравлический шланг
6.680-914.0	ШТ	0,007	0,006	0,020	112	35	5 Прокладка
6.680-923.0	ШТ	0,083	0,080	0,054	60	60	15 Шлицевая гайка самопорящаяся
6.680-931.0	ШТ	0,047	0,044	0,045	45	40	25 Соединение 3/8"
6.680-933.0	ШТ	0,076	0,073	0,040	40	40	25 Соединитель гидравлической системы 3/8"
6.680-952.0	ШТ	0,085	0,083	0,047	49	31	31 Быстродействующая муфта
6.680-953.0	ШТ	0,256	0,250	0,120	75	40	40 Быстродействующая муфта
6.680-955.0	ШТ	21	13	170,940	555	560	550 Набор боковая щетка DX
6.680-960.0	ШТ	0,035	0,032	0,025	70	70	5 Шайба
6.680-967.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	20	20	2 Шайба 0007-07-00-00
6.680-987.0	ШТ	0,450	0,440	2,178	220	220	45 Шланг
6.680-990.0	ШТ	0,026	0,025	0,076	65	65	18 Штепсель
6.680-993.0	ШТ	0,059	0,055	0,088	100	35	25 Датчик давления
6.681-006.0	ШТ	0,189	0,184	0,291	130	140	16 Набор захват щетка BDS
6.681-007.0	ШТ	0,042	0,036	0,240	80	100	30 Счётчик моточасов индуктивный
6.681-012.0	ШТ	0,070	0,026	0,302	115	75	35 Счётчик моточасов
6.681-014.0	ШТ	0,610	0,610	1,016	127	100	80 Измеритель масла
6.681-018.0	ШТ	0,477	0,477	3,465	330	175	60 Щипцы д/тока

6.681-035.0	ШТ	0,070	0,052	0,211	65	50	65	Счётчик часов работы 24V
6.681-068.0	ШТ	0,206	0,131	0,857	95	95	95	Индикатор состояния батареи
6.681-069.0	ШТ	0,041	0,027	0,281	70	67	60	Хронометр
6.681-081.0	ШТ	0,070	0,045	0,315	75	70	60	Хронометр выработан.времени
6.681-082.0	ШТ	0,400	0,342	2,772	180	140	110	Индикаторный прибор
6.681-088.0	ШТ	0,073	0,029	0,319	115	75	37	Счетчик продолж-ти эксплуатации оборудов
6.681-102.0	ШТ	0,052	0,031	0,363	74	70	70	Счётчик часов работы
6.681-105.0	ШТ	0,104	0,067	0,302	115	75	35	Счетчик часов сбрасыв. 24V
6.681-108.0	ШТ	0,030	0,020	0,166	55	55	55	Счётчик часов работы 5-80V
6.681-112.0	ШТ	1,751	1,150	8,580	440	325	60	Блок управления
6.681-113.0	ШТ	0,106	0,103	0,516	215	80	30	Набор рычаг приводной механизм щетки Egs
6.681-115.0	ШТ	0,512	0,473	0,882	104	106	80	Набор фиксаторов оси для замены
6.681-116.0	ШТ	0,096	0,093	0,114	70	65	25	Набор креплений (метал.)
6.681-118.0	ШТ	5,700	5,050	37,440	600	480	130	Крышка для щетки на замену BDS 430
6.681-119.0	ШТ	0,442	0,442	0,728	970	50	15	Набор трубч.бампера BDS 430
6.681-121.0	ШТ	0,349	0,345	0,803	730	55	20	Защита рамы BDS 330
6.681-127.0	ШТ	0,007	0,006	0,040	50	40	20	Набор д/выключателя
6.681-128.0	ШТ	0,059	0,058	0,054	90	60	10	Набор установочн. винтов
6.681-130.0	ШТ	0,020	0,019	0,055	100	55	10	Пружина д/замены
6.681-131.0	ШТ	0,964	0,889	2,880	225	160	80	Корпус для рычагов на замену
6.681-132.0	ШТ	0,009	0,008	0,048	80	60	10	Крышка штепсельной розетки
6.681-133.0	ШТ	1,500	1,430	3,150	140	150	150	Турбина BR 40/10 230V на замену
6.681-157.0	ШТ	0,103	0,103	0,986	320	280	11	Приводной ремень вентилятор Дизельное то
6.681-159.0	ШТ	0,128	0,123	0,046	115	20	20	Гидравлическое соединение
6.681-181.0	ШТ	0,073	0,070	0,108	90	80	15	Кожух
6.681-200.0	ШТ	0,035	0,030	0,155	70	47	47	Лампа фары В 300 R I
6.681-201.0	ШТ	0,007	0,007	0,036	60	60	10	Лампа 12V T8/4 для аппарата В300
6.681-209.0	ШТ	0,242	0,230	1,676	950	42	42	Всасывающий шланг
6.681-229.0	ШТ	0,017	0,006	0,120	62	51	38	Вставка предохранителя 20A
6.682-001.0	ШТ	0,115	0,070	0,234	165	43	33	Электроника переключения
6.682-003.0	ШТ	0,053	0,053	0,109	420	130	2	Дисплей ST HDC Standard
6.682-014.0	ШТ	0,700	0,078	5,865	300	170	115	Плата выключателя
6.682-021.0	ШТ	0,150	0,105	0,259	115	75	30	Электроника
6.682-024.0	ШТ	0,111	0,049	0,857	95	95	95	Датчик давления
6.682-042.0	ШТ	1,893	1,803	5,940	300	220	90	Электроника BR/BD 40/25 Bp
6.682-075.0	ШТ	0,614	0,606	2,244	175	135	95	Купюроприемник NV10 USB (RU)
6.682-116.0	ШТ	0,143	0,108	0,319	115	75	37	Блок коммутационной электроники
6.682-119.0	ШТ	0,761	0,386	8	320	250	100	Распределительная плата
6.682-169.0	ШТ	0,160	0,111	0,529	115	115	40	Измеритель мощности
6.682-180.0	ШТ	0,217	0,205	0,717	105	105	65	Плата LR4/24
6.682-181.0	ШТ	0,233	0,143	0,812	95	95	90	Распределитель подачи чистой воды
6.682-182.0	ШТ	0,120	0,063	0,595	115	115	45	Панель управления UMSVU CWP7000
6.682-193.0	ШТ	0,144	0,087	0,529	115	115	40	Ваттметр для мойки легковых автомобилей
6.682-226.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Карточка магнитная
6.682-227.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная карточка (программа 2)
6.682-228.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 3
6.682-229.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 4
6.682-230.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 5
6.682-231.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 6
6.682-232.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 7
6.682-233.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 8
6.682-234.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 9
6.682-235.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 10
6.682-236.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 11
6.682-237.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 12
6.682-238.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 13
6.682-239.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 14
6.682-240.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Моечная карта 15
6.682-241.0	ШТ	0,006	0,005	0,012	100	60	2	Магнитная карта 1(X10)
6.682-242.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная карта 2(X10)
6.682-243.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 3(x10)
6.682-244.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 4(x10)
6.682-245.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 5(x10)
6.682-246.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 6(x10)
6.682-247.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 7(x10)
6.682-248.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 8(x10)
6.682-249.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 9(x10)
6.682-250.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 10(x10)
6.682-251.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 11(x10)
6.682-252.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 12(x10)
6.682-253.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 13(x10)
6.682-254.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 14(x10)
6.682-255.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная моечная карта 15(x10)
6.682-256.0	ШТ	0,006	0,005	0,021	100	105	2	Магнитная карта UNI
6.682-258.0	ШТ	0,640	0,295	7,003	305	205	112	Блок управляющей электроники
6.682-264.0	ШТ	0,128	0,079	0,529	115	115	40	Электроника управления
6.682-279.0	ШТ	0,017	0,017	6	300	250	80	Блок сервисной электроники
6.682-281.0	ШТ	0,165	0,132	0,302	115	75	35	Блок коммутационной электроники
6.682-283.0	ШТ	2,154	1,952	6,552	240	195	140	Система управления движением 36 B

6.682-290.0	ШТ	0,075	0,035	0,259	115	75	30 Печатная плата 115 V
6.682-291.0	ШТ	0,075	0,039	0,405	120	75	45 Печатная плата 230 В
6.682-292.0	ШТ	0,153	0,100	0,529	115	115	40 Устройство уровня регулирования
6.682-293.0	ШТ	0,436	0,316	2,890	170	170	100 Система управления движением
6.682-306.0	ШТ	0,100	0,056	0,319	115	75	37 Плата горелки
6.682-312.0	ШТ	0,139	0,077	0,529	115	115	40 Плата управления
6.682-313.0	ШТ	0,080	0,047	0,322	115	80	35 Электроника K250
6.682-339.0	ШТ	1,850	1,750	2,790	180	100	155 Плавный пуск DS7340SX055NO-N
6.682-341.0	ШТ	0,992	0,642	7,125	300	250	95 Плата управления
6.682-350.0	ШТ	0,875	0,517	7,500	300	250	100 Управление электроникой CR110
6.682-352.0	ШТ	0,062	0,022	0,432	120	80	45 Печатная плата 100 В
6.682-357.0	ШТ	0,664	0,479	1,375	235	90	65 Блок S7 214 14E 10A 24VDC
6.682-361.0	ШТ	0,640	0,271	7,500	300	250	100 Блок сервисной электроники
6.682-364.0	ШТ	0,010	0,005	0,078	130	120	5 Магнитная карта
6.682-378.0	ШТ	0,134	0,085	0,595	115	115	45 Плата управления 12 V
6.682-383.0	ШТ	0,063	0,049	0,193	70	55	50 Устройство контроля состояния батареи
6.682-386.0	ШТ	1,269	1,080	4,474	193	190	122 Система управления движением BR900
6.682-391.0	ШТ	0,153	0,022	1,898	165	115	100 Плата
6.682-392.0	ШТ	0,620	0,446	3,188	250	150	85 Ваттметр
6.682-395.0	ШТ	0,067	0,042	0,302	115	75	35 Устройство контроля состояния батареи 24
6.682-398.0	ШТ	2,100	1,812	5,760	240	160	150 Базовое устройство системы программного
6.682-400.0	ШТ	0,663	0,391	5,797	310	220	85 Цифровая карта системы программного упра
6.682-414.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Распределительная коробка
6.682-417.0	ШТ	0,010	0,007	0,090	80	80	14 Буферная батарея TSX
6.682-419.0	ШТ	0,029	0,022	0,936	160	130	45 Фиктивный модуль TSX37
6.682-422.0	ШТ	0,060	0,025	0,302	115	75	35 Печатная плата
6.682-430.0	ШТ	7,500	6,477	24,684	440	330	170 Плата управления движением KMR*
6.682-431.0	ШТ	0,073	0,050	0,302	115	75	35 Датчик заряда АКБ
6.682-460.0	ШТ	0,160	0,107	0,529	115	115	40 Электроника K 2101 TE
6.682-461.0	ШТ	0,398	0,256	2,808	260	180	60 Электронная плата управления
6.682-463.0	ШТ	0,431	0,162	1,872	195	120	80 Управляющая плата HD
6.682-464.0	ШТ	0,143	0,138	0,781	125	125	50 Датчик уровня наполнения В 150R
6.682-468.0	ШТ	0,383	0,114	1,614	205	105	75 Плата управления
6.682-472.0	ШТ	0,047	0,003	0,431	115	75	50 Электронная схема коммутации 120V
6.682-476.0	шт	0,157	0,107	0,595	115	115	45 Блок отключающей электроники
6.682-495.0	ШТ	0,006	0,005	0,012	100	60	2 Карта PR 1 -CHIP
6.682-521.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Моечная карта PR12(X10
6.682-525.0	ШТ	1,074	0,932	4,175	230	165	110 Блок питания 230V
6.682-537.0	ШТ	0,214	0,127	0,404	95	85	50 Блок питания
6.682-542.0	ШТ	0,460	0,201	3,060	340	150	60 Электронное управление
6.682-546.0	ШТ	0,166	0,090	1,360	155	135	65 Блок отключающей электроники
6.682-550.0	ШТ	0,685	0,332	2,306	205	150	75 Плата управления
6.682-551.0	ШТ	0,080	0,043	0,529	115	115	40 Печатная плата
6.682-556.0	ШТ	0,220	0,142	0,378	108	70	50 Блок питания *USA
6.682-559.0	ШТ	0,224	0,221	0,475	147	147	22 Кабель для программирования
6.682-561.0	ШТ	0,607	0,249	7,500	300	250	100 Блок сервисной электроники
6.682-563.0	шт	0,320	0,115	1,805	95	200	95 Блок управляющей электроники
6.682-563.3	шт	0,234	0,084	2	100	100	200 Электроника управления
6.682-564.0	ШТ	0,195	0,151	1,080	150	120	60 Электронная система
6.682-570.0	ШТ	0,385	0,180	1,350	150	100	90 Плата распределителя
6.682-571.0	ШТ	0,475	0,091	3,936	185	185	115 Плата управления
6.682-589.0	ШТ	4,120	3,650	24,894	355	255	275 Частотный преобразователь
6.682-592.0	ШТ	1	0,788	3,430	190	190	95 Плата
6.682-593.0	ШТ	2,029	1,993	6,216	370	240	70 Дисплей BT15
6.682-594.0	ШТ	1,650	1,614	3,780	300	180	70 Дисплей
6.682-601.0	ШТ	0,995	0,875	2,890	170	170	100 Электронная зарядная станция RC 3000
6.682-601.3	ШТ	0,995	0,875	2,890	170	170	100 Электронная зарядная станция RC 3000
6.682-603.0	ШТ	0,167	0,141	0,388	115	75	45 Блок отключающей электроники
6.682-605.0	ШТ	0,070	0,011	0,595	115	115	45 Блок коммутационной электроники
6.682-614.0	ШТ	0,734	0,143	4,175	230	165	110 Ваттметр трехфазный CWP
6.682-617.0	ШТ	0,921	0,828	4,175	230	165	110 Тяговая плата
6.682-625.0	ШТ	0,505	0,142	7,125	300	250	95 Плата управления
6.682-627.0	ШТ	0,438	0,348	4,011	345	155	75 Панель управления BR 4735 ESC
6.682-630.0	ШТ	0,150	0,106	0,405	120	75	45 Блок коммутационной электроники
6.682-641.0	ШТ	0,100	0,051	0,529	115	115	40 Плата распределителя
6.682-648.0	ШТ	0,933	0,721	3,971	190	190	110 Панель управления KM 90/45 R SENSOR
6.682-652.0	ШТ	0,883	0,700	7,125	300	250	95 Плата управления
6.682-653.0	ШТ	0,128	0,054	0,595	115	115	45 Устройство защиты от выпадения фазы
6.682-656.0	ШТ	0,054	0,040	0,273	68	67	60 Электроника запуска двигателя BR4735 ESC
6.682-658.0	ШТ	0,070	0,045	0,363	70	70	74 Контроллер батареи 24V 100Ah
6.682-660.0	ШТ	0,500	0,358	4,037	345	150	78 Плата управления BR 4735 ESC
6.682-661.0	ШТ	0,896	0,708	4,513	190	190	125 Печатная плата системы управления
6.682-669.0	ШТ	0,063	0,046	0,317	75	63	67 Контроль аккумулятора
6.682-672.0	ШТ	0,131	0,062	0,529	115	115	40 Устройство защиты от выпадения фазы
6.682-673.0	ШТ	0,105	0,036	0,595	115	115	45 Электрон. схема для газовой горелки
6.682-674.0	ШТ	0,057	0,012	0,319	115	75	37 Плата
6.682-677.0	ШТ	1,125	0,708	4,152	190	190	115 Плата
6.682-684.0	ШТ	0,200	0,127	1,080	150	120	60 Электроника
6.682-685.0	ШТ	0,192	0,151	0,486	90	90	60 Адаптер

6.682-692.0	ШТ	0,073	0,011	0,595	115	115	45 Плата
6.682-697.0	ШТ	1,038	0,905	2,890	170	170	100 Электроника базовой станции RC 3000/ 120
6.682-705.0	ШТ	0,194	0,112	1,360	155	135	65 Электронная система коммутации
6.682-711.0	ШТ	0,478	0,450	0,809	110	105	70 Тройная плата трансформатора тока
6.682-714.0	ШТ	0,456	0,242	4,011	345	155	75 Плата расширения 8E/8A
6.682-715.0	ШТ	0,588	0,350	1,794	260	115	60 Плата ввода/вывода
6.682-721.0	ШТ	1,440	1,037	10	250	200	200 Плата управления KM 100/100
6.682-728.0	ШТ	1,390	1,220	4,563	195	195	120 Преобразователь частоты
6.682-730.0	ШТ	1,255	0,776	7,125	300	250	95 Плата
6.682-732.0	ШТ	1,030	0,777	4,332	190	190	120 Монтажная плата для BR 750 WHISPER
6.682-736.0	ШТ	0,181	0,039	2	200	100	100 Система управления стандартная
6.682-737.0	ШТ	0,130	0,052	2,244	175	135	95 Система управления IR
6.682-745.0	ШТ	0,225	0,095	2,586	165	165	95 Контрольная плата A1, BR/BD 100/250
6.682-746.0	ШТ	1,255	0,804	2,838	215	165	80 Плата управления
6.682-747.0	ШТ	0,285	0,132	2,586	165	165	95 Плата управления, ручной модуль
6.682-748.0	ШТ	0,255	0,109	2,586	165	165	95 Плата управления
6.682-749.0	ШТ	0,760	0,632	6,519	305	225	95 Плата управления
6.682-754.0	ШТ	0,755	0,376	2,024	220	115	80 Система управления SB 3S
6.682-758.0	ШТ	0,114	0,028	0,595	115	115	45 Плата управления под сиденьем Eсо
6.682-759.0	ШТ	0,375	0,120	4,011	345	155	75 Плата
6.682-761.0	ШТ	0,108	0,105	1,260	150	120	70 Датчик уровня жидкости
6.682-764.0	ШТ	0,570	0,458	2,418	310	120	65 CAN Плата Master
6.682-766.0	ШТ	0,069	0,029	0,319	115	75	37 Блок управления Modul EASY 237
6.682-769.0	ШТ	0,045	0,011	0,166	55	55	55 Электронный хронометр M48T35Y-70PC1
6.682-771.0	ШТ	0,127	0,120	0,405	120	75	45 Электрон. система коммутации NT80/1 B1MS
6.682-776.0	ШТ	0,002	0,001	0,036	80	35	13 Плата печатная для BR/BD 40/25
6.682-777.0	ШТ	0,961	0,890	10,912	310	220	160 Электронное оборудование BR/BD 40/25 BP
6.682-778.0	ШТ	1,011	0,890	6,336	320	220	90 Плата для BR/BD 40/25 BP PACK
6.682-784.0	ШТ	0,145	0,083	0,948	105	95	95 Карта памяти 224k
6.682-804.0	ШТ	0,262	0,200	0,595	115	115	45 Плата распределителя
6.682-807.0	ШТ	0,184	0,156	1,647	192	130	66 Монтажная плата Displ. BR/BD45-55
6.682-808.0	ШТ	0,145	0,143	1,093	230	190	25 Шлейф соедин. д/ панели управления UniOP
6.682-810.0	ШТ	0,205	0,130	0,857	95	95	95 Потенциометр с выключателем 10kOhm
6.682-812.0	ШТ	1,861	1,600	6,376	322	220	90 Электроника контроля батарей с жидким эл
6.682-814.0	ШТ	0,159	0,133	0,812	95	95	90 Блок управления SPS Modul DM8_12-24R
6.682-819.0	ШТ	0,120	0,080	0,529	115	115	40 Защита от поврежденных фазы HD22/15 д/зам
6.682-820.0	ШТ	0,427	0,302	2,890	170	170	100 Плата управления для HD 22/15
6.682-825.0	ШТ	2,250	2,250	18,288	385	250	190 Электроника BR/BD 4540/5540 BP PACK C
6.682-828.0	ШТ	0,055	0,040	0,302	115	75	35 Печатная плата регулятора мощности EPC
6.682-830.0	ШТ	0,900	0,780	7,125	300	250	95 Плата управления распред. чист. ср-в
6.682-831.0	ШТ	0,727	0,444	6,318	180	180	195 Электроплата SB ECO
6.682-832.0	ШТ	0,091	0,045	0,595	115	115	45 Аккумуляторный контроллер
6.682-835.0	ШТ	0,178	0,100	3,769	335	150	75 Панель управления информационная BR
6.682-847.0	ШТ	0,130	0,082	0,595	115	115	45 Защитная фаза 230V 3Ph
6.682-848.0	ШТ	0,145	0,083	0,595	115	115	45 Предохранитель сбой фазы 480V 3Ph
6.682-851.0	ШТ	0,847	0,800	5,984	320	220	85 Электроника BRBD 45-55/40 Bp low-cost
6.682-863.0	ШТ	0,190	0,169	0,459	90	85	60 Адаптер *USA
6.682-864.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Система контроля станд. *USA/JP
6.682-868.0	ШТ	0,768	0,545	6,318	180	180	195 Электроплата
6.682-880.0	ШТ	0,688	0,682	1,125	250	150	30 Дисплей
6.682-881.0	ШТ	0,102	0,081	0,317	75	63	67 Плата трансформатора тока
6.682-889.0	ШТ	0,181	0,105	1,775	195	130	70 Плата головки инфопанели
6.682-895.0	ШТ	0,286	0,220	1,360	155	135	65 Сервис модуль
6.682-900.0	ШТ	0,210	0,165	1,275	150	100	85 Плата управления BR 530
6.682-902.0	ШТ	0,113	0,113	0,780	165	105	45 Электронная плата
6.682-903.0	ШТ	1,220	0,998	9,200	400	200	115 Блок управления BR/BD 45-55/40
6.682-904.0	ШТ	1,120	0,950	6,273	410	170	90 Электроника BR/BD 45-55/40 W Bp Pack DOS
6.682-905.0	ШТ	0,262	0,235	0,314	115	78	35 Пусковая электроника MAS (d) 230V
6.682-906.0	ШТ	0,904	0,707	10,912	310	220	160 Система управления
6.682-911.0	ШТ	0,183	0,101	1,680	190	130	68 Плата механизма подъема (A4)
6.682-912.0	ШТ	0,926	0,764	4,563	195	195	120 Панель управления BR 750 (FACT) & B 80 W
6.682-913.0	ШТ	1,220	0,850	7,125	300	250	95 Плата BR/BD 40/25 C Bp Pack
6.682-915.0	ШТ	1,220	0,850	7,125	300	250	95 Электроника BR/BD 40/25 C Bp Pack ECO
6.682-916.0	ШТ	0,211	0,210	1,535	155	110	90 Плата B 90 R
6.682-917.0	ШТ	0,161	0,066	0,715	130	110	50 Монтажная плата B 90 R
6.682-918.0	ШТ	0,140	0,045	1,898	165	115	100 Плата
6.682-929.0	ШТ	0,200	0,126	0,857	95	95	95 Контрол.устройство электроникиKM90/60R P
6.682-933.0	ШТ	0,048	0,045	0,360	150	120	20 Датчик давления B 90 R
6.682-933.3	ШТ	0,112	0,052	0,857	95	95	95 Датчик давления
6.682-934.0	ШТ	0,545	0,500	1,953	155	90	140 Электронная панель управления HDC 20/16C
6.682-935.0	ШТ	1,540	1,150	4,950	300	150	110 Распределительное устр-во KM 90/60 R Bp
6.682-936.0	ШТ	0,433	0,351	2,232	310	120	60 Электронная плата HDC
6.682-937.0	ШТ	0,203	0,098	0,478	125	85	45 Выходная плата HDC
6.682-938.0	ШТ	0,153	0,108	0,577	135	95	45 Входная плата HDC
6.682-943.0	ШТ	0,616	0,226	7,125	300	250	95 Электроника управления IB
6.682-945.0	ШТ	1,071	0,905	8,580	390	200	110 Плата электроники двигателя BRBD 45-55/4
6.682-946.0	ШТ	0,368	0,310	3,524	220	154	104 SB-C модуль электроники
6.682-948.0	ШТ	0,438	0,310	2,890	170	170	100 Плавный пуск HD 13/35-4
6.682-949.0	ШТ	0,064	0,047	0,317	75	63	67 Контроль зарядки аккумулятора 24 V



6.682-954.0	ШТ	0,410	0,117	1,205	255	105	45 Дисплей д/электроники HDC
6.682-956.0	ШТ	0,061	0,026	0,345	115	75	40 CAN модуль Easy 238
6.682-958.0	ШТ	0,320	0,105	2	200	100	100 Электроника управления *KAP
6.682-961.0	ШТ	1,950	1,720	8,580	390	200	110 Электроника BR/BD 4540/5540 Bp Pack C
6.682-962.0	ШТ	1,075	0,903	8,800	400	200	110 Электроника для замены BR/BD 45-55/
6.682-965.0	ШТ	0,162	0,116	0,595	115	115	45 Автомат защиты двигателя
6.682-965.3	ШТ	0,162	0,116	0,595	115	115	45 Автомат защиты двигателя
6.682-969.0	ШТ	0,024	0,010	0,166	55	55	55 Датчик температуры и освещенности
6.682-974.0	ШТ	0,046	0,023	0,405	120	75	45 Распределительная плата BR 30/4 C
6.682-975.0	ШТ	0,242	0,219	0,345	115	75	40 Электроблок 100-120 В
6.682-979.0	ШТ	0,910	0,836	1,550	170	160	57 Контрольная панель модуля упр-я 24V/125A
6.682-980.0	ШТ	0,285	0,260	2,813	180	125	125 Электроника
6.682-982.0	ШТ	0,279	0,209	2,891	125	125	185 Электроника
6.682-994.0	ШТ	0,972	0,902	4,152	190	190	115 Панель управления пуск. модуля 36V 150A
6.683-001.0	ШТ	0,352	0,250	1,260	150	140	60 Блок питания 24VDC 50W
6.683-015.0	ШТ	0,300	0,283	1,898	165	115	100 Плата IVL 50/24-2
6.683-017.0	ШТ	0,160	0,122	0,595	115	115	45 Измеритель мощности
6.683-018.0	ШТ	1,147	1,007	5	200	200	125 Преобразователь частоты ATV 12 0,75kW 23
6.683-021.0	ШТ	0,042	0,028	0,363	70	70	74 Электронная система NT Good
6.683-028.0	ШТ	1,220	0,998	9,200	400	200	115 Блок управления BR/BD 45-55/40 Bp Pack C
6.683-029.0	ШТ	1,129	0,900	8,190	390	200	105 Электроника BR/BD 45-55/40 BpPack W DOSE
6.683-030.0	ШТ	0,960	0,755	6,983	300	245	95 Электроника BR/BD 45-55/40 Bp W DOSE
6.683-031.0	ШТ	1,103	0,837	8,580	390	200	110 Электроника BR/BD 45-55/40 Bp Pack C DOS
6.683-035.0	ШТ	1,171	0,980	8,580	390	200	110 электр. схема BR/BD 45-55/40 Bp Pack W
6.683-048.0	ШТ	0,186	0,036	2	100	100	200 Система управления VC6150
6.683-049.0	ШТ	0,127	0,087	0,529	115	115	40 Дистанционное управление SB
6.683-050.0	ШТ	0,039	0,012	0,302	115	75	35 Дисплей индикации SB MB
6.683-053.0	ШТ	0,163	0,140	0,432	120	80	45 Электронный блок
6.683-054.0	ШТ	0,204	0,104	2,419	265	110	83 Печатная плата C
6.683-055.0	ШТ	0,205	0,190	2,478	265	110	85 Печатная плата W
6.683-097.0	ШТ	0,209	0,200	1,305	150	100	87 Пульт управления на замену BR/BD 530
6.683-100.0	ШТ	0,206	0,140	2,419	265	110	83 Плата B80 W
6.683-103.0	ШТ	0,975	0,825	4,332	190	190	120 Регулятор режима движения B60 BP
6.683-104.0	ШТ	0,997	0,847	4,107	185	185	120 Контрольная панель B80 BP
6.683-105.0	ШТ	3,450	3,450	9,730	305	220	145 Зарядное устройство 100-240V
6.683-114.0	ШТ	0,040	0,013	0,302	115	75	35 Диодная плата
6.683-116.0	ШТ	0,204	0,181	0,480	120	80	50 Датчик печатной платы
6.683-117.0	ШТ	1,186	1,002	6,612	290	240	95 Плата управления на замену B40C
6.683-118.0	ШТ	1,220	1,022	5,510	290	190	100 Блок управления B40W
6.683-119.0	ШТ	2,300	1,730	8,816	290	190	160 Зарядное устройство для замены B40
6.683-122.0	ШТ	0,375	0,235	2,890	170	170	100 Панель электроники 20A
6.683-124.0	ШТ	0,391	0,219	3,960	225	160	110 Электроника IVC 60/24-2 TactB M
6.683-149.0	ШТ	0,182	0,136	0,595	115	115	45 Система управления
6.683-157.0	ШТ	0,533	0,377	3,960	225	160	110 Управление в компл.
6.683-158.0	ШТ	0,196	0,170	0,490	140	100	35 Програм. логический контроллер EC 1000
6.683-174.0	ШТ	0,880	0,530	4,845	295	225	73 Схема управления Cleanmodul
6.683-213.0	ШТ	0,594	0,588	0,520	130	80	50 Шаровой кран
6.683-230.0	ШТ	0,230	0,220	0,302	115	75	35 Стартер электро 2500ms 230V DuoSpeed
6.683-234.0	ШТ	0,893	0,815	1,550	170	160	57 Схема управления модуля движения 24/125A
6.683-239.0	ШТ	0,221	0,200	1,455	150	100	97 Панель управления BR/D530 B40Classic
6.683-244.0	ШТ	0,175	0,172	0,298	75	81	49 Блок питания K 55
6.683-268.0	ШТ	1,566	1,339	2,576	230	160	70 Электр. система управления B120W
6.683-270.0	ШТ	0,068	0,050	0,232	65	55	65 Переключатель - Easy Operation Programms
6.683-271.0	ШТ	0,025	0,011	0,166	55	55	55 Переключатель - Easy Operation Codiersch
6.683-284.0	ШТ	0,469	0,111	7,125	300	250	95 Плата
6.683-297.0	ШТ	0,031	0,028	0,260	200	130	10 Кабель 6 полюсн. Bus 400mmMiniFit->Micro
6.683-329.0	ШТ	1	0,950	4,200	400	350	30 Кабель W1 W2
6.683-334.0	ШТ	0,393	0,393	2,700	270	250	40 Кабель W7C W8C W19C
6.683-335.0	ШТ	0,310	0,310	2,100	250	200	42 Кабель W3.1, W13
6.683-336.0	ШТ	0,299	0,263	4,080	340	400	30 Кабель W11
6.683-337.0	ШТ	0,200	0,194	1,200	200	200	30 Кабель W6.2 W13.1
6.683-338.0	ШТ	0,129	0,123	0,800	200	200	20 Кабель W12
6.683-339.0	ШТ	0,034	0,028	0,294	140	140	15 Кабель W3 W9 W9.1
6.683-340.0	ШТ	0,743	0,707	5,440	340	400	40 Кабель W10
6.683-346.0	ШТ	0,315	0,309	2,040	240	170	50 Кабель
6.683-577.0	ШТ	0,032	0,027	0,454	210	180	12 Кабель всасывающая планка B70R
6.683-578.0	ШТ	0,060	0,060	0,678	210	190	17 Кабель рулевое колесо B70R
6.683-592.0	ШТ	0,049	0,049	0,158	235	28	24 Соединительный кабель AP Tronic
6.683-600.0	ШТ	1,702	1,672	4,560	320	285	50 Кабельный жгут подключения
6.683-612.0	ШТ	0,536	0,427	2,720	170	160	100 Система управления B300 R I, 2SB
6.683-668.0	ШТ	0,019	0,015	0,203	135	150	10 Кабель выключателя
6.683-669.0	ШТ	0,078	0,078	0,123	210	45	13 Кабель аккумулятора 1
6.683-670.0	ШТ	0,104	0,104	0,214	365	45	13 Кабель аккумулятора 2
6.683-671.0	ШТ	0,179	0,179	1,540	220	200	35 Кабель блока управления
6.683-672.0	ШТ	0,022	0,012	0,108	180	60	10 Кабель выключателя блока управления
6.683-694.0	ШТ	0,104	0,054	1,360	155	135	65 Кронштейн ёмкости WPD50
6.683-695.0	ШТ	0,160	0,110	1,360	155	135	65 Основная плата WPD50
6.683-806.0	ШТ	0,010	0,010	0,033	230	13	11 Адаптер кабель сиденье KM85/50 R Bat
6.683-819.0	ШТ	0,081	0,081	0,458	650	32	22 Кабель щеточный мотор

6.683-868.0	ШТ	0,026	0,026	3,528	720	70	70	Переходный кабель L B150R_B200R
6.683-869.0	ШТ	0,024	0,024	0,088	735	15	8	Адаптер кабеля R B150R_B200R
6.685-136.0	ШТ	0,207	0,204	1,430	130	110	100	Электромагнитный клапан
6.685-159.0	ШТ	4,203	3,979	3,791	190	190	105	Электромагнитный клапан R1Z
6.685-183.0	ШТ	0,224	0,221	0,288	90	80	40	Электромагнитный клапан
6.685-210.0	ШТ	0,235	0,229	0,794	230	150	23	Электромагнитный клапан
6.685-216.0	ШТ	0,020	0,019	0,072	80	60	15	Электромагнитный клапан
6.685-239.0	ШТ	0,277	0,263	0,254	65	60	65	Катушка электромагнита 24V50HZ
6.685-248.0	ШТ	0,295	0,295	0,720	180	80	50	Термостат
6.685-261.0	ШТ	0,630	0,568	0,857	95	95	95	Электромагнитный клапан DN25
6.685-267.0	ШТ	0,123	0,108	0,281	70	67	60	Электромагнитный клапан
6.685-269.0	ШТ	0,520	0,433	0,857	95	95	95	Электромагнитный клапан PR1/2****
6.685-381.0	ШТ	0,125	0,084	0,595	115	115	45	Терморегулятор
6.685-382.0	ШТ	0,130	0,085	0,595	115	115	45	Тепловое реле
6.685-700.0	ШТ	0,054	0,051	0,450	200	150	15	Реле температуры
6.685-727.0	ШТ	0,007	0,006	0,040	50	40	20	Реле температуры
6.685-734.0	ШТ	1,006	0,947	0,857	95	95	95	Соленоидный клапан 1Z 24V-DC-
6.685-804.0	ШТ	0,327	0,324	0,660	150	110	40	Магнит 24V
6.685-811.0	ШТ	0,002	0,001	0,005	40	30	4	Стержневой магнит
6.685-820.0	ШТ	0,480	0,431	0,595	115	115	45	Электромагнитный клапан 2/2
6.685-824.0	ШТ	0,204	0,194	0,149	55	52	52	Индукторная катушка 24V DC
6.685-830.0	ШТ	0,010	0,009	0,015	50	30	10	КЗЧ к HD 4000 C
6.685-845.0	ШТ	0,155	0,152	1,073	250	130	33	Электромагнитный клапан
6.685-847.0	ШТ	0,332	0,259	0,595	115	115	45	Соленоидный клапан DN 3,5
6.685-854.0	ШТ	0,306	0,303	0,686	140	140	35	Магнитный клапан DN 2
6.685-864.0	ШТ	0,531	0,526	0,345	115	75	40	Клапан высокого давления
6.685-868.0	ШТ	0,131	0,078	0,857	95	95	95	Терморегулятор
6.685-871.0	ШТ	0,126	0,101	0,363	72	72	70	Терморегулятор
6.685-881.0	ШТ	7,500	7,200	10,296	245	205	205	Электромагнитный клапан 2/2 NC
6.685-882.0	ШТ	6	5,712	11,550	250	220	210	Электромагнитный клапан 2/2 NO
6.685-888.0	ШТ	1,080	1,012	2,244	175	135	95	Электромагнитный клапан DN25
6.685-894.0	ШТ	0,302	0,253	0,595	115	115	45	Электромагнитный клапан 5/2
6.685-909.0	ШТ	0,475	0,426	0,661	115	115	50	Электромагнитный клапан 24V-DC
6.685-913.0	ШТ	0,673	0,565	1,760	160	110	100	Трансформаторная плата
6.685-925.0	ШТ	0,514	0,305	2,050	205	100	100	Терморегулятор
6.685-928.0	ШТ	0,350	0,153	1,805	200	95	95	5-ходовой 2-позиционный электромагнитный
6.685-929.0	ШТ	0,207	0,182	0,426	73	73	80	Электромагнитный клапан
6.685-933.0	ШТ	0,060	0,060	0,028	40	30	23	Электрообмотка
6.685-936.0	ШТ	0,136	0,131	0,180	100	90	20	Электромагнитный клапан DN3
6.685-940.0	ШТ	0,226	0,188	0,595	115	115	45	Электромагнитный клапан
6.685-941.0	ШТ	0,125	0,064	0,529	115	115	40	Предохранител. термостат выхлопных газов
6.685-949.0	ШТ	0,151	0,101	0,302	115	75	35	Терморегулятор
6.685-966.0	ШТ	0,009	0,008	0,056	80	50	14	Сдвоенный ниппель M5 / G1/8"
6.685-967.0	ШТ	0,006	0,005	0,018	50	35	10	Быстроразъемное резьбовое соединение M5
6.685-971.0	ШТ	0,010	0,009	0,006	20	20	15	Переходной ниппель
6.685-981.0	ШТ	0,080	0,080	0,056	58	46	21	Катушка 24 В=
6.685-982.0	ШТ	0,022	0,021	0,096	80	60	20	Заглушка PG 7
6.685-986.0	ШТ	0,032	0,031	0,189	90	60	35	Приборный штекер
6.685-987.0	ШТ	0,031	0,030	0,360	120	100	30	Пробка соленоидного клапана
6.685-991.0	ШТ	0,130	0,107	0,787	130	110	55	Электромагнитный клапан
6.685-994.0	ШТ	1,043	0,968	1,406	125	125	90	Электромагнитный клапан 2/2
6.686-004.0	ШТ	0,506	0,499	0,720	300	120	20	Трубочный ключ
6.686-006.0	ШТ	0,034	0,033	0,216	100	80	27	Регулировочный клапан (механический)
6.686-008.0	ШТ	0,115	0,106	0,158	72	50	44	Электромагнитный клапан
6.686-020.0	ШТ	0,113	0,103	0,175	58	55	55	Магнитный клапан
6.686-020.3	ШТ	0,119	0,109	0,151	55	50	55	Электромагнитный клапан без регулировки
6.686-021.0	ШТ	0,217	0,084	4,303	225	225	85	Плата управления батареей
6.686-022.0	ШТ	0,259	0,126	2,723	165	165	100	Плата управления
6.686-023.0	ШТ	0,104	0,062	0,595	115	115	45	Термостат Puzzi 30/4 E
6.686-025.0	ШТ	0,210	0,161	0,370	115	115	28	Соленоидный клапан DN3
6.686-029.0	ШТ	14,500	14	35,525	490	290	250	Соленоидный клапан BW
6.686-031.0	ШТ	0,481	0,425	0,729	90	90	90	4-ходовой 2-позиционный электромагнитный
6.686-034.0	ШТ	0,150	0,094	1	200	100	50	Ограничитель нагрева 98°C
6.686-039.0	ШТ	0,836	0,478	7,500	300	250	100	Система управления
6.686-048.0	ШТ	0,332	0,283	0,595	115	115	45	Двухходовой магнитный клапан
6.686-061.0	ШТ	0,015	0,010	0,036	62	24	24	Ферритовый сердечник в сборе
6.686-062.0	ШТ	0,140	0,096	0,345	115	75	40	Индукционный датчик
6.686-063.0	ШТ	0,600	0,578	1,600	200	200	40	Вилка PG9 со светодиодом
6.686-066.0	ШТ	0,032	0,032	0,043	51	29	29	Регулировочный клапан
6.686-077.0	ШТ	0,120	0,110	0,162	72	50	45	Электромагнитный клапан
6.686-081.0	ШТ	0,168	0,162	0,684	190	180	20	Электромагнитный клапан только на замену
6.686-083.0	ШТ	0,112	0,103	0,147	70	50	42	Электромагнитный клапан 24 В
6.686-088.0	ШТ	3	2,784	7,942	220	190	190	Соленоидный клапан
6.686-094.0	ШТ	0,474	0,430	0,370	120	77	40	Электромагнитный клапан 1/2
6.686-107.0	ШТ	0,156	0,142	0,193	70	55	50	Магнитный вентиль 3/2
6.686-111.0	ШТ	0,370	0,321	0,529	115	115	40	Электромагнитный клапан DN3,5
6.686-114.0	ШТ	0,286	0,281	0,529	115	115	40	Магнитный клапан
6.686-116.0	ШТ	0,524	0,462	0,857	95	95	95	Электромагнитный клапан
6.686-117.0	ШТ	0,377	0,321	2,244	175	135	95	Набор з/ч магнитного клапана

6.686-121.0	ШТ	7,600	7,600	19,393	390	255	195 Соленоид 2" 24V=
6.686-125.0	ШТ	0,236	0,222	0,281	70	67	60 Соленоидный клапан
6.686-129.0	ШТ	0,145	0,120	0,378	74	73	70 Электромагнитный клапан
6.686-139.0	ШТ	0,119	0,109	0,149	55	52	52 Электромагнитный клапан К 1102 В
6.686-141.0	ШТ	0,025	0,024	0,192	80	60	40 Мембрана
6.686-142.0	ШТ	0,022	0,021	0,192	80	60	40 Мембрана
6.686-143.0	ШТ	0,141	0,097	0,323	120	77	35 Соленоидный клапан
6.686-144.0	ШТ	0,770	0,422	0,319	115	75	37 Соленоидный клапан
6.686-145.0	ШТ	0,590	0,515	0,857	95	95	95 Электромагнитный клапан
6.686-147.0	ШТ	0,560	0,461	0,729	90	90	90 Катушка
6.686-149.0	ШТ	0,411	0,333	0,886	123	90	80 Электромагнитный клапан
6.686-154.0	ШТ	0,010	0,010	0,066	100	33	20 Заглушка
6.686-159.0	ШТ	0,870	0,788	2,244	175	135	95 Блок клапанов низкого давления
6.686-161.0	ШТ	0,300	0,256	0,319	115	75	37 Фланцевый вентиль
6.686-162.0	ШТ	0,024	0,023	0,070	70	50	20 КЗЧ 1
6.686-163.0	ШТ	0,035	0,034	0,056	70	50	16 Ремкомплект-2
6.686-164.0	ШТ	0,105	0,105	0,045	50	30	30 Запасная катушка
6.686-165.0	ШТ	0,224	0,224	0,096	60	40	40 Запчасть поворотный клапан
6.686-173.0	ШТ	0,125	0,069	0,529	115	115	40 Термостат HDS895M ECO
6.686-183.0	ШТ	0,061	0,023	0,595	115	115	45 Терморегулятор
6.686-184.0	ШТ	0,070	0,025	0,595	115	115	45 Тепловое реле
6.686-186.0	ШТ	0,486	0,486	1,120	140	100	80 Соленоидный клапан
6.686-214.0	ШТ	0,158	0,148	0,149	55	52	52 Катушка 24V=/11W
6.686-224.0	ШТ	4,980	4,450	14,994	420	210	170 Батарея FW
6.686-225.0	ШТ	6	5,850	17,550	390	250	180 Батарея BV
6.686-250.0	ШТ	0,067	0,067	0,028	75	25	15 Магнитный клапан
6.686-251.0	ШТ	0,066	0,066	0,043	68	25	25 Магнитный клапан
6.686-252.0	ШТ	0,075	0,065	0,099	110	30	30 Магнитный клапан
6.686-253.0	ШТ	0,492	0,443	0,529	115	115	40 Соленоидный клапан 2/2 NC
6.686-255.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Соединительное кольцо 30x2,5
6.686-272.0	ШТ	0,059	0,059	0,026	40	30	22 Катушка 24V/6.2W
6.686-274.0	ШТ	0,022	0,017	0,035	60	24	24 Набор запасных частей Tubus
6.686-290.0	ШТ	0,102	0,078	0,341	75	65	70 Терморегулятор
6.686-299.0	ШТ	0,078	0,072	2,250	300	250	30 Реле температуры
6.686-300.0	ШТ	0,078	0,072	2,250	300	250	30 Предохранительный термостат
6.686-321.0	ШТ	0,181	0,046	0,857	95	95	95 Термостат
6.686-322.0	ШТ	0,137	0,068	0,595	115	115	45 Термостат
6.686-323.0	ШТ	0,118	0,086	0,323	120	77	35 Тепловое реле
6.686-324.0	ШТ	0,132	0,063	0,595	115	115	45 Ограничитель температуры
6.686-327.0	ШТ	0,156	0,096	0,770	90	90	95 Терморегулятор
6.686-347.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	23	7	7 Анкер
6.686-352.0	ШТ	0,162	0,078	0,857	95	95	95 Тепловое реле
6.686-363.0	ШТ	0,174	0,165	0,347	85	77	53 Блок питания
6.686-366.0	ШТ	5,116	4,269	32,384	440	320	230 Соленоидный клапан PVC DN 50, 230 В
6.686-376.0	ШТ	0,690	0,608	2,244	175	135	95 Блок клапанов тройной
6.686-377.0	ШТ	0,120	0,076	0,857	95	95	95 Тепловое реле
6.686-380.0	ШТ	0,010	0,009	0,049	70	50	14 Комплект запасных частей
6.686-384.0	ШТ	0,024	0,023	0,035	70	50	10 КЗЧ
6.686-385.0	ШТ	0,792	0,717	1,302	155	105	80 Гидравлический клапан
6.686-386.0	ШТ	0,800	0,722	1,260	150	105	80 Кран для воды
6.686-389.0	ШТ	0,041	0,040	0,054	60	60	15 Комплект запасных частей
6.686-390.0	ШТ	0,122	0,108	0,229	73	57	55 Соленоид.клапан без контрол.прибораSC140
6.686-395.0	ШТ	0,934	0,861	0,136	155	110	8 Электромагнитный клапан 1/2"
6.686-396.0	ШТ	0,088	0,087	0,129	80	70	23 Набор запасных частей
6.686-405.0	ШТ	2,182	1,917	10,716	255	205	205 Опционная пена
6.686-407.0	ШТ	0,200	0,093	0,319	115	75	37 Терморегулятор 27-77AC
6.686-414.0	ШТ	0,160	0,086	0,302	115	75	35 Термостат
6.686-415.0	ШТ	0,142	0,076	0,302	115	75	35 Термостат стационарный
6.686-418.0	ШТ	0,164	0,126	0,595	115	115	45 Клапан электромагнитный DN 3 24B
6.686-419.0	ШТ	0,021	0,015	0,500	250	200	10 Датчик температуры
6.686-422.0	ШТ	0,087	0,085	0,176	160	110	10 Набор з/ч для поршня
6.686-423.0	ШТ	0,015	0,015	0,184	115	80	20 Комплект з/ч клапана
6.686-425.0	ШТ	0,554	0,498	2,244	175	135	95 Блок клапанов
6.686-431.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	33	2,500 Кольцо круглого сечения 30x2,5 FKM
6.686-442.0	ШТ	0,399	0,363	0,600	200	60	50 Фильтр редуктора давления
6.686-444.0	ШТ	0,823	0,767	2,244	175	135	95 Клапанный блок шестикратный
6.686-455.0	ШТ	0,155	0,147	0,768	160	160	30 катушка электромагнита 24 V / DC
6.686-469.0	ШТ	0,020	0,020	0,066	460	13	11 Кабель теплового реле
6.686-474.0	ШТ	0,087	0,087	0,068	60	45	25 Тройник только для замены G1/2 A-I-I
6.686-477.0	ШТ	0,095	0,095	0,024	45	45	12 Соединительная деталь
6.686-478.0	ШТ	0,194	0,194	0,041	45	45	20 Соединительная деталь
6.686-479.0	ШТ	0,094	0,094	0,041	70	29	20 Соединитель для замены 3x
6.686-480.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	13	13 Двойной ниппель только для замены G1/8
6.686-490.0	ШТ	0,119	0,119	0,118	67	65	27 Крестовина д/замены G1/2
6.686-493.0	ШТ	0,515	0,505	0,166	55	55	55 Прокладка только для замены G1 / 2
6.686-494.0	ШТ	0,094	0,094	0,053	45	45	26 Угол G1/2 I-A
6.686-495.0	ШТ	0,190	0,185	0,084	140	30	20 Соединительная деталь
6.686-497.0	ШТ	0,016	0,016	0,008	24	25	13 Угол только для замены G1 / 8 I-A
6.686-498.0	ШТ	0,039	0,039	0,022	46	30	16 Тройник только д/замены G1/4 I-I-I

6.686-499.0	ШТ	0,165	0,150	0,232	65	55	65 Катушка электромагнитная 24V-DC
6.686-501.0	ШТ	0,034	0,022	0,324	120	90	30 Набор деталей
6.686-502.0	ШТ	0,106	0,083	0,302	115	75	35 Терморегулятор фиксированный
6.686-512.0	ШТ	0,010	0,006	0,160	100	80	20 Предохранительный термостат д/замены
6.686-513.0	ШТ	0,120	0,108	0,166	55	55	55 Катушка
6.686-515.0	ШТ	5,700	5,300	18,150	330	250	220 Блок магнитных клапанов 2
6.686-516.0	ШТ	0,029	0,028	0,020	70	35	8 Набор з/ч
6.686-527.0	ШТ	0,012	0,012	0,029	35	30	28 Штепсельная розетка прибора ручка
6.686-531.0	ШТ	0,125	0,102	0,302	115	75	35 Тепловой предохранитель 94°
6.686-537.0	ШТ	0,056	0,056	0,026	40	30	22 Катушка
6.686-540.0	ШТ	0,237	0,127	1,898	165	115	100 Плата управления 12V APFC
6.686-542.0	ШТ	0,317	0,281	0,595	115	115	45 Магнитный клапан 24V DC
6.686-543.0	ШТ	1,555	1,405	4,646	295	150	105 Контроллер KM 90/60 R Adv Bp/Pack
6.686-551.0	ШТ	0,040	0,035	0,364	130	80	35 Соединительный элемент
6.686-566.0	ШТ	0,155	0,141	0,232	65	55	65 Соленоидный водяной клапан 24 VDC, 0,5 A
6.686-567.0	ШТ	0,719	0,649	0,857	95	95	95 Соленоидн водяной клапан 24 VDC, 0,5 A
6.686-568.0	ШТ	1,541	1,471	2,244	175	135	95 Клапанный блок 4/3 24 V/DC
6.686-575.0	ШТ	0,253	0,235	0,232	65	55	65 Электромагнитный клапан CEME
6.686-586.0	ШТ	0,124	0,106	0,232	65	55	65 Соленоидный клапан
6.686-587.0	ШТ	0,008	0,007	0,042	70	60	10 Набор уплотнителей EPDM
6.686-604.0	ШТ	0,003	0,002	0,013	50	50	5 Комплект запасных частей TR
6.686-611.0	ШТ	0,107	0,048	0,149	53	53	53 Магнитный клапан
6.686-614.0	ШТ	1,063	1,063	1,496	160	110	85 Магнитный клапан 2/2 1/4" 24 V DC
6.688-000.0	ШТ	0,284	0,274	0,159	300	23	23 Пружина д. регул-я давления газа
6.690-000.0	ШТ	0,350	0,265	1,602	60	60	445 Нагревательный элемент Puzzi 30/4 E
6.690-066.0	ШТ	2,660	2,097	31,320	435	320	225 Нагревательный элемент
6.690-067.0	ШТ	3,744	2,449	60,800	500	380	320 Нагревательный элемент
6.690-120.0	ШТ	1,215	1,075	18,496	640	170	170 Погружной нагреватель
6.704-006.0	ШТ	0,254	0,192	0,857	95	95	95 Насос DGT
6.745-033.0	ШТ	0,071	0,068	0,294	140	70	30 Конденсатор 12µF P2
6.745-037.0	ШТ	0,012	0,009	0,094	125	125	6 Упл. кольцо кругл. сечения 113,67 x 5,33
6.745-038.0	ШТ	0,007	0,004	0,092	180	170	3 Уплотнительное кольцо 160 x 3
6.746-000.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	110	4	2 Датчик температуры котла
6.751-009.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Разбрызгивающая головка
6.761-031.0	ШТ	25,500	22,500	31,500	600	350	150 Ионообменная смола для WS (25 кг)
6.761-279.0	ШТ	0,008	0,008	0,019	40	25	19 Угловое соединение
6.761-284.0	ШТ	3,108	2,872	14,800	370	200	200 Фильтр 100
6.761-357.0	ШТ	15,350	13,250	53,460	495	300	360 Насос в сборе 485 л/ч
6.761-361.0	ШТ	0,197	0,187	1,092	260	70	60 Картридж для фильтра тонкой очистки
6.762-001.0	ШТ	0,523	0,410	2,700	180	125	120 Коннектор насоса DN6
6.762-008.0	ШТ	0,186	0,172	0,126	60	50	42 Вакуумный регулятор мощности
6.762-018.0	ШТ	0,482	0,482	4,736	320	370	40 Рукав воздухозаборника
6.762-099.0	ШТ	0,163	0,157	0,833	150	150	37 Мембрана в комплекте
6.762-140.0	ШТ	3,094	3	13,084	345	205	185 Дозатор
6.762-141.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	14	14	37 Всасывающий патрубок
6.762-193.0	ШТ	3,410	2,500	8,531	390	125	175 Дозирующий насос
6.762-197.0	ШТ	0,063	0,055	0,945	210	150	30 Дозирующий клапан
6.762-205.0	ШТ	0,668	0,569	3,960	225	160	110 Коннектор к дозирующему насосу
6.762-208.0	ШТ	0,721	0,475	4,563	195	195	120 Дозирующая помпа B90R
6.762-208.3	ШТ	0,630	0,455	5	200	200	125 Дозирующая помпа B90R
6.762-215.0	ШТ	18,710	16,900	53,460	495	300	360 Дозирующий насос
6.762-217.0	ШТ	0,112	0,112	0,213	85	50	50 Всасывающий клапан в сборе
6.762-218.0	ШТ	0,113	0,113	0,213	85	50	50 Клапан давления в сборе
6.762-227.0	ШТ	2,150	1,750	16,078	525	175	175 Насос Proportional Dosatron
6.762-230.0	ШТ	0,016	0,015	0,250	100	100	25 Шланг дозирующего насоса
6.762-231.0	ШТ	0,573	0,493	2,592	180	120	120 Дозирующий насос с подсоединением DN6
6.763-000.0	ШТ	17,050	13,150	121,463	790	410	375 Двигатель постоянного тока 300W - 24V
6.763-001.0	ШТ	10,600	9,850	19,800	330	240	250 Двигатель постоянного тока 500W - 24V
6.763-003.0	ШТ	0,078	0,060	0,317	75	65	65 Вентилятор 60x60x25,4
6.763-005.0	ШТ	0,049	0,049	0,070	78	30	30 Пружина растяжения
6.768-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Монетоприемник 10 RUB
6.768-003.0	ШТ	0,155	0,155	0,399	103	73	53 Индикатор жесткости воды
6.768-004.0	ШТ	0,156	0,156	0,406	103	73	54 Индикатор фильтра воды S 1200
6.768-052.0	ШТ	0,072	0,055	0,218	65	50	67 Электрич.блокировка
6.768-063.0	ШТ	0,287	0,205	2,520	180	140	100 Монетный приемник 26x2,3 мм
6.768-070.0	ШТ	0,070	0,052	0,302	115	75	35 Стопорное устройство
6.768-167.0	шт	0,605	0,573	0,302	35	115	75 Жетоны 22 (100 шт.)
6.768-169.0	шт	0,817	0,796	0,302	115	75	35 Жетоны (100 шт.)
6.768-172.0	шт	0,872	0,872	0,302	115	75	35 Жетоны 100 шт
6.768-187.0	ШТ	0,310	0,211	2,704	260	160	65 Монетный контрольный для жетонов 22/6
6.768-202.0	ШТ	0,288	0,218	2,741	180	145	105 Монетный контрольный
6.768-241.0	ШТ	0,429	0,287	2,574	240	165	65 Жетоноприёмник
6.768-313.0	ШТ	0,296	0,228	2,244	175	135	95 Монетный контрольный EURO
6.768-337.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	22	22	3 Жетон KAERCHER диам. 21,75
6.768-339.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	24	24	4 Жетон
6.768-341.0	ШТ	0,250	0,132	2,244	175	135	95 Монетоприемник 21,7
6.768-342.0	ШТ	0,300	0,218	2,394	180	140	95 Монетоприемник
6.768-344.0	ШТ	0,300	0,218	2,394	180	140	95 Монетоприемник 23.5
6.768-353.0	ШТ	0,033	0,025	0,234	300	65	12 Плоский ленточный кабель 40-жильный

6.768-355.0	ШТ	0,051	0,051	0,275	65	65	65	Набор для измерения pH
6.769-040.0	ШТ	5,100	5,100	9,025	190	190	250	Сульфит 5 кг
6.775-001.0	ШТ	0,500	0,500	2,360	390	110	55	Ручной воздушный насос
6.775-002.0	шт	0,025	0,025	0,150	6	250	100	Фильтровальная бумага
6.775-003.0	ШТ	0,018	0,018	0,020	215	95	1	Шкала создания сажи
6.777-362.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	75	26	3	Штекер с фиксирующей пружиной 16 мм
6.777-785.0	ШТ	0,188	0,188	0,070	57	35	35	Быстроразъемная муфтовая втулка G 1/2"
6.777-786.0	ШТ	0,133	0,133	0,045	57	28	28	Быстроразъемный штепсель G 1/2"
6.778-131.0	ШТ	0,287	0,287	0,090	88	32	32	Втулка муфты BG2-10L 16x1,5 D32
6.778-133.0	ШТ	0,503	0,435	0,812	95	95	90	Втулка муфты BG3-15L 22x1,5 D38
6.789-001.0	ШТ	0,562	0,549	3,881	215	190	95	Соединительная деталь Y-образн.2xDN51
6.789-002.0	ШТ	0,613	0,600	4,382	225	205	95	Соединительная деталь Y-piece 2xDN61
6.789-003.0	ШТ	0,270	0,270	1,013	125	90	90	Всасывающий патрубок DN51
6.789-004.0	ШТ	0,270	0,270	1,173	130	95	95	Соединительная деталь DN61
6.800-001.0	ШТ	1,230	1,220	13,718	390	335	105	Ящик с пенопластовыми вкладышами
6.803-003.0	ШТ	0,052	0,041	0,113	180	25	25	Тестер магнитного поля
6.803-012.0	ШТ	0,304	0,202	3,410	220	155	100	Тахометр электронный
6.803-015.0	ШТ	0,080	0,080	0,650	260	50	50	Гидрометр
6.803-022.0	ШТ	0,844	0,594	5,400	300	200	90	Клещи токоизмерительные
6.803-025.0	ШТ	0,568	0,356	2,454	175	165	85	Измеритель напряжения KSM 950/KMR 1050
6.803-027.0	ШТ	0,934	0,776	6,558	305	215	100	Измерительный прибор
6.803-071.0	ШТ	0,011	0,011	0,012	53	15	15	Уровень
6.812-019.0	ШТ	1,655	1,655	5	250	250	80	Стропа
6.812-035.0	ШТ	6,600	6,600	69,654	940	390	190	Всасывающее устройство
6.812-036.0	ШТ	1,950	1,922	38,280	600	580	110	Кольцевой отсос
6.812-051.0	ШТ	2,650	2,650	38,416	490	490	160	Всасывающее кольцо
6.815-003.0	ШТ	0,140	0,134	0,216	180	80	15	Универсальный набор крючков
6.815-007.0	ШТ	0,414	0,414	0,175	135	36	36	Съемник с внутренним захватом D28-40mm
6.815-008.0	ШТ	0,227	0,202	0,269	125	50	43	Внутренний съемник D20-30 мм
6.815-009.0	ШТ	0,782	0,561	0,605	170	89	40	Контропора
6.815-010.0	ШТ	1,444	1,230	1,232	220	160	35	Съемник
6.815-013.0	ШТ	0,102	0,102	0,045	113	20	20	Съемник с внутренним захватом
6.815-019.0	ШТ	0,450	0,340	0,763	113	90	75	Съемник
6.815-023.0	ШТ	0,098	0,098	0,110	135	29	28	Съемник с внутренним захватом
6.815-024.0	ШТ	0,114	0,111	0,552	230	150	16	Ключ с торцовым отверстием
6.815-029.0	ШТ	0,113	0,113	0,040	100	20	20	Съемник с внутренним захватом
6.815-032.0	ШТ	0,169	0,100	0,117	180	65	10	Набор шестигранных ключей 8 шт.
6.815-069.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	30	11	11	Вставка для болта с буртиком M 5
6.815-090.0	ШТ	0,403	0,403	0,613	245	50	50	Гаечный ключ с регулir.крутящим моментом
6.815-102.0	ШТ	0,077	0,077	0,157	200	28	28	Отвертка T20
6.815-103.0	ШТ	0,041	0,041	0,113	180	25	25	Отвертка T25
6.815-106.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	30	12	12	Вставка для болта с буртиком
6.815-116.0	ШТ	0,055	0,055	0,176	195	30	30	Отвертка T15
6.815-131.0	ШТ	0,075	0,075	0,180	200	30	30	Отвертка
6.815-136.0	ШТ	0,266	0,266	0,196	280	70	10	Шпонка соединения для WWP 45
6.815-138.0	ШТ	0,017	0,017	0,010	153	8	8	Отвертка T15
6.815-150.0	ШТ	0,070	0,070	0,016	245	8	8	Отвертка T15
6.815-159.0	ШТ	0,103	0,093	0,109	100	33	33	Съемник с внутренним захватом
6.815-162.0	ШТ	0,330	0,306	0,422	75	75	75	Вставка
6.815-163.0	ШТ	0,159	0,159	0,180	125	80	18	Отвертка
6.815-166.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	153	6	6	Механическая отвертка
6.815-167.0	ШТ	0,023	0,023	0,010	153	8	8	Отвертка T25
6.815-172.0	ШТ	0,015	0,015	0,056	75	75	10	Ключ KMR 1050 S BAT
6.815-177.0	ШТ	0,031	0,031	0,060	150	20	20	Отвертка
6.815-204.0	ШТ	0,193	0,193	0,447	180	108	23	Шестигранный ключ с рукояткой 10x200
6.815-209.0	ШТ	0,300	0,300	0,080	50	40	40	Съемник специнструмент
6.815-210.0	ШТ	0,117	0,117	0,147	120	35	35	КЗЧ инструмент заглушки
6.815-211.0	ШТ	0,141	0,141	0,145	118	35	35	Оправка A=34,6mm; B=24,5mm
6.815-212.0	ШТ	0,167	0,167	0,189	118	40	40	Оправка для насосного модуля D28
6.815-213.0	ШТ	0,155	0,155	0,069	48	48	30	Инструмент для замены уплотнений HD
6.815-214.0	ШТ	0,112	0,112	0,074	49	49	31	Втулка
6.815-215.0	ШТ	0,070	0,070	0,074	49	49	31	Оправка для насосного модуля D28
6.815-223.0	ШТ	0,101	0,101	0,104	85	35	35	Набор уплотнений для вращающегося вала
6.815-228.0	ШТ	0,226	0,226	0,069	48	48	30	Втулка C=42;D=25,7;E=26mm
6.815-229.0	ШТ	0,074	0,074	0,075	120	25	25	Оправка A=25,6;B=15,5mm
6.815-252.0	ШТ	0,089	0,089	0,033	170	39	5	Отмычка с крючком
6.816-018.0	ШТ	0,250	0,250	0,190	230	55	15	Щипцы для оконцевания жил
6.816-019.0	ШТ	0,220	0,220	0,100	200	50	10	Кабельные щипцы
6.816-069.0	ШТ	0,254	0,234	0,273	115	95	25	Съемник с двумя рычагами
6.816-086.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	90	10	2	Извлекатель штекеров Molex
6.816-094.0	ШТ	0,084	0,084	0,257	180	65	22	Клещи для разъединения зажимов
6.862-002.0	ШТ	0,094	0,085	3	250	120	100	Корпус с импеллером для замены
6.862-003.0	ШТ	0,035	0,028	0,450	150	120	25	Крышка для замены
6.862-004.0	ШТ	0,023	0,018	0,450	200	50	45	Ручка крышки для замены
6.862-005.0	ШТ	0,008	0,007	0,090	60	60	25	Крышка выключателя
6.862-006.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	27	14	14	Выключатель/switch -Ersatz
6.862-007.0	ШТ	0,004	0,004	0,042	65	28	23	Антиизломная защита
6.869-015.0	ШТ	0,042	0,042	0,096	34	22	128	Герметик 40 г
6.869-049.0	ШТ	0,080	0,080	0,272	165	55	30	Клей по металлу

6.869-065.0	ШТ	0,021	0,021	0,086	95	30	30 Клей для металла (10 мл)
6.869-066.0	ШТ	0,027	0,027	0,108	120	30	30 Клей по металлу 25 мл
6.869-075.0	ШТ	0,002	0,002	0,030	66	30	15 Клей для металла 1мл
6.869-080.0	ШТ	0,062	0,062	0,084	25	25	135 Клей быстросхватывающийся
6.869-091.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	27	29	13 Соединение Y-STUECK 1/8 "(3xIG)
6.869-092.0	ШТ	0,022	0,022	0,012	32	29	13 Соединит.устройство 1/8" (2xIG, 1xAG)
6.869-093.0	ШТ	0,041	0,041	0,024	45	31	17 Соединение T-Stueck 1/4" (2xIG, 1xAG)
6.869-094.0	ШТ	0,017	0,017	0,008	35	22	10 Коннектор Тройник 1/8 "(3xAG)
6.882-000.0	ШТ	0,037	0,032	0,338	130	130	20 Кабель для сервисного модуля A9
6.884-002.0	ШТ	2,720	2,720	117,056	1 280	295	310 Поверхность нагрева в сборе AB1000
6.884-003.0	ШТ	0,006	0,003	0,032	40	40	20 Держатель AB 1000
6.884-004.0	ШТ	0,007	0,005	0,070	70	40	25 Выключатель в сборе AB 1000
6.884-007.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	40	15	17 Торсионная пружина AB 1000
6.884-008.0	ШТ	0,015	0,015	0,192	80	80	30 Заглушка для рамы
6.884-009.0	ШТ	0,189	0,183	1,694	220	220	35 Кабель с вилкой AB 1000
6.884-010.0	ШТ	0,030	0,030	0,100	50	50	40 Розетка AB 1000
6.884-011.0	ШТ	0,580	0,510	2,244	175	135	95 Вентилятор AB 1000
6.884-016.0	ШТ	0,183	0,170	5,508	360	170	90 Кожух д/замены AB 1000
6.884-017.0	ШТ	1,460	1,400	9,044	1 190	380	20 Гладильная поверхность в сборе д/замены
6.884-018.0	ШТ	0,001	0,001	0,096	80	60	20 Фиксатор 16 шт.
6.885-019.0	ШТ	0,383	0,383	3,600	300	300	40 Гидравлический шланг
6.885-024.0	ШТ	4,305	3,945	11,600	285	220	185 Клапанный блок тройной
6.900-222.0	ШТ	0,100	0,100	1,516	370	64	64 Щелевая насадка DN61
6.900-233.0	ШТ	0,034	0,034	0,513	120	95	45 Насадка для мягкой мебели DN35
6.900-275.0	ШТ	0,364	0,364	1,114	550	45	45 Удлинительная трубка DN40 0,55 м
6.900-276.0	ШТ	0,269	0,269	1,400	350	100	40 Колено DN40 стальное
6.900-286.0	ШТ	0,063	0,063	0,278	55	55	92 Муфта
6.900-384.0	ШТ	0,109	0,109	2,028	480	65	65 Удлинительная трубка DN35
6.900-385.0	ШТ	0,032	0,032	0,319	210	39	39 Щелевая насадка DN35
6.900-387.0	ШТ	0,448	0,448	3,240	270	160	75 Насадка для пола DN35
6.900-425.0	ШТ	0,133	0,133	0,818	47	75	232 Универсальная щетка
6.900-442.0	ШТ	0,413	0,413	2,052	240	190	45 Шланг
6.900-444.0	ШТ	0,026	0,023	0,317	160	90	22 Безопасный фильтр
6.900-452.0	ШТ	0,034	0,034	0,081	100	45	18 Комплект угольных щеток
6.900-470.0	ШТ	0,600	0,587	5,560	353	225	70 Нижняя часть в сборе
6.900-472.0	ШТ	0,038	0,038	0,060	81	57	13 Плавающий подшипник
6.900-475.0	ШТ	0,035	0,035	0,147	335	22	20 Щеточная полоска
6.900-514.0	ШТ	0,264	0,264	0,808	505	40	40 Удлинительная трубка DN35
6.900-519.0	ШТ	0,185	0,185	0,999	370	75	36 Колено DN35 стальное
6.900-697.0	ШТ	0,041	0,041	0,520	100	80	65 Насадка-кисть DN35
6.900-698.0	шт	0,580	0,580	1,680	400	280	15 Мусорный мешок 10 шт.
6.900-819.0	ШТ	0,051	0,051	0,094	59	20	80 Фиксированный подшипник
6.900-922.0	ШТ	0,428	0,428	1,750	500	100	35 Щелевая насадка
6.900-923.0	ШТ	0,148	0,148	0,368	300	35	35 Всасывающая трубка
6.900-926.0	ШТ	0,528	0,496	1,752	365	80	60 Щелевая насадка DN61
6.900-927.0	ШТ	0,334	0,334	1,602	199	115	70 Щеточная насадка DN61
6.900-929.0	ШТ	0,158	0,158	2,912	320	130	70 Насадка для стен и потолка
6.900-952.0	ШТ	0,090	0,090	0,216	35	95	65 Насадка для автомобиля
6.900-953.0	ШТ	0,026	0,026	0,050	84	60	10 Щёточная полоска
6.901-002.0	ШТ	0,018	0,018	0,105	156	26	26 Всасывающий шланг комплектный
6.901-007.0	ШТ	0,049	0,049	1,688	300	75	75 Звукоизоляционный шланг -50
6.901-016.0	ШТ	0,724	0,724	15,808	380	320	130 Всасывающий шланг DN60
6.901-018.0	ШТ	0,500	0,500	11,094	430	430	60 Всасывающий шланг DN37
6.901-025.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	32	6	6 Шланг силиконовый
6.901-027.0	М	0,056	0,056	0,625	1 000	25	25 Термоусадочный шланг
6.901-028.0	ШТ	0,027	0,027	0,268	75	65	55 Соединительный патрубок K 3001
6.901-031.0	ШТ	0,022	0,022	0,267	77	63	55 Соединительный патрубок
6.901-044.0	ШТ	0,006	0,006	0,077	47	47	35 Зажим для шланга
6.901-045.0	ШТ	0,450	0,400	36	800	500	90 Всасывающий шланг в сборе
6.901-046.0	ШТ	0,100	0,100	4,488	340	330	40 Гибкий шланг
6.901-050.0	ШТ	0,640	0,640	7,770	420	370	50 Всасывающий шланг металлический
6.901-051.0	ШТ	0,450	0,403	13,685	460	350	85 Всасывающий шланг в сборе
6.901-055.0	ШТ	0,118	0,118	4,056	260	260	60 Шланг
6.901-058.0	ШТ	0,580	0,580	6,375	850	150	50 Всасывающий шланг в сборе
6.901-069.0	ШТ	0,480	0,467	12,800	400	400	80 Всасывающий шланг DN35, пылесос
6.901-070.0	ШТ	0,048	0,047	0,945	210	150	30 Монтажный инструмент
6.901-076.0	ШТ	0,500	0,474	18,683	530	470	75 Всасывающий шланг чёрный DS 5500
6.901-077.0	ШТ	0,500	0,470	17,200	500	430	80 Всасывающий шланг в сборе, серый DS 5500
6.901-082.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	26	10	5 Винт с потайн головок 5x25-ST-10.9-ST-A2R
6.901-084.0	ШТ	0,500	0,450	16,200	450	450	80 Всасывающий шланг в сборе DS5600 medicle
6.901-086.0	ШТ	0,082	0,082	2,535	178	178	80 Воронка WRP
6.902-001.0	ШТ	0,317	0,317	1,083	164	93	71 Соединительный элемент DN72 auf DN61
6.902-002.0	ШТ	0,417	0,417	0,943	177	73	73 Переходник шланга
6.902-009.0	ШТ	0,059	0,059	0,441	45	35	280 колено DN35 PVC
6.902-011.0	ШТ	0,695	0,695	5,859	465	210	60 Колено DN61 стальное
6.902-015.0	ШТ	0,030	0,030	0,401	95	65	65 Переходник
6.902-016.0	ШТ	0,026	0,026	0,397	100	63	63 Переходник
6.902-017.0	ШТ	0,017	0,017	0,176	100	42	42 Переходник
6.902-021.0	ШТ	0,107	0,107	1,560	240	100	65 Колено DN61

6.902-030.0	ШТ	0,025	0,025	0,189	108	50	35 Муфта DN61
6.902-031.0	ШТ	0,019	0,019	0,145	58	50	50 Резьбовое кольцо DN32
6.902-038.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Соединительная труба передняя DN72
6.902-042.0	ШТ	0,156	0,147	1,787	465	62	62 Всасывающая трубка, DN 60
6.902-045.0	ШТ	0,257	0,257	0,687	442	42	37 Удлинительная трубка DN38
6.902-046.0	ШТ	0,259	0,259	0,698	510	37	37 Удлинительная трубка DN35
6.902-047.0	ШТ	0,357	0,357	1,634	430	100	38 Колено DN38
6.902-050.0	ШТ	0,244	0,244	0,672	442	39	39 Всасывающая трубка, DN32
6.902-051.0	ШТ	6,208	6,208	70,699	610	610	190 Промежуточное кольцо
6.902-058.0	ШТ	0,015	0,015	0,154	101	39	39 Переходник
6.902-059.0	ШТ	0,042	0,042	0,162	45	45	80 Муфта DN32
6.902-062.0	ШТ	0,026	0,026	0,225	90	50	50 Соединительная муфта
6.902-065.0	ШТ	0,004	0,004	0,038	51	50	15 Закрепительная втулка
6.902-066.3	ШТ	0,537	0,517	2,160	600	80	45 Телескопическая трубка в компл.
6.902-068.0	ШТ	0,004	0,004	0,047	60	60	13 Кольцо
6.902-069.0	ШТ	0,010	0,010	0,081	52	52	30 Резьбовое кольцо
6.902-072.0	ШТ	0,073	0,073	0,196	143	37	37 Сужающая муфта 35-32
6.902-074.0	ШТ	0,260	0,260	0,808	505	40	40 Всасывающая трубка, хромированный NW35 -
6.902-077.0	ШТ	0,049	0,049	0,219	95	48	48 Соединительная муфта
6.902-078.0	ШТ	0,108	0,108	0,478	105	70	65 Муфта DN61
6.902-079.0	ШТ	0,284	0,244	1,206	335	90	40 Колено DN40
6.902-081.0	ШТ	0,364	0,364	0,880	550	40	40 Удлинительная трубка DN40
6.902-082.0	ШТ	0,710	0,710	1,800	500	60	60 Удлинительная трубка DN61
6.902-083.0	ШТ	0,006	0,006	0,043	37	34	34 Переходник 35-32
6.902-084.0	ШТ	0,013	0,013	0,056	40	40	35 Переходник 40-35
6.902-095.0	ШТ	0,025	0,025	0,140	66	46	46 Соединительная муфта
6.902-104.0	ШТ	0,163	0,163	0,466	220	46	46 Насадка DN 35
6.902-105.0	ШТ	0,162	0,162	0,523	218	49	49 Насадка DN 40
6.902-106.0	ШТ	0,261	0,260	0,965	215	67	67 Насадка DN 61
6.902-107.0	ШТ	0,177	0,164	1	500	50	40 Удлинительная трубка в сборе
6.902-112.0	ШТ	0,009	0,009	0,061	45	45	30 Резьбовое кольцо
6.902-113.0	ШТ	0,580	0,555	4,420	680	130	50 Телескопическая трубка черная K-2901 S
6.902-116.0	ШТ	0,134	0,126	1,872	320	130	45 Ручная трубка
6.902-119.0	ШТ	0,585	0,568	3,100	620	100	50 Телескопическая трубка
6.902-121.0	ШТ	0,076	0,076	0,368	230	40	40 Удлинительная трубка алюминиевая
6.902-124.0	ШТ	0,300	0,300	0,722	516	40	35 Удлинительная трубка DN35
6.902-126.0	ШТ	0,142	0,108	1,360	340	100	40 Ручная трубка
6.902-127.0	ШТ	0,600	0,584	1,245	615	45	45 Телескопическая трубка
6.902-130.0	ШТ	0,150	0,141	1	400	50	50 Ручная трубка с клавишей
6.902-131.0	ШТ	0,528	0,510	1,215	600	45	45 Телескопическая трубка в сборе
6.902-132.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Телескопическая трубка PB
6.902-143.0	ШТ	0,297	0,270	2,600	400	100	65 Ручная трубка в сборе IR
6.902-143.3	ШТ	0,278	0,270	2,640	400	120	55 Труба в сборе IR
6.902-144.0	ШТ	0,523	0,505	1,200	600	50	40 Телескопическая трубка в компл.
6.902-144.3	ШТ	0,490	0,470	1,440	600	60	40 Телескопическая трубка (комплект)
6.902-146.0	ШТ	0,197	0,197	0,731	225	57	57 Всасывающая насадка DN 51
6.902-147.0	ШТ	0,315	0,312	0,864	240	60	60 Переходник DN61/DN51
6.902-148.0	ШТ	0,514	0,500	1,363	545	50	50 Телескопическая трубка нержавеющей сталь
6.902-152.0	ШТ	0,174	0,164	0,560	350	40	40 Всасывающая труба
6.902-154.0	ШТ	0,251	0,251	0,780	513	39	39 Всасывающая трубка
6.902-155.0	ШТ	0,577	0,561	1,080	600	45	40 Телескопическая трубка DN35
6.902-156.0	ШТ	0,140	0,126	1,575	350	90	50 Трубка черно-серая
6.902-166.0	ШТ	0,220	0,145	2,733	145	145	130 Манжета шланга DN52
6.902-167.0	ШТ	0,035	0,035	0,050	70	60	12 Хомут для шланга 40-60 мм
6.902-168.0	ШТ	0,346	0,190	1,850	205	95	95 Подсоединение DN52
6.902-169.0	ШТ	0,232	0,232	2,050	205	100	100 Вращающееся соединение D52
6.902-170.0	ШТ	0,283	0,126	2,050	205	100	100 Набор соединений DN42
6.902-171.0	ШТ	0,046	0,043	0,900	150	120	50 Манжета шланга DN 42 IVC
6.902-172.0	ШТ	0,323	0,166	2,050	205	100	100 Сливной поворотный клапан DN42
6.902-177.0	ШТ	0,472	0,315	2	100	100	200 Соединительная муфта с DN72 на DN52
6.902-178.0	ШТ	0,462	0,305	1,850	95	95	205 Соединительная муфта с D72 на D42
6.902-179.0	ШТ	0,388	0,231	2	200	100	100 Переходник DN52 - DN42
6.902-180.0	ШТ	0,480	0,323	2	100	100	200 Переходник с DN72 на DN52
6.902-181.0	ШТ	1,157	1,157	16,072	820	140	140 Всасывающая труба 850 мм, DN 52
6.902-182.0	ШТ	1,373	0,750	12,256	1 015	115	105 Всасывающая труба 750 мм
6.902-184.0	ШТ	1,209	1,209	30,309	375	305	265 Универсальное сопло 370мм DN52
6.902-185.0	ШТ	1,588	1,588	29,555	380	305	255 Многофункциональная форсунка 370 мм
6.902-186.0	ШТ	3,600	3,100	50,094	660	660	115 Универс.насадка д/пола 500 мм DN52
6.902-187.0	ШТ	0,899	0,746	9,410	410	170	135 Насадка для поверхностей алюм. D52
6.902-188.0	ШТ	1,100	1,100	8,033	510	150	105 Насадка д/поверхн алюминий 150мм DN42
6.902-189.0	ШТ	0,635	0,482	9,410	410	170	135 Сопло оцинкованное 17 мм
6.902-190.0	ШТ	0,960	0,800	8,033	510	150	105 Гибкое сопло 10 мм
6.902-191.0	ШТ	0,726	0,485	7,341	435	125	135 Щелевая насадка пылесоса 28мм DN72
6.902-192.0	ШТ	0,873	0,620	7,341	435	125	135 Всасывающая щётка круглая 45A D52
6.902-193.0	ШТ	0,777	0,510	6,820	310	220	100 Круглая всасыв.щетка 45° DN42
6.902-194.0	ШТ	0,258	0,258	1,602	445	60	60 Щелевая насадка пластиковая длинная D52
6.902-195.0	ШТ	0,226	0,220	1,566	435	60	60 Форсунка длинная
6.902-196.0	ШТ	0,322	0,322	1,099	260	65	65 Насадка эластичная ND 50 (1610116)
6.902-197.0	ШТ	0,215	0,215	0,575	230	50	50 Форсунка эластичная из пластика DN42

6.902-198.0	ШТ	0,578	0,425	2,600	100	100	260 Форсунка эластичная синтет.материал
6.902-199.0	ШТ	0,513	0,350	10,912	310	220	160 Резиновое круглое всасывающее сопло D52
6.902-200.0	ШТ	0,307	0,307	1,278	355	60	60 Всасывающее сопло из резины круглое DN42
6.902-201.0	ШТ	0,459	0,459	5,520	320	230	75 Колено с покрытием el. DN52
6.902-202.0	ШТ	0,700	0,546	5,640	320	235	75 Колено
6.902-203.0	ШТ	0,568	0,415	2,200	100	100	220 Трубка DN72
6.902-204.0	ШТ	0,217	0,150	2,733	145	145	130 Плоская щётка 120 мм DN42
6.902-205.0	ШТ	0,663	0,460	5,760	320	240	75 Всасывающая выхлопная насадка прямаяDN42
6.902-206.0	ШТ	1,913	1,913	6,820	310	220	100 Y-деталь
6.902-207.0	ШТ	0,559	0,275	7,918	345	270	85 Вытяжное сопло трубки 200 мм DN42
6.902-210.0	ШТ	0,276	0,221	1,566	435	60	60 Щелевая насадка пылесоса DN42
6.902-211.0	ШТ	0,359	0,298	1,602	60	60	445 Щелевая насадка DN52
6.902-212.0	ШТ	0,435	0,285	2	100	100	200 Переходник для IV на DN72
6.902-213.0	ШТ	1,200	1,200	29,640	380	300	260 Многофункционал.насадка 370мм DN42
6.902-215.0	ШТ	0,142	0,108	0,360	400	45	20 Накладка д/щетки
6.903-005.0	ШТ	0,022	0,022	0,071	49	38	38 Регулировочное колесо
6.903-013.0	ШТ	0,047	0,047	0,178	445	20	20 Щеточная полоска стандартная
6.903-016.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	40	40	15 Ходовой ролик
6.903-018.0	ШТ	1,016	0,940	7,631	375	185	110 Насадка для пола DN40-370
6.903-020.0	ШТ	1,700	0,650	87,780	570	550	280 Кольцо щеточной траверсы
6.903-030.0	ШТ	0,051	0,051	0,029	132	22	10 Нижний скос
6.903-033.0	ШТ	0,071	0,071	0,597	295	45	45 Щелевая насадка DN40
6.903-034.0	ШТ	0,039	0,039	0,748	170	110	40 Щетка для радиаторов отопления
6.903-035.0	ШТ	0,124	0,124	1,296	240	120	45 Щетка для чистки труб 35/100
6.903-036.0	ШТ	0,158	0,158	2,268	315	150	48 Щетка для чистки труб 35/200
6.903-038.0	ШТ	1,785	1,723	17,493	510	245	140 Насадка для пола DN61-500
6.903-052.0	ШТ	0,075	0,070	0,113	450	25	10 Резиновая полоса 444 мм
6.903-054.0	ШТ	0,082	0,069	0,360	450	10	80 Щеточная полоска
6.903-056.0	ШТ	0,287	0,287	2,195	220	105	95 Насадка DN61
6.903-059.0	ШТ	0,027	0,027	0,100	250	20	20 Провод щетки
6.903-062.0	ШТ	0,088	0,080	0,167	370	30	15 Комплект резиновых полосок
6.903-063.0	ШТ	0,098	0,096	0,158	450	35	10 Комплект резиновых полосок
6.903-064.0	ШТ	0,111	0,111	0,233	370	70	9 Комплект щеточных полосок
6.903-065.0	ШТ	0,131	0,131	0,180	450	40	10 Комплект щеточных полосок
6.903-067.0	ШТ	0,149	0,149	0,160	500	32	10 Набор щеточных полосок
6.903-081.0	ШТ	0,087	0,087	0,130	370	35	10 Комплект резиновых полосок
6.903-106.0	ШТ	0,176	0,176	1,211	230	81	65 Насадка для чистки труб
6.903-137.0	ШТ	0,510	0,328	2,173	355	90	68 Цилиндрическая щетка
6.903-141.0	ШТ	0,189	0,189	0,998	380	75	35 Колено NW35
6.903-194.0	ШТ	0,016	0,013	0,026	50	35	15 Болт с гайкой
6.903-195.0	ШТ	0,359	0,359	0,056	220	16	16 Патрубок сопла
6.903-196.0	ШТ	0,406	0,388	0,325	290	140	8 Плата PW20
6.903-197.0	ШТ	0,060	0,060	0,018	130	20	7 Накладка
6.903-201.0	ШТ	0,013	0,013	0,009	22	22	18 Шкив для зубчатого ремня
6.903-204.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	50	14	14 Уголок
6.903-205.0	ШТ	1,588	1,515	2,703	180	143	105 Электродвигатель 0,040 кВт
6.903-206.0	ШТ	0,006	0,006	0,017	145	12	10 Зубчатый ремень
6.903-207.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	22	22	8 Уплотнение вала
6.903-208.0	ШТ	0,024	0,024	0,099	117	53	16 Защитная деталь
6.903-209.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	13	13 Заглушка
6.903-210.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	22	15	15 Насадка
6.903-214.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	3 Прокладка
6.903-217.0	ШТ	0,015	0,015	0,063	60	35	30 Выключатель
6.903-218.0	ШТ	0,025	0,025	0,920	230	200	20 Шланг
6.903-219.0	ШТ	0,020	0,020	0,006	24	16	16 Шланговый ниппель в сборе
6.903-220.0	ШТ	0,072	0,072	0,098	245	20	20 Напорный шланг
6.903-222.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 9,0X2,0-NBR
6.903-226.0	ШТ	0,809	0,773	5,100	340	300	50 Кабель с вилкой PW 20
6.903-229.0	ШТ	0,162	0,162	1,680	70	100	240 Резиновое уплотнение
6.903-233.0	ШТ	0,044	0,044	1,920	160	150	80 Плоская насадка DN60
6.903-234.0	ШТ	0,112	0,112	0,371	285	65	20 Щелевая насадка DN60
6.903-239.0	ШТ	0,008	0,008	0,020	50	25	16 Пластинчатая пружина
6.903-241.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	30	9	2 Прижимная скоба
6.903-242.0	ШТ	0,056	0,044	1,288	280	230	20 Изолирующий коврик
6.903-245.0	ШТ	0,007	0,004	0,160	200	80	10 Изоляция
6.903-246.0	ШТ	0,065	0,065	0,419	157	157	17 Уплотнение для двигателя
6.903-248.0	ШТ	0,016	0,016	0,316	82	82	47 Поплавков
6.903-258.0	ШТ	0,085	0,085	0,219	85	60	43 Сдвоенный поворотный ролик
6.903-260.0	ШТ	0,018	0,018	0,049	449	22	5 Профильное прокладочное кольцо
6.903-274.0	ШТ	0,780	0,780	12,960	360	200	180 Корзина для принадлежностей
6.903-276.0	ШТ	0,206	0,186	4,769	165	85	340 Моечная щетка неподвижная
6.903-277.0	ШТ	0,054	0,051	0,058	290	40	5 Комплект уплотнительных полос
6.903-278.0	ШТ	0,097	0,089	0,133	295	25	18 Комплект щеточных полосок
6.903-281.0	ШТ	0,462	0,462	3,456	270	160	80 Комбинированная насадка DN37
6.903-284.0	ШТ	0,285	0,260	3,600	300	150	80 Насадка для пола DN35
6.903-285.0	ШТ	0,046	0,046	0,072	450	20	8 Нижняя планка
6.903-286.0	ШТ	0,027	0,027	0,086	350	19	13 Нижняя планка
6.903-292.0	ШТ	0,027	0,027	0,121	86	44	32 Крюк запорного устройства
6.903-294.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	43	30	6 Шарнир запорного устройства



6.903-296.0	ШТ	0,068	0,068	0,641	95	95	71 Соединительный штуцер
6.903-297.0	ШТ	0,015	0,015	0,157	91	91	19 Фланец
6.903-298.0	ШТ	2,601	2,601	40,960	400	320	320 Бак NT 301
6.903-300.0	ШТ	0,064	0,064	0,336	155	155	14 Уплотнение для двигателя
6.903-337.0	ШТ	0,100	0,090	0,216	370	65	9 Комплект резиновых полосок
6.903-349.0	ШТ	0,150	0,150	0,023	138	14	12 Соединительная деталь PW 20
6.903-351.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	16	16	11 Рифлёная гайка
6.903-352.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнение изоляц.
6.903-355.0	ШТ	0,012	0,012	0,080	80	50	20 Держатель замка
6.903-360.0	ШТ	0,309	0,300	1,452	220	110	60 Насадка со скребком
6.903-363.0	ШТ	0,003	0,003	0,089	310	22	13 Уплотнитель
6.903-373.0	ШТ	0,007	0,007	0,026	45	36	16 Держатель замка
6.903-381.0	М	0,300	0,300	9,025	1 000	95	95 Воздушный шланг
6.903-395.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	32	10	10 Винт 5,0x28
6.903-402.0	ШТ	0,029	0,029	0,720	120	80	75 Насадка для мягкой мебели DN32
6.903-403.0	ШТ	0,031	0,031	0,239	195	35	35 Щелевая насадка DN32
6.903-404.0	ШТ	0,023	0,023	0,193	135	55	26 Щетка для радиаторов отопления
6.903-411.0	ШТ	4,250	2,757	71,145	510	465	300 Дисковая щетка D330
6.903-435.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	20	20	10 Втулка
6.903-473.0	ШТ	0,269	0,256	2,131	240	240	37 Отводная тарелка
6.903-474.0	ШТ	0,195	0,195	0,393	374	105	10 Резиновый фартук
6.903-523.0	шт	12,260	12,260	112,934	585	390	495 Пылесборные мешки, 200 шт.
6.903-524.0	ШТ	0,563	0,563	1,076	615	50	35 Телескопическая удлинительная трубка
6.903-544.0	ШТ	0,505	0,500	1,617	330	70	70 Щетка
6.903-800.0	ШТ	0,246	0,237	1,733	480	95	38 Держатель нижней планки бункера
6.903-801.0	ШТ	0,094	0,094	0,567	90	90	70 Нижняя планка
6.903-806.0	ШТ	0,104	0,096	0,809	220	105	35 Ручка в сборе
6.903-850.0	ШТ	0,240	0,240	0,481	500	31	31 Удлинительная трубка DN32
6.903-860.0	ШТ	0,040	0,040	0,352	320	55	20 Насадка для ковров
6.903-861.0	ШТ	0,080	0,070	1,110	370	100	30 Смесительная вставка
6.903-862.0	ШТ	0,056	0,056	0,403	115	50	70 Насадка-кисть DN35
6.903-863.0	ШТ	0,136	0,136	0,460	230	50	40 Универсальная щетка черная 230мм DN35
6.903-867.0	ШТ	0,051	0,051	0,523	90	70	83 Колено DN60
6.903-872.0	ШТ	0,035	0,035	0,335	82	68	60 Соединительная деталь K 2001
6.903-878.0	ШТ	0,128	0,118	0,216	360	60	10 Комплект щеток
6.903-887.0	ШТ	0,050	0,050	0,410	117	70	50 Насадка-кисть DN32
6.903-889.0	ШТ	0,197	0,197	2,340	390	120	50 Колено
6.903-906.0	ШТ	0,106	0,106	0,161	238	135	5 Крышка
6.903-908.0	ШТ	0,099	0,099	0,017	265	8	8 Вал
6.903-911.0	ШТ	0,021	0,021	0,016	40	20	20 Шланговый ниппель
6.903-912.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	6	6 Установочный винт М6x8
6.903-913.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	135	14	10 зубчатый ремень
6.903-914.0	ШТ	0,011	0,008	0,084	160	105	5 Прокладка
6.903-915.0	ШТ	0,014	0,014	0,027	34	34	23 Шкив для зубчатого ремня
6.903-916.0	ШТ	0,029	0,029	0,036	100	90	4 Прокладка
6.903-917.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	5 Распорная втулка
6.903-920.0	ШТ	0,299	0,287	0,704	440	40	40 Трубка
6.903-921.0	ШТ	0,250	0,250	1,600	400	100	40 Коленчатая труба
6.903-923.0	ШТ	0,097	0,097	0,013	102	65	2 Листовая деталь
6.903-927.0	ШТ	1,003	0,746	7,863	170	185	250 Корпус
6.903-928.0	ШТ	0,119	0,113	0,918	175	138	38 Крышка
6.903-931.0	ШТ	0,223	0,212	0,990	150	220	30 Кабель с вилкой
6.903-932.0	ШТ	0,017	0,017	0,020	200	10	10 Шланг
6.903-933.0	ШТ	0,116	0,116	0,061	80	38	20 Клапан
6.903-934.0	ШТ	0,024	0,018	0,563	150	150	25 Шланг
6.903-935.0	ШТ	0,378	0,378	1,274	260	70	70 Щетка
6.903-936.0	ШТ	0,018	0,018	0,007	43	13	13 Шланговый ниппель
6.903-937.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	20	16	8 Хомут для шланга
6.903-972.0	ШТ	0,067	0,067	0,285	335	37	23 Прокладка длинная
6.903-973.0	ШТ	0,027	0,027	0,074	130	38	15 Прокладка короткая
6.903-988.0	ШТ	0,055	0,055	0,016	130	20	6 Накладка
6.903-989.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Установочный винт
6.903-995.0	ШТ	2,350	1,680	35,328	480	460	160 Цилиндрическая щетка мягкая
6.903-999.0	ШТ	1,800	1,400	36,064	490	460	160 Цилиндрическая щетка жесткая
6.904-006.0	ШТ	0,138	0,138	1,144	260	220	20 Мусорный мешок
6.904-014.0	ШТ	0,256	0,206	10	500	500	40 Пылевой фильтр
6.904-039.0	ШТ	0,150	0,114	1,800	400	300	15 Противопылевой фильтр
6.904-042.0	ШТ	0,576	0,348	9,200	230	200	200 Сменный фильтр
6.904-045.0	шт	1,444	1,394	9,100	100	350	260 Фильтр-мешки для пыли 10шт.
6.904-048.0	ШТ	0,914	0,535	12,474	270	210	220 Сменный элемент пылевого фильтра
6.904-050.0	ШТ	0,500	0,450	13,800	460	250	120 Пылезадерживающий фильтр D290
6.904-051.0	шт	0,775	0,728	5,513	75	350	210 Фильтр-мешки (10 шт.)
6.904-059.0	шт	12,178	12,178	66,402	510	465	280 Бумажные фильтр-мешки, 300 шт.
6.904-060.0	шт	4,550	4,550	54,150	285	500	380 Бумажные фильтр-мешки
6.904-065.0	шт	0,809	0,809	10,472	40	770	340 Фильтр-мешки
6.904-066.0	ШТ	3,464	3,412	50,684	513	475	208 Рама
6.904-068.0	ШТ	0,199	0,199	1,755	225	120	65 Фильтр
6.904-072.0	шт	0,973	0,895	3,419	430	265	30 Фильтр-мешки (5 шт.)
6.904-075.0	ШТ	33	28,820	169,371	810	510	410 Фильтр

6.904-080.0	ШТ	0,365	0,287	2,681	150	65	275 Плоский фильтр
6.904-084.0	ШТ	0,312	0,312	2,688	210	160	80 Фильтр мешки 10 шт.
6.904-092.0	шт	1,190	0,566	2,604	40	310	210 Пылесборные мешки (10 шт.)
6.904-097.0	шт	0,042	0,042	0,680	340	200	10 Микрофильтр из нетканого материала 5 шт.
6.904-103.0	ШТ	0,007	0,007	0,021	50	21	20 Насадка для защиты от изгибов
6.904-104.0	ШТ	0,002	0,001	0,064	100	80	8 Предохранитель деформации
6.904-107.0	ШТ	0,026	0,026	0,054	56	40	24 Клемма
6.904-119.0	шт	0,872	0,872	3,696	330	280	40 Фильтр-мешки, 10 шт.
6.904-120.0	шт	0,960	0,960	14,165	140	355	285 Фильтр-мешки безопасные, флисовые, 5 шт.
6.904-123.0	шт	0,648	0,648	10,032	480	380	55 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-128.0	шт	0,145	0,088	2,058	168	50	245 Фильтр-мешки (3 шт.)
6.904-138.0	шт	0,119	0,119	1,200	300	200	20 Микрофильтры, 5 шт.
6.904-142.0	ШТ	0,746	0,746	8,488	248	185	185 Пылевой фильтр
6.904-143.0	шт	0,406	0,335	3,226	260	188	66 Фильтр-мешки 5 шт. + микрофильтр 1 шт.
6.904-150.0	шт	0,490	0,490	14,960	110	400	340 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-156.0	ШТ	0,195	0,195	1,592	223	117	61 Плоский фильтр нейтр.
6.904-167.0	шт	0,324	0,324	2,550	170	60	250 Фильтр-мешки (5 шт.)
6.904-168.0	ШТ	0,283	0,283	5,717	385	270	55 Мешки-фильтры 5 шт.
6.904-171.0	ШТ	0,578	0,578	3,780	300	280	45 Фильтр-мешки для влажн. уборки, 5 шт.
6.904-174.0	ШТ	0,244	0,224	8,160	400	340	60 Пылевой фильтр
6.904-175.0	шт	23	23	261,237	930	530	530 Фильтр-мешки, 300 шт.
6.904-177.0	ШТ	0,150	0,137	1,980	300	220	30 Матерчатый фильтр-мешок
6.904-190.0	ШТ	0,266	0,266	2,565	285	150	60 Фильтр Каег. (из полиэфирного шелка)
6.904-191.0	ШТ	0,001	0,001	0,022	38	38	15 Фильтр на выходе охлаждающего воздуха
6.904-196.0	ШТ	0,160	0,154	2,501	305	205	40 Матерчатый фильтр-мешок
6.904-204.0	ШТ	0,001	0,001	0,040	70	38	15 Фильтр на входе охлаждающего воздуха
6.904-205.0	ШТ	0,217	0,217	2,681	150	65	275 Фильтр плоский для замены
6.904-206.0	ШТ	0,211	0,211	2,565	285	150	60 Плоский фильтр KAERCHER
6.904-208.0	шт	0,518	0,518	3,344	380	220	40 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-210.0	шт	0,440	0,440	3,300	250	220	60 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-211.0	шт	0,684	0,511	7,696	370	260	80 Фильтр-мешки специальные, 5 шт.
6.904-212.0	ШТ	0,101	0,074	3,266	355	230	40 Мембранный фильтр
6.904-215.0	шт	0,015	0,015	0,449	130	115	30 Фильтры рабочего воздуха Каег. (3 шт.)
6.904-216.0	шт	0,300	0,300	2,634	430	245	25 Фильтр-мешки, 10 шт.
6.904-218.0	шт	0,350	0,350	3,444	410	240	35 Фильтр-мешки, 10 шт.
6.904-220.0	ШТ	0,100	0,080	1,280	200	160	40 Матерчатый мешок, 1 шт.
6.904-224.0	шт	26,300	26,300	184,316	810	410	555 Фильтр-мешки, 300 шт.
6.904-234.0	шт	5,600	5,600	31,320	435	320	225 Фильтр-мешки, 200 шт.
6.904-235.0	шт	7,300	7,300	44,080	580	380	200 Фильтр-мешки Т 191, 200 шт.
6.904-239.0	шт	0,235	0,235	2,083	170	50	245 Фильтр-мешки (5 шт.)
6.904-242.0	ШТ	0,424	0,418	2,681	150	65	275 Плоский фильтр
6.904-251.0	ШТ	0,550	0,502	13,520	400	260	130 Фильтр-мешки для влажной уборки, 5 шт.
6.904-252.0	ШТ	0,770	0,770	6,370	350	260	70 Фильтр-мешки для влажной уборки, 5 шт.
6.904-253.0	шт	0,450	0,384	1,607	210	170	45 Фильтр-мешок
6.904-257.0	шт	0,189	0,189	4,794	340	235	60 Фильтр-мешки (5 шт.)
6.904-259.0	ШТ	0,564	0,564	3,920	280	200	70 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-262.0	ШТ	0,174	0,174	1,980	240	165	50 Фильтр-мешки (5 шт.) K5200
6.904-263.0	шт	0,410	0,410	5,964	355	210	80 Фильтр-мешки 5 шт. + микрофильтр 1 шт.
6.904-264.0	шт	1,100	1,100	9,720	90	450	240 Фильтр-мешки безопасные, флисовые, 5 шт.
6.904-266.0	ШТ	0,986	0,980	6,669	65	380	270 Фильтр-мешки безопасные, флисовые, 5 шт.
6.904-275.0	ШТ	0,118	0,118	0,306	250	35	35 Удлинительная трубка DN32
6.904-282.0	ШТ	0,298	0,262	4,352	340	200	64 Мембранный фильтр
6.904-283.0	ШТ	0,290	0,290	4,080	340	150	80 Плоский фильтр
6.904-284.0	ШТ	0,426	0,426	5,418	315	215	80 Плоский фильтр из полиэфирного шелка
6.904-285.0	ШТ	0,650	0,650	11,322	370	340	90 Фильтр-мешки NT 65/2 ECO, 5 шт.
6.904-287.0	ШТ	0,197	0,185	1,134	270	210	20 Фильтр для крупного мусора
6.904-290.0	ШТ	0,440	0,440	8,316	420	330	60 Фильтр-мешки, 5 шт.
6.904-294.0	ШТ	0,331	0,331	5,676	430	220	60 Бумажные фильтр-мешки, 10 шт.
6.904-301.0	ШТ	0,112	0,112	1,444	275	210	25 Матерчатый фильтр-мешок, 1 шт.
6.904-303.0	ШТ	10	10	101,598	590	410	420 Фильтр-мешки, 300 шт.
6.904-305.0	ШТ	0,395	0,395	9,870	470	300	70 Фильтр-мешки флисовые, 10 шт.
6.904-307.0	ШТ	0,441	0,441	7,840	490	320	50 Фильтр-мешки флисовые, 10 шт.
6.904-311.0	ШТ	0,576	0,576	8,280	360	230	100 Фильтр-мешки флисовые, 10 шт.
6.904-312.0	ШТ	0,550	0,550	3,450	250	230	60 Бумажные фильтр-мешки, 10 шт.
6.904-315.0	ШТ	0,598	0,598	13,200	440	300	100 Фильтр-мешки флисовые, 10 шт.
6.904-316.0	ШТ	0,114	0,114	2,400	240	200	50 Матерчатый фильтр-мешок, 1 шт.
6.904-317.0	ШТ	0,230	0,192	2,490	247	168	60 Фильтровальные пакеты 5 шт.
6.904-318.0	ШТ	11,228	11,228	109,098	580	495	380 Бумажные фильтр-мешки, 200 шт.
6.904-321.0	ШТ	12,500	12,500	193,815	730	590	450 Фильтр-мешки флисовые, 200 шт.
6.904-322.0	ШТ	0,338	0,268	2,550	250	170	60 Фильтр-мешки (5 шт.)
6.904-325.0	ШТ	0,911	0,850	17,248	280	280	220 Патронный фильтр
6.904-326.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	33	33	16 Круглая заготовка BV 111
6.904-328.0	ШТ	0,045	0,039	1,400	200	200	35 Фильтровальный мешок матерч. в компл.
6.904-329.0	ШТ	0,250	0,180	2,916	245	170	70 Фильтр-мешки на замену (5 шт.)
6.904-331.0	ШТ	16,800	16,150	196,276	725	595	455 Фильтр-мешок 30x10шт.
6.904-333.0	ШТ	0,455	0,455	4,256	380	160	70 Бумажные фильтр-мешки Kaercher, 10 шт.
6.904-335.0	ШТ	0,464	0,464	5,472	190	80	360 Фильтр-мешки флисовые, 10 шт.
6.904-336.0	ШТ	15,500	14,300	193,286	730	595	445 Фильтр-мешки тканевые 300шт.
6.904-337.0	ШТ	13,100	13,100	112,749	590	490	390 Бумажные фильтр-мешки, 300 шт.

6.904-341.0	ШТ	1,450	0,950	26,250	500	350	150	Фильтр белый P09324
6.904-342.0	ШТ	1,250	1,200	26,250	500	350	150	Фильтр зеленый P09616
6.904-343.0	ШТ	1,750	1,700	31,500	600	350	150	Фильтр IV 100/40/55/75
6.904-344.0	ШТ	2,200	2,150	48	600	400	200	Фильтр зеленый IV 100
6.904-345.0	ШТ	2,900	2,200	37,128	510	140	520	Фильтр категория Н IV60/100
6.904-346.0	ШТ	1,320	1,310	43,200	480	450	200	Мусорный мешок бумажный 60л.
6.904-347.0	ШТ	2,260	2,100	31,320	435	320	225	Фильтр-мешок бумажный 100л.
6.904-348.0	ШТ	3,238	3,150	18,144	840	270	80	Фильтр-мешки PE 20шт.ST 60/100I
6.904-351.0	ШТ	0,657	0,600	7,088	450	350	45	Фильтр-мешки флисовые, 5 шт.
6.904-356.0	ШТ	0,312	0,312	2,438	250	150	65	Плоский фильтр
6.904-360.0	ШТ	0,297	0,297	2,681	150	65	275	Плоский фильтр только на замену
6.904-364.0	ШТ	0,532	0,532	2,940	300	140	70	Плоский НЕРА фильтр
6.904-365.0	ШТ	4,930	4,880	13,448	410	410	80	Фильтр гофрированный в сборе
6.904-367.0	ШТ	0,215	0,215	2,681	150	65	275	Плоский фильтр только для замены
6.904-370.0	ШТ	0,522	0,522	3,525	470	150	50	Бумажный фильтр
6.904-385.0	ШТ	2,700	2,700	34,017	345	290	340	Плоский фильтр 10 шт.
6.904-403.0	ШТ	0,313	0,313	2,025	270	150	50	Бумажные фильтр-мешки 10 шт.
6.904-406.0	ШТ	0,767	0,767	5,100	340	250	60	Бумажные фильтр-мешки Kaercher, 10 шт.NT
6.904-407.0	ШТ	0,476	0,476	5,760	450	320	40	Фильтр-мешки флисовые 5шт. NT 14/1
6.904-409.0	ШТ	0,550	0,550	4,836	208	75	310	Фильтр-мешки 5 шт. WD 4 200/5 300
6.904-413.0	ШТ	0,268	0,185	2,708	42	208	310	Флисовый фильтр-мешок, компл.4 шт.
6.904-420.0	ШТ	1,450	1,450	11,628	380	340	90	Фильтр 5 шт.
6.904-425.0	ШТ	0,068	0,065	0,735	150	140	35	Фильтр-мешок
6.904-997.0	ШТ	0,445	0,445	3,360	320	210	50	Фильтр-мешки 5 шт.
6.905-000.0	ШТ	0,046	0,046	0,022	28	28	28	Резьбовая пробка маслосливного отверстия
6.905-004.0	ШТ	0,320	0,302	1,955	500	115	34	Трубка со скобой д/кремления
6.905-005.0	ШТ	0,027	0,027	0,129	87	87	17	Крышка
6.905-006.0	ШТ	0,002	0,002	0,036	85	85	5	Уплотнение
6.905-018.0	ШТ	2,025	2,025	10,150	290	250	140	Сидение
6.905-034.0	ШТ	0,456	0,442	1,530	300	85	60	Коромысло
6.905-035.0	ШТ	0,476	0,436	2,574	330	130	60	Коромысло
6.905-040.0	ШТ	0,458	0,458	3,780	100	140	270	Универсальная насадка DN38
6.905-041.0	ШТ	0,150	0,150	0,555	300	43	43	Щелевая насадка DN38
6.905-044.0	ШТ	0,070	0,070	0,576	240	240	10	Изоляционный мат
6.905-047.0	ШТ	0,157	0,157	6,727	310	310	70	Кольцо матерчатого фильтра
6.905-048.0	ШТ	0,015	0,015	0,197	84	60	39	Держатель NT 151
6.905-052.0	ШТ	0,156	0,156	2,700	150	150	120	Фасонная деталь
6.905-053.0	ШТ	0,061	0,061	0,650	90	85	85	Всасывающий патрубок
6.905-054.0	ШТ	0,065	0,059	1,442	310	155	30	Фильтровальный материал
6.905-060.0	ШТ	0,926	0,926	16,200	360	360	125	Микроволоконная вставка Set 5x D356
6.905-073.0	ШТ	0,100	0,094	2,860	200	130	110	Насадка для крупногабаритного мусора
6.905-076.0	ШТ	0,154	0,154	0,273	390	140	5	Резиновый фартук
6.905-078.0	ШТ	0,373	0,348	5,661	370	180	85	Паркетная форсунка D360 DN32
6.905-079.0	ШТ	0,550	0,536	1,080	540	100	20	Резиновый фартук
6.905-083.0	ШТ	0,285	0,285	3,120	300	160	65	Форсунка для пола D300 NW32
6.905-089.0	ШТ	0,039	0,039	0,033	110	50	6	Плата
6.905-115.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	15	12	10	Веерное сопло
6.905-128.0	ШТ	0,020	0,019	0,072	65	50	22	Шкив
6.905-139.0	шт	0,256	0,251	0,160	20	100	80	Кардан
6.905-163.0	ШТ	0,979	0,789	7,341	435	125	135	Щетка в сборе
6.905-172.0	ШТ	0,237	0,227	0,277	68	68	60	Поводок в сборе
6.905-177.0	ШТ	2,188	1,901	9,765	210	155	300	Насос FLOJET
6.905-178.0	ШТ	0,359	0,334	0,450	80	75	75	Электромагнитный клапан
6.905-185.0	ШТ	0,170	0,121	0,529	115	115	40	Кронштейн щетки в сборе
6.905-225.0	шт	0,335	0,335	2,072	52	240	166	Комплект фильтров TSC550/TSC555
6.905-229.0	ШТ	1,600	1,420	8,151	220	195	190	Турбина
6.905-258.0	ШТ	0,036	0,036	0,473	135	100	35	Насадка для мягкой мебели
6.905-260.0	ШТ	0,662	0,662	6,760	260	260	100	Переходник корпуса
6.905-261.0	ШТ	0,236	0,169	1,175	470	50	50	Удлинительная трубка электропроводная
6.905-268.0	ШТ	0,656	0,656	16,443	290	270	210	Насадка для пола в сборе
6.905-269.0	ШТ	0,072	0,063	0,320	320	50	20	Вращающаяся щетка
6.905-270.0	ШТ	0,071	0,071	2,496	240	130	80	Колено с шарниром
6.905-272.0	ШТ	0,084	0,049	0,259	115	75	30	Плата
6.905-274.0	ШТ	0,001	0,001	0,016	48	48	7	Зубчатый ремень
6.905-282.0	ШТ	0,145	0,109	4,995	225	185	120	Корзина фильтра
6.905-283.0	ШТ	0,060	0,060	0,592	188	126	25	Крышка фильтра
6.905-330.0	шт	0,140	0,140	1,250	250	125	40	Комплект фильтров
6.905-336.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	33	15	15	Пружина
6.905-375.0	ШТ	1,350	1,054	4,332	190	190	120	Поводок
6.905-385.0	шт	1,581	1,581	5,547	30	430	430	Шлифовальный круг KORN100
6.905-386.0	шт	1,312	0,224	33,620	410	410	200	Пады для кристаллизации, 5 шт.
6.905-390.0	ШТ	0,003	0,002	0,011	30	30	12	Опора для щетки
6.905-403.0	ШТ	0,056	0,056	0,446	135	60	55	Шарнир в компл.
6.905-409.0	ШТ	0,102	0,102	0,428	270	88	18	Нижняя часть
6.905-411.0	ШТ	0,095	0,095	1,288	115	140	80	Шарнир в сборе
6.905-412.0	ШТ	0,185	0,185	3,046	272	160	70	Верхняя панель щетки
6.905-414.0	ШТ	0,108	0,108	0,168	228	82	9	Нижняя пластина щетки
6.905-415.0	ШТ	0,062	0,051	0,754	290	130	20	Щеточная полоска NT 551
6.905-416.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	30	14	14	Пружина

6.905-417.0	шт	0,002	0,001	0,040	100	40	10 Нитеподъемник
6.905-418.0	ШТ	0,074	0,074	0,187	267	70	10 Нижняя часть
6.905-420.0	ШТ	0,065	0,065	0,512	155	60	55 Шарнир в сборе
6.905-422.0	ШТ	0,057	0,057	0,670	125	80	67 Всасывающий канал
6.905-429.0	ШТ	0,088	0,088	0,261	290	75	12 Нижняя часть
6.905-459.0	ШТ	4,450	3,497	77,396	780	315	315 Реверсивный ролик мягкий
6.905-492.0	ШТ	1	0,905	33,900	1 130	300	100 Всасывающая труба
6.905-497.0	ШТ	4,750	4,221	76,880	775	320	310 Цилиндрическая щетка жесткая
6.905-503.0	ШТ	0,039	0,039	0,168	347	22	22 Щеточные полоски в сборе
6.905-504.0	ШТ	3,987	3,867	20,020	385	260	200 Винтовой подъемный привод
6.905-505.0	ШТ	3,600	2,576	51,842	920	245	230 Цилиндрическая щетка
6.905-506.0	ШТ	5	4,900	24,075	1 070	150	150 Цилиндрическая щетка белая
6.905-510.0	ШТ	0,002	0,002	0,018	60	60	5 Зубчатый приводной ремень
6.905-511.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	12	12 Цафа щетки
6.905-512.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	13	13	12 Подшипник левый
6.905-513.0	ШТ	0,039	0,034	0,215	60	65	55 Турбина в сборе
6.905-515.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	110	12	5 Зубчатый ремень
6.905-517.0	ШТ	0,006	0,006	0,033	58	25	23 Опорное коромысло левое
6.905-524.0	ШТ	0,072	0,069	0,390	120	65	50 Турбо насадка к пылесосу Т
6.905-525.0	ШТ	0,036	0,036	0,180	120	100	15 Крышка прочистного отверстия
6.905-526.0	шт	1,249	1,004	26,226	470	465	120 Микроволоконные пады белые, 5 шт.
6.905-531.0	ШТ	0,026	0,026	0,251	165	39	39 Щелевая насадка DN35
6.905-536.0	ШТ	0,118	0,118	0,021	322	8	8 Вал
6.905-548.0	ШТ	4,625	3,758	21,528	920	180	130 Цилиндрическая щетка серая 0,6
6.905-577.0	ШТ	1,350	1,198	2,100	210	100	100 Двигатель
6.905-587.0	ШТ	2,890	2,890	58,141	625	305	305 Цилиндрическая щетка средней жесткости
6.905-596.0	ШТ	0,040	0,040	0,154	350	22	20 Щеточная полоска жесткая
6.905-610.0	ШТ	0,111	0,111	0,062	75	33	25 Рычаг
6.905-619.0	ШТ	4,400	3,170	90	600	600	250 Боковая щетка стальная
6.905-620.0	ШТ	2,850	1,607	72,900	540	540	250 Боковая щетка мягкая
6.905-622.0	ШТ	11,800	10,783	160	1 000	400	400 Мусороподборщик
6.905-624.0	ШТ	1,800	0,900	41,616	510	510	160 Боковая щетка
6.905-625.0	ШТ	1,100	1	18,183	440	435	95 Боковая щетка жесткая
6.905-626.0	ШТ	1,560	0,815	12,800	400	400	80 Боковая щетка
6.905-627.0	ШТ	0,718	0,718	0,383	160	63	38 Опора
6.905-629.0	ШТ	0,262	0,252	0,110	107	32	32 Болт, KMR 1200
6.905-636.0	ШТ	0,213	0,213	0,368	350	105	10 Резиновый фартук
6.905-651.0	ШТ	2,270	1,147	75,764	520	470	310 Боковая щетка жесткая
6.905-665.0	ШТ	0,715	0,703	1,764	735	80	30 Вал в сборе
6.905-691.0	ШТ	0,054	0,054	0,176	440	20	20 Щеточная полоска
6.905-693.0	ШТ	0,230	0,223	0,345	230	60	25 Ручной тормоз в сборе
6.905-715.0	ШТ	5,070	4,070	19,440	900	180	120 Щётка д/очистки вальцов красная
6.905-746.0	ШТ	0,057	0,057	0,115	79	33	44 Шарнир
6.905-747.0	ШТ	0,059	0,059	0,135	78	56	31 Шарнир
6.905-750.0	ШТ	0,012	0,012	0,010	40	21	12 Защёлка
6.905-751.0	ШТ	0,050	0,050	0,130	78	44	38 Шарнир
6.905-755.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	26	26	2 Шайба
6.905-773.0	ШТ	2,475	1,250	65,346	545	545	220 Боковая щетка
6.905-777.0	ШТ	0,207	0,207	0,385	370	104	10 Резиновый фартук
6.905-778.0	ШТ	0,190	0,190	0,231	350	110	6 Резиновый фартук
6.905-779.0	ШТ	4,952	4,542	18,424	140	140	940 Цилиндрическая щетка черная
6.905-801.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	25	1 Шайба
6.905-804.0	ШТ	0,574	0,574	0,813	125	125	52 Фланец в сборе
6.905-817.0	ШТ	0,370	0,370	0,917	390	56	42 Щелевая насадка DN40
6.905-861.0	ШТ	0,053	0,053	0,202	440	23	20 Щеточная полоска
6.905-862.0	ШТ	0,113	0,110	0,195	130	100	15 Комплект колес
6.905-864.0	ШТ	4,850	4	25,088	560	560	80 Дисковая щетка белая
6.905-865.0	ШТ	4,850	4,850	25,088	560	560	80 Дисковая щетка серая
6.905-866.0	ШТ	4,500	4,500	25,088	560	560	80 Дисковая щетка
6.905-868.0	ШТ	2,850	1,667	53,816	560	310	310 Цилиндрическая щетка жесткая
6.905-870.0	ШТ	3	1,817	54,777	570	310	310 Цилиндрическая щетка мягкая натур. 550 м
6.905-877.0	ШТ	0,074	0,074	0,228	350	50	13 Комплект резиновых полосок
6.905-878.0	ШТ	0,107	0,103	0,249	355	70	10 Комплект щеточных полосок
6.905-887.0	шт	0,350	0,350	4,896	90	340	160 Синий пад велюровый BS 350
6.905-890.0	ШТ	2,972	2,582	21,168	140	140	1 080 Цилиндрическая щетка малая
6.905-911.0	ШТ	0,085	0,074	2,550	250	120	85 Сменный фильтрующий элемент
6.905-921.0	ШТ	0,106	0,087	1,125	200	125	45 Комплект микроволоконных салфеток, 2 шт.
6.905-923.0	ШТ	4,550	3,200	77,376	780	320	310 Цилиндрическая щетка жесткая
6.905-933.0	ШТ	0,600	0,600	1,119	595	47	40 Телескопическая всасывающая трубка
6.905-934.0	ШТ	0,050	0,050	0,893	150	85	70 Шарнир
6.905-935.0	ШТ	0,950	0,950	20,400	850	300	80 Всасывающий шланг в сборе
6.905-936.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	62	5	5 Вал (Т 201)
6.905-937.0	ШТ	1,550	1,500	20	500	500	80 Всасывающий шланг
6.905-938.0	ШТ	0,225	0,098	2,750	275	100	100 Валик щетки
6.905-961.0	ШТ	0,060	0,047	1,500	500	120	25 Фильтр
6.905-980.0	ШТ	0,143	0,143	1,355	287	118	40 Верхняя часть корпуса
6.905-981.0	ШТ	0,190	0,172	2,601	340	170	45 Нижняя часть корпуса
6.905-982.0	ШТ	5,450	5,450	78,120	775	320	315 Цилиндрическая щетка Profi
6.905-986.0	ШТ	1,532	0,882	33,620	410	410	200 Боковая щетка

6.905-997.0	ШТ	0,309	0,214	3,024	180	140	120	Электроника аппарата
6.905-998.0	ШТ	0,032	0,032	0,416	130	80	40	Насадка д/мягк мебели NW35
6.905-999.0	ШТ	0,017	0,017	0,002	57	6	6	Призматическая шпонка
6.906-002.0	ШТ	12,251	12,251	116,928	1 624	480	150	Гладильная доска с системой отсасывания
6.906-003.0	ШТ	0,156	0,126	1,260	300	210	20	Чехол для гладильной доски
6.906-004.0	ШТ	0,410	0,410	6,720	420	200	80	Чехол гладильной доски
6.906-007.0	ШТ	4,374	3,882	16,366	835	140	140	Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
6.906-008.0	ШТ	4,170	3,862	28,560	840	200	170	Зеленая цилиндрическая щетка (прежний цв
6.906-009.0	ШТ	3,850	3,566	27,132	840	190	170	Оранжевая цилиндрическая щетка (прежний
6.906-010.0	ШТ	4,300	4,016	28,560	840	200	170	Ролик.щетка белая(прежн.цвет черн) BR900
6.906-018.0	ШТ	5,700	5,132	81,083	785	330	313	Вращающаяся жесткая щетина щетки
6.906-019.0	ШТ	4,943	4,383	33,792	440	320	240	Цилиндрическая щетка мягкая
6.906-021.0	ШТ	0,009	0,009	0,120	50	49	49	Адаптер для турбонасадки DN 35 - DN 32
6.906-022.0	ШТ	2,900	1,750	70,380	510	460	300	Боковая щетка стальная
6.906-023.0	ШТ	0,028	0,020	0,016	45	35	10	Тройник
6.906-024.0	ШТ	0,034	0,034	0,055	385	12	12	Шланг в оболочке
6.906-026.0	ШТ	4,152	3,500	59,536	640	305	305	Цилиндрическая щетка антистатическая 550
6.906-027.0	ШТ	4,750	4,750	76,880	775	320	310	Цилиндрическая щетка Profi 950/1050
6.906-028.0	ШТ	4,500	3,432	78,953	725	330	330	Цилиндрическая щетка Profi TRAC
6.906-029.0	ШТ	5	3,932	55,800	620	300	300	Цилиндрическая щетка Profi KMR 1200
6.906-030.0	ШТ	8,500	8,050	169,600	1 060	400	400	Обратный прокатный стан Profi KMR 1550
6.906-035.0	ШТ	1,245	1,245	20	500	500	80	Каретка щётки 1065 x 18
6.906-041.0	ШТ	1,957	1,782	33,781	250	235	575	Цилиндрическая щетка
6.906-043.0	ШТ	0,600	0,356	11,560	340	340	100	Боковая цилиндрическая щетка
6.906-044.0	ШТ	0,010	0,010	0,060	44	44	31	Резиновая манжета
6.906-045.0	ШТ	0,155	0,155	0,784	490	40	40	Изолирующая втулка
6.906-046.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	26	26	17	Резиновая манжета
6.906-051.0	ШТ	0,050	0,050	0,068	470	12	12	Шланг
6.906-054.0	ШТ	3,300	3,300	37,128	510	140	520	Дисковая щетка красная(прежний цвет бел)
6.906-055.0	ШТ	3,290	2,930	37,128	510	140	520	Дисковая щетка серая
6.906-056.0	ШТ	3,550	3,550	23,426	520	85	530	Дисковая щетка натур.
6.906-064.0	ШТ	0,369	0,359	4,964	365	170	80	Насадка для паркета DN 32 (RAL 7012)
6.906-065.0	ШТ	1,839	0,919	70,380	510	460	300	Боковая щетка жесткая
6.906-066.0	ШТ	0,380	0,362	0,945	630	100	15	Комплект щеточных полосок
6.906-067.0	ШТ	0,250	0,232	1,176	140	140	60	Комплект резиновых полосок
6.906-073.0	ШТ	3,050	1,400	65,829	310	310	685	Цилиндрическая щетка
6.906-076.0	ШТ	10,180	10,180	179,334	1 080	410	405	Цилиндрическая щетка Profi
6.906-077.0	ШТ	0,101	0,101	2,030	290	140	50	Колено
6.906-082.0	ШТ	0,026	0,026	0,120	240	100	5	Щетка
6.906-083.0	ШТ	4,250	4,250	100,800	720	700	200	Боковая щетка
6.906-085.0	ШТ	4,850	3,630	70,846	555	555	230	Боковая щетка стандартная полипропиленов
6.906-086.0	ШТ	0,550	0,464	6,885	450	340	45	Трос
6.906-093.0	ШТ	1,636	1,384	10,296	245	205	205	Щетка большая Rawa 2.0 Ø 200
6.906-097.0	шт	0,400	0,400	7,124	70	345	295	Фильтр-мешки, 10 шт.
6.906-098.0	ШТ	0,135	0,129	1,242	230	180	30	Матерчатый мешок
6.906-099.0	ШТ	0,111	0,063	7,330	340	220	98	Микрофильтр, 1 шт.
6.906-101.0	шт	0,350	0,350	5,714	50	390	293	Фильтр-мешки, 5 шт.
6.906-102.0	шт	0,850	0,850	6,272	280	280	80	Фильтр-мешки NT 351, 10 шт.
6.906-103.0	ШТ	0,105	0,105	1,080	270	200	20	Мембранный фильтр NT 351
6.906-104.0	шт	0,950	0,950	17,160	100	440	390	Фильтр-мешки, 10 шт.
6.906-106.0	шт	0,850	0,850	10,395	90	350	330	Фильтр-мешок NT 301 (10 шт.)
6.906-107.0	ШТ	0,400	0,328	10,656	370	360	80	Насадка для пола DN32
6.906-108.0	ШТ	0,136	0,136	7,655	420	135	135	Насадка для автомобиля DN35
6.906-117.0	шт	0,400	0,400	7,080	60	400	295	Фильтр-мешки
6.906-118.0	шт	0,630	0,630	10,005	460	290	75	Комплект фильтр-мешков, 10 шт.
6.906-119.0	шт	0,150	0,150	1,478	22	320	210	Матерчатый мешок T111
6.906-120.0	ШТ	0,100	0,100	2,460	400	205	30	Матерчатый мешок T111
6.906-121.0	ШТ	0,300	0,300	3,317	335	220	45	Матерчатый мешок T201, 1 шт.
6.906-122.0	ШТ	0,145	0,145	1,628	370	100	44	Универсальная щетка DN32
6.906-123.0	ШТ	0,205	0,099	1,417	220	115	56	Плоский складчатый фильтр из полиэст.вол
6.906-129.0	ШТ	4,620	3,250	111,476	620	620	290	Боковая щетка
6.906-131.0	ШТ	1,610	0,627	31,320	435	320	225	Подметальная лента стандартная
6.906-132.0	ШТ	1,650	0,750	17,651	410	410	105	Боковая щетка
6.906-133.0	ШТ	3,400	1,636	66,444	565	560	210	Боковая щетка мягкая KMR 1250
6.906-134.0	ШТ	10,300	9,283	181,656	960	435	435	Влагоустойчивый мягкий обратный ролик
6.906-135.0	ШТ	9,780	7,500	198,284	1 085	430	425	Валик для сбора мусора мягкий
6.906-136.0	ШТ	10,700	7,991	199,692	1 080	430	430	Цилиндрическая щетка
6.906-146.0	ШТ	0,089	0,086	0,158	450	35	10	Комплект резиновых маслостойких полос
6.906-155.0	ШТ	0,435	0,420	0,360	100	60	60	Шарнир
6.906-156.0	ШТ	1	0,948	20,384	560	560	65	Щеточный венец
6.906-168.0	ШТ	0,106	0,103	0,260	500	65	8	Набор резиновых полос
6.906-185.0	ШТ	0,570	0,535	6,200	310	200	100	Форсунка для пола
6.906-192.0	ШТ	0,390	0,390	3,825	255	200	75	Насадка для пола
6.906-194.0	ШТ	5,650	3,690	101,728	680	680	220	Боковая щетка жесткая (сталь / полипропи
6.906-198.0	ШТ	9,400	6,600	208,120	1 100	440	430	Цилиндрическая щётка PP
6.906-201.0	ШТ	5,135	5,135	101,530	715	710	200	Боковая щетка
6.906-206.0	ШТ	2	1,060	33,856	460	460	160	Боковая щетка универсальная
6.906-208.0	ШТ	0,605	0,570	16,250	500	500	65	Всасывающий шланг С35
6.906-210.0	шт	0,250	0,214	3,200	40	400	200	Комплект удлинительных трубок DN32

6.906-211.0	ШТ	0,450	0,386	6,324	340	300	62 Комбинированная насадка DN32
6.906-212.0	ШТ	0,400	0,378	4,692	340	230	60 Комбинированная насадка DN32
6.906-213.0	ШТ	0,154	0,154	1,183	455	51	51 Всасывающий шланг DN35
6.906-226.0	ШТ	0,650	0,650	12,800	400	400	80 Всасывающий шланг DN27
6.906-233.0	ШТ	3,476	1,776	80,042	330	330	735 Цилиндрическая щетка
6.906-235.0	ШТ	0,250	0,219	6,783	350	340	57 Цилиндрическая щетка
6.906-237.0	ШТ	0,638	0,588	15,750	500	450	70 Удлинительный шланг C35
6.906-240.0	ШТ	0,044	0,044	0,400	250	40	40 Щелевая насадка DN35
6.906-241.0	ШТ	1	1	18,490	430	430	100 Всасывающий шланг C35
6.906-242.0	ШТ	2,204	2,204	43,200	600	600	120 Всасывающий шланг C35
6.906-249.0	ШТ	0,041	0,041	0,352	220	40	40 Щелевая насадка
6.906-251.0	ШТ	5,250	4,782	90,168	780	340	340 Реверсивный ролик РА6
6.906-252.0	ШТ	3,826	3,416	16,268	830	140	140 Роликовая щетка черн.(старый цвет серый)
6.906-254.0	ШТ	3,500	2,731	58,988	550	330	325 Цилиндрическая щетка профилированная
6.906-255.0	ШТ	0,105	0,105	2,494	350	95	75 Насадка для автомобиля
6.906-258.0	ШТ	8,820	7,450	111,476	620	620	290 Боковая щетка полипропилен / сталь
6.906-261.0	ШТ	0,205	0,176	4,622	790	130	45 Газовый трос KSM 750
6.906-266.0	ШТ	0,427	0,391	7,424	320	290	80 Насадка для сухой уборки
6.906-274.0	ШТ	0,788	0,570	7,046	305	220	105 Насадка
6.906-275.0	ШТ	0,650	0,584	20,400	600	340	100 Всасывающий шланг C35
6.906-277.0	ШТ	0,600	0,550	13,818	490	470	60 Удлинитель шланга C35
6.906-279.0	ШТ	3	3	65,520	780	700	120 Всасывающий шланг C40
6.906-283.0	ШТ	0,014	0,014	0,027	90	30	10 Щёточная полоска
6.906-284.0	ШТ	0,016	0,012	0,026	85	30	10 Щеточная полоска ручного тормоза левая
6.906-312.0	ШТ	2,200	2,200	31,416	560	330	170 Сегмент CARLITE 880
6.906-321.0	ШТ	1,594	1,594	36,300	550	550	120 Всасывающий шланг C40 4 м
6.906-331.0	ШТ	3,500	1,298	20,022	555	555	65 Приводной диск для падов
6.906-332.0	ШТ	2,350	2,302	14,812	460	460	70 Приводной диск для падов
6.906-334.0	ШТ	2,926	2,548	18,207	510	510	70 Дисковая щётка
6.906-344.0	ШТ	0,900	0,900	26,400	500	480	110 Удлинительный шланг C40
6.906-346.0	ШТ	2,250	2,100	13,230	420	420	75 Красная дисковая щетка (прежний цвет бел
6.906-347.0	ШТ	31	31	171,315	2 350	270	270 Крышка щетки в сборе 2207
6.906-350.0	ШТ	3,687	3,687	64,268	570	275	410 Щеточный сегмент серый 278/965 мм
6.906-351.0	ШТ	3,550	3,550	27,348	530	430	120 Щеточный сегмент 880 мм
6.906-352.0	ШТ	2,400	2,400	27,348	530	430	120 Щеточный сегмент 880 мм
6.906-353.0	ШТ	3,020	3,020	27,348	530	430	120 Щеточный сегмент стандартный желтый 278/
6.906-354.0	ШТ	3,550	3,550	27,348	530	430	120 Щеточный сегмент 965 мм
6.906-355.0	ШТ	1,750	1,750	27,348	530	430	120 Щеточный сегмент 965 мм
6.906-374.0	ШТ	0,075	0,070	0,062	190	18	18 Шлангопровод высокого давления
6.906-375.0	ШТ	5,450	5,386	83,232	720	340	340 Цилиндрическая щетка
6.906-376.0	ШТ	0,650	0,600	20	800	500	50 Трос привода дроссельных заслонок
6.906-383.0	ШТ	1,102	1,052	15,640	460	340	100 Насадка для пола нейтр. DN40
6.906-384.0	ШТ	0,998	0,954	8,044	375	195	110 Насадка для пола нейтр. DN35
6.906-385.0	ШТ	0,123	0,123	3,441	345	95	105 Насадка пылесоса для авто DN35
6.906-391.0	ШТ	0,103	0,071	0,323	120	77	35 Набор поршней
6.906-399.0	М	0,019	0,019	0,423	130	130	25 Пористая резина
6.906-403.0	ШТ	0,110	0,107	2,243	230	150	65 Форсунка
6.906-463.0	ШТ	1,233	1,233	0,647	2 240	17	17 Штоковая сторона щетки текстиль.
6.906-491.0	ШТ	2,300	2,300	12,348	420	420	70 Черная дисковая щетка (прежний цвет серы
6.906-492.0	ШТ	2,350	1,780	33,620	410	410	200 Дисковая щетка
6.906-493.0	ШТ	1,810	0,622	158,240	430	800	460 Приводной диск для падов
6.906-494.0	ШТ	2,442	2,032	14,896	760	140	140 Зеленая цилиндрическая щетка (прежний цв
6.906-495.0	ШТ	2,546	2,316	21,168	140	140	1 080 Вращающаяся щетка оранжевая
6.906-496.0	ШТ	2,700	2,236	22,410	830	180	150 Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет
6.906-497.0	ШТ	2,500	2,216	22,410	830	180	150 Черная цилиндрическая щетка (прежний цве
6.906-500.0	ШТ	0,925	0,925	25	500	500	100 Всасывающий шланг C35
6.906-508.0	ШТ	3,850	3,057	68,541	660	335	310 Цилиндрическая щетка Profi
6.906-509.0	ШТ	2,700	2,051	55,800	620	300	300 Цилиндрическая щетка стандартная
6.906-511.0	ШТ	0,498	0,426	10,200	400	340	75 Комбинированная насадка DN35
6.906-512.0	ШТ	0,321	0,250	6,800	340	250	80 Насадка для пола DN35
6.906-513.0	ШТ	0,350	0,279	11,628	380	340	90 Насадка для пола DN35
6.906-531.0	ШТ	0,629	0,603	1,764	1 000	42	42 Удлинительная трубка DN40 1 м
6.906-532.0	ШТ	5,750	4,682	73,728	720	320	320 Жесткая цилиндрическая щетка
6.906-533.0	ШТ	5,550	4,482	72,704	710	320	320 Цилиндрическая щетка мягкая
6.906-541.0	ШТ	0,026	0,026	0,038	100	25	15 Рейка щетки
6.906-546.0	ШТ	1,160	1,160	31,155	670	620	75 Всасывающий шланг C40
6.906-548.0	ШТ	0,041	0,038	0,140	100	50	28 Держатель замка
6.906-550.0	ШТ	0,017	0,012	0,085	100	50	17 Комплект поворотных роликов K5500
6.906-552.0	ШТ	3,750	3,706	23,920	520	460	100 Черная дисковая щетка
6.906-553.0	ШТ	5,400	5,364	27,225	550	550	90 Диск.щётка бел.(старый цвет черн)BD530XL
6.906-554.0	ШТ	0,479	0,479	7,800	400	300	65 Насадка для пола DN40
6.906-557.0	ШТ	3,950	3,301	55,800	620	300	300 Цилиндрическая щетка мягкая натур.
6.906-558.0	ШТ	3,950	3,301	55,800	620	300	300 Цилиндрическая щетка
6.906-563.0	ШТ	1,191	1,100	10,100	335	335	90 Красная дисковая щетка (прежний цвет бел
6.906-564.0	ШТ	1,210	1,210	9,216	320	320	90 Черная дисковая щетка (прежний цвет серы
6.906-565.0	ШТ	1,191	0,863	10,100	335	335	90 Щетка
6.906-566.0	ШТ	0,950	0,622	9,216	320	320	90 Приводной диск
6.906-568.0	ШТ	3,550	3,550	63,840	570	400	280 Сегмент щетки плотн.черн.880mm/278
6.906-570.0	ШТ	3,500	3,500	61,560	570	400	270 Щеточный сегмент уплотненный белый 880mm

6.906-571.0	ШТ	3,450	3,450	27,348	530	430	120	Сегмент щетки, плотн.желтый 880mm / 278
6.906-572.0	ШТ	2,800	2,800	38,750	500	500	155	Щеточный сегмент темно-синий 880 мм/278
6.906-573.0	ШТ	2,800	2,800	31,920	570	280	200	Сегмент щетки 880mm
6.906-576.0	ШТ	3	3	61,560	570	400	270	Щеточный сегмент стандартный 880mm
6.906-577.0	ШТ	2,700	2,700	90	750	600	200	Щеточный сегмент темно-синий 880 мм/278
6.906-578.0	ШТ	3,450	3,450	27,348	530	430	120	Сегмент щетки плотн.черн.965mm/278
6.906-580.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щеточный сегмент уплотненный белый 965mm
6.906-581.0	ШТ	3,500	3,500	30,800	550	280	200	Щеточный сегмент 965mm/278
6.906-582.0	ШТ	4,900	4,900	38,750	500	500	155	Щеточный сегмент темно-синий 965 мм/278
6.906-588.0	ШТ	2,950	2,950	67,032	570	420	280	Щеточный сегмент серый 965 мм
6.906-589.0	ШТ	2,800	2,800	29,928	580	430	120	Сегмент щетки черный 965mm/278
6.906-600.0	ШТ	4,700	4,290	18,522	945	140	140	Красная цилиндрическая щетка (прежний цв
6.906-604.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	35	35	1	Шайба DIN 988
6.906-612.0	ШТ	0,094	0,094	0,630	280	50	45	Удлинительная трубка в сборе
6.906-617.0	ШТ	4,750	3,692	76,880	775	320	310	Щеточный валик
6.906-618.0	ШТ	0,245	0,245	0,800	500	40	40	Удлинительная трубка черная DN32
6.906-619.0	ШТ	0,092	0,086	1	250	100	40	Съемник для окна
6.906-620.0	ШТ	0,504	0,504	8,750	350	250	100	Насадка для пола
6.906-621.0	ШТ	0,036	0,036	0,585	130	90	50	Щелевая насадка
6.906-622.0	ШТ	0,041	0,030	0,146	130	75	15	Насадка для мягкой мебели
6.906-623.0	ШТ	0,043	0,041	0,600	150	100	40	Насадка-кисть для мебели
6.906-624.0	ШТ	6,350	5,600	91,476	840	330	330	Цилиндрическая щетка KM 120/150
6.906-635.0	ШТ	5,200	5,200	98,176	640	590	260	Всасывающий шланг C40
6.906-637.0	ШТ	0,622	0,622	0,360	120	120	25	Стопорный диск
6.906-641.0	ШТ	0,230	0,205	2,800	280	100	100	Черная цилиндрическая щетка
6.906-642.0	ШТ	0,229	0,166	2,040	340	75	80	Красная цилиндрическая щетка
6.906-643.0	ШТ	0,283	0,210	2,240	400	80	70	Черная цилиндрическая щетка
6.906-644.0	ШТ	0,287	0,287	2,400	400	80	75	Красная цилиндрическая щетка
6.906-652.0	ШТ	0,072	0,070	0,432	180	120	20	Соединительный кабель д/разбрызгивателя
6.906-663.0	ШТ	1,076	1,070	4,350	290	250	60	Щеточная головка ESB 28
6.906-664.0	ШТ	0,704	0,704	1,638	630	65	40	Телескопическая удлинительная трубка
6.906-665.0	ШТ	1,150	1,100	44	800	500	110	Всасывающий шланг
6.906-696.0	ШТ	0,739	0,739	6,188	340	260	70	Комбинированная насадка DN32
6.906-697.0	ШТ	0,069	0,069	0,675	155	68	64	Шарнир комплектный
6.906-698.0	ШТ	0,006	0,005	0,048	80	60	10	Отсекатель ниток Т 12/1
6.906-703.0	ШТ	0,191	0,115	1,083	95	95	120	Фильтр
6.906-705.0	ШТ	4,850	3,650	90,506	590	590	260	Боковая щетка D 600
6.906-707.0	ШТ	0,065	0,065	0,977	155	90	70	Шарнирное соединение
6.906-711.0	ШТ	0,006	0,006	0,042	51	37	22	Задвижка ESB 28
6.906-713.0	ШТ	0,052	0,052	0,180	78	48	48	Втулка 32
6.906-714.0	ШТ	1,400	1,350	39	600	500	130	Всасывающий шланг C40
6.906-716.0	ШТ	59	59	608	3 800	400	400	Щетка крыши черно-серая
6.906-717.0	ШТ	0,133	0,127	1,382	256	180	30	Стяжка для окна
6.906-718.0	ШТ	5,850	5,850	31,433	430	430	170	Дисковая щетка 380 мм
6.906-720.0	ШТ	4,690	2,890	96,100	620	620	250	Боковая щетка мягкая D600
6.906-721.0	ШТ	5,450	5,300	93,600	600	600	260	Боковая щетка жесткая D600
6.906-722.0	ШТ	7,401	5,900	164,845	1 005	405	405	Цилиндрическая щетка мягкая
6.906-723.0	ШТ	6,600	4,420	90,090	840	325	330	Цилиндрическая щетка жесткая
6.906-733.0	ШТ	5,770	4,400	111,476	620	620	290	Щетка боковая черная супермягкая
6.906-742.0	ШТ	6	5,350	25,939	385	385	175	Дисковая щётка
6.906-743.0	ШТ	5,450	5,450	25,600	400	400	160	Дисковая щетка красная
6.906-744.0	ШТ	6,700	6,050	33,620	410	410	200	Дисковая щётка синяя
6.906-750.0	ШТ	0,385	0,367	0,488	650	50	15	Комплект щеточных полосок
6.906-751.0	ШТ	0,150	0,120	0,650	650	100	10	Комплект резиновых полос
6.906-752.0	ШТ	2,450	1,260	12,348	420	420	70	Дисковая щетка для BR/BD 40/25
6.906-755.0	ШТ	0,079	0,052	1,360	340	100	40	Насадка для матрасов
6.906-757.0	ШТ	4,570	4,350	21,150	940	150	150	Вращающаяся щетка для BR 100-250 R
6.906-764.0	ШТ	0,245	0,245	1,776	370	80	60	Всасывающая насадка резиновая DN 51
6.906-766.0	ШТ	0,573	0,573	1,513	500	55	55	Всасывающая трубка DN 51
6.906-767.0	ШТ	0,602	0,602	2,027	670	55	55	Переходник DN51
6.906-768.0	ШТ	0,150	0,150	1	400	50	50	Щелевая насадка DN 51
6.906-770.0	ШТ	0,342	0,342	1,360	215	115	55	Насадка-скребок, металлическая
6.906-771.0	ШТ	0,471	0,471	1,400	400	70	50	Щелевая насадка DN51
6.906-772.0	ШТ	0,885	0,885	2,027	670	55	55	Колено DN51
6.906-773.0	ШТ	0,300	0,300	1,650	220	100	75	Патрубок DN 51
6.906-775.0	ШТ	5,050	5,050	72	600	600	200	Всасывающий шланг метал. DN61 5m
6.906-776.0	ШТ	9,100	9,100	108	600	600	300	Всасывающий шланг металл.DN61 10m
6.906-777.0	ШТ	4,600	4,600	98	700	700	200	Всасывающий шланг DN 61 5м
6.906-778.0	ШТ	8,900	8,900	192	800	800	300	Всасывающий шланг PU DN61 10m
6.906-781.0	ШТ	3,100	3,100	72	600	600	200	Всасывающий шланг DN61 5m
6.906-782.0	ШТ	5,500	5,500	147	700	700	300	Всасывающий шланг DN61
6.906-784.0	ШТ	3,950	3,950	37,500	500	500	150	Всасывающий шланг металлический DN51-5m
6.906-785.0	ШТ	7,600	7,600	90	600	600	250	Всасывающий шланг металлический DN51 10m
6.906-786.0	ШТ	4,150	4,150	78,400	700	700	160	Шланг полиуретановый 5 м.
6.906-787.0	ШТ	3,725	3,725	108	600	600	300	Всасывающий шланг полимерный DN51 10 м
6.906-788.0	ШТ	6,800	6,800	147	700	700	300	Всасывающий шланг DN51 10 м
6.906-789.0	ШТ	6,150	6,150	96	800	800	150	Всасывающий шланг резиновый DN51 5м
6.906-790.0	ШТ	15,300	15,300	96	800	800	150	Резиновый всасывающий шланг DN51 10m
6.906-791.0	ШТ	2,650	2,650	54	600	600	150	Всасывающий шланг DN51 5 м.

6.906-792.0	ШТ	2,450	1,950	20,880	435	320	150	Насадка для пола 300 DN51
6.906-793.0	ШТ	3,520	2,400	28,737	515	465	120	Насадка для пола DN51
6.906-795.0	ШТ	1,304	1,122	10,401	305	220	155	Насадка для пола DN51
6.906-796.0	ШТ	1,204	1,022	10,401	305	220	155	Треугольная насадка
6.906-797.0	ШТ	1,200	1,100	8,140	370	220	100	Насадка для пола поперечная DN51
6.906-798.0	ШТ	0,832	0,660	5,058	170	170	175	Круглая щетка для пола DN51
6.906-799.0	ШТ	0,143	0,143	0,374	104	60	60	Соединительный рукав DN51
6.906-800.0	ШТ	0,190	0,190	0,588	120	70	70	Соединительная муфта DN61
6.906-802.0	ШТ	3,050	2,450	28,750	500	460	125	Насадка для пола DN61
6.906-804.0	ШТ	1,280	1,276	5,130	300	190	90	Насадка для пола DN61
6.906-805.0	ШТ	1,410	1,250	7,502	310	220	110	Насадка для пола DN61
6.906-806.0	ШТ	1,616	1,203	18,288	385	250	190	Насадка для пола поперечная DN61
6.906-807.0	ШТ	0,926	0,750	5,058	170	170	175	Насадка для пола с круглой щеткой DN61
6.906-808.0	ШТ	0,379	0,322	1,602	445	60	60	Поперечная щетка на замену
6.906-809.0	ШТ	0,177	0,170	0,784	140	140	40	Коронка щетки круглая для замены
6.906-810.0	ШТ	0,222	0,222	0,522	145	60	60	Соединительная деталь DN51
6.906-811.0	ШТ	0,286	0,286	0,784	160	70	70	Соединительный элемент DN61
6.906-812.0	ШТ	0,254	0,228	3,588	260	230	60	Насадка для пола в упаковке DN 32
6.906-814.0	ШТ	1,004	1,004	17	500	340	100	Щетка для пола DN51
6.906-826.0	ШТ	0,629	0,629	1,513	500	55	55	Удлинительная трубка DN51
6.906-828.0	ШТ	1,150	1,100	18,225	450	450	90	Всасывающий шланг с изогнутым переходник
6.906-831.0	ШТ	0,538	0,538	1,610	460	70	50	Щелевая насадка DN51
6.906-832.0	ШТ	0,039	0,039	0,063	300	30	7	Резиновая накладка насадки д/пола
6.906-833.0	ШТ	0,065	0,062	0,101	480	30	7	Комплект резиновых полосок
6.906-834.0	ШТ	0,069	0,060	0,090	300	60	5	Комплект резиновых полос
6.906-837.0	ШТ	0,153	0,153	2,459	320	145	53	Насадка для очищ. труб DN51
6.906-838.0	ШТ	0,098	0,098	0,360	155	155	15	Запорная шайба
6.906-849.0	ШТ	0,750	0,750	2,070	490	65	65	Колено стальное DN61
6.906-850.0	ШТ	0,748	0,748	2,113	500	65	65	Стальное колено DN61
6.906-851.0	ШТ	0,723	0,720	2,113	500	65	65	Стальная трубка DN61
6.906-852.0	ШТ	0,733	0,733	2,113	500	65	65	Всасывающая трубка DN61
6.906-853.0	ШТ	6,390	5,715	25,763	1 145	150	150	Цилиндрическая щётка красная
6.906-855.0	ШТ	6	5,650	27,450	1 220	150	150	Роликовая щетка, белый
6.906-856.0	ШТ	6,100	5,390	51	1 275	200	200	Роликовая щетка черная
6.906-859.0	ШТ	2,650	2,650	21	600	350	100	Сегмент щетки белый 278/1000
6.906-860.0	ШТ	2,650	2,650	21	600	350	100	Сегмент щетки желтый 278/1000
6.906-861.0	ШТ	2,650	2,650	21	600	350	100	Сегмент щётки стандартный серый 278/1000
6.906-873.0	ШТ	0,519	0,483	5,400	270	250	80	Комбинированная насадка в упаковке
6.906-874.0	ШТ	0,464	0,464	3,962	265	230	65	Комбинированная насадка DN35
6.906-877.0	ШТ	3,300	3,300	63	750	600	140	Всасывающий шланг C40 10m
6.906-878.0	ШТ	126,500	126,500	844,800	1 200	800	880	Боковая щетка PP/ST
6.906-879.0	ШТ	19,140	18,300	261,392	620	620	680	Боковая щетка стандартная PP
6.906-884.0	ШТ	1,700	1,415	61,024	310	310	635	Стандартная щетка для KM 75/40 W
6.906-885.0	ШТ	1,900	1,500	45,066	575	285	275	Роликовая щетка жесткая
6.906-886.0	ШТ	1,700	1,150	61,024	310	310	635	Роликовая щетка мягкая
6.906-887.0	ШТ	0,039	0,039	0,242	350	30	23	Щеточная лента CV36/2 антистатич.
6.906-888.0	ШТ	20,750	20,750	136,620	825	690	240	Доп.комплект сточной коробки
6.906-891.0	ШТ	0,200	0,170	3	1 000	100	30	Трос
6.906-894.0	ШТ	0,493	0,480	4,725	270	250	70	Насадка для пола черная RD270 DN35
6.906-896.0	ШТ	0,608	0,608	12,800	400	400	80	Всасывающий шланг 2500 мм
6.906-898.0	ШТ	0,333	0,320	4,368	260	240	70	Насадка для пола RD264 DN35
6.906-900.0	ШТ	1,125	1,125	16,800	600	350	80	Щеточный сегмент желт.880x24 Carlite
6.906-904.0	ШТ	1,210	1,210	9,600	400	300	80	Кольцо 880 x 24
6.906-907.0	ШТ	0,898	0,898	16,800	600	350	80	Сегмент щетки Carlite 880 x 12
6.906-913.0	ШТ	1,147	1,147	16,800	600	350	80	Щеточный сегмент желт.965x18 Carlite
6.906-916.0	ШТ	1,250	1,050	9,600	400	300	80	Кольцо 965 x 18
6.906-917.0	ШТ	0,932	0,932	16,800	600	350	80	Кольцо 965 x 18
6.906-919.0	ШТ	1,119	1,060	18,900	600	350	90	Щеточный сегмент желт.880x18 Carlite
6.906-922.0	ШТ	1,293	1,093	16,800	600	350	80	Щеточный сегмент серый.880x18 Carlite
6.906-933.0	ШТ	2,225	1,625	12,348	420	420	70	Дисковая щетка многоцветная
6.906-934.0	ШТ	1,935	1,750	11,564	140	140	590	Щетка цилиндрическая вращ. красная BR 55
6.906-935.0	ШТ	2,600	2,045	13,132	670	140	140	Вращающаяся щетка красная - BR 65
6.906-936.0	ШТ	2,600	2,190	14,896	760	140	140	Вращающаяся щетка красная - BR 75
6.906-937.0	ШТ	4,060	3,650	16,268	830	140	140	Роликовая щетка красная - BR 90
6.906-938.0	ШТ	4,910	4,500	21,825	970	150	150	Роликовая щетка для BR 100
6.906-941.0	ШТ	1,405	1,405	16,800	600	350	80	Кольцо щеточное серое 965 x 24
6.906-950.0	ШТ	2	1,400	61,024	310	310	635	Роликовая щетка мягкая для ковров
6.906-954.0	ШТ	0,690	0,654	5,292	280	270	70	Комбинированное сопло DN 32
6.906-955.0	ШТ	0,327	0,300	5,083	260	230	85	Форсунка для пола RD264 DN35, 1:40
6.906-958.0	ШТ	0,427	0,395	5,472	360	190	80	Насадка для пола DN40
6.906-962.0	ШТ	0,102	0,102	0,022	865	5	5	Связывающая поперечная балка L 865
6.906-964.0	ШТ	1,750	1,250	10,836	430	420	60	Дисковый пад BD 40/25
6.906-977.0	ШТ	2,030	1,800	8,064	560	120	120	Щетка цилиндрическая вращ. BR 55
6.906-978.0	ШТ	2,140	1,750	8,064	560	120	120	Щетка цилиндрическая вращ. оранж. BR 55
6.906-979.0	ШТ	2,060	1,700	8,064	560	120	120	Щетка цилиндрическая вращ. зеленая BR 55
6.906-980.0	ШТ	1,930	1,700	8,064	560	120	120	Вращающаяся щетка черная - BR 55
6.906-981.0	ШТ	2,465	2,300	13,132	670	140	140	Вращающаяся щетка белая - BR 65
6.906-982.0	ШТ	2,300	2,050	8,349	660	115	110	Вращающаяся щетка оранж. - BR 65
6.906-983.0	ШТ	2,280	2,050	9,504	660	120	120	Вращающаяся щетка зеленая - BR 65



6.906-984.0	ШТ	2,200	2	8,712	660	120	110 Вращающаяся щетка черная - BR 65
6.906-985.0	ШТ	2,650	2,400	12,337	730	130	130 Вращающаяся щетка белая - BR 75
6.906-986.0	ШТ	2,480	2,250	1,234	73	130	130 Вращающаяся щетка оранжев. - BR 75
6.906-987.0	ШТ	2,500	2,200	12,337	730	130	130 Вращающаяся щетка зеленая - BR 75
6.906-988.0	ШТ	2,500	2,200	12,337	730	130	130 Вращающаяся щетка черная - BR 75
6.906-989.0	ШТ	4,200	3,790	10,977	830	115	115 Роликовая щетка белая BR 90
6.906-990.0	ШТ	4,050	3,340	10,977	830	115	115 Вал щётки BR 90 R
6.906-991.0	ШТ	3,200	2,760	16,268	830	140	140 Роликовая щетка зеленая - BR 90
6.906-992.0	ШТ	4,150	3,740	10,956	830	120	110 Роликовая щетка черная BR 90
6.906-993.0	ШТ	5,062	4,700	21,150	940	150	150 Роликовая щетка белая- BR 100
6.906-994.0	ШТ	4,700	4,290	21,150	940	150	150 Цилиндрическая щетка оранжевая BR 100
6.906-995.0	ШТ	5,290	4,300	21,150	940	150	150 Роликовая щетка для BR 100
6.906-996.0	ШТ	4,860	4,450	21,150	940	150	150 Роликовая щетка черная BR 100
6.907-008.0	ШТ	2,350	2,250	16,215	470	460	75 Дисковый пад
6.907-011.0	ШТ	0,498	0,498	3,780	280	270	50 Фильтр-мешки Xpert-Line 5 штук
6.907-012.0	ШТ	0,217	0,217	2,681	275	150	65 Плоский складчатый фильтр Xpert-Line
6.907-013.0	ШТ	0,347	0,347	2,681	275	150	65 Фильтр PES Xpert-Line
6.907-016.0	ШТ	13,300	13,300	111,486	585	385	495 Фильтр-мешок бумажный 200шт.
6.907-017.0	ШТ	0,768	0,768	18,975	460	375	110 Фильтр - мешки, тканевые 10шт
6.907-018.0	ШТ	16,750	14,500	195,762	790	590	420 Фильтр-мешок (200 шт)
6.907-019.0	ШТ	0,648	0,648	14,364	380	360	105 Фильтр-мешок бумажн. 10 шт.
6.907-023.0	ШТ	2,550	2,050	45,401	590	270	285 Мусоросборник антистатический KM 70/30C
6.907-032.0	ШТ	0,700	0,700	1,836	610	70	43 Телескопическая всасывающая трубка
6.907-038.0	ШТ	0,926	0,566	15,500	310	250	200 Картридж бумажного фильтра NT 70/X
6.907-041.0	ШТ	2,290	0,820	72,378	655	340	325 Цилиндрическая подметальная щетка
6.907-045.0	ШТ	0,049	0,044	0,220	110	100	20 Колесо в сборе
6.907-049.0	ШТ	0,067	0,067	0,093	134	77	9 Пластина
6.907-051.0	ШТ	1,630	1,420	6,318	180	180	195 Двигатель в сборе
6.907-052.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	460	10	3 Уплотнение 10x3mm
6.907-056.0	ШТ	0,013	0,013	0,023	32	32	22 Зубчатое колесо
6.907-061.0	ШТ	5,250	5,250	70,200	600	300	390 Часть клавиши крышки
6.907-063.0	ШТ	0,051	0,051	0,054	135	20	20 Шланг в сборе
6.907-067.0	ШТ	0,100	0,090	0,510	130	98	40 Переключатель
6.907-071.0	ШТ	6,900	6,900	94,335	495	495	385 Бак д/опилок с ручками
6.907-089.0	ШТ	1,373	1,360	3,240	400	300	27 Промежуточный диск
6.907-097.0	ШТ	0,728	0,728	11,375	500	350	65 Шланг комплектный 60
6.907-150.0	ШТ	1,773	1,773	15,824	430	80	460 Держатель пада BD 40/25 BD 40/12
6.907-151.0	ШТ	2,124	1,610	15,824	430	80	460 Дисковая щетка красная BD 40/25
6.907-152.0	ШТ	2,101	1,710	15,824	430	80	460 Дисковая щетка черная
6.907-153.0	ШТ	2,076	1,689	15,824	430	80	460 Дисковая щетка натуральный
6.907-154.0	ШТ	2,274	1,864	13,073	420	415	75 Дисковая щетка белая
6.907-155.0	ШТ	0,115	0,100	0,680	170	100	40 Крепежный ремень с клеммой
6.907-160.0	ШТ	2,100	2,100	12,054	420	410	70 Дисковая щетка многоцветная
6.907-200.0	ШТ	0,136	0,136	2,080	260	200	40 Стяжка для окна
6.907-202.0	ШТ	0,089	0,089	0,596	460	36	36 Всасывающая труба пластиковая
6.907-203.0	ШТ	0,176	0,140	1,038	115	95	95 Фильтр чистой воды
6.907-203.3	ШТ	0,182	0,142	1,200	100	100	120 Фильтр В 90 R
6.907-206.0	ШТ	2,555	1,938	45,375	600	275	275 Цилиндрическая щётка комплектн.
6.907-276.0	ШТ	0,304	0,304	4,080	340	150	80 Плоский фильтр
6.907-277.0	ШТ	0,435	0,329	2,730	300	140	65 Плоский складчатый фильтр PES
6.907-283.0	ШТ	0,025	0,025	0,005	50	10	10 Болт М6x40
6.907-285.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	20	20	11 Прокладка
6.907-292.0	ШТ	2,669	1,430	70,846	555	555	230 Всасывающ шланг PVC el. DN42 3м
6.907-293.0	ШТ	3,500	3,500	50,474	660	665	115 Всасывающий шланг 5 м.
6.907-294.0	ШТ	3,069	1,830	70,846	555	555	230 Всасывающий шланг DN52 3 м
6.907-295.0	ШТ	3,550	3,550	69,306	555	555	225 Всасывающий шланг N52 5 м
6.907-297.0	ШТ	5,100	3,300	95,832	660	660	220 Всасывающий шланг PVC el. DN72 5м
6.907-298.0	ШТ	3,219	1,980	70,846	555	555	230 Всасывающий шланг DN42 3м
6.907-299.0	ШТ	4,450	4,450	50,474	660	665	115 Всасывающий шланг PU el. DN42 5м
6.907-300.0	ШТ	3,800	2,580	66,528	540	560	220 Шланг 3 м полиуретан DN 52
6.907-301.0	ШТ	5,450	5,450	69,306	555	555	225 Всасывающий шланг PU el. DN52 5м
6.907-302.0	ШТ	5,100	3,300	95,832	660	660	220 Всасывающий шланг PU el. DN72 3м
6.907-303.0	ШТ	7,120	5,750	111,476	620	620	290 Всасывающий шланг PU el. DN72 5м
6.907-304.0	ШТ	4,200	3,980	66,528	540	560	220 Всасывающий шланг ME-PU el. DN42 3м
6.907-306.0	ШТ	5,314	4,075	70,846	555	555	230 Всасывающий шланг ME-PU el. DN52 3м
6.907-307.0	ШТ	8,250	7,750	98,004	665	655	225 Всасывающий шланг ME-PU el. DN52 5м
6.907-308.0	ШТ	9,050	7,250	100,188	660	660	230 Всасывающий шланг ME-PU el. DN72 3м
6.907-309.0	ШТ	14,100	11,800	196,020	660	660	450 Всасывающий шланг ME-PU el. DN72 5м
6.907-310.0	ШТ	2,750	2,750	50,474	660	665	115 Удлинительный шланг PVC el. DN42 3м
6.907-311.0	ШТ	3,450	3,450	47,913	655	665	110 Удлинительный шланг PVC el. DN42 5м
6.907-312.0	ШТ	2,800	1,580	66,528	540	560	220 Удлинительный шланг PVC el. DN52 3м
6.907-313.0	ШТ	3,500	3,500	170,954	555	555	555 Удлинительный шланг DN52 5 М
6.907-314.0	ШТ	3,050	1,830	66,528	540	560	220 Удлинительный шланг PU эл. DN42 3м
6.907-315.0	ШТ	4,025	4,025	66,550	550	550	220 Удлинительный шланг PU el. DN42 5м
6.907-316.0	ШТ	3,700	2,480	66,528	540	560	220 Удлинительный шланг PU el. DN52 3м
6.907-317.0	ШТ	5,350	4,950	69,306	555	555	225 Шланг удлинительный PU D52 5м
6.907-318.0	ШТ	4	3,780	66,528	540	560	220 Удлинительный шланг ME-PU el. DN42 3м
6.907-319.0	ШТ	5,761	5,761	66,550	550	550	220 Удлинительный шланг ME-PU el. DN42 5м
6.907-320.0	ШТ	5,150	3,930	66,528	540	560	220 Удлинительный шланг ME-PU el. DN52 3м



















6.950-538.0	ШТ	0,067	0,067	0,016	90	90	2	Покрышка
6.950-545.0	ШТ	0,047	0,047	0,012	35	35	10	Шарикоподшипник
6.950-553.0	ШТ	0,011	0,011	0,010	30	30	11	Резиновое кольцо
6.950-558.0	ШТ	0,383	0,383	0,159	83	58	33	Соленоидный клапан SECCATO 599830
6.950-560.0	ШТ	0,530	0,455	0,600	125	80	60	Электромагнитный клапан
6.950-590.0	ШТ	0,162	0,162	0,111	70	53	30	Соленоидный клапан SECCATO 599951
6.950-614.0	ШТ	0,348	0,323	0,450	80	75	75	Дозирующий вентиль
6.950-615.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	34	15	9	Болт SECCATO 541730
6.950-654.0	ШТ	0,051	0,051	0,071	55	43	30	Тумба SECCATO 701581
6.950-772.0	ШТ	1,100	0,888	5	200	200	125	Регулятор
6.950-892.0	ШТ	0,002	0,001	0,026	80	65	5	Уплотнитель
6.950-928.0	ШТ	0,625	0,557	0,903	95	95	100	Электромагнитный клапан
6.950-956.0	ШТ	0,730	0,718	2,352	140	140	120	Ролик
6.950-996.0	ШТ	0,321	0,321	0,800	100	100	80	Звездочка
6.951-017.0	ШТ	0,050	0,050	0,116	290	40	10	Ремень
6.951-043.0	ШТ	1,930	1,880	13,043	555	235	100	Пластинчатый фильтр
6.951-048.0	ШТ	0,038	0,029	0,264	330	80	10	Ремень
6.951-066.0	ШТ	0,063	0,049	0,384	400	120	8	Ремень
6.951-073.0	ШТ	1,450	0,850	20,172	410	410	120	Боковая щетка средней жесткости
6.951-126.0	ШТ	0,078	0,065	1,222	470	130	20	Приводной ремень 10x9
6.951-164.0	ШТ	1,600	1	14,655	365	365	110	Боковая щетка жесткая
6.951-192.0	ШТ	0,050	0,050	0,043	85	25	20	Свеча зажигания
6.951-225.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	20	12	5	Винт с цилиндрической головкой М 5Х 16
6.951-255.0	ШТ	0,072	0,072	0,111	407	34	8	Брызговик для щетки
6.951-256.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	32	18	5	Рым-болт оцинкованный М5х15
6.951-259.0	ШТ	2,430	2,280	2,244	175	135	95	Встряхиватель
6.953-076.0	ШТ	0,061	0,051	0,151	55	55	50	Катушка электромагнита 230 В
6.954-008.0	ШТ	0,209	0,204	0,466	205	65	35	Катушка зажигания
6.954-013.0	ШТ	0,270	0,178	0,833	102	95	86	Карбюратор в сборе
6.954-023.0	ШТ	0,019	0,009	0,049	52	41	23	Наконечник свечи
6.955-037.0	ШТ	0,389	0,373	4,193	430	130	75	Насос в сборе
6.955-038.0	ШТ	0,028	0,025	0,097	70	60	23	Комплект уплотнений
6.955-041.0	ШТ	0,177	0,141	1,800	300	150	40	Шланг в сборе 1,7м
6.955-042.0	ШТ	0,065	0,065	0,441	180	35	70	Распылитель чистящих средств
6.955-043.0	ШТ	0,069	0,055	0,411	470	35	25	Струйная трубка в сборе
6.955-044.0	ШТ	0,013	0,008	0,120	80	60	25	Сопло распылительное
6.955-045.0	ШТ	0,035	0,030	0,328	410	100	8	Распылительная трубка
6.957-002.0	ШТ	0,071	0,071	0,116	95	35	35	Конденсатор 12 мкФ
6.957-008.0	ШТ	0,257	0,166	0,200	70	55	52	Силовой контактор
6.957-010.0	ШТ	0,092	0,078	0,193	70	55	50	Реле KLIXXON
6.957-123.0	ШТ	0,600	0,564	7,920	300	220	120	Крышка с отверстием
6.957-137.0	ШТ	0,013	0,013	0,200	100	100	20	Прокладка крышки
6.957-162.0	ШТ	0,480	0,469	0,571	190	77	39	Шарнир
6.957-169.0	ШТ	0,250	0,246	9,248	340	340	80	Ручка передняя
6.957-170.0	ШТ	0,245	0,210	8,092	340	340	70	Ручка задняя
6.957-177.0	ШТ	0,020	0,012	0,473	210	90	25	Ручка выключателя
6.957-188.0	ШТ	0,150	0,144	2,625	300	250	35	Ремень
6.957-201.0	ШТ	0,070	0,067	2,280	300	200	38	Клапан в сборе
6.957-226.0	ШТ	0,151	0,151	0,188	75	50	50	Конденсатор (180)
6.957-234.0	ШТ	0,097	0,097	0,280	100	80	35	Конденсатор
6.957-235.0	ШТ	0,245	0,237	0,898	190	105	45	Конденсатор
6.957-237.0	ШТ	17,600	15,951	53,460	495	300	360	Электродвигатель KPL
6.957-242.0	ШТ	0,085	0,067	1,224	340	100	36	Ремень
6.957-243.0	ШТ	0,125	0,125	0,410	325	210	6	Пластиковая пластина
6.957-251.0	ШТ	0,265	0,262	0,428	100	95	45	Поворотный ролик в сборе
6.957-266.0	ШТ	0,510	0,510	0,820	135	135	45	Колесо
6.957-270.0	ШТ	0,078	0,072	0,722	190	190	20	Держатель
6.957-276.0	ШТ	0,242	0,242	1,280	400	400	8	Днище
6.957-280.0	ШТ	0,155	0,080	0,288	115	50	50	Двухступенчатый переключатель
6.957-288.0	ШТ	0,405	0,405	0,800	160	100	50	Натяжной ремень в сборе
6.957-320.0	ШТ	0,149	0,144	0,819	140	130	45	Конденсатор 35 мкФ
6.957-326.0	ШТ	0,140	0,105	0,273	68	67	60	Шарикоподшипник
6.957-347.0	ШТ	0,012	0,012	0,020	32	24	26	Переключатель
6.957-355.0	ШТ	1,900	1,600	7,040	195	190	190	Всасывающая турбина
6.957-365.0	ШТ	0,350	0,323	1,136	710	40	40	Всасывающий шланг
6.957-378.0	ШТ	0,270	0,267	0,540	150	60	60	Конденсатор 2200 EF
6.957-395.0	ШТ	0,192	0,192	0,324	111	54	54	Конденсатор 156EF
6.957-400.0	ШТ	0,340	0,340	0,504	140	75	48	Ролик натяжения ремня в сб.BD53/1100
6.958-010.0	ШТ	0,012	0,010	0,490	100	70	70	Фильтр в баке
6.958-029.0	ШТ	0,023	0,022	0,055	45	35	35	Винт BD 450
6.958-030.0	ШТ	0,058	0,058	0,098	70	40	35	Пробка BD 450
6.958-031.0	ШТ	0,047	0,047	0,207	90	48	48	Муфта D32
6.958-034.0	ШТ	0,026	0,026	0,063	65	65	15	Зажим для перегиба шланга 40
6.958-035.0	М	0,300	0,300	3,600	300	300	40	Шланг DN34,9
6.958-067.0	ШТ	0,495	0,495	36,605	510	495	145	Крышка щетки
6.958-079.0	ШТ	0,042	0,042	0,110	440	25	10	Ремень
6.958-110.0	ШТ	0,012	0,012	0,019	60	26	12	Пружина
6.958-121.0	ШТ	0,031	0,031	0,040	40	40	25	Ручка (BD450)
6.958-125.0	ШТ	0,033	0,033	0,040	40	40	25	Кнопка управления

6.958-133.0	ШТ	0,177	0,177	1,590	220	85	85 Кронштейн
6.958-137.0	ШТ	0,279	0,279	0,973	695	70	20 Вставка
6.958-141.0	ШТ	0,030	0,020	0,175	58	55	55 Переключатель
6.958-147.0	ШТ	0,050	0,040	0,175	58	55	55 Фильтр
6.958-170.0	ШТ	4,658	3,780	17,986	460	460	85 Дисковая щетка
6.958-174.0	шт	0,270	0,249	0,448	800	70	8 Комплект уплотнительных полос
6.958-175.0	ШТ	0,003	0,003	0,039	88	88	5 Прокладка
6.958-180.0	М	0,280	0,280	27,225	550	550	90 Гибкая трубка
6.958-184.0	ШТ	0,009	0,009	0,050	50	50	20 Втулка
6.958-213.0	ШТ	0,064	0,055	0,936	260	240	15 Ремень
6.958-230.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	5 Предохранитель 30А ВД 450 В
6.958-233.0	ШТ	2,028	1,658	15,824	430	80	460 Дисковая щетка
6.958-234.0	ШТ	2,100	1,670	15,351	430	420	85 Красная дисковая щетка (прежний цвет бел
6.958-235.0	ШТ	2	1,672	15,351	430	420	85 Черная дисковая щетка (прежний цвет серы
6.958-253.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	3 Кольцо круглого сечения
6.958-254.0	ШТ	0,044	0,044	0,470	140	140	24 Уплотнение, ВД 450
6.958-255.0	ШТ	0,051	0,051	0,562	360	260	6 Прокладка
6.958-260.0	ШТ	0,431	0,431	19,596	315	267	233 Кожух турбины
6.958-264.0	ШТ	2,380	2,200	7,942	220	190	190 Всасывающая турбина 230 В
6.958-266.0	ШТ	0,129	0,129	1,160	200	145	40 Всасывающий шланг
6.958-267.0	ШТ	0,058	0,058	1,172	213	100	55 Всасывающий патрубок
6.958-271.0	ШТ	0,010	0,010	0,051	48	48	22 Втулка
6.958-274.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	20	17	17 Запирающий элемент
6.958-282.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	18	2 Двойная зубчатая пружинная шайба
6.959-003.0	ШТ	0,265	0,265	3,321	190	190	92 Сменный фильтрующий элемент
6.959-031.0	шт	0,228	0,202	1,183	70	130	130 Пады белые жесткие (3 шт.)
6.959-032.0	шт	0,300	0,206	4,375	250	250	70 Пады черные мягкие (3 шт.)
6.959-033.0	шт	0,272	0,250	1,268	75	130	130 Полировальные пады (3 шт.)
6.959-038.0	ШТ	0,166	0,166	1,013	500	45	45 Удлинительная трубка
6.959-039.0	ШТ	0,001	0,001	0,036	60	60	10 Фильтр
6.959-045.0	ШТ	0,093	0,093	1,160	145	160	50 Ручка
6.959-046.0	ШТ	0,201	0,201	0,640	400	40	40 Трубка
6.959-047.0	ШТ	0,942	0,850	14	400	350	100 Кожух
6.959-048.0	ШТ	0,019	0,019	0,023	230	20	5 Крышка
6.959-049.0	ШТ	0,031	0,031	0,023	135	13	13 Пружина
6.959-053.0	ШТ	0,316	0,241	1,128	125	95	95 Шарнир
6.959-054.0	ШТ	0,135	0,135	0,882	140	140	45 Защитная планка
6.959-058.0	ШТ	0,003	0,003	0,066	50	44	30 Крючок для кабеля
6.959-062.0	ШТ	0,060	0,060	0,365	135	135	20 Крыльчатка вентилятора
6.959-064.0	ШТ	0,780	0,780	2,890	340	340	25 Корпус
6.959-065.0	ШТ	2,830	2,391	10,608	340	195	160 Двигатель
6.959-070.0	ШТ	0,171	0,171	0,481	155	155	20 Крепление с резиновым покрытием
6.959-071.0	ШТ	0,129	0,129	0,481	155	155	20 Крепление
6.959-072.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	20	5 Крышка
6.959-073.0	ШТ	0,207	0,207	4,284	360	340	35 Корпус с колесами
6.959-074.0	ШТ	0,021	0,021	0,024	160	30	5 Щетка
6.959-078.0	ШТ	0,053	0,053	0,328	135	135	18 Резиновое кольцо
6.959-081.0	ШТ	0,241	0,241	0,278	445	25	25 Трубка
6.959-088.0	ШТ	0,024	0,024	0,468	130	80	45 Насадка для мягкой мебели DN37
6.959-089.0	ШТ	0,035	0,027	0,880	220	100	40 Щелевая насадка DN37
6.959-090.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Кольцо круглого сечения 5,28 x 1,78
6.959-091.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	35	20	10 Задвижка
6.959-096.0	ШТ	0,004	0,004	0,028	55	30	17 Фасонная деталь
6.959-097.0	ШТ	0,126	0,126	1,997	320	130	48 Ручка
6.959-099.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	35	30	18 Пружина
6.959-100.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	105	21	18 Рычаг
6.959-103.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	59	19	12 Замок
6.959-108.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	33	18	18 Уголок
6.959-111.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	6	6 Винт
6.959-115.0	ШТ.	0,024	0,024	0,019	4	230	21 Щеточная полоска
6.959-116.0	ШТ	0,017	0,017	0,025	230	22	5 Резиновая полоска
6.959-130.0	шт	0,432	0,325	5,258	80	212	310 Фильтр-мешки бумажн. 5 шт.
6.959-143.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 запорная шайба
6.959-151.0	ШТ	0,104	0,104	1,109	290	75	51 Колено
6.959-169.0	ШТ	0,254	0,254	3,120	260	200	60 Насадка для пола DN35
6.959-171.0	ШТ	0,092	0,092	2,686	307	125	70 Насадка для крупного мусора 35
6.959-172.0	ШТ	0,110	0,110	0,768	480	40	40 Удлинительная трубка DN35
6.959-175.0	ШТ	0,114	0,114	3,038	300	135	75 Насадка для пола DN35
6.959-181.0	ШТ	0,006	0,006	0,042	40	36	29 Ручка переключателя
6.959-194.0	ШТ	0,016	0,011	0,360	180	100	20 Решетка выпускного отверстия
6.959-195.0	ШТ	0,010	0,010	0,062	93	56	12 Решетка входного отверстия
6.959-196.0	ШТ	0,010	0,010	0,061	92	55	12 Решетка выпускного отверстия
6.959-197.0	ШТ	0,035	0,035	0,299	80	68	55 Корпус
6.959-198.0	ШТ	0,004	0,003	0,019	80	60	4 Мембрана
6.959-199.0	ШТ	0,002	0,002	0,154	70	55	40 Поплавков
6.959-202.0	ШТ	0,043	0,043	0,461	205	75	30 Держатель для принадлежностей
6.959-204.0	ШТ	0,013	0,009	0,122	70	60	29 Ручка замка
6.959-206.0	ШТ	0,072	0,059	1,265	230	100	55 Устройство виброочистки фильтра в сборе
6.959-209.0	ШТ	0,432	0,432	11,780	250	190	248 Бак для чистой воды в сборе

6.959-210.0	ШТ	0,950	0,950	24,420	550	370	120 Шланг в сборе
6.959-211.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Уплотнитель 21,95X1,78 NBR 70
6.959-212.0	ШТ	0,016	0,014	0,240	100	80	30 Индикатор состояния фильтра в сборе
6.959-215.0	ШТ	0,028	0,028	0,270	130	65	32 Ручка
6.959-216.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	35	24	12 Крючок, К 2501
6.959-219.0	ШТ	0,084	0,084	1,346	170	88	90 Воздухопровод
6.959-221.0	ШТ	0,214	0,212	5,187	260	210	95 Двигатель в корпусе
6.959-222.0	ШТ	0,023	0,023	0,203	170	92	13 Уплотнение
6.959-223.0	ШТ	0,054	0,047	0,512	160	160	20 Уплотнитель К 2501
6.959-224.0	ШТ	0,136	0,136	1,122	255	200	22 Профильная прокладка
6.959-226.0	ШТ	0,005	0,005	0,024	135	25	7 Уплотнитель
6.959-228.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	40	23	10 Микропереключатель
6.959-229.0	ШТ	0,030	0,003	0,060	60	50	20 Рычаг + магнит
6.959-231.0	ШТ	0,008	0,008	0,055	95	24	24 Литая часть
6.959-233.0	ШТ	0,550	0,550	19,684	380	280	185 Кожух в сборе
6.959-238.0	ШТ	0,720	0,676	17,328	380	285	160 Фасонная деталь серая
6.959-242.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	34	18	2 Фасонная деталь резина
6.959-243.0	ШТ	0,400	0,378	2,176	340	160	40 Кабель с вилкой *EU
6.959-246.0	ШТ	0,430	0,419	1,200	200	100	60 Кабель с вилкой*GB
6.959-249.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	23	7	7 Винт со сферо-цилиндрической головкой 4x
6.959-254.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	25	25	12 Втулка
6.959-259.0	шт	0,025	0,025	0,034	65	40	13 Комплект угольных щеток
6.959-266.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	14	14	8 Прокладка
6.959-272.0	ШТ	0,550	0,550	18,878	368	270	190 Кожух в сборе -TE
6.959-279.0	ШТ	0,002	0,002	0,028	41	38	18 Литая часть держателя кабеля
6.959-282.0	ШТ	0,014	0,011	0,033	120	55	5 Щеточная полоска
6.959-283.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	140	23	5 Резиновая полоса
6.959-316.0	ШТ	0,009	0,008	0,027	85	35	9 Ручка
6.959-322.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	18	18	9 Зажим для шланга
6.959-325.0	ШТ	0,020	0,020	0,042	10	420	10 Напорный шланг
6.959-326.0	ШТ	0,005	0,005	0,065	23	113	25 Элемент защиты от перегрева
6.959-345.0	ШТ	0,011	0,011	0,121	71	57	30 Держатель зажима
6.959-354.0	ШТ	0,045	0,045	0,118	75	45	35 Ролик
6.959-355.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	21	17	17 Втулка пластмассовая
6.959-360.0	ШТ	0,145	0,139	6	300	250	80 Фасонная деталь
6.959-364.0	ШТ	0,014	0,014	0,173	115	50	30 Деталь замка
6.959-369.0	ШТ	0,008	0,008	0,187	110	68	25 Рукоятка черная
6.959-373.0	ШТ	0,070	0,070	1,190	170	140	50 Колесо нейтр. 2 шт.
6.959-383.0	ШТ	0,430	0,430	4,500	250	200	90 Насадка для сухой уборки
6.959-385.0	ШТ	0,009	0,009	0,273	75	70	52 Литая часть корпуса
6.959-387.0	ШТ	0,040	0,040	0,406	208	65	30 Держатель для принадлежностей
6.959-398.0	ШТ	0,017	0,017	0,044	47	35	27 Выключатель с лампой
6.959-399.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	3 Подкладная шайба 20x14x3
6.959-438.0	ШТ	0,750	0,700	17,920	400	280	160 Литая деталь НОТ
6.959-439.0	ШТ	0,250	0,237	5,400	250	180	120 Корпус двигателя НОТ
6.959-443.0	ШТ	0,015	0,014	0,047	56	30	28 Муфта
6.959-448.0	ШТ	0,002	0,001	0,007	30	15	15 Угловой ниппель R1/8
6.959-449.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 12X2,25 EPDM
6.959-451.0	ШТ	1	0,964	18,500	500	370	100 Шланг для моющего пылесоса
6.959-462.0	ШТ	0,011	0,010	0,080	80	50	20 Муфта всасывающего шланга
6.959-464.0	ШТ	1,400	1,350	31,005	530	450	130 Всасывающий шланг в сборе
6.959-469.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо круглого сечения 5,28x1,78
6.959-472.0	ШТ	0,239	0,203	4,063	250	250	65 Насадка для ковров
6.959-479.0	ШТ	0,022	0,009	1,518	240	115	55 Пылезащитный элемент
6.959-480.0	ШТ	0,004	0,001	0,143	100	95	15 Брызговик
6.959-482.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	16	7 Уплотнительное кольцо
6.959-485.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	20	20	20 Запирающая деталь синяя
6.959-487.0	ШТ	0,241	0,205	3,738	250	230	65 Насадка для ковров синяя
6.959-500.0	ШТ	0,046	0,046	1,852	245	210	36 Перегородка черная
6.959-501.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	50	22	20 Распылительное сопло
6.959-512.0	ШТ	0,048	0,048	0,385	140	110	25 Фасонная деталь черная
6.959-517.0	ШТ	0,071	0,071	0,173	235	35	21 Накладка для твердых поверхностей
6.959-518.0	ШТ	0,197	0,197	1,037	494	60	35 Удлинительная трубка
6.959-519.0	ШТ	0,910	0,860	20	500	400	100 Шланг в сборе
6.959-520.0	ШТ	0,150	0,137	3,703	230	230	70 Фасонная деталь черная
6.959-527.0	ШТ	0,021	0,021	0,154	70	55	40 Держатель помпы
6.960-019.0	ШТ	0,271	0,197	3,315	255	65	200 Комплект салфеток, 5 шт.
6.960-152.0	ШТ	0,176	0,176	2,500	250	100	100 Нагревательный элемент
6.960-220.0	ШТ	2,300	1,900	15,480	450	430	80 Щетка тарельчатая
6.961-000.0	ШТ	0,019	0,019	0,075	65	35	33 Микропереключатель К 7.200
6.961-049.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	37	10	10 Винт
6.961-103.0	ШТ	0,500	0,500	0,480	500	160	6 Бортик резина впереди
6.961-118.0	ШТ	0,411	0,411	0,441	490	150	6 Бортик резина позади
6.961-164.0	ШТ	0,389	0,389	17,952	397	323	140 Корпус
6.961-165.0	ШТ	4,150	3,682	10,500	250	210	200 Осветительный генератор
6.961-268.0	ШТ	0,028	0,028	0,408	177	48	48 Фильтр
6.961-412.0	ШТ	0,530	0,386	2,244	175	135	95 Фара
6.961-435.0	ШТ	7	5,048	64,152	540	540	220 Вентилятор
6.961-442.0	ШТ	0,376	0,376	13,646	310	310	142 Корпус

6.961-481.0	ШТ	0,288	0,112	3,080	220	200	70 Воздушный фильтр
6.961-519.0	ШТ	0,187	0,131	0,857	95	95	95 Сменный фильтрующий элемент
6.961-529.0	ШТ	0,025	0,024	0,047	52	32	28 Угловой съемный соединитель
6.961-536.0	ШТ	0,220	0,145	0,866	96	95	95 Лампа
6.961-538.0	ШТ	0,024	0,024	0,029	36	30	27 Винт М 8Х 20
6.961-611.0	ШТ	18,500	18,500	38,686	290	290	460 Жидкость гидравлическая
6.961-650.0	ШТ	1,390	1,368	8,750	350	250	100 Водосборник BR 900
6.961-714.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	20	20	11 Корпус угольной щетки
6.961-787.0	ШТ	1,505	1,240	7,942	220	190	190 Система управления движением
6.961-795.0	ШТ	0,007	0,006	0,003	70	40	1 Держатель предохранителя
6.961-885.0	ШТ	2,500	2,288	4,140	194	194	110 Тормозное колесо приводного двигателя
6.961-886.0	ШТ	0,061	0,061	0,179	65	55	50 Желоб выдвижного стекла
6.961-901.0	ШТ	0,007	0,005	0,104	100	80	13 Крышка с штифтом
6.961-904.0	ШТ	1,150	1,100	7,220	380	380	50 Шланг высокого давления 12-2575
6.961-905.0	ШТ	1,100	1,100	7	400	350	50 Шланг высокого давления 12-2375
6.961-924.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	25	25	8 Крышка замка
6.961-928.7	ШТ	0	0	0	0	0	0 Резервуар для мусора KM 170/600
6.961-929.0	ШТ	0,019	0,019	0,069	60	35	33 Микропереключатель
6.962-002.0	ШТ	0,268	0,255	0,654	505	36	36 Удлинительная трубка 500 мм
6.962-003.0	ШТ	0,270	0,270	1,400	500	80	35 Колено
6.962-004.0	ШТ	0,622	0,609	3,944	290	80	170 Насадка для пола
6.962-005.0	ШТ	0,172	0,166	1,023	220	75	62 ручная насадка пластмассовая
6.962-006.0	ШТ	0,071	0,068	0,405	135	60	50 Точечное сопло
6.962-008.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	57	20	7 Крючок блокировки
6.962-014.0	ШТ	0,190	0,190	0,684	200	60	57 Ручная насадка проволочная
6.962-019.0	шт	0,043	0,040	0,245	140	50	35 Круглая щетка малая
6.962-020.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	7	7 Пружина
6.962-031.0	ШТ	0,052	0,052	0,211	90	90	26 Литая часть
6.962-039.0	ШТ	0,111	0,111	2,016	240	240	35 Защитная планка
6.962-044.0	ШТ	1,300	0,757	17,112	460	310	120 Верхняя часть корпуса
6.962-054.0	ШТ	0,006	0,005	0,054	80	45	15 Цоколь предохранителя
6.962-075.0	ШТ	0,087	0,077	0,149	55	52	52 Выключатель
6.962-079.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Уплотнение
6.962-106.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Кольцо круглого сечения
6.962-194.0	ШТ	0,023	0,023	0,048	50	34	28 Выключатель турбины
6.962-239.0	ШТ	5,890	4,585	167,328	830	480	420 Тележка DE4002
6.962-242.0	ШТ	1,100	1,064	11,664	360	360	90 Соединительный шланг
6.962-264.0	ШТ	0,307	0,307	0,081	90	30	30 Шланг высокого давления DN12
6.962-266.0	ШТ	0,070	0,069	0,045	60	50	15 Горловина под резьбовую пробку
6.962-269.0	ШТ	0,415	0,415	0,405	450	30	30 Шланг HD DN12 450mm
6.963-032.0	ШТ	0,002	0,001	0,002	34	34	2 Кольцо круглого сечения
6.963-072.0	ШТ	0,039	0,036	0,255	170	150	10 Клиновой ремень
6.963-073.0	ШТ	0,139	0,133	0,768	160	160	30 Клиновой ремень
6.963-076.0	ШТ	0,167	0,164	0,045	120	75	5 Шайба щетки
6.963-095.0	ШТ	0,174	0,138	4,025	350	230	50 Акселератор
6.963-107.0	ШТ	0,444	0,444	0,258	715	19	19 Резьбовой шток
6.963-108.0	ШТ	5,790	4,350	102,808	590	425	410 Комплект шёток KM 80 WP 2 шт.
6.963-110.0	ШТ	2,510	2,250	12,138	340	340	105 Левое колесо в компл.
6.963-111.0	ШТ	2,510	2,250	12,138	340	340	105 Правое колесо в компл.
6.963-117.0	ШТ	0,862	0,862	0,640	800	80	10 Резиновая полоска для отвала
6.963-143.0	ШТ	0,002	0,001	0,013	70	60	3 Пружина 4x18
6.963-144.0	ШТ	0,010	0,009	0,042	70	60	10 Винт с цилиндрич.головкой М8х20
6.963-155.0	ШТ	0,433	0,400	0,850	100	100	85 Карбюраторный комплект
6.963-165.0	ШТ	0,035	0,034	0,026	37	37	19 Цепное колесо Z8
6.963-166.0	ШТ	0,063	0,062	0,026	55	43	11 Направляющ. пластина
6.963-167.0	ШТ	1,425	1,275	2,592	180	120	120 Коробка передач
6.963-169.0	ШТ	0,013	0,012	0,009	25	25	15 Подшипники с фланцем
6.963-174.0	шт	5,100	4,200	77,106	730	325	325 Набор щеток
6.964-002.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	9	9 Пружина
6.964-007.0	ШТ	0,039	0,039	0,704	110	80	80 Флакон для чистящего средства
6.964-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	3 Уплотнительное кольцо
6.964-009.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 10,78Х 2,62
6.964-017.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	50	40	20 Предохранительная крышка
6.964-022.0	ШТ	0,003	0,003	0,144	100	80	18 Обратный клапан
6.964-023.0	ШТ	0,321	0,321	0,587	145	90	45 Направляющая прямолинейного движения
6.964-024.0	ШТ	0,015	0,015	0,024	45	23	23 Пружина сжатия
6.964-025.0	ШТ	0,056	0,053	0,064	80	35	23 Поршень в сборе
6.964-026.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой
6.964-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Кольцо круглого сечения 32,99 x 2,62
6.964-030.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	22	22	15 Заглушка клапана
6.964-031.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	12	12 Клапан давления в сборе
6.964-032.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	30	20	16 Заглушка клапана
6.964-033.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	80	80	2 Кольцо круглого сечения 72,69 x 2,62
6.964-034.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	13	13	13 Втулка
6.964-035.0	ШТ	0,006	0,005	0,034	60	40	14 Всасывающий клапан в сборе
6.964-038.0	ШТ	0,499	0,438	0,660	150	110	40 Головка блока цилиндров
6.964-046.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	95	9	9 Шланг для подачи чистящего средства
6.964-047.0	ШТ	0,065	0,065	0,046	80	30	19 Фасонная деталь
6.964-054.0	ШТ	8,982	7,807	26,320	470	280	200 Мотор комплектный 120V

6.964-056.0	ШТ	0,121	0,061	1,360	155	135	65 Насосный комплект KAERCHER
6.964-072.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения
6.964-082.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	3 Уплотнительное кольцо
6.964-083.0	ШТ	0,031	0,029	0,438	50	350	25 Муфта в сборе
6.964-090.0	ШТ	0,095	0,095	2,925	150	150	130 Корпус вентилятора
6.964-092.0	ШТ	0,053	0,053	0,105	150	35	20 Thermorplex ALN VP2 Текущая смазка(50 мл)
6.964-093.0	ШТ	1,130	1,130	1,850	100	100	185 Текущая смазка (1 кг)
6.964-096.0	ШТ	0,418	0,418	1,380	138	125	80 Пластика подшипника А
6.964-098.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	35	35	5 Уплотнение для вращающегося вала
6.964-101.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	30	30	3 Клемма
6.964-507.0	ШТ	0,206	0,206	5,618	265	265	80 Сопло для пенной чистки
6.964-513.0	ШТ	0,054	0,054	0,800	200	200	20 Шланг высокого давления
6.964-516.0	ШТ	0,185	0,164	4	200	200	100 Поплавковый клапан 3/4" SB-C
6.964-517.0	ШТ	0,039	0,034	0,256	80	80	40 Угловая втулка 1"
6.964-518.0	ШТ	0,101	0,101	0,704	110	80	80 Поплавок VA
6.964-523.0	ШТ	0,070	0,070	0,182	630	17	17 Шланг высокого давления l=620 mm
6.964-525.0	ШТ	0,021	0,021	0,152	75	45	45 Шланговое соединение
6.964-526.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	45	45	4 Уплотнитель
6.964-527.0	ШТ	0,011	0,011	0,038	50	50	15 Контргайка
6.964-528.0	ШТ	0,063	0,063	0,147	510	17	17 Шланг HD L=500
6.964-533.0	ШТ	7,400	7,400	127,050	770	300	550 Топливный бак SB MB
6.964-534.0	ШТ	0,315	0,315	0,419	465	30	30 Соединительный шланг
6.964-535.0	ШТ	0,300	0,225	3,780	225	160	105 Поплавковый клапан тепл.воды VA 3/4
6.966-002.0	ШТ	0,109	0,109	1,053	153	153	45 Фланец
6.966-005.0	ШТ	0,409	0,409	12,800	320	320	125 Боковая щетка
6.966-006.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	32	11	11 Втулка
6.966-007.0	шт	0,005	0,005	0,014	30	30	16 Направляющий ролик
6.966-009.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	16	10	10 Трубка 10x1,5x16
6.966-020.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	31	12	12 Распорная втулка 12x0,8x31
6.966-021.0	ШТ	1,500	1,050	33,106	575	245	235 Цилиндрическая щетка в сборе
6.966-022.0	ШТ	2,750	2,750	68,600	500	490	280 Бак в сборе, К 970
6.966-023.0	ШТ	0,100	0,094	0,864	300	240	12 Приводной ремень
6.966-026.0	ШТ	0,750	0,700	3,750	250	250	60 Колесо левое в сборе
6.966-028.0	ШТ	0,087	0,087	0,172	520	110	3 Защита
6.966-030.0	ШТ	0,042	0,042	0,156	120	65	20 Заземляющий край
6.966-031.0	ШТ	0,700	0,700	3,750	250	250	60 Колесо правое в сборе
6.966-033.0	ШТ	3,150	3,150	106,335	715	572	260 Рама
6.966-034.0	ШТ	0,070	0,070	0,026	550	8	6 Прижимная планка, К 970
6.966-035.0	ШТ	0,213	0,213	1,929	223	184	47 Стопорная планка правая
6.966-036.0	ШТ	0,020	0,020	0,004	57	36	2 Шайба
6.966-037.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	12	12	7 Втулка
6.966-038.0	ШТ	0,044	0,044	0,015	52	18	16 Ось для шестерни
6.966-039.0	ШТ	0,056	0,056	0,152	54	53	53 Шестерня
6.966-040.0	ШТ	0,414	0,414	0,068	682	10	10 Ось, К 970
6.966-041.0	ШТ	0,041	0,041	0,130	60	60	36 Шестерня
6.966-042.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	24	22	6 Защелка
6.966-043.0	ШТ	0,315	0,315	0,611	130	100	47 Поворотный ролик
6.966-044.0	ШТ	0,209	0,209	1,815	223	185	44 Прижимная планка, левая К 970
6.966-046.0	ШТ	0,080	0,080	0,841	155	155	35 Ременный шкив в сборе, К 970
6.966-047.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	100	100	2 Сальник
6.966-051.0	ШТ	0,287	0,287	0,450	100	90	50 Поворотное колесо D=75mm
6.966-052.0	ШТ	5,320	3,950	99,944	620	620	260 Боковая щетка стандартная MC 50
6.966-053.0	ШТ	0,283	0,283	0,447	98	95	48 Ролик KM 70/20 C
6.966-054.0	ШТ	7,120	5,750	88,412	620	620	230 Боковая щётка жёсткая MC50
6.966-055.0	ШТ	5,120	3,950	111,476	620	620	290 Боковая щетка мягкая MC 50
6.966-056.0	ШТ	5,460	3,600	107,632	620	620	280 Боковая щетка стандартная MC50
6.966-057.0	ШТ	5,170	3,800	111,476	620	620	290 Боковая щётка мягкая MC50
6.966-058.0	ШТ	7,460	5,600	107,632	620	620	280 Боковая щётка жёсткая MC50
6.966-059.0	ШТ	18,300	18,300	128,547	690	690	270 Щетка для сорняков
6.966-060.0	ШТ	18,750	18,750	112,700	700	700	230 Щетка для сорняков Standard
6.966-063.0	ШТ	4,900	4,900	90,506	590	590	260 Боковая щетка стандарт PET
6.966-065.0	ШТ	4,950	4,950	90,506	590	590	260 Боковая щетка мягкая
6.966-067.0	ШТ	0,314	0,314	0,642	130	105	47 Рулевая стойка
6.969-000.0	ШТ	1,600	1,312	10,716	255	205	205 Кабельный барабан V2V2 1,5; 5м *EU
6.969-001.0	шт	0,326	0,326	2,079	45	280	165 Комплект фильтров TSC 505
6.969-020.0	ШТ	1,750	1,570	6,642	205	180	180 Всасывающая турбина
6.969-033.0	ШТ	0,550	0,506	9,690	380	340	75 Всасывающий шланг в сборе
6.969-061.0	ШТ	0,106	0,106	14,742	315	900	52 Рукоятка
6.970-032.0	ШТ	0,069	0,069	0,037	48	43	18 Шаровое соединение
6.970-035.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	27	27	26 Фланцевая втулка
6.970-046.0	ШТ	0,015	0,015	0,049	48	32	32 Ключ зажигания
6.970-057.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	23	13	13 Распорная втулка
6.970-061.0	ШТ	0,012	0,012	0,019	47	20	20 Клапан
6.970-143.0	ШТ	0,001	0,001	0	29	8	1 Штекер с пружиной 5/16"
6.970-147.0	ШТ	5,500	4,214	24,063	350	250	275 Батарея 12 В
6.970-174.0	ШТ	0,024	0,024	0,192	100	80	24 Переключатель
6.970-200.0	ШТ	3,500	3,500	20,088	360	360	155 Колесо заднее в сборе
6.970-202.0	ШТ	10	9,057	74,052	660	340	330 Задний мост
6.970-238.0	ШТ	0,242	0,242	0,524	140	110	34 Держатель

6.970-243.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	30	30	6 Шайба
6.970-246.0	ШТ	0,157	0,144	1,100	500	100	22 Клиновой ремень
6.970-247.0	ШТ	0,154	0,154	0,147	80	80	23 Шкив
6.970-250.0	ШТ	0,110	0,110	0,238	85	85	33 Концевой ролик
6.970-258.0	ШТ	0,024	0,024	0,018	100	25	7 Рычаг
6.970-276.0	ШТ	0,012	0,012	0,002	22	18	6 Винт
6.970-278.0	ШТ	0,200	0,194	1,373	305	250	18 трос Боудена
6.970-279.0	ШТ	0,200	0,194	1,525	305	250	20 Трос привода дроссельн. заслонки KMR1000
6.970-280.0	ШТ	0,200	0,194	1,525	305	250	20 Трос Боудена KMR 1000 T
6.970-289.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	20	20	8 Заглушка
6.970-299.0	ШТ	0,008	0,008	0,045	50	43	21 Подшипник
6.970-300.0	ШТ	0,070	0,070	0,026	143	18	10 Поперечная рулевая тяга
6.970-309.0	ШТ	0,045	0,040	0,624	130	120	40 Выключатель под сиденьем
6.970-310.0	ШТ	0,021	0,021	0,015	40	23	16 Реле
6.970-312.0	ШТ	0,155	0,130	0,363	74	70	70 Переключатель
6.970-314.0	ШТ	0,010	0,009	0,080	100	80	10 Прокладка
6.970-315.0	ШТ	0,328	0,313	0,857	95	95	95 Карбюратор
6.970-316.0	ШТ	0,010	0,009	0,040	100	80	5 Прокладка
6.970-317.0	ШТ	1,500	1,418	2,625	200	125	105 Стартер
6.970-318.0	ШТ	0,020	0,012	0,140	130	90	12 Шестерня
6.970-319.0	ШТ	0,004	0,004	0,065	90	60	12 Шестерня
6.970-320.0	ШТ	0,392	0,317	0,595	100	85	70 Катушка зажигания
6.970-322.0	ШТ	0,165	0,062	0,857	95	95	95 Воздушный фильтр
6.970-325.0	ШТ	0,002	0,002	0,061	125	70	7 Сменный фильтрующий элемент
6.970-332.0	ШТ	20,389	19,059	75,852	420	420	430 Двигатель
6.970-336.0	ШТ	0,200	0,186	2,116	230	230	40 Дроссель троса Боудена
6.970-343.0	ШТ	0,022	0,022	0,051	82	25	25 Ручка
6.970-347.0	ШТ	0,010	0,009	0,320	100	80	40 Ручка управл.воздушной заслонкой STH953
6.970-357.0	ШТ	0,150	0,124	11,492	340	260	130 Верхняя фасонная деталь
6.970-360.0	ШТ	0,006	0,006	0,015	73	30	7 Фланец
6.970-362.0	ШТ	0,050	0,002	2,122	520	340	12 Гибкая тяга
6.970-365.0	ШТ	0,092	0,092	0,091	55	55	30 Ролик
6.970-370.0	ШТ	0,877	0,845	4,730	430	200	55 Кожух привода
6.970-371.0	ШТ	0,811	0,811	1,646	660	58	43 Листовая деталь
6.970-372.0	ШТ	2,600	2,550	24,255	550	210	210 Фрезерный шнек
6.970-373.0	ШТ	0,600	0,600	3,750	300	250	50 КЗЧ для шнека
6.970-381.0	ШТ	0,100	0,100	0,941	280	280	12 Приводной ремень
6.970-385.0	ШТ	0,350	0,337	27	500	300	180 Рычаг привода
6.970-386.0	ШТ	0,024	0,024	0,129	106	45	27 Корпус гибкой тяги
6.970-387.0	ШТ	0,015	0,015	0,061	55	55	20 Ручка
6.970-388.0	ШТ	0,600	0,575	3,420	950	80	45 Кривошипная рукоятка
6.970-392.0	ШТ	0,035	0,035	0,104	115	30	30 Резиновая ручка
6.970-398.0	ШТ	0,702	0,662	3,960	440	150	60 Консоль
6.970-399.0	ШТ	0,035	0,035	0,081	90	30	30 Рукоятка
6.970-400.0	ШТ	0,500	0,487	1,218	420	100	29 Рукоятка переключения в сборе
6.970-401.0	ШТ	0,028	0,028	0,013	37	29	12 Фасонная деталь
6.970-402.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	30	30	7 Ролик
6.970-405.0	ШТ	0,056	0,056	0,023	35	35	19 Фланцевый подшипник
6.970-406.0	ШТ	0,051	0,051	0,120	100	100	12 Шарикоподшипник
6.970-408.0	ШТ	0,099	0,099	0,108	83	50	26 Уголок
6.970-409.0	ШТ	0,750	0,702	12,188	390	250	125 Листовая деталь рамы
6.970-411.0	ШТ	0,243	0,243	1,216	170	110	65 Рычажный механизм
6.970-412.0	ШТ	0,064	0,050	0,248	125	110	18 Гибкая тяга
6.970-413.0	ШТ	0,043	0,040	0,390	200	150	13 Гибкая тяга
6.970-414.0	ШТ	0,874	0,866	2,309	270	190	45 Листовой элемент в сборе
6.970-416.0	ШТ	0,558	0,548	1,378	175	175	45 Фрикционное колесо
6.970-417.0	ШТ	0,914	0,914	0,723	170	170	25 Шестерня
6.970-418.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	20	9	3 Призматическая шпонка
6.970-420.0	ШТ	0,671	0,663	0,250	250	40	25 Шестигранный вал
6.970-421.0	ШТ	0,930	0,916	3	250	200	60 КЗЧ для привода
6.970-422.0	ШТ	0,025	0,025	0,058	92	45	14 Предохранительный штифт
6.970-423.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	26	23	23 Втулка
6.970-424.0	ШТ	3	3	19,602	330	330	180 Колесо в сборе 5.56
6.970-429.0	ШТ	2,900	2,836	31,635	570	370	150 Червячный редуктор
6.970-430.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	10	10 Заглушка
6.970-431.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	7	5 Пружина
6.970-432.0	ШТ	0,307	0,307	1,080	270	80	50 Консистентная смазка
6.970-433.0	ШТ	13,954	8,404	283,815	795	595	600 Корпус фрезы
6.970-434.0	ШТ	0,122	0,108	0,075	50	50	30 Шарикоподшипник
6.970-435.0	ШТ	0,073	0,073	0,081	95	85	10 Фланец
6.970-437.0	ШТ	0,185	0,185	0,176	70	70	36 Ролик холостого хода
6.970-438.0	ШТ	0,098	0,098	0,220	100	55	40 стопор
6.970-439.0	ШТ	0,300	0,300	5,913	235	148	170 Профиль
6.970-440.0	ШТ	0,750	0,743	0,780	300	130	20 Ползун
6.970-442.0	ШТ	0,170	0,165	0,270	100	100	27 Фланец
6.970-443.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	32	32	19 Фланцевый подшипник
6.970-444.0	ШТ	0,001	0,001	0,013	28	28	16 Втулка
6.970-446.0	ШТ	1	0,956	25,600	320	320	250 Червяк правый
6.970-447.0	ШТ	0,023	0,022	0,018	60	20	15 Комплект быстроизнашивающихся деталей

6.970-448.0	ШТ	2,600	2,552	13,312	320	320	130 Акселератор в сборе
6.970-449.0	ШТ	0,107	0,107	0,039	70	70	8 Полушків
6.970-450.0	ШТ	0,150	0,134	1,066	410	130	20 Приводной ремень
6.970-453.0	ШТ	0,050	0,040	0,325	325	100	10 Приводной ремень
6.970-454.0	ШТ	0,203	0,203	0,190	100	100	19 Шків
6.970-455.0	ШТ	0,850	0,836	0,546	205	205	13 Шків
6.970-458.0	ШТ	0,155	0,155	4,992	260	160	120 Крышка
6.970-463.0	ШТ	0,035	0,035	0,056	90	25	25 Свеча зажигания
6.970-471.0	ШТ	0,030	0,027	1,208	230	150	35 Крышка наливной горловины
6.970-476.0	ШТ	1,450	1,414	15,600	1 000	240	65 Рукоятка в сборе
6.970-479.0	ШТ	0,030	0,030	0,160	80	80	25 Фасонная деталь
6.970-483.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	28	17	17 Держатель
6.970-497.0	ШТ	0,020	0,017	0,180	100	90	20 Кабель в компл.SCHEINW.
6.970-498.0	ШТ	0,288	0,206	2,244	175	135	95 Фара
6.970-499.0	ШТ	0,097	0,097	1,931	165	130	90 Корпус фары
6.970-500.0	ШТ	0,221	0,221	3,575	220	130	125 Верхняя фасонная деталь
6.970-502.0	ШТ	0,147	0,144	0,863	230	150	25 Тяговый трос
6.970-505.0	ШТ	0,013	0,013	0,022	115	17	11 Резьбовая штанга
6.970-506.0	ШТ	0,477	0,477	0,236	256	230	4 Плита основания
6.970-508.0	ШТ	0,250	0,242	1,430	260	100	55 Листовая деталь кабельного канала
6.970-512.0	ШТ	1,100	1,080	3,330	740	100	45 Листовая деталь
6.970-513.0	ШТ	11,800	11,692	189	700	540	500 Корпус фрезы
6.970-514.0	ШТ	0,718	0,718	0,150	240	25	25 Ось
6.970-516.0	ШТ	0,042	0,042	0,038	50	50	15 Шестерня
6.970-517.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	25	25	7 Втулка
6.970-518.0	ШТ	0,068	0,058	0,150	100	100	15 Фланцевый подшипник
6.970-519.0	ШТ	0,028	0,028	0,016	30	30	18 Фланцевый подшипник
6.970-520.0	ШТ	0,150	0,110	0,520	200	200	13 Гибкая тяга
6.970-522.0	ШТ	0,619	0,619	3,150	225	140	100 Корпус редуктора
6.970-528.0	ШТ	0,750	0,742	3,456	240	120	120 Привод оси
6.970-529.0	ШТ	2,222	1,950	3,630	110	110	300 Планетарная шестерня в сборе
6.970-530.0	ШТ	0,157	0,154	0,140	100	70	20 Приводная цепь
6.970-531.0	ШТ	0,230	0,223	0,189	120	105	15 Приводная цепь
6.970-532.0	ШТ	0,040	0,040	0,026	32	32	25 Фланцевый подшипник
6.970-535.0	ШТ	0,750	0,684	8,500	500	340	50 Ручка в сборе
6.970-537.0	ШТ	0,034	0,034	0,019	90	30	7 Рым-болт
6.970-539.0	ШТ	1,900	1,900	16,915	470	305	118 Резиновая гусеница
6.970-540.0	ШТ	0,470	0,470	2,400	200	200	60 Приводной каток гусеницы
6.970-541.0	ШТ	0,280	0,280	2,400	200	200	60 Опорный каток гусеницы
6.970-543.0	ШТ	0,086	0,086	0,022	35	25	25 Распорная втулка
6.970-544.0	ШТ	0,039	0,039	0,014	42	18	18 Распорная втулка
6.970-545.0	ШТ	0,070	0,070	0,038	50	50	15 Полушків
6.970-546.0	ШТ	0,063	0,063	0,040	50	50	16 Полушків
6.970-547.0	ШТ	0,050	0,041	0,350	350	100	10 Приводной ремень
6.970-548.0	ШТ	3,200	3,156	25,600	320	320	250 Червяк левый
6.970-549.0	ШТ	3,200	3,156	25,600	320	320	250 Червяк правый
6.970-550.0	ШТ	2,900	2,852	38,080	680	400	140 Червячный редуктор
6.970-551.0	ШТ	0,052	0,048	0,372	130	130	22 Усилительный элемент
6.970-559.0	ШТ	28,660	27	101,598	590	410	420 Мотор 8PS
6.970-565.0	ШТ	15,600	14,278	74,088	420	420	420 Двигатель внутреннего сгорания 5PS
6.970-567.0	ШТ	1,360	1,360	0,252	630	20	20 Приводная ось 8.66
6.970-568.0	ШТ	1,450	1,450	10,800	300	300	120 Шина 8.66 жёлтая
6.970-570.0	ШТ	3,100	2,846	10,401	305	220	155 Электростартер в сборе
6.970-586.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	23	17	17 Гайка 5/16-18.75
6.970-587.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	20	13	13 Винт 1/4-20x0,5
6.970-590.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	15	15	10 Гайка 5/16-18
6.970-592.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	28	5	5 Шпонка
6.970-596.0	ШТ	0,013	0,012	0,200	100	80	25 Пружину
6.970-599.0	ШТ	0,021	0,021	0,011	50	15	15 Винт 5/16-18
6.970-600.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	25	15	15 Винт
6.970-606.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	30	14	14 Винт 5/16-18
6.970-607.0	ШТ	0,015	0,015	0,009	30	17	17 Винт
6.970-608.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	25	17	17 Винт
6.970-612.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	25	15	15 Винт
6.970-617.0	ШТ	0,012	0,012	0,040	80	50	10 Пружина растяжения
6.970-618.0	ШТ	0,010	0,010	0,007	65	10	10 Фиксирующий зажим
6.970-621.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	24	24	3 Шайба
6.970-633.0	ШТ	0,026	0,026	0,009	40	15	15 Винт 3/8-24X1.5
6.970-635.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	40	5	5 Штифт
6.970-636.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	95	10	10 Пружина
6.970-643.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	25	12	12 Винт
6.970-644.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	27	13	13 Винт
6.970-647.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	25	13	13 Винт
6.970-649.0	ШТ	0,009	0,009	0,050	100	50	10 Пружина
6.970-652.0	ШТ	0,033	0,033	0,008	40	40	5 Шайба
6.970-653.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	30	5	5 Зажим
6.970-658.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	2 Шайба
6.970-670.0	ШТ	0,395	0,395	0,040	400	10	10 Рычаг
6.970-671.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	25	10	10 Винт 1/4-28



6.970-672.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	40	40	2 шайба
6.970-682.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	32	32	2 Шайба 793X1.24
6.970-684.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	65	32	5 Ключ зажигания
6.970-687.0	ШТ	0,019	0,018	0,112	80	70	20 Шестерня стартера
6.970-689.0	ШТ	0,014	0,013	0,096	100	80	12 Штекер свечи зажигания
6.970-700.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Шайба
6.970-703.0	ШТ	0,065	0,052	1,563	250	250	25 Гибкая тяга
6.970-705.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	55	49	2 Натяжной ролик STH 8.66 5.56 953
6.970-706.0	ШТ	0,158	0,158	1,230	430	130	22 Ручка
6.970-735.0	ШТ	1,260	1,210	12,600	300	300	140 Червячная передача правая STH 5.56/8.66
6.970-736.0	ШТ	1,232	1,182	12,600	300	300	140 Червячная передача левая STH 5.56/8.66
6.970-737.0	ШТ	0,710	0,710	1,265	555	57	40 Листовая деталь
6.970-738.0	ШТ	0,169	0,169	4,992	260	160	120 Крышка
6.970-739.0	ШТ	0,089	0,089	0,049	70	70	10 Ремённый шкив 1/2
6.970-740.0	ШТ	0,088	0,088	0,035	62	62	9 Шкив приводного ремня 1/2STH 5.56 8.66
6.970-741.0	ШТ	0,106	0,088	0,624	400	120	13 Приводной ремень
6.970-749.0	ШТ	0,067	0,053	0,384	320	100	12 Приводной ремень
6.970-751.0	ШТ	0,008	0,007	0,050	50	40	25 Лампа#1295
6.970-756.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	50	22	3 Пружина
6.970-760.0	ШТ	0,610	0,610	1,480	925	40	40 Коленчатый рычаг STH 5,56 8,66
6.970-761.0	ШТ	0,006	0,006	0,015	40	25	15 Пружина
6.970-762.0	ШТ	3,351	2,600	34,476	520	510	130 Редуктор 22" MTD 618-04170
6.970-763.0	ШТ	14,720	11	283,815	795	595	600 Корпус 22"
6.970-764.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	40	17	3 Шплинт MTD 714-0149B
6.970-765.0	ШТ	0,163	0,163	0,250	100	100	25 Корпус
6.970-766.0	ШТ	0,154	0,148	3,822	210	140	130 Фасонная деталь MTD 731-04354A
6.970-770.0	ШТ	0,782	0,620	3,168	440	90	80 Вал MTD 711-04246A
6.970-771.0	ШТ	0,070	0,064	0,608	190	160	20 Гибка тяга MTD 746-04086
6.970-772.0	ШТ	0,056	0,056	0,188	125	125	12 Фрикционное колесо MTD 735-0243B
6.970-773.0	ШТ	2,620	2,620	10,752	320	320	105 Колесо компл. 13x4
6.970-774.0	ШТ	0,006	0,006	0,044	48	40	23 Основание
6.970-777.0	ШТ	2,650	2,600	22,491	510	210	210 Листовая деталь 21" MTD 684-04027A
6.970-780.0	ШТ	0,012	0,012	0,008	42	14	14 Палец MTD 738-04124
6.970-781.0	ШТ	0,006	0,006	0,027	32	32	26 Дистанционная гильза
6.970-782.0	ШТ	0,738	0,728	0,504	265	95	20 Угольник MTD 790-00091
6.970-783.0	ШТ	4,250	3,100	39,339	705	465	120 Редуктор MTD 618-04172
6.970-785.0	ШТ	0,834	0,834	1,572	655	60	40 Плита MTD 790-00121
6.970-786.0	ШТ	0,765	0,765	1,632	210	210	37 Фрикционное колесо
6.970-788.0	ШТ	1,165	0,953	3,520	195	190	95 КЗЧ для привода
6.970-790.0	ШТ	0,177	0,172	0,160	80	80	25 Ремённый шкив
6.970-792.0	ШТ	0,013	0,013	0,039	130	30	10 Роторная пружина STH 10.71 STH 5.56
6.970-798.0	ШТ	0,022	0,022	0,583	270	270	8 Ремень
6.970-799.0	ШТ	0,800	0,800	0,760	200	200	19 Ремённый шкив
6.970-802.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	20	20	11 Стопорная гайка
6.970-803.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	24	24	10 Гайка
6.970-804.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	29	25	1 Стопорное кольцо
6.970-805.0	ШТ	0,823	0,642	2,805	440	85	75 Приводной вал
6.970-806.0	ШТ	1,178	1,024	3,938	250	210	75 Привод
6.970-807.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	25	15	15 Гайка
6.970-808.0	ШТ	0,040	0,039	0,450	150	150	20 трос Боудена
6.970-809.0	ШТ	0,038	0,037	0,242	110	110	20 Трос Боудена
6.970-816.0	ШТ	0,479	0,479	16,731	440	195	195 Корпус
6.970-818.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	14	14	8 Стопорная гайка
6.970-822.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	35	15	2 Штифт
6.970-823.0	ШТ	0,070	0,070	0,203	90	90	25 Деталь из листового металла
6.970-825.0	ШТ	1,950	1,900	7,540	290	260	100 Приводное колесо
6.970-826.0	ШТ	0,028	0,028	0,011	50	15	15 Шестигранный винт 3/8-16:1.75:GR5:STD
6.970-827.0	ШТ	0,249	0,249	6,698	190	150	235 Адаптер
6.970-830.0	ШТ	18,120	12,250	302,736	795	595	640 Корпус
6.970-832.0	ШТ	1,500	1,300	3,761	590	85	75 Ось
6.970-833.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	17	10	10 Винт
6.970-835.0	ШТ	0,028	0,025	0,100	100	100	10 Кабель
6.970-837.0	ШТ	0,014	0,013	0,100	100	100	10 Трос Боудена
6.970-838.0	ШТ	0,003	0,003	0,023	50	30	15 Кронштейн
6.970-839.0	ШТ	0,042	0,042	0,108	80	45	30 Пружина Torsion
6.970-843.0	ШТ	1,242	1,042	11,329	265	150	285 Рычаг в сборе
6.970-845.0	ШТ	0,150	0,150	4,522	190	140	170 Кожух
6.970-850.0	ШТ	0,450	0,450	17,400	435	200	200 Нижняя часть воронки
6.970-851.0	ШТ	4,040	3,100	46	500	460	200 Червячная передача 30"
6.970-871.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	48	15	6 Срезной штифт
6.970-874.0	ШТ	1,750	1,750	2,688	840	80	40 Планка
6.970-878.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	25	17	8 Винт
6.970-879.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	17	17	9 Гайка с фланцем 6-гранная
6.970-880.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	45	8	8 Зажимная втулка
6.970-895.0	ШТ	0,024	0,024	0,068	520	13	10 Тросс Боудена
6.970-904.0	ШТ	0,075	0,057	0,480	400	120	10 Клиновой ремень
6.970-905.0	ШТ	0,103	0,089	0,864	480	120	15 Клиновой ремень
6.970-907.0	ШТ	0,494	0,494	0,512	80	80	80 Шайба клинового ремня
6.970-926.0	ШТ	0,157	0,157	0,136	77	77	23 Натяжной ролик

6.970-927.0	ШТ	0,007	0,007	0,034	65	40	13 Ключ зажигания
6.970-929.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	19	16	5 Зажим
6.970-931.0	ШТ	2,650	2,650	22,932	520	210	210 Шнек
6.970-936.0	ШТ	0,067	0,046	2	800	100	25 Муфта с тросом Боудена
6.970-946.0	ШТ	0,008	0,008	0,036	60	30	20 Ключ зажигания
6.970-952.0	ШТ	0,014	0,014	0,012	120	10	10 Пружина растяжения
6.970-959.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	16	15	15 Шестигранная гайка
6.970-961.0	ШТ	0,011	0,011	0,034	45	30	25 Микровыключатель
6.970-964.0	ШТ	0,008	0,008	0,031	50	25	25 Лампа
6.970-976.0	ШТ	0,158	0,158	1,105	425	130	20 Рычаг остановки двигателя
6.970-986.0	ШТ	0,064	0,060	0,507	390	100	13 Клиновой ремень
6.970-994.0	ШТ	0,011	0,011	0,032	420	15	5 Трос Боудена
6.970-995.0	ШТ	0,929	0,920	1,536	160	160	60 Фрикционный диск
6.971-114.0	ШТ	0,158	0,158	0,063	70	60	15 Шайба
6.971-116.0	ШТ	0,644	0,644	0,169	270	25	25 Вал
6.971-119.0	ШТ	0,047	0,025	0,600	500	120	10 трос Боудена
6.971-122.0	ШТ	4,550	4,550	16,731	390	390	110 Колесо в сборе
6.971-139.0	ШТ	0,007	0,007	0,029	46	25	25 Электролампа
6.971-146.0	ШТ	1,100	0,815	10,716	255	205	205 Червячная передача
6.971-148.0	ШТ	1,650	1,600	36,754	470	460	170 Система управления
6.971-156.0	ШТ	0,028	0,028	0,149	85	70	25 Держатель
6.971-161.0	ШТ	0,221	0,221	5,976	265	205	110 Крышка
6.971-163.0	ШТ	0,080	0,080	1,020	340	250	12 Клиновой ремень
6.971-164.0	ШТ	0,058	0,058	0,832	320	260	10 Клиновой ремень
6.971-169.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	19	9	6 Винт
6.971-171.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	40	15	15 Винт
6.971-173.0	ШТ	0,823	0,823	1,849	215	215	40 Шайба
6.971-176.0	ШТ	4,100	3,100	39,339	705	465	120 Коробка передач
6.971-178.0	ШТ	3,600	3,300	41,080	790	400	130 Коробка передач
6.971-182.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	33	29	1 Кольцо-Е
6.971-183.0	ШТ	0,043	0,038	0,216	120	120	15 Сцепляющая муфта троса Боудена
6.971-184.0	ШТ	0,043	0,038	0,216	120	120	15 Сцепляющая муфта троса Боудена
6.971-187.0	ШТ	0,006	0,006	0,013	52	25	10 Шпонка фиксации
6.971-188.0	ШТ	0,012	0,009	0,154	140	110	10 Трос
6.971-194.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Двигатель
6.974-001.0	ШТ	0,660	0,660	10,111	305	255	130 Крышка
6.974-003.0	ШТ	0,076	0,070	0,720	240	120	25 Фильтр-мешок
6.974-004.0	ШТ	0,046	0,041	0,300	120	100	25 Крышка
6.974-008.0	ШТ	0,053	0,050	0,585	150	150	26 Уплотнитель
6.974-009.0	ШТ	2,210	2	5,994	185	180	180 Турбина
6.974-010.0	ШТ	0,018	0,018	0,050	45	35	32 Угольная щетка
6.974-012.0	ШТ	0,022	0,017	0,126	120	70	15 Помехозащищенный конденсатор
6.974-013.0	ШТ	0,033	0,033	0,044	148	150	2 Плоская стопорная шайба
6.974-015.0	ШТ	0,670	0,634	4,060	290	280	50 Кабель
6.974-017.0	ШТ	0,023	0,018	0,168	120	70	20 Держатель кабеля
6.974-025.0	ШТ	0,010	0,007	0,420	150	140	20 Фильтр
6.974-037.0	ШТ	0,403	0,403	10,560	440	400	60 Всасывающий шланг DN35
6.975-015.0	ШТ	0,002	0,001	0,032	80	80	5 Ремень
6.976-002.0	ШТ	3,100	3,028	28,080	1 200	390	60 Подкладка (основа)
6.976-005.0	ШТ	0,008	0,008	0,038	40	35	27 Защитный колпачок
6.976-006.0	ШТ	0,700	0,630	3,024	180	140	120 Вентилятор
6.976-013.0	ШТ	0,013	0,013	0,029	32	24	38 Выключатель
6.976-015.0	ШТ	0,500	0,488	2,064	320	215	30 Поддон
6.976-022.0	ШТ	0,550	0,488	15,456	700	345	64 Штепсельная розетка
6.976-028.0	ШТ	0,700	0,488	4,183	195	195	110 Вентилятор 240V
6.977-001.0	ШТ	0,185	0,180	0,150	100	75	20 Фланец
6.977-006.0	ШТ	0,360	0,335	0,450	80	75	75 Концевая деталь
6.979-093.0	ШТ	0,107	0,107	0,052	38	37	37 Муфта G 3/4"
6.979-094.0	ШТ	0,434	0,434	0,180	60	60	50 Муфта G 1"
6.979-095.0	ШТ	0,437	0,437	0,085	46	46	40 Муфта G 1 1/4"
6.980-051.0	ШТ	0,018	0,018	0,792	220	180	20 Фильтр
6.980-077.0	ШТ	0,008	0,008	0,079	50	45	35 Двойной крюк В 40
6.980-078.0	ШТ	0,015	0,015	0,057	53	27	40 Держатель рукоятки серый
6.980-080.0	ШТ	0,018	0,018	0,185	78	72	33 Держатель флакона
6.981-049.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Боковая щетка стандарт
6.981-050.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Боковая щетка мягкая
6.981-051.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Боковая щетка жесткая
6.981-053.0	ШТ	6,550	5,900	91,512	360	310	820 Цилиндрическая щётка KM 150/5
6.981-054.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Мусороподборщик мягкий
6.981-055.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Мусороподборщик жесткий
6.981-057.0	ШТ	4,450	3,950	24,727	570	482	90 Фильтр Нера H13 KM150/500
6.982-002.0	ШТ	0,150	0,150	0,110	610	30	6 Распорка
6.982-005.0	ШТ	0,068	0,068	0,034	38	30	30 Зажимной болт
6.982-010.0	ШТ	0,008	0,008	0,015	46	18	18 Уголок
6.982-013.0	ШТ	0,050	0,050	0,360	100	60	60 Муфта
6.982-014.0	ШТ	0,137	0,137	0,224	110	60	34 Поворотный ролик
6.984-004.0	ШТ	0,159	0,159	0,130	52	50	50 Опорная втулка
6.984-014.0	ШТ	5,350	5,334	7,371	270	210	130 Кронштейн подшипника слева
6.984-016.0	ШТ	5,200	5,104	3,610	950	190	20 Опора слева

6.984-017.0	ШТ	5,300	5,252	7,144	940	190	40 Опора справа
6.984-066.0	ШТ	0,016	0,016	0,081	57	57	25 Опорная втулка
6.984-084.0	ШТ	0,335	0,310	1,840	400	230	20 Гибкая тяга
6.984-096.0	ШТ	0,500	0,500	0,390	500	130	6 Резиновая губа
6.984-102.0	ШТ	0,500	0,500	0,325	500	130	5 Резина левая
6.984-103.0	ШТ	1,480	1,480	1,176	1 120	150	7 Резиновый скос задний
6.984-104.0	ШТ	1,600	1,600	1,086	1 180	115	8 Резина задняя
6.984-105.0	ШТ	0,900	0,900	0,640	970	220	3 Резиновое уплотнение
6.984-106.0	ШТ	0,400	0,400	0,302	530	190	3 Резиновое уплотнение
6.984-129.0	ШТ	0,005	0,005	0,027	35	35	22 Втулка
6.984-208.0	ШТ	0,034	0,029	0,210	105	100	20 Крышка бака
6.984-280.0	ШТ	0,375	0,375	6,075	450	450	30 Уплотнитель
6.984-282.0	ШТ	0,008	0,008	0,024	45	23	23 Пружина растяжения
6.984-301.0	ШТ	0,030	0,029	0,224	100	80	28 Реле
6.984-302.0	ШТ	0,027	0,027	0,022	26	26	32 Реле
6.984-390.0	ШТ	0,530	0,525	0,476	140	100	34 Болтовое соединение
6.984-391.0	ШТ	0,372	0,369	0,298	100	85	35 Болтовое соединение
6.984-501.0	ШТ	0,045	0,040	0,765	150	100	51 Топливный фильтр
6.984-512.0	ШТ	0,040	0,040	0,053	85	25	25 Свеча зажигания
6.984-513.0	ШТ	0,019	0,018	0,007	56	15	8 Термостат KMR 1700 D
6.984-569.0	ШТ	1,680	1,090	24,894	355	255	275 Воздушный фильтр
6.984-570.0	ШТ	0,506	0,162	8,918	290	205	150 Сменный элемент воздушного фильтра
6.984-576.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	48	48	2 Уплотнительное кольцо 44x2
6.984-588.0	ШТ	0,100	0,068	0,882	245	60	60 Фильтр для мелкой пыли
6.984-597.0	ШТ	0,051	0,051	0,156	80	65	30 Реле
6.984-600.0	ШТ	1,211	1,014	1,895	210	95	95 Редукторный электродвигатель
6.984-605.0	ШТ	0,294	0,224	0,857	95	95	95 Крышка бака - запчасть Alpha 60N1301021
6.984-607.0	ШТ	0,010	0,010	0,028	45	25	25 Пружина для бокового давления RV
6.984-610.0	ШТ	0,113	0,078	0,302	115	75	35 Плата управления HD-ST
6.984-615.0	ШТ	0,278	0,275	0,718	170	65	65 Фильтрующий элемент
6.984-617.0	ШТ	0,262	0,262	0,830	830	50	20 Гидравлический шланг DN06 x 800
6.987-017.0	ШТ	25,850	25	24,840	450	240	230 Гидравлический двигатель
6.987-019.0	ШТ	13,050	13,050	28,717	470	470	130 Заднее колесо 4200793
6.987-021.0	ШТ	0,400	0,400	0,459	120	85	45 Головка поперечной рулевой тяги
6.987-029.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	23	23	20 Втулка
6.987-034.0	ШТ	0,954	0,954	1,035	150	150	46 Втулка боковой щетки
6.987-035.0	ШТ	0,405	0,405	0,056	80	35	20 Подшипник цилиндра EN ISO 4762
6.987-036.0	ШТ	2,184	2,034	2,200	100	100	220 Цилиндр боковой щетки
6.987-038.0	ШТ	3,100	3	2,766	177	125	125 Гидравлический двигатель вентилятора
6.987-040.0	ШТ	1,680	1,616	2,733	145	145	130 Держатель приводного ремня
6.987-048.0	ШТ	1,800	1,800	1,754	970	113	16 Брызговик 3002359
6.987-050.0	ШТ	6,004	5,804	4,809	285	135	125 Гидравлический мотор OMP 80-3007788
6.987-064.0	ШТ	0,345	0,345	0,169	270	25	25 Пружина D 3,2
6.987-066.0	ШТ	14,150	14	54,600	1 200	350	130 Крышка KM 150/500
6.987-067.0	ШТ	0,016	0,016	0,018	40	30	15 Бюгель шарнир
6.987-068.0	ШТ	0,295	0,295	0,098	70	70	20 Фланец
6.987-070.0	ШТ	0,692	0,692	0,566	1 180	160	3 Резиновая прокладка 3007775
6.987-073.0	ШТ	0,013	0,013	0,013	29	29	15 Втулка GB 2515
6.987-074.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	32	32	4 Кольцо G25.32.4
6.987-078.0	ШТ	1,672	1,641	1,200	300	100	40 Цилиндр
6.987-080.0	ШТ	0,200	0,200	0,118	150	28	28 Пружина растяжения D 28
6.987-081.0	ШТ	0,065	0,065	0,159	265	100	6 Крышка левая из листового металла
6.987-082.0	ШТ	0,065	0,065	0,159	265	100	6 Крышка правая из листового металла
6.987-083.0	ШТ	4,100	2,050	91,200	800	600	190 Боковая щетка D 600-3007959
6.987-085.0	ШТ	14,850	14,400	174,002	1 205	380	380 Цилиндрическая щетка для KM 150/500
6.987-094.0	ШТ	0,423	0,345	0,689	90	90	85 Фильтр 80X80L Yanmar-129150-35153
6.987-095.0	ШТ	0,126	0,108	0,810	450	120	15 Клиновой ремень
6.987-097.0	ШТ	0,092	0,079	0,196	65	45	67 Термостат
6.987-100.0	ШТ	0,427	0,350	0,979	80	80	153 Катушка электромагнитная
6.987-101.0	ШТ	0,498	0,440	0,812	95	95	90 Топливный фильтр 119802-55801
6.987-102.0	ШТ	0,460	0,310	85,738	95	950	950 Топливный насос
6.987-103.0	ШТ	0,568	0,400	4,800	200	200	120 Сепаратор
6.987-111.0	ШТ	0,516	0,516	4,500	150	150	200 Сигнальная лампа 12V-4200412
6.987-120.0	ШТ	1,582	1,582	1,564	680	460	5 Грязевой клапан левый 3007774
6.987-121.0	ШТ	1,714	1,714	1,564	680	460	5 Грязевой клапан правый 3007773
6.987-122.0	ШТ	5,400	5,300	1,440	720	400	5 Дверь правая 2107822
6.987-123.0	ШТ	5,550	5,450	14,400	720	400	50 Дверь левая 2107823
6.987-124.0	ШТ	0,482	0,482	0,702	610	230	5 Кронштейн для цилиндр. щётки 2002358
6.987-127.0	ШТ	0,658	0,658	4,875	650	150	50 Резиновая прокладка 3007776
6.987-136.0	ШТ	0,163	0,163	0,028	71	20	20 Болт
6.987-162.0	ШТ	0,039	0,039	0,028	770	6	6 Стальной трос крышки
6.987-163.0	ШТ	0,454	0,399	2,200	110	100	200 Фара передняя
6.987-167.0	ШТ	0,108	0,096	0,263	125	60	35 Концевой выключатель
6.987-171.0	ШТ	1,250	0,950	15,525	300	230	225 Мотор 12 В
6.987-177.0	ШТ	4,010	3,900	18,975	550	460	75 Гофрированный фильтр KM 150/500
6.987-181.0	ШТ	0,104	0,101	0,156	130	60	20 Замыкающий рычаг
6.987-184.0	ШТ	3,434	3,284	4,563	195	195	120 Тормозной диск правый
6.987-185.0	ШТ	3,460	3,310	4,563	195	195	120 Тормозной диск левый
6.987-189.0	ШТ	0,027	0,024	0,109	170	80	8 Трос тормоза

6.987-190.0	ШТ	0,020	0,020	0,017	85	14	14 Шпонка 3008034
6.987-193.0	ШТ	1	0,894	2,813	180	125	125 Педаль тормоза
6.987-194.0	ШТ	0,796	0,732	0,516	135	78	49 Насос тормоза
6.987-197.0	ШТ	0,027	0,027	0,017	208	12	7 Трос привода стояночной тормозн. системы
6.987-198.0	ШТ	0,130	0,130	0,027	55	55	9 Шкив ремня
6.987-201.0	ШТ	1,100	1,050	6,075	450	450	30 Тросик ручного тормоза
6.987-213.0	ШТ	0,063	0,063	0,172	64	64	42 Крышка масляного бака
6.987-215.0	ШТ	0,303	0,273	0,200	80	50	50 Замок-выключатель зажигания
6.987-217.0	ШТ	0,123	0,120	0,702	180	130	30 Джойстик
6.987-220.0	ШТ	0,080	0,078	0,162	109	53	28 Блок предохранителей
6.987-226.0	ШТ	10,550	9,550	91,080	550	360	460 Радиатор
6.987-233.0	ШТ	2,229	1,989	16,399	310	230	230 Масляный фильтр
6.987-234.0	ШТ	0,523	0,400	3,387	112	112	270 Всасывающий фильтр
6.987-237.0	ШТ	7,900	6,750	57,267	505	405	280 Теплообменник
6.987-239.0	ШТ	0,059	0,059	0,032	35	30	30 Термовыключатель
6.987-242.0	ШТ	0,420	0,410	4,046	170	170	140 Фильтр для предварительной очистки
6.987-249.0	ШТ	5	4,800	6,648	210	183	173 Осветительный генератор 80Ah
6.987-254.0	ШТ	4,502	4,362	10,912	310	220	160 Сдвоенное зубчатое колесо
6.987-260.0	ШТ	0,037	0,037	0,081	52	52	30 Крышка бака
6.987-261.0	ШТ	0,397	0,239	2	100	100	200 Педаль газа
6.987-346.0	ШТ	11,100	9,750	36,946	490	290	260 Распределяющий блок
6.987-348.0	ШТ	0,160	0,160	0,213	85	50	50 Резиновый амортизатор M10 - 4200401
6.987-361.0	ШТ	0,496	0,390	4,536	120	120	315 Фильтрующий элемент 4200893
6.987-362.0	ШТ	0,172	0,128	2,168	85	85	300 Фильтрующий элемент 4200994
6.987-363.0	ШТ	1,507	1,097	24,894	355	255	275 Воздушный фильтр компл.5" - 4200892
6.987-377.0	ШТ	0,448	0,402	1,795	240	85	88 Фильтрующий элемент
6.987-384.0	ШТ	0,031	0,031	0,064	40	40	40 Сигнал заднего хода
6.987-385.0	ШТ	0,578	0,578	0,627	570	55	20 Кабель
6.987-386.0	ШТ	1,475	1,439	4,725	350	300	45 Кабель
6.987-387.0	ШТ	0,087	0,087	0,028	350	20	4 Кабель 350 мм
6.987-389.0	ШТ	0,132	0,094	0,595	115	115	45 Прерыватель 12V96W
6.987-390.0	ШТ	0,048	0,038	0,166	55	55	55 Диод
6.987-391.0	ШТ	0,121	0,077	1,173	124	110	86 Корпус диода
6.987-392.0	ШТ	0,053	0,039	0,232	65	55	65 Выключатель
6.987-394.0	ШТ	0,041	0,031	0,166	55	55	55 Реле 12V 30/40 A
6.987-395.0	ШТ	0,044	0,034	0,166	55	55	55 Реле 12V 30/40 A
6.987-396.0	ШТ	0,018	0,018	0,012	35	23	15 Реле 12V 10/20 A
6.987-397.0	ШТ	0,043	0,033	0,166	55	55	55 Реле включения свечей накаливания
6.987-398.0	ШТ	0,088	0,036	1,238	125	110	90 Реле времени 12V
6.987-399.0	ШТ	0,009	0,009	0,050	60	60	14 Реле безопасности
6.987-403.0	ШТ	0,041	0,041	0,058	85	85	8 Радиальное уплотнение
6.987-416.0	ШТ	2,724	2,724	1,098	170	170	38 Ступица
6.987-436.0	ШТ	15	11,900	168,720	380	370	1 200 Цилиндр.подмет. щётка жестк KM 150/500
6.987-438.0	ШТ	10,400	9	137,888	1 035	365	365 Щёточный вал KM130/300
6.987-441.0	ШТ	17	15,470	230,297	410	410	1 370 Мусороподборщик стандарт KM 170/600
6.987-442.0	ШТ	18,850	15,850	219,200	400	400	1 370 Мусороподборщик жесткий KM 170/600
6.987-443.0	ШТ	20,900	18,900	228,616	1 360	410	410 Мусороподборщик мягкий KM 170/600
6.987-466.0	ШТ	5,200	4,200	94,556	615	615	250 Боковая щетка мягкая KM 170/600
6.987-467.0	ШТ	4,950	3,150	93,025	610	610	250 Боковая щетка стандартная KM 170/600
6.987-468.0	ШТ	6,050	5	90,768	620	610	240 Боковая щетка жесткая KM 170/600
6.987-469.0	ШТ	19,850	17,850	230,553	1 355	415	410 Мусороподборщик KM 170/600
6.987-470.0	ШТ	0,040	0,036	0,176	65	52	52 Фильтр сепаратор 129242-55730
6.987-479.0	ШТ	0,550	0,537	4,500	360	250	50 Прокладка резиновая 10x45x1050
6.987-481.0	ШТ	1,088	1,088	0,994	540	368	5 Резиновый коврик левый
6.987-482.0	ШТ	1,150	1,150	0,822	560	367	4 Резиновый коврик правый
6.987-505.0	ШТ	6,350	6,300	2,239	530	65	65 Гидравлический цилиндр
6.987-508.0	ШТ	15,400	15,300	28,420	700	290	140 Подъемный рычаг резервуар для мусора
6.987-519.0	ШТ	3,300	3,250	13,728	440	390	80 Фильтр синтетический KM130/300
6.987-522.0	ШТ	0,250	0,240	9,752	530	460	40 Уплотнительный профиль
6.987-527.0	ШТ	2,480	2,150	15,876	270	210	280 Вентиляционное колесо 12V
6.987-531.0	ШТ	5,180	5,050	6,024	135	75	595 Гидравлический цилиндр управления
6.987-533.0	ШТ	1,160	1,080	2,115	235	90	100 Рулевая стойка
6.987-540.0	ШТ	1,116	1,116	0,815	635	107	12 Брызговик мусоросборника
6.987-541.0	ШТ	2,200	2,050	1,667	195	95	90 Гидравлический мотор
6.987-542.0	ШТ	0,682	0,682	0,298	75	75	53 Втулка привода
6.987-550.0	ШТ	6,750	6,500	4,147	290	130	110 Гидравлический мотор
6.987-553.0	ШТ	0,402	0,402	0,338	980	115	3 Резиновый амортизатор
6.987-561.0	ШТ	13,250	13,250	16,305	385	385	110 Заднее колесо
6.987-568.0	ШТ	2,016	1,020	2,430	180	135	100 Тормозные колодки 3008396
6.987-569.0	ШТ	0,393	0,300	2,625	175	120	125 Тормозной цилиндр
6.987-586.0	ШТ	0,281	0,178	1,314	125	113	93 Магнитный клапан
6.987-601.0	ШТ	0,572	0,566	2,880	300	240	40 Гидравлический шланг 3/8" 1000
6.987-602.0	ШТ	0,773	0,767	3,720	310	240	50 Гидравлический шланг 3/8" 1470
6.987-612.0	ШТ	11,600	9,250	69,575	550	550	230 Радиатор
6.987-615.0	ШТ	11,150	10,850	9,600	240	200	200 Гидравлический насос
6.987-618.0	ШТ	2,136	2,130	2,142	180	170	70 Емкость масла
6.987-619.0	ШТ	0,456	0,408	1,600	100	100	160 Всасывающий фильтр
6.987-620.0	ШТ	4,350	4,050	16,135	305	230	230 Управляющий блок
6.987-644.0	ШТ	0,097	0,094	0,217	255	170	5 Панель управления

6.987-648.0	ШТ	13,400	11,600	92,263	610	605	250 Комплект кабеля КМ 130/300
6.987-650.0	ШТ	0,474	0,461	2,352	280	280	30 Шланг D8/15x2800
6.987-691.0	ШТ	5,950	4,150	93,025	610	610	250 Плоский складчатый фильтр КМ170/600
6.987-705.0	ШТ	0,492	0,486	1,200	250	160	30 Шарнир для изгиба
6.987-844.0	ШТ	2,537	2,473	2,733	145	145	130 Гидравлический насос 8,5cc
6.987-882.0	ШТ	19,450	19,450	23,276	460	460	110 Колесо заднее 457мм
6.987-969.0	ШТ	1,442	1,032	24,894	355	255	275 Зеркало
6.987-996.0	ШТ	0,762	0,502	12,138	340	340	105 Вентиляционное колесо
6.988-001.0	ШТ	0,062	0,062	1,320	330	100	40 Кожух двигателя
6.988-003.0	ШТ	0,005	0,004	0,112	100	80	14 Корпус подшипника
6.988-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	60	60	6 Зубчатый ремень
6.988-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	15	15	14 Шестерня
6.988-017.0	ШТ	0,340	0,278	0,857	95	95	95 Мотор комплектный 24 V
6.988-018.0	ШТ	0,024	0,010	0,232	65	55	65 Плата электронная 24V
6.988-152.0	ШТ	8,350	7,700	29,240	430	200	340 Набор для защиты
6.988-158.0	ШТ	3,050	2,900	14,720	460	400	80 Фильтр бумажный КМ130/300
6.988-159.0	ШТ	4,900	3,500	43,381	710	470	130 Плоский складчат.фильтр для КМ 150/500
6.988-160.0	ШТ	3,910	3,800	24,180	620	520	75 Плоский складной фильтр бумажный КМ170
6.988-191.0	ШТ	0,004	0,003	0,014	100	70	2 Уплотнительное кольцо
6.988-300.0	ШТ	3,940	3,450	9,765	210	155	300 Педаль
6.988-475.0	ШТ	0,321	0,248	0,857	95	95	95 Блок фильтров 119305-35151
6.988-481.0	ШТ	0,085	0,072	0,211	65	65	50 Термостат
6.988-482.0	ШТ	3,250	3,100	4,800	200	200	120 Стартер
6.988-512.0	ШТ	0,423	0,353	2,925	150	150	130 Проблесковый маячок LED 10-100V -4201577
6.988-633.0	ШТ	0,677	0,665	0,259	270	160	6 Резиновый амортизатор
6.988-650.0	ШТ	0,461	0,411	1,680	160	100	105 Масляный фильтр
6.988-652.0	ШТ	0,128	0,073	1,238	125	110	90 Фильтр гидравлического насоса
6.988-657.0	ШТ	19,800	19,500	105,938	980	470	230 Фильтрующий элемент, белый PE/PE 401
6.988-697.0	ШТ	0,431	0,431	0,407	484	30	28 Поворотная ручка Ø470
6.988-770.0	ШТ	0,326	0,306	0,303	106	68	42 Катушка 12V DC 30W
6.988-771.0	ШТ	0,088	0,083	0,192	80	60	40 Регулировочный клапан
6.988-773.0	ШТ	0,159	0,153	0,025	12	70	30 Дроссель
6.988-788.0	ШТ	16,100	15,600	16,560	300	240	230 Гидравлический насос
6.988-793.0	ШТ	5,850	5,650	3,080	200	140	110 Управление
6.988-794.0	ШТ	7	6,200	16,399	310	230	230 Гидравлический двигатель
6.988-796.0	ШТ	6,850	6,100	16,485	305	235	230 Гидравлический двигатель
6.988-798.0	ШТ	0,131	0,100	0,294	105	70	40 Рычажный замок
6.988-799.0	ШТ	0,024	0,024	0,005	50	50	2 Ключ
6.988-800.0	ШТ	9,370	9,370	130,078	925	375	375 Основная щетка стандарт для КМ 120/250 R
6.988-801.0	ШТ	9,195	8,200	114,816	920	390	320 Основная щетка мягкая для КМ 120/250 R
6.988-804.0	ШТ	19,100	16,350	225,522	990	670	340 Карманный фильтр белый КМ 120/250 R
6.988-805.0	ШТ	21	16,900	219,912	980	660	340 Зеленый карманный фильтр КМ 120/250 R
6.988-806.0	ШТ	12,300	11,080	11,532	310	240	155 Гидравлический мотор
6.988-807.0	ШТ	7,400	6,850	16,756	310	235	230 Гидравлический мотор
6.988-837.0	ШТ	0,943	0,503	1,238	125	110	90 Магнитный клапан
6.988-944.0	ШТ	0,010	0,010	0,036	40	39	23 Сиденье контактный выключатель
6.988-991.0	ШТ	0,090	0,090	0,026	40	27	24 Колесный винт M16x1,5
6.989-001.0	ШТ	1,510	1,400	69,300	900	350	220 Брызговик передний левый 1135-2501-02
6.989-003.0	ШТ	1,100	0,950	117,312	780	470	320 Боковая панель 1135-2502-02
6.989-004.0	ШТ	0,119	0,110	1,500	300	200	25 Визуальное окно
6.989-009.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	40	24	12 Быстродействующий затвор 1134-7456-02
6.989-016.0	ШТ	4,650	3,150	242,372	790	590	520 Крышка бок. обшивки левой 1135-3121-0
6.989-017.0	ШТ	4,750	2,034	279,660	790	590	600 Крышка бок. обшивки правой 1135-3121-0
6.989-025.0	ШТ	0,022	0,022	0,092	80	50	23 Заглушка
6.989-054.0	ШТ	1,150	1,100	17,600	550	400	80 Труба обогрева
6.989-057.0	ШТ	0,596	0,590	10,080	350	320	90 Шланг кондиционера
6.989-059.0	ШТ	0,140	0,128	0,875	530	110	15 Большой V-образный ремень 9585-0194-01
6.989-061.0	ШТ	4,600	4,450	5,355	180	170	175 Компрессор
6.989-063.0	ШТ	0,049	0,049	0,028	45	25	25 Соединение гидравлическое 1134-7296-01
6.989-064.0	ШТ	0,069	0,069	0,048	60	40	20 Соединение гидравлическое 1134-7455-01
6.989-065.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	3 Уплотнительное кольцо 1134-4948-01
6.989-067.0	ШТ	0,327	0,313	0,232	65	55	65 Шаровый кран 1135-2914-01
6.989-068.0	ШТ	0,055	0,055	0,031	44	39	18 Соединение гидравлическое 1135-2703-01
6.989-069.0	ШТ	0,085	0,085	0,017	43	20	20 Втулка
6.989-083.0	ШТ	0,403	0,367	3,675	350	300	35 Шланг гидравлический 1134-7140-03
6.989-087.0	ШТ	3,833	3,543	9,713	525	185	100 Система управления цилиндра 1135-2808-01
6.989-090.0	ШТ	3,296	3,074	4,563	195	195	120 Управление 1134-7214-01
6.989-092.0	ШТ	0,079	0,079	0,052	54	54	18 Распорная шайба 1135-3441-01
6.989-093.0	ШТ	0,644	0,644	0,343	280	35	35 Продольная рулевая тяга 1134-5216-01
6.989-094.0	ШТ	0,283	0,283	1,134	120	105	90 Опорный крючок слева
6.989-095.0	ШТ	0,281	0,281	1,134	120	105	90 Опорный крючок справа
6.989-111.0	ШТ	0,702	0,652	10,125	450	450	50 Акселератор 1134-7257-03
6.989-112.0	ШТ	0,371	0,371	1,458	270	120	45 Педаль тормоза 1134-7267-02
6.989-113.0	ШТ	0,123	0,123	0,063	75	30	28 Плечо торможения 1135-2820-01
6.989-114.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	22	22	10 Подшипник 1134-6313-01
6.989-115.0	ШТ	0,012	0,012	0,017	98	13	13 Пружина 1134-7401-01
6.989-117.0	ШТ	0,038	0,038	0,031	65	22	22 Натяжная пружина 1135-3307-01
6.989-118.0	ШТ	0,015	0,015	0,036	60	30	20 Силовой выключатель 1134-3399-01
6.989-122.0	ШТ	0,772	0,722	4,050	450	450	20 Трос Боудена 1134-7054-02

6.989-123.0	ШТ	0,023	0,023	0,016	33	33	15 Шариковый шарнир 9570-0004-00
6.989-133.0	ШТ	0,022	0,022	0,046	45	43	24 Выключатель 9400-0282-01
6.989-134.0	ШТ	0,008	0,008	0,051	45	45	25 Держатель 9400-0321-01
6.989-144.0	ШТ	0,022	0,020	0,147	70	60	35 Счётчик-регистратор моточасов
6.989-147.0	ШТ	10	9,500	16,544	270	215	285 Аккумулятор 1134-7203-01
6.989-148.0	ШТ	0,029	0,019	0,049	40	35	35 Штепсельная розетка
6.989-154.0	ШТ	0,057	0,057	0,025	40	25	25 Ниппель 1134-5810-01
6.989-155.0	ШТ	0,105	0,105	0,042	47	30	30 Ниппель 11347187-01
6.989-157.0	ШТ	0,029	0,029	0,046	55	30	28 Реле 1134-2871-03
6.989-158.0	ШТ	0,028	0,028	0,046	55	30	28 Реле 1134-2871-01
6.989-159.0	ШТ	0,039	0,039	0,112	80	40	35 Реле 9400-0359-01
6.989-164.0	ШТ	0,225	0,113	3,251	450	85	85 Датчик уровня 1135-2526-01
6.989-165.0	ШТ	0,004	0,004	0,021	40	40	13 Резиновая втулка 1135-2528-01
6.989-167.0	ШТ	0,067	0,044	0,302	115	75	35 Топливный датчик 1135-2586-01
6.989-170.0	ШТ	0,040	0,040	0,041	45	30	30 Амортизатор 9550-0008-02
6.989-173.0	ШТ	11,200	11,200	223,440	800	420	665 Радиатор 1135-2594-01
6.989-174.0	ШТ	10,775	7,375	152,280	800	405	470 Радиатор 1135-2595-01
6.989-175.0	ШТ	0,281	0,281	8,400	300	200	140 Шланг для воды 1135-2759-01
6.989-176.0	ШТ	0,196	0,196	1,280	320	80	50 Шланг для воды 1135-2760-01
6.989-183.0	ШТ	0,362	0,362	0,312	120	62	42 Держатель двигателя 1134-7210-01
6.989-191.0	ШТ	0,791	0,755	7,350	350	300	70 Гидравлический шланг 1134-7136-05
6.989-192.0	ШТ	0,095	0,095	0,060	49	35	35 Наконечник шланга 1134-7161-01
6.989-205.0	ШТ	0,137	0,137	0,073	65	45	25 Наконечник шланга 4"
6.989-208.0	ШТ	0,126	0,126	0,052	58	30	30 Шланговый ниппель
6.989-211.0	ШТ	0,059	0,059	0,027	47	24	24 Быстроразъёмная муфта 1135-2734-01
6.989-212.0	ШТ	0,225	0,225	0,150	130	35	33 Патрубок шланга
6.989-219.0	ШТ	13,320	12,100	36,946	490	290	260 Гидронасос 1134-7013-01
6.989-222.0	ШТ	2,712	2,712	9,240	400	330	70 Кронштейн для насосов 1134-7671-01
6.989-223.0	ШТ	1,364	1,364	0,581	110	110	48 Ременной шкив 1134-6968-01
6.989-226.0	ШТ	0,851	0,815	4,200	350	300	40 Гидравлич. шланг прав передний 1135-2709
6.989-230.0	ШТ	0,905	0,869	3,675	350	300	35 Гидравл. шланг правый задний 1135-270
6.989-231.0	ШТ	3,088	2,924	4,563	195	195	120 Ремённый шкив 1135-2783-01
6.989-232.0	ШТ	0,364	0,364	0,585	650	30	30 Шланг гидравлический 1135-3475-01
6.989-233.0	ШТ	0,078	0,078	0,063	80	28	28 Пружина МС 50 1134-4232-01
6.989-238.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	24	24	2 Уплотнительная шайба 1134-4948-02
6.989-241.0	ШТ	0,037	0,037	0,032	56	24	24 Датчик температуры 084-459-02
6.989-242.0	ШТ	1,601	1,601	0,659	130	130	39 Ступица колеса 1134-6971-01
6.989-243.0	ШТ	0,009	0,009	0,011	35	18	18 Клапан
6.989-244.0	ШТ	5,500	5,500	15,027	285	285	185 Колёсный обод
6.989-245.0	ШТ	0,054	0,054	0,019	36	23	23 Болт крепления колеса 1134-7041-01
6.989-246.0	ШТ	12,100	12,100	42,320	460	460	200 Колесо комплектн. 1135-3291-01
6.989-247.0	ШТ	0,013	0,013	0,002	25	11	8 Изогнутая шайба 1134-6996-01
6.989-250.0	ШТ	0,236	0,230	3,612	215	140	120 Бочковой обратный фильтр 1134-7212-01
6.989-251.0	ШТ	0,144	0,090	1,360	155	135	65 Воздушный фильтр 1134-7213-01
6.989-255.0	ШТ	1,114	1,044	0,857	95	95	95 Ходовой клапан 1135-2538-01
6.989-257.0	ШТ	4,700	4,386	10,716	255	205	205 Гидравлический насос 1135-2544-01
6.989-262.0	ШТ	1,781	1,717	2,730	130	140	150 Гидравлический клапан 1134-7127-01
6.989-263.0	ШТ	0,476	0,476	0,765	510	60	25 Гидравлический шланг 1135-2727-01
6.989-265.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	35	35	3 Уплотнение шайбы 1134-4948-04
6.989-267.0	ШТ	0,039	0,036	0,528	160	110	30 Кабельный ствол
6.989-269.0	ШТ	0,364	0,364	0,804	470	57	30 Гидравлический шланг 1135-2933-01
6.989-271.0	ШТ	0,283	0,283	0,462	320	38	38 Шланг гидравлический 1134-7152-02
6.989-274.0	ШТ	0,037	0,037	0,015	38	20	20 Быстроразъёмная муфта 1134-6042-01
6.989-277.0	ШТ	0,097	0,097	0,047	52	30	30 Быстроразъёмная муфта 1134-7181-01
6.989-278.0	ШТ	0,267	0,267	0,101	70	38	38 Быстроразъёмная муфта 1134-7182-01
6.989-279.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	28	28	3 Уплотнительная шайба 1134-4948-03
6.989-281.0	ШТ	0,105	0,105	0,036	50	27	27 Быстроразъёмная муфта 1134-7172-01
6.989-282.0	ШТ	0,665	0,659	2,200	250	220	40 Гидравлический шланг 1135-2728-01
6.989-289.0	ШТ	0,505	0,469	2,625	350	300	25 Гидравлический шланг 1135-2726-01
6.989-291.0	ШТ	0,496	0,460	2,625	350	300	25 Гидравлический шланг 1135-2725-01
6.989-292.0	ШТ	1,766	1,592	1,805	200	95	95 Ручной рычаг клапана 1135-2540-01
6.989-296.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	43	20	20 Ручка с резьбой
6.989-299.0	ШТ	0,154	0,154	0,054	60	30	30 Сцепление 1135-2733-01
6.989-305.0	ШТ	0,028	0,023	0,125	120	80	13 Свеча накаливания
6.989-306.0	ШТ	1,691	1,321	19,393	390	255	195 Воздушный фильтр 119910-12601
6.989-307.0	ШТ	0,316	0,250	0,394	75	75	70 Фильтр блок 119305-35160
6.989-308.0	ШТ	0,044	0,034	0,151	55	50	55 Выключатель
6.989-309.0	ШТ	0,105	0,105	0,810	450	120	15 Клиновидный ремень 119865-42290
6.989-310.0	ШТ	0,123	0,101	0,810	450	120	15 Клиновой ремень 25132-003600
6.989-311.0	ШТ	0,082	0,072	0,190	65	45	65 Термостат 119718-49800
6.989-312.0	ШТ	0,067	0,053	0,166	55	55	55 Переключатель термостата 121250-44901
6.989-313.0	ШТ	0,708	0,448	12,138	340	340	105 Импеллер 119626-44741
6.989-314.0	ШТ	0,310	0,240	0,608	95	80	80 Элемента топливного насоса 129100-52101
6.989-315.0	ШТ	0,434	0,368	0,608	80	80	95 Магнитный клапан 119653-77950
6.989-316.0	ШТ	0,592	0,442	2,244	175	135	95 Элемент фильтра 119740-55600
6.989-317.0	ШТ	0,033	0,028	0,140	70	50	40 Фильтр 171081-55910
6.989-318.0	ШТ	4,365	3,725	10,716	255	205	205 Стартер 119740-77020
6.989-319.0	ШТ	0,608	0,546	0,540	80	75	90 Части стартера
6.989-320.0	ШТ	3,438	3,188	6,318	180	180	195 Генератор 19,2 KW - 119626-77210

6.989-321.0	ШТ	3,059	2,809	6,318	180	180	195	Генератор 14,6 kW - 129423-77200
6.989-322.0	ШТ	0,084	0,041	0,302	115	75	35	Картридж фильтра 119810-55650
6.989-323.0	ШТ	0,524	0,452	2,733	145	145	130	Сепаратор 129335-55700
6.989-324.0	ШТ	0,118	0,095	0,345	115	75	40	Реле 119802-77200
6.989-325.0	ШТ	0,010	0,010	0,046	70	50	13	Диод 119643-66900
6.989-326.0	ШТ	0,101	0,084	0,317	75	63	67	Реле 119650-77910
6.989-327.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	17	10	10	Фиксатор
6.989-328.0	ШТ	0,061	0,038	0,302	115	75	35	Таймер 129211-77920
6.989-330.0	ШТ	0,030	0,025	0,135	100	90	15	Ключ от зажигания 194155-52160
6.989-331.0	ШТ	0,595	0,357	7,341	435	125	135	Картридж фильтра 119808-12520
6.989-332.0	ШТ	0,173	0,099	2,970	270	110	100	Защитный элемент фильтра 129051-12530
6.989-335.0	ШТ	67,500	11	451,629	1 043	1 007	430	Шайба 1319-1219-01
6.989-336.0	ШТ	2,092	2,027	9,836	305	215	150	Мотор омывателя 1319-1217-01
6.989-337.0	ШТ	0,213	0,213	0,088	63	40	35	Магнитный клапан 1139-2097-01
6.989-344.0	ШТ	6,450	4,860	88,920	570	390	400	Нагреватель 1135-2943-01
6.989-346.0	ШТ	1,289	1,099	7,341	435	125	135	Подлокотник левый
6.989-348.0	ШТ	0,017	0,017	0,072	70	32	32	Пружина
6.989-349.0	ШТ	0,426	0,276	2,200	100	100	220	Рычаг управления освещением МС*
6.989-352.0	ШТ	0,204	0,172	1,296	160	90	90	Картридж фильтра масляного бачка 1139-20
6.989-353.0	ШТ	0,296	0,296	0,078	72	33	33	Быстроразъёмная муфта 3/8" 084-195-06
6.989-354.0	ШТ	0,445	0,445	0,138	78	42	42	Быстродействующая муфта 1/2" 084-197-08
6.989-355.0	ШТ	0,274	0,274	0,118	67	42	42	Быстродействующая муфта 1/2" 084-198-08
6.989-356.0	ШТ	0,074	0,057	0,317	75	63	67	Индикатор реле 9400-0337-01
6.989-357.0	ШТ	0,321	0,259	0,978	115	100	85	Сигнальный гудок 082-564-01
6.989-359.0	ШТ	0,146	0,129	0,420	95	65	68	Сигнал заднего хода
6.989-360.0	ШТ	44	9	451,629	1 043	1 007	430	Лобовое стекло
6.989-363.0	ШТ	0,288	0,224	2,244	175	135	95	Фара заднего хода правая 9400-0331-02
6.989-365.0	ШТ	0,159	0,159	0,084	60	50	28	Гидравлическое сцепление 082-737-01
6.989-366.0	ШТ	0,072	0,072	0,031	50	25	25	Гидравлическое сцепление R3/8 081-474-01
6.989-371.0	ШТ	0,470	0,230	10,560	255	205	202	Фара рабочего освещения, передняя
6.989-373.0	ШТ	30,600	25	129,402	1 580	1 170	70	Стекло д/левой двери
6.989-374.0	ШТ	33,250	13,500	432,432	1 540	1 080	260	Стекло д/правой двери
6.989-375.0	ШТ	0,120	0,118	0,189	105	90	20	Шарнир д/двери
6.989-376.0	ШТ	0,148	0,139	0,300	300	50	20	Газонаполненный амортизатор 1319-1204-01
6.989-377.0	ШТ	22	4,450	123,816	770	670	240	Окно люка
6.989-385.0	ШТ	0,038	0,028	0,166	55	55	55	Выключатель
6.989-396.0	М	0,034	0,034	0,195	1 000	15	13	Уплотнение 084-236
6.989-397.0	ШТ	0,107	0,100	0,294	120	70	35	Ручка рулевого колеса
6.989-398.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	160	25	5	Колпачок 1134-7175-01
6.989-401.0	ШТ	0,014	0,014	0,200	200	40	25	Колпачок
6.989-402.0	ШТ	0,016	0,016	0,033	265	25	5	Колпачок 1135-3342-01
6.989-404.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	160	30	5	Заглушка 1134-7173-01
6.989-406.0	ШТ	0,012	0,012	0,104	210	38	13	Заглушка
6.989-413.0	ШТ	0,006	0,005	0,064	100	80	8	Комплект уплотнителей 1139-2081-01
6.989-414.0	ШТ	0,086	0,086	0,031	50	25	25	Штекер муфты 1135-3317-01
6.989-415.0	ШТ	0,226	0,226	0,059	65	30	30	Гайка муфты 1/4" 1135-3318-01
6.989-420.0	ШТ	0,584	0,548	5,250	350	300	50	Шланг для воды
6.989-421.0	ШТ	0,459	0,423	4,200	350	300	40	Шланг для воды
6.989-422.0	ШТ	0,070	0,070	0,046	58	40	20	Гидравлическое сцепление 1135-2730-01
6.989-425.0	ШТ	6,600	6,600	39,488	450	450	195	Покрышка
6.989-427.0	ШТ	0,004	0,003	0,040	100	80	5	Комплект уплотнит-х колец 1139-2092-01
6.989-430.0	ШТ	0,001	0,001	0	25	3	3	Дюбель 9595-0210-00
6.989-431.0	ШТ	0,037	0,035	0,038	60	25	25	Запорный винт
6.989-439.0	ШТ	5,410	4,750	19,008	640	165	180	Гидроцилиндр 1135-3558-01
6.989-440.0	ШТ	0,259	0,223	1,250	250	200	25	Гидравлический шланг 1135-3556-01
6.989-443.0	ШТ	0,056	0,056	0,060	60	40	25	Полый винт 3/8" 1134-6323-01
6.989-445.0	ШТ	1,228	1,178	9	450	400	50	Гидравлический шланг 1134-7133-02
6.989-449.0	ШТ	0,270	0,260	2,205	630	70	50	Щётка стеклоочистителя 1319-1254-01
6.989-450.0	ШТ	0,979	0,949	3,150	630	100	50	Рычаг щётки стеклоочистителя 1319-1253-0
6.989-451.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	39	10	10	Обратный клапан
6.989-453.0	ШТ	0,029	0,029	0,546	140	130	30	Комплект уплотнений 1139-2099-01
6.989-454.0	ШТ	0,027	0,027	0,279	180	155	10	Комплект колец для фильтра 1139-2098-01
6.989-459.0	М	0,103	0,103	0,312	1 000	24	13	Уплотнитель двери 1319-1231-01
6.989-460.0	ШТ	3,153	3,003	4,563	195	195	120	Сферическая головка МС 50
6.989-461.0	ШТ	1,200	1,100	39,950	940	425	100	Фронтальная крышка серая
6.989-466.0	ШТ	0,073	0,073	0,079	97	45	18	Цилиндрическая пружина
6.989-467.0	ШТ	0,261	0,261	0,455	140	130	25	Гафрированный кожух
6.989-479.0	ШТ	0,009	0,009	0,031	50	25	25	Датчик охлаждающей жидкости
6.989-496.0	ШТ	0,846	0,846	7,215	265	165	165	Проблесковый маячок 082-688-01
6.989-498.0	ШТ	0,892	0,742	4,563	195	195	120	Комплект кабеля кабина
6.989-499.0	ШТ	51	12	339,300	1 300	900	290	Лобовое стекло МС50
6.989-500.0	ШТ	5,300	5,200	57,750	1 250	770	60	Рама двери 2A series 1319-1260-01
6.989-501.0	ШТ	60	11,500	484,218	1 620	1 220	245	Стекло левой двери 2A series 1319-1261-0
6.989-502.0	ШТ	11,528	5,428	39,560	860	460	100	Раздвижное окно 1319-1232-01
6.989-503.0	ШТ	0,094	0,077	0,317	75	63	67	Водяной насос 1319-1258-01
6.989-511.0	ШТ	0,343	0,343	1,500	300	250	20	Гидравлический шланг 1135-3613-01
6.989-517.0	ШТ	0,170	0,170	0,324	360	45	20	Гидравлический шланг 1/4" 1135-3619-03
6.989-521.0	ШТ	0,534	0,521	2,625	300	250	35	Гидравлический шланг 3/8" 1135-3618-07
6.989-522.0	ШТ	0,335	0,322	2,250	300	250	30	Гидравлический шланг 1/4" 1135-3622-01

6.989-523.0	ШТ	3,200	3,200	14,637	410	210	170 Рулевая консоль 1135-3903-02
6.989-524.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	3 Шайба
6.989-526.0	ШТ	0,384	0,340	3,675	420	350	25 Трос тормоза 1135-3696-01
6.989-528.0	ШТ	0,016	0,015	0,084	100	70	12 Микропереключатель 9400-0365-01
6.989-532.0	ШТ	0,025	0,020	0,120	80	60	25 Переключатель
6.989-533.0	ШТ	0,012	0,010	0,180	100	60	30 Зуммер
6.989-542.0	ШТ	0,358	0,358	0,900	750	60	20 Гидравлический шланг 1135-3760-01
6.989-543.0	ШТ	1,460	1,410	12,500	500	500	50 Гидравлический шланг 1135-3620-06
6.989-544.0	ШТ	0,557	0,521	3,675	350	300	35 Гидравлический шланг 1135-2701-01
6.989-545.0	ШТ	0,764	0,720	3	400	300	25 Гидравлический шланг 1135-3620-05
6.989-549.0	ШТ	0,366	0,353	2,700	450	300	20 Гидравлический шланг 3/8" 1135-3623-04
6.989-550.0	ШТ	0,256	0,256	0,276	460	30	20 Гидравлический шланг 1135-3692-02
6.989-552.0	ШТ	0,613	0,613	1,862	760	70	35 Гидравлический шланг 1/2" 1135-3620-01
6.989-553.0	ШТ	0,641	0,605	6,936	340	340	60 Гидравлический шланг 3/8" 1135-3691-02
6.989-554.0	ШТ	1,217	1,161	7,200	400	300	60 Гидравлический шланг 1/2" 1135-3624-03
6.989-555.0	ШТ	0,845	0,845	7	500	350	40 Гидравлический шланг 1135-3610-09
6.989-557.0	ШТ	0,394	0,394	0,655	340	55	35 Гидравлический шланг 1/2" 1135-3620-02
6.989-558.0	ШТ	1,297	1,253	5,120	320	320	50 Гидравлический шланг 1/2" 1135-3624-02
6.989-559.0	ШТ	0,391	0,378	2,625	300	250	35 Гидравлический шланг 1135-3619-01
6.989-560.0	ШТ	0,471	0,458	2,625	300	250	35 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3909-01
6.989-561.0	ШТ	0,332	0,332	0,770	700	55	20 Гидравлический шланг 1135-3760-02
6.989-563.0	ШТ	0,326	0,326	0,781	710	55	20 Гидравлический шланг 3/8" 1135-3618-05
6.989-565.0	ШТ	0,326	0,326	0,781	710	55	20 Гидравлический шланг 3/8" 1135-3618-06
6.989-567.0	ШТ	0,005	0,004	0,036	75	60	8 Комплект уплотнителей 1139-2104-01
6.989-568.0	ШТ	0,243	0,243	2,816	320	220	40 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3613-02
6.989-569.0	ШТ	0,245	0,245	0,595	850	35	20 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3621-03
6.989-570.0	ШТ	0,175	0,175	0,390	390	50	20 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3619-04
6.989-571.0	ШТ	0,172	0,172	0,756	210	180	20 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3622-03
6.989-572.0	ШТ	0,160	0,160	0,192	365	35	15 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3621-02
6.989-573.0	ШТ	0,036	0,036	0,014	35	20	20 Полый винт 1135-2704-01
6.989-574.0	ШТ	0,163	0,163	0,231	385	30	20 Гидравлический шланг 1/4" 1135-3621-01
6.989-575.0	ШТ	1,012	1,012	3,308	1 050	90	35 Гидравлический шланг 1135-3610-07
6.989-576.0	ШТ	0,855	0,855	2,693	810	95	35 Гидравлический шланг 1135-3610-05
6.989-580.0	ШТ	0,155	0,155	0,098	170	24	24 Демпфер
6.989-601.0	ШТ	0,200	0,176	0,857	95	95	95 Вентилятор осевой
6.989-630.0	ШТ	0,020	0,020	0,028	55	25	20 Штепсель электрический 12V
6.989-656.0	ШТ	0,297	0,297	3,136	280	280	40 Клиновой ремень длинный
6.989-657.0	ШТ	0,155	0,150	3,613	425	425	20 Короткий клиновой ремень
6.989-732.0	ШТ	0,875	0,800	3,960	225	160	110 Ремень безопасности двухточечный
6.989-738.0	ШТ	3,650	3,600	1,813	1 480	35	35 Винт M20
6.989-739.0	ШТ	0,450	0,412	0,302	115	75	35 Скользящая шайба
6.989-740.0	ШТ	0,103	0,103	0,032	35	30	30 Втулка
6.989-742.0	ШТ	6,250	6,200	22,477	1 330	130	130 Вал щётки
6.989-743.0	ШТ	0,484	0,484	0,119	115	115	9 Цепное зубчатое колесо
6.989-745.0	ШТ	0,278	0,278	0,073	90	90	9 Цепное зубчатое колесо
6.989-748.0	ШТ	0,064	0,064	0,033	33	33	30 Втулка
6.989-749.0	ШТ	1,828	1,808	1,980	200	110	90 Колесная вилка
6.989-753.0	ШТ	0,634	0,617	0,317	75	63	67 Втулка 1319-1988-01
6.989-757.0	ШТ	0,112	0,112	0,025	60	60	7 Шайба
6.989-761.0	ШТ	1,594	1,574	1,470	300	70	70 Труба регулировки высоты
6.989-762.0	ШТ	0,331	0,331	0,088	235	25	15 Вал регулировки высоты
6.989-763.0	ШТ	0,040	0,040	0,013	25	25	20 Втулка
6.989-770.0	ШТ	0,650	0,642	0,608	1 350	45	10 Крепление брызговика
6.989-771.0	ШТ	2,973	2,973	6,768	470	120	120 Резиновый амортизатор
6.989-772.0	ШТ	1,420	1,110	6,300	420	125	120 Бочковой ответный фильтр 084-297-01
6.989-773.0	ШТ	0,465	0,332	2,100	210	100	100 Картридж фильтра 205мм 084-479-01
6.989-775.0	ШТ	0,335	0,230	3,367	335	335	30 Большой V-обр.ремень компл. 1134-9143-01
6.989-777.0	ШТ	0,860	0,380	7,523	590	510	25 Цилиндрическая щетка 1319-2025-01
6.989-779.0	ШТ	2,825	2,525	10,716	255	205	205 Крылатка 1319-2026-01
6.989-780.0	ШТ	0,973	0,970	0,374	170	110	20 Цепь 1319-1982-01
6.989-785.0	ШТ	0,202	0,202	0,555	555	50	20 Гидравлический шланг 1/4" 1137-0185-05
6.989-787.0	ШТ	0,339	0,339	3,828	330	290	40 Гидравлический шланг 1137-0185-13
6.989-788.0	ШТ	0,305	0,305	4,860	300	270	60 Гидравлический шланг 1137-0185-09
6.989-789.0	ШТ	0,521	0,508	2,625	300	250	35 Гидравлический шланг 3/8" 1137-0195-13
6.989-790.0	ШТ	0,322	0,316	1,560	260	200	30 Гидравлический шланг 1/4" 1137-0184-05
6.989-795.0	ШТ	1,625	1,095	24,894	355	255	275 Воздушный фильтр в сборе 1135-3961-01
6.989-797.0	ШТ	13,450	12,250	36,946	490	290	260 Гидравлическая помпа Advanced 1137-0253-
6.989-800.0	ШТ	1,500	1,464	13,230	490	450	60 Гидравлический шланг 1/2" 1137-0218-08
6.989-801.0	ШТ	1,310	1,250	14,280	600	340	70 Гидравлический шланг 1/2" 1137-0221-09
6.989-802.0	ШТ	0,893	0,893	3,600	300	300	40 Гидравлический шланг 1/2" 1137-0221-08
6.989-804.0	ШТ	17,250	15,750	35,280	490	300	240 Редуктор правый МС 50
6.989-805.0	ШТ	17,410	15,750	52,920	490	300	360 Редуктор левый МС 50
6.989-807.0	ШТ	0,036	0,035	0,028	45	25	25 Двойной ниппель 082-019-01
6.989-812.0	ШТ	0,093	0,085	0,216	60	60	60 Крышка бака
6.989-813.0	ШТ	0,533	0,520	2,625	300	250	35 Гидравлический шланг 1/4" 1137-0186-07
6.989-824.0	ШТ	0,033	0,033	0,058	50	50	23 Кожух подшипник
6.989-827.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	3 Уплотнительное кольцо 129155-52051
6.989-828.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	24	24	2 Уплотнительное кольцо 124465-44950
6.989-829.0	ШТ	0,003	0,001	0,060	100	60	10 Кольцо круглого сечения 158552-61900



6.989-830.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	50	50	3 Уплотнительное кольцо 102103-55520
6.989-831.0	ШТ	0,522	0,522	0,683	780	35	25 Гидравлический шланг 1135-3702-01
6.989-832.0	ШТ	13,260	12,200	36,946	490	290	260 Гидравлический насос 1135-3763-01
6.989-837.0	ШТ	0,304	0,299	0,220	110	100	20 Упругий ролик 1134-6329-02
6.989-841.0	ШТ	0,014	0,014	0,002	47	21	2 Ключ для кабины 1319-1267-01
6.989-847.0	ШТ	0,180	0,140	0,260	130	80	25 Подшипник управление 9547-0007-01
6.989-857.0	ШТ	0,360	0,324	2,625	350	300	25 Гидравлический шланг 1/4" 1137-0186-03
6.989-859.0	ШТ	0,884	0,848	4,200	350	300	40 Гидравлический шланг 3/8" 1137-0195-04
6.989-862.0	ШТ	0,609	0,609	1,502	770	65	30 Гидравлический шланг
6.989-866.0	ШТ	0,476	0,476	1,238	680	65	28 Гидравлический шланг 1137-0218-10
6.989-868.0	ШТ	0,173	0,173	0,365	365	50	20 Гидравлический шланг 1137-0185-14
6.989-870.0	ШТ	0,160	0,160	0,156	390	20	20 Гидравлический шланг 1137-0184-01
6.989-872.0	ШТ	0,177	0,177	0,450	400	45	25 Гидравлический шланг 1137-0185-16
6.989-873.0	ШТ	0,170	0,170	0,392	140	140	20 Гидравлический шланг 1137-0184-04
6.989-875.0	ШТ	0,155	0,155	0,180	360	25	20 Гидравлический шланг 1137-0186-05
6.989-876.0	ШТ	0,878	0,878	2,321	780	85	35 Гидравлический шланг 1137-0227-04
6.989-877.0	ШТ	0,959	0,959	3,040	1 000	80	38 Гидравлический шланг 1137-0227-05
6.989-878.0	ШТ	0,349	0,349	0,424	875	22	22 Гидравлический шланг 1137-0194-02
6.989-880.0	ШТ	157	140	625,759	790	890	890 Мотор в компл.26 PS 9500-4826-09
6.989-882.0	ШТ	0,227	0,173	3,902	170	170	135 Световое стекло
6.989-883.0	ШТ	0,519	0,400	4,800	200	200	120 Световой рассеиватель
6.989-886.0	ШТ	0,252	0,252	0,062	88	88	8 Шайба
6.989-887.0	ШТ	0,325	0,320	2,880	320	300	30 Гидравлический шланг 1/4" 1137-0187-03
6.989-888.0	ШТ	8	8	11,398	485	235	100 Задняя часть переднего подъёмника
6.989-890.0	ШТ	0,351	0,351	0,740	740	50	20 Гидравлический шланг 1137-0214-02
6.989-891.0	ШТ	0,365	0,365	0,690	460	60	25 Гидравлический шланг 1137-0213-03
6.989-892.0	ШТ	0,873	0,837	5,250	350	300	50 Гидравлический шланг 1137-0217-02
6.989-893.0	ШТ	0,244	0,244	0,322	460	28	25 Гидравлический шланг 1137-0197-02
6.989-901.0	ШТ	0,525	0,489	3,150	350	300	30 Гидравлический шланг 3/8" 1137-0196-02
6.989-903.0	ШТ	0,145	0,144	0,120	80	60	25 Адаптер
6.989-906.0	ШТ	13,600	12,120	35,280	490	300	240 Гидравлический насос KPS-23ALPH
6.989-914.0	ШТ	0,100	0,100	0,029	52	25	22 Штепсель муфты BG2 G3/8" D24,8
6.989-915.0	ШТ	0,237	0,237	0,084	77	33	33 Муфта BG2 G3/8" D32
6.989-917.0	ШТ	0,300	0,300	0,100	69	38	38 Муфта BG3 G1/2" D38
6.989-918.0	ШТ	0,098	0,098	0,029	54	24	22 Муфта штепсель BG1 G1/4" D20,1
6.989-919.0	ШТ	0,187	0,187	0,106	55	55	35 Муфта BG1 G1/4" D28
6.989-920.0	ШТ	0,266	0,266	0,088	72	35	35 Муфта муфта BG2 G1/2" D32
6.989-953.0	ШТ	2,191	1,921	9,528	515	185	100 Комплект реек
6.989-957.0	ШТ	0,077	0,077	0,630	140	150	30 Контактный выключатель сиденье комфорт
6.990-007.0	шт	1,450	1,450	6,075	450	450	30 Шлифовальные круги, 10 шт.
6.990-008.0	шт	3,050	2,172	6,552	455	450	32 Шлифовальные круги, 10 шт.
6.990-009.0	шт	1,850	1,850	4,800	400	400	30 Шлифовальные круги, 10 шт.
6.990-030.0	ШТ	0,811	0,775	3,500	350	250	40 Держатель зеркала левый
6.990-031.0	ШТ	0,788	0,775	3,600	300	240	50 Держатель зеркала правый
6.990-032.0	ШТ	1,368	1,100	9,240	400	220	105 Зеркало стандартное
6.990-033.0	ШТ	1,493	1,319	15,504	380	240	170 Зеркало с подогревом
6.990-046.0	ШТ	3,240	3,240	2,761	1 255	100	22 Пластиковая накладка
6.990-048.0	ШТ	0,695	0,695	0,806	403	80	25 Откидной упор 1110100
6.990-049.0	ШТ	0,054	0,054	0,090	100	30	30 Штекер в сборе 1110023
6.990-061.0	ШТ	0,871	0,871	0,700	350	100	20 Скребок пластмассовый
6.990-062.0	ШТ	0,828	0,828	0,660	330	100	20 Скребок пластмассовый
6.990-101.0	ШТ	6,774	6,450	10,716	255	205	205 Гидравлический двигатель TS12-124
6.990-135.0	ШТ	6,250	6,100	6,776	220	220	140 Цепь противоскольжения
6.990-172.0	ШТ	0,172	0,134	0,661	115	115	50 Задний фонарь GS10-811
6.990-184.0	ШТ	0,905	0,825	2,244	175	135	95 Климперное седло DE-LUXE Z4083
6.990-186.0	ШТ	0,287	0,287	0,496	95	95	55 Пневматическая пружина DE-LUXE седлаSZ51
6.990-187.0	ШТ	0,137	0,112	0,288	125	48	48 Воздушный клапан Z4486
6.990-292.0	ШТ	1,116	1,116	0,743	275	75	36 Шина
6.990-317.0	ШТ	6,900	6,500	9,765	210	155	300 Мотор
6.990-338.0	ШТ	0,950	0,950	1,709	155	105	105 Слайдер
6.990-450.0	ШТ	0,012	0,012	0,080	66	27	45 Выключатель LB850BP
6.990-451.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	41	22	17 Кнопка ограничения скорости
6.990-456.0	ШТ	0,211	0,211	5,921	440	116	116 Труба LB 850 Вр
6.990-457.0	ШТ	0,251	0,214	5,119	315	250	65 Ручка правая LB850BP
6.990-459.0	ШТ	0,006	0,006	0,016	38	32	13 Головка блока питания LB850BP
6.990-460.0	ШТ	0,016	0,016	0,079	53	45	33 Выключатель
6.990-461.0	ШТ	0,015	0,012	0,400	160	100	25 Переключатель цепи
6.990-462.0	ШТ	0,007	0,007	0,029	77	34	11 Переключатель замка
6.990-463.0	ШТ	0,251	0,214	5,119	315	250	65 Ручка левая LB850BP
6.990-464.0	ШТ	0,280	0,230	1,360	155	135	65 Электроустановка 2823650000
6.990-465.0	ШТ	0,115	0,115	0,520	365	95	15 Защита цепи
6.990-466.0	ШТ	0,402	0,402	0,090	417	54	4 Шина направляющая Oregon для CS 330 Вр
6.990-467.0	ШТ	0,142	0,136	0,120	100	80	15 Пильная цепь 90PX052X 3/8"Oregon CS330BP
6.990-468.0	ШТ	0,166	0,166	3,648	240	190	80 Ручка CS330BP
6.990-469.0	ШТ	0,018	0,018	0,091	130	25	28 Тумблер
6.990-470.0	ШТ	0,004	0,004	0,006	29	18	12 Кнопка переключателя
6.990-471.0	ШТ	0,075	0,075	0,906	134	130	52 Корпус вентилятора
6.990-472.0	ШТ	0,911	0,861	1,260	140	100	90 Редукторный двигатель
6.990-474.0	ШТ	0,280	0,230	1,360	155	135	65 Жгут проводов электрический 2830085000

6.990-475.0	ШТ	0,003	0,003	0	37	10	1 Тормозной механизм CS330 Вр
6.990-477.0	ШТ	0,172	0,122	2,016	180	140	80 Кронштейн двигателя
6.990-478.0	ШТ	0,027	0,027	0,114	79	38	38 Кнопка привода CS330Вр
6.990-483.0	ШТ	0,012	0,012	0,015	81	20	9 Защитная крышка 3421169000
6.990-484.0	ШТ	0,198	0,183	1,026	176	108	54 Корпус CS330Вр
6.990-486.0	ШТ	0,036	0,036	0,015	34	34	13 Зубчатое колесо 3421564000
6.990-488.0	ШТ	0,226	0,076	2,100	100	100	210 Защита корпуса
6.990-492.0	ШТ	1,593	0,943	41,013	490	310	270 Корпус CS330 Вр
6.990-498.0	ШТ	0,830	0,212	5,819	440	115	115 Соединит.деталь 2823629000
6.990-511.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	29	29	2 Уплотнение
6.990-514.0	ШТ	0,012	0,012	0,046	49	49	19 Зубчатое колесо 3127510000
6.990-516.0	ШТ	0,384	0,350	2,550	300	170	50 Подвесной ремень оператора LB 850 Вр
6.990-518.0	ШТ	0,019	0,017	0,016	55	17	17 Кольцо LB850Вр
6.990-533.0	ШТ	0,052	0,052	0,114	75	40	38 Редуктор ТА 2
6.990-547.0	ШТ	0,277	0,271	0,772	105	105	70 Катушка с ниткой
6.990-548.0	ШТ	0,543	0,538	2,496	260	160	60 Несущие ремни комбинирован.
6.990-554.0	ШТ	0,100	0,095	0,812	160	145	35 Катушка
6.990-559.0	ШТ	0,527	0,502	0,638	100	85	75 Мотор DC
6.990-573.0	ШТ	0,296	0,286	6,622	430	280	55 Защитное покрытие
6.990-587.0	ШТ	0,229	0,190	1,209	155	130	60 Электронная система
6.990-588.0	ШТ	0,212	0,190	1,760	220	160	50 Выключатель с кабелем
6.990-599.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Выключатель
6.990-600.0	ШТ	0,025	0,022	0,375	125	100	30 Защитный корпус
6.990-601.0	ШТ	0,263	0,260	2,782	740	94	40 Защитная оболочка
6.990-603.0	ШТ	0,006	0,006	0,015	38	31	13 Power Pack микропереключатель
6.990-608.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Печатная плата
6.990-610.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Емкость контакт
6.990-611.0	ШТ	1,043	0,943	4,576	260	160	110 Редукторный двигатель
6.990-612.0	ШТ	0,228	0,220	2,772	220	180	70 Ручка комплектный
6.990-613.0	ШТ	1,186	1,100	5,997	830	85	85 Цепной нож для НТ 615 ВР
6.990-614.0	ШТ	0,785	0,779	9,576	420	190	120 Комплект для корпуса
6.990-615.0	ШТ	0,274	0,184	1,584	220	160	45 Набор электродеталей
6.990-675.0	ШТ	4,950	4,550	13,041	270	230	210 Осветительный генератор 12V
6.990-699.0	ШТ	0,011	0,010	0,030	59	56	9 Кожух
6.990-718.0	ШТ	0,652	0,652	22,140	410	270	200 Корпус LB 850 ВР
6.991-012.0	ШТ	0,146	0,132	0,101	80	60	21 Предохранительный клапан
6.991-013.0	ШТ	0,006	0,001	0,120	100	100	12 Комплект сальников
6.991-014.0	ШТ	0,057	0,043	0,286	70	68	60 Манометр
6.991-015.0	ШТ	0,007	0,002	0,042	100	60	7 Комплект прокладок
6.991-020.0	ШТ	0,630	0,531	0,857	95	95	95 Смесительный узел
6.991-024.0	ШТ	0,700	0,664	5,446	370	320	46 Шлангопровод
6.991-025.0	ШТ	0,109	0,109	0,567	210	90	30 Поворотный вентиль
6.991-026.0	ШТ	0,196	0,183	0,281	520	30	18 Трубка для пенной чистки
6.991-027.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	26	15	11 Веерное сопло
6.991-028.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	22	22	12 Накладная гайка
6.991-043.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	35	19	8 Ниппель
6.991-044.0	ШТ	0,026	0,026	0,012	28	28	15 Накладная гайка
6.991-052.0	ШТ	0,023	0,023	0,100	310	18	18 Шланг
6.992-004.0	ШТ	0,007	0,006	0,240	100	80	30 Предохранитель кабеля
6.992-012.0	ШТ	0,003	0,002	0,160	100	80	20 Переключатель
6.992-039.0	ШТ	0,006	0,003	0,195	150	130	10 Микропереключатель
6.992-040.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	28	17	10 Рычаг
6.992-042.0	ШТ	0,055	0,052	1,725	230	150	50 Левая часть ручки
6.992-043.0	ШТ	0,069	0,069	1,173	205	65	88 Правая часть ручки
6.992-055.0	ШТ	0,064	0,059	0,480	120	100	40 КЗЧ к гладильной доске
6.992-056.0	ШТ	20	18,200	218,064	1 680	590	220 Гладильная доска в сборе
6.992-057.0	ШТ	0,077	0,071	3,750	300	250	50 Кабельный кожух
6.992-058.0	ШТ	0,275	0,239	6,050	250	220	110 Бак в сборе
6.992-059.0	ШТ	0,058	0,057	0,240	100	80	30 Комплект замков
6.992-060.0	ШТ	0,160	0,124	2,940	300	280	35 Комплект подставки для утюга
6.992-062.0	ШТ	2,750	2,654	36	1 200	600	50 Нагревательный элемент
6.992-064.0	ШТ	0,628	0,546	2,180	170	135	95 Вентилятор
6.992-065.0	ШТ	0,630	0,548	2,394	180	140	95 Всасывающий вентилятор
6.992-071.0	ШТ	0,012	0,011	0,030	45	45	15 Термостат
6.992-072.0	ШТ	0,145	0,142	1,125	150	150	50 Штекер
6.992-078.0	ШТ	0,082	0,077	1,050	700	100	15 Держатель кабеля
6.992-079.0	ШТ	0,011	0,011	0,050	60	30	28 Ползунок
6.992-081.0	ШТ	0,003	0,002	0,007	45	30	5 Прокладка
6.992-082.0	ШТ	0,058	0,058	0,020	45	30	15 Клапан
6.992-084.0	ШТ	0,215	0,166	0,648	120	120	45 Плата
6.992-085.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	16	11	5 Клемма
6.992-086.0	ШТ	0,038	0,038	0,024	58	28	15 Регулятор
6.992-088.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	20	18	10 Зажим
6.992-089.0	ШТ	0,029	0,015	0,175	58	55	55 Выключатель
6.992-091.0	ШТ	0,202	0,202	3,581	210	155	110 Держатель
6.992-093.0	ШТ	1,050	1	26,289	490	370	145 Корпус
6.992-094.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	5 Гайка
6.992-095.0	ШТ	0,640	0,368	2	200	100	100 Насос
6.992-096.0	ШТ	0,007	0,007	0,048	160	30	10 Защитный элемент

6.992-097.0	ШТ	0,092	0,087	0,263	130	45	45 Зонд
6.992-098.0	ШТ	0,016	0,016	0,032	44	41	18 Штекер
6.992-099.0	ШТ	1,750	1,462	8,925	250	210	170 Котел
6.992-100.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Кольцо
6.992-101.0	ШТ	0,105	0,091	0,149	55	52	52 Клапан
6.992-103.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	5 гайка
6.992-104.0	ШТ	0,465	0,383	3,410	220	155	100 Нагреватель в сборе
6.992-105.0	ШТ	0,102	0,010	0,552	300	230	8 Прокладка
6.992-106.0	ШТ	0,062	0,061	0,294	70	70	60 Манометрический выключатель
6.992-108.0	ШТ	0,011	0,011	0,011	22	22	22 Ручка
6.992-110.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	5 Колпачок
6.992-113.0	ШТ	0,098	0,090	0,229	73	57	55 Клапан
6.992-114.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	32	32	6 Прокладка
6.992-115.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	50	35	8 Держатель
6.992-117.0	ШТ	0,041	0,031	0,133	53	50	50 Выключатель
6.992-120.0	ШТ	0,050	0,050	0,316	115	110	25 Паровой шланг
6.992-121.0	ШТ	0,013	0,013	0,025	205	11	11 Паровой шланг
6.992-125.0	ШТ	0,014	0,009	0,072	120	60	10 Светодиод + геркон
6.992-130.0	ШТ	11,300	8,500	237,888	1 680	590	240 Гладильная доска в сборе
6.992-131.0	ШТ	0,046	0,040	0,133	53	50	50 Выключатель
6.992-135.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	34	25	14 Воздушный клапан пароочистителя
6.994-000.0	ШТ	3	3	6,405	235	237	115 Редукторный двигатель
6.994-100.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	25	7	7 Винт
6.994-102.0	ШТ	0,006	0,005	0,200	100	80	25 Потенциометр
6.994-104.0	ШТ	0,243	0,136	1,898	165	115	100 Плата электронная
6.994-109.0	ШТ	0,005	0,004	0,105	70	60	25 Тяговая разгрузка
6.994-111.0	ШТ	0,016	0,015	0,046	40	38	30 Выключатель
6.994-112.0	ШТ	0,574	0,574	2,867	210	210	65 Дисковая щётка красная 170 мм
6.994-113.0	ШТ	0,540	0,440	1,734	170	170	60 Дисковая щётка зелёная 170 мм
6.994-114.0	ШТ	0,455	0,449	2,200	200	200	55 Дисковая щетка мягкая, 170 мм
6.994-115.0	ШТ	0,542	0,542	2,867	210	210	65 Дисковая щетка синяя для шампуня 170 мм
6.994-116.0	ШТ	0,822	0,747	5,100	340	300	50 Дисковая щётка красная 200 мм
6.994-117.0	ШТ	0,750	0,740	2,205	210	210	50 Дисковая щётка чёрная 200 мм
6.994-118.0	ШТ	0,751	0,684	3,308	210	210	75 Дисковая щетка мягкая 200 мм
6.994-119.0	ШТ	0,453	0,385	3,005	215	215	65 Приводной диск для падов 160
6.994-120.0	ШТ	0,070	0,045	0,578	170	170	20 Пад белый мягкий
6.994-121.0	ШТ	0,049	0,043	0,867	170	170	30 Пад чёрный жёсткий 170 мм
6.994-122.0	ШТ	0,068	0,025	0,961	175	183	30 Пад красный средний 170 мм
6.994-123.0	ШТ	0,086	0,045	0,578	170	170	20 Пад зелёный жёсткий 170 мм
6.994-124.0	ШТ	0,023	0,023	0,545	165	165	20 Пад бежевый мягкий 170 мм
6.994-125.0	ШТ	0,165	0,129	7,140	340	300	70 Пады для кристаллизации, 5 шт.
6.994-126.0	ШТ	0,035	0,029	0,723	170	170	25 Пады для полировки, 5 шт.
6.994-127.0	ШТ	0,600	0,565	10,710	340	300	105 Угловая щетка красная 170 мм
6.994-128.0	ШТ	0,687	0,537	4,563	195	195	120 Угловая щетка зеленая 170 мм
6.994-129.0	ШТ	0,099	0,099	0,363	330	55	20 Брызговик
6.994-130.0	ШТ	1,250	0,822	14,616	290	240	210 Бак для чистой воды
6.994-131.0	ШТ	2,200	1,950	51,072	1 140	280	160 Бак со штангой
6.994-132.0	ШТ	0,020	0,020	0,038	380	10	10 Клапан в сборе
6.994-136.0	ШТ	0,059	0,053	0,750	200	150	25 Коннектор
6.994-138.0	ШТ	0,108	0,108	0,247	190	52	25 Коннектор
6.994-141.0	ШТ	0,071	0,071	0,035	40	36	24 Муфта SW 35
6.995-001.0	ШТ	0,600	0,550	24,200	500	440	110 Мембранный фильтр
6.995-002.0	ШТ	0,500	0,500	8,928	400	310	72 Всасывающий шланг в сборе NT 773/993I
6.995-003.0	ШТ	0,512	0,512	2,320	200	200	58 Колесо D 200
6.995-004.0	ШТ	0,044	0,044	0,434	170	170	15 Колпак колеса D 200
6.995-005.0	ШТ	0,463	0,463	0,715	110	100	65 Поворотный ролик D80
6.995-006.0	ШТ	0,250	0,250	2,226	220	220	46 Сливной шланг
6.995-008.0	ШТ	0,165	0,165	0,693	130	73	73 Соединительная муфта
6.995-011.0	ШТ	0,750	0,696	24,860	500	452	110 Рукоятка
6.995-014.0	ШТ	11	10,920	43,200	900	600	80 Основная рамка
6.995-016.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	40	40	5 Уплотнение
6.995-017.0	ШТ	0,006	0,006	0,026	45	45	13 Контрагайка
6.995-018.0	ШТ	0,030	0,030	0,142	132	43	25 Рукоятка
6.995-019.0	ШТ	0,054	0,054	0,083	90	33	28 Замыкающий крюк NT 80/1, TMB-95.013
6.995-026.0	ШТ	0,048	0,042	0,900	200	150	30 Уплотнение крышки
6.995-031.0	ШТ	0,550	0,530	2,800	500	80	70 Всасывающий шланг в компл.
6.995-033.0	ШТ	0,110	0,110	1,186	130	120	76 Отвод
6.995-034.0	ШТ	0,015	0,015	0,030	86	86	4 Уплотнитель
6.995-037.0	ШТ	0,270	0,264	1,120	140	100	80 Распределительная коробка
6.995-041.0	ШТ	6,600	6,532	237,654	815	540	540 Бак в сборе
6.995-047.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	35	10	10 Винт с цилиндрической головкой
6.995-055.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	10	10 Винт с плоской головкой 5,5x16
6.995-056.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	24	24	2 Шайба 6,3-VA
6.995-065.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	24	24	3 Уплотнительная резинка 6x24
6.995-066.0	ШТ	0,018	0,018	0,100	100	100	10 Фасонная деталь
6.995-067.0	ШТ	0,750	0,750	3,375	250	250	54 Колесо D250
6.995-068.0	ШТ	0,100	0,100	2,025	225	225	40 Колесо черное D250
6.995-070.0	ШТ	0,038	0,038	0,330	62	73	73 Соединительный ниппель
6.995-080.0	ШТ	0,076	0,076	0,769	155	155	32 Крыльчатка вентилятора

6.995-087.0	ШТ	3,350	3,350	5,202	340	340	45 Крыльчатка
6.995-093.0	ШТ	0,125	0,124	0,120	100	80	15 Шарикоподшипник
6.995-094.0	ШТ	0,155	0,145	0,150	100	100	15 Уплотнительная прокладка
6.995-096.0	ШТ	0,015	0,014	0,056	100	80	7 Шарикоподшипник
6.995-110.0	ШТ	14,570	13,569	37,200	485	295	260 Двигатель в сборе
6.996-002.0	ШТ	1,550	1,524	5,625	250	250	90 Дисковая щетка -FHS 517351
6.996-004.0	ШТ	11,150	8,997	111,476	620	620	290 Боковая щетка со стальной щетиной
6.996-009.0	ШТ	0,650	0,372	4,275	250	190	90 Зеркало заднего обзора
6.996-025.0	ШТ	0,350	0,268	2,821	155	130	140 Панель ICC 2
6.996-054.0	ШТ	0,350	0,293	4,216	620	340	20 Пучок проводов
6.996-066.0	ШТ	0,450	0,393	6,324	620	340	30 Тросс Боудена
6.996-088.0	ШТ	0,895	0,715	5,994	185	180	180 Топливный фильтр
6.996-090.0	ШТ	0,214	0,147	0,857	95	95	95 Сменный фильтрующий элемент
6.996-093.0	ШТ	0,237	0,233	0,600	150	100	40 Муфта
6.996-114.0	ШТ	12,900	12,900	87,856	680	680	190 Шина
6.996-148.0	ШТ	0,700	0,650	5,700	1 900	100	30 Тросик ручного тормоза
6.996-160.0	ШТ	0,505	0,423	2,340	180	130	100 Фара ICC 2
6.996-162.0	ШТ	0,095	0,092	2,070	230	150	60 Концевой выключатель
6.996-197.0	ШТ	0,540	0,355	2,106	260	90	90 Патрон фильтра
6.996-216.0	ШТ	2,783	2,783	5,720	400	220	65 Держатель всасывающей насадки
6.996-220.0	ШТ	1,183	1,170	0,538	280	60	32 Гидравлический цилиндр
6.996-222.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	13	13	13 Фильтр
6.996-223.0	ШТ	9	8,904	124,800	650	480	400 Держатель всасывающей насадки в сборе
6.996-224.0	ШТ	1,193	1,133	1,442	155	155	60 Ролик для повышенных нагрузок
6.996-227.0	ШТ	0,500	0,430	0,809	770	210	5 Хомутик
6.996-229.0	ШТ	0,096	0,096	0,079	440	30	6 Скользящая часть
6.996-230.0	ШТ	0,158	0,155	0,336	280	80	15 Ось
6.996-231.0	ШТ	2,550	2,500	26,400	600	400	110 Заслонка всасывающей насадки в сборе
6.996-247.0	ШТ	140,128	110	960	1 200	1 000	800 Дизельный двигатель
6.996-248.0	ШТ	3,952	3,662	6,720	300	160	140 Стартер -FHS 517085
6.996-249.0	ШТ	0,330	0,255	0,576	90	80	80 Масляный фильтр
6.996-250.0	ШТ	0,028	0,027	0,032	70	30	15 Свеча накаливания
6.996-252.0	ШТ	4,900	4,612	10	250	200	200 Осветительный генератор
6.996-253.0	ШТ	0,200	0,177	3,600	400	300	30 Ремень
6.996-254.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Уплотнитель
6.996-256.0	ШТ	0,080	0,077	1,725	230	150	50 Стабилизатор осветительного генератора
6.996-257.0	ШТ	0,065	0,051	1,040	400	130	20 Ремень
6.996-281.0	ШТ	4,300	4,012	9,775	250	230	170 Помпа
6.996-284.0	ШТ	0,014	0,006	0,078	130	120	5 Уплотнитель
6.996-302.0	ШТ	0,533	0,253	8,353	405	165	125 Сменный фильтрующий элемент
6.996-309.0	ШТ	0,320	0,135	1,519	310	70	70 Безопасный фильтр
6.996-310.0	ШТ	2,220	1,213	31,320	435	320	225 Воздушный фильтр
6.996-312.0	ШТ	10,100	10	15,092	770	140	140 Гидравлический цилиндр
6.996-339.0	ШТ	0,160	0,160	0,184	460	20	20 Гидравлический шланг 1320
6.996-355.0	ШТ	0,021	0,015	0,110	250	220	2 Наклейка со скоростью 40 км/ч
6.996-358.0	ШТ	0,507	0,295	4,152	190	190	115 Лампа
6.996-367.0	ШТ	1,450	1,373	21,600	600	600	60 Гидравлический шланг 1490
6.996-368.0	ШТ	0,750	0,750	1,320	880	60	25 Гидравлический шланг 1480
6.996-369.0	ШТ	0,500	0,471	2,600	800	130	25 Гидравлический шланг 1430
6.996-371.0	ШТ	1,800	1,703	8,960	350	320	80 Гидравлический шланг 1450
6.996-373.0	ШТ	1,450	1,400	14,400	400	400	90 Гидравлический шланг 1440
6.996-374.0	ШТ	0,300	0,266	4,323	950	130	35 Гидравлический шланг 1400
6.996-375.0	ШТ	0,331	0,300	3,078	270	190	60 Гидравлический шланг 1390
6.996-376.0	ШТ	0,205	0,205	0,968	220	220	20 Гидравлический шланг 1420
6.996-377.0	ШТ	0,182	0,182	0,351	520	45	15 Гидравлический шланг 1410
6.996-389.0	ШТ	5,160	5,086	7,341	435	125	135 Гидравлический цилиндр
6.996-398.0	ШТ	0,085	0,049	5,440	400	340	40 Гидравлический шланг 1530
6.996-423.0	ШТ	0,100	0,083	0,317	75	63	67 Выключатель поплавков
6.996-426.0	ШТ	0,118	0,118	0,455	205	60	37 Соединительный патрубков
6.996-427.0	ШТ	0,122	0,122	2,080	320	130	50 Двойной ниппель
6.996-431.0	ШТ	0,296	0,293	0,650	130	100	50 Муфта
6.996-440.0	ШТ	0,044	0,044	0,049	54	30	30 Импульсный датчик
6.996-441.0	ШТ	0,120	0,113	1,050	210	100	50 Усилитель пропорциональный
6.996-448.0	ШТ	0,050	0,025	0,158	70	50	45 Лампа накаливания
6.996-461.0	ШТ	9,650	8,637	154	1 400	1 100	100 Стекло кабины
6.996-464.0	ШТ	0,260	0,248	0,324	360	50	18 Пневматическая пружина-FHS 517520
6.996-498.0	ШТ	6,700	6,560	4,425	285	135	115 Гидромотор
6.996-501.0	ШТ	8,100	7,846	14,280	340	240	175 Шестеренчатый насос
6.996-505.0	ШТ	0,355	0,355	0,172	430	20	20 Газонаполненный амортизатор
6.996-526.0	ШТ	0,006	0,006	0	22	22	1 Стопорная шайба d.10
6.996-546.0	ШТ	0,850	0,622	8,664	240	190	190 Проблесковый маячок -FHS 517057
6.996-575.0	ШТ	0,035	0,032	0,152	115	110	12 Набор уплотнителей
6.996-641.0	ШТ	0,815	0,630	1,760	195	95	95 Клапан пропорциональный в сборе
6.996-651.0	М	0,167	0,167	1,800	300	300	20 Уплотнительный профиль
6.996-658.0	ШТ	0,741	0,688	3,900	300	200	65 Гидравлический шланг 1370
6.996-664.0	ШТ	0,187	0,187	0,811	130	130	48 Крышка
6.996-665.0	ШТ	0,386	0,311	0,140	140	100	10 Крышка с целью
6.996-715.0	ШТ	0,128	0,120	0,280	100	80	35 Ремкомплект
6.996-742.0	ШТ	0,300	0,299	0,108	120	30	30 Регулятор гнезда клапана

6.996-754.0	ШТ	0,075	0,074	0,240	100	80	30 Ремкомплект клапана
6.996-762.0	ШТ	0,010	0,007	0,015	60	50	5 Уплотнительное кольцо
6.996-787.0	ШТ	0,137	0,137	0,235	335	35	20 Минусовая клемма батареи
6.996-791.0	М	0,035	0,035	1,250	250	250	20 Шланг из синтет. материала
6.996-801.0	ШТ	0,343	0,343	0,456	80	60	95 Тормозная жидкость
6.996-806.0	ШТ	0,180	0,177	0,255	85	60	50 Водяной фильтр в сборе
6.996-828.0	ШТ	10,150	10,050	52,416	840	260	240 Выхлопная труба д/дизеля PSA
6.996-829.0	ШТ	2	1,930	19,040	800	340	70 Выхлопная труба гибкая
6.996-947.0	ШТ	0,077	0,074	1,560	160	150	65 Опора
6.996-952.0	ШТ	0,038	0,038	0,012	60	20	10 Винт с потайной головкой M10X60
6.996-974.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	24	12	8 Болт м. Splintloch
6.997-004.0	ШТ	0,084	0,076	0,032	200	20	8 Вставка гребня фиксатора
6.997-007.0	ШТ	0,032	0,032	0,048	202	120	2 Кожух щетки
6.997-013.0	ШТ	0,243	0,243	1,187	280	80	53 Конденсатор 30 мкФ
6.997-014.0	ШТ	0,110	0,110	0,672	140	80	60 Конденсатор 80 мкФ
6.997-018.0	ШТ	0,140	0,130	0,133	53	50	50 Ремённый шкив
6.997-019.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Диск 10X16X2
6.997-020.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Шайба 12X18X2
6.997-021.0	ШТ	0,128	0,118	0,133	53	50	50 Ремённый шкив
6.997-022.0	ШТ	0,150	0,106	0,246	110	70	32 Приводной вал
6.997-023.0	ШТ	0,251	0,184	0,323	120	77	35 Приводной вал
6.997-056.0	ШТ	0,088	0,088	0,025	50	50	10 Шарнир
6.997-061.0	ШТ	0,060	0,060	0,035	137	16	16 Пружина
6.997-085.0	М	0,140	0,140	0,893	255	250	14 Шланг бензиновый 8X14
6.997-114.0	ШТ	0,040	0,039	0,110	80	55	25 Угловое резьбовое соединение
6.997-158.0	ШТ	0,107	0,102	0,546	140	130	30 Зажим батареи
6.997-171.0	ШТ	0,095	0,095	0,675	150	150	30 Хомут шланга
6.997-176.0	ШТ	0,050	0,049	0,120	100	80	15 Шарнир М 8
6.997-179.0	ШТ	0,018	0,018	0,028	47	30	20 Болт M10X20
6.997-180.0	ШТ	0,074	0,073	0,160	100	80	20 Вильчатая головка 10X20
6.997-185.0	ШТ	0,010	0,009	0,080	80	50	20 Тройник 8-8ММ
6.997-193.0	ШТ	0,125	0,089	0,945	450	140	15 Клиновой ремень SPA-907
6.997-210.0	ШТ	0,160	0,154	2	200	200	50 Крышка
6.997-216.0	ШТ	0,025	0,025	0,074	70	70	15 Уплотнитель кожуха вентилятора
6.997-221.0	ШТ	6,750	3,752	23,288	345	250	270 Водяной насос
6.997-314.0	ШТ	0,194	0,194	0,091	45	45	45 Резьбовое соединение
6.997-317.0	ШТ	0,300	0,300	3,348	930	60	60 Воздухопровод
6.997-331.0	ШТ	7,700	7,250	144,342	810	810	220 Щетка ИСС 1
6.997-335.0	ШТ	0,563	0,539	0,273	70	65	60 Втулка Target Lock
6.997-340.0	ШТ	0,124	0,104	1,502	65	110	210 Соединительный комплект, Premium
6.997-341.0	ШТ	0,277	0,257	1,250	50	100	250 Входной фильтр с обрат. клапаном, Premium
6.997-342.0	ШТ	0,100	0,080	1,250	50	100	250 Входной фильтр с обр. клапаном Basic 1"
6.997-343.0	ШТ	0,963	0,848	4,688	125	150	250 Входной фильтр д/насоса, 3000л/ч
6.997-344.0	ШТ	1,311	1,161	6,750	125	150	360 Входной фильтр д/насоса, 6000л/ч
6.997-345.0	ШТ	0,097	0,077	1,250	50	100	250 Входной фильтр с обр. клапаном Basic 3/4"
6.997-346.0	ШТ	5,610	5,590	44,180	470	470	200 Всасывающий шланг 25 м
6.997-347.0	ШТ	4,210	4,190	21,949	380	380	152 Всасывающий шланг 25 м (3/4)
6.997-348.0	ШТ	0,863	0,828	9,130	415	400	55 Всасывающий шланг 3,5 м (3/4")
6.997-349.0	ШТ	1,265	1,200	16	80	400	500 Всасывающая гарнитура 7м (3/4")
6.997-350.0	ШТ	0,883	0,848	9,130	55	415	400 Всасывающая гарнитура 3,5м (3/4")
6.997-351.0	ШТ	0,277	0,183	2,970	54	220	250 Фильтр предварит. очистки для насоса
6.997-352.0	ШТ	0,025	0,025	0,520	130	100	40 Соединительный элемент для насосов
6.997-353.0	ШТ	0,367	0,243	5,225	95	220	250 Фильтр предварит. очистки для насос
6.997-354.0	ШТ	0,041	0,041	0,650	130	100	50 Соединительный элемент для насосов
6.997-355.0	ШТ	1,053	0,933	4,069	105	155	250 Устройство защиты от сухого хода
6.997-356.0	ШТ	1,639	1,515	5,225	95	220	250 Поплавковый выключатель
6.997-357.0	ШТ	1,081	0,961	4,069	105	155	250 Электронное реле давления
6.997-358.0	ШТ	0,050	0,035	0,696	48	100	145 Соединительный комплект, Basic
6.997-359.0	ШТ	0,051	0,041	0,520	130	100	40 Соединит. элемент для шланга 3/4" и 1"
6.997-360.0	ШТ	0,231	0,205	3	50	100	600 Всасывающий шланг для трубопроводов 1,5м
6.997-362.0	ШТ	0,047	0,047	0,021	40	23	23 Дисковый винт G12x21-10.9
6.997-417.0	ШТ	0,680	0,586	3,025	55	220	250 Выравнивающий давление шланг
6.997-418.0	ШТ	0,122	0,100	1,125	250	100	45 Соединение д/всасывающего шланга 1 1/4"
6.997-419.0	ШТ	2,322	2,218	4,214	265	265	60 Плоский шланг со шланговым зажимом
6.997-422.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	29	29	15 Дефлекторный шкиф 70/20 С
6.997-442.0	ШТ	0,035	0,034	0,084	80	50	21 Адаптор JGE-06-04-ED
6.997-443.0	ШТ	0,087	0,086	0,108	80	50	27 Адаптер JGE-08-08-ED
6.997-444.0	ШТ	0,047	0,047	0,020	37	25	22 Адаптор JGE-06-06-ED
6.997-445.0	ШТ	0,152	0,152	0,060	52	36	32 Адаптор JGE-12-12-ED
6.997-450.0	ШТ	1,176	0,828	10,493	190	235	235 Всасывающий комплект для насосов 3,5 м
6.997-452.0	ШТ	0,074	0,074	0,047	60	28	28 Гидравлический адаптор
6.997-453.0	ШТ	0,077	0,077	0,033	53	25	25 Адаптер системы гидравлики
6.997-454.0	ШТ	0,129	0,129	0,056	62	30	30 Гидравлический адаптор
6.997-473.0	ШТ	0,039	0,024	0,993	43	110	210 Адаптер для насосов, G1
6.997-474.0	ШТ	0,091	0,064	1,375	50	110	250 2-канальный адаптер для насосов, G1
6.997-489.0	ШТ	0,068	0,068	0,041	60	36	19 Адаптер (JEVL-06)
6.997-496.0	ШТ	0,052	0,052	0,088	80	50	22 Адаптор (JGEU-06-08)
6.997-505.0	ШТ	0,056	0,055	0,080	80	50	20 Адаптер (JWEE-06-04)
6.997-538.0	ШТ	0,276	0,271	0,491	140	130	27 Дросселирующий обратный клапан

6.997-545.0	ШТ	0,494	0,494	0,128	89	40	36 Обратный клапан 3/4"
6.997-557.0	ШТ	0,012	0,012	0,013	80	80	2 Прокладка выхлопной трубы
6.997-577.0	ШТ	0,275	0,275	0,086	70	35	35 Дроссельный обратный клапан 1/4"
6.997-587.0	ШТ	0,457	0,457	0,122	85	36	40 Обратный клапан (VU-34-MF-3Bar)
6.997-588.0	ШТ	0,378	0,372	0,534	125	95	45 Адаптер (241-12-12)
6.997-610.0	ШТ	0,276	0,259	0,341	75	65	70 Измерительный адаптер
6.997-616.0	ШТ	0,142	0,142	0,061	50	35	35 Адаптер (130-12-12ED)
6.997-622.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	29	29	14 Натяжной шкив
6.998-013.0	ШТ	0,010	0,010	0,019	37	35	15 Выключатель
6.998-014.0	ШТ	0,200	0,197	1,280	200	160	40 Кабель в сборе
6.998-018.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	3 Прокладка
6.998-020.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	20	20	13 Заглушка
6.998-021.0	ШТ	0,052	0,051	0,054	90	35	17 Кран в сб. (К 1801 В)
6.998-026.0	ШТ	0,500	0,469	7,988	355	250	90 Нижняя часть корпуса
6.998-028.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	60	27	8 Конденсатор 0,033MF
6.998-031.0	ШТ	0,100	0,097	0,166	55	55	55 Электромагнитный клапан в сборе
6.998-032.0	ШТ	0,012	0,012	0,015	230	8	8 Шланг
6.998-034.0	ШТ	0,005	0,004	0,032	50	40	16 Термостат
6.998-035.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	28	15	8 Держатель
6.998-036.0	ШТ	0,005	0,004	0,005	24	15	14 Термостат
6.998-037.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	27	27	23 Вставка
6.998-038.0	ШТ	0,075	0,070	0,250	100	100	25 Соединительный патрубок
6.998-040.0	ШТ	1,500	1,212	10	250	200	200 Паровой резервуар в сборе
6.998-045.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Колпачок
6.998-062.0	ШТ	0,420	0,402	5,508	360	255	60 Верхняя часть корпуса с наклейкой К 1801
6.999-089.0	ШТ	0,244	0,244	2,475	550	75	60 Скребок с резиновой насадкой 55см
6.999-096.0	ШТ	0,215	0,215	1,386	1 442	31	31 Рукоятка алюминиевая D2,3смx140см
6.999-098.0	ШТ	0,539	0,539	3	400	150	50 Держатель мопа 40см
6.999-113.0	ШТ	0,317	0,317	12,180	1 015	150	80 Щипцы для мусора 100 см
6.999-143.0	ШТ	0,162	0,162	0,660	440	150	10 Моп синий ECO!
6.999-226.0	ШТ	1,350	1,350	0,448	800	200	280 Щетка и резервуар для мусора ECO!
6.999-247.0	ШТ	4,050	3,350	73,458	465	355	445 Демо кейс Премиум
6.999-313.0	ШТ	0,077	0,074	0,459	120	45	85 Тестеры-индикаторы 25 шт.
7.000-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуар для СIE
7.000-003.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуары ССЕ
7.000-062.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуар для портальной мойки
7.000-066.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 PJ Truckwash - принадлежности
7.000-067.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуар для портальной мойки
7.000-068.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Проектная система принадлежности HD-C
7.000-070.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуар SB MB
7.000-072.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Запасная часть/аксессуар TSC
7.000-074.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец профессионального аксессуара
7.000-100.0	ШТ	0,150	0,100	0	0	0	0 Специальный заказ только для PQI-C
7.000-102.0	ШТ	0,150	0,150	0	0	0	0 Специальный заказ аксессуаров Floorcare
7.000-106.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	95	65	1 Сервисный стикер
7.000-114.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Образец аксессуар проф.
7.000-150.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Аксессуар к агрегатам WOMA
7.000-450.0	КМ	0	0	0	0	0	0 Дистанция (спидометр)
7.000-451.0	МИН	0	0	0	0	0	0 Время в пути мин
7.000-452.0	МИН	0	0	0	0	0	0 Рабочее время мин
7.234-208.0	М	0,830	0,830	0,768	3 000	16	16 Труба 16xID11x3000-P235TR2-ver EN10305-2
7.234-603.0	ШТ	10,050	10,050	40	1 000	200	200 Трубка 200 X 1,5 X 1000
7.234-604.0	ШТ	2,380	2,380	14,580	270	270	200 Колено трубы 200X1,5 DIN 129
7.303-008.0	ШТ	0,017	0,017	0,016	40	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x35-ST-AO
7.303-009.0	ШТ	0,024	0,024	0,022	56	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x50-8-8-A
7.303-026.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	8	8 Винт 4x16 -A2-70 (In6Rd)
7.303-030.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	7	3 Винт M4x8 -St-P2R (In6Rd)
7.303-031.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	8	8 Винт M4x10 -St-P2R (In6Rd)
7.303-032.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	8	8 Винт M4x12 -St-R2R (In6Rd)
7.303-033.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	8	8 Болт M4x16-ST-P2R
7.303-034.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	8	8 Винт M4x20-ST-A2R (In6RD)
7.303-035.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	35	8	8 Винт M4x30 -St-R2R (In6Rd)
7.303-036.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	10	10 Винт M5x8 -St-A2R (In6Rd)
7.303-037.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	14	10	10 Винт M5x10 -St-P2R (In6Rd)
7.303-038.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	16	10	10 Винт M5x12 -St-P2R (In6Rd)
7.303-039.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	19	9	9 Винт M5x16 -St-A2R (In6Rd)
7.303-041.0	ШТ	0,004	0,003	0,001	23	9	5 Винт M5x20 -St-R2R (In6Rd)
7.303-042.0	ШТ	0,005	0,003	0,002	30	9	9 Винт M5x25 -St-R2R (In6Rd)
7.303-045.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	60	7	7 Винт M5x55
7.303-046.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	17	12	12 Винт M6x12 -St-R3R (In6Rd)
7.303-047.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	20	12	12 Винт M6x16 -St-R3R (In6Rd)
7.303-048.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	25	12	12 Винт M6x20 -St-R3R (In6Rd)
7.303-049.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	30	12	12 Винт M6x25-ST-A3R (IN6RD)
7.303-058.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	9	9 Винт с потайной головкой M5x12 -St-A2R
7.303-061.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	5	5 Винт ST2,9X9,5 -ST-R2R (IN6RD)
7.303-063.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	5	5 Резьбов.металл.компонент ST3,5X16-ST-A2R
7.303-065.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	5	5 Самонарезающий винт ST3,5x25-ST-ZNBHL(IN
7.303-067.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	22	16	16 Винт M8x16
7.303-068.0	ШТ	0,013	0,013	0,007	26	16	16 Винт M8x20 -St-A3R (In6Rd)

7.303-069.0	ШТ	0,012	0,012	0,007	30	15	15 Винт М 8x25-ST-R3R (IN6RD)
7.303-071.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	8	8 Листовая деталь
7.303-076.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	16	8	8 Самонарезающий винт ST4,8X13 -St-R2R (I
7.303-077.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	10	10 Самонарезающий винт ST4,8x16-ST-A2R (IN6
7.303-078.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	19	10	10 Самонарезающий винт ST4,8x19-ST-A2R (КОМ
7.303-082.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	16	9	4 Винт для лист. металла ST4,8X13-A2-70-SC
7.303-083.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	28	12	6 Винт листовой детали ST5,5x25-A2-70-SCHW
7.303-084.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	8	8 Винт 4x25 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-085.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	38	10	10 Болт 4x 35 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-086.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	33	10	10 Винт 5x30 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-091.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	6	6 Самонарезающий винт ST4,8x16-A2-70 (IN6R
7.303-092.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	5	5 Винт 3x12 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-093.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	6	6 Винт 3,5x12 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-095.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	7	7 Винт
7.303-096.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	6	6 Винт 4 x 22-St-10.9-A2R (IN6RD)
7.303-102.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	7	7 Винт 3,5x12 -A2-70-bk (In6Rd)
7.303-104.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	9	9 Винт 5x16
7.303-105.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	29	9	9 Винт 5x25 -A2-70-bk (In6Rd)
7.303-106.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	8	8 Винт 4x12 -10.9-R2R (IN6RD)
7.303-107.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	10	10 Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)
7.303-108.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	24	10	10 Винт 5x20 -10.9-R2R (In6Rd)
7.303-109.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	30	30	10 Винт
7.303-110.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	38	10	10 Винт 5x35 -10.9-R2R (In6Rd)
7.303-111.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	54	10	10 Винт 5x50 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-112.0	ШТ	0,007	0,004	0,001	25	7	7 Винт 6x20 -10.9-R2R (In6Rd)
7.303-113.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	28	12	6 Винт 6x25 -10.9-A2R (In6Rd)
7.303-114.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	40	12	12 Винт 6x35-ST-10.9-A2R (IN6RD)
7.303-116.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	7	7 Винт 4x12-A2-70 (IN6RD)
7.303-117.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	8	8 Винт 4x20 -A2-70 (In6Rd)
7.303-118.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	43	10	10 Винт 5x40 -A2-70 (IN6Rd)
7.303-119.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	6	6 Винт с потайной головкой 3x10 -10.9-R2R
7.303-122.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	9	9 Самонарезающий винт ST4,8x16,0
7.303-123.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	5	3 Винт с потайной головкой 3x16 -10.9-R2R
7.303-125.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	8	8 Винт с потайной головкой 4x16 -10.9-R2R
7.303-128.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	9	9 Винт с потайной головкой 5x20 -10.9-R2R
7.303-129.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	4	4 Винт 4x16 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-135.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	9	8	8 Самонарезающий винт ST4,2x 6,5-ST-A2R (I
7.303-138.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	8	8 Винт д/лист. металла ST4,2X9,5-A2-70-SCH
7.303-139.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	23	16	16 Винт с полупотайной головкой M6x20 -A2 D
7.303-150.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	45	13	6 Самосверлящийся винт ST6,3x38-ST-A2E ISO
7.303-153.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	30	10	10 Листовая резьбовая деталь ST4,8x25-C-A2
7.303-154.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	55	10	10 Винт 5x50 -A2-70 (In6Rd)
7.303-155.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	105	10	10 Болт 5x100-A2-70 (IN6RD)
7.303-156.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	45	12	12 Болт M6x40 -St-P3R (In6Rd)
7.303-163.0	ШТ	0,034	0,034	0,030	75	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x70
7.303-165.0	ШТ	0,029	0,029	0,024	60	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x55-ST-A0
7.303-166.0	ШТ	0,153	0,153	0,059	195	20	15 Рым LBM12x180-4.6-A3E DIN 444
7.303-167.0	ШТ	0,152	0,152	0,073	195	25	15 Рым LBM12LHx180-4.6-A3E DIN444
7.303-171.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	80	11	11 Винт 5x80 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-178.0	ШТ	0,021	0,021	0,032	110	17	17 Винт с полупотайн головкой M6x110-ST-A
7.303-179.0	ШТ	0,028	0,028	0,041	143	17	17 Винт с полупотайной головкой M6x140-ST-A
7.303-186.0	ШТ	0,018	0,017	0,018	45	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x40 -St-A
7.303-187.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	20	16	16 Болт с плоской головкой M6x16-A2 DIN 6
7.303-189.0	ШТ	0,033	0,033	0,030	74	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x70-A2 DI
7.303-190.0	ШТ	0,012	0,012	0,011	38	17	17 Винт с полупотайной головкой M6x35-ST-A0
7.303-192.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	80	10	10 Винт 5x85-10.9-A2R (In6Rd)
7.303-193.0	ШТ	0,012	0,012	0,008	20	20	20 Винт с полупотайной головкой М 8x16- 4.6
7.303-194.0	ШТ	0,015	0,015	0,011	28	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x25-St-A0
7.303-200.0	ШТ	0,017	0,017	0,011	43	16	16 Винт с головкой М 6x40-St-A0P DIN 603
7.303-201.0	ШТ	0,067	0,067	0,026	115	25	9 Винт с нарезн.головкой M10x110-ST-A0P
7.303-202.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	20	20	20 Винт с полупотайн. головкой M8x16-A2
7.303-204.0	ШТ	0,013	0,013	0,010	25	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x20 -St-A
7.303-205.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	8	5 Винт 4x16-St-10.9-R2R (In6Rd)
7.303-206.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Винт 3,5x16 -10.9-A2E (In6Rd)
7.303-208.0	ШТ	0,075	0,075	0,077	133	24	24 Винт с полупотайной головкой M10x130-St-
7.303-209.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	55	12	6 Винт 6x50 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-210.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	33	9	5 Винт 5x30 -10.9-P2R (In6Rd)
7.303-212.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	23	10	10 Винт 5x20 -A2-70 (In6Rd)
7.303-222.0	ШТ	0,052	0,052	0,017	85	25	8 Винт с полупотайной головкой M10x80 -St-
7.303-226.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	20	15	15 Винт с потайной головкой M8x20
7.303-236.0	ШТ	0,026	0,026	0,009	67	16	8 Болт М 8x60-St-A3E (IN6RD)
7.303-237.0	ШТ	0,028	0,028	0,017	75	15	15 Винт М 8x70-St-A3K (IN6RD)
7.303-240.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	42	10	10 Винт M5x40-ST-A2E (IN6RD)
7.303-248.0	ШТ	0,007	0,007	0,005	81	12	5 Винт 5x80-10.9-R2R (K-In6Rd) (12-0,5)
7.303-256.0	ШТ	0,033	0,033	0,014	82	14	12 Рым-болт LBM 8x70
7.303-259.0	ШТ	0,021	0,021	0,008	49	18	9 Рым ВМ 8x40-4.6-A2E DIN 444
7.303-262.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	38	17	8 Рым-болт LBM 8x30-1.4571 DIN 444
7.303-263.0	ШТ	0,054	0,054	0,024	90	22	12 Рым-болт LBM10x80-4.6-A2E DIN 444
7.303-268.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	35	10	5 Винт 5x30 -A2-70 (In6Rd)

7.303-274.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	8	5 Винт 5x12
7.303-275.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	55	14	8 Болт 8x50 -10.9-A3E (In6Rd)
7.303-285.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	35	35	8 Винт 4x30 -10.9-R2R (K-In6Rd)
7.303-287.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рым LB M10x80 -A2 DIN 444
7.303-292.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	7	7 Винт 3 x 25 -10.9-A2K (K-In6Rd)
7.303-293.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	24	16	16 Винт с полупотайной головкой M6x20 -8.8-
7.303-306.0	ШТ	0,019	0,019	0,016	39	20	20 Винт с полупотайной головкой M8x35 -A2-7
7.303-328.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	11 Винт M5x8
7.303-330.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	90	11	11 Винт 5x85-10.9
7.303-339.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт 4x12 -10.9-A3K (IN6RD)
7.303-367.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	22	8	8 Саморез
7.303-386.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	4	4 Самонарезающий винт ST2,2x13,0-ST-A2E IS
7.303-508.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	27	8	8 Самонарезающий винт M5x60
7.303-515.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	5	5 Самонарезающий винт M3X 8
7.303-517.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	16	10	6 Винт M6x16-ST-A2E DIN 7500-ME
7.303-650.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	34	10	5 Сверлильный винт ST5,5X 25-A2 ISO 15480
7.304-028.0	ШТ	0,041	0,041	0,011	65	13	13 Винт с 6-гранной головкой M10x60-LH
7.304-033.0	ШТ	0,038	0,038	0,024	105	15	15 Шестигранный винт M8X100-A4-70 ISO4017
7.304-034.0	ШТ	0,114	0,109	0,052	130	20	20 Шестигранный винт M12x120-A2-70 ISO 4
7.304-040.0	ШТ	0,100	0,100	0,045	108	22	19 Шестигранный винт M12x100-A4-70 ISO 4014
7.304-046.0	ШТ	0,057	0,057	0,025	40	25	25 Винт с 6-гранной головкой M14x30- A2-70
7.304-047.0	ШТ	0,090	0,090	0,032	50	27	24 Шестигранный винт M14x40-A2-70 ISO 40
7.304-051.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	25	20	20 Винт с 6-гранной головкой M8x16
7.304-061.0	ШТ	0,040	0,040	0,018	46	20	20 Шестигранный винт M10x40-A2-70 ISO 40
7.304-062.0	ШТ	0,040	0,040	0,030	76	20	20 Винт с 6-гранной головкой M10X 70-A2-70
7.304-068.0	ШТ	0,031	0,031	0,017	85	14	14 Шестигранный винт M8x80-A2-70 ISO4017
7.304-069.0	ШТ	0,048	0,048	0,019	47	20	20 Шестигранный винт M12x0-A2-70 ISO 401
7.304-072.0	ШТ	0,109	0,109	0,048	120	20	20 Шестигранный винт M12x110-A2-70 ISO 401
7.304-076.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	64	8	8 Винт шестигранный M 5X 60
7.304-085.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	58	10	6 Шестигранный винт M6x55-8.8-A2E ISO 401
7.304-092.0	ШТ	0,150	0,150	0,072	180	20	20 Шестигранный винт M12x170-A2-70 ISO 4
7.304-096.0	ШТ	0,027	0,027	0,015	65	15	15 Шестигранный винт M8x60-8.8-A2E ISO 4
7.304-097.0	ШТ	0,031	0,031	0,017	75	15	15 Шестигранный винт M8x70-8.8-A2E ISO 4
7.304-098.0	ШТ	0,034	0,034	0,017	85	14	14 Шестигранный винт M8x80-8.8-A2E ISO 4
7.304-099.0	ШТ	0,039	0,039	0,021	95	15	15 Шестигранный винт M 8x90-8.8-A2E ISO
7.304-113.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	63	10	6 Шестигранный винт M 6x60-A4-70 ISO 40
7.304-120.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	40	12	6 Шестигранный винт M 6x35-A4-70 ISO 40
7.304-125.0	ШТ	0,036	0,036	0,020	90	15	15 Шестигранный винт M8x85 -8.8-A2E ISO 40
7.304-133.0	ШТ	0,057	0,057	0,018	97	19	10 6-гранный винт M10x90-A2-70 ISO 4017
7.304-134.0	ШТ	0,046	0,046	0,021	48	21	21 Винт с 6-гранной головкой M12x40-8.8-A3E
7.304-136.0	ШТ	0,059	0,059	0,027	68	20	20 Шестигранный винт M12x60 -A2-70 DIN 933
7.304-170.0	ШТ	0,157	0,157	0,066	165	20	20 Шестиугольный винт M12x160-A4-70ISO 4014
7.304-175.0	ШТ	0,030	0,030	0,015	75	15	13 Шестигранный винт M8x70-8.8-GE3A/VL
7.304-182.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	22	15	13 Шестигранный болт M8x16 -8.8-GE3A/VL ISO
7.304-226.0	ШТ	0,102	0,102	0,062	156	20	20 Винт с 6-гранной головкой M10x150-A2-70
7.304-241.0	ШТ	0,018	0,018	0,019	47	20	20 Шестигранная гайка M10x40-A4-70 ISO4014
7.304-247.0	ШТ	0,042	0,042	0,021	43	22	22 Шестигранный винт M12x35-A2-70 ISO 40
7.304-249.0	ШТ	0,051	0,051	0,013	87	12	12 Шестигранный винт M10x80-A4-70 ISO 40
7.304-251.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	27	22	22 Шестигранный винт M12x20-A2-70 ISO 40
7.304-256.0	ШТ	0,098	0,098	0,021	50	28	15 Винт с 6-гранной головкой M16x45-A4-70 I
7.304-258.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	14	11	6 Шестигранный винт M 6x10
7.304-260.0	ШТ	0,034	0,034	0,013	32	20	20 Шестигранный винт M12x25-A4-70 ISO4017
7.304-262.0	ШТ	0,025	0,025	0,015	66	15	15 Шестигранный винт M8x60-A4-70 ISO 401
7.304-277.0	ШТ	0,021	0,021	0,010	27	19	19 Шестигранный винт M10x20 -8.8-ZFSHL
7.304-278.0	ШТ	0,027	0,027	0,013	41	18	17 Винт с шестигранной головкой M10x35 -8.8
7.304-295.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	8	7 Шестигранный винт M4x16
7.304-300.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	21	12	10 Винт с шестигранной головкой M6x16
7.304-302.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	79	11	11 Винт M6x75 -8.8-A2K ISO 4014
7.304-364.0	ШТ	0,420	0,210	0,084	130	28	23 Винт M16x120 -8.8-ZFSHL ISO 4014
7.304-378.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	35	10	10 Шестигранный винт M 5x30-8.8-A2E ISO
7.304-379.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	48	7	5 Винт с шестигр. головкой M5x45-8.8-sw
7.304-381.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	14	11	11 Шестигранный винт M 6x10-8.8-A2E ISO
7.304-382.0	ШТ	0,004	0,004	0,016	164	10	10 Шестигранный винт M 6x12-8.8-A2E ISO4017
7.304-383.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	11	11 Шестигранный винт M 6X 16-8.8-A2E ISO 4
7.304-386.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	30	11	11 Шестигранный винт M 6x25-8.8-A2E ISO
7.304-393.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	16	16	15 Шестигранный винт M 8x0-8.8-A2E ISO
7.304-394.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	17	15	15 Шестигранный винт M8x12 -8.8-A2E ISO
7.304-395.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	20	15	15 Винт с 6-гранной головкой M8x16 -8.8-A2E
7.304-397.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	26	13	13 Шестигранный винт M8x20-8.8-A2E ISO 4
7.304-399.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	31	15	13 Винт с 6-гранной головкой M8x25
7.304-400.0	ШТ	0,015	0,015	0,008	36	15	15 Шестигранный винт M 8x30-8.8-A2E ISO
7.304-401.0	ШТ	0,024	0,024	0,015	67	15	15 Болт 8x60-8.8-A2E ISO 4017
7.304-402.0	ШТ	0,021	0,021	0,016	71	15	15 Винт с шестигранной головкой
7.304-404.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	46	15	15 Винт с 6-гранной головкой M8X40-8.8-A2E
7.304-406.0	ШТ	0,015	0,015	0,009	41	15	15 Винт с шестигранной головкой
7.304-407.0	ШТ	0,018	0,018	0,011	50	15	15 Шестигранный болт M8x45-8.8-A2E ISO4017
7.304-408.0	ШТ	0,033	0,033	0,009	85	10	10 Шестигранный винт M 8X 80
7.304-410.0	ШТ	0,019	0,018	0,009	22	20	20 Шестигранная гайка M10x16-8.8
7.304-414.0	ШТ	0,022	0,022	0,010	27	19	19 Шестигранная гайка M10x20-8.8-A3E



7.304-415.0	ШТ	0,025	0,025	0,013	33	20	20 Винт шестигранный M10x25-8.8-A3E ISO4017
7.304-417.0	ШТ	0,030	0,030	0,013	37	19	19 Винт с 6-гранной головкой M10x30-8.8-A3E
7.304-419.0	ШТ	0,021	0,021	0,017	42	20	20 Винт с 6-гранной головкой M10x35-8.8-A3E
7.304-434.0	ШТ	0,082	0,082	0,040	100	20	20 6-гранный винт M12x90-8.8-A3E ISO 4017
7.304-436.0	ШТ	0,049	0,049	0,020	50	20	20 Винт с 6-гранной головкой M12x45-8.8-A3E
7.304-448.0	ШТ	0,070	0,070	0,026	36	27	27 Винт с 6-гранной головкой M16x25-A2-70 I
7.304-463.0	ШТ	0,043	0,043	0,028	124	15	15 Шестигранный винт M8x120 -A2-70 ISO 401
7.304-467.0	ШТ	0,021	0,021	0,017	115	12	12 Шестигранный винт M 6X110-8.8-A2E
7.304-482.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	83	12	6 Винт с 6-гранной головкой M6x80-A4-70 IS
7.304-497.0	ШТ	0,046	0,046	0,030	135	15	15 6-гранный винт M8x130 -8.8-A2E ISO 4017
7.304-502.0	ШТ	0,090	0,088	0,029	50	24	24 Шестигранный винт M16x40-A2-70 ISO 4017
7.304-503.0	ШТ	0,110	0,110	0,047	65	27	27 Шестигранный винт M16X 55-A2-70 ISO 401
7.304-504.0	ШТ	0,021	0,021	0,013	56	15	15 Шестигранный винт M8x50-A2-70 ISO 4017
7.304-505.0	ШТ	0,030	0,030	0,022	42	26	20 Винт с 6-гранной головкой M10x35
7.304-509.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	30	12	12 Шестигранный винт M 6x25-A4-70 ISO 4017
7.304-514.0	ШТ	0,037	0,037	0,011	56	20	10 Винт с 6-гранной головкой M10X50-A2-70 I
7.304-516.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	25	15	15 Шестигранный винт M8x20-A4-70 ISO 4017
7.304-517.0	ШТ	0,016	0,016	0,009	40	15	15 Шестигранный винт M8x35-A4-70 ISO 4017
7.304-521.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	20	13	8 Шестигранный винт M 6x16-A4-70 ISO 4017
7.304-525.0	ШТ	0,027	0,027	0,015	37	20	20 Винт с 6-гранной головкой M10x30-A4-70 I
7.304-528.0	ШТ	0,022	0,022	0,010	26	20	20 Шестигранный винт M10x20-A4-70 ISO 4017
7.304-529.0	ШТ	0,053	0,053	0,023	57	20	20 Винт с 6-гранной головкой M12X50-A4-70 I
7.304-535.0	ШТ	0,025	0,025	0,006	20	20	16 Шестигранный винт M8x25-A4-70 ISO 4017
7.304-536.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	24	10	10 Винт с 6-гранной головкой M6x20-A4-70 IS
7.304-537.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	30	10	10 Винт с 6-гранной головкой M8x30
7.304-538.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	14	14 Винт с 6-гранной головкой M8x16-A4-70 IS
7.304-540.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	11	11 Винт с 6-гранной головкой M6x8-A4-70 ISO
7.304-545.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	11	11 Винт с 6-гранной головкой M6x6-8.8-A2E I
7.304-546.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	18	15	15 Шестигранный винт M 8x12-A2-70 ISO 4017
7.304-549.0	ШТ	0,015	0,007	0,004	35	10	10 Шестигранный винт M 6x30-A4-70 ISO 4017
7.304-550.0	ШТ	0,010	0,010	0,007	50	12	12 Шестигранный винт M 6x45-A4-70 ISO 4017
7.304-552.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	16	10	10 Шестигранный винт M 6x12-A4-70 ISO 4017
7.304-650.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	33	17	17 Винт шестигранный M 8x25-8.8-A2C EN 166
7.304-801.0	ШТ	0,025	0,025	0,013	32	20	20 Винт с 6-гранной головкой M10x25-A4-70 I
7.304-802.0	ШТ	0,138	0,138	0,058	80	27	27 Винт с 6-гранной головкой M16x70-A4-70 I
7.304-806.0	ШТ	0,034	0,034	0,019	52	19	19 Шестигранный винт M10x45-A4-70 ISO 4017
7.304-810.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	50	13	8 Шестигранный винт M 8x45-A4-70 ISO 4017
7.304-814.0	ШТ	0,083	0,083	0,030	156	19	10 Шестигранный винт M10x150-8.8-A3E ISO 40
7.305-013.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	20	15	15 Винт с потайной головкой M8x20-8.8-A3R
7.305-015.0	ШТ	0,050	0,050	0,036	40	30	30 Винт с потайной головкой M16x40-A2-70
7.305-019.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	8	8 Винт с потайной головкой M4X16 -8.8-R2R
7.305-024.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	7	7 Болт с потайной головкой M4x10 -4.8-A2E
7.305-028.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	10	10 Винт с потайной головкой M5x12-8.8-R2R (
7.305-029.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	12	12	11 Винт с потайной головкой M6x10-8.8-A2R
7.305-030.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	10	10 Винт с потайной головкой M6x12-8.8-R2R
7.305-031.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	16	12	12 Винт с потайной головкой
7.305-035.0	ШТ	0,002	0,002	0	10	6	6 Винт с потайной головкой
7.305-036.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	8	8 Винт с потайной головкой
7.305-037.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	8	8 Винт с потайной головкой M4x30-A2-70(IN6
7.305-039.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	9	9	8 Винт с плоской головкой
7.305-046.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	26	10	10 Винт с потайной головкой M5x25
7.305-048.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	5	5 Винт с потайной головкой M5x12-A2-70
7.305-050.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	10	10 Винт с потайной головкой M5x20-A2-70-s (
7.305-051.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	10	8	8 Винт с потайной головкой M6x8 -A2-70
7.305-052.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	12	12	12 Винт с потайной головкой M6x12 -A2-70
7.305-053.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	16	12	12 Винт с плоской головкой
7.305-055.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	30	12	12 Винт с потайной головкой
7.305-058.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	40	6	6 Винт с потайной головкой M6x40
7.305-061.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	11	11 Винт с потайной головкой M6x16
7.305-091.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	25	10	10 Винт с потайной головкой M5x25-A2-70(In6
7.305-103.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	13	13	16 Винт с потайной головкой M6x16 -8.8-A2E
7.305-105.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	20	20	16 Винт с потайной головкой M10x16
7.305-253.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	8	8 Винт с потайной головкой M 4x12-4.8-A2E
7.305-255.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	7	7 Винт с потайной головкой M4x12-A2-70-sw
7.305-264.0	ШТ	0,019	0,019	0,010	46	15	15 Винт с потайной головкой M 8x45-4.8-A2E
7.305-266.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	20	14	14 Винт с потайной головкой M8x20-4.8-A2E
7.305-276.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	30	9	9 Винт с потайной головкой M 5x30-A2-70 I
7.305-592.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	8	8 Винт с потайной головкой M 4X 10
7.305-599.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	9	9 Винт с потайной головкой M 5x10-A2-70-sw
7.305-621.0	ШТ	0,021	0,008	0,013	20	20	32 Винт с потайной головкой M10x30-A2-70 I
7.305-627.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	25	15	15 Винт с потайной головкой M8x25-A2-70 IS
7.305-635.0	ШТ	0,018	0,018	0,010	25	20	20 Винт с потайной головкой M10x25
7.305-637.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	16	15	8 Винт с потайной головкой M8x16-A2-70 ISO
7.305-639.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	21	16	16 Винт с потайной головкой M8x20-A2-70
7.306-019.0	ШТ	0,017	0,017	0,006	42	12	12 Винт с цилиндрической головкой M8x35 -A4
7.306-020.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	22	22	10 Винт с цилиндрической головкой M6x16
7.306-021.0	ШТ	0,037	0,037	0,015	60	16	16 Винт с цилиндрической головкой M10x50 -A
7.306-022.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	26	10	10 Винт с цилиндрической головкой M6x20-8.8
7.306-023.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	31	10	10 Винт с цилиндрической головкой M6x25-8.8

7.306-024.0	ШТ	0,008	0,007	0,003	35	9	9 Винт с цилиндрической головкой М6х30-8.8
7.306-030.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	20	10	10 Винт М 6х14-А2-70 DIN 7984
7.306-031.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	10	10 Винт М6х16
7.306-032.0	ШТ	0,017	0,017	0,008	77	10	10 Винт с цилиндрической головкой М 6х70
7.306-034.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	59	10	10 Винт М6х55-А2-70 DIN 7984
7.306-035.0	ШТ	0,016	0,016	0,007	74	10	10 Винт М 6х70-А2-70 DIN 7984
7.306-037.0	ШТ	0,026	0,026	0,007	115	10	6 Винт М 6х110-А2-70 DIN 7984
7.306-038.0	ШТ	0,017	0,017	0,009	85	10	10 Винт М 6х80-А2-70 DIN 7984
7.306-039.0	ШТ	0,024	0,022	0,010	58	13	13 Винт головки цилиндров М8х50-8.8-А2Е
7.306-040.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	25	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х16-8.8
7.306-041.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	27	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х20 -8.
7.306-042.0	ШТ	0,014	0,014	0,003	33	12	8 Винт с цилиндрической головкой М8х25 -8.
7.306-043.0	ШТ	0,015	0,015	0,007	39	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х30 -8.
7.306-044.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	43	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х35-8.8
7.306-045.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	4	4 Винт М2х20-8.8-А2R (In6Rd)
7.306-046.0	ШТ	0,021	0,021	0,010	62	13	13 Винт цилиндрич. головки М8х55-8.8-А2Е DIN
7.306-047.0	ШТ	0,028	0,028	0,011	68	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х60-8.8
7.306-049.0	ШТ	0,022	0,022	0,009	53	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х45
7.306-050.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	5	5 Винт М2,5х10 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-051.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	6	6 Винт М3х6
7.306-056.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	8	8 Винт М4х8 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-058.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	9	9 Винт М4Х12-8.8-R2R K-IN6RD
7.306-061.0	ШТ	0,021	0,021	0,008	30	16	16 Винт с цилиндрической головкой М10Х 20-8
7.306-062.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	35	16	16 Винт с цилиндр. головкой М10х25 -8.8-А3Е
7.306-063.0	ШТ	0,024	0,024	0,010	40	16	16 Винт с цилиндрич. головкой М10х30-8.8
7.306-065.0	ШТ	0,034	0,034	0,011	50	15	15 Винт с цилиндрической головкой М10х40
7.306-067.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	8	8 Болт М 5х8-ST- 8.8-А2R (In6RD)
7.306-068.0	ШТ	0,035	0,035	0,012	55	15	15 Винт с цилиндрической головкой М10х45
7.306-070.0	ШТ	0,041	0,041	0,010	65	16	10 Винт с цилиндрической головкой М10х60
7.306-071.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	14	10	10 Винт М5х10 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-074.0	ШТ	0,024	0,024	0,012	45	16	16 Винт с цилиндрической головкой М10х35-8.
7.306-075.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	48	13	13 Винт с цилиндрической головкой М 8х 40-8
7.306-076.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	15	8	8 Винт М 5х12-ST- 8.8-А2R
7.306-077.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	9	9 Винт М5х16 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-078.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	5	5 Винт М5х20 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-079.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	30	10	10 Винт М5х25 -8.8-P2R (In6Rd)
7.306-081.0	ШТ	0,029	0,029	0,015	47	18	18 цилиндрическая головка М12Х 35
7.306-087.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	14	12	12 Винт М6х10 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-089.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	17	12	12 Винт М6х12 -8.8-R2R (In6Rd)
7.306-090.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	20	12	12 Винт М6х16 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-091.0	ШТ	0,090	0,090	0,033	102	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х90
7.306-092.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	25	12	12 Винт М6х20
7.306-094.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	30	12	12 Болт М6х25 -8.8-R3R
7.306-096.0	ШТ	0,124	0,124	0,046	142	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х130-8
7.306-098.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	8	8 Винт с цилиндрической головкой М 4Х16
7.306-104.0	ШТ	0,106	0,106	0,040	122	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х110-
7.306-105.0	ШТ	0,008	0,008	0,005	35	12	12 Винт М6х30 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-106.0	ШТ	0,030	0,030	0,013	78	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х70 -8.
7.306-115.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	72	10	10 Винт с цилиндрической головкой М6х65
7.306-117.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	61	10	10 Винт с цилиндрической головкой М6х55
7.306-118.0	ШТ	0,008	0,008	0,007	40	13	13 Винт М6х35 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-119.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	13	13 Винт с цилиндрической головкой М8х12 -А2
7.306-120.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	50	16	16 Винт с цилиндрической головкой М10х40 -А
7.306-121.0	ШТ	0,115	0,115	0,043	132	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х120
7.306-122.0	ШТ	0,080	0,080	0,026	90	17	17 Винт с цилиндрической головкой М12х80
7.306-125.0	ШТ	0,057	0,057	0,020	80	16	16 Винт с цилиндрической головкой М10х70-8.
7.306-129.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	44	12	12 Винт М6х40 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-130.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	16	10	10 Винт с цилиндрической головкой М6х10
7.306-131.0	ШТ	0,010	0,010	0,007	49	12	12 Винт М6х45 -8.8-P2R
7.306-133.0	ШТ	0,012	0,012	0,008	54	12	12 Винт М6х50 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-134.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	17	8	8 Винт с цилиндрической головкой М5х12 -А4
7.306-138.0	ШТ	0,012	0,012	0,009	65	12	12 Винт М6х60 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-142.0	ШТ	0,015	0,014	0,003	32	10	10 Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4
7.306-143.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	32	10	10 Винт с цилиндрической головкой М6х25 -А4
7.306-144.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	29	13	13 Винт с цилиндр. головкой М8х20-А2-70 ISO
7.306-145.0	ШТ	0,014	0,014	0,015	75	14	14 Винт М6х70 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-146.0	ШТ	0,073	0,073	0,023	81	17	17 Винт с цилиндр. головкой М12х70 -А
7.306-148.0	ШТ	0,026	0,026	0,017	65	16	16 Винт М8х60 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-151.0	ШТ	0,030	0,030	0,024	73	18	18 Винт с цилиндрической головкой М8х65 -8.
7.306-154.0	ШТ	0,030	0,030	0,021	82	16	16 Винт М8х75 -8.8-А3R (In6Rd)
7.306-155.0	ШТ	0,098	0,098	0,036	112	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х100 -
7.306-158.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	25	8	8 Винт с цилиндрической головкой М5х20-А4-
7.306-167.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	44	7	7 Винт с цилиндрической головкой М4х40-8.8
7.306-172.0	ШТ	0,042	0,042	0,017	65	16	16 Винт с цилиндрической головкой М10х55 -А
7.306-180.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	10	10 Болт М5х10-А2-70 (In6Rd)
7.306-181.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	16	10	10 Винт М5х12-А2-70 (In6Rd)
7.306-182.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	8	8 Шуруп М5х16 -А2-70
7.306-183.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	24	10	10 Винт М5х20 -А2-70 (In6Rd)
7.306-184.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	34	9	9 Винт М5х30 -А2-70

7.306-185.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	40	7	7 Гайка М5 X 35
7.306-186.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	43	9	9 Винт М5х40 -А2-70 (In6Rd)
7.306-189.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	75	5	5 Винт М5х70 -А2-70 (In6Rd)
7.306-190.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	14	11	11 Шуруп М6х8 -А2-70 (In6Rd)
7.306-191.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	12	12 Винт М6х10 -А2-70 (In6Rd)
7.306-192.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	17	12	12 Винт М6х12-А2-70 (In6Rd)
7.306-193.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	11	11 Винт М6х16 -А2-70 (In6Rd)
7.306-194.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	25	10	10 Винт М6х20 -А2-70 (In6Rd)
7.306-195.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	30	10	10 Винт
7.306-196.0	ШТ	0,008	0,008	0,005	35	12	12 Винт 6х30-А2-70 (IN6RD)
7.306-198.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	45	12	12 Винт М 6х40-А2-70 (IN6RD)
7.306-199.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	54	12	12 Болт М 6х50-А2-70 (IN6RD)
7.306-200.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	4	4 Винт с круглой головкой М 3х4х2-CuZn DIN
7.306-201.0	ШТ	0,014	0,014	0,009	60	12	12 Винт
7.306-203.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	6	6 Винт М3 X 8-А2-70 (IN6RD)
7.306-204.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	3	3 Винт М3х10-А2-70 (IN6RD)
7.306-205.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	8	8 Винт М4х8 -А2-70 (In6Rd)
7.306-206.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	8	8	8 Винт М4х10 -А2-70 (In6Rd)
7.306-207.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	15	8	8 Винт М4х12 -А2-70 (In6Rd)
7.306-208.0	ШТ	0,002	0,002	0	19	3	3 Винт М4х16-А2-70 (IN6RD)
7.306-209.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	23	8	8 Болт М 4Х 20-А2-70 (In6Rd)
7.306-211.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	8	8 Винт М 4Х 25
7.306-213.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	10	10	10 Винт М5х6 -А2-70 (In6Rd)
7.306-215.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	44	10	10 Винт М5х45 -8.8-P2R (In6Rd)
7.306-217.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	18	10	10 Винт М5Х14 -8.8-A2R (IN6RD)
7.306-218.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	21	12	12 Винт М8х16-А2-70 DIN 7984
7.306-221.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	30	13	13 Винт М8х25
7.306-222.0	ШТ	0,026	0,026	0,009	63	12	12 Винт с цилиндрической головкой М8х55 -А4
7.306-223.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	18	16	16 Винт М8х12 -А2-70 (In6Rd)
7.306-228.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	40	15	15 Винт с цилиндрической головкой М10х30 -А
7.306-234.0	ШТ	0,022	0,022	0,007	31	15	15 Винт с цилиндрической головкой М10х20-А4
7.306-236.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	7	7 Болт М4х6 -8.8 (In6Rd)
7.306-238.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	60	14	8 Винт М 8х55 -А2-70 DIN 7984
7.306-241.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	10	10	80 Винт с цилиндрич.головкой М8х70-А2-70ISO
7.306-242.0	ШТ	0,033	0,033	0,009	83	13	8 Винт с цилиндрической головкой М8х75-8.8
7.306-244.0	ШТ	0,029	0,029	0,010	85	14	8 Винт М8х80 -А2-70 ISO 7380
7.306-252.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	7	7	16 Винт с цилиндрической головкой М4х12-10.
7.306-259.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	72	10	6 Винт М6х70 -А4-70 ISO 7380
7.306-260.0	ШТ	0,025	0,025	0,009	75	15	8 Винт М8х70 -А2-70 ISO 7380
7.306-261.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	38	13	8 Винт М8х30 -10.9-А3Е ISO 4762
7.306-264.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	19	12	12 Винт с цилиндрической с головкой
7.306-268.0	ШТ	0,015	0,015	0,011	74	12	12 Винт М6х70 -8.8-R3R (In6Rd)
7.306-272.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	22	10	8 Болт головки цилиндра М6х16-12.9-А2Е ISO
7.306-277.0	ШТ	0,020	0,020	0,009	91	10	10 Винт с цилиндрической головкой М6х85
7.306-279.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	22	10	6 Винт М6х16 -8.8-ZNSHL ISO 4762
7.306-306.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	12	12	21 Винт, овальная гол-ка М6х16-4.8-А2Е IS
7.306-320.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	44	10	10 Винт со сферо-цилиндрической головкой М5
7.306-323.0	ШТ	0,012	0,012	0,001	9	8	8 Винт с цилиндрической головкой
7.306-342.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	43	8	8 Винт со сферо-цилиндрической головкой М4
7.306-401.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	6	6 Винт крышки цилиндра М3х25-4.8-А2Е
7.306-406.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	6	6 Плоский винт
7.306-415.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	6	6 Цил-ая головка винта М3,5х12-4.8-А2Е ISO
7.306-443.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	16	8	8 Винт с цилиндрической головкой М4х12
7.306-500.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	17	10	10 Винт с цилиндрич.головк М6х12-8.8 DIN691
7.306-502.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	10	10 Болт с цилиндрической головкой М6х16 -А2
7.306-625.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	9	8	8 Винт с цилиндрической головкой М4х6
7.306-760.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	13	10	10 Болт головки цилиндра М 5х10-CUZN-E2E
7.306-807.0	ШТ	0,058	0,058	0,015	95	16	10 Винт с цилиндрической головкой М10х85-8.
7.307-009.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	35	5	5 Установочный винт М5х35 -St-45H-A2E ISO
7.307-017.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	40	5	5 Установочный винт М5х40 -St-45H-A2E ISO
7.307-025.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	2	2 Нарезной штифт М3х10 St-45H ISO 4029
7.307-026.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	35	8	8 Резьбовой штифт М8х35 -А2-21H ISO 4029
7.307-027.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	6	6 Болт с резьбой
7.307-030.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	13	10	10 Нарезной штифт М10х12 -А2-21H ISO4026
7.307-032.0	ШТ	0,002	0,002	0	6	6	6 Нарезной штифт, М 6Х 6-А1-50 ISO 4766
7.307-046.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	45	5	5 Резьбовой болт М5х45-St-45H-A2E ISO4026
7.307-181.0	ШТ	0,002	0,002	0	10	5	5 Установочный винт М5х10-14H-A2E ISO 743
7.307-210.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	4	4 Болт М4х6-CuZn-E2E ISO7434
7.307-211.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	5	5 Установочный винт М5Х8 -А2-21H ISO 4027
7.307-214.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Нарезной штифт М 5х 6-CuZn ISO 7434
7.307-299.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	5	5 Установочный винт М4х6-А1-50 ISO 7435
7.307-301.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	10	10 Установочный винт М10х12-А1-50 ISO 7435
7.307-302.0	ШТ	0,011	0,010	0,003	25	10	10 Установочный винт М10х25-А2-21H ISO 4028
7.307-304.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	4	4 Установочный винт М4х6-А2-21H ISO 4027
7.307-306.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	5	5 Установочный винт М6Х10 -А2-21H ISO 4027
7.307-350.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	8 Установочный винт М8Х8-45H ISO 4029
7.307-352.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	6	6 Резьбовой болт М6Х14-45HISO4029
7.307-354.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	4	4 Резьбовой штифт М4х5 -St-45H ISO 4029
7.307-356.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	30	8	8 Установочный винт М8х30-А2-21H ISO 4029

7.307-360.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Установочный винт M5x6-A2-21H ISO 4029
7.307-402.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	3	3 Установочный винт M6x10 -St-45H-A2E ISO
7.307-403.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	8	8 Штифт M8x10 -CU2 ISO 4026
7.307-407.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	6 Установочный винт M8x6-21H-A2 ISO 4026
7.307-409.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Штифт с резьбой M5x6 -A2-21H ISO 4026
7.307-414.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	5	5 Резьбовая деталь M5x8-45H-A2E ISO 4026
7.307-417.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	16	8	8 Установочный винт M8x16 -45H-A2E ISO 4026
7.307-418.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	35	6	6 Установочный винт M6x35 -St-45H-A2E ISO
7.307-421.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	70	6	6 Нарезной штифт M6x70-A2-21H ISO 4026
7.307-511.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	13	8	8 Нарезной штифт M8 x 12
7.309-016.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	25	9	9 Винт M4x22-Z7-1 -4.8-A2E DIN6900
7.309-020.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	11	11 Самонарезающий винт ST4,8X16-F
7.309-031.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	22	12	12 Винт M6x16-Z1(In6Rd) -A2-70 DIN6900
7.310-012.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	25	14	10 гайка-барашек M 6 -A DIN 315
7.310-014.0	ШТ	0,058	0,058	0,015	45	18	18 Гайка SP M10
7.310-020.0	ШТ	0,043	0,043	0,014	45	45	7 Шлицевая гайка KM6 -St DIN 981
7.310-041.0	ШТ	0,065	0,065	0,012	35	35	10 Гайка с прямыми рефлениями M10- St-E2E
7.310-063.0	ШТ	0,095	0,095	0,057	48	46	26 Рым-гайка M10-1.0401-A2E DIN 582
7.310-084.0	ШТ	0,155	0,155	0,046	62	62	12 Шлицевая гайка M40x1,5 -5.8-A2E DIN 180
7.310-100.0	ШТ	0,087	0,087	0,036	60	60	10 Корончатая гайка KM8-ST-8 DIN981
7.310-141.0	ШТ	0,063	0,063	0,016	45	19	19 Гайка SP M10
7.311-000.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 Шестигранная гайка M3 -6-A2E ISO 4032
7.311-001.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	3 6-гранная гайка M4 -6-A2E ISO 4032
7.311-002.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 6-гранная гайка M5 -6-A2E ISO 4032
7.311-003.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	11	11	5 6-гранная гайка M6 -8-A2E ISO 4032
7.311-004.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	15	15	6 6-гранная гайка M8 -8-A3E ISO 4032
7.311-006.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	19	19	8 6-гранная гайка M10 -8-A3E ISO 4032
7.311-008.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	21	21	10 Гайка шестигранная M12-8-A3E ISO 4032
7.311-010.0	ШТ	0,031	0,031	0,006	28	28	8 Гайка шестигранная
7.311-017.0	ШТ	0,030	0,030	0,009	24	24	16 Шестигранная гайка M16-LH-04-A2E DIN 985
7.311-022.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	11	8 Шестигранная гайка M 6-A2-70 ISO 7040
7.311-026.0	ШТ	0,014	0,014	0,005	22	19	12 Шестигранная гайка M12-1.4305 ISO10511
7.311-029.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Шестигранная гайка M 5-A4-70 ISO 7042
7.311-030.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	21	21	13 Шестигранная гайка M12-A2-70 ISO 7040
7.311-037.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 6-гранная гайка M5-CU2 ISO 4032
7.311-046.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	25	25	5 Контргайка M16-A2 DIN 7967
7.311-049.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	20	8 6-гранная гайка M10-LH-A2-70 ISO 4032
7.311-052.0	ШТ	0,018	0,018	0,008	25	25	13 Корончатая гайка 16x1,5-17H-A3E
7.311-053.0	ШТ	0,122	0,122	0,038	50	50	15 Шестигранная гайка M30x2 -A4-25 ISO 8675
7.311-059.0	ШТ	0,035	0,035	0,013	27	27	18 6-гранная гайка M16x1,5 -8-A2E ISO10512
7.311-060.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	15	10 6-гранная гайка M8-A2-70 EN 1661
7.311-061.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	5 Шестигранная гайка M6-LH -8-A2E ISO 403
7.311-064.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	3 6-гранная гайка M 4-A2-70 ISO 4032
7.311-065.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	5 6-гранная гайка M5-A2-70 ISO 4032
7.311-066.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	20	20	8 6-гранная гайка M10-A2-70 ISO 4032
7.311-067.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	11	11	5 6-гранная гайка M 6-A2-70 ISO 4032
7.311-068.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	15	15	6 6-гранная гайка M8-A2-70 ISO 4032
7.311-071.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	22	22	10 Шестигранная гайка M12-A2-70 ISO 4032
7.311-072.0	ШТ	0,034	0,034	0,009	26	24	15 Шестигранная гайка M16-A2-70 ISO 4032
7.311-074.0	ШТ	0,002	0,001	0	5	4	2 6-гранная гайка M2-8-A2E ISO 4032
7.311-076.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	19	17	8 6-гранная гайка M10-LH-8-A2E ISO 4032
7.311-078.0	ШТ	0,094	0,094	0,029	40	40	18 Шестигранная гайка M24-A2-70 ISO 4032
7.311-089.0	ШТ	0,060	0,060	0,017	33	33	16 6-гранная гайка M20-8-A3E ISO 4032
7.311-092.0	ШТ	0,024	0,024	0,008	30	30	9 Шестигранная гайка M18x1,5 -A2-035 ISO
7.311-101.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	20	20	6 6-гранная гайка M10x1,0-04-A2E DIN 936
7.311-104.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	23	23	7 Шестигранная гайка M12x1,5-04-A2E
7.311-108.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	4 Шестигранная гайка M5
7.311-109.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	19	19	10 Шестигранная гайка M10 -04-GE3A/VL DIN 9
7.311-111.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	11	5,800 Шестигранник M6 -04-ZNSHL DIN 985
7.311-112.0	ШТ	0,040	0,040	0,014	37	37	10 6-гранная гайка M22x1,5-22H-A2E DIN 936
7.311-113.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	13	8 Шестигранная гайка M8 -04-ZNSHL DIN 985
7.311-114.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	22	22	12 Шестигранная гайка M12 -04-ZFSHL DIN 985
7.311-116.0	ШТ	0,030	0,030	0,013	28	28	16 Шестигранная гайка M16 -04-ZFSHL DIN 985
7.311-122.0	ШТ	0,048	0,048	0,017	41	41	10 6-гранная гайка M24X1,5-22H-A2E DIN936
7.311-126.0	ШТ	0,022	0,022	0,005	26	14	14 Шестигранная гайка M12 -8-ZSML EN 1664
7.311-155.0	ШТ	0,040	0,040	0,014	37	37	10 6-гранная гайка M22x1,5-CuZn DIN 936
7.311-156.0	ШТ	0,140	0,140	0,034	53	53	12 Шестигранная гайка
7.311-162.0	ШТ	0,056	0,056	0,017	41	41	10 6-гранная гайка M24x1,5-CUZN DIN 936
7.311-200.0	ШТ	0,002	0,001	0	12	12	3 6-гранная гайка M6 -04-A2E ISO 4035
7.311-202.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	20	20	5 6-гранная гайка M10-04-A2E ISO 4035
7.311-204.0	ШТ	0,008	0,007	0,002	20	20	5 Шестигранная гайка M10-A4-70 ISO 4035
7.311-218.0	ШТ	0,002	0,002	0	11	11	3 6-гранная гайка M6-LH-CU2 ISO 4035
7.311-224.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	14	4 6-гранная гайка M8-04-A2E ISO 4035
7.311-225.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	27	27	8 6-гранная гайка M16-A4-70 ISO 4035
7.311-226.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	21	21	6 Шестигранная гайка M12 -A4-035 ISO 4035
7.311-244.0	ШТ	0,230	0,230	0,071	45	45	35 Корончатая гайка M30x2-8-A3E DIN935-1
7.311-334.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	12	12	10 Глухая гайка M6-A1-50 DIN 917M
7.311-380.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	12	12	12 Колпачковая гайка M6-6-A2E DIN 1587
7.311-382.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	20	20	20 Колпачковая гайка M10-6-A3E DIN 1587

7.311-385.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10 Колпачковая гайка М5
7.311-386.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	8 Колпачковая гайка М4-6-A2E DIN 1587
7.311-399.0	ШТ	0,002	0,002	0	8	8	7 Колпачковая гайка М4-CuZn-E2E DIN 1587
7.311-402.0	ШТ	0,021	0,018	0,007	19	19	19 Глухая гайка М10-A1-50 DIN 1587
7.311-406.0	ШТ	0,035	0,035	0,006	19	19	18 Глухая гайка М10-CU3-E2E DIN 1587
7.311-421.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	5 шестигранная гайка М 5-04-A2E DIN 985
7.311-422.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	11	5 6-гранная гайка М 6-1.4305 ISO 10511
7.311-423.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	19	19	10 6-гранная гайка М10-04-A2E DIN 985
7.311-425.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	11	6 Шестигранная гайка М6 -04-A2E DIN 985
7.311-426.0	ШТ	0,031	0,031	0,009	25	25	15 6-гранная гайка М16-04-A2E DIN 985
7.311-427.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	15	8 6-гранная гайка М8-04-A2E DIN 985
7.311-429.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	22	22	13 6-гранная гайка М12-04-A2E DIN 985
7.311-430.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	5 6-гранная гайка М4-04-A2E DIN 985
7.311-431.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	5 6-гранная гайка М5-1.4305 DIN 985
7.311-432.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	15	15	8 6-гранная гайка М8-1.4305 DIN 985
7.311-433.0	ШТ	0,002	0,002	0	5	5	2 Шестигранная гайка М 3-1.4305 ISO 10511
7.311-439.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	15	15	8 Шестигранная гайка
7.311-441.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	20	10 Шестигранная гайка М10-1.4305 ISO 10511
7.311-510.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	14	10	10 Шестигранная гайка М 8-8-A2E ISO 7040
7.311-511.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	18	18	12 6-гранная гайка М10-8-A2E ISO 7040
7.311-512.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	13	10	10 6-гранная гайка М6-8-A2E ISO 7040
7.311-514.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	15	15	4 Гайка шестигранная М 8-A2-70 ISO 7040
7.311-516.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	5 6-гранная гайка М 4-A2-70 ISO 10511
7.311-523.0	ШТ	0,030	0,030	0,007	27	23	12 Шестигранная гайка М16 -8-A2E ISO 7040
7.311-524.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	19	19	12 6-гранная гайка М10-A2-70 ISO 7040
7.311-541.0	ШТ	0,004	0,003	0,001	14	14	6 6-гранная гайка М6
7.311-569.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Квадратная гайка М4 -04-A2E DIN 562
7.311-570.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	15	15	5 Квадратная гайка М8-05-A2E DIN 557
7.311-571.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	11	11	5 Квадратная гайка М6 -05-A2E DIN 557
7.311-573.0	ШТ	0,003	0,003	0	8	8	5 Квадратная гайка М5 -05-A2E DIN 557
7.311-620.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	16	16	14 Глухая гайка М8 -A2
7.311-622.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	13	11	11 Колпачковая гайка М 6-A2 DIN 986
7.311-623.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	9	9 Колпачковая гайка
7.312-001.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Шайба 4-200HV-A3E ISO 7089
7.312-002.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Шайба 5-200HV-A3E ISO 7089
7.312-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Шайба 6-200HV-A3E ISO 7089
7.312-004.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Шайба 8-200HV-A3E ISO 7089
7.312-005.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	3 Шайба 10-200HV-A3E ISO 7089
7.312-008.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	25	25	3 Шайба 12-200HV-A3E ISO 7089
7.312-010.0	ШТ	0,030	0,030	0,007	43	43	4 Шайба 24 -200HV-A3E ISO 7090
7.312-013.0	ШТ	0,017	0,015	0,004	38	38	3 Шайба 20-A2 ISO 7089
7.312-014.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	3 Шайба 10
7.312-015.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Шайба 3 пластмассовая ISO 7089
7.312-017.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	16	2 Шайба 8-A2 EN ISO 7089
7.312-018.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	38	38	4 Шайба 20-200HV-A3E ISO 7090
7.312-019.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	30	30	3 Шайба 16
7.312-020.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Стопорная шайба А6,4-1.4310 DIN6798
7.312-021.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	35	35	3 Шайба 18-200HV-A3E ISO7090
7.312-022.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Стопорная шайба А8,4-1.4310 DIN6798
7.312-023.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Стопорная шайба А10,5-1.4310 DIN6798
7.312-024.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	40	40	3 Шайба 22
7.312-025.0	ШТ	0,040	0,040	0,010	50	50	4 Шайба 27
7.312-026.0	ШТ	0,001	0,001	0	2	12	17 Шайба 6-A2 ISO 7089
7.312-028.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	28	28	3 Шайба 14-200HV-A3E ISO7089
7.312-029.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	20	2 Шайба 10-CuZn-E2E ISO 7090
7.312-030.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Шайба 3-CuZn-E2E ISO7089
7.312-033.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Шайба 6-CuZn-E2E ISO7090
7.312-035.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	26	26	4 Стопорная шайба А17-1.4310 DIN 67
7.312-039.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Стопорная шайба А4,3-1.4310 DIN 6798
7.312-040.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	25	25	3 Шайба 12 -CuZn ISO 7089
7.312-041.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Стопорная шайба с упругими зубцами А5,3-
7.312-042.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Шайба CuZn-E2E ISO 7090
7.312-043.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Шайба 3-A2 ISO 7089
7.312-044.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	35	35	3 Шайба 18
7.312-045.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба
7.312-047.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	3 Стопорная шайба А13-1.4310 DIN 6798
7.312-051.0	ШТ	0,007	0,007	0,007	37	37	5 Стопорная шайба с упругими зубцами А25-1
7.312-052.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Шайба 5 -A2 ISO 7089
7.312-053.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Шайба 2,5-200HV-A3E ISO 7089
7.312-054.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	25	25	2 Шайба 12-A2 ISO 7089
7.312-057.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	30	30	3 Шайба 16-A2 ISO 7089
7.312-058.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Шайба 5-A2 ISO 7089
7.312-059.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	28	28	3 Шайба 14
7.312-060.0	ШТ	0,027	0,027	0,010	44	44	5 Шайба 24-100HV-A3E ISO 7091
7.312-062.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Шайба 10-Kunststoff ISO7089
7.312-065.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	39	39	3 Шайба 22-A2 ISO 7089
7.312-066.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	21	21	2 Шайба 10-A2 ISO 7089
7.312-067.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Шайба 4 -A2 ISO 7089
7.312-070.0	ШТ	0,049	0,049	0,012	55	55	4 Шайба 30

7.312-072.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Шайба 4 -CuZn ISO 7092
7.312-073.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Шайба 8-CuZn ISO 7092
7.312-074.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	18	2 Шайба 10-CuZn ISO 7092
7.312-075.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	2 Шайба 12
7.312-080.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	20	7 Шайба 10-100HV DIN 7989-1
7.312-092.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	37	37	3 Диск 12-PA6.6
7.312-107.0	ШТ	0,017	0,017	0,003	40	40	2 Шайба 10,2x40x2 -St-A2K DIN 522
7.312-110.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 запчасти А6,4 -7.312-110.0
7.312-111.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	16	2 Шайба А8,4 -200HV-GE3A ISO 7089
7.312-141.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	30	30	3 Шайба 14 -160HV-A3E ISO 8738
7.312-145.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	33	33	4 Шайба 22
7.312-153.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	3 Шайба 10 -160HV-A3E EN28738
7.312-159.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Зубчатая шайба А8,4
7.312-160.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3 Зубчатая шайба А10,5 -FSt-A3E DIN 6797
7.312-163.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Зубчатая шайба А4,3
7.312-166.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Зубчатая шайба А8,4-FSt-A3E DIN 6797
7.312-167.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Зубчатая шайба А6,4-FSt-A3E DIN 6797
7.312-172.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Зубчатый диск А5,3-FSt-A3E
7.312-230.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	2 Стопорная шайба с упругими зубцами А4,3-
7.312-231.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Стопорная шайба с упругими зубцами А5,3
7.312-232.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Стопорная шайба А6,4-FSt-A3E DIN 6978
7.312-233.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Стопорная шайба А8,4-FSt-A3E
7.312-234.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Стопорная шайба с упругими зубцами А3,2
7.312-260.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	21	21	2 Шайба 6-100HV-A3E ISO 7094
7.312-261.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	28	28	3 Шайба 8 -100HV-A3E ISO 7094
7.312-262.0	ШТ	0,025	0,025	0,004	35	35	3 Шайба 10 -100HV-A3E ISO 7094
7.312-263.0	ШТ	0,038	0,038	0,007	43	43	4 Шайба 12
7.312-264.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Шайба 5-100HV-A3E ISO 7094
7.312-266.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	22	22	2 Шайба 6-A2 ISO 7094
7.312-267.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Шайба 5
7.312-268.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	28	28	3 Шайба 8-A2 ISO 7094
7.312-269.0	ШТ	0,016	0,016	0,003	34	34	3 Шайба 10-A2 ISO 7094
7.312-276.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	18	2 Шайба 6-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-277.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	25	25	2 Шайба 8-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-278.0	ШТ	0,002	0,002	0	15	15	1 Шайба 5-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-279.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Шайба 6-CuZn ISO 7093-1
7.312-281.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Шайба 4-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-282.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Шайба 5-A2 ISO 7093-1
7.312-283.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	25	25	2 Диск 8-CuZn ISO 7093-1
7.312-285.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	30	30	2 Шайба 10-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-286.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Шайба 4-CuZn ISO7093-1
7.312-287.0	ШТ	0,017	0,017	0,003	36	36	2 Шайба
7.312-288.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Шайба 3,5-200HV-A2E ISO7093-1
7.312-289.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	25	25	1 Шайба 8-A2 ISO 7093-1
7.312-290.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	30	30	3 Шайба 10
7.312-291.0	ШТ	0,003	0,003	0	18	18	1 Шайба 6-200HV-A2R ISO7093-1
7.312-292.0	ШТ	0,003	0,003	0	18	18	1 Шайба 6-A2 ISO 7093-1
7.312-293.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Шайба 4-A2 ISO 7093-1
7.312-297.0	ШТ	0,021	0,021	0,005	37	37	4 Шайба 12 -A2 ISO 7093-1
7.312-302.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	21	21	2 Пружинная шайба В10-FSt-A2E DIN 137
7.312-304.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Упругая шайба В 5-FSt-A2E DIN 137
7.313-002.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 Пружинная шайба В5-FSt-MZN DIN 127
7.313-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	4 Пружинная шайба В6-FSt-A3E DIN 127
7.313-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	14	14	5 Пружинная шайба В8-FSt-A3E DIN 127
7.313-005.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	4 Разрезное кольцо В10-FSt-A3E DIN 127
7.313-007.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	21	21	3 Разрезное кольцо В12-FSt-A3E DIN 127
7.313-015.0	ШТ	0,002	0,002	0	15	15	2 Пружинная шайба В 8-1.4310 DIN 127
7.313-018.0	ШТ	0,003	0,003	0	12	12	3 Разрезное кольцо В 6-1.4310 DIN 127
7.313-027.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Пружинная шайба А6 -A2 DIN 128
7.313-030.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	13	13	3 Пружинная шайба А10-FSt DIN128
7.314-002.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	5	5 Трубчатый разрезной штифт 5x24-C ISO 133
7.314-028.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	25	5	5 Рифленный штифт, 5x24 -A1 ISO
7.314-031.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	14	9	9 Трубчатый разрезной штифт 8x14-St ISO
7.314-033.0	ШТ	0,001	0,001	0	24	3	3 Пружинный штифт 3,0x24-A ISO 8752
7.314-039.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	40	5	5 Пружинный штифт 5x40-A ISO8752
7.314-066.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	2	2 Штифт 2,5x18 -1.4310 ISO 8752
7.314-111.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	21	6	6 Цилиндрический штифт 6m6x20-St ISO 2338
7.314-138.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	33	6	6 Цилиндрический штифт 6h8x32-St ISO 2338
7.314-140.0	ШТ	0,002	0,002	0	10	5	5 Цилиндрический штифт 5H8x10
7.314-153.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	35	5	5 Дюбель 5m6x35-A1 ISO 2338
7.314-359.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	30	8	8 цилиндрический шрифт 8x30-A -St ISO8734
7.314-517.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	45	10	10 Цилиндрический просечной штифт 10x45
7.314-629.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	3	3 Штифт с центральной насечкой 2x10-A1 ISO
7.314-632.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	2	2 Цилиндрический просечной штифт 3,0x16
7.314-654.0	ШТ	0,001	0,001	0	21	3	3 Цилиндрический просечной штифт 3x20-A1 I
7.314-659.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	5	5 Цилиндрический просечной штифт 5x24 плас
7.314-661.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	3	3 Цилиндрический просечной штифт 3,0x16-St
7.314-664.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	3	3 Цилиндрический просечной штифт 3,0x20
7.314-839.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	4	4 Штифт с центральной насечкой 4x16 -CuZn

7.314-842.0	ШТ	0,002	0,002	0	29	3	3 Штифт с центральной насечкой 3x28-CuZn I
7.314-844.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	37	5	5 Штифт с центральной насечкой 5,0x35
7.314-846.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	3	3 Насеченный штифт 3x12 -St-A3E ISO8742
7.314-933.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	36	4	4 Трубчатый разрезной штифт 3,0x35
7.314-944.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	24	5	5 Распорный штифт
7.314-945.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	28	5	5 Пружинный фиксатор 5,0x28-St ISO 8752
7.314-948.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	41	8	8 Пружинный фиксатор 8x40-1.4310 ISO8752
7.314-949.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	4	4 Трубчатый разрезной штифт 4x14-1.4310
7.314-953.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	3	3 Штифт 2,5x12-St
7.314-959.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	9	9 Распорный штифт 8x20-1.4310 ISO 8752
7.314-967.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	36	5	5 Трубчатый разрезной штифт 4x35 -St ISO
7.314-970.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	3	3 Трубчатый разрезной штифт 2,5x12
7.314-974.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	30	12	12 Трубчатый разрезной штифт 6x30
7.315-005.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	42	8	8 Глухая заклепка A 4,0x6
7.315-056.0	ШТ	0,024	0,024	0,006	22	22	12 Установочное кольцо A12
7.315-411.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	12	12	6 Заклепка 8,0x0,4x6,0-CuZn DIN 7340
7.316-004.0	ШТ	0,002	0,002	0	25	4	4 Болт А 3x25 -CuZn ISO 2340
7.316-007.0	ШТ	0,020	0,020	0,021	89	29	8 Пружинный штекер 4-DR-vz DIN11024
7.316-011.0	ШТ	0,266	0,266	0,064	106	30	20 Болт В 20x100-ST-A2E ISO 2341
7.316-013.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	43	5	4 Шплинт 3,2x32
7.316-018.0	ШТ	0,001	0,001	0	30	4	4 Шплинт 3,2x20
7.316-019.0	ШТ	0,129	0,129	0,050	80	25	25 Болт В-16x75 -St-A2E ISO 2341
7.316-035.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	33	10	10 Болт В-6x30 -St-A2E ISO 2341
7.316-038.0	ШТ	0,033	0,033	0,005	215	5	5 Болт 5,0x215
7.316-041.0	ШТ	0,365	0,365	0,131	145	30	30 Болт В 20x140-St-A2E ISO 2341
7.316-049.0	ШТ	0,069	0,069	0,041	103	20	20 Болт В10x100 -1.4541 ISO 2341
7.316-053.0	ШТ	0,147	0,147	0,057	91	25	25 Болт В-16x85 -St-A2E ISO 2341
7.316-206.0	ШТ	0,034	0,034	0,009	50	18	10 Болт В10,0x45-ST-A2E ISO 2341
7.316-209.0	ШТ	0,040	0,040	0,019	60	18	18 Болт В10,0x55-ST-A2E ISO 2341
7.316-210.0	ШТ	0,031	0,031	0,014	44	18	18 Болт В10,0x40
7.316-211.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	31	18	18 Болт В10x26x20,5-ST-A2E ISO 2341
7.316-214.0	ШТ	0,016	0,015	0,006	18	18	18 Болт В-10x14 -St-A2E ISO 2341
7.316-215.0	ШТ	0,067	0,067	0,033	103	18	18 Болт В10,0x100-ST-A2E ISO 2341
7.316-223.0	ШТ	0,024	0,024	0,006	33	18	10 Болт В10,0X 28-ST-A2E ISO 2341
7.316-225.0	ШТ	0,046	0,046	0,013	70	18	10 Болт В10,0x65-ST-A2E ISO 2341
7.316-330.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	3	2 Шплинт 2x12-ST-A2E ISO 1234
7.316-336.0	ШТ	0,001	0,001	0	23	4	4 Шплинт 2x16-St-A2E ISO 1234
7.316-341.0	ШТ	0,001	0,001	0	23	5	3 Шплинт 3,2x16-St-A2E ISO 1234
7.316-342.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	3	30 Шплинт 3,2x20-St-A2E ISO 1234
7.316-347.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	35	5	3 Шплинт 3,2x25-St-A2E ISO 1234
7.316-352.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	48	7	7 Клин 4x36 -St-A2E ISO1234
7.316-362.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	60	9	5 Шплинт 5x45-St-A2E ISO 1234
7.316-432.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	60	8	4 Шплинт 4x50-St-A2E ISO 1234
7.316-443.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	65	11	5 Шплинт 6,3x50-A ISO 1234
7.316-450.0	ШТ	0,010	0,010	0,009	62	25	6 Штекер с пружиной 3,2-DR-vz DIN11024
7.316-454.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	55	25	4 Штекер с пружиной 2,5-DR-vz DIN11024
7.318-002.0	ШТ	0,003	0,003	0	15	5	5 Призматическая шпонка 5x5x16-C45K DIN 68
7.318-003.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	6	6 Призматическая шпонка 5x5x18-C45K DIN 68
7.318-004.0	ШТ	0,003	0,003	0	12	6	6 Призматическая шпонка 6x6x12-C45K DIN 68
7.318-005.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	30	6	6 Призматическая шпонка 5x5x28
7.318-006.0	ШТ	0,001	0,001	0	3	3	10 Пружина 3x3x10-C45K DIN 6885
7.318-007.0	ШТ	0,002	0,002	0	17	4	4 Призматическая шпонка 4x4x16
7.318-008.0	ШТ	0,026	0,026	0,004	65	8	7 Призматическая шпонка A8x7x63
7.318-009.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	40	5	5 Призматическая шпонка 5x5x40-C45K DIN 6
7.318-010.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	38	6	6 Призматическая шпонка 5x5x36-C45K DIN 68
7.318-015.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	17	6	5 Призматическая шпонка 6x4x16 ДИН 6885
7.318-018.0	ШТ	0,020	0,020	0,003	50	8	7 Призматическая шпонка 8x7x50
7.318-024.0	ШТ	0,046	0,046	0,006	110	8	7 Призматическая шпонка 8x7x110-1.4301
7.318-029.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	20	6	6 Призматическая шпонка 6x6x20
7.318-030.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	25	6	6 Призматическая шпонка 6x6x25-C45K DIN 68
7.318-031.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	28	6	6 Призматическая шпонка 6x6x28-C45K DIN 68
7.318-032.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	32	6	6 Призматическая шпонка 6x6x32-C45K DIN 6
7.318-035.0	ШТ	0,010	0,010	0,001	25	8	7 Призматическая шпонка 8x7x25-C45K DIN 68
7.318-038.0	ШТ	0,016	0,016	0,002	40	8	7 Призматическая шпонка 8x7x40-C45K DIN 6
7.318-039.0	ШТ	0,016	0,016	0,002	36	8	7 Призматическая шпонка 8x7x36-C45K
7.318-040.0	ШТ	0,042	0,042	0,006	70	10	8 Призматическая шпонка 10x8x70
7.318-041.0	ШТ	0,023	0,023	0,004	40	10	10 Призматическая шпонка 10x8x40
7.318-042.0	ШТ	0,012	0,012	0,002	32	8	7 Призматическая шпонка 8x7x32
7.318-043.0	ШТ	0,012	0,012	0,002	28	8	7 Призматическая шпонка 8x7x28
7.318-046.0	ШТ	0,034	0,034	0,004	80	9	6 Призматическая шпонка8x7x80C45KDIN6885-1
7.318-047.0	ШТ	0,151	0,151	0,020	160	14	9 Призматическая шпонка 14x9x160
7.318-052.0	ШТ	0,043	0,043	0,006	62	13	8 Призматическая шпонка 12x8x63-C45K DIN 6
7.318-053.0	ШТ	0,147	0,147	0,019	200	12	8 Призматическая шпонка 12x 8x200
7.318-054.0	ШТ	0,023	0,023	0,005	36	14	9 Призматическ.шпонка 14x9x36-C45K DIN6885
7.318-058.0	ШТ	0,002	0,002	0	20	4	4 Призматическая шпонка 4x4x20
7.318-062.0	ШТ	0,023	0,023	0,003	36	12	8 Призматическая шпонка 12x8x36
7.318-065.0	ШТ	0,002	0,002	0	14	5	3 Призматическая шпонка 5x5x14-C45K
7.318-066.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	45	8	7 Призматическая шпонка 8x7x45-C45K DIN 68
7.318-067.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	45	6	6 Призматическая шпонка 6x6x45-C45K DIN 68

7.318-070.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	5	5 Призматическая шпонка 5x5x20-C45K DIN 68
7.318-074.0	ШТ	0,015	0,015	0,002	28	10	8 Пружина A10x8x28-C45K DIN 6885
7.318-075.0	ШТ	0,017	0,017	0,002	63	6	6 Призматическая шпонка A6x6x63
7.318-078.0	ШТ	0,018	0,018	0,003	70	6	6 Призматическая шпонка A6x6x70
7.318-079.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	25	5	5 Призматическая шпонка A5x5x25
7.318-080.0	ШТ	0,021	0,021	0,003	80	6	6 Призматическая шпонка A6x6x80
7.318-084.0	ШТ	0,002	0,002	0	11	6	5 Призматическая шпонка 5x5x12-C45K
7.318-090.0	ШТ	0,002	0,002	0	10	6	5 Призматическая шпонка A5x5x10
7.318-095.0	ШТ	0,002	0,002	0	16	4	4 Призматическая шпонка 4x4x16
7.318-098.0	ШТ	0,038	0,038	0,004	90	8	6 Призматическая шпонка A 8x7x90-1.4571
7.318-100.0	ШТ	0,033	0,033	0,004	80	8	7 Призматическая шпонка A8x7x80-1.4571
7.318-101.0	ШТ	0,025	0,025	0,004	63	8	7 Призматическая шпонка A 8x7x63-1.4571
7.318-102.0	ШТ	0,015	0,015	0,002	40	8	7 Призматическая шпонка 8x7x40-1.4571
7.318-105.0	ШТ	0,002	0,002	0	18	3	3 Призматическая шпонка A3x3x18 -C45K DIN
7.318-106.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	16	6	6 Призматическая шпонка A 6x6x16 -C45R DI
7.318-109.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	20	5	5 Параллельный ключ A5x5x20 -A4 DIN 6885-1
7.318-111.0	ШТ	0,009	0,009	0,001	35	6	6 Призматическая шпонка
7.318-204.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	4	4 Изогнутая шайба 3x3,7-C45R DIN6888
7.318-205.0	ШТ	0,003	0,003	0	16	6	5 Шайба 5x6,5-C45R DIN 6888
7.321-011.0	ШТ	0,011	0,011	0,013	25	25	20 Крестообразная ручка К 32 DIN 6335
7.321-030.0	ШТ	0,010	0,010	0,013	25	25	20 Болт с полукругл.головкойC25-KU.swDIN319
7.333-004.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	32	32	4 Дисковая пружина A31,5 -St DIN 2093
7.343-001.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	12	1 Стопорное кольцо 10x1-Rf-St DIN 471
7.343-002.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	42	42	2 Регулировочное кольцо 30x42x2-St2K50 DIN
7.343-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	14	1 Стопорное кольцо 12x1-Rf-St DIN 471
7.343-004.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	17	1 Стопорное кольцо 15x1-FST-PHR DIN 471
7.343-005.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	18	1 Стопорное кольцо 16x1-FST-PHR DIN 471
7.343-006.0	ШТ	0,001	0,001	0	21	19	1 Стопорное кольцо 17x1-St-ph DIN 471
7.343-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	23	2 Стопорное кольцо 20x1,2-FST-RF DIN 471
7.343-008.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	31	28	2 Стопорное кольцо 25x1,2-St-vz DIN 471
7.343-009.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	33	33	2 Стопорное кольцо 30x1,5-FST-VZ DIN 471
7.343-011.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	40	39	1 Стопорное кольцо 35x1,5-FST-VZ DIN 471
7.343-012.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	2	32 Стопорное кольцо 25x2-FST-PHR DIN 471
7.343-014.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	10	1 Стопорное кольцо 8x0,8-FST-PHR DIN 471
7.343-015.0	ШТ	0,001	0,001	0	24	17	1 Стопорное кольцо 15x1-FST-RF DIN 471
7.343-017.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	38	38	1 Стопорное кольцо 35x1,5-FST-PHR DIN 472
7.343-018.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	20	2 Стопорное кольцо 18x1,2-Rf-St DIN 471
7.343-019.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	50	1	51 Стопорное кольцо 45x1,75-FST-RF DIN 471
7.343-020.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	14	1 Стопорное кольцо 12x1-Bronze DIN 471
7.343-025.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	12	2 Стопорное кольцо 10x1-FST-BR DIN 471
7.343-029.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Стопорное кольцо 17x1-FST-RF DIN 471
7.343-030.0	ШТ	0,006	0,002	0,004	45	43	2 Стопорное кольцо 40x1,75-FST-RF
7.343-031.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	2 Стопорное кольцо 14x1-FST-PHR DIN 471
7.343-032.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	35	35	1 Стопорное кольцо 30x1,5 -Rf-St DIN 471
7.343-033.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	12	2 Стопорное кольцо 9x1-FST DIN 471
7.343-034.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1 Стопорное кольцо 6x0,7 -St-ph DIN 471
7.343-036.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Стопорное кольцо 14x1-FST-RF DIN 471
7.343-037.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	57	55	2 Стопорное кольцо 50x2-FST-RF DIN 471
7.343-039.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	40	40	2 Стопорное кольцо FST-RF DIN 471
7.343-040.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	22	1 Стопорное кольцо 20x1,2 -St-ph DIN 471
7.343-041.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	6	1 Стопорное кольцо 5x0,6-FST-PHR DIN 471
7.343-045.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	45	40	2 Стопорная шайба 24
7.343-046.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	35	35	2 Стопорное кольцо 32x1,2 -Rf-St DIN 472
7.343-047.0	ШТ	0,002	0,002	0	20	20	1 Стопорная шайба 10-FST-A2E DIN 6799
7.343-048.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Регулировочное кольцо 5x10x0,5-ST2K50
7.343-050.0	ШТ	0,008	0,005	0,014	85	85	2 Стопорное кольцо SP80-FSt450-520 DIN 541
7.343-052.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Регулировочное кольцо 16x22x1-St2K50
7.343-062.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	45	45	2 Стопорное кольцо 42x1,75 -Rf-St DIN 472
7.343-065.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1 Регулировочное кольцо 15x21x0,5-A2
7.343-066.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	36	36	1 Регулировочное кольцо 25x36x1,0-A2 DIN
7.343-068.0	ШТ	0,017	0,017	0,010	72	72	2 Стопорное кольцо 68x2,5-FSt-Phr DIN 472
7.343-069.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	30	28	1 Стопорное кольцо 25x1,2-1.4122 DIN 471
7.343-073.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	36	31	1 Стопорное кольцо 19 -FST-PHR DIN 6799
7.343-076.0	ШТ	0,001	0,001	0	23	20	1 Стопорная шайба 12-A2 DIN 6799
7.343-080.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	28	25	1 Стопорная шайба 15-1.4568 DIN6799
7.343-083.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Стопорное кольцо 12x1 -Fst DIN 471
7.343-087.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Регулировочная шайба 9x15x0,1 -A2 DIN 9
7.343-097.0	ШТ	0,148	0,148	0,203	225	225	4 Пружинное упорн.кольцо SP215-Fst DIN5417
7.343-098.0	ШТ	0,031	0,031	0,025	92	92	3 Стопорное кольцо 85x3
7.343-099.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Соединительный диск 12x18x0,5-St2K50
7.343-103.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Пригоночная шайба 10x16x1,0 -A2 DIN 988
7.343-105.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	1 Стопорное кольцо 22x1-FST-PHR DIN 472
7.343-107.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Пригнанная шайба 8x14x1 -A2 DIN 988
7.343-108.0	ШТ	0,012	0,012	0,009	66	66	2 Стопорное кольцо 62x2-FST-PHR DIN 472
7.343-109.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	45	45	2 Стопорное кольцо 40x1,75 -ST-ph DIN 472
7.343-110.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	48	48	4 Стопорная шайба MB6 -St-A2K DIN 5406
7.343-114.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	45	45	3 Стопорное кольцо 42x1,75-FST-PHR DIN 47
7.343-115.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	50	50	2 Стопорное кольцо 47x1,75-St-ph DIN 472
7.343-116.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	57	57	2 Стопорное кольцо 52x2-St-vz DIN 472



7.343-118.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	32	32	1 Стопорное кольцо 30x1,2-FST-RF DIN 472
7.343-123.0	ШТ	0,066	0,066	0,058	120	120	4 Стопорное кольцо 110x4
7.343-126.0	ШТ	0,020	0,020	0,022	86	86	3 Стопорное кольцо 80x2,5
7.343-127.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	10	1 Стопорное кольцо 8x0,8 -Rf-St DIN 471
7.343-134.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	39	39	2 Стопорное кольцо 35x1,5 -ST RF DIN 472
7.343-151.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	30	29	1 Стопорное кольцо 28x1,2
7.343-153.0	ШТ	0,004	0,004	0	21	21	1 Стопорное кольцо 20x1-Rf-St DIN 472
7.343-166.0	ШТ	0,024	0,024	0,018	77	76	3 Стопорное кольцо 72x2,5-St-vz DIN 984
7.343-167.0	ШТ	0,003	0,002	0,001	38	37	1 Стопорное кольцо 35x1,5
7.343-200.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Стопорная шайба 5
7.343-201.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Стопорная шайба 6
7.343-203.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Стопорная шайба 4
7.343-204.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Стопорная шайба 6-CuSn8 DIN 6799
7.343-205.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Стопорная шайба 9-St-ph DIN 6799
7.343-206.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	23	20	2 Стопорная шайба 12
7.343-210.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Опорная шайба S10x16 DIN 988
7.343-211.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	30	30	1 Шайба 22x30x1-ST2K50 DIN 988
7.343-212.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Регулировочное кольцо12x18x1 -St2K50 DIN
7.343-214.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	28	28	1 Регулировочн кольцо 20x28x0,5-St2K50DIN9
7.343-215.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	35	35	1 Регулировочное кольцо 25x36x1,0-ST2K50
7.343-216.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1 Установочная шайба 10x16x0,5-St2K50 DIN9
7.343-217.0	ШТ	0,002	0,002	0	21	15	1 Регулировоч.кольцо15x21x0,5-ST2K50DIN988
7.343-220.0	ШТ	0,002	0,002	0	12	12	1 Пригнанная шайба 6x12x0,5 -St2K50 DIN
7.343-231.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	35	35	2 Стопорное кольцо 32x1,2-St-ph DIN 472
7.343-300.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Стопорная шайба 7-A2 DIN 6799
7.343-302.0	ШТ	0,002	0,002	0	16	14	1 Стопорная шайба 8-St-ph DIN 6799
7.343-303.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Стопорное кольцо 8-A2 DIN 6799
7.343-304.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	30	25	2 Стопорная шайба 15-A2 DIN 6799
7.343-306.0	ШТ	0,016	0,015	0,001	23	23	1 Шайба 12-St-A2E DIN 6799
7.343-473.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Стопорное кольцо A18
7.343-478.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Стопорное кольцо A16-FST DIN 7993
7.343-482.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2 Стопорное кольцо A24
7.343-500.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Стопорное кольцо 20x1-FST-VZ DIN 984
7.343-700.0	ШТ	0,012	0,012	0,015	62	62	4 Запирающая планка MB8 -St DIN5406
7.348-001.0	ШТ	0,088	0,072	1,232	440	140	20 Узкий клиновой ремень привода цилиндриче
7.348-003.0	ШТ	0,150	0,136	1,452	378	120	32 Клиновой ремень BX 865
7.348-004.0	ШТ	0,127	0,111	1,008	420	120	20 Клиновой ремень BX 940
7.348-005.0	ШТ	0,133	0,114	4,500	300	300	50 Клиновой ремень B890 DIN 2215
7.348-006.0	ШТ	0,137	0,123	1,016	385	120	22 Клиновой ремень BX881 DIN 2215
7.348-007.0	ШТ	0,060	0,046	0,702	360	130	15 Клиновой ремень AVX10x725La DIN 7753-3
7.348-008.0	ШТ	0,049	0,040	0,644	330	130	15 Клиновой ремень ZX 682
7.348-009.0	ШТ	0,100	0,100	1,134	275	275	15 Клиновой ремень AX 682
7.348-010.0	ШТ	0,125	0,107	1,196	460	130	20 Большой V-образ.ремень AVX13x975La DIN
7.348-011.0	ШТ	0,071	0,065	0,572	400	130	11 Клиновой ремень AVX10x785La DIN 7753-3
7.348-012.0	шт	0,206	0,184	1,800	600	120	25 Узкий клиновой ремень AVX10-La1275 DIN77
7.348-013.0	ШТ	0,098	0,098	1,176	280	280	15 Узкий клиновой ремень SPA805 DIN
7.348-014.0	шт	0,078	0,072	1,875	250	250	30 Узкий клиновой ремень 487-DIN 7753
7.348-080.0	ШТ	0,004	0,004	0,070	100	100	7 Ремень 6T5x305 DIN 7721-1
7.348-128.0	ШТ	0,100	0,100	0,908	275	275	12 Узкий клиновой ремень SPA857 Aehn. DIN
7.348-203.0	ШТ	0,070	0,054	0,882	297	297	10 Узкий клиновой ремень AVX10
7.348-225.0	ШТ	0,070	0,052	0,557	375	135	11 Узкий клиновой ремень XPZ 812
7.348-226.0	ШТ	0,111	0,093	0,880	400	110	20 Узкий клиновой ремень XPZ 1700 DIN 7753-
7.348-227.0	ШТ	0,059	0,050	0,676	260	130	20 Узкий клиновой ремень XPZ 562 DIN 7753-1
7.348-228.0	ШТ	0,076	0,062	0,912	380	120	20 Узкий клиновой ремень XPZ 862 DIN 7753-1
7.348-231.0	ШТ	0,073	0,073	1,158	405	130	22 Узкий клиновой ремень XPZ 960 DIN 7753-1
7.348-241.0	ШТ	0,095	0,077	1,125	500	125	18 Узкий клиновой ремень XPZ1060 DIN 7753-1
7.348-242.0	ШТ	0,083	0,067	0,984	410	120	20 Узкий клиновой ремень XPZ 925
7.348-243.0	ШТ	0,056	0,056	0,529	230	230	10 Узкий клиновой ремень XPZ 687 DIN 7753-1
7.362-002.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 8x11,5-CU DIN 7603
7.362-003.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 Уплотнительное кольцо 10x13,5-CU DIN 760
7.362-004.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Уплотнительное кольцо 12x15,5-CU DIN 760
7.362-005.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительное кольцо 14x18-CU DIN 7603
7.362-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 16x20-CU DIN 7603
7.362-008.0	ШТ	0,001	0,001	0	21	21	1 Уплотнительное кольцо 17x21-CU DIN 7603
7.362-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Уплотнительное кольцо 18x22-CU DIN 7603
7.362-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	27	27	2 Соединительное кольцо A22x27-Cu DIN7603
7.362-014.0	ШТ	0,002	0,002	0	17	17	1 Уплотнительное кольцо 12X17-CU DIN 7603
7.362-016.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо 27x32-CU DIN 7603
7.362-023.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	26	26	2 Уплотнительное кольцо 21x26-CU DIN 7603
7.362-029.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Кольцевая уплотняющая прокладка
7.362-033.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	1 Уплотнительное кольцо 5,5x8-CU DIN 7603
7.362-039.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо 15,5x1,5 -NBR70 D
7.362-305.0	ШТ	0,021	0,021	0,034	107	107	3 Уплотнительное кольцо 50/ND40-IT 200 D
7.362-404.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Соединит. кольцо 10x16-CU DIN 7603
7.362-500.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Кольцо круглого сечения 25,0 x 2,5
7.362-501.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо круглого сечения 10x2 EPDM 70 DIN
7.362-502.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	2 Кольцо круглого сечения 2,8 x 1,6
7.362-504.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения 15,0 x 2,5
7.362-507.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	2 Уплотнительное кольцо 8x2-NBR 90 DIN3770

7.362-509.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	3 Кольцо круглого сечения 17,0 x 2,5
7.367-000.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	30	30	7 Радиальное уплотнение вала A20x30x7
7.367-001.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	37	37	7 Радиальное уплотнение вала A24x37x7-NBR
7.367-002.0	ШТ	0,009	0,009	0,009	35	35	7 Радиальное уплотнение вала A17x35x7
7.367-003.0	ШТ	0,021	0,021	0,032	63	63	8 Радиальное уплотнение вала AS40x62x7
7.367-005.0	ШТ	0,017	0,017	0,020	53	53	7 Радиальное уплотнение вала A35x53x7
7.367-007.0	ШТ	0,018	0,018	0,018	48	48	8 Радиальное уплотнение вала A28x48x8
7.367-008.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	35	35	7 Радиальное уплотнение вала A25x35x7
7.367-009.0	ШТ	0,015	0,015	0,025	53	53	9 Радиальное уплотнение вала A35x52x7
7.367-011.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	53	53	8 Радиальное уплотнение вала A40x52x7
7.367-012.0	ШТ	0,018	0,018	0,019	52	52	7 Уплотнительн.кольцо осевого вала A35x52x
7.367-017.0	ШТ	0,014	0,014	0,015	47	47	7 Радиальное уплотнение валаA28x47x7
7.367-018.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	37	37	7 Радиальное уплотнение вала A26x37x7-NBR
7.367-021.0	ШТ	0,009	0,009	0,013	40	40	8 Уплотнительн.кольцо A30x40x7-FKM DIN3760
7.367-023.0	ШТ	0,009	0,009	0,011	40	40	7 Радиальное уплотнение AS30x40x7 -NBR D
7.367-024.0	ШТ	0,009	0,009	0,010	37	37	7 Уплотнит кольцо A26x37x7 -FKM DIN 3760
7.367-156.0	ШТ	0,008	0,008	0,011	40	40	7 Радиальное уплотнение вала A30x40x7
7.373-019.0	ШТ	0,011	0,011	0,008	30	25	10 Хомут шланга A 10-16x9-W4 DIN3017
7.373-022.0	ШТ	0,016	0,016	0,013	40	32	10 Хомут шланга A-16-27x9 -W2-2 DIN3017
7.373-025.0	ШТ	0,021	0,021	0,023	50	45	10 Хомут для шланга A
7.373-026.0	ШТ	0,019	0,019	0,036	53	45	15 Хомут для шланга A-25-40x13-W2-2
7.373-035.0	ШТ	0,163	0,163	0,126	38	31	107 Скоба 36,0-ST-SCHW DIN 1593
7.373-048.0	ШТ	0,017	0,017	0,024	45	35	15 Защёлка шланга B1-31x12-W5 DIN3017
7.373-060.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	10	5 Хомут
7.373-270.0	ШТ	0,083	0,083	0,045	78	58	10 Скоба из круглой стали A38-St-vz DIN357
7.373-306.0	ШТ	0,033	0,033	0,089	85	70	15 Хомут для шланга B1-66x15-W5 DIN 3017
7.382-006.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	17	17	10 Запорный винт R 3/8"-ISK- A4 DIN 906
7.382-083.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	17	14	14 Резьбовая пробка 1/8A-CuZn DIN 910
7.382-085.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	17	14	14 Резьбовая пробка M10x1-St-A2E DIN 910
7.382-141.0	ШТ	0,073	0,073	0,018	26	26	26 Запорный винт
7.382-145.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	18	18	17 Запорный винт G 1/4Ax8 DIN 910
7.382-231.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	17	17	15 Резьбовая пробка A-M10x1-CuZn DIN7604
7.382-233.0	ШТ	0,026	0,026	0,008	22	22	16 Резьбовая пробка A-M14x1,5-CuZn DIN7604
7.382-235.0	ШТ	0,029	0,029	0,009	23	23	17 Резьбовая пробка A-M18x1,5-CuZn DIN7604
7.382-250.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	19	19	16 Резьбовая пробка M12X1,5-A-1.4571 DIN 76
7.382-254.0	ШТ	0,038	0,038	0,012	27	27	16 Резьбовая пробка A-M16x1,5-CuZn DIN7604
7.382-273.0	ШТ	0,013	0,013	0,002	15	13	10 Резьбовая пробка R1/4-CuZn DIN 909
7.382-274.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	13	10	10 Резьбовая пробка R1/8-CuZn DIN 909
7.382-300.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	10 Винт M10x1-St-A2E DIN 906
7.382-301.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	13	13	10 Винт R 1/4"-St-A2E DIN 906
7.383-004.0	ШТ	0,039	0,038	0,043	50	50	17 Накладная гайка B1 LL15 -Ms DIN3870
7.383-113.0	ШТ	0,039	0,039	0,014	30	30	16 Накладная гайка BLL-15-St-A2K DIN3870
7.384-249.0	ШТ	2,333	2,333	0,926	165	165	34 Фланец 13 B1/DN50-S235JRG1-vz EN1092
7.386-008.0	ШТ	0,101	0,100	0,126	70	60	30 Болтовое соединение GS10C-1.4571 DIN235
7.386-016.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	19	19	11 Врезное кольцо AS16-1.4571 DIN 3861
7.386-033.0	ШТ	0,194	0,194	0,219	75	65	45 Муфта VB1-19-EN-JM1030 DIN3489
7.386-125.0	ШТ	0,061	0,061	0,019	33	28	21 Заглушка 15 -MS DIN 7631
7.386-363.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	25	16	16 Полный винт 6-3 -St-A3L DIN 7643
7.387-059.0	ШТ	0,109	0,109	0,060	50	40	30 Тройник B1-1/2"-MS EN 10242
7.387-096.0	ШТ	0,130	0,130	0,085	50	50	34 Угол A1-3/4" - EN10242
7.387-115.0	ШТ	0,124	0,124	0,072	57	42	30 Тройник B1-1/2"-ZN-A EN 10242
7.387-151.0	ШТ	0,138	0,138	0,081	44	43	43 Муфта M2-1"-ZN-A EN 10242
7.387-155.0	ШТ	0,103	0,103	0,047	42	37	30 Переходный ниппель N4-1"x1/2"-ZN-A
7.387-180.0	ШТ	0,086	0,086	0,048	37	37	35 Заглушка T9-1-W400-05-Zn
7.387-195.0	ШТ	0,052	0,052	0,027	30	30	30 Угол A4-1/4-1.4571 EN 10242
7.387-350.0	ШТ	0,016	0,016	0,007	28	16	16 Двойной ниппель
7.401-003.0	ШТ	0,200	0,190	0,119	100	70	17 Шарикоподшипник 7206 B-WAELZLAGST DIN628
7.401-005.0	ШТ	0,083	0,072	0,025	42	42	14 Шарикоподшипник 6302-RS2
7.401-008.0	ШТ	0,022	0,019	0,064	100	80	8 Шарикоподшипник г 6001-2RS-EDELSTAHL
7.401-010.0	ШТ	0,113	0,105	0,120	100	80	15 Шарикоподшипник 6303-St DIN 625
7.401-016.0	ШТ	1,050	0,994	0,529	115	115	40 Шарикоподшипник 3308-2RS
7.401-017.0	ШТ	0,032	0,031	0,072	100	80	9 Шарикоподшипник 16003-2RS DIN 62
7.401-018.0	ШТ	0,062	0,054	0,096	80	60	20 Шарикоподшипник 6301-2RS
7.401-022.0	ШТ	0,043	0,035	0,045	50	45	20 Шарикоподшипник 16003-2RS
7.401-024.0	ШТ	0,110	0,087	0,364	140	130	20 Шарикоподшипник 61908
7.401-029.0	ШТ	0,250	0,218	0,363	74	70	70 Роликоподшипник 30206
7.401-031.0	ШТ	0,135	0,132	0,090	60	60	25 Шарикоподшипник 7205-B DIN 628
7.401-032.0	ШТ	0,246	0,228	0,313	125	100	25 Шарикоподшипник 7305-B - подш. сталь DIN
7.401-035.0	ШТ	0,431	0,412	2,552	1 201	85	25 Шарикоподшипник 7307B-TN DIN 628
7.401-036.0	ШТ	0,112	0,097	0,030	45	45	15 Шарикоподшипник 7303B-TN - подш. сталь D
7.401-037.0	ШТ	0,073	0,065	0,084	70	60	20 Шарик 7203-B DIN 628
7.401-041.0	ШТ	0,100	0,081	0,041	45	45	20 Шарикоподшипник 3203-2RSP
7.401-042.0	ШТ	0,081	0,062	0,115	90	85	15 Шарикоподшипник 6005-2RS-Edelstahl DIN
7.401-043.0	ШТ	0,007	0,006	0,025	70	60	6 Шарикоподшипник 619/8-2RS-Wae.St.DIN625
7.401-047.0	ШТ	0,010	0,007	0,020	50	40	10 Шарикоподшипник 626-2RS -Wφlzl.St. DIN 6
7.401-051.0	ШТ	0,035	0,029	0,216	120	120	15 Шарик.подшип.6002-2RS Waelzlagst DIN 625
7.401-054.0	ШТ	0,026	0,021	0,006	28	28	8 Шарикоподшипник 6001-2RS W-St. DIN 625-1
7.401-056.0	ШТ	0,182	0,170	0,264	120	110	20 Конический роликовый подшипник
7.401-091.0	ШТ	0,020	0,019	0,042	70	60	10 Шарикоподшипник (привода подметального м

7.401-092.0	ШТ	0,370	0,359	0,546	140	130	30 Шарикоподшипник BR 1000
7.401-105.0	ШТ	0,040	0,039	0,042	70	40	15 Шарикоподшипник 6003-2RS
7.401-110.0	ШТ	0,092	0,080	0,130	100	100	13 Шарикоподшипник 6005-2RS
7.401-112.0	ШТ	0,190	0,074	0,214	95	90	25 Шарикоподшипник 6008-2RS - подш. сталь D
7.401-113.0	ШТ	0,125	0,107	0,063	65	65	15 Шарикоподшипник 6006-2RS DIN 625
7.401-115.0	ШТ	0,031	0,016	0,042	70	60	10 Шарикоподшипник 6002-2RS - подш. сталь D
7.401-120.0	ШТ	0,045	0,042	0,088	100	80	11 Шарикоподшипник 6202
7.401-122.0	ШТ	0,101	0,095	0,160	100	100	16 Шарикоподшипник 6204-WAELZLAGST DIN 625
7.401-126.0	ШТ	0,110	0,102	0,200	100	80	25 Шарикоподшипник 6204-2Z
7.401-128.0	ШТ	0,047	0,043	0,264	120	110	20 Шарикоподшипник 6202-2RS
7.401-130.0	ШТ	0,136	0,124	0,150	100	100	15 Шарикоподшипник 6205-2RS
7.401-131.0	ШТ	0,135	0,118	0,160	100	100	16 Шарикоподшипник 6205-2Z
7.401-132.0	ШТ	0,206	0,187	0,195	130	100	15 Шарикоподшипник 6206-2Z
7.401-133.0	ШТ	0,082	0,070	0,090	75	80	15 Шарикоподшипник 6004-2RS
7.401-134.0	ШТ	0,069	0,061	0,019	40	40	12 Шарикоподшипник 6203-2RS
7.401-139.0	ШТ	0,035	0,027	0,050	50	50	20 Шарикоподшипник 16003-2Z
7.401-147.0	ШТ	0,226	0,219	0,106	65	65	25 Подшипник 6305 DIN 625
7.401-149.0	ШТ	0,013	0,005	0,028	70	50	8 Шарикоподшипник 608-2RS
7.401-150.0	ШТ	0,520	0,457	0,529	115	115	40 Шарикоподшипник
7.401-151.0	ШТ	0,041	0,026	0,112	100	80	14 Радиальный шарикоподшипник
7.401-153.0	ШТ	0,045	0,044	0,022	50	40	11 Шарикоподшипник 6202-2RS
7.401-155.0	ШТ	0,153	0,139	0,043	50	50	17 Шарикоподшипник 6304
7.401-157.0	ШТ	0,077	0,067	0,012	7	42	42 Шарикоподшипник 6004-2RS-Edelstahl DIN625
7.401-160.0	ШТ	0,155	0,145	0,130	100	100	13 Шарикоподшипник 6007-2RS
7.401-163.0	ШТ	0,245	0,227	0,294	140	100	21 Шарикоподшипник 6009-2RS-WAELZLAGST DIN
7.401-169.0	ШТ	0,038	0,037	0,030	60	50	10 Шарикоподшипник 6201-2RS
7.401-170.0	ШТ	0,009	0,008	0,007	31	30	7 Шарикоподшипник 626-2Z -Wälzl.St DIN 62
7.401-171.0	ШТ	0,148	0,138	0,054	55	55	18 Шарикоподшипник 6304-2RS
7.401-173.0	ШТ	0,113	0,100	0,090	75	60	20 Шарикоподшипник 6204-2RS
7.401-174.0	ШТ	0,005	0,004	0,008	40	40	5 Подшипник 628/8-2Z -Wflzl.St DIN 625
7.401-304.0	ШТ	0,128	0,128	0,149	110	90	15 Роликоподшипник 30204
7.401-353.0	ШТ	0,251	0,241	0,152	78	78	25 Роликовый подшипник NUP 305-Waelz.St.
7.401-901.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шарик 4,0-G20-WAELZLAGST DIN 5401
7.401-902.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	5 Шарик 5 G20-1.4034 DIN 5401
7.401-903.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Шарик 7 G20 -1.4034 DIN 5401
7.401-904.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шарик 3,175 G20 -1.4034 DIN5401
7.401-907.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	9	9	9 Шарик 3/8 G200
7.401-908.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Шарик 7 G300-1.4301 DIN 5401
7.401-909.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Шарик 7 G40-1.4401 DIN 5401
7.401-910.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	10	10	10 Шарик 3/8 G80
7.401-911.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шарик 4 -PP DIN 5401
7.401-913.0	ШТ	0,001	0,001	0	3	3	3 Шарик 3,175 G40-1.4301 DIN 5401
7.401-914.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шарик 4 G5 -1.4034 DIN 5401
7.401-915.0	ШТ	0,001	0,001	0	3	3	3 Шарик 2,5 G40-1.4034 DIN 5401
7.401-916.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	8 Шарик 8,0 G10 -1.4034 DIN 5401
7.401-917.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	10	10	10 Шарик 10,0 G100-1.4301 DIN 5401
7.401-918.0	ШТ	0,002	0,002	0	6	6	6 Шарик 6 G300-1.4301 DIN 5401
7.401-919.0	ШТ	0,002	0,002	0	7	7	7 Шарик 7,0 -PU DIN 5401
7.401-921.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шарик 4 G20-1.4034 DIN 5401
7.401-928.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	8	8	8 Шарик 8 G20-1.4301 DIN 5401
7.401-931.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	5 Шарик 5 K13-1.4401 DIN 5401
7.401-952.0	ШТ	0,053	0,045	0,038	50	50	15 Шарикоподшипник 6202 -100Cr6 DIN 625
7.417-003.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	7	7 Смазочный ниппель А М6-5.8-A3F DIN71412
7.417-006.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	15	14	14 Пресс-масленка AR1/8
7.432-002.0	ШТ	0,060	0,059	0,060	60	50	20 Звено цепи E-16B-1
7.432-004.0	ШТ	0,015	0,012	0,052	80	50	13 Звено цепи E-08B-2
7.432-005.0	ШТ	0,009	0,008	0,013	35	30	12 Звено цепи E-08B-1
7.432-009.0	ШТ	0,013	0,010	0,052	80	50	13 Звено цепи E-10B-1-St-vz DIN8187-1
7.432-012.0	ШТ	3,200	3,164	2,312	340	340	20 Цепь 08B-1-4597,4-St-vz DIN 8187-1
7.432-013.0	ШТ	3,390	3,387	1,960	280	280	25 Цепь 08B-1 4991,1
7.432-014.0	ШТ	3,600	3,529	2,175	290	250	30 Цепь 08B-1 5499,1
7.432-016.0	ШТ	4,300	4,264	2,912	280	260	40 Цепь 08B-1 6108,7
7.432-020.0	ШТ	3,450	3,414	1,836	340	300	18 Цепь 08B-1-5016,5
7.432-040.0	ШТ	3,947	3,911	3,906	310	280	45 Цепь 08B-1 5270,5
7.432-056.0	ШТ	1,468	1,432	0,722	175	165	25 Цепь 10B-1-1571,6 -St-vz DIN8187-1
7.432-064.0	ШТ	3,516	3,510	1,688	25	250	270 Цепь 08B-1-4711,7
7.432-070.0	ШТ	3,855	3,819	4,500	300	300	50 Цепь 08B-1-5219,7
7.432-073.0	ШТ	0,880	0,860	0,736	230	160	20 Цепь 08B-1-5829,3
7.432-089.0	ШТ	6,850	6,814	8,160	400	340	60 Цепь 12B-1 5848,35
7.432-091.0	ШТ	0,020	0,019	0,060	80	50	15 Звено цепи E-12B-1
7.462-006.0	ШТ	0,036	0,036	0,013	40	18	18 Головка вилки G8x16 -St-A2E DIN71752
7.462-010.0	ШТ	0,169	0,169	0,050	86	24	24 Головка вилки G 12x48-ST-A2E DIN71752
7.462-013.0	ШТ	0,051	0,051	0,016	57	17	17 Головка вилки G8x32
7.462-021.0	ШТ	0,100	0,100	0,043	48	45	20 Угловой шарнир CS16
7.462-022.0	ШТ	0,096	0,095	0,070	70	50	20 Угловой шарнир CS16LH
7.462-023.0	ШТ	0,053	0,052	0,152	100	80	19 Угловой шарнир CS13
7.462-028.0	ШТ	0,061	0,061	0,025	61	27	15 Шарнирная головка M10x19-E ISO 12240-4
7.462-030.0	ШТ	0,096	0,096	0,053	75	35	20 Шарнирная головка F12x22-E ISO 12240-4
7.545-063.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	33	33	3 Уплотнительное кольцо 3DS-VITON DIN14306

7.644-003.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	42	10	2	Пластинчатый предохранитель B50
7.644-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	42	10	2	Предохранитель B80 DIN 72581-2
7.644-005.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	19	6	Предохранитель 20А
7.644-006.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	5	19	20	Плавкая вставка С3
7.644-007.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	19	5	Плавкая вставка С7,5-DIN72581
7.644-010.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	19	19	5	Предохранитель С10 DIN 72581-3
7.644-013.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	19	6	Плавкая вставка С5
7.644-017.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	19	6	Предохранитель С10 DIN 72581-3
7.644-018.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	5	Плавкая вставка С15
7.644-024.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	19	6	Плавкая вставка С40
7.644-040.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	5	Плавкая вставка С30-DIN72581
7.644-052.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	36	14	14	Плавкая вставка 25 А
7.651-002.0	ШТ	0,010	0,010	0,036	60	40	15	Лампа HS3-6V-2,4W DIN 49848-2
7.651-004.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	25	11	10	Колба лампы T4W/BA9S -12V 4W EN 60809
7.651-005.0	ШТ	0,002	0,002	0,088	55	40	40	Лампа T4W-BA9s-24V EN 60809
7.651-006.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	35	17	17	Лампа R10W-BA15s-12V EN 60809
7.651-009.0	ШТ	0,003	0,002	0,040	50	80	10	Лампа накаливания С5W-12V 5W EN 60809
7.651-014.0	ШТ	0,019	0,015	0,133	53	50	50	Лампа P21W-BA15s-12V EN 60809
7.651-015.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	33	18	18	Лампа 5W-12V ICC2
7.651-020.0	ШТ	0,025	0,015	0,086	70	35	35	Лампа накаливания S1/BA20D-12B / 25 Вт E
7.651-029.0	ШТ	0,014	0,009	0,082	69	34	35	Лампа накаливания S3P26s-12V-15W EN 6080
7.654-001.0	ШТ	14,300	13,230	52,920	490	300	360	Батарея, KSM 690 БАТ
7.654-002.0	ШТ	13,413	13,413	38,367	270	290	490	Стертер батареи H4-B3 DIN 72311-15
7.777-999.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пополнение запасов прекращенный
7.815-008.0	ШТ	0,154	0,154	0,044	205	36	6	Крючковый ключ A45-50 DIN 1810
7.815-013.0	ШТ	0,252	0,252	0,087	242	45	8	Отмычка A58-62 DIN 1810
7.815-200.0	ШТ	0,017	0,017	0,019	105	45	4	Отвертка A1x5,5 DIN 5200
7.815-210.0	ШТ	0,023	0,023	0,023	100	45	5	Отвертка PH-1x2 DIN 5208
7.816-002.0	ШТ	0,229	0,079	2	100	100	200	Защитные очки 9-F EN 175
7.816-050.0	ШТ	0,319	0,319	0,184	245	50	15	Щипцы 250 Nr.207c ISO 8976
8.600-011.0	ШТ	2,840	2,380	23,428	525	525	85	Щетка, 15" POLY W/CP U19564
8.600-012.0	ШТ	2,200	1,900	15,876	420	420	90	Пад привода 16" POLISHER
8.600-014.0	ШТ	2,900	2,600	15,876	420	420	90	Щетка, 15"NYL.POL W/CP U19563
8.600-017.0	ШТ	1,669	1,419	11,025	350	350	90	Привод пада 12" SD
8.600-018.0	ШТ	1,660	1,400	10,712	345	345	90	Щетки 12" Medium
8.600-019.0	ШТ	1,757	1,460	11,025	350	350	90	Щетка 12" нейлон. SD
8.600-020.0	ШТ	1,780	1,500	10,712	345	345	90	Щетка жесткая, д/общ.чистки,серая
8.600-022.0	ШТ	1,920	1,640	11,953	375	375	85	Щетка, 13" POLY SD U19980
8.600-024.0	ШТ	1,950	1,700	10,712	345	345	90	Щетка 13" MILD GRIT SD U19982
8.600-025.0	ШТ	2,250	1,950	15,876	420	420	90	Пад на приводе
8.600-026.0	ШТ	2,293	1,962	16,027	424	420	90	Щетка 14" полипропилен SD
8.600-027.0	ШТ	2,500	2,200	15,876	420	420	90	Щетка 14" NYLON SD
8.600-028.0	ШТ	2,560	2,240	14,994	420	420	85	Щетка 14" MILD GRIT SD
8.600-029.0	ШТ	2,750	2,450	15,876	420	420	90	Пад с приводом в сборе
8.600-030.0	ШТ	2,740	2,420	15,876	420	420	90	Щетка 16"
8.600-031.0	ШТ	2,980	2,660	16,641	430	430	90	Щетка, 16" NYLON SD
8.600-032.0	ШТ	2,750	2,450	15,876	420	420	90	Щетка 16" NYLON SUAVE SD
8.600-033.0	ШТ	2,740	2,460	16,596	430	415	93	Щетка 16" MILD GRIT SD
8.600-034.0	ШТ	3,120	2,780	14,994	420	420	85	Щетка 16"
8.600-035.0	ШТ	3,220	2,760	22,984	520	520	85	Привод пада 17" SD
8.600-042.0	ШТ	4,288	4,031	25,281	530	530	90	Щетка 20" для QSC-20
8.600-046.0	ШТ	0,402	0,402	0,102	25	127	32	Фильтр-мешки 10/PKG
8.600-056.0	ШТ	3,450	2,950	27,744	170	170	960	Щетка 32" POLY
8.600-062.0	ШТ	2,880	2,500	31,725	500	235	270	Бак комплектный
8.600-065.0	ШТ	3,300	2,820	24,806	525	525	90	Щетка
8.600-066.0	ШТ	3,400	2,920	24,806	525	525	90	Щетка
8.600-070.0	ШТ	3,360	2,940	24,806	525	525	90	Щетка, 17" NYLON UNTRIMMED"
8.600-077.0	ШТ	21,550	19,950	74,630	335	335	665	Ось электропривода 36VDC
8.600-080.0	ШТ	12	11,220	36,946	490	290	260	Осевой двигатель 24 VDC
8.600-081.0	ШТ	3,807	2,800	12,758	270	210	225	Элемент управления 36V 2.0 STRK DBL SPD
8.600-086.0	ШТ	3,260	3	9,765	210	155	300	Привод 36VDC, 3.5 IN STRK BR/BD 60/95 RS
8.600-087.0	ШТ	1,117	0,931	9,410	410	170	135	Силовой привод 36VDC,4.5" BR/BD 60/85 RS
8.600-103.0	ШТ	0,150	0,138	0,300	100	100	30	Шарик подшипника 3/4 сферическ.отверстие
8.600-121.0	ШТ	1,289	1,289	10,080	360	280	100	Фильтр бумажный
8.600-126.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	18	15	15	Чехол, СВ 3/8-32 UNS
8.600-132.0	ШТ	0,068	0,068	0,038	45	50	17	Шаровое узловое соединение, 3/8-24 LH
8.600-133.0	ШТ	0,096	0,096	0,017	286	30	2	Задняя планка
8.600-135.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	28	11	11	Втулка 435 X 1.10
8.600-139.0	ШТ	0,289	0,280	1,408	220	160	40	Мешок для сбора пыли, 10шт
8.600-140.0	ШТ	0,148	0,148	0,117	355	110	3	Скребок, 13IN Правый
8.600-141.0	ШТ	0,184	0,184	0,143	440	108	3	Лезвие 13" левое
8.600-142.0	ШТ	0,340	0,340	0,300	1 000	50	6	Лопасть AQ RIGHT 16 INCH
8.600-143.0	ШТ	0,223	0,223	0,181	560	108	3	Лопасть AQ левая 16 INCH
8.600-144.0	ШТ	0,280	0,280	0,330	890	53	7	Лезвие тыльного скребка
8.600-145.0	ШТ	0,023	0,023	0,032	60	35	15	Выключатель 2A 250VAC, 50VDC
8.600-149.0	ШТ	0,157	0,157	1,584	240	120	55	Лезвие фронтального скребка
8.600-150.0	ШТ	0,030	0,029	0,039	70	37	15	Выключатель CIRCUIT 13AMP MB2000I
8.600-151.0	ШТ	1,712	1,700	6,293	310	290	70	Внутренний бак BR /BD 60/95 RS
8.600-152.0	ШТ	0,172	0,172	0,132	406	108	3	Скребок AQMZR 12 LT RED GUM

8.600-154.0	ШТ	0,144	0,144	0,105	324	108	3 Скребок AQMZR 12 RT RED GUM BR/BD 60/95
8.600-155.0	ШТ	0,005	0,005	0,029	51	30	19 Наконечник шланга
8.600-156.0	ШТ	0,122	0,122	0,092	400	77	3 Скребок с каймой левый SCRBDC,24IN LFT
8.600-157.0	ШТ	0,105	0,105	0,084	365	77	3 Скребок с каймой правый SCRBDC,24IN RGT
8.600-159.0	ШТ	0,009	0,009	0,037	44	42	20 Шланг, 3/8MPT X 1/2 NYLON
8.600-160.0	ШТ	0,010	0,010	0,020	28	28	25 Втулка 63 ID X 1.0 OD
8.600-162.0	ШТ	0,650	0,600	12,600	400	350	90 Шланг в сборе с соедин-ми 1.5 BLK VACX67
8.600-166.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	26	26	6 Колпак втулка 5/8" SHAFT
8.600-170.0	ШТ	0,130	0,130	0,097	295	110	3 Скребок с каймой фронтальныйSCRBDC,24IN
8.600-173.0	ШТ	0,023	0,023	0,032	60	35	15 Выключатель 18A 250VAC, 50VDC
8.600-174.0	ШТ	0,703	0,647	2,244	175	135	95 Выключатель 36VDC с соедин.
8.600-178.0	ШТ	0,012	0,011	0,063	70	60	15 Защитный выключатель
8.600-184.0	ШТ	0,252	0,252	0,023	807	29	1 Обруч передний
8.600-185.0	ШТ	0,234	0,234	0,021	700	30	1 Обруч задний
8.600-186.0	ШТ	0,090	0,090	0,016	273	30	2 Обруч задний
8.600-187.0	ШТ	0,174	0,148	0,255	850	100	3 Лезвие фронтального скребка
8.600-188.0	ШТ	0,203	0,203	0,734	120	120	51 Лезвие тыльного скребка
8.600-191.0	ШТ	0,026	0,026	0,032	60	35	15 Прерыватель тока 30A
8.600-194.0	ШТ	0,022	0,022	0,029	56	35	15 Выключатель 10A CIRCUIT
8.600-195.0	ШТ	0,039	0,039	0,041	65	35	18 Выключатель 30 AMP с вспомогат.контакт.
8.600-197.0	ШТ	0,022	0,017	0,019	90	16	13 Комплект щеток IMPERIAL 53185/630
8.600-200.0	ШТ	0,024	0,024	0,032	60	35	15 Коммутатор 3 АМП 1681-090-300
8.600-201.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	18	15	13 Защитн.колпачок автом.выключателя 3/8
8.600-230.0	ШТ	0,719	0,719	1,016	117	73	119 Ролик, вращающийся 3.50 X 4.69
8.600-231.0	ШТ	1,940	1,940	2,145	145	102	145 Ролик 4DIA X 2 W X 3.56 R
8.600-234.0	ШТ	0,384	0,384	0,542	95	95	60 Ролик 3.0 CV 66/2
8.600-241.0	ШТ	0,163	0,127	2,176	400	340	16 Клемма WORM #HS356
8.600-251.0	ШТ	0,509	0,509	0,494	420	56	21 КАБЕЛЬ ASM, BAT. JUMPER X 15
8.600-262.0	ШТ	0,303	0,303	1,764	210	210	40 Крышка люка с ободом BR/BD 60/95
8.600-266.0	ШТ	1,852	1,792	9,765	210	155	300 Блок управления GLIDE 28/32
8.600-267.0	ШТ	1,860	1,800	5,456	310	220	80 Контроллер GLIDE 36
8.600-270.0	ШТ	2,640	2,240	15,485	310	270	185 Контроллер FLEX 3 SP
8.600-274.0	ШТ	0,555	0,423	2,890	170	170	100 Блок управления
8.600-276.0	ШТ	0,717	0,585	2,723	165	165	100 Блок управления CURTIS 1228 36V 70
8.600-278.0	ШТ	0,059	0,053	0,435	213	292	7 Кабель подъема резинов.швабры DELUXE
8.600-280.0	ШТ	0,173	0,148	1,980	550	120	30 Кабель 062 X 43 SS PUSH/PULL
8.600-284.0	ШТ	0,044	0,044	0,170	68	50	50 Манжета
8.600-294.0	ШТ	0,378	0,246	2,890	170	170	100 Контроллер 36VDC ходового двигателя
8.600-295.0	ШТ	0,400	0,248	2,890	170	170	100 Контроллер ходового двигателя 24VDC
8.600-298.0	ШТ	0,009	0,009	0,060	60	50	20 Цепь #40 1/2" P LAMBDA M.LINK
8.600-301.0	ШТ	0,070	0,070	0,220	88	50	50 Манжета шланга 1.5" BLK A 2161
8.600-318.0	ШТ	0,164	0,164	0,169	750	15	15 Кабель.09X29, 0707,SS,LB,E-E
8.600-321.0	ШТ	0,037	0,032	0,192	120	80	20 Кабель
8.600-324.0	ШТ	0,139	0,139	0,158	700	15	15 Кабель 125X26.5,0707,SS,LB,E-E
8.600-325.0	ШТ	0,106	0,056	0,595	115	115	45 Плата SOL FLOAT WIRED
8.600-334.0	ШТ	0,539	0,538	3,037	325	267	35 Колпак 13 X 11
8.600-335.0	ШТ	0,648	0,613	8,019	330	270	90 Крышка расширительного колпака 10x13
8.600-342.0	ШТ	0,395	0,395	0,522	106	93	53 Ведущая щетка SD
8.600-343.0	ШТ	0,828	0,828	2,600	200	200	65 Зубчатая щетка
8.600-345.0	ШТ	51	47,150	242,393	810	450	665 Двигатель ASM в сборе 36V (ведущ.колеса)
8.600-346.0	ШТ	0,004	0,004	0,008	28	28	10 Предохранительная часть SRVC PART SLND
8.600-358.0	ШТ	0,007	0,007	0,047	65	48	15 Патрубок 1/2"X3/8~X3/8~ RED. T
8.600-363.0	ШТ	0,078	0,078	0,363	145	50	50 Поплавок SHUT-OFF
8.600-371.0	ШТ	0,060	0,060	0,091	174	174	3 Заслонка бака
8.600-399.0	ШТ	0,164	0,151	0,534	305	250	7 Уплотнитель
8.600-400.0	ШТ	0,005	0,005	0,042	205	205	1 Прокладка заглушки BR/BD 60/95 RS
8.600-401.0	ШТ	0,115	0,115	2,890	340	340	25 Уплотнение, DOME EDGE
8.600-407.0	ШТ	0,092	0,092	0,193	127	39	39 Ручка накладная
8.600-412.0	ШТ	0,400	0,391	0,486	270	60	30 Ручка комплектная левая
8.600-413.0	ШТ	0,396	0,387	0,710	274	54	48 Ручка комплектная правая
8.600-418.0	ШТ	0,239	0,239	1,152	720	40	40 Шланг 1.5 BLK VAC X 28"
8.600-419.0	ШТ	0,206	0,206	1,377	680	45	45 Шланг 1.5 BLK VAC X 24"
8.600-426.0	ШТ	0,479	0,479	1,845	610	55	55 Шланг 1.5 X 24.0 DRAIN
8.600-429.0	ШТ	0,400	0,400	1,784	1 115	40	40 Шланг 1.5 BLK VAC X 45"
8.600-431.0	ШТ	0,265	0,265	0,790	390	45	45 Сливной шланг 1.0 X 18.0
8.600-437.0	ШТ	0,217	0,217	2,835	630	90	50 Соединительный шланг 1.5 BLK VAC X 21
8.600-438.0	ШТ	0,521	0,485	6,480	300	270	80 Шланговый провод 1.5 BLK VAC X 50
8.600-444.0	ШТ	0,072	0,069	0,560	100	80	70 Наконечник сливного шланга
8.600-445.0	ШТ	0,022	0,022	0,074	44	41	41 Втулка для шланга
8.600-450.0	ШТ	0,036	0,036	0,168	165	68	15 Шланг
8.600-451.0	ШТ	0,022	0,022	0,108	45	49	49 Втулка шланга
8.600-452.0	ШТ	0,473	0,467	1,800	300	300	20 Кабельный жгут VAC FLX3
8.600-457.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	21	18	16 Держатель форсунки
8.600-481.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	25	6	6 Ключ 1/4 SQ X 1.00
8.600-482.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	22	5	5 Ключ 3/16 SQ X 7/8 CRS
8.600-486.0	ШТ	0,014	0,009	0,264	120	110	20 Ключ - переключатель, на поломойной маш
8.600-489.0	ШТ	0,042	0,042	0,065	51	51	25 Кнопка ALUM 3/8-16 NYLOCK NUT SS
8.600-499.0	ШТ	0,010	0,010	0,011	25	25	17 Зажим щетки
8.600-507.0	ШТ	0,148	0,148	0,493	157	157	20 Держатель пада

8.600-515.0	ШТ	0,020	0,020	0,141	84	62	27 Ручка
8.600-516.0	ШТ	0,025	0,025	0,102	146	35	20 Рычажный переключатель
8.600-525.0	ШТ	15,470	14,750	26,730	330	270	300 Двигатель в сборе 36V 330 RPM GEAR
8.600-528.0	ШТ	8,946	8,450	16,448	300	255	215 Двигатель 230V 3SPD 1/2HP
8.600-530.0	ШТ	3,080	2,650	14,648	310	270	175 Двигатель в сборе ASM, 230V BRUSH EXP
8.600-532.0	ШТ	13,490	12,350	36,946	490	290	260 Двигатель в сборе 24VDC 200RPM GEAR
8.600-534.0	ШТ	15,720	14,150	36,946	490	290	260 Двигатель 36VDC 200RPM 3/4HP GEAR
8.600-544.0	ШТ	2,340	2,090	6,622	190	170	205 Всасывающая турбина 24VDC 2ST TD
8.600-545.0	ШТ	3,124	2,770	8,398	190	170	260 Всасывающая турбина ASM, 36VDC 3 STAGE
8.600-546.0	ШТ	3,060	2,760	8,398	190	170	260 Всасывающая турбина ASM, 24VDC 3 STAGE
8.600-549.0	ШТ	7	6,250	24,063	350	250	275 Двигатель в компл.36VDC300RPM GEAR
8.600-550.0	ШТ	2,954	2,710	6,400	160	160	250 Всасывающая турбина 36VDC 3STG
8.600-551.0	ШТ	10,770	9,240	24,894	355	255	275 Двигатель ASM, 36VDC GEAR
8.600-556.0	ШТ	0,052	0,046	0,245	70	70	50 Измеритель заряда аккумулятора 36V
8.600-557.0	ШТ	0,179	0,134	1,360	155	135	65 Модуль LCD DELUXE BR/BD 60/95 RS
8.600-563.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	16	16	7 Гайка 3/8-16 HEX NYLOCK THIN SS
8.600-565.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	15	13	6 Гайка 5/16-18 HEX
8.600-569.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	17	14	5 Гайка 3/8-16 HEX JAM
8.600-573.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	16	14	8 Гайка 3/8-16 HEX
8.600-577.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	12	16	15 Гайка 3/8-16 HEX NYLOCK
8.600-580.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	16	15	6 Гайка 3/8-24 HEX JAM PLTD
8.600-581.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	13	11	9 Гайка 1/4-20 HEX NYLOCK SS
8.600-583.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	16	16	8 Гайка 3/8-24 UNF LH
8.600-584.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	25	15	13 Гайка 3/8-16 HEX COUPLING SS
8.600-587.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	35	35	3 Уплотнительное кольцо фильтра
8.600-589.0	ШТ	0,048	0,048	0,077	106	66	11 Пластина DOME BASKET
8.600-610.0	ШТ	2,840	2,840	15,026	315	265	180 Насос компл. 36V с аксессуар.
8.600-617.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	3	3 Ось ролика 1/8" X 3/4~L SS
8.600-622.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	32	6	6 Винт 1/4 X 1.25L
8.600-624.0	ШТ	0,112	0,112	0,174	51	48	71 Пробка DRAIN HOSE
8.600-627.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	45	11	11 Болт 5/16 X 1.63 PLTD
8.600-631.0	ШТ	0,014	0,014	0,019	27	30	24 Потенциометр 50K OHMS
8.600-633.0	ШТ	0,058	0,058	0,101	45	45	50 Потенциометр, дроссель
8.600-637.0	ШТ	0,503	0,433	0,857	95	95	95 Реле 36VDC 100AMP HVY DUTY
8.600-640.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	45	8	8 Закlepка 5/32 OF X 1/8 GRIP
8.600-644.0	ШТ	0,102	0,102	0,019	190	10	10 Шток подъемного скребка
8.600-647.0	ШТ	0,056	0,056	0,056	361	26	6 Фиксатор задний
8.600-648.0	ШТ	0,404	0,404	0,736	550	223	6 Фиксатор основн
8.600-661.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	7 Комплект винтов 1/4-20 X 1/4 SH KCP
8.600-679.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	13	11	11 Винт 10-32 X 3/8 HHTR W/STAR
8.600-682.0	ШТ	0,032	0,032	0,014	57	16	15 Винт 3/8-16 X 2.0 HHCS GR5 PLT
8.600-686.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	8	5 Винт #10X1/2 PPHST TYPE B SS
8.600-702.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	37	15	15 Винт 5/16-18 X 1.25 HHCS SS NP
8.600-704.0	ШТ	0,013	0,013	0,006	38	21	7 Винт 5/16-18X1
8.600-707.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	30	18	8 Винт 5/16-18 X 1.00 PTHMS SS
8.600-711.0	ШТ	0,020	0,020	0,042	65	18	36 Переключатель 25A SPST 125-250V SNAP
8.600-713.0	ШТ	0,026	0,026	0,060	50	50	24 Качающийся выключатель 2-позиц.DPDT
8.600-714.0	ШТ	0,022	0,022	0,061	49	52	24 Переключатель SPST 2-х позиционный
8.600-716.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	40	30	10 Переключатель 10A ROLLER MINI
8.600-717.0	ШТ	0,063	0,062	0,080	80	50	20 Переключатель KEY TWO POSITION
8.600-718.0	ШТ	0,050	0,050	0,168	80	60	35 Переключатель аварийной остановки
8.600-719.0	ШТ	0,089	0,075	0,232	65	55	65 Переключатель ключа DPST
8.600-720.0	ШТ	0,027	0,027	0,063	50	50	25 3-позиционный переключатель
8.600-721.0	ШТ	0,027	0,027	0,071	50	59	24 Выключатель DPDT 3-позицион.изогнут.
8.600-722.0	ШТ	0,010	0,010	0,068	68	50	20 Выключатель
8.600-726.0	ШТ	0,114	0,114	0,400	100	100	40 Лист BLU_RIB FRT/REAR_URETHAN
8.600-727.0	ШТ	0,044	0,044	0,036	50	27	27 Пружина COMP 1.100DX2.0LX.148W
8.600-728.0	ШТ	0,108	0,108	0,720	120	120	50 Штуцер привода щётки
8.600-732.0	ШТ	0,767	0,767	2,138	150	150	95 Реборда
8.600-736.0	ШТ	0,097	0,097	0,092	787	39	3 Фронтальное лезвие 5 SLOT DURO 40
8.600-737.0	ШТ	0,098	0,098	0,092	788	39	3 Тыльное лезвие SOFT_DURO_40
8.600-742.0	ШТ	0,420	0,420	0,434	620	100	7 Лезвие скребка LINATEX
8.600-743.0	ШТ	0,233	0,233	0,661	115	115	50 Лезвие тыльного скребка
8.600-744.0	ШТ	0,325	0,325	0,731	650	75	15 Кромка, 26", левая
8.600-745.0	ШТ	0,390	0,390	0,767	730	75	14 Скребок правый 26"
8.600-748.0	ШТ	0,010	0,010	0,027	30	30	30 Выключатель-кнопка
8.600-749.0	ШТ	0,232	0,232	0,291	1 121	52	5 Скребок с резиновой насадкой
8.600-750.0	ШТ	1,360	1,360	6,368	266	266	90 Кромка 3.5 X 80" EXT
8.600-752.0	ШТ	0,024	0,024	0,060	49	51	24 Переключатель SPST 3-х позиционный
8.600-753.0	ШТ	0,370	0,370	0,889	790	75	15 Бортик
8.600-754.0	ШТ	0,394	0,394	1,281	1 186	90	12 Бортик, 32 дюйма, правый
8.600-756.0	ШТ	0,051	0,051	0,204	79	43	60 Фильтр 1/2 шланг 20 MESH
8.600-758.0	ШТ	0,225	0,225	0,251	351	102	7 Скребок боковой 32
8.600-761.0	ШТ	0,094	0,094	0,400	100	100	40 Скребок красн. задн.средн. DURO_60
8.600-764.0	ШТ	0,141	0,067	0,857	95	95	95 Фильтр DEEP 1/2BARB 80 MESH
8.600-765.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	7 Распорная шайба
8.600-775.0	ШТ	0,004	0,004	0,022	35	25	25 Сетка фильтра SCE 264
8.600-778.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	50	15	15 Пружина COMP .60D X2.0L X.045W
8.600-794.0	ШТ	0,143	0,069	0,857	95	95	95 Сетка фильтра 3/8 UPT 80 глубок.ячейки

8.600-797.0	ШТ	0,013	0,013	0,072	45	40	40 Сетка 3/8 IN. NPT 60 MESH
8.600-800.0	ШТ	0,009	0,009	0,020	25	30	27 Рессора 120 градусов
8.600-802.0	ШТ	0,163	0,163	0,018	887	5	4 Пластина фронтального скребка 35"
8.600-830.0	ШТ	0,840	0,840	18,480	560	440	75 Желоб вкладыша батареи
8.600-839.0	ШТ	0,080	0,080	0,122	60	45	45 Трубка резиновой швабры VAC
8.600-840.0	ШТ	0,026	0,026	0,026	200	43	3 Цепочка спускной пробки
8.600-842.0	ШТ	0,871	0,871	0,164	153	153	7 Зубчатое колесо,#40 1/2"Р 36Т
8.600-843.0	ШТ	1,161	1,161	0,274	185	185	8 Зубчатое колесо #40 1/2"Р 44Т
8.600-845.0	ШТ	6,940	5,860	99,568	1 270	280	280 Всасывающая балка ASM, QK32
8.600-856.0	ШТ	0,105	0,105	0,055	50	50	22 Зубчатое колесо,#40 1/2"Р 11Т 7/8~В
8.600-857.0	ШТ	0,399	0,391	0,189	120	105	15 Цепь #40 1/2"PTCH X56 LAMBDA
8.600-859.0	ШТ	0,127	0,127	0,053	50	50	21 Зубчатое колесо, #40 1/2"Р 11Т 3/4~В
8.600-861.0	ШТ	0,001	0,001	0,029	90	65	5 Фланцевое соединение PRESS STEEL
8.600-865.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	19	4 Шплинт 1/4 X ,041X ,844
8.600-866.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	11	4 Шпонка 5/16" RING
8.600-867.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	30	13	4 Шплинт круглый 3/8"
8.600-876.0	ШТ	0,066	0,062	0,149	90	59	28 Соединитель175 без составляющих элем
8.600-881.0	ШТ	0,067	0,067	0,038	43	47	19 Шаровое соединение ASY, 3/8-24 RH
8.600-887.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	18	16	16 Фланцевый подшипник 3/8" ID 11/16
8.600-892.0	ШТ	0,011	0,011	0,050	66	29	26 Резинов.теплоизоляциянн. колпак
8.600-898.0	ШТ	0,318	0,318	0,608	95	80	80 Сливной шланг
8.600-905.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	20	20	10 Подшипник 1/2 ID X 11/32L NYLON
8.600-908.0	ШТ	0,136	0,136	0,079	60	60	22 Шаровое соединение ASM, 1/2-20
8.600-910.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	1 Шайба 1/2"IDX1
8.600-911.0	ШТ	0,063	0,063	0,057	75	40	19 Выключатель 35A 28VDC CIRCUIT
8.600-917.0	ШТ	0,072	0,072	0,038	70	27	20 Защелка планки скребка
8.600-920.0	ШТ	0,032	0,032	0,063	50	50	25 Головка 3/8-16 4 PRONG ALUM
8.600-925.0	ШТ	3,218	2,810	19,584	640	170	180 Дифференциальный шнур
8.600-927.0	ШТ	0,084	0,084	0,600	200	200	15 Кабель STEERING FLEX
8.600-928.0	ШТ	0,011	0,011	0,090	80	80	14 Уплотнитель
8.600-930.0	ШТ	0,072	0,072	1,256	364	345	10 Уплотнитель крышки бака
8.600-932.0	ШТ	0,150	0,136	0,585	450	130	10 Кабель BRAKE REAR
8.600-936.0	ШТ	0,183	0,178	0,180	120	100	15 Цепь 1/2" PITCH X 36
8.600-937.0	ШТ	0,181	0,181	1,304	431	55	55 Шланг 2" VAC X 16~
8.600-938.0	ШТ	0,093	0,093	0,423	100	65	65 Манжета 2" ID VAC-U-FLEX HOSE
8.600-940.0	ШТ	0,006	0,005	0,510	85	75	80 Замок цепи
8.600-942.0	ШТ	0,015	0,015	0,051	47	40	27 Шланговое соединение 3/4MPT X 5/8H 90D
8.600-943.0	ШТ	0,550	0,550	4,320	1 200	60	60 Шланг 2" VAC X 47~
8.600-958.0	ШТ	0,601	0,579	0,189	120	105	15 Цепь #40 1/2"PTCH X68 LAMBDA
8.600-961.0	ШТ	0,142	0,142	0,079	63	60	21 Шаровое соединение ASM, 1/2-20 LH
8.600-970.0	ШТ	0,046	0,046	0,066	50	51	26 Штепсель 5/8" DRAIN HOSE
8.600-971.0	ШТ	0,259	0,197	0,857	95	95	95 Клапан 36VDC SOL. 1/2" HOSEBARB
8.600-976.0	ШТ	1,575	1,575	2,338	397	128	46 Свариваемая деталь
8.600-979.0	ШТ	5,940	5,940	12,678	928	207	66 Скребок 37"
8.600-983.0	ШТ	0,177	0,177	0,148	988	50	3 Скребок с резиновой насадкой фронтальный
8.600-984.0	ШТ	0,349	0,349	0,374	1 048	51	7 СКРЕБОК С РЕЗИНОВОЙ НАСАДКОЙ, LINATEX
8.600-991.0	ШТ	0,011	0,011	0,012	55	15	15 Сосуд для показания уровня
8.601-009.0	ШТ	0,022	0,022	0,006	21	19	14 Гайка д/колеса 7/16-20
8.601-025.0	ШТ	3,301	2,907	19,393	390	255	195 Элемент управления 36V 3" STROKE DBL SP
8.601-029.0	ШТ	0,019	0,019	0,003	146	19	1 Плоская пружина
8.601-036.0	ШТ	12,140	11,700	19,520	400	400	122 Колесо 16" FMFL BLK KNOBBY
8.601-037.0	ШТ	6,350	6,350	9,610	310	310	100 Колесо ASM, 12" FMFL BLK KNOBBY
8.601-039.0	ШТ	0,136	0,066	0,857	95	95	95 Фильтр 1/2FPT 20 MESH
8.601-040.0	ШТ	1,250	1,250	26,775	1 190	300	75 Скребок нижний ASM, FLX2
8.601-041.0	ШТ	0,248	0,248	0,911	135	135	50 Лезвие фронтального скребка
8.601-042.0	ШТ	0,436	0,436	0,797	125	125	51 Лезвие тыльного скребка
8.601-043.0	ШТ	0,027	0,027	0,029	90	18	18 Пружина COMP, .72OD X 3.5 O
8.601-045.0	ШТ	2,900	2,900	4,560	610	115	65 Скребок ARM ASM, FLX2
8.601-048.0	ШТ	0,379	0,379	1	140	140	51 Скребок заднего лезвия LINATEX
8.601-054.0	ШТ	0,275	0,201	0,857	95	95	95 Клапан 24VDC SOL. 1/2"HOSEBARB
8.601-059.0	ШТ	0,267	0,201	0,857	95	95	95 Вентиль 24VDC SOL.3/8" HOSEBARB
8.601-060.0	ШТ	0,274	0,200	0,857	95	95	95 Соленоидный клапан 36VDC, 1/2 BARB
8.601-061.0	ШТ	0,126	0,109	0,317	75	63	67 Клапан 24VDC SOL 3/8 HOSE CIM
8.601-063.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	16	1 Шайба 1/4 ID X 5/8 OD SS
8.601-064.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	1 Шайба #10 LOCK EXT STAR SS
8.601-065.0	ШТ	0,002	0,002	0	14	14	1 Шайба 10 X 9/16 OD
8.601-067.0	ШТ	0,003	0,003	0	19	19	1 Шайба 5/16 FLAT SS
8.601-068.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Шайба 3/8 ID X 3/4 OD
8.601-073.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	30	30	2 Диск 5/8 ID X 1.18 X .06 SS
8.601-076.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	18	18	2 Втулка .344X.69X.066 FLAT PLT
8.601-079.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	17	17	5 Шайба 3/8 SPLIT LOCK PLTD
8.601-088.0	ШТ	0,025	0,025	0,048	40	40	30 Колесо 1.5OD X .31ID X.75W GRY
8.601-089.0	ШТ	0,060	0,060	0,141	75	75	25 Бампер
8.601-092.0	ШТ	0,720	0,720	0,900	150	150	40 Колесо 6 X 1 X .5 GRY
8.601-101.0	ШТ	0,485	0,485	0,550	172	100	32 Сварное шланговое соединение WAV
8.601-102.0	ШТ	0,079	0,079	0,141	75	75	25 Колесо 3" резинов.
8.601-104.0	ШТ	2,500	2,500	5,527	255	255	85 Колесо ASM, 10" FMFL N-MARKING
8.601-106.0	ШТ	0,991	0,991	1,901	195	195	50 Колесо 7.87 X 2 X 1.77
8.601-107.0	ШТ	0,055	0,055	0,051	46	46	24 Колесо 1.812ODX.314IDX.952W

8.601-108.0	ШТ	1,050	1,050	2	200	200	50 Колесо 7.87 X 2 X 1.77 BLK
8.601-110.0	ШТ	0,900	0,900	2,311	205	205	55 Колесо 8"X2~ X .63ID PERFORMA
8.601-111.0	ШТ	5,950	5,950	3,902	255	255	60 Колесо 10X2.5X.787ID опорное
8.601-112.0	ШТ	6,150	6,150	3,902	255	255	60 Колесо 10X2, 5X1.06 с канавкой
8.601-121.0	ШТ	122,500	87,500	1 448,832	1 470	770	1 280 Комплект для снятия/установки аккумулят.
8.601-191.0	ШТ	0,352	0,352	3,402	420	180	45 Шланг 1.5X34
8.601-194.0	ШТ	3,020	2,650	19,393	390	255	195 Подъемный двигатель 5.0 STRK
8.601-195.0	ШТ	3,500	2,450	24,063	350	250	275 Привод 36vdc 3.5 Strk
8.601-221.0	ШТ	2,420	2,160	0,007	185	175	220 Всасывающая турбина 36В
8.601-255.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	18 Форсунка PROMAX 11001
8.601-256.0	ШТ	0,076	0,059	0,317	75	63	67 Фильтр 1/8 NPT
8.601-267.0	ШТ	0,097	0,074	0,302	115	75	35 Устройство контроля заряда батареи
8.601-279.0	ШТ	0,145	0,142	0,210	100	70	30 Вал
8.601-336.0	ШТ	47,500	27,500	1 129,858	1 510	1 025	730 Бак для чистой воды
8.601-450.0	ШТ	2,760	2,500	9,765	210	155	300 Подъемный двигатель 36 DC 2,0 STRK
8.602-517.0	ШТ	12,750	9,200	148,512	910	510	320 Набор направляющих роликов д/щеток
8.602-520.0	ШТ	0,117	0,117	1,120	140	100	80 Колено ASM, Float
8.602-646.0	ШТ	1,850	1,850	12,586	290	310	140 Обшивочная часть корпуса в компл.
8.602-647.0	ШТ	2	2	13,104	280	260	180 Обшивка в компл. лев.
8.602-673.0	ШТ	1,625	1,625	3,420	190	150	120 Верхний скребок MNT. ASM, STAND W/BRG
8.603-323.0	ШТ	0,087	0,087	0,510	510	50	20 Труба распределения воды
8.603-357.0	ШТ	0,063	0,058	0,252	70	60	60 Муфта шланга
8.606-430.0	ШТ	0,063	0,063	0,132	110	63	19 Пад
8.606-491.0	ШТ	0,076	0,076	1,083	120	95	95 Турбина фильтра
8.606-636.0	ШТ	0,285	0,285	0,052	865	30	2 Полоска задняя
8.606-644.0	ШТ	0,233	0,114	0,145	965	30	5 Ремень задней швабрыBR/BD 60/95 RS
8.606-645.0	ШТ	0,120	0,120	0,022	370	30	2 Ремень задней швабрыBR/BD 60/95 RS правы
8.606-649.0	ШТ	0,180	0,180	0,032	530	30	2 Натяжн. часть всас. балки
8.606-650.0	ШТ	0,100	0,100	0,018	295	30	2 Натяжн. часть всас. балки
8.606-671.0	ШТ	0,021	0,021	0,004	51	20	4 Всасыв. балка прям. с регулировкой
8.606-903.0	ШТ	0,173	0,173	0,209	81	34	76 Держатель колеса
8.606-943.0	ШТ	0,012	0,012	0,010	45	25	9 BRKT поддерживающая ручка
8.607-103.0	ШТ	0,070	0,070	0,096	95	35	29 Задняя часть корпуса металл.
8.608-326.0	ШТ	0,688	0,688	0,480	800	200	3 Пластина 33"
8.608-327.0	ШТ	0,100	0,100	1,845	820	75	30 Фиксатор всасывающей балки
8.608-328.0	ШТ	0,115	0,115	0,150	965	31	5 Металлическая пластина
8.608-342.0	ШТ	0,215	0,215	0,051	103	83	6 Плата амортизатора колеса
8.608-343.0	ШТ	0,542	0,542	0,284	700	135	3 Планка днища скребка 33IN
8.608-346.0	ШТ	0,085	0,085	0,114	758	30	5 Пластина для всасывающей балки
8.608-347.0	ШТ	0,077	0,077	0,102	677	30	5 Уплотняющая планка скребка вертик.(F)
8.608-516.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Защитный жгут платы
8.608-727.0	ШТ	0,068	0,068	0,047	105	90	5 Регулировочная шайба
8.608-730.0	ШТ	0,020	0,020	0,016	34	22	22 Прокладка 7/8 OD X .049W X 1.33
8.608-731.0	ШТ	0,030	0,030	0,024	49	22	22 Прокладка 7/8 OD X .049W X 1.92
8.608-732.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	22	22	13 Прокладка 7/8 OD X .049W X.51
8.608-733.0	ШТ	0,012	0,012	0,010	22	22	20 Прокладка 7/8 OD X .049W X .76
8.608-783.0	ШТ	0,370	0,370	0,054	900	30	2 Лента BR/BD 60/95 RS
8.608-785.0	ШТ	0,293	0,293	0,043	720	30	2 Ремень скребка
8.608-826.0	ШТ	0,023	0,023	0,004	55	9	9 Штифт 3/8-16 X 2.12 SS
8.609-064.0	ШТ	6,320	6,320	9,610	310	310	100 Колесо в сборе 12" FMFL N-MARKING
8.609-319.0	ШТ	1,421	1,421	2,728	293	245	38 Нижний скребок MNT. ASM, FLX2
8.609-442.0	ШТ	0,350	0,350	0,065	1 075	30	2 Накладка в сборе SQ. REAR LONG FLX2
8.609-443.0	ШТ	0,113	0,113	0,140	310	30	15 Планка тыльного короткого скребка FLX2
8.609-450.0	ШТ	7,600	7,600	23,760	1 200	330	60 Скребок верхний ASM, FLX2
8.613-516.0	ШТ	0,231	0,231	0,246	560	110	4 Скребок PU левый
8.613-517.0	ШТ	0,190	0,190	0,202	460	110	4 Скребок правый
8.613-529.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Компл. угольн. щеток д/электромотора 53806
8.613-531.0	ШТ	0,015	0,014	0,040	80	50	10 Щетка в комплекте, 24/36 В VAC WINDSOR
8.613-597.0	ШТ	0,003	0,003	0	15	5	5 Ключ 3/16 x 5/8
8.613-664.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	26	15	8 Винт M8-1.25 X 20
8.613-680.0	ШТ	0,004	0,004	0,042	67	25	25 Защитн. ячеистая сетка фильтра BR/BD60/95
8.613-683.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	8 Установочный винт M8 X 8MM CUP PT.
8.613-704.0	ШТ	0,326	0,326	0,281	1 125	50	5 Скребок, тыльная пластина уретан
8.613-705.0	ШТ	0,184	0,184	0,720	120	120	50 Скребок, фронтальная пластина уретан
8.616-180.0	ШТ	0,040	0,037	0,060	100	30	20 Ручка потайного замка
8.617-294.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	7	4 Винт KA40X10,PT OVAL,WIN1412,PL
8.617-300.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	23	8	5 Винт KA40X20,PT OVAL,WN1412,PL
8.617-302.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	15	10	5 Винт M5 X 10,PHMS, ISO7045, SS
8.617-314.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	7	5 Винт KA40X16,PT OVAL,WN1412,PL
8.617-322.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	16	15	15 Винт M6X12 PHCS,12.5MM HD, SS
8.617-335.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Шайба M5, FLAT, ISO7089, SS
8.617-705.0	ШТ	0,020	0,020	0,037	55	45	15 Хомут для шланга
8.619-704.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	14	13	13 Гайка 5/16-18
8.619-794.0	ШТ	0,009	0,009	0,039	57	34	20 Присоед.патрубок шланга 3/8MPTX1/2 90D D
8.619-984.0	ШТ	0,097	0,097	0,588	120	70	70 Корпус поплавка в сборе
8.620-112.0	ШТ	0,548	0,409	0,857	95	95	95 Насос 220/240V 50HZ
8.621-484.0	ШТ	0,129	0,129	0,120	60	50	40 Фланец подшипника
8.621-485.0	ШТ	1,400	1,020	7,341	435	125	135 Роликовая щетка
8.621-509.0	ШТ	1,300	1,300	14,400	400	300	120 Мешки пылесоса 10 шт CV 66/2 CV 85/2 RS



8.621-514.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	85	25	1 Пластина
8.621-525.0	ШТ	0,041	0,041	0,662	210	210	15 Приводный ремень 2S 5MM HTD, 15W, 128T
8.621-526.0	ШТ	0,013	0,013	0,121	110	110	10 Ремень HTD 5MM 69T 9 WIDE
8.621-530.0	ШТ	0,020	0,020	0,198	115	115	15 Зубчатый ремень 15MM X 325 65
8.621-532.0	ШТ	0,019	0,019	0,135	95	95	15 Зубчатый ремень 15MMX300,60
8.621-535.0	ШТ	0,086	0,086	0,400	100	100	40 Лезвие переднего скребка
8.621-536.0	ШТ	0,103	0,100	1,200	800	100	15 Лезвие тыльного скребка
8.621-568.0	ШТ	0,028	0,027	0,045	60	50	15 Предохранитель 25A 250VAC 50VDC
8.621-571.0	ШТ	0,021	0,021	0,032	60	35	15 Выключатель
8.621-572.0	ШТ	0,021	0,021	0,029	55	35	15 Выключатель 6 А
8.621-604.0	ШТ	0,888	0,638	7,341	435	125	135 Щетка шеврон
8.621-605.0	ШТ	0,700	0,600	7,341	435	125	135 Щетка 16
8.621-611.0	ШТ	1,330	1,237	14,175	140	150	675 Щетка CV 66/2
8.621-612.0	ШТ	1,310	1,228	14,175	140	150	675 Щетка CV 66/2
8.621-615.0	ШТ	0,013	0,008	0,075	100	50	15 Комплект щеток
8.621-618.0	ШТ	0,011	0,010	0,032	80	40	10 Набор угольных щеток
8.621-620.0	ШТ	0,425	0,357	2,244	175	135	95 Комплект щеток двигателя 53808
8.621-643.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	15	15	5 Втулка щётки
8.621-650.0	ШТ	0,112	0,094	0,900	500	120	15 Тросик складывания ручки
8.621-677.0	ШТ	0,090	0,090	0,675	225	100	30 Суппорт
8.621-681.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	17	5 Зажим вала 9-12MM
8.621-720.0	ШТ	1,057	1,044	3,933	380	230	45 Комплект кабеля чёрный 1,0MM X 40
8.621-735.0	ШТ	0,162	0,162	1,602	260	88	70 Крышка контрольной кнопки
8.621-738.0	ШТ	0,034	0,034	0,185	68	68	40 Правая крышка трубки
8.621-739.0	ШТ	0,041	0,041	0,248	165	50	30 Кожух ремня
8.621-742.0	ШТ	0,284	0,284	5,610	220	170	150 Крышка всасывающей турбины
8.621-773.0	ШТ	35,290	33,240	34,256	435	250	315 Приводной двигатель
8.621-784.0	ШТ	1,503	0,816	25,592	330	330	235 Вентилятор SQUIRREL CAGE AB
8.621-792.0	ШТ	2,100	2,100	4,337	295	210	70 Рамка приводной щетки
8.621-793.0	ШТ	3,350	3,350	18,670	465	365	110 Рама мотора 3.5
8.621-809.0	ШТ	0,021	0,012	0,360	300	80	15 Уплотнение, Всасывающая балка Minipro
8.621-818.0	ШТ	0,118	0,118	1,685	265	265	24 Уплотнительный колпачок
8.621-866.0	ШТ	1,782	1,732	22,500	375	250	240 Рукоятка дугового типа
8.621-905.0	ШТ	0,032	0,032	0,039	390	10	10 Шланг 6MM X 390MM NYLOBRAID
8.621-906.0	ШТ	0,036	0,036	0,203	130	130	12 Шланг 6MM X 318MM
8.621-907.0	ШТ	0,068	0,068	0,480	200	200	12 Шланг 6MM X 610MM
8.621-909.0	ШТ	0,067	0,067	0,097	432	15	15 Шланг 3/8"X 432MM
8.621-944.0	ШТ	0,087	0,087	0,169	65	65	40 Фланец
8.621-948.0	ШТ	0,059	0,059	0,686	207	207	16 Колпак колеса 9.75
8.621-958.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	40	20	20 Форсунка RT ANG, 1/4 BARB
8.621-960.0	ШТ	0,363	0,363	0,203	100	45	45 Соединен. втулка
8.621-964.0	ШТ	0,011	0,011	0,001	35	6	6 Призматическая шпонка 1/4 SQ X 1.5
8.621-969.0	ШТ	0,040	0,040	0,033	38	38	23 Кнопка 1.5 OD X 5/16-18
8.621-973.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	20	15	5 Кнопка фиксатора скребка
8.622-188.0	ШТ	0,130	0,130	0,037	43	43	20 Ручка фиксатора
8.622-189.0	ШТ	0,135	0,135	0,046	43	43	25 Ручка
8.622-190.0	ШТ	0,060	0,060	0,180	60	60	50 Металл.прошивка
8.622-211.0	ШТ	11,300	10,700	25,592	330	330	235 Двигатель для вращения щетки, 36V,3/4HP
8.622-215.0	ШТ	8,700	8,220	24,063	350	250	275 Мотор
8.622-219.0	ШТ	34,160	33	49,484	484	284	360 Двигатель с предохранит.коробкой 29256
8.622-221.0	ШТ	8	6,460	35,280	490	300	240 Двигатель 230 V BRS 43/500C
8.622-229.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	14	14	9 Гайка, 5/16-18 HEX NYLOCK SS C
8.622-230.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	14	5 Гайка, 5/16-18 JAM SS C
8.622-330.0	ШТ	0,108	0,108	0,028	43	43	15 Ременной шкив щетки
8.622-335.0	ШТ	0,087	0,087	0,032	40	40	20 Ременной шкив на мотор
8.622-337.0	ШТ	0,033	0,033	0,073	75	75	13 Пластиковый ролик диам.3.0 BR/BD 60/95RS
8.622-342.0	ШТ	0,036	0,036	0,039	44	42	21 Реле 10A 230VAC MINI SPDT
8.622-346.0	ШТ	0,014	0,014	0,019	29	29	23 Диодный мост
8.622-374.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	20	12	6 Винт 1/4-20 X.59 PPHMS SS C
8.622-376.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	60	13	8 Болт 5/16-18 X 2.17 BHSMS SS C
8.622-378.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	4	4 Шайба M4X8, SET, ISO4029, CP, BLK
8.622-398.0	ШТ	0,135	0,135	0,150	100	100	15 Шарикоподшипник 25MM X 52MM
8.622-402.0	ШТ	3,742	3,742	2,813	150	150	125 Вал
8.622-417.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	47	6	6 Вал приводного механизма щетки 6,2 мм
8.622-450.0	ШТ	0,033	0,030	0,150	150	50	20 Дистанционное кольцо
8.622-461.0	ШТ	0,010	0,010	0,020	70	28	10 Пружинный зажим щетки
8.622-475.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	13	13	24 Пружина COMP .480D X .91L
8.622-480.0	ШТ	0,141	0,136	0,192	80	80	30 Зуб звездочки рулевого вала
8.622-481.0	ШТ	1,999	1,999	0,769	187	187	22 Звездочка рулевого колеса управления
8.622-482.0	ШТ	1,050	1,050	3,277	755	140	31 Всасывающая балка 6/10 17"
8.622-486.0	ШТ	6,450	6,180	24,570	780	210	150 Скребок с резиновой насадкой 17 INCH CAS
8.622-496.0	ШТ	0,052	0,047	0,170	170	100	10 Фильтр
8.622-497.0	ШТ	0,133	0,133	0,147	635	58	4 Ремень, держатель бака BRS 43/500C
8.622-509.0	ШТ	0,052	0,052	0,100	50	50	40 Выключатель AB
8.622-534.0	ШТ	1	0,980	8,073	520	345	45 Лоток
8.622-549.0	ШТ	3,080	2,780	6,864	165	160	260 Всасывающая турбина 230V 5.7 3ST W/TUBE
8.622-552.0	ШТ	1,529	1,465	2,733	145	145	130 Всасывающая турбина 230V 5.7 1ST TF
8.622-553.0	ШТ	0,497	0,497	2,640	320	165	50 Всасывающая балка 12
8.622-568.0	ШТ	0,104	0,094	0,084	50	42	40 Шаровой кран 3/8"

8.622-579.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	16	16	2 Шайба, 5/16 X .63 SS C
8.622-582.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба 78IDX1.63ODX.197 PLT
8.622-603.0	ШТ	0,067	0,067	0,013	25	25	20 Валик 1.000 ODX.323IDX.750 SS
8.622-605.0	ШТ	0,750	0,750	3,001	245	245	50 Колесо
8.622-884.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	17	17	13 Опорный фланец 314IDX.502OD
8.622-890.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	20	15	15 Втулка 252IDX.503OD
8.622-892.0	ШТ	0,016	0,016	0,004	25	12	12 Подшипник 252 ID X.503 ODX.1.0
8.622-902.0	ШТ	0,007	0,007	0,021	65	25	13 Подшипник щетки
8.622-970.0	ШТ	0,004	0,004	0,120	75	40	40 Блок 3.0x1.5x1.5
8.623-001.0	ШТ	0,676	0,610	1,360	155	135	65 Тормоз 36 VDC
8.623-021.0	ШТ	0,022	0,022	0,030	58	35	15 Предохранитель BRC 45/45
8.623-115.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	17	17	17 Фланец с втулкой 314IDX.502OD
8.623-156.0	ШТ	0,048	0,045	0,280	200	140	10 Кабель подъема скребков
8.623-157.0	ШТ	0,045	0,040	0,216	120	120	15 Кабель SQG LIFT, SCRUBPLUS
8.623-182.0	ШТ	0,216	0,216	0,149	660	15	15 Кабель стояночн.тормоза
8.623-218.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка 3" MPT
8.623-278.0	ШТ	0,010	0,009	0,036	60	60	10 Замыкающее звено цепи
8.623-315.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	31	25	10 Зажим 3/8"
8.623-343.0	ШТ	0,025	0,025	0,068	75	60	15 Зажим 2.50 ходового винта
8.623-479.0	ШТ	0,155	0,155	0,960	200	120	40 Крышка CLP SOLUTION
8.623-481.0	ШТ	0,026	0,026	0,279	105	95	28 Крышка рулевого колеса
8.623-641.0	ШТ	0,091	0,091	0,454	135	58	58 Поплавок VAC SHUT OFF
8.623-744.0	ШТ	0,014	0,014	0,121	105	105	11 Прокладка 4.06x2.50x.38
8.623-789.0	ШТ	0,004	0,004	0,038	195	195	1 Уплотнительная рамка
8.623-803.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	43	25	2 Уплотнение переключателя
8.623-886.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подшипник
8.623-905.0	ШТ	2,471	2,471	9,126	390	390	60 Кабель для FLX3
8.623-912.0	ШТ	0,590	0,580	2,116	230	230	40 Кабельный жгут привода
8.623-972.0	ШТ	0,035	0,035	0,055	45	35	35 Звуковой сигнал 108DB MINATURE W/RING
8.623-974.0	ШТ	0,530	0,510	1,300	130	100	100 Сигнальный гудок HIGH DECIBEL 12-48V
8.624-028.0	ШТ	0,047	0,047	0,082	205	20	20 Шланг 1/2 x 4-3/4"
8.624-043.0	ШТ	0,006	0,006	0,028	45	25	25 Шланговый ниппель 3/8 MPT X 3/8 NYLON
8.624-052.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	35	30	12 Шланговый ниппель 1/8MPT X 1/4 90D
8.624-214.0	ШТ	0,044	0,044	0,080	65	35	35 Вращающаяся головка 3/8-16 X 1.5
8.624-219.0	ШТ	0,033	0,033	0,068	51	51	26 Кнопка 3/8-16
8.624-607.0	ШТ	0,008	0,008	0,018	80	57	4 Строп сливного шланга
8.624-608.0	ШТ	0,006	0,006	0,064	80	80	10 Шнур, 18.0 W/LOOP & EYE
8.624-609.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	160	13	3 Шнур 093X6", 1-LOOP-.26EYE
8.624-647.0	ШТ	0,218	0,189	2,145	650	110	30 Рычаг
8.624-698.0	ШТ	0,037	0,023	0,166	55	55	55 Счётчик, 0-50AMP DC
8.624-838.0	ШТ	1,550	1,500	11,550	550	420	50 Пад FLAT LEANING
8.624-906.0	ШТ	0,065	0,065	0,016	120	13	10 Болт 3/8 X 4.63 PLTD
8.625-028.0	ШТ	0,042	0,028	0,166	55	55	55 Резистор переменного сопротивл. 5K
8.625-086.0	ШТ	0,073	0,073	0,098	70	70	20 Шкив, SPLITTER FLEX
8.625-101.0	ШТ	2,504	2,184	10,763	250	205	210 Насос 230V 100PSI BYPASS
8.625-136.0	ШТ	0,260	0,190	0,857	95	95	95 Реле 36VDC 100A
8.625-141.0	ШТ	0,048	0,034	0,061	55	55	20 Реле 15A 36V BR/BD 60/95 RS
8.625-298.0	ШТ	0,009	0,007	0,420	140	100	30 Фильтр сетчатый 38,2мм
8.625-390.0	ШТ	0,170	0,170	0,204	730	70	4 Передняя кромка
8.625-394.0	ШТ	0,865	0,865	1,971	1 460	90	15 Брызговик 3.5 X 57.5" EXT
8.625-395.0	ШТ	0,095	0,095	0,086	380	75	3 Задняя кромка 32"
8.625-591.0	ШТ	0,025	0,025	0,023	30	30	25 Ограничитель хода 1/4-20 X 1.0
8.625-609.0	ШТ	0,066	0,066	0,246	77	68	47 Фильтр 1/2 FPT BRC
8.625-612.0	ШТ	0,226	0,163	2,244	175	135	95 Сетка 1/2 FPT 100 MESH
8.625-640.0	ШТ	0,475	0,475	0,900	1 200	30	25 Планка компл.передняя FLX2
8.625-703.0	ШТ	0,015	0,015	0,040	50	40	20 Переключатель MOMENTARY, DPST
8.625-707.0	ШТ	0,033	0,033	0,308	110	70	40 Переключатель SEAT
8.625-713.0	ШТ	0,012	0,012	0,063	100	25	25 Переключатель уплотненный
8.625-714.0	ШТ	0,018	0,013	0,180	100	90	20 Переключатель уплотненный
8.625-723.0	ШТ	0,019	0,014	0,144	120	120	10 Переключатель SPST MOM NO W/LEVER
8.625-728.0	ШТ	0,050	0,050	0,049	65	29	26 Переключатель клавиша
8.625-757.0	ШТ	0,009	0,009	0,019	83	57	4 Ограничитель для шланга
8.625-851.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вакуумный мотор 24 В
8.625-854.0	ШТ	3,205	2,700	6,528	240	170	160 Всасывающая турбина 240VAC 5.7
8.625-940.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	25	25	3 Шайба THRUST.51 ID X 1 ODBRO
8.625-941.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	25	1 Шайба 51 ID X1ODX.063
8.625-987.0	ШТ	0,387	0,387	0,788	150	150	35 Колесо 1.25 шаг X 6 диаметр
8.625-988.0	ШТ	7,550	7,550	9,303	305	305	100 Колесо 12X4X8
8.626-040.0	ШТ	0,031	0,031	0,098	130	30	25 Кабель в компл.
8.626-069.0	ШТ	0,259	0,246	3,500	350	250	40 Шланг комплектный 60" NBRD
8.626-121.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	80	10	10 Диод ASM
8.626-494.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	293	6	5 Связка кабеля 11.38" UL/CSA
8.626-709.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	350	8	4 Соединительный кабель 11" GRN/18
8.627-083.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	15	15	8 Гайка 5/16-18 HEX NYLOCK SS
8.627-085.0	ШТ	0,002	0,002	0	8	8	6 Паз 8-32 HEX NYLOCK SS
8.627-088.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	18	18	9 Шестигранная гайка 3/8 Nylock Thin SS
8.627-092.0	ШТ	0,002	0,002	0	9	9	5 Гайка, 6-32 HEX NYLOCK SS
8.627-093.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	13	13	4 Гайка шестигранная 1/4-20
8.627-099.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	6 Гайка 10-32

8.627-117.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	13	13	4 Гайка5/16-18JAM ZINC
8.627-177.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	11	10	6 Муфта
8.627-182.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	25	20	10 Гайка 5/16-18 CAPTIVE "J~ PLTD
8.627-184.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	13	13	7 Гайка 5/16-18
8.627-193.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	15	15	12 Гайка 3/8-16 HEX NYLOCK SS
8.627-246.0	ШТ	0,030	0,030	0,009	80	11	10 Штифт 5/16 X 3.00
8.627-382.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	35	12	12 Винт 1/4-20 X 1.25 HHCS SS
8.627-392.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	47	13	6 Болт 1/4-20 X 1.75 PPHMS SS
8.627-395.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	7	4 Болт 6-32 X 1/2 PPHMS SS
8.627-407.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	15	10	10 Штифт 10-24X1
8.627-466.0	ШТ	0,025	0,025	0,014	44	18	18 Винт 3/8-16x1,5
8.627-502.0	ШТ	0,072	0,072	0,034	70	22	22 Винт 1/2-13 X 2.5 HHCS GR5PLT
8.627-551.0	ШТ	0,066	0,066	0,022	120	18	10 Резбовое соединение 3/8-16 X 4.5" HHCS
8.627-649.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	21	15	15 Винт 5/16-18 X 5/8 HHCS SS
8.627-668.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	42	12	12 Винт 1/4-20 X 1.5
8.627-669.0	ШТ	0,019	0,019	0,014	48	17	17 Винт 5/16-18x1,75
8.627-678.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	25	15	8 Болт 5/16-18 X 3/4 HHCS SS
8.627-679.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	50	12	12 Винт 5/16-18 X 1.75 HHCS SS
8.627-680.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	8	8 Винт 10-32 X 3/8 HHMS SS
8.627-687.0	ШТ	0,036	0,036	0,013	65	20	10 Винт 3/8-16 X 2.50 CARRIAGE SS
8.627-695.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	22	15	6 Винт 1/4-20 X 3/4 CARRIAGE SS
8.627-698.0	ШТ	0,021	0,021	0,007	57	15	8 Винт 5/16-18 X 2 HHCS SS
8.627-699.0	ШТ	0,047	0,047	0,019	95	20	10 Болт 3/8-16 X 3.5 CARRIAGE SS
8.627-713.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	30	18	8 Винт 5/16-18X1.00 CARRIAGE SS
8.627-716.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	30	11	11 Винт 1/4-20 X 1.25 PFHMS PLTD
8.627-723.0	ШТ	0,020	0,020	0,007	60	14	8 Винт 5/16-18x2,25
8.627-753.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	25	14	8 Винт M8x1.25x20 LG
8.627-760.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	23	8	4 Винт M4 X 20,PHMS, ISO7045, SST
8.627-794.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Комплект скребков 1/4-28 X 1/4 KCP NP
8.627-891.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	23	23	1 Шайба, 3/8IDX7/8ODSS
8.627-913.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	15	15	5 Шайба 5/16 SPLIT LOCK PLTD
8.627-951.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	25	25	2 Шайба 3/8 FLAT
8.627-963.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	30	30	2 Шайба 344IDX1.13ODX.09T PLT
8.627-964.0	ШТ	0,050	0,050	0,010	40	40	6 Шайба 78IDX1.63ODX.25T PLT
8.627-965.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	19	4 Шайба уплотняющая 5/16X3/4OD SS
8.628-082.0	ШТ	0,035	0,035	0,059	260	15	15 Шланг3/8ID NYLOBRD X 10"
8.628-110.0	ШТ	0,044	0,044	0,072	180	20	20 Шланг 1/2ID с проволочной обвязкой X 7"
8.628-131.0	ШТ	0,042	0,042	0,051	228	15	15 Шланг 3/8ID с проволочной обвязкой X8.8"
8.628-215.0	ШТ	0,259	0,259	0,644	715	30	30 Шланг 1IDX12WCLR28"
8.628-232.0	ШТ	0,284	0,284	2,178	330	330	20 Шланг, 1/2 ID 49"
8.628-237.0	ШТ	0,356	0,343	3	300	250	40 Шланг 1/2 с проволочной обвязкой X58"
8.628-348.0	ШТ	0,295	0,295	0,315	450	100	7 Лопасть прорезиненная
8.628-380.0	ШТ	2,900	2,600	15,876	420	420	90 Щетка 15"NYL.SCRUB W/CP U19562
8.628-389.0	ШТ	2,750	2,400	21,097	170	170	730 Щетка 24
8.628-390.0	ШТ	3,050	2,750	22,959	730	170	185 Щетка мягкая 24"
8.628-391.0	ШТ	2,850	2,550	22,203	725	175	175 Щетка 24" CYL, STCD GRIT
8.628-885.0	ШТ	0,905	0,901	1,920	320	100	60 Силовой кабель AB84 *EUR
8.628-933.0	ШТ	0,004	0,004	0,022	55	40	10 Штуцер шланга 3/8 X 3/8 X 1/4
8.629-076.0	ШТ	16	16	341,700	750	670	680 Бак желтый
8.629-079.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	6	6 Винт M6 x 8 ISO 4029
8.629-109.0	ШТ	0,050	0,035	0,245	70	70	50 Индикатор заряда батареи
8.629-117.0	ШТ	0,069	0,066	0,600	120	100	50 Крышка
8.629-119.0	ШТ	0,020	0,020	0,080	100	40	20 Сетка
8.629-121.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо 26mm Id X 2mm
8.629-123.0	ШТ	0,058	0,058	0,578	170	170	20 Уплотнитель д/крышки Mini Pro
8.629-138.0	ШТ	0,049	0,036	0,630	350	120	15 Ремень MICRO-V
8.629-168.0	ШТ	0,014	0,014	0,096	155	155	4 Уплотнение
8.629-190.0	ШТ	0,035	0,032	0,225	100	90	25 Набор регулятора
8.629-191.0	ШТ	0,116	0,113	0,396	110	80	45 Пробка д/слива
8.629-192.0	ШТ	0,501	0,488	3,135	300	190	55 Сливной шланг в сборе
8.629-193.0	ШТ	0,335	0,330	1,600	200	200	40 Комплект дисков
8.629-194.0	ШТ	0,225	0,222	1,200	200	120	50 Набор направляющих роликов для щетки
8.629-195.0	ШТ	0,339	0,333	1,440	200	180	40 Шланг для растворителя в компл.
8.629-197.0	ШТ	0,774	0,738	4,752	440	180	60 Дренажный шланг в компл.
8.629-200.0	ШТ	0,460	0,460	1,520	190	160	50 Набор резиновых полос
8.629-201.0	ШТ	0,430	0,425	1,560	160	150	65 Комплект резиновых полос
8.629-202.0	ШТ	0,492	0,486	1,176	140	140	60 Комплект резиновых полос
8.629-203.0	ШТ	0,336	0,331	0,720	120	120	50 Лопасть
8.629-204.0	ШТ	0,372	0,368	1,900	190	100	100 Комплект скребков
8.629-230.0	ШТ	0,002	0,002	0	22	6	3 Винт M4X20 SBHCS, BLK EDP
8.629-258.0	ШТ	2,072	1,792	10,716	255	205	205 Блок управления Trio Plus Bd 60/95
8.629-259.0	ШТ	0,058	0,058	0,240	100	80	30 Переключатель аварийн.остановки
8.629-261.0	ШТ	0,637	0,550	2,244	175	135	95 Контроллер CE24
8.629-278.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	20	6 Микропереключатель
8.629-317.0	ШТ	0,458	0,458	0,737	485	40	38 Стеклоочиститель 18
8.629-364.0	ШТ	2,760	2,600	8,184	310	220	120 Набор кабелей для аккумулятора
8.629-365.0	ШТ	0,670	0,650	2,640	330	200	40 Кабель аккумулятора в компл.
8.629-366.0	ШТ	0,524	0,524	1,200	200	150	40 Соединительный компл.аккумулятора
8.629-406.0	ШТ	0,163	0,163	0,065	48	48	28 Ремённый шкив 30T 5 мм HTD

8.629-407.0	ШТ	0,239	0,239	0,091	57	57	28	Ремённый шкив 36Т 5 мм НТД
8.629-422.0	ШТ	0,084	0,084	0,264	880	30	10	Штепсель с кабелем
8.629-518.0	ШТ	0,008	0,007	0,080	80	50	20	Микровыключатель
8.629-552.0	ШТ	0,700	0,610	7,341	435	125	135	Щетка 16
8.629-577.0	ШТ	0,128	0,128	0,653	245	111	24	Крышка
8.629-664.0	ШТ	0,517	0,517	2,049	485	65	65	Сливной шланг 1.5 X 19.0
8.629-744.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	20	18	18	Форсунка Promax, 11008
8.629-774.0	ШТ	1,218	1,028	7,341	435	125	135	Щетка BRS 43/500 C - шерсть
8.629-869.0	ШТ	0,024	0,024	0,028	44	42	15	Реле 24VAC
8.629-949.0	ШТ	0,475	0,475	2,970	450	110	60	Рамка
8.629-971.0	ШТ	0,013	0,013	0,038	60	25	25	Муфта, 1/4" BARB, GRY
8.629-972.0	ШТ	0,012	0,011	0,096	80	40	30	Муфта, PNL MNT, 1/4 BARB, GRY
8.629-981.0	ШТ	0,005	0,005	0,015	28	23	23	Выключатель с качающ.рычажком черн
8.630-030.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	53	9	5	Винт #8 X 2" Pphsms
8.630-182.0	ШТ	0,243	0,237	0,720	200	60	60	Трансформатор 24V
8.630-195.0	ШТ	0,034	0,034	0,143	95	75	20	Пластина тормозной прокладки
8.630-245.0	ШТ	0,150	0,100	0,296	70	65	65	Противопомеховый фильтр
8.630-262.0	ШТ	0,011	0,011	0,308	455	26	26	Уплотнитель 1 X 1 X 18
8.630-268.0	ШТ	0,115	0,098	0,317	75	63	67	Помехоподавляющий фильтр
8.630-478.0	ШТ	0,161	0,155	0,900	200	180	25	Соленоидный клапан 230V
8.630-550.0	ШТ	9,100	8,760	24,894	355	255	275	Двигатель щеточного блока 16" 230V
8.630-596.0	ШТ	0,561	0,517	6,936	340	340	60	Шланг 1.5 BLK PVC VAC X 67
8.630-672.0	ШТ	2,516	2,362	2	200	100	100	Двигатель ASM, 230V DC PM
8.630-859.0	ШТ	0,260	0,254	2,160	180	150	80	Ремкомплект крышки BRC 30/15 DOME
8.630-862.0	ШТ	0,099	0,093	0,680	340	100	20	Микровыключатель в комплекте
8.630-864.0	ШТ	1,173	1,050	3,960	225	160	110	Подъёмный механизм щётки BRS 43/500
8.630-865.0	ШТ	0,242	0,236	3,500	250	200	70	Крышка корпуса
8.630-896.0	ШТ	0,145	0,134	1	100	100	100	Фильтр в сборе
8.630-898.0	ШТ	3,153	2,910	7,644	195	140	280	Всасывающая турбина 230v
8.631-030.0	ШТ	0,147	0,147	0,056	105	23	23	Ручная насадка адаптера 1/8MX1/4FPT
8.631-063.0	ШТ	1,289	1,253	4,950	330	300	50	Набор кабелей
8.631-156.0	ШТ	0,015	0,010	0,144	120	120	10	Потенциометр линейный
8.631-207.0	ШТ	17,150	16,650	376,272	780	720	670	Бак
8.631-246.0	ШТ	0,021	0,021	0,042	60	35	20	Выключатель, 14A
8.631-250.0	ШТ	0,021	0,021	0,029	55	35	15	Выключатель 13A
8.631-252.0	ШТ	2,300	1,784	10,716	255	205	205	Блок управления DELUXE GEL PRGMD
8.631-273.0	ШТ	0,028	0,027	0,189	90	70	30	Набор переключателей
8.631-280.0	ШТ	1,870	1,640	11,560	340	340	100	Мешок для мусора
8.631-292.0	ШТ	0,017	0,017	0,133	138	138	7	Прокладка
8.631-301.0	ШТ	0,004	0,003	0,054	60	60	15	Прокладка - 125T x .5 W x 9.7
8.631-310.0	ШТ	1,610	1,500	34,450	530	500	130	Крышка
8.631-358.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	35	25	25	Сетка 60 MESH
8.631-370.0	ШТ	0,686	0,650	4,200	350	300	40	Кабельный ствол панель инструментов
8.631-382.0	ШТ	0,113	0,093	0,341	75	65	70	Выключатель
8.631-390.0	ШТ	0,034	0,034	0,022	40	27	20	Реле 5A, 24V, 4PDT
8.631-395.0	ШТ	0,032	0,030	0,075	50	50	30	Выключатель
8.631-415.0	ШТ	0,009	0,009	0,045	45	40	25	Поворотный выключатель
8.631-416.0	ШТ	0,073	0,073	0,489	115	115	37	Крышка FILLPORT 4"
8.631-479.0	ШТ	0,016	0,016	0,020	50	20	20	Изолирующая резин.прокладка 1/4-20 UNC M
8.631-481.0	ШТ	0,029	0,029	0,032	530	10	6	Кабель
8.631-482.0	ШТ	0,040	0,035	0,156	130	120	10	Веревка
8.631-509.0	ШТ	0,502	0,502	2,594	260	105	95	Удерживающая пластина
8.631-511.0	ШТ	0,120	0,120	0,177	85	65	32	Удерживающая пластина
8.631-514.0	ШТ	0,103	0,099	0,503	135	98	38	Удерживающая пластина
8.631-515.0	ШТ	0,095	0,093	0,234	142	66	25	Удерживающая пластина
8.631-547.0	ШТ	0,028	0,018	0,074	35	35	60	Счётчик моточасов
8.631-550.0	ШТ	0,849	0,849	2,358	655	60	60	Шланг 1.5 X 2.0 X 80 CONV
8.631-616.0	ШТ	0,023	0,023	0,029	60	35	14	Выключатель 18A 250VAC 32VDC
8.631-655.0	ШТ	1,279	1,117	2,800	100	100	280	Привод 36VDC 4.5" STROKE
8.631-719.0	ШТ	26,290	24,240	53,460	495	300	360	Приводной двигатель в компл.
8.631-720.0	ШТ	37	34,950	53,460	495	300	360	Приводной двигатель BR/BD 60795 RS
8.631-761.0	ШТ	0,002	0,002	0,059	140	140	3	Уплотнение 5,5 ODX4.5 IDX.06W/PSA
8.631-762.0	ШТ	0,050	0,050	0,294	145	145	14	Фланец с уплотнением
8.631-777.0	ШТ	0,089	0,083	2	250	200	40	Уплотнитель
8.631-808.0	ШТ	0,321	0,321	5,063	900	75	75	Демпферная заглушка к шлангу 1.5
8.631-809.0	ШТ	0,509	0,465	8	400	250	80	Шланг 1.5 VAC X 50"
8.631-821.0	ШТ	0,122	0,122	3,360	280	200	60	Всасывающий трубопровод
8.631-956.0	ШТ	2,080	2,071	3,060	340	300	30	Цепь, 12.7 мм
8.631-964.0	ШТ	0,334	0,330	3,060	340	300	30	Цепь, ISO 08B, 12.7MM PITCH
8.631-965.0	ШТ	0,260	0,260	0,096	62	62	25	Зубчатое колесо
8.631-966.0	ШТ	6,840	6,250	20,066	455	180	245	Двигатель BD 50/40 RS
8.631-981.0	ШТ	0,395	0,370	0,311	135	48	48	Ось приводного колеса
8.632-058.0	ШТ	0,410	0,410	0,600	105	102	56	Фиксатор
8.632-072.0	ШТ	0,430	0,430	4,164	520	143	56	Крышка
8.632-073.0	ШТ	0,395	0,395	4,350	530	152	54	Крышка
8.632-080.0	ШТ	1,200	1,114	2,800	280	100	100	Подъёмный электродвигатель
8.632-087.0	ШТ	0,012	0,010	0,112	80	70	20	Выключатель 36B
8.632-088.0	ШТ	1,200	1,026	2,076	95	95	230	Двигатель 36VDC, 3.0" STK, 8.74 LNG
8.632-088.3	ШТ	1,200	1,026	2,076	95	95	230	Двигатель 36VDC, 3.0" STK, 8.74 LNG

8.632-121.0	ШТ	0,031	0,028	0,330	150	110	20 Комплект BD 80/120W BDI
8.632-127.0	ШТ	0,080	0,080	0,146	450	18	18 Шланг 3/8 X 18"
8.632-167.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	40	40	2 Шайба
8.632-249.0	ШТ	0,024	0,024	0,029	59	35	14 Выключатель
8.632-344.0	ШТ	0,032	0,028	0,072	90	80	10 Набор держателя щеток
8.632-391.0	ШТ	0,091	0,091	1,696	255	95	70 Вакуумная трубка, SQUEEGEE
8.632-436.0	ШТ	0,836	0,827	0,897	230	130	30 Шарнир, правая часть
8.632-507.0	ШТ	1,983	1,776	9,765	210	155	300 Регулятор двухступенчатый
8.632-508.0	ШТ	2,111	1,771	9,765	210	155	300 Контроллер двухступенчатый
8.632-642.0	ШТ	0,003	0,003	0,030	75	20	20 Резиновый уплотнитель
8.632-646.0	ШТ	0,162	0,162	0,230	85	60	45 Рулевая стойка
8.632-652.0	ШТ	0,024	0,024	0,007	62	15	8 Винт 5/16-18 X 2.25
8.632-665.0	ШТ	2,562	2,450	16,929	330	270	190 Управляющий элемент с держателем
8.632-671.0	ШТ	0,003	0,003	0	16	5	5 Призматическая шпонка
8.632-698.0	ШТ	0,015	0,010	0,065	100	50	13 Щеточный комплект 24/36V VAC WINDSOR
8.632-750.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	26	20	20 Распорная втулка
8.632-768.0	ШТ	0,004	0,004	0,019	38	32	16 Переключатель
8.632-784.0	ШТ	0,010	0,010	0,041	680	10	6 Уплотнитель BR55/40, BD 50/40
8.632-802.0	ШТ	0,253	0,253	0,688	390	42	42 Шланг 1.25 ID X 14.0, 4:1
8.632-818.0	ШТ	0,023	0,023	0,029	60	35	14 Выключатель 12A, 250VAC, 32VDC
8.632-898.0	ШТ	0,072	0,069	0,560	100	80	70 Сливная крышка в сб.
8.633-094.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	31	18	18 Болтовое соединение прямое
8.633-197.0	ШТ	7,250	6,580	24,894	355	255	275 Мотор 36V
8.633-198.0	ШТ	0,019	0,014	0,072	80	60	15 Набор угольных щеток
8.633-287.0	ШТ	0,090	0,075	0,203	50	45	90 Конденсатор 6MF
8.633-288.0	ШТ	0,089	0,080	0,728	140	130	40 Стартовый конденсатор 50MF
8.633-389.0	ШТ	5,876	5,876	3,750	250	250	60 Колесо 10 X 2.5, COMPOSITE, W/KEYWAY
8.633-397.0	ШТ	0,132	0,125	1,656	215	140	55 Поворотный переключатель
8.633-447.0	ШТ	0,156	0,150	0,481	155	155	20 Крышка в комплекте
8.633-470.0	ШТ	0,495	0,479	2,940	350	140	60 Сливной шланг BD 50/40
8.633-539.0	ШТ	22	15,950	538,692	770	660	1 060 Бак
8.633-552.0	ШТ	2	2	4,097	255	255	63 Колесо 10x 2.5
8.633-561.0	ШТ	0,089	0,089	0,330	120	55	50 Крючок
8.633-565.0	ШТ	9,300	9,285	157,500	750	500	420 Бак для чистой воды
8.633-591.0	ШТ	6,200	4,880	33,088	440	320	235 Аккумулятор 36V, 15A
8.633-609.0	ШТ	0,114	0,064	0,595	115	115	45 Монтажная плата, 4 реле
8.633-611.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	20	16	5 Реле двухполюсное
8.633-816.0	ШТ	8,430	7,450	39,339	705	465	120 Скребок с резиновой насадкой ASM, CS20
8.634-020.0	ШТ	0,319	0,300	2,590	280	185	50 Комплект ножей CS20 BD 50/40
8.634-085.0	ШТ	0,010	0,010	0,025	55	25	18 Зажим бак для грязи
8.634-327.0	ШТ	0,029	0,029	0,020	27	27	27 Ремённый шкив PJ-6, 27mm
8.634-329.0	ШТ	0,012	0,012	0,113	90	90	14 Клиновой ремень п PJ-6, 293
8.634-330.0	ШТ	0,014	0,014	0,126	95	95	14 Клиновой ремень PJ-6, 319
8.634-345.0	ШТ	0,416	0,416	0,513	95	90	60 Шарнирное колесико 3.7"
8.634-351.0	ШТ	0,048	0,042	0,336	140	80	30 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, Вакуум, 250B, 15 "H2O
8.634-352.0	ШТ	0,516	0,516	0,911	135	135	50 Всасывающие полосы полипропилен BD80/120
8.634-669.0	ШТ	0,369	0,350	0,585	130	90	50 Комплект скребков, CS20, URTHN
8.634-711.0	ШТ	5,350	5,350	79,783	485	470	350 Бак серый
8.634-714.0	ШТ	0,038	0,038	0,169	65	65	40 Крышка
8.634-725.0	ШТ	0,109	0,069	0,595	115	115	45 Реле OMRON II
8.634-929.0	ШТ	0,024	0,024	0,180	120	100	15 Выключатель 25A, 250VAC, 32VDC
8.634-941.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	51	13	13 Задерживающий клапан, MINI
8.635-012.0	ШТ	0,029	0,029	0,081	145	28	20 Рычаг
8.635-063.0	ШТ	0,159	0,153	1,701	270	90	70 Крышка
8.635-234.0	ШТ	0,645	0,589	2,244	175	135	95 Комплект ленты, 87/100
8.635-281.0	ШТ	5,100	5,100	9,988	340	235	125 Зарядное устройство ON-BOAR, SPE 36V 12A
8.635-362.0	ШТ	0,520	0,465	2,142	170	140	90 Контроллер BD/BR40
8.635-368.0	ШТ	0,040	0,035	0,264	120	110	20 Выключатель *JP*/BR(127V) R5
8.635-378.0	ШТ	0,108	0,082	5,440	340	400	40 Щетка
8.635-444.0	ШТ	0,112	0,062	0,595	115	115	45 Плата
8.635-456.0	ШТ	0,010	0,010	0,071	68	61	17 Диафрагма
8.635-477.0	ШТ	0,212	0,209	0,420	120	100	35 Набор соединений
8.635-481.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	55	55	3 Уплотнитель
8.635-482.0	ШТ	0,015	0,012	0,192	160	120	10 Диодный набор к BD/BR40
8.635-487.0	ШТ	0,013	0,013	0,064	51	36	35 Переключатель
8.635-606.0	ШТ	0,106	0,106	0,537	127	65	65 Поплавок 2Balls
8.635-636.0	ШТ	0,107	0,101	2,250	300	250	30 Кабельный ствол
8.635-691.0	ШТ	0,900	0,900	8,594	550	125	125 Валик 400mm
8.636-220.0	ШТ	0,548	0,456	2,244	175	135	95 Регулятор В 40 RS RE
8.636-261.0	ШТ	0,127	0,110	0,317	75	63	67 Магнитный вентиль 36V DC
8.636-401.0	ШТ	7,710	6,050	36,946	490	290	260 Тяговый мотор
8.636-401.3	ШТ	7,500	6,050	29,568	480	280	220 Двигатель
8.636-429.0	ШТ	0,112	0,094	1,595	290	220	25 Набор ремней тормоза
8.636-541.0	ШТ	0,123	0,117	1,438	250	230	25 Кабель двигателя
8.636-916.0	ШТ	0,761	0,761	1,125	150	150	50 Колесо 6.00X1.58, GRY W/BEARINGS
8.636-917.0	ШТ	1,124	1,124	2	200	200	50 Колесо 8.00 X 2.00
8.637-143.0	ШТ	0,276	0,270	6,090	290	150	140 Корзина фильтра BD60/95
8.637-145.0	ШТ	0,568	0,470	0,857	95	95	95 Реле
8.637-177.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	380	10	5 Кольцо, 3/16 DIA X 9.5 DIA FOAM



8.668-872.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штырь
8.668-874.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 650 мм
8.668-875.0	ШТ	0,142	0,142	0,143	889	50,800	3,175	Уплотнительные полосы, длина 650 мм
8.668-972.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шплинт
8.670-425.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Приводной вал
8.670-517.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штырь
8.670-649.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Втулка
8.670-650.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Труба
8.670-977.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотные колеса на Т5
8.671-285.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подшипник
8.671-394.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Звездочка
8.671-591.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тросик натяжения
8.672-491.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ролик опорный в сборе
8.672-949.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контактор
8.672-950.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контактор
8.672-951.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пружина
8.672-952.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ручка
8.673-128.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 650 мм
8.673-129.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 650 мм
8.673-130.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 800 мм
8.673-131.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 800 мм
8.674-134.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всасывающие полосы, комплект 890ММ/35
8.674-200.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Крышка
8.674-349.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотный ролик
8.674-391.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг всасывающий
8.674-809.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шарнир
8.674-829.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сливной шланг
8.674-871.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Дисковая щетка в сборе
8.674-886.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Дисковая щетка в сборе
8.675-221.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гайка
8.675-246.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Активатор скребка т15
8.675-333.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы
8.675-471.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Плоский складчатый фильтр
8.676-018.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Педаль
8.676-272.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Выключатель
8.676-422.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель резинок всасывающей балки
8.677-085.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сливной шланг
8.677-276.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 600 мм
8.677-277.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 600 мм
8.677-912.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гибкий шланг 31,7/40,5
8.678-592.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Падодержатель
8.679-045.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Хомут шланга
8.679-538.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Электродвигатель
8.680-697.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Дисковая щетка в сборе,13"
8.685-806.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Колесо скребка
8.685-914.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Барашек
8.686-000.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ручка
8.686-132.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Приводной вал
8.686-133.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Заглушка
8.686-167.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнение фильтра
8.686-261.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сливной шланг
8.686-318.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Всасывающие полосы
8.686-408.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Выключатель
8.686-602.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пластиковый держатель левый
8.686-671.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр в сборе
8.686-698.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ 6 В 240 А Ч
8.686-740.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект щеток двигателя
8.686-767.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полосы всасывающей балки, задние
8.686-885.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Роликовая щетка в сборе
8.686-902.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Крышка
8.686-909.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель щетки
8.687-242.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прокладка
8.687-261.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Защитный блок
8.687-262.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн бокового держателя правый
8.687-263.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр водяной
8.687-286.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штекер
8.687-345.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ключ зажигания
8.687-878.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Датчик топлива
8.687-945.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Вакуумный мотор 24 В на Т3
8.688-008.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коса
8.688-074.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремень приводной
8.688-081.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетки графитовые на Т3
8.688-252.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель на всасывающей балки
8.688-268.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Плата
8.688-314.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микровключатель хода
8.688-383.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стопорный штифт 312Dx2
8.688-431.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Эл.мотор пост.тока 0,5 квт (36v)
8.688-443.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Приводной ремень, комплект
8.688-496.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пластиковый держатель правый





8.809-187.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительные полосы, длина 800 мм
8.809-303.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг
8.809-366.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн бокового держателя левый
8.809-367.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Маятник передний
8.809-368.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пружина передняя
8.809-369.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пружина задняя
8.809-406.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Маятник задний
8.809-794.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ключ
8.809-936.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полосы всасывающей балки
8.809-937.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полосы всасывающей балки
8.809-939.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор щеток двигателя
9.001-011.0	ШТ	0,850	0,665	2,450	245	100	100	Привод
9.001-013.0	ШТ	0,050	0,024	1,440	320	150	30	Секция трубы
9.001-018.0	ШТ	0,053	0,053	0,029	95	25	12	Винт
9.001-030.0	ШТ	2,900	2,543	16,443	290	270	210	Электродвигатель в сборе 120 В
9.001-048.0	ШТ	0,062	0,057	0,400	100	100	40	Выключатель 120 В + держатель
9.001-062.0	ШТ	0,013	0,013	0,231	110	100	21	Набор фильтров
9.001-066.0	ШТ	10,600	8,949	29,638	365	290	280	Двигатель в сборе
9.001-067.0	ШТ	0,029	0,028	0,144	60	60	40	Переходник-соединение
9.001-068.0	ШТ	0,581	0,529	3,352	265	115	110	Набор для подачи чист. средств
9.001-070.0	ШТ	0,060	0,054	0,722	190	190	20	Термостат
9.001-073.0	ШТ	0,060	0,060	0,143	100	75	19	Переключатель 230 V
9.001-078.0	ШТ	11,850	10,132	61,605	450	370	370	Бензиновый двигатель TECUMSEH 3,8 л.с. в
9.001-080.0	ШТ	0,115	0,115	0,944	170	150	37	КП провода высокого напряжения
9.001-084.0	ШТ	0,070	0,070	0,144	80	60	30	Поршень
9.001-090.0	ШТ	0,099	0,099	1,260	200	140	45	Манометрический выключатель в сборе 220
9.001-091.0	ШТ	0,100	0,100	1,625	190	190	45	Кнопочн.выключатель комп100V/120V(04/98)
9.001-093.0	ШТ	9,330	9	21,863	395	270	205	Электродвигатель в сборе К370 *EUR
9.001-097.0	ШТ	0,112	0,112	0,440	200	200	11	Комплект переоборудования кабеля
9.001-100.0	ШТ	0,080	0,080	0,683	150	70	65	Крышка электрораспределительной коробки
9.001-101.0	ШТ	0,170	0,170	0,550	100	100	55	Направляющая прямолинейного движения
9.001-102.0	ШТ	0,145	0,142	1,650	110	500	30	Набор поршней 3 шт.
9.001-103.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	25	23	20	КЗЧ для ниппеля для подачи чистящего сре
9.001-104.0	ШТ	0,084	0,081	0,900	150	120	50	КЗЧ для распределительной головки
9.001-105.0	ШТ	0,075	0,070	0,198	60	60	55	Комплект головки блока цилиндров
9.001-106.0	ШТ	0,007	0,007	0,010	22	21	21	Соединительный элемент
9.001-107.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	10	10	Обойма в сборе
9.001-108.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	33	14	10	Инжектор в сборе
9.001-109.0	ШТ	0,518	0,109	18,648	370	240	210	Верхняя часть кожуха (ручка К380М) на за
9.001-110.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	60	40	10	Фасонный элемент в сборе
9.001-123.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Конденсатор
9.001-125.0	ШТ	0,400	0,209	2,820	470	150	40	Разбрызгиватель 99 на замену
9.001-127.0	ШТ	0,037	0,034	0,120	60	50	40	Головка сопла VPS 033
9.001-128.0	ШТ	0,086	0,086	0,480	100	80	60	КЗЧ для распределительной головки
9.001-129.0	ШТ	0,104	0,098	1,008	200	120	42	Выключатель в сборе
9.001-130.0	ШТ	0,054	0,054	0,234	100	90	26	Насосный КЗЧ
9.001-131.0	ШТ	0,334	0,334	0,426	140	87	35	Направляющая
9.001-133.0	ШТ	0,283	0,280	0,466	120	105	37	Цилиндрическая головка
9.001-135.0	ШТ	0,053	0,009	0,175	100	70	25	Клапан в сборе
9.001-136.0	ШТ	0,060	0,060	0,088	80	50	22	Байпасный клапан в сборе
9.001-139.0	ШТ	0,155	0,155	6	300	250	80	Колесо в сборе
9.001-140.0	ШТ	0,900	0,850	24,500	350	280	250	Бак в сборе
9.001-149.0	ШТ	0,004	0,004	0,060	100	60	10	Комплект клапанов
9.001-150.0	ШТ	0,400	0,400	0,567	135	100	42	Цилиндрическая головка комплект.К 3300 G
9.001-151.0	ШТ	0,850	0,850	14,400	600	400	60	Комплект запасн частей KAERCHER
9.001-153.0	ШТ	9,600	8,590	21,567	395	260	210	Двигатель 120 бар
9.001-155.0	ШТ	6,710	6,040	25,520	400	290	220	Двигатель К200 *EUR
9.001-157.0	ШТ	1,909	1,909	47,850	660	500	145	Тележка для транспортировки
9.001-164.0	ШТ	8,180	7,707	18,288	385	250	190	Электродвигатель 230 В, 50 Гц 120 BAR
9.001-174.0	ШТ	0,450	0,450	10,010	550	140	130	Боковая парная часть только д/замены
9.001-176.0	ШТ	0,458	0,422	13,125	350	250	150	Рукоятка
9.001-180.0	ШТ	1,650	1,650	40,950	390	375	280	Бак в сборе 25 л
9.001-186.0	ШТ	0,030	0,028	0,240	100	80	30	Комплект запчастей
9.001-187.0	ШТ	0,029	0,026	0,210	100	70	30	Комплект запчастей
9.001-188.0	ШТ	0,032	0,029	0,224	100	70	32	Комплект запчастей
9.001-189.0	ШТ	0,190	0,190	0,163	100	65	25	Клапан в сборе
9.001-210.0	ШТ	0,175	0,175	0,482	140	80	43	Комплект для крышки К29Х
9.001-211.0	ШТ	0,028	0,025	0,175	100	70	25	КЗЧ для всасывающего патрубка
9.001-212.0	ШТ	0,022	0,022	0,216	120	60	30	КЗЧ для крышки всасывающей камеры К29Х
9.001-213.0	ШТ	9	7,807	22,113	390	270	210	Электродвигатель в сборе К39ХМ
9.001-214.0	ШТ	9	7,807	21,294	390	260	210	Электродвигатель в сборе К49ХМ
9.001-215.0	ШТ	0,081	0,079	0,432	90	80	60	КЗЧ для головки блока цилиндров
9.001-216.0	ШТ	0,166	0,166	1,274	140	130	70	КЗЧ для распределительной головки 400 В
9.001-219.0	ШТ	0,120	0,115	0,600	100	100	60	Распределительный поршень
9.001-224.0	ШТ	0,042	0,041	0,216	120	60	30	КЗЧ для крышки всасывающей камеры
9.001-230.0	ШТ	0,028	0,023	0,168	100	60	28	Комплект запчастей
9.001-231.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	35	14	14	Инжектор в сборе
9.001-241.0	ШТ	1,350	1,350	112	800	500	280	Мусоросборник в сборе А2701
9.001-242.0	ШТ	1,550	1,550	146	800	500	365	Бак в сборе

9.001-243.0	ШТ	0,900	0,850	21,600	400	300	180 Корпус А2701
9.001-245.0	ШТ	0,929	0,929	19,980	370	270	200 Корпус А 2801
9.001-247.0	ШТ	0,034	0,034	0,324	120	90	30 КЗЧ для всасывающего патрубка
9.001-251.0	ШТ	0,333	0,327	1,200	150	100	80 Направляющая поршня в сборе
9.001-254.0	ШТ	0,017	0,016	0,074	70	35	30 Индикатор состояния фильтра в сборе
9.001-259.0	ШТ	0,289	0,280	5,244	240	230	95 Крышка фильтра, А 2701, GRX
9.001-260.0	ШТ	0,272	0,272	4,840	275	220	80 Комплект колеса
9.001-265.0	ШТ	0,042	0,040	0,637	140	130	35 Всасывающий патрубок
9.001-266.0	ШТ	0,025	0,025	0,139	90	70	22 КЗЧ для всасывающего патрубка
9.001-267.0	ШТ	0,081	0,081	0,424	95	58	77 КЗЧ для распределительной головки
9.001-271.0	ШТ	0,105	0,105	0,210	120	50	35 Всасывающее соединение
9.001-272.0	ШТ	2	1,950	33,660	510	300	220 Корпус в сборе
9.001-273.0	ШТ	0,247	0,237	0,570	95	75	80 КЗЧ для распределительной головки
9.001-274.0	ШТ	0,224	0,223	0,342	100	90	38 КЗЧ для распределительной головки
9.001-275.0	ШТ	0,005	0,003	0,072	100	80	9 Комплект клапанов
9.001-276.0	ШТ	0,003	0,002	0,022	80	70	4 Соединительный элемент
9.001-277.0	ШТ	0,022	0,021	0,056	50	45	25 КЗЧ для узла подачи чистящего средства
9.001-278.0	ШТ	0,089	0,084	0,480	150	100	32 Соединитель в сборе
9.001-279.0	ШТ	0,066	0,066	0,100	100	40	25 Соединение со стороны всасывания
9.001-281.0	ШТ	0,038	0,037	0,030	60	25	20 Байпасный клапан
9.001-282.0	ШТ	0,175	0,173	6,300	300	200	105 Крышка ручки
9.001-284.0	ШТ	0,400	0,380	9,990	370	300	90 Ручка в сборе
9.001-285.0	ШТ	0,208	0,173	2,184	140	130	120 Всасывающий патрубок
9.001-286.0	ШТ	0,197	0,177	2,079	135	140	110 Всасывающий патрубок в сборе
9.001-287.0	ШТ	0,800	0,780	15,249	345	340	130 Корпус
9.001-288.0	ШТ	0,800	0,750	17,340	340	340	150 Корпус А 2234
9.001-289.0	ШТ	0,122	0,122	0,098	70	70	20 Косая шайба
9.001-291.0	ШТ	0,022	0,020	0,070	100	35	20 Набор золотников для замены
9.001-296.0	ШТ	0,650	0,640	4,761	230	230	90 Электрическая коробка
9.001-298.0	ШТ	0,780	0,720	10,401	305	220	155 Электрич.коробка в сборе K29X/K2XXR2CH
9.001-299.0	ШТ	0,119	0,118	0,050	50	50	20 Поворотная шайба
9.001-300.0	ШТ	0,121	0,118	0,160	100	80	20 Косая шайба
9.001-302.0	ШТ	0,121	0,118	0,105	100	70	15 Косая шайба
9.001-310.0	ШТ	0,026	0,024	0,150	100	60	25 КЗЧ - детали для стороны всасывания
9.001-318.0	ШТ	0,600	0,594	19,440	400	300	162 Ручка в сборе
9.001-320.0	ШТ	0,188	0,185	0,264	110	80	30 Поршень в сборе
9.001-325.0	ШТ	1,100	1,020	10,465	520	175	115 Ремкомплект для насоса К 4.98
9.001-326.0	ШТ	0,195	0,192	0,432	120	120	30 Поршень в сборе
9.001-330.0	ШТ	0,046	0,043	0,364	130	80	35 Всасывающий патрубок
9.001-333.0	ШТ	1,950	1,900	47,040	560	300	280 2-элементный корпус колеса черный КХ.93М
9.001-334.0	ШТ	2,110	2	42,930	530	270	300 2-элементный корпус в сборе
9.001-341.0	ШТ	0,205	0,202	2,550	200	170	75 Поворотная кнопка в компл.
9.001-343.0	ШТ	2	1,980	48,450	570	340	250 Корпус в сборе
9.001-344.0	ШТ	0,750	0,700	32,148	470	380	180 Рукоятка в сборе
9.001-345.0	ШТ	0,500	0,400	19,305	390	330	150 Крышка в сборе К 3.96
9.001-346.0	ШТ	2,100	2,050	72	600	400	300 Корпус в сборе
9.001-347.0	ШТ	0,048	0,048	0,540	200	135	20 Защитная крышка
9.001-348.0	ШТ	0,010	0,009	0,045	60	50	15 Комплект запчастей
9.001-350.0	ШТ	0,254	0,241	4,860	300	180	90 Набор колес
9.001-353.0	ШТ	0,090	0,085	0,351	130	90	30 Всасывающая муфта
9.001-358.0	ШТ	0,036	0,033	0,347	110	90	35 Комплект запчастей
9.001-361.0	ШТ	0,083	0,083	0,396	90	80	55 КЗЧ для распределительной головки
9.001-362.0	ШТ	0,047	0,044	0,300	120	50	50 Соединение со стороны всасывания
9.001-375.0	ШТ	0,027	0,024	0,220	110	80	25 КЗЧ для всасывающего патрубка
9.001-380.0	ШТ	0,024	0,024	0,125	76	55	30 Всасывающий патрубок
9.001-382.0	ШТ	0,233	0,225	3,072	240	160	80 Комплект колеса в сборе
9.001-386.0	ШТ	0,090	0,087	0,432	90	80	60 Головка управления
9.001-391.0	ШТ	0,228	0,215	3,200	200	160	100 Набор колес нейтральный
9.001-407.0	ШТ	0,825	0,525	4,608	240	240	80 Электрораспределительная коробка в сборе
9.001-410.0	ШТ	0,030	0,030	0,088	70	50	25 КЗЧ для всасывающего патрубка
9.001-414.0	ШТ	0,788	0,635	7	350	200	100 Распределительный короб
9.001-417.0	ШТ	1,315	0,800	5,750	250	230	100 распределительный щит в сборе
9.001-441.0	ШТ	0,768	0,718	22,032	360	360	170 Консоль мотора в сборе
9.001-443.0	ШТ	0,679	0,643	3,872	220	220	80 Электронный блок в сборе
9.001-445.0	ШТ	0,732	0,719	4,232	230	230	80 Электрич. коробка
9.001-446.0	ШТ	0,895	0,703	5	250	250	80 Электрическая коробка
9.001-447.0	ШТ	0,583	0,570	4,232	230	230	80 Электрическая коробка
9.001-550.0	ШТ	0,641	0,628	5,750	250	230	100 Электрораспределительная коробка
9.001-551.0	ШТ	0,597	0,583	4,232	230	230	80 Блок электроники
9.001-552.0	ШТ	0,627	0,614	4	200	200	100 Электрическая коробка
9.001-555.0	ШТ	0,777	0,601	4	200	200	100 Электрораспределительная коробка
9.001-556.0	ШТ	0,644	0,620	4,356	220	220	90 Коробка электроники
9.001-557.0	ШТ	0,600	0,500	5	250	250	80 Электрическая коробка
9.001-558.0	ШТ	0,621	0,608	5	250	250	80 Распределительный щит
9.001-559.0	ШТ	0,181	0,179	3,328	320	130	80 Электрораспределительная коробка
9.001-561.0	ШТ	0,647	0,640	4,752	240	220	90 Электрическая коробка
9.001-563.0	ШТ	0,648	0,612	4,576	260	220	80 Электрическая коробка
9.001-565.0	ШТ	1,542	1,540	4,800	200	200	120 Электроробот К 3.9Х
9.001-566.0	ШТ	0,916	0,707	6,084	260	260	90 Электронный блок

9.001-573.0	ШТ	0,650	0,640	3,200	200	200	80 Коробка электрическая
9.001-575.0	ШТ	1,598	1,585	8,112	260	260	120 Корпус электроящика
9.001-607.0	ШТ	0,650	0,628	2,800	200	200	70 Электрическая коробка
9.001-612.0	ШТ	0,005	0,004	0,081	90	60	15 Седло клапана
9.001-618.0	ШТ	7,690	6,610	22,113	390	210	270 Электродвигатель
9.001-619.0	ШТ	0,667	0,665	3,990	210	190	100 Электрораспределительная коробка
9.001-620.0	ШТ	0,647	0,634	4	200	200	100 Блок с электроникой
9.001-626.0	ШТ	0,029	0,024	0,165	110	60	25 Всасывающий патрубок
9.001-627.0	ШТ	0,649	0,636	5,408	260	260	80 Электрическая коробка
9.001-632.0	ШТ	0,739	0,726	7,488	320	260	90 Электрическая коробка K39X
9.001-633.0	ШТ	0,121	0,120	0,061	55	55	20 Косая шайба
9.001-634.0	ШТ	0,119	0,118	0,061	55	55	20 Наклонный диск
9.001-645.0	ШТ	1,200	1,150	4,608	240	240	80 Электрический шкаф
9.001-650.0	ШТ	0,440	0,430	8,008	520	220	70 Крышка левая/правая KX.68
9.001-651.0	ШТ	0,708	0,676	18,900	540	250	140 Крышка Kx.68 SOLO KAERCHER
9.001-653.0	ШТ	0,857	0,837	15,925	350	350	130 Крышка в компл. HD
9.001-654.0	ШТ	1,700	1,650	25,536	560	380	120 Контактный ролик HD
9.001-655.0	ШТ	2,100	2	43,848	540	290	280 Корпус K 4.86 M парный
9.001-656.0	ШТ	0,520	0,484	4,608	240	240	80 Электрическая коробка K4.86
9.001-658.0	ШТ	0,603	0,590	4,356	220	220	90 Шкаф управления
9.001-659.0	ШТ	0,850	0,800	27,702	540	270	190 Крышка Kx.91 MOD+RACC. ASP.
9.001-661.0	ШТ	0,750	0,700	5,625	250	250	90 Электрическая коробка K2.00
9.001-662.0	ШТ	0,726	0,713	3,872	220	220	80 Электрическая коробка
9.001-663.0	ШТ	0,838	0,679	4,232	230	230	80 Электрическая коробка
9.001-664.0	ШТ	0,027	0,026	0,139	90	70	22 Комплект всасывающих патрубков SV5.5
9.001-666.0	ШТ	2,150	2,100	31,824	510	390	160 Основание под бак от пылесоса A 2206 X
9.001-667.0	ШТ	0,040	0,039	0,520	130	80	50 Форсунка
9.001-670.0	ШТ	0,122	0,121	0,061	55	55	20 Косая шайба
9.001-671.0	ШТ	0,123	0,118	0,264	120	110	20 Поворотная плита
9.001-676.0	ШТ	0,087	0,084	0,396	90	80	55 Головка управления
9.001-677.0	ШТ	0,082	0,079	0,288	80	60	60 Головка цилиндра
9.001-678.0	ШТ	0,738	0,560	3,200	200	200	80 Электрическая коробка
9.001-682.0	ШТ	0,030	0,025	0,165	110	60	25 Всасывающий патрубок
9.001-683.0	ШТ	2,790	2,510	11,781	255	210	220 Мотор в сборе 0,9kW
9.001-684.0	ШТ	0,640	0,604	4,576	260	220	80 Электрическая коробка в сборе
9.001-686.0	ШТ	0,585	0,575	12,600	450	280	100 Электрическая коробка K5.86 *CH
9.001-690.0	ШТ	0,076	0,073	0,420	150	80	35 КЗЧ всасывающей стороны VDS WCP
9.001-691.0	ШТ	0,655	0,619	4,200	250	210	80 КЗЧ электрокоробки WCP H80
9.001-692.0	ШТ	0,085	0,082	0,660	120	100	55 Корпус и контроллер давления WCP
9.001-693.0	ШТ	0,077	0,074	0,400	100	80	50 КЗЧ к цилиндрической головке WCP
9.001-696.0	ШТ	0,068	0,065	0,245	70	70	50 Запасная головка цилиндра
9.001-700.0	ШТ	0,750	0,700	31,200	600	260	200 Фронтальная часть корпуса K3/K4.00
9.001-703.0	ШТ	0,617	0,581	5	250	250	80 Электрическая коробка K5.55
9.001-705.0	ШТ	0,124	0,121	0,140	100	70	20 Косая шайба 10°24
9.001-714.0	ШТ	0,155	0,155	2,244	285	175	45 Набор з/ч для звукоизоляции 1
9.001-715.0	ШТ	0,047	0,047	0,980	140	100	70 Комплект запчастей для звукоизоляции
9.001-716.0	ШТ	0,228	0,162	8,250	550	250	60 Запасная часть звукоизоляции 3
9.001-719.0	ШТ	0,047	0,041	0,570	190	120	25 Обратный клапан
9.001-721.0	ШТ	0,318	0,315	0,384	80	80	60 Поршневая направляющая на замену
9.001-727.0	ШТ	0,197	0,192	0,324	120	100	27 Поршень в сборе
9.001-739.0	ШТ	0,005	0,002	0,120	100	80	15 Форсунка в сборе
9.001-741.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	25	22	22 Компактный модуль корпуса передний
9.001-743.0	ШТ	0,019	0,019	0,200	100	80	25 Набор крышек
9.001-744.0	ШТ	0,148	0,142	1,296	180	180	40 КЗЧ звукоизоляция
9.001-745.0	ШТ	0,078	0,070	0,819	140	130	45 Соединитель в сборе
9.001-746.0	ШТ	0,148	0,140	1,989	170	130	90 Соединение с напорной стороны
9.001-747.0	ШТ	0,140	0,137	0,325	130	100	25 Подсоединение напорной стороны
9.001-748.0	ШТ	0,058	0,050	0,780	130	120	50 КЗЧ всасывающей стороны K3/K4
9.001-749.0	ШТ	0,118	0,110	2,338	170	125	110 Выпускное отверстие высок.давления
9.001-750.0	ШТ	0,088	0,085	0,293	130	90	25 Подсоединение напорной стороны
9.001-751.0	ШТ	0,817	0,767	23,902	370	340	190 Крышка в сборе WD 4.200
9.001-753.0	ШТ	0,412	0,406	1,600	200	200	40 Шланговое соединение в сборе
9.001-754.0	ШТ	0,173	0,170	1,377	180	170	45 Блокирующее устройство компл.
9.001-755.0	ШТ	0,850	0,800	19,584	360	340	160 Крышка в сборе WD 5.300
9.001-756.0	ШТ	2,600	2,490	59,850	450	380	350 Бак 25л
9.001-757.0	ШТ	0,466	0,416	15,210	390	300	130 Рукоятка в сборе
9.001-758.0	ШТ	0,029	0,024	0,300	100	100	30 Крышка
9.001-760.0	ШТ	2,800	2,690	66,690	450	380	390 Бак в сборе 30 л
9.001-761.0	ШТ	0,055	0,052	0,325	130	100	25 Комплект PFC
9.001-762.0	ШТ	0,030	0,027	0,320	100	80	40 Кнопочный выключатель
9.001-763.0	ШТ	0,900	0,850	20,808	360	340	170 Крышка в комплекте
9.001-764.0	ШТ	0,882	0,832	20,196	360	340	165 Крышка в сборе WD5 PT PFC
9.001-765.0	ШТ	0,020	0,015	0,396	110	90	40 Кнопка WD5
9.001-766.0	ШТ	0,060	0,042	0,621	230	60	45 Крышка в сборе серебристая K5.700
9.001-767.0	ШТ	0,773	0,650	4	200	200	100 Запасная часть электрической коробки
9.001-768.0	ШТ	0,661	0,650	4	200	200	100 Электрический блок
9.001-770.0	ШТ	0,576	0,570	4	200	200	100 Запасные части распредел. электрокоробки
9.001-772.0	ШТ	0,216	0,209	5,928	285	260	80 Панель управления
9.001-773.0	ШТ	0,208	0,200	5,292	280	270	70 Покрышка

9.001-779.0	ШТ	0,022	0,019	0,231	110	70	30	Запорный клапан
9.001-780.0	ШТ	1,090	1	19,584	360	340	160	Консоль двигателя в сборе
9.001-782.0	ШТ	0,063	0,060	0,900	150	120	50	КЗЧ всасывающей стороны
9.001-783.0	ШТ	0,028	0,023	0,180	100	90	20	Свеча зажигания
9.001-786.0	ШТ	0,059	0,056	0,576	120	120	40	Подвод воды комплектный Modular
9.001-787.0	ШТ	0,080	0,077	0,714	170	120	35	КЗЧ всасывающей стороны
9.001-794.0	ШТ	1,900	1,800	47,880	420	380	300	Бак в сборе нейтрал.
9.001-796.0	ШТ	0,079	0,073	1,232	220	140	40	КЗЧ всасывающего патрубкa
9.001-798.0	ШТ	1,054	1	38,304	480	420	190	Консоль двигателя в сборе
9.001-799.0	ШТ	0,034	0,016	2,400	300	200	40	Перемычка PS
9.001-800.0	ШТ	0,277	0,271	0,857	95	95	95	Коллектор
9.001-801.0	ШТ	0,070	0,070	0,990	150	120	55	Комплект зажимов SE5/6
9.001-802.0	ШТ	0,165	0,165	2,520	280	200	45	Колесо в сборе
9.001-803.0	ШТ	0,445	0,445	12,521	265	225	210	Бак для чистой воды
9.001-804.0	ШТ	0,401	0,395	18,113	350	230	225	Бак для грязной воды
9.001-805.0	ШТ	0,635	0,630	19,950	375	280	190	Крышка черная
9.001-806.0	ШТ	0,650	0,600	18,648	370	280	180	Крышка
9.001-807.0	ШТ	0,405	0,392	8,100	300	270	100	Крышка фильтра черная
9.001-808.0	ШТ	0,398	0,390	7,950	300	265	100	Крышка фильтра серая
9.001-812.0	ШТ	0,040	0,035	0,980	140	140	50	Кнопка включения/выключения серая
9.001-814.0	ШТ	7,114	6,875	10,716	255	205	205	Двигатель в сборе K5
9.001-817.0	ШТ	0,572	0,420	2,400	240	100	100	Насосный комплект
9.001-818.0	ШТ	0,021	0,018	0,150	100	60	25	Набор муфт
9.001-819.0	ШТ	0,003	0,003	0,100	110	70	13	Кожух в сборе
9.001-824.0	ШТ	1	0,950	24,123	430	330	170	Крышка проводной коробки
9.001-825.0	ШТ	1,050	1	24,123	430	330	170	Набор крышек РТ
9.001-827.0	ШТ	1,500	1,450	23,232	440	330	160	Установочный фланец
9.001-828.0	ШТ	0,245	0,239	1,296	160	90	90	Колесо в компл.
9.001-841.0	ШТ	1,800	1,554	6,318	180	180	195	Всасывающая турбина 1200W
9.001-845.0	ШТ	0,333	0,330	0,800	100	100	80	Направляющая 4060-7270
9.001-850.0	ШТ	0,624	0,618	4,232	230	230	80	Распределительный щит
9.001-869.0	ШТ	0,744	0,738	1,600	200	160	50	Кабельный барабан в компл. wd 5.500/5.60
9.001-870.0	ШТ	1,031	0,771	10,716	255	205	205	Крышка фильтра в сборе
9.001-871.0	ШТ	0,622	0,616	1,536	160	160	60	Кабельный барабан WD 4200 MX
9.001-874.0	ШТ	0,112	0,100	5,481	270	145	140	Распределительная коробка в сборе
9.001-877.0	ШТ	7,750	6,610	27,198	460	215	275	Мотор на замену K4 Compact
9.001-878.0	ШТ	7,050	6,550	10,716	255	205	205	Двигатель для замены K5 Compact
9.001-879.0	ШТ	0,770	0,633	3,680	230	200	80	Распределительный щит в компл.
9.001-880.0	ШТ	0,121	0,116	0,140	100	70	20	Косая шайба компл. 11A45'
9.001-885.0	ШТ	0,039	0,036	0,520	130	80	50	Контакт
9.001-887.0	ШТ	0,042	0,040	0,833	185	150	30	Соединительный элемент K5
9.001-888.0	ШТ	0,077	0,074	0,936	130	120	60	Соединительная муфта K3/K4
9.001-889.0	ШТ	9	7,960	27,198	460	215	275	Двигатель для замены 9012-5550
9.001-890.0	ШТ	7,500	7,100	20,280	390	200	260	Мотор на замену 9012-8230
9.001-891.0	ШТ	7,300	7	12,610	255	215	230	Двигатель 9012-8140
9.001-892.0	ШТ	7,500	7,100	20,280	390	200	260	Двигатель на замену H80 Alu EU
9.001-893.0	ШТ	0,619	0,606	4,032	240	240	70	Главный выключатель
9.001-896.0	ШТ	0,323	0,317	1,152	120	120	80	Коллектор K4/K5 ECO
9.001-901.0	ШТ	0,085	0,079	0,600	200	150	20	Комплект крышек в сборе
9.001-902.0	ШТ	0,561	0,455	15,312	440	290	120	Корпус
9.001-906.0	ШТ	7,750	6,710	27,198	460	215	275	Мотор H70 Cu K3/K4
9.001-907.0	ШТ	0,647	0,634	3,520	220	200	80	Электрическая коробка в комплекте
9.001-909.0	ШТ	7,800	7,400	20,280	390	200	260	Двигатель H75 GB compact
9.001-910.0	ШТ	0,595	0,582	3,200	200	200	80	Электрическая коробка в комплекте
9.001-915.0	ШТ	0,017	0,016	0,060	80	50	15	Байпас Eco K5 9.012-949.0
9.001-916.0	ШТ	0,130	0,127	0,234	130	90	20	Рычаг в сборе Eco
9.001-918.0	ШТ	0,325	0,312	3,120	160	150	130	Крышка кожуха мотора в сборе
9.001-919.0	ШТ	0,757	0,754	1,530	170	150	60	Кабельный барабан
9.001-925.0	ШТ	0,015	0,010	0,160	100	80	20	Запасной поршень с ниппелем
9.001-927.0	ШТ	0,066	0,064	0,210	100	70	30	Поршень компл.
9.001-928.0	ШТ	0,015	0,010	0,160	100	80	20	Набор зап.частей
9.001-930.0	ШТ	0,078	0,075	0,864	120	120	60	Соединит.элемент
9.001-935.0	ШТ	0,300	0,287	2,700	150	150	120	Кожух для мотора
9.001-940.0	ШТ	0,074	0,071	0,980	140	140	50	Бортовая рукоятка компл.
9.001-943.0	ШТ	0,948	0,935	4,212	260	180	90	Набор запасных частей распределительный
9.001-944.0	ШТ	0,379	0,373	0,600	150	100	40	Набор поршней HS
9.001-945.0	ШТ	0,045	0,042	0,360	120	100	30	Соедин.штуцер в сборе Kx.80 для замены
9.001-946.0	ШТ	0,607	0,595	9	300	300	100	Электрошкаф Eco K5 AU
9.001-951.0	ШТ	0,082	0,080	0,183	61	60	50	Головка цилиндра
9.001-964.0	ШТ	0,359	0,356	0,450	80	75	75	Направляющая поршня
9.001-965.0	ШТ	0,070	0,065	0,150	100	60	25	Поршень д/замены
9.001-966.0	ШТ	0,592	0,579	4,032	240	240	70	Панель управления
9.001-968.0	ШТ	2,650	2,290	16,443	270	210	290	Двигатель в сборе
9.001-969.0	ШТ	0,157	0,154	0,154	110	70	20	Части дорожки наклонного диска
9.001-972.0	ШТ	0,015	0,012	0,220	110	100	20	Поршень
9.001-973.0	ШТ	0,086	0,083	0,528	120	80	55	КЗЧ коробка управления+поршень
9.001-976.0	ШТ	7,810	6,850	21,450	390	200	275	Электродвигатель компл.
9.001-980.0	ШТ	0,078	0,072	1,350	180	150	50	Патрубок подачи воды
9.001-981.0	ШТ	0,012	0,010	0,054	60	30	30	Перепускной клапан

9.001-999.0	ШТ	0,069	0,067	0,185	62	62	48 Головка цилиндра
9.002-002.0	ШТ	0,083	0,083	0,210	60	70	50 Цилиндрическая головка
9.002-006.0	ШТ	0,750	0,730	16,181	345	335	140 Крышка SE 4
9.002-010.0	ШТ	0,236	0,230	1,536	160	120	80 Компл.переобор. корпуса распредел
9.002-011.0	ШТ	0,235	0,229	0,945	150	90	70 Управляющий корпус
9.002-017.0	ШТ	0,004	0,002	0,119	100	70	17 Инжектор в сборе
9.002-021.0	ШТ	0,041	0,036	1,020	200	170	30 Фильтр комплектный SE3001
9.002-027.0	ШТ	0,007	0,003	0,140	100	70	20 Соединение с баком д/моющ ср-ва
9.002-028.0	ШТ	0,006	0,003	0,075	100	50	15 Набор запасных частей
9.002-029.0	ШТ	0,082	0,079	0,896	160	100	56 Картер рулевого механизма
9.002-031.0	ШТ	0,650	0,600	19,800	400	330	150 Бак в сборе 4L
9.002-032.0	ШТ	0,168	0,110	2,481	175	135	105 Поплавков набор WD 4
9.002-033.0	ШТ	0,248	0,242	3,600	200	200	90 Крышка поплавка в сборе MV4
9.002-034.0	ШТ	0,003	0,002	0,064	80	40	20 Направляющая шпильки поплавка д/WD 4
9.002-035.0	ШТ	0,900	0,870	24,500	350	350	200 Держатель двигателя WD 4 в компл.
9.002-036.0	ШТ	0,017	0,016	0,140	70	50	40 Предохранительный клапан в сборе
9.002-037.0	ШТ	0,425	0,412	5,980	230	200	130 Корпус фильтра в сборе WD 4
9.002-040.0	ШТ	0,158	0,152	2,709	215	120	105 Элемент подключения шланга комплектный P
9.002-041.0	ШТ	3,300	1,800	75,852	420	420	430 Емкость комплектный 201 Me
9.002-042.0	ШТ	0,157	0,150	2,662	220	110	110 Соединитель шланга Me
9.002-043.0	ШТ	0,800	0,780	16,625	380	350	125 Буфер MV4
9.002-044.0	ШТ	0,750	0,730	23,785	355	335	200 Крышка MV4
9.002-046.0	ШТ	7,400	6,400	22,550	400	205	275 Мотор комплектный K5 EU Mod. (spare)
9.002-050.0	ШТ	0,744	0,730	4,050	270	200	75 Распределительный щит
9.002-051.0	ШТ	0,765	0,740	2,907	190	180	85 Распределительный щит
9.002-055.0	ШТ	0,759	0,759	5,746	260	260	85 Е-коробка Compact EU k5
9.002-060.0	ШТ	0,807	0,780	3,600	200	200	90 Электрошкаф Eco EU K3
9.002-089.0	ШТ	0,920	0,920	23,868	360	340	195 Рукоятка двигателя в сборе
9.002-090.0	ШТ	2,150	2	47,736	390	360	340 Бак 25л
9.002-091.0	ШТ	0,425	0,412	3,691	190	185	105 Фильтр, комплект
9.002-092.0	ШТ	3,500	2,500	76,755	420	425	430 Бак в сборе 25 л Me
9.002-093.0	ШТ	0,390	0,390	15,466	380	370	110 Ручка
9.002-094.0	ШТ	0,104	0,098	0,980	200	70	70 Фланец ручки в сборе
9.002-095.0	ШТ	0,047	0,040	1,092	140	130	60 Комплект фланцев для слива
9.002-096.0	ШТ	3,800	2,800	78,518	415	430	440 Бак 30л WD 6
9.002-097.0	ШТ	0,583	0,540	19,933	340	335	175 Колпачок нейтр
9.002-098.0	ШТ	0,028	0,025	0,324	90	80	45 Шкаф управления
9.002-099.0	ШТ	0,234	0,210	3,330	300	185	60 Передняя панель
9.002-100.0	ШТ	0,810	0,780	16,844	385	350	125 Буфер
9.002-102.0	ШТ	0,204	0,180	3,803	300	195	65 Фронтальная панель MV 5 P MV 6 P
9.002-103.0	ШТ	0,019	0,018	0,240	100	80	30 Резьбовая пробка в сборе
9.002-109.0	ШТ	0,770	0,770	4,104	270	190	80 Распределительный щит
9.002-115.0	ШТ	0,763	0,746	3,600	200	200	90 Электрический ящик EU K3/K4
9.002-145.0	ШТ	0,037	0,035	0,450	120	75	50 Входной патрубков K5
9.002-164.0	ШТ	0,025	0,021	0,076	100	40	19 Байпасный клапан пластик
9.002-165.0	ШТ	0,292	0,286	0,608	90	90	75 Коллектор в сборе
9.002-167.0	ШТ	6,700	6,430	10,805	245	210	210 Двигатель H70 WCM 3
9.002-168.0	ШТ	0,086	0,083	1,326	170	130	60 Входной патрубков K4 Silent edition
9.002-182.0	ШТ	0,760	0,753	4,232	230	230	80 Электрический ящик
9.002-188.0	ШТ	0,234	0,220	0,256	80	80	40 Голова насоса
9.002-401.0	ШТ	0,029	0,025	0,135	150	60	15 Затыжка гибкая Му Karcher (spare)
9.002-406.0	ШТ	0,065	0,059	2,688	240	140	80 Набор колёс серебристый 150 H
9.002-412.0	ШТ	0,153	0,143	1,122	120	110	85 Переходник-адаптер в минимойке
9.002-416.0	ШТ	6,700	6,430	9,800	245	200	200 Набор з/ч для мотора FC H70 WCM 3/3.5
9.002-417.0	ШТ	0,773	0,760	4,860	270	180	100 Блок электроники K4
9.002-420.0	ШТ	7,600	7,260	9,800	245	200	200 Мотор комплект K5 EC WCM 3 (RIC)
9.002-421.0	ШТ	0,799	0,779	5,539	265	190	110 Электроблок K5
9.002-423.0	ШТ	0,040	0,035	1,248	240	80	65 Док-станция в сборе
9.002-432.0	ШТ	0,043	0,040	0,208	130	40	40 Впускной патрубков в сборе FC +Filter
9.002-434.0	ШТ	0,228	0,215	3,456	320	120	90 Комплект запасных частей K5
9.002-435.0	ШТ	0,019	0,014	0,371	145	110	11 Набор аксессуаров
9.002-436.0	ШТ	1,200	1,150	39,600	550	300	240 Корпус, задняя часть д/замены
9.002-437.0	ШТ	0,145	0,138	0,840	140	75	80 Держатель кабеля в минимойке
9.002-438.0	ШТ	0,358	0,350	0,024	200	160	75 Пара колёс FC 1K D160
9.002-439.0	ШТ	0,254	0,249	4,680	300	260	60 Катушка шланга K4*
9.002-440.0	ШТ	0,233	0,223	0,527	135	65	60 Катушка шланга K4*
9.002-441.0	ШТ	0,022	0,018	0,022	56	20	20 Нагнетающий поршень K5 FC
9.002-442.0	ШТ	0,285	0,275	0,379	140	80	16 Набор з/ч распределительной головки FC
9.002-443.0	ШТ	0,800	0,760	34,782	510	310	220 Комплект запасных частей корпуса
9.002-444.0	ШТ	0,002	0,001	0,005	80	60	1 Набор уплотнительные колец
9.002-446.0	ШТ	0,246	0,240	2,912	260	140	80 Набор запасных частей буфер
9.002-447.0	ШТ	0,062	0,057	0,393	170	55	42 Запасная часть ручка в сборе
9.002-448.0	ШТ	0,340	0,265	0,672	560	60	20 Набор з/ч телескопической ручки
9.002-449.0	ШТ	0,096	0,089	1,569	205	178	43 Передняя панель K5 +imballo
9.002-451.0	ШТ	0,793	0,780	6,292	220	220	130 Распределительный щит K5 FC
9.002-456.0	ШТ	0,232	0,227	0,320	100	80	40 Головка насоса Alu FC RIC
9.002-462.0	ШТ	0,852	0,842	4,985	255	170	115 Электроблок K4 FC
9.002-463.0	ШТ	0,314	0,300	0,672	112	80	75 Комплект деталей блока управления
9.002-464.0	ШТ	0,023	0,022	0,085	70	50	23 Запчасти для подачи химии

9.002-466.0	ШТ	0,005	0,004	0,036	80	30	15 Инжектор моющее средство комплектный
9.002-467.0	ШТ	7,650	7,430	9,800	245	200	200 Двигатель
9.002-481.0	ШТ	0,038	0,033	0,801	220	70	52 Набор запасных частей держатель моющее с
9.002-483.0	ШТ	0,401	0,401	8,320	320	260	100 Фильтр крышки черный новый
9.002-484.0	ШТ	0,387	0,377	7,274	305	265	90 Крышка фильтра серая новая
9.002-485.0	ШТ	0,315	0,313	0,360	80	85	53 Поршень
9.002-488.0	ШТ	6,300	6	10,296	245	205	205 Мотор
9.002-489.0	ШТ	0,076	0,070	0,864	180	120	40 Форма трубы, замена для соединения rati
9.002-497.0	ШТ	0,770	0,752	4,725	250	210	90 Электрический ящик
9.002-498.0	ШТ	0,308	0,300	0,612	90	80	85 Набор узловых деталей
9.002-499.0	ШТ	1,675	0,800	3,960	225	160	110 Электрический ящик FC P EU
9.002-522.0	ШТ	0,077	0,074	0,063	70	30	30 Поршень K7 (c/imbalo)
9.002-523.0	ШТ	0,012	0,009	0,019	36	27	20 Пробка completo K7 (c/imbalo)
9.002-524.0	ШТ	0,070	0,067	0,114	102	40	28 Соединительный элемент шланга K7
9.002-525.0	ШТ	0,227	0,225	0,348	90	90	43 Головка цилиндра, алюминий
9.002-531.0	ШТ	0,370	0,220	1,805	200	95	95 Коробка IEC в сборе
9.002-532.0	ШТ	0,232	0,229	0,325	88	88	42 Головка блока цилиндров в сборе
9.002-541.0	ШТ	0,223	0,220	0,112	80	70	20 Упорное кольцо
9.002-543.0	ШТ	0,850	0,850	17,589	410	260	165 Поручень chiuso K7 Modular
9.002-547.0	ШТ	0,080	0,075	1,134	180	90	70 Резервуар WV6
9.002-552.0	ШТ	0,069	0,066	0,175	70	50	50 Головка цилиндра WCM
9.002-554.0	ШТ	0,202	0,195	2,640	300	220	40 Крышка емкости с водой
9.005-019.0	ШТ	2,548	2,260	11,811	252	218	215 Насосный комплект K3300GS
9.011-097.0	ШТ	0,171	0,171	1,629	490	95	35 Струйная трубка 032
9.011-099.0	ШТ	0,280	0,280	1,038	470	47	47 Удлинитель струйной трубки
9.011-137.0	ШТ	0,166	0,166	0,590	455	36	36 Струйная трубка 033
9.011-181.0	ШТ	0,200	0,200	1,947	540	103	35 Стальная трубка 0295
9.011-203.0	ШТ	0,165	0,165	2,380	340	100	70 Входной патрубков в сборе
9.011-211.0	ШТ	16,692	14,700	53,460	495	300	360 Нагревающий змеевик
9.011-219.0	ШТ	0,140	0,140	0,945	180	150	35 Манометрический выключатель устройства з
9.011-275.0	ШТ	0,075	0,075	1,085	140	62	125 Выключатель
9.011-285.0	ШТ	0,006	0,006	0,013	25	20	25 Узел всасывания чистящего средства
9.011-334.0	ШТ	0,745	0,670	2,811	255	105	105 Насос
9.011-381.0	ШТ	0,450	0,450	17,010	450	280	135 Основание с колесами
9.011-382.0	ШТ	0,087	0,087	2,243	230	150	65 Крышка электрораспределительной коробки
9.011-383.0	ШТ	0,155	0,155	1,317	480	98	28 Струйная трубка с соплом 0287
9.011-391.0	ШТ	0,159	0,159	1,080	180	150	40 Термостат
9.011-397.0	ШТ	0,037	0,037	0,130	260	25	20 Труба
9.011-402.0	ШТ	0,100	0,100	0,018	34	23	23 Гнездо в сборе
9.011-441.0	ШТ	0,900	0,782	27,456	520	440	120 Всасывающий шланг DN60x2
9.011-443.0	ШТ	0,705	0,630	0,950	100	100	95 Топливный насос
9.011-447.0	ШТ	0,668	0,632	1,436	180	145	55 Подъемный ролик кабеля 2X1
9.011-456.0	ШТ	0,019	0,019	0,158	105	100	15 Седло клапана в сборе
9.011-494.0	ШТ	0,049	0,049	0,045	50	50	18 Седло клапана в сборе
9.011-505.0	ШТ	1,700	1,424	6,318	180	180	195 Всасывающая турбина 900 Вт
9.011-512.0	ШТ	0,170	0,170	0,720	450	40	40 Струйная трубка с соплом 025
9.011-545.0	ШТ	1,440	1,190	3,600	150	150	160 Всасывающая турбина 900 Вт
9.011-550.0	ШТ	1	1	20,405	385	265	200 Корпус
9.011-567.0	ШТ	0,100	0,100	2,160	180	150	80 Шкаф электрораспределительного устройств
9.011-609.0	ШТ	0,200	0,194	1,428	140	120	85 Электрошкаф
9.011-617.0	ШТ	0,175	0,092	2,394	180	140	95 Шкаф электрораспределительного устройств
9.011-634.0	ШТ	0,576	0,565	2,888	250	110	105 Напорный водовыпуск
9.011-635.0	ШТ	0,900	0,850	14,400	400	300	120 Топливный бак
9.011-650.0	ШТ	0,194	0,194	1,680	240	200	35 Шланг
9.011-653.0	ШТ	0,072	0,072	0,288	115	50	50 Адаптер PAV./OEM-C
9.011-672.0	ШТ	0,250	0,250	1,785	170	150	70 Электрораспределительная коробка в сборе
9.011-705.0	ШТ	0,650	0,650	21,200	530	500	80 Всасывающий шланг DN35
9.011-711.0	ШТ	0,033	0,031	0,600	240	125	20 Фильтр для чистящего средства в сборе
9.011-712.0	ШТ	0,022	0,022	0,390	300	130	10 Шланг для чистящего средства в сборе
9.011-753.0	ШТ	0,006	0,006	0,012	25	22	22 Узел всасывания чистящего средства
9.011-797.0	ШТ	0,013	0,013	0,084	60	24	58 Устройство виброочистки фильтра
9.011-812.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	12 Обойма в сборе
9.011-852.0	ШТ	0,310	0,300	0,478	75	75	85 Ремонтный комплект
9.011-857.0	ШТ	1,083	1,083	29,150	550	265	200 Шасси в сборе K3.9XMD
9.011-876.0	ШТ	0,700	0,690	31	500	400	155 Ручка в компл., К 3.87/К 5.87
9.011-878.0	ШТ	1,400	1,300	29,848	520	280	205 Колеса в сборе K3.87M
9.011-889.0	ШТ	0,044	0,044	0,132	110	40	30 Всасывающее соединение
9.011-904.0	ШТ	1,749	1,590	45,360	600	280	270 Шасси в сборе K4.98MD
9.011-909.0	ШТ	1,450	1,450	35,200	550	320	200 Шасси в сборе K3.960M
9.011-966.0	ШТ	0,900	0,850	16,240	350	320	145 Фасонный элемент в сборе
9.011-969.0	ШТ	1,250	1,238	10,401	305	220	155 Электрораспределительная коробка в сборе
9.011-978.0	ШТ	0,117	0,117	1,116	125	85	105 Бак для химии
9.011-982.0	ШТ	0,620	0,620	5,152	280	230	80 Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-004.0	ШТ	0,500	0,500	22,560	600	470	80 Всасывающий шланг DN35x2
9.012-006.0	ШТ	0,877	0,717	4,446	195	190	120 Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-012.0	ШТ	1,650	1,550	37,813	500	275	275 шасси в сборе К 3.98
9.012-051.0	ШТ	0,870	0,700	10,401	305	220	155 Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-053.0	ШТ	0,740	0,740	3,600	200	200	90 Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-057.0	ШТ	0,545	0,538	12	400	300	100 Рукоятка K5.93

9.012-060.0	ШТ	0,700	0,650	3,200	200	200	80	Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-069.0	ШТ	0,345	0,251	3,731	220	160	106	Электрическая коробка
9.012-078.0	ШТ	0,750	0,740	2,592	180	180	80	Электрораспределительная коробка в сборе
9.012-109.0	ШТ	0,550	0,504	11,395	530	430	50	Всасывающий шланг в сборе DN35x2
9.012-166.0	ШТ	0,790	0,740	23,273	370	370	170	Кронштейн двигателя
9.012-169.0	ШТ	1,500	1,400	40,040	550	280	260	Шасси заднее в сборе K3.91M
9.012-265.0	ШТ	0,800	0,750	13,872	340	340	120	Крышка в сборе SE 4001
9.012-267.0	ШТ	0,750	0,700	19,008	360	330	160	Каркас двигателя SE4001
9.012-268.0	ШТ	0,800	0,750	22,032	360	360	170	Фланец в сборе SE 4001
9.012-269.0	ШТ	0,632	0,482	2,640	240	110	100	Насос в сборе для SE 4001
9.012-270.0	ШТ	0,750	0,700	18,315	370	330	150	Бак в сборе 4 литра SE 4001
9.012-274.0	ШТ	0,500	0,450	1,993	53	470	80	Шланг для SE 4001
9.012-275.0	ШТ	0,205	0,202	1,890	210	180	50	Спусковое устройство
9.012-276.0	ШТ	0,241	0,240	3,513	235	230	65	Насадка для ковра Spray-Ex
9.012-277.0	ШТ	0,072	0,072	0,400	250	40	40	Втулка насадки для ковров Spray-Ex
9.012-278.0	ШТ	0,073	0,065	1,536	160	160	60	Насадка
9.012-279.0	ШТ	0,032	0,030	0,390	130	60	50	Адаптер
9.012-283.0	ШТ	0,045	0,040	1,170	150	130	60	Фильтр SE 400
9.012-339.0	ШТ	0,046	0,043	0,621	230	180	15	Шланг водяной
9.012-383.0	ШТ	0,042	0,037	1,125	150	150	50	Раструб в сборе SE4001
9.012-456.0	ШТ	0,900	0,900	31,752	630	420	120	Шланг в сборе SE 3001
9.012-467.0	ШТ	0,938	0,870	16,800	420	400	100	Гибкий шланг SE4002/TUBO FLEX SEINTEG
9.012-468.0	ШТ	0,152	0,152	1,005	495	58	35	Удлинительная трубка SE4002 TUBO PROLUN
9.012-472.0	ШТ	1,450	1,400	43,065	550	290	270	Ходовая часть задняя -K4 шумопониж.
9.012-483.0	ШТ	0,166	0,153	1,128	470	60	40	Роторная форсунка 033 CEM max.14MPa
9.012-496.0	ШТ	0,325	0,320	0,729	90	90	90	Направляющая оси PA(EX-141)
9.012-506.0	ШТ	0,042	0,040	0,450	100	100	45	Соединитель в сборе
9.012-509.0	ШТ	1,150	1,100	26,730	550	270	180	Комплект шасси K3.9x
9.012-609.0	ШТ	0,036	0,032	0,302	115	75	35	Индикатор состояния фильтра
9.012-615.0	ШТ	0,043	0,040	1,190	170	100	70	Электрическая коробка WD 5.XXX
9.012-628.0	ШТ	0,888	0,738	4,563	195	195	120	Барaban намотки кабеля в сборе
9.012-646.0	ШТ	0,015	0,010	0,400	100	100	40	Ящик управления
9.012-648.0	ШТ	0,727	0,721	2,048	210	150	65	Катушка для кабеля wd 5.500/5.600
9.012-656.0	ШТ	0,067	0,064	0,656	205	80	40	Коленчатый рычаг в сборе
9.012-681.0	ШТ	0,040	0,034	0,805	230	70	50	RM держатель
9.012-717.0	ШТ	0,459	0,446	11,160	450	310	80	Ручка в сборе
9.012-742.0	ШТ	0,072	0,070	0,288	80	80	45	Поплавок в сборе WD
9.012-771.0	ШТ	1,028	0,900	31,320	580	300	180	Тележка в сборе
9.012-786.0	ШТ	0,105	0,102	0,473	150	70	45	Сборное быстроразъемное соединение
9.012-787.0	ШТ	0,076	0,073	0,468	130	80	45	Комплект отвода высокого давления K3/4
9.012-808.0	ШТ	0,750	0,700	20	500	400	100	Всасывающий шланг DN35 3,5м
9.012-820.0	ШТ	0,032	0,029	0,400	100	80	50	Электроника управления
9.012-866.0	ШТ	0,850	0,787	21,600	600	450	80	Всасывающий шланг DN35 3,5m
9.012-886.0	ШТ	0,085	0,082	0,540	100	90	60	Соединение в сборе
9.012-924.0	ШТ	0,003	0,002	0,098	100	65	15	Выключатель *JP*/BR(127V) R5
9.012-947.0	ШТ	0,817	0,802	4,600	230	200	100	Распределительный щит K3/5 ECO
9.013-059.0	ШТ	0,073	0,067	0,768	160	120	40	Соединение в сборе
9.013-067.0	ШТ	0,450	0,450	1,348	1 100	35	35	Удлинение в сборе WV2
9.013-176.0	ШТ	0,130	0,130	0,563	450	50	25	Ручка в компл.
9.013-247.0	ШТ	0,020	0,020	0,097	185	35	15	Набор Ремень WV2
9.013-345.0	ШТ	0,039	0,037	0,172	140	35	35	Патрубок для всасывания FC
9.013-346.0	ШТ	0,060	0,057	0,481	175	55	50	Всасывающий соединит. шланг компле K5 FC
9.013-347.0	ШТ	0,040	0,037	0,298	170	50	35	Вых. труба выс. давл-ия в компл-те K4 FC
9.013-355.0	ШТ	0,052	0,050	0,296	130	65	35	Вых. труба выс. давления внутр. набор K4
9.013-417.0	ШТ	0,036	0,036	0,840	240	70	50	Платформа для держания RM в сборе
9.013-435.0	ШТ	0,078	0,075	0,172	125	55	25	Фитинг K5 FC AI
9.013-529.3	ШТ	0,135	0,128	1,013	125	108	75	Сепаратор комплектный серый
9.013-530.3	ШТ	0,167	0,160	0,945	278	85	40	Форсунка комплектный серый
9.013-531.3	ШТ	0,105	0,100	0,992	197	73	69	Подвод вода
9.013-532.3	ШТ	0,332	0,300	3,145	285	124	89	Бак комплектный
9.013-535.3	ШТ	0,097	0,090	0,479	172	87	32	Форсунка комплектный серый fuer ersatz
9.013-540.3	ШТ	0,537	0,451	2,658	143	143	130	Мотор
9.013-545.3	ШТ	0,097	0,093	0,300	60	50	100	Водяной клапан в сборе
9.013-571.3	ШТ	0,140	0,134	0,238	475	20	25	Рычаг штанги K4/5 NCR
9.013-584.3	ШТ	0,155	0,145	1,680	160	150	70	Держатель в сборе
9.013-612.3	ШТ	0,132	0,117	0,752	580	36	36	Удлинитель EVO
9.036-083.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	24	24	13	Шайба
9.036-101.0	ШТ	0,048	0,019	0,288	120	120	20	2-элементная ручка в сборе
9.036-115.0	ШТ	0,070	0,070	0,936	120	120	65	Колесо D120 / кожух
9.036-117.0	ШТ	0,027	0,009	0,720	120	120	50	Вставка для АВД
9.036-154.0	ШТ	0,070	0,070	0,870	200	145	30	Колесо
9.036-248.0	ШТ	0,409	0,409	2,808	180	130	120	Электрический шкаф
9.036-250.0	ШТ	0,220	0,059	2,277	183	183	68	Колесо рессоры
9.036-255.0	ШТ	0,056	0,056	0,512	160	80	40	Соединительная муфта
9.036-256.0	ШТ	0,003	0,003	0,009	45	20	10	Ниппель
9.036-261.0	ШТ	0,058	0,058	0,188	130	38	38	Сцепляющая муфта длинная
9.036-262.0	ШТ	2,100	2	37,128	520	340	210	Фасонная деталь
9.036-272.0	ШТ	1,610	1	77,486	530	430	340	Кожух K855 на замену
9.036-291.0	ШТ	0,200	0,059	3,859	245	225	70	Корпус вентилятора

9.036-292.0	ШТ	2,600	2,550	79,228	550	430	335 Кожух
9.036-322.0	ШТ	0,003	0,002	0,004	25	13	13 Опорная шайба
9.036-341.0	ШТ	0,071	0,071	0,879	143	143	43 Крыльчатка вентилятора
9.036-345.0	ШТ	0,080	0,072	0,968	220	220	20 Колпак колеса D 250
9.036-348.0	ШТ	0,077	0,077	0,788	125	90	70 Корпус электрораспределительной коробки
9.036-351.0	ШТ	0,009	0,009	0,192	80	60	40 Кнопка выключателя
9.036-361.0	ШТ	0,230	0,213	4,680	520	150	60 Ручка шасси
9.036-366.0	ШТ	0,550	0,197	12,593	370	221	154 Обшивка нижней части
9.036-384.0	ШТ	0,005	0,002	0,105	100	70	15 Рычаг переключателя
9.036-414.0	ШТ	0,850	0,850	20,355	345	295	200 2-элементный корпус нейтр. (К 370/470)
9.036-441.0	ШТ	0,750	0,724	20,060	340	295	200 2-элементный корпус (К200)
9.036-444.0	ШТ	0,009	0,009	0,027	34	28	28 Втулка
9.036-470.0	ШТ	0,068	0,064	0,432	120	120	30 Колесо
9.036-475.0	ШТ	0,030	0,025	0,180	200	90	10 Фасонная деталь
9.036-479.0	ШТ	0,091	0,091	0,315	90	70	50 Ролик D50
9.036-497.0	ШТ	0,014	0,014	0,110	190	58	10 Рамка фильтра К 2701
9.036-509.0	ШТ	0,101	0,101	1,568	140	140	80 Крышка поплавка
9.036-572.0	ШТ	0,099	0,081	1,152	180	160	40 Колесо
9.036-577.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	30	25	25 Опорный ролик
9.036-580.0	ШТ	0,450	0,424	39	500	390	200 Кожух
9.036-582.0	ШТ	0,033	0,033	0,293	75	65	60 Соединительный штуцер
9.036-618.0	ШТ	0,700	0,634	11,858	385	280	110 Держатель двигателя
9.036-691.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	29	23	7 Крышка
9.036-703.0	ШТ	0,045	0,045	0,212	110	55	35 Соединение с напорной стороны
9.036-712.0	ШТ	0,021	0,021	0,144	80	60	30 Всасывающий патрубок ALDI
9.036-716.0	ШТ	0,700	0,700	16,500	500	200	165 Кожух задний K29X
9.036-718.0	ШТ	0,990	0,990	1,170	150	130	60 Ножка K297/299
9.036-719.0	ШТ	0,080	0,080	1,080	200	90	60 Держатель для принадлежностей K29X
9.036-722.0	ШТ	0,325	0,320	7,920	300	220	120 Фасонная деталь
9.036-723.0	ШТ	0,093	0,093	3,520	220	160	100 Кронштейн двигателя K39X
9.036-724.0	ШТ	0,352	0,316	10,800	400	300	90 Ручка K39X
9.036-727.0	ШТ	0,001	0,001	0,034	50	45	15 Заглушка 150мм K3
9.036-737.0	ШТ	0,015	0,015	0,200	100	100	20 Крепежный винт ручки K39X
9.036-738.0	ШТ	0,020	0,016	0,041	42	42	23 Поворотная ручка K39X
9.036-795.0	ШТ	0,350	0,314	10,800	300	400	90 Ручка ALDI 2003
9.036-799.0	ШТ	0,109	0,109	1,418	150	150	63 Колесо OEM 2003
9.036-801.0	ШТ	0,031	0,031	0,088	100	35	25 Патрубок со стороны всасывания черный
9.036-808.0	ШТ	0,650	0,630	52	800	500	130 Кожух KAERCHER
9.036-818.0	ШТ	0,007	0,007	0,115	60	60	32 Клавиша
9.036-819.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	34	27	20 Втулка ALDI2003
9.036-851.0	ШТ	0,950	0,945	21	350	300	200 2-элементный корпус К 2.09
9.036-857.0	ШТ	0,550	0,500	34,500	600	500	115 Кожух (K2.97) *USA
9.036-887.0	ШТ	0,700	0,650	52,800	640	500	165 Кожух задний K2.9X
9.036-890.0	ШТ	0,115	0,115	2,511	310	135	60 Насадка для пола DN35
9.036-892.0	ШТ	0,095	0,095	1,080	360	100	30 Смешанная вставка
9.036-898.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	20	20	14 Резьбовая пробка
9.036-900.0	ШТ	0,635	0,585	21,840	390	280	200 Корпус
9.036-903.0	ШТ	0,288	0,288	12,800	320	400	100 Крышка фильтра желтый (цинк)
9.036-909.0	ШТ	0,048	0,046	0,300	200	60	25 Ручка
9.036-912.0	ШТ	0,162	0,146	4,750	250	200	95 Держатель для принадлежностей
9.036-916.0	ШТ	0,650	0,650	17,480	400	230	190 Корпус К 2801/A 2801
9.036-926.0	ШТ	0,085	0,085	2,249	143	143	110 Циркулятор воздуха K2.9x
9.036-957.0	ШТ	0,213	0,209	2,565	200	135	95 Ручка К 2.98
9.036-959.0	ШТ	0,800	0,750	21,634	505	255	168 Крышка задняя, К 2.98
9.036-960.0	ШТ	0,158	0,146	2	200	200	50 Подставка K2.98 M
9.036-965.0	ШТ	0,453	0,453	11,076	325	240	142 Фасонная деталь
9.036-966.0	ШТ	0,421	0,421	11,880	440	300	90 Ручка K3./4.98
9.036-968.0	ШТ	0,046	0,046	0,923	205	100	45 Колпачок вентилятора
9.036-969.0	ШТ	0,102	0,102	2,150	195	105	105 Бак для чистящего ср-ва
9.036-977.0	ШТ	0,650	0,640	11,439	410	372	75 Шасси
9.036-978.0	ШТ	0,650	0,640	11,531	410	375	75 Шасси
9.036-979.0	ШТ	0,850	0,840	26,934	335	335	240 Бак
9.036-992.0	ШТ	0,068	0,068	0,578	100	68	85 Фильтрующая корзина
9.037-001.0	ШТ	0,009	0,009	0,072	60	60	20 Рама
9.037-011.0	ШТ	0,017	0,017	0,184	68	60	45 Рукоятка K4.98
9.037-015.0	ШТ	0,126	0,126	8,400	300	200	140 Крышка ручки нейтр. K3./4.98
9.037-016.0	ШТ	0,628	0,628	17,100	570	250	120 Кожух
9.037-017.0	ШТ	0,650	0,600	18,700	440	250	170 Нейтральная крышка K298
9.037-018.0	ШТ	0,650	0,640	13,662	540	230	110 Корпус на замену K3.87
9.037-029.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	20	14	11 Вставной желоб
9.037-037.0	ШТ	0,700	0,650	26,500	530	250	200 Кожух нейтр.
9.037-038.0	ШТ	0,119	0,108	1,461	165	115	77 Держатель для принадлежностей новый
9.037-059.0	ШТ	0,005	0,003	0,034	45	45	17 Опорное кольцо
9.037-068.0	ШТ	0,543	0,540	7,938	360	210	105 Ручка K3.86M
9.037-069.0	ШТ	0,319	0,317	6,210	300	230	90 Опора крепления K3.86M
9.037-070.0	ШТ	0,199	0,195	4,455	220	150	135 Бак K3.86M
9.037-074.0	ШТ	0,360	0,350	15,925	350	350	130 Опорная штанга K4.86M
9.037-076.0	ШТ	0,031	0,031	0,101	50	45	45 Поплавок A2204
9.037-079.0	ШТ	0,096	0,096	1,911	210	130	70 Бак К 5.60M



9.037-080.0	ШТ	0,650	0,600	14,553	540	245	110 Крышка К 5.60
9.037-081.0	ШТ	0,125	0,125	3,132	240	145	90 Бампер К 5.60М
9.037-092.0	ШТ	0,271	0,271	6,291	220	215	133 Ручка бака
9.037-093.0	ШТ	0,061	0,060	0,990	330	100	30 Труба для питания водой
9.037-103.0	ШТ	0,013	0,013	0,044	71	25	25 Шпindelь
9.037-107.0	ШТ	0,045	0,045	0,785	190	118	35 Выключатель лицевой панели К5
9.037-112.0	ШТ	0,010	0,010	0,152	155	98	10 Крышка задней ручки
9.037-133.0	ШТ	0,057	0,057	0,764	140	130	42 Колесо с тормозом
9.037-136.0	ШТ	0,100	0,100	1,225	140	125	70 Крепление разбрызгивателя
9.037-138.0	ШТ	0,026	0,026	0,111	90	44	28 Всасывающий патрубок
9.037-141.0	ШТ	0,600	0,550	22,500	600	300	125 Кожух передний
9.037-142.0	ШТ	0,003	0,003	0,011	40	40	7 Разделитель
9.037-149.0	ШТ	0,114	0,114	1,380	150	115	80 Ручка для бака К X.93М
9.037-155.0	ШТ	0,094	0,094	1,514	155	155	63 Колесо нейтр. D160
9.037-160.0	ШТ	0,158	0,158	4,266	395	150	72 Аксессуары к держателю лев. К3.93/5.93
9.037-161.0	ШТ	0,195	0,195	3,389	390	158	55 Держатель для аксессуаров К3.93/5.93
9.037-163.0	ШТ	0,026	0,026	0,235	140	140	12 Колпак колеса желтый KAERCHER
9.037-164.0	ШТ	0,072	0,066	4,212	180	180	130 Бампер в сборе К5.93
9.037-167.0	ШТ	0,134	0,131	3,036	230	220	60 Бак для химии правый К X.93М
9.037-169.0	ШТ	0,550	0,550	8,035	360	240	93 Ручка с кронштейном К3.86М
9.037-240.0	ШТ	0,060	0,060	0,367	130	60	47 Держатель для пистолета
9.037-246.0	ШТ	0,450	0,440	5,813	310	250	75 Корпус К 3.91/4.91
9.037-248.0	ШТ	0,084	0,084	2,772	210	120	110 Мотор Кх.91
9.037-262.0	ШТ	0,002	0,002	0,023	43	27	20 Ниппель
9.037-277.0	ШТ	0,290	0,290	0,562	82	77	89 Корпус коллектора
9.037-292.0	ШТ	0,121	0,112	1,666	170	140	70 Бак К X.68MD
9.037-293.0	ШТ	0,120	0,120	2,040	170	120	100 Держатель шланга КХ.68MD
9.037-297.0	ШТ	0,326	0,313	5,382	260	230	90 Бампер в сборе К5.68MD
9.037-300.0	ШТ	0,132	0,129	0,992	490	45	45 Удлинительная трубка усиленная
9.037-305.0	ШТ	0,799	0,799	23,275	500	245	190 Заднее шасси К3.68
9.037-312.0	ШТ	0,639	0,543	15,200	380	250	160 Рукоятка К3.68
9.037-313.0	ШТ	0,600	0,543	15,200	380	250	160 ручка К X.68
9.037-314.0	ШТ	0,005	0,001	0,090	100	30	30 Ниппель
9.037-315.0	ШТ	0,048	0,048	1,015	145	100	70 Держатель струйной трубки К5.68MD
9.037-317.0	ШТ	0,016	0,014	0,180	100	60	30 Быстроразъемная муфта SE
9.037-318.0	ШТ	0,020	0,017	0,275	110	100	25 Разъемная заглушка SE
9.037-319.0	ШТ	0,038	0,038	0,175	110	53	30 Соединение К 3.68
9.037-320.0	ШТ	0,032	0,032	0,160	105	40	38 Соединение всасывающей части HD
9.037-326.0	ШТ	0,800	0,760	19,584	360	340	160 Фланец SE 4001
9.037-328.0	ШТ	0,650	0,600	10,360	400	370	70 Кольцо SE
9.037-329.0	ШТ	1	0,900	26,136	330	330	240 Бак 18L SE
9.037-343.0	ШТ	0,751	0,701	23,273	370	370	170 Фланец желтый STD
9.037-344.0	ШТ	0,754	0,704	23,273	370	370	170 Фланец желтый 1800Вт
9.037-359.0	ШТ	0,118	0,115	0,350	100	70	50 Колесико с тормозом M65
9.037-365.0	ШТ	0,117	0,108	2,508	220	120	95 Крепежный элемент КХ.68
9.037-402.0	ШТ	0,900	0,850	29,700	550	270	200 Крышка К 3.91 4.91
9.037-404.0	ШТ	0,309	0,273	9,438	330	220	130 Литая часть КХ.68
9.037-410.0	ШТ	0,015	0,010	0,200	100	100	20 Шланг для моющих средств 370мм
9.037-441.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	15	3 Распределительный щит WCM
9.037-473.0	ШТ	0,039	0,039	0,097	45	45	48 Поплавок 40gr
9.037-510.0	ШТ	0,008	0,008	0,060	100	60	10 Конденсатор 0,22uF
9.037-547.0	ШТ	0,121	0,108	4,290	220	150	130 Фланец двигателя К3/К4
9.037-618.0	ШТ	0,088	0,088	0,663	130	85	60 Держатель разбрызгивателя верхний
9.037-619.0	ШТ	0,040	0,040	0,394	82	80	60 Держатель разбрызгивателя нижний
9.037-621.0	ШТ	0,015	0,015	0,072	60	60	20 Ручка химия
9.037-622.0	ШТ	0,048	0,048	0,585	120	75	65 Фиксатор кабеля К6/К7 MODUL RANGE
9.037-623.0	ШТ	0,322	0,287	9,900	360	250	110 Держатель аксессуаров К 5.700
9.037-625.0	ШТ	0,463	0,450	9,184	410	280	80 ручка компактная
9.037-626.0	ШТ	0,389	0,341	5,500	500	220	50 Телескопическая ручка Standard
9.037-630.0	ШТ	0,196	0,181	12,400	400	310	100 Кожух желтый X -TOP
9.037-633.0	ШТ	1,250	1,200	41,106	510	310	260 Корпус задней части К 5.700
9.037-634.0	ШТ	0,700	0,650	27,404	520	310	170 Крышка модульная
9.037-636.0	ШТ	0,800	0,750	27,404	520	310	170 Крышка Modular TOP
9.037-673.0	ШТ	0,040	0,037	0,390	130	100	30 Фиксатор
9.037-674.0	ШТ	0,013	0,010	0,242	110	110	20 Рукоятка катушки шланга
9.037-693.0	ШТ	0,013	0,013	0,081	45	45	40 Ручной переключатель
9.037-718.0	ШТ	1,030	1,020	22,313	375	340	175 Фланец для двигателя PFC 1800W
9.037-720.0	ШТ	0,950	0,920	20,250	450	375	120 Защитный обод корпуса WD
9.037-721.0	ШТ	2,100	2,090	47,215	380	350	355 Бак 25л PP WD 4.200
9.037-727.0	ШТ	1,030	1,020	21,420	360	340	175 Фланец двигателя WD 4.200
9.037-729.0	ШТ	0,112	0,090	2,250	150	150	100 Корзинный фильтр
9.037-731.0	ШТ	0,053	0,050	0,572	110	80	65 Крюк К 4.620
9.037-732.0	ШТ	0,870	0,812	20,825	350	350	170 Воздуховод STD
9.037-733.0	ШТ	0,852	0,824	20,808	340	340	180 Фасонная деталь
9.037-734.0	ШТ	0,023	0,019	0,598	130	115	40 Кабельный ввод
9.037-735.0	ШТ	0,028	0,024	1,428	170	120	70 Кабельный сальник
9.037-740.0	ШТ	0,024	0,021	0,160	100	80	20 Держатель PCB
9.037-750.0	ШТ	0,015	0,013	0,280	100	70	40 Клавиша
9.037-829.0	ШТ	0,012	0,012	0,100	50	50	40 Клавиша

9.037-838.0	ШТ	0,221	0,208	4,550	280	250	65 Крышка WD 5.500 M
9.037-845.0	ШТ	0,433	0,433	9,348	410	285	80 Ручка Compact
9.037-861.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	36	30	20 Ниппель 90A Mod.Range
9.037-866.0	ШТ	0,610	0,559	31,293	570	305	180 Крышка без принта Mod.Compact
9.037-871.0	ШТ	1,150	1,080	37,500	500	300	250 Корпус задней части Mod.Compact
9.037-873.0	ШТ	2,350	2,300	47,604	490	335	290 Бак 25л
9.037-874.0	ШТ	0,033	0,030	0,482	135	105	34 Держатель фильтр-мешка
9.037-877.0	ШТ	0,048	0,043	0,484	110	80	55 Рычаг переключателя шланга
9.037-879.0	ШТ	0,070	0,068	0,264	120	110	20 Запирающий зажим
9.037-894.0	ШТ	0,011	0,009	0,180	100	90	20 Зажим клапана фильтра
9.037-915.0	ШТ	1,300	1,080	43,120	560	350	220 Корпус Mod.Range,ACM
9.037-929.0	ШТ	0,050	0,045	0,320	100	80	40 Поплавок
9.037-935.0	ШТ	0,007	0,006	0,130	100	65	20 Заглушка
9.037-940.0	ШТ	0,015	0,012	0,150	300	50	10 Напорная труба
9.037-946.0	ШТ	0,020	0,014	0,102	170	75	8 Рамка фильтра
9.037-953.0	ШТ	0,088	0,085	1,458	135	135	80 Защита поплавка WD7
9.037-972.0	ШТ	0,815	0,780	34,680	510	340	200 Крышка черная WCM ** Standard
9.038-016.0	ШТ	0,800	0,770	26,265	515	300	170 Крышка
9.038-023.0	ШТ	0,285	0,236	9,768	370	220	120 Держатель аксессуаров EU-USA
9.038-051.0	ШТ	1,500	1	28,050	510	250	220 Корпус задний составной
9.038-067.0	ШТ	0,108	0,105	1,100	220	100	50 Ручка
9.038-070.0	ШТ	0,032	0,027	0,128	80	80	20 Поплавковый клапан
9.038-074.0	ШТ	0,012	0,010	0,280	100	70	40 Включающий вал электронного ящика
9.038-100.0	ШТ	0,035	0,035	0,562	130	90	48 Впускной патрубков
9.038-102.0	ШТ	0,042	0,039	0,392	140	70	40 Впускной патрубков
9.038-104.0	ШТ	0,010	0,003	0,220	110	80	25 Корпус рукоятки
9.038-128.0	ШТ	0,650	0,645	25,792	520	310	160 Корпус передняя часть
9.038-147.0	ШТ	0,004	0,001	0,005	27	18	10 Трубка-брызговик РА
9.038-148.0	ШТ	0,027	0,025	0,264	110	80	30 Резиновый профиль
9.038-149.0	ШТ	0,027	0,025	0,280	100	70	40 Резиновый профиль
9.038-156.0	ШТ	0,187	0,183	11,550	385	300	100 Крышка Х желтая ECO
9.038-163.0	ШТ	0,800	0,750	26,520	520	300	170 Передний корпус Верх Eco black
9.038-237.0	ШТ	0,172	0,170	4,340	310	200	70 Колесо 160
9.038-243.0	ШТ	0,700	0,650	26,520	520	300	170 Крышка передняя желтая K4 Premium
9.038-264.0	ШТ	0,124	0,120	1,401	140	115	87 Поплавок короб
9.038-268.0	ШТ	0,650	0,620	12,400	320	250	155 Воздуховод
9.038-271.0	ШТ	0,627	0,570	12,400	310	250	160 Направляющая воздуха
9.038-275.0	ШТ	0,044	0,040	0,431	110	112	35 Замок
9.038-279.0	ШТ	0,085	0,080	1,092	140	195	40 Клапан фильтра
9.038-282.0	ШТ	0,023	0,020	0,315	90	70	50 Микропереключатель фильтра
9.038-283.0	ШТ	0,029	0,027	0,204	75	68	40 Микропереключатель WD5
9.038-287.0	ШТ	0,240	0,240	6,935	335	180	115 Фиксатор аксессуара
9.038-300.0	ШТ	0,006	0,003	0,090	100	60	15 Крепление ручки
9.038-359.0	ШТ	0,010	0,008	0,113	100	75	15 Кольцо выключатель
9.038-360.0	ШТ	0,010	0,008	0,113	100	75	15 Кольцо On/Off PT
9.038-362.0	ШТ	0,015	0,012	0,210	100	70	30 Поворотный переключатель MV
9.038-363.0	ШТ	0,015	0,012	0,210	100	70	30 Поворотный выключатель PT MV
9.038-369.0	ШТ	0,053	0,053	1,519	225	135	50 Держатель пада WV2
9.038-398.0	ШТ	0,518	0,515	16,016	440	280	130 Корпус, передняя часть
9.038-399.0	ШТ	1,613	1,600	34,272	510	280	240 Корпус задний_K4SE
9.038-428.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	24	24	17 Кольцо 6,7 мм
9.038-444.0	ШТ	0,020	0,020	0,257	123	123	17 Колпак колеса жёлтый
9.038-445.0	ШТ	0,007	0,005	0,045	100	45	10 Колпак колеса, чёрный, D160
9.038-490.3	ШТ	0,020	0,018	0,315	175	150	12 Решётка
9.038-492.0	ШТ	0,197	0,197	3,398	240	240	59 Барабан для намотки шланга K4*
9.038-535.0	ШТ	0,060	0,060	1,752	245	130	55 WV1 держатель пада
9.038-548.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	6	6 Регулятор потока
9.038-581.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	17	25	22 Ниппель шланга
9.038-610.0	ШТ	0,007	0,007	0,035	46	35	22 Кнопка фиксации
9.038-616.0	ШТ	0,466	0,466	9,389	535	135	130 Рамка приборной панели
9.038-617.0	ШТ	0,048	0,048	1,310	130	140	72 Крышка верхняя белая
9.038-620.0	ШТ	0,312	0,274	7,436	520	130	110 Корпус фронтальный
9.038-622.3	ШТ	1,150	1,147	31,185	550	315	180 Задняя часть корпуса NCR
9.038-638.0	ШТ	0,022	0,022	0,138	50	50	55 Поворотный выключатель K4&K5 NCR
9.039-043.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	30	28	3 Зажим
9.039-060.0	ШТ	0,181	0,181	0,836	152	50	110 Листовая деталь
9.039-090.0	ШТ	0,120	0,099	0,150	100	100	15 Косая шайба
9.039-098.0	ШТ	0,124	0,082	0,980	70	700	20 Косая шайба
9.039-101.0	ШТ	0,122	0,122	0,098	70	70	20 Косая шайба
9.039-102.0	ШТ	0,045	0,045	0,492	135	135	27 Крыльчатка вентилятора
9.039-103.0	ШТ	0,114	0,099	0,203	135	100	15 Косая шайба
9.039-117.0	ШТ	0,144	0,144	0,300	80	75	50 Крышка
9.039-148.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	35	28	4 Скоба
9.039-166.0	ШТ	0,147	0,140	0,475	110	90	48 Крышка
9.039-188.0	ШТ	0,068	0,066	0,490	140	140	25 Рабочее колесо вентилятора
9.039-229.0	ШТ	1,250	1,100	27,225	330	330	250 Бак 18 л
9.039-230.0	ШТ	1,750	1,750	36,482	335	330	330 Бак 25 л
9.039-257.0	ШТ	0,148	0,148	0,097	377	16	16 Ось колеса и16x378 Sp.1
9.039-259.0	ШТ	0,117	0,117	0,069	305	15	15 Ось d16x304 Sp.1

9.039-308.0	ШТ	0,145	0,048	0,306	85	80	45 Крышка K130
9.039-336.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	37	23	14 Скоба
9.039-339.0	ШТ	0,212	0,212	0,776	485	40	40 Всасывающая трубка из нержавеющей стали
9.039-370.0	ШТ	0,002	0,001	0	22	3	3 Штифт для рамки
9.039-511.0	ШТ	0,140	0,138	0,275	84,300	76	43 Крышка насоса K 3*
9.039-520.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	35	18	3 Скоба
9.042-018.0	ШТ	0,235	0,235	0,967	130	120	62 Крышка напорной камеры корпуса распредел
9.042-021.0	ШТ	0,266	0,184	0,644	150	130	33 Цилиндрическая головка
9.042-035.0	ШТ	0,140	0,135	0,338	75	75	60 Направляющая прямолинейного движения
9.042-049.0	ШТ	0,047	0,047	0,132	80	50	33 Всасывающее соединение
9.042-050.0	ШТ	0,096	0,095	0,192	80	80	30 Направляющая хода
9.042-075.0	ШТ	0,144	0,141	0,338	75	75	60 Головка цилиндра WCM
9.042-076.0	ШТ	0,137	0,134	0,384	80	80	60 Управление осевой нагрузки
9.042-085.0	ШТ	0,117	0,114	0,224	80	80	35 Направляющая прямолинейного хода
9.042-129.0	ШТ	0,143	0,143	0,600	100	100	60 Прямоточная направляющая
9.042-130.0	ШТ	0,114	0,111	0,324	90	90	40 Прямолинейная направляющая Alu
9.042-149.0	ШТ	0,137	0,134	0,374	83	75	60 Направл. поршни для насоса K4 FC механ.
9.042-151.0	ШТ	0,113	0,110	0,198	85	75	31 Поршневая направляющая насос K5 FC
9.045-035.0	ШТ	0,308	0,308	0,063	70	30	30 Патрубок
9.045-043.0	ШТ	0,019	0,019	0,031	195	40	4 Топливная трубка
9.045-060.0	ШТ	0,027	0,027	0,017	38	21	21 Сопло 0,45 GPH
9.045-118.0	ШТ	0,220	0,217	0,406	130	120	26 Соединительная трубка K596
9.047-023.0	ШТ	0,016	0,013	0,026	36	27	27 Пружина
9.047-026.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	17	7	7 Пружина
9.047-040.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	8	8 Винтовая пружина
9.047-042.0	ШТ	0,006	0,005	0,095	90	70	15 Натяжная пружина
9.047-057.0	ШТ	0,005	0,002	0,121	110	110	10 Пружина ESD
9.047-111.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	30	18	18 Пружина WD
9.047-117.0	ШТ	0,005	0,005	0,026	40	22	29 Скоба
9.048-022.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	24	24	6 Резиновое кольцо
9.048-028.0	ШТ	0,003	0,003	0,042	70	60	10 Уплотнитель
9.048-052.0	ШТ	0,018	0,018	0,612	170	120	30 Фильтр
9.048-061.0	ШТ	0,032	0,032	0,160	100	40	40 Соединительная муфта
9.048-065.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	5 Кольцо S 6
9.048-067.0	ШТ	0,006	0,006	0,059	65	50	18 Крышка бака K 39X
9.048-071.0	ШТ	0,003	0,001	0,002	20	15	5 Прокладка
9.048-077.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	37	29	2 Уплотнение выключателя TE
9.048-080.0	ШТ	0,034	0,034	0,193	100	55	35 Крышка бака
9.048-122.0	ШТ	0,017	0,014	0,210	140	100	15 Уплотнитель 5 мм
9.048-123.0	ШТ	0,026	0,025	0,121	55	55	40 Ручка-переключатель черная 2K
9.048-129.0	ШТ	0,024	0,024	0,113	50	50	45 Ручка настройки зелёная 2K
9.048-179.0	ШТ	0,011	0,011	0,075	50	50	30 Резиновый фиксатор NCR
9.052-544.0	ШТ	1,150	1,150	10,224	960	710	15 Картон с этикеткой K3.960M-PLUS *EU
9.078-004.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	35	35	1 Уплотнение вала
9.078-007.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	35	35	5 Уплотнение вала 17x35x5
9.078-008.0	ШТ	0,003	0,002	0,018	70	50	5 Уплотнительное кольцо 15x24x5 NBR 70
9.078-015.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой
9.078-021.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	36	36	5 Кольцо с проточкой 17x35x5
9.079-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	6 Кольцо с проточкой
9.079-024.0	ШТ	0,029	0,029	0,120	100	80	15 Уплотнитель
9.079-028.0	ШТ	0,004	0,004	0,044	105	105	4 Уплотнение A 2004
9.079-030.0	ШТ	0,075	0,066	0,256	160	160	10 Уплотнитель турбины A2204
9.079-044.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	21	21	5 Уплотнительная шайба F.Ili Paris
9.079-050.0	ШТ	0,096	0,096	0,450	150	150	20 Уплотнитель двигателя
9.079-080.0	ШТ	0,023	0,015	0,300	200	100	15 Прокладка фильтровального резервуара
9.079-087.0	ШТ	0,003	0,003	0,021	55	55	7 Уплотнение tank WVP10
9.080-001.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	2 Уплотнительное кольцо 16x2
9.080-419.0	ШТ	0,004	0,003	0,050	50	50	20 Уплотнение
9.080-421.0	ШТ	0,003	0,003	0,051	55	55	17 Соедин.кольцо конденсатора d.45,70 Shore
9.080-422.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Кольцо 11,5 x 1,5
9.080-425.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	63	63	2 Кольцо круглого сечения 60 x 2 NBR 70
9.080-426.0	ШТ	0,002	0,001	0,010	70	70	2 Кольцо круглого сечения 62x3 NBR, твердо
9.080-453.0	ШТ	0,011	0,011	0,066	105	105	6 Уплотнительное кольцо 95x6
9.080-455.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнение 10x2,8
9.080-458.0	ШТ	0,002	0,001	0,013	65	65	3 Уплотнительное кольцо 60x2mm 70 Shore
9.080-465.0	ШТ	0,004	0,004	0,051	55	55	17 Уплотняющее кольцо конденсатора д.45, 70
9.080-469.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	3 Уплотнительн кольцо 10x2.9 EPDM 70 Shore
9.080-479.0	ШТ	0,003	0,002	0,014	60	60	4 Кольцо кругл. сечения 52x4 NBR 50
9.080-493.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2 Кольцо 19,3 x 2,4
9.080-494.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	1 Уплотнительное кольцо 20x2 EPDM 70
9.080-498.0	ШТ	0,002	0,001	0,011	60	60	3 O-кольцо 52,07x2,62-NBR 70
9.080-503.0	ШТ	0,003	0,003	0,043	120	120	3 Кольцо 113 x 3 мм
9.080-504.0	ШТ	0,004	0,004	0,055	135	135	3 Уплотнительное кольцо 124x3 EPDM 70
9.080-505.0	ШТ	0,004	0,004	0,068	150	150	3 Уплотнительное кольцо 142.2x3 EPDM 70
9.080-513.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Кольцо 12x2.1 EPDM 70
9.081-373.0	ШТ	0,001	0,001	0,012	76	76	2 Кольцо круглого сечения 72x2 NBR70
9.081-375.0	ШТ	0,002	0,001	0,018	78	78	3 Кольцо круглого сечения 70,0 x 2,5
9.081-396.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	3 Уплотнительное кольцо 9,19X2,62
9.081-398.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 15,6X1,78

9.081-402.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Кольцо 15x2
9.081-408.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	24	3 Кольцо круглого сечения 19X34X2,62
9.081-409.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	3 Кольцо круглого сечения 18,6x2,4
9.081-417.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	20	20	2 Кольцо круглого сечения 20 x 2
9.081-420.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 Кольцо круглого сечения d.17,86x2,62
9.081-421.0	ШТ	0,002	0,001	0,001	24	24	2 Кольцо круглого сечения 18 x 3
9.081-422.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	42	42	2 Фасонное уплотнение
9.081-424.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	50	50	2 Фасонное уплотнение
9.081-568.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2 Уплотнительное кольцо кругл.сеч.11,6x2,4
9.081-571.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Уплотнительное кольцо 5x2 NBR 80
9.081-572.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Уплотнительное кольцо d5x2 PUR 80 SH
9.082-026.0	ШТ	0,263	0,099	0,465	300	50	31 Шланг
9.082-051.0	ШТ	0,878	0,852	7,200	300	300	80 Шланг высокого давления нейтр. 9,0/130,
9.082-057.0	ШТ	0,772	0,772	4,375	250	250	70 Шланг высокого давления 7,5/130
9.082-059.0	ШТ	1,200	1,164	12,240	400	340	90 Шланг высокого давления 12/130
9.082-066.0	ШТ	0,700	0,664	8,840	400	340	65 HD-M-Шланг 7,5 м/13 МПа
9.082-081.0	ШТ	0,110	0,107	1,536	480	100	32 Шланг высокого давления 0,5 м
9.082-104.0	ШТ	0,137	0,112	1,377	340	270	15 Шланг высокого давления
9.082-117.0	ШТ	0,118	0,104	0,231	640	19	19 Шланг высокого давления
9.083-003.0	ШТ	0,028	0,028	0,090	40	40	56 Шланговое соединение
9.084-008.0	ШТ	0,688	0,688	3,388	220	220	70 Кабель с вилкой
9.084-036.0	ШТ	0,727	0,714	3,125	250	250	50 Кабель с вилкой
9.084-075.0	ШТ	0,516	0,461	5,440	400	340	40 Кабель со штекером
9.084-108.0	ШТ	1	1	1,369	230	170	35 Кабель с штекером
9.084-139.0	ШТ	0,450	0,440	3,360	300	280	40 Кабель со штекером
9.084-154.0	ШТ	0,355	0,346	2,016	240	210	40 Кабель H05V-F 2X0,75 A2204 *EU
9.084-155.0	ШТ	0,500	0,495	3,528	280	280	45 Кабель с вилкой *EU K496/596
9.084-164.0	ШТ	0,626	0,620	2,800	280	250	40 Кабель с штепсель A2534*EU H05VV-F 3Gx1,
9.084-172.0	ШТ	0,007	0,007	0,081	180	150	3 Комплект проводов ESD
9.084-182.0	ШТ	0,360	0,360	1,936	220	220	40 Кабель H05VV-F 2x1
9.084-196.0	ШТ	0,581	0,580	2,880	240	240	50 Кабель
9.084-209.0	ШТ	0,498	0,485	1,600	200	200	40 Кабель H05VV-F2X0,75 8 MT
9.084-249.0	ШТ	0,446	0,414	1,600	200	200	40 Кабель 6,5М 2X1 MM
9.084-252.0	ШТ	0,766	0,725	2,500	250	200	50 Кабель 6,5 м 3G1,5 мм *EU
9.084-283.0	ШТ	0,421	0,394	3	300	200	50 Кабель 5,5м
9.084-290.0	ШТ	0,492	0,486	1,275	250	170	30 Кабель со штекером 3G1 *CH
9.084-389.0	ШТ	0,056	0,024	1,150	250	230	20 Рукоятка кабельного выключателя
9.085-013.0	ШТ	0,114	0,114	0,170	84	45	45 Конденсатор 25 мФ, L=73
9.085-015.0	ШТ	0,025	0,025	0,047	74	53	12 Переключатель 14,7А *J
9.085-016.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	19	13	33 Выключатель
9.085-019.0	ШТ	0,492	0,437	2,520	240	100	105 Трансформатор
9.085-020.0	ШТ	0,026	0,024	0,160	100	80	20 Таймер
9.085-023.0	ШТ	0,095	0,091	0,141	88	40	40 Конденсатор 20 мкФ H=70
9.085-031.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	35	19	14 Выключатель 2-полюсный
9.085-034.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	35	20	13 Выключатель 16 А 3/4HF
9.085-035.0	ШТ	0,080	0,070	0,072	80	30	30 Конденсатор
9.085-040.0	ШТ	0,020	0,020	0,027	70	32	12 Автомат защиты электродвигателя
9.085-047.0	ШТ	0,003	0,002	0,048	80	40	15 Выключатель
9.085-050.0	ШТ	0,438	0,374	0,857	95	95	95 Трансформатор напряжения зажигания
9.085-058.0	ШТ	0,094	0,091	0,128	80	40	40 Конденсатор
9.085-060.0	ШТ	0,147	0,147	0,203	110	43	43 Конденсатор 60μF
9.085-077.0	ШТ	0,116	0,111	0,324	90	80	45 Конденсатор
9.085-086.0	ШТ	0,146	0,145	0,223	110	45	45 Конденсатор WCM 35uF
9.085-087.0	ШТ	0,308	0,302	0,918	170	90	60 Конденсатор 120mF
9.085-091.0	ШТ	0,017	0,012	0,525	150	100	35 Выключатель
9.085-095.0	ШТ	0,143	0,140	0,600	150	80	50 Конденсатор 32uF
9.085-118.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	22	20	25 Выключатель
9.086-010.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	3 Шайба 6,9X20
9.086-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	18	18	2 Шайба 6,8X18
9.086-012.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	21	21	3 Шайба 12,2X21
9.086-023.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Зубчатый диск A2
9.086-157.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	33	12	12 Винт 5x30
9.086-169.0	ШТ	0,018	0,016	0,012	24	22	22 Болт с шайбой M8x16
9.086-173.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	25	8	8 Винт 4x22 Torx-d.7,5
9.086-182.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	7	7 Винт
9.086-192.0	ШТ	0,001	0,001	0	16	7	4 Винт 4,2X 13
9.086-199.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	22	9	9 Винт
9.086-200.0	ШТ	0,024	0,024	0,009	64	12	12 Винт M 8x55 Класс 8.8
9.086-203.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	40	20	7 Винт 4x22
9.086-205.0	ШТ	0,011	0,011	0,006	20	17	17 Винт
9.086-207.0	ШТ	0,003	0,003	0	15	8	4 Винт M5x10 A2
9.086-217.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	5	5 Болт 4,2X13
9.086-220.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	20	9	9 Винт ST.4x17 P2R
9.086-221.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	7,500	7,500 Винт ATF 4.1x22
9.086-227.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	5	5 Винт 3x18 Zn Ni
9.086-230.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	19	8	8 Винт M4x16 ISO 7045 8.8 Zn/N
9.086-233.0	ШТ	0,015	0,015	0,008	26	17	17 Винт
9.086-515.0	ШТ	0,012	0,010	1,610	230	140	50 Фильтр PPI
9.086-522.0	ШТ	0,006	0,001	0,091	140	130	5 Микрофильтр K 2801

9.087-007.0	ШТ	0,116	0,112	0,060	56	56	19 Шарикоподшипник 17X47X14
9.087-010.0	ШТ	0,146	0,146	0,096	80	80	15 Шарикоподшипник
9.096-950.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	48	13	8 Винт М8х40 ТСЕI
9.100-183.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Металлическая планка
9.100-338.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Турбина
9.100-496.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кронштейн змеевик для подъема щет. узла
9.100-657.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Втулка маятника
9.100-658.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба маятника
9.100-670.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Турбина
9.100-684.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хомут шланга
9.100-728.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетки дисковые 11.90d
9.100-801.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Электромагнитный тормоз
9.100-802.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Датчик
9.100-879.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Прокладка бака
9.100-887.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба
9.100-888.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Опорный подшипник
9.100-890.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подшипник
9.100-943.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клапан
9.100-971.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетки
9.101-264.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Втулка
9.101-361.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стабилизирующее колесо в сборе
9.101-363.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Цепь
9.101-392.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Жгут проводов на ведущее колесо
9.101-530.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающие полосы красные, комплект
9.101-608.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнение бака
9.101-914.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стабилизирующее колесо
9.101-937.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крепежная скоба металлическая
9.101-984.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр
9.102-038.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Колесо
9.102-232.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Скоба
9.102-379.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Резиновый валик
9.102-413.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Угольная щетка
9.102-553.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Мотор-колесо т15
9.102-637.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Бак для чистой воды
9.102-657.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Тяга стальная подъема щеточного узла
9.102-888.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект щеток двигателя
9.102-891.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Опора
9.102-909.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хомут
9.102-910.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Поплавок
9.103-313.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Приводной ремень, комплект
9.103-347.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клапан
9.103-391.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетка двигателя
9.103-465.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Платформа щеточного узла
9.103-658.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Замок
9.103-673.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шток
9.103-723.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клаксон
9.103-747.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Электродвигатель
9.103-837.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Моторчик подъема всасывающей балки
9.103-852.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сливной шланг
9.103-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клапан подачи воды
9.103-998.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Плоский приводной ремень
9.104-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Смазка 1000 г
9.104-005.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнение
9.104-019.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Прокладка
9.104-214.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пыльник для основного колеса 25 мм
9.104-261.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Насос воздушный
9.104-350.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подшипник
9.104-351.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кронштейн
9.104-352.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт М10х16
9.104-355.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Зажим
9.104-409.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Прижимной фиксатор
9.104-410.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающие полосы
9.104-411.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающие полосы
9.104-509.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающий шланг
9.104-608.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подшипник
9.104-694.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Полосы на балку передние
9.104-695.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Полосы на балку задние
9.104-704.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительные полосы, длина 1050
9.104-705.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительные полосы, длина 1098
9.104-814.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рычаг
9.104-815.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Болт
9.104-817.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стопорная шайба
9.104-922.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетка подметальной машины
9.104-939.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Розетка
9.104-940.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг
9.104-977.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Зарядное устройство Т5
9.104-998.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Электродвигатель
9.105-002.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Прокладка
9.105-025.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр



9.109-968.0	ШТ	0,227	0,227	0,666	102	102	64 Полоса передняя маслостойкая
9.109-969.0	ШТ	0,466	0,466	0,507	89	89	64 Полоса задняя маслостойкая
9.109-990.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Полосы всасывающей балки
9.110-091.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Скоба
9.110-102.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт
9.110-103.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шпонка 6/6x36
9.110-104.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фланец
9.110-141.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр Поролон
9.110-163.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг не армированный
9.110-262.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сливной шланг
9.110-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающий шланг в комплекте, 2м
9.110-309.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Переключатель 2-позиц.
9.110-310.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Форсунка
9.110-311.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Насадка
9.110-374.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сливной шланг
9.110-380.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг
9.110-402.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крепление щетки
9.110-579.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фланец
9.110-587.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремень привода
9.110-694.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Соединит. фланец
9.110-695.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Накладка на рычаг
9.110-994.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительные полосы
9.111-419.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вакуумный мотор
9.111-537.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Гайка
9.111-552.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кронштейн (набор)
9.111-670.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт
9.111-671.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт-саморез
9.111-672.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг
9.111-700.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ось
9.111-701.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Винт
9.111-702.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подшипник скольжения
9.111-704.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фитинг
9.111-739.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба
9.111-740.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крепеж сетевого шнура
9.111-741.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Саморез 4X14
9.111-742.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шайба
9.111-743.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кабель
9.111-744.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пружина 1/13X2
9.111-745.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка
9.111-746.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Саморез М6x45/24
9.111-767.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Корпус осушителя
9.111-771.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительное кольцо
9.111-772.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хомут
9.111-836.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кронштейн
9.111-840.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кольцо 23.47X2.62
9.111-918.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стопорное кольцо
9.112-017.0	ШТ	0,893	0,893	3,078	540	190	30 Разбрызгиватель
9.133-007.0	ШТ	0,401	0,347	1,360	155	135	65 Поршень
9.134-016.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	22	22	13 Опорная шайба
9.134-019.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	24	24	16 Штепсельн. часть разъёма
9.135-015.0	ШТ	1,100	1,025	1,326	170	130	60 Цилиндрическая головка
9.135-016.0	ШТ	0,504	0,504	1,331	110	110	110 Масляный корпус Вертикальный обрабатываем
9.135-017.0	ШТ	0,175	0,170	0,288	80	60	60 Наклонная шайба
9.135-018.0	ШТ	0,247	0,185	0,270	75	60	60 Наклонный диск
9.135-023.0	ШТ	0,202	0,202	0,252	70	60	60 Наклонная шайба
9.139-194.0	ШТ	0,032	0,024	0,135	150	30	30 Набор запасных частей
9.139-370.0	ШТ	0,085	0,081	0,165	110	60	25 Поршень в компл.
9.139-372.0	ШТ	0,008	0,007	0,084	120	70	10 КЗЧ насадки
9.139-376.0	ШТ	0,028	0,028	0,040	50	40	20 Клапан (3 шт.)
9.140-133.0	ШТ	1,140	1,090	4,500	500	180	50 Рукоятка G 7.10 G 9.85
9.140-140.0	ШТ	1,533	1,491	21,518	530	290	140 Ручка жёлтая
9.142-010.0	ШТ	0,448	0,448	3,704	204	178	102 Держатель
9.154-044.0	ШТ	0,016	0,016	0,027	39	39	18 Коннектор для садового шланга
9.155-011.0	ШТ	0,016	0,016	0,006	25	25	10 Сальник низкого давления
9.155-013.0	ШТ	0,036	0,036	0,018	32	32	18 Адаптер
9.165-355.0	ШТ	0,180	0,175	0,200	100	100	20 Подшипник
9.165-356.0	ШТ	0,295	0,290	0,275	110	100	25 Подшипник №6207
9.172-339.0	ШТ	0,052	0,052	0,044	70	25	25 Свеча зажигания ВР6НС (NGK)
9.172-340.0	ШТ	0,257	0,207	1,360	155	135	65 Катушка зажигания в сборе-A154F04.1.2-00
9.172-341.0	ШТ	0,030	0,030	0,127	65	65	30 Крышка бака A154F10.5-00
9.172-342.0	ШТ	0,344	0,344	4,884	185	165	160 Топливный бак.
9.172-343.0	ШТ	0,021	0,007	0,232	65	55	65 Фильтр
9.172-348.0	ШТ	0,400	0,280	4,563	195	195	120 Узел стартера отдачи A154F05-07,A154F05-
9.172-350.0	ШТ	0,181	0,169	1,980	220	150	60 Крышка воздушного фильтра
9.172-351.0	ШТ	0,008	0,005	0,360	160	150	15 Воздушный фильтр мат
9.172-360.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	62	36	2 Уплотнение выхлопной трубы
9.172-361.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	52	33	1 Прокладка карбюраторная
9.172-365.0	ШТ	0,259	0,205	1,360	155	135	65 Карбюратор
9.172-366.0	ШТ	2,020	1,686	4,500	200	150	150 Глушитель

9.175-005.0	ШТ	0,015	0,015	0,007	26	16	16 Ограничитель перенапряжения
9.175-007.0	ШТ	0,025	0,025	0,009	38	15	15 Устройство разгрузки в компл.
9.177-301.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	20	20	5 Уплотнение высок.давл
9.177-310.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Опорное кольцо уплотнение
9.177-314.0	ШТ	0,015	0,015	0,022	52	52	8 Кольцо для рад.уплотнения вала 35x52x7
9.181-005.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	27	27	18 Уплотнение
9.182-353.0	ШТ	0,019	0,019	0,050	46	40	27 Грибковая ручка 1/4"
9.182-505.0	ШТ	0,005	0,005	0,017	33	33	16 Колпак
9.182-506.0	ШТ	0,005	0,005	0,019	33	33	17 Колпак
9.184-018.0	ШТ	0,040	0,040	0,015	30	22	22 Винт клапана
9.189-004.0	ШТ	0,700	0,700	2	200	200	50 Колесо D 198
9.189-007.0	ШТ	1,450	1,450	6,320	265	265	90 Колесо DMR 260x84
9.194-514.0	ШТ	0,026	0,026	0,076	86	40	22 Штекер свечей зажигания
9.194-883.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	38	5	5 Шпонка вала 3/16"SQx1.5"
9.196-307.0	ШТ	0,011	0,011	0,001	6	6	40 Винт с полупотайной головкой 1/4-20 x 1-
9.376-041.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 13,94 X 2,62 NBR 9
9.411-023.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	45	45	4 Кольцо NT 48/1
9.411-054.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	35	12	12 Втулка черная
9.411-061.0	ШТ	1	0,950	15,400	550	280	100 Рамка BV 5/1
9.411-339.0	ШТ	1,030	1	26,600	380	280	250 Бак SE 3001
9.411-404.0	ШТ	0,529	0,520	14,094	290	270	180 Корпус турбины SE 6001
9.411-408.0	ШТ	0,045	0,041	2,772	280	180	55 Отражательная пластина
9.411-409.0	ШТ	1,250	1,245	50,400	450	350	320 Бак SE 6.100
9.411-576.0	ШТ	0,850	0,800	19,836	360	290	190 Фасонная деталь серая
9.411-594.0	ШТ	0,791	0,780	28,800	450	400	160 Кромка корп. SE 5.1-6.1 под двигатель
9.411-631.0	ШТ	0,170	0,170	3,948	165	165	145 Корзинный фильтр
9.411-637.0	ШТ	0,025	0,023	0,572	120	90	53 Кожух турбины пылесоса
9.411-947.0	ШТ	0,021	0,021	0,257	147	70	25 Уголок
9.411-954.0	ШТ	0,019	0,019	0,081	67	67	18 Держатель корзинного фильтра
9.411-958.0	ШТ	0,027	0,025	0,152	190	40	20 Ручка крышки SE 6001
9.412-129.0	ШТ	0,005	0,005	0,026	58	32	14 Болт с формованной деталью
9.412-163.0	ШТ	0,022	0,022	0,004	60	8	8 Ось
9.412-168.0	ШТ	0,005	0,005	0,055	45	35	35 Кабельный ввод T 201
9.412-173.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	57	23	14 Защёлка NT*
9.412-178.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	40	10	10 Ось
9.412-213.0	ШТ	0,103	0,098	1,640	135	135	90 Колесо в компл.
9.412-340.0	ШТ	0,164	0,144	2,900	290	100	100 Держатель
9.412-452.0	ШТ	0,065	0,061	0,577	166	76,700	45,300 Корпус фильтра T 15/1
9.412-455.0	ШТ	0,013	0,008	0,495	150	110	30 Крышка переключателя
9.416-206.0	ШТ	0,700	0,700	17,600	400	275	160 Фасонная деталь черная
9.416-270.0	ШТ	0,750	0,745	17,328	380	285	160 Фасонная деталь черная
9.418-309.0	ШТ	0,500	0,500	18,278	370	260	190 Кожух в сборе
9.418-312.0	ШТ	0,360	0,356	5,103	270	140	135 Кожух в сборе
9.418-328.0	ШТ	0,365	0,365	5,103	270	140	135 Кожух в сборе SE3001
9.418-331.0	ШТ	0,022	0,022	0,158	265	35	17 Фильтр в баке в сборе
9.418-465.0	ШТ	0,004	0,004	0,248	150	110	15 Фильтр в комплекте SE 3001
9.418-497.0	ШТ	0,347	0,346	6,480	270	160	150 Крышка в компл.черн.SE3001-2001
9.418-507.0	ШТ	0,450	0,450	12,800	400	400	80 Всасывающий шланг в сборе BV 5/1
9.418-562.0	ШТ	0,014	0,011	0,180	100	60	30 Клапан напорный
9.421-101.0	ШТ	0,042	0,042	0,240	120	100	20 Стыковая накладка
9.424-063.0	ШТ	0,016	0,012	0,180	200	150	6 Кабель с конденсатором
9.437-021.0	ШТ	0,198	0,180	1,175	580	45	45 Сливной шланг маслостойкий DN32
9.437-025.0	ШТ	0,600	0,450	24,300	450	450	120 Шланг в сборе SE
9.437-526.0	ШТ	0,055	0,055	0,083	90	33	28 Держатель
9.437-538.0	ШТ	0,028	0,025	1,218	290	210	20 Ручка
9.437-539.0	ШТ	0,029	0,029	0,616	280	200	11 Рукоятка
9.438-547.0	ШТ	1	0,987	3,120	480	130	50 Силовой кабель 15m PVC *EU
9.439-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,010	50	50	4 Уплотнительный резиновый шнур
9.439-065.0	ШТ	0,005	0,005	0,064	80	80	10 Уплотнительный резиновый шнур 4
9.439-072.0	ШТ	0,024	0,021	0,560	200	140	20 Уплотнение воздуховода
9.439-073.0	ШТ	0,009	0,006	0,248	150	110	15 Всасывающий трубопровод
9.439-075.0	ШТ	0,003	0,001	0,083	150	110	5 Перемычка
9.439-509.0	ШТ	0,001	0,001	0,034	137	50	5 Пенопластовый фильтр
9.439-534.0	ШТ	0,002	0,001	0,176	160	110	10 Фильтр SE5100/6100
9.442-227.0	ШТ	0,007	0,007	0,028	36	28	28 Пружин. кнопка SE 6001
9.477-009.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	115	8	4 Автомат тепловой защиты
9.477-021.0	ШТ	0,009	0,004	0,264	120	110	20 Выключатель с LED
9.478-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Уплот.кольцо кругл сечения 29,5X3 NBR 70
9.481-704.0	ШТ	0,343	0,343	2	200	200	50 Колесо D200
9.496-205.0	ШТ	0,006	0,006	0	19	19	1 Фиксатор APFC Ø 4,8x19 ART.65656
9.506-549.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетки
9.506-560.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающий шланг
9.506-567.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг
9.506-569.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Комплект лезвий скребка-PU 34
9.506-576.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг сливной
9.506-660.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр
9.605-000.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Выезд
9.605-001.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Доставка
9.605-002.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 RM 31RTU, бочка ASF, 180л





9.605-130.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Мойка Эконом
9.605-131.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Мойка Экспресс
9.605-132.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Дополнительные услуги
9.605-133.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Услуги по Сертификации
9.605-134.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прочие услуги
9.605-135.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прочие услуги
9.605-136.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Сервисные работы Клининг ТОП
9.605-137.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HG gerair group 1
9.605-138.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HG gerair group 1
9.605-139.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аренда
9.605-140.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Доставка э/ч МКАД
9.605-141.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сервисные работы по ремонту техники
9.605-142.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Персональная надпись на MyKarcher
9.605-143.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Выезд
9.605-144.0	ШТ	7	7	1,740	0,290	0,120	0,050	Распределитель давления 1000 bar 4xM24
9.605-145.0	ШТ	5	5	12,600	0,300	0,150	0,280	Клапан 1000 bar
9.605-146.0	ШТ	0,120	0,120	0,033	0,050	0,025	0,025	Редуктор M22x1,5
9.605-147.0	ШТ	12	12	0,432	0,600	0,300	0,240	Система безопасности
9.605-149.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Позиционирующее устройство
9.605-150.0	ШТ	30	30	0,024	0,300	0,200	0,400	Аккум. батарея Trojan J305E-AC 250 А/ч
9.605-151.0	ШТ	0,250	0,250	0,480	0,400	0,040	0,030	Перемычка 300 мм 35кв.мм для J305E-AC
9.605-152.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломойная машина Karcher B150 D90 с АКБ
9.605-153.0	ШТ	0,010	0,010	0,060	0,300	0,200	0,001	Брошюра Быстр. и легк.монтаж с-мы орош-я
9.605-154.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Жидкость незамерзающая 5 л.
9.605-155.0	ШТ	0,010	0,010	0,060	0,300	0,200	0,001	Брошюра "Легкий путь к эффект-му поливу"
9.605-156.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЖОС "VORTEX" - 30С, 5л
9.605-157.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	202044 SCT Лампа R10W 12V BA15s
9.605-158.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЗУ TC1 LT Modular 36/48V 2kW XFC д/В150
9.605-159.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Автомойка самообслуживание 6 постов
9.605-160.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моб.уст.WOMA EcoMaster MK3-250M-VOLVOP18
9.605-161.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Антифриз (60 л.)
9.605-162.0	ШТ	0,550	0,550	13,225	0,230	0,250	0,230	Ведро пластик. с отжимом 12л синее P1T
9.605-163.0	ШТ	0,550	0,550	18,515	0,350	0,230	0,230	Ведро пластик. с отжимом 12 л красн P1T
9.605-164.0	ШТ	0,250	0,250	0,520	1,300	0,020	0,020	Рукоятка пл. с резьбой красн,22мм,130см
9.605-165.0	ШТ	0,280	0,280	2,464	0,320	0,110	0,070	Моп "Кентукки" спец с держ-м,вискоза,син
9.605-166.0	ШТ	6,500	6,500	178,020	0,900	0,460	0,430	Тележка Elvis ET 1 (15л) хром. с отж.
9.605-167.0	ШТ	5,700	5,700	224	0,800	0,500	0,560	Многоф.тележк Nick Star 25 л, ведра 2x4л
9.605-168.0	ШТ	5,510	5,510	87,984	0,480	0,390	0,470	Одновед. тележк Pile (30л),пластик,синяя
9.605-169.0	ШТ	5,730	5,730	87,552	0,480	0,380	0,480	Одновед. тележк Pile (30л),пластик,красн
9.605-170.0	ШТ	5,610	5,610	90,240	0,480	0,400	0,470	Одновед. тележк Pile (30л),пластик,желты
9.605-171.0	ШТ	5,600	5,600	92,120	0,490	0,400	0,470	Одновед. тележк Pile (30л),пластик,зелен
9.605-172.0	ШТ	0,270	0,270	1,530	0,510	0,100	0,030	Стяжка-склиз д/окон,нерж.сталь,с рез.50с
9.605-173.0	ШТ	0,360	0,360	4,950	1,100	0,150	0,030	Моп с карм-ми д/сух. уборки,хлопок 100см
9.605-174.0	ШТ	0,330	0,330	6,060	1,010	0,200	0,030	Моп с карм-ми д/сух. уборки, акрил 100см
9.605-175.0	ШТ	0,150	0,150	0,663	1,060	0,025	0,025	Сгон для пола с алюминиевой рукояткой
9.605-176.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МОП Tris Bio Basic на липучках, 40 см
9.605-177.0	ШТ	0,070	0,070	0,810	0,450	0,120	0,015	МОП Microblue микров. Bio Basic,40см,гол
9.605-178.0	ШТ	0,660	0,660	16,800	0,700	0,160	0,150	Набор Совок В-Flay пласт+Сгон д/пола зел
9.605-179.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комп. АКБ для В 60 С Classic 105 А/ч
9.605-180.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	CV 38/2, пылесос сухой уборки, фильтр, м
9.605-181.0	ШТ	0,710	0,710	41,580	0,330	0,360	0,350	Ведро пластиковое с ручкой, красное, 15л
9.605-182.0	М	0	0	0	0	0	0	Шланг PrimoFlex 1/2" -1 метр
9.605-183.0	М	0	0	0	0	0	0	Шланг PrimoFlex 3/4"-1 м
9.605-184.0	М	0	0	0	0	0	0	Шланг PrimoFlex plus 1/2" -1 м
9.605-185.0	М	0	0	0	0	0	0	Шланг PrimoFlex plus 3/4" -1 м
9.605-186.0	М	0	0	0	0	0	0	Шланг PrimoFlex premium 1/2" -1 м
9.605-187.0	ШТ	0,010	0,010	3,375	0,015	0,015	0,015	Форсунка Lechler
9.605-188.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ EV31A-A
9.605-189.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3/у S.P.E. CBHD2
9.605-190.0	ШТ	0,300	0,300	0,675	0,900	0,250	0,003	Инфопанель садовые пистолеты
9.605-191.0	ШТ	0,300	0,300	0,675	0,900	0,250	0,003	Инфопанель насосы SP
9.605-192.0	ШТ	6	6	0,439	1,700	1,290	0,020	Картонный дисплей Трава 160 см
9.605-193.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мойка самообслуживания
9.605-194.0	ШТ	4	4	0,312	1,300	0,800	0,030	Дисплей «Полив»
9.605-195.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло Ensis Engine Oil 30, 20 л
9.605-196.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мобил.аппарат выс. давл. SHD-R 3000 FLM
9.605-197.0	ШТ	0,700	0,700	0,007	0,125	0,080	0,070	Клапан НД 6281-2 3/4 24VDC= 0,2-16 bar
9.605-198.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кольцо уплотнительное 1/4"
9.605-199.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кольцо уплотнительное 3/8"
9.605-200.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка RM110
9.605-201.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка чёрная RM 25
9.605-202.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка чёрная гидроксид натрия
9.605-203.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка сред-во для оч.пром. полов RM69
9.605-204.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка активный автошампунь RM811
9.605-205.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка жидкий воск водоотталк. RM824
9.605-206.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Термоэтикетка RM 811
9.605-207.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка интенсивный автошампунь RM81
9.605-208.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Этикетка щелочн чистящий концентрат RM31
9.605-209.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор этикеток ср-во для ковровых покр.

9.605-210.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	набор этикеток кислотный чистящий конц.
9.605-211.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Подиум для WV высота 700 мм
9.605-212.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Вкладыш
9.605-213.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Скамейка с обитым тканью сиденьем
9.605-214.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Кухонный шкаф
9.605-215.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Информационная стойка
9.605-216.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Стойка для аксессуаров
9.605-217.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Шестигранный световой короб диам. 1,75м
9.605-218.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Алюминиевая настен. рамка с банером
9.605-219.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Конструкция для цифров информац точки
9.605-220.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комплект стикеров (43 шт)
9.605-221.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Металлическая рамка для демостенда
9.605-222.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Алюм настен. рамка с банером и задн стен
9.605-223.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Агрегат HD 7/250 в комплекте с оснасткой
9.605-224.0	ШТ	32	32	20,601	0,545	0,120	0,315	0,315	0,315	0,315	0,315	Моноблок 12XFC177д/В150
9.605-225.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рукав РВД 32-R-15-2SF-0-90-1000
9.605-226.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ЗУ TC1 LT 24V 40A XFC для B40
9.605-227.0	ШТ	28	28	10,647	0,390	0,105	0,260	0,260	0,260	0,260	0,260	Блок 12XFC82 для B60
9.605-228.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ЗУ TC1 LTM 24V 2kW XFC для B60
9.605-229.0	ШТ	0	0	1,447	83	83	210	210	210	210	210	Фильтр тонкой очистки WOMA
9.605-230.0	ШТ	0	0	12,600	450	400	70	70	70	70	70	Монтажный комплект
9.605-231.0	ШТ	1	1	1,609	0,110	0,065	0,225	0,225	0,225	0,225	0,225	Масло для пневмогидросистем, 1л
9.605-232.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Шестигранный световой короб диам. 1,75м
9.605-233.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Загибочный ключ
9.605-234.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Агрегат WOMA ECOMASTER D1002 750/40
9.605-235.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комплект шланга ВД, 500 бар
9.605-236.0	ШТ	0,160	0,160	0,175	0,100	0,070	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	Разъем SBE/SRE160A красный для B140
9.605-237.0	ШТ	0,110	0,110	0,294	0,120	0,070	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	Разъем SBE80A красный с ручкой для B90
9.605-238.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Держатель разбрызгивателя напольный
9.605-239.0	ШТ	44	44	16,380	0,350	0,180	0,260	0,260	0,260	0,260	0,260	Блок SIAP 6-GEL-105 Ач / 12В
9.605-240.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Дооснащение контейнеровоза
9.605-242.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Агрегат WOMA ECOMASTER 550Z
9.605-243.0	ШТ	0,010	0,010	0,012	0,020	0,020	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	Гайка G1/4"Ф
9.605-244.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	0,030	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Соединение 1/4M BSP-1/4M BSPT
9.605-245.0	ШТ	0,090	0,090	0,072	0,060	0,060	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Кран
9.605-246.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	0,150	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	Шланг 6x1
9.605-247.0	ШТ	1,140	1,140	0,004	10	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Шланг синий 10м
9.605-248.0	ШТ	0,080	0,080	0,125	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	Манометр
9.605-249.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	0,040	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Предохранительный клапан
9.605-250.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	0,030	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Клапан сброса
9.605-251.0	ШТ	1,400	1,400	0,002	0,200	0,200	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	Колесо (50л распылитель)
9.605-252.0	ШТ	0,010	0,010	0,032	0,040	0,040	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Заглушки (50л распылитель)
9.605-253.0	ШТ	0,070	0,070	0,448	0,080	0,080	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	Крышка бака
9.605-254.0	ШТ	0,500	0,500	1,760	1,100	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	Разбрызгиватель в сборе нерж.сталь
9.605-255.0	ШТ	0,100	0,100	0,045	0,050	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	Корпус инжектора нерж.сталь
9.605-256.0	ШТ	0,001	0,001	0	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	Кольцо 21,00 x 1,50 NBR 70
9.605-257.0	ШТ	0,020	0,020	0,054	0,060	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	Передняя часть инжектора из POM
9.605-258.0	ШТ	0,002	0,002	0	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	Уплотнительное кольцо 1,78x15,60 EPDM70
9.605-259.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	0,040	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Седло фильтра из POM
9.605-260.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	0,030	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Дефлектор нерж ст
9.605-261.0	ШТ	0,004	0,004	0,012	0,030	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	Корпус дефлектора
9.605-262.0	ШТ	0,010	0,010	0,176	0,110	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	Ручка регулировки сопла черн
9.605-263.0	ШТ	0,010	0,010	0,180	0,020	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	Стержень цил. 3x25 нерж.сталь
9.605-264.0	ШТ	0,100	0,100	1,408	0,220	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	Бак 1л
9.605-265.0	ШТ	0,002	0,002	0	0,010	0,010	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	Уплотнительное кольцо 1,78x6,75 EPDM70
9.605-266.0	ШТ	0,002	0,002	0	0,010	0,001	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Шайба 7x9,5x0,7 нерж. сталь
9.605-267.0	ШТ	0,020	0,020	0,004	0,040	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Стержень нерж. сталь
9.605-268.0	ШТ	0,010	0,010	0,021	0,210	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	Трубка 6x9x210мм ПВХ
9.605-269.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 1602x1600
9.605-270.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 5969x1600
9.605-271.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 1958x1600
9.605-272.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 1294x1600
9.605-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 5079x1600
9.605-274.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Рекламный баннер 210 г/м2 3810x800
9.605-275.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комплект самоклеющихся стикеров 3905x140
9.605-276.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комплект самоклеющихся стикеров 1900x400
9.605-277.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Часть фасада кухонного шкафа
9.605-278.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Выдвижные ящики для кассы
9.605-279.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Двери для кассы
9.605-280.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Центральная часть кассы
9.605-281.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Днище кассы
9.605-282.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Демо-подиум с плиточным полом
9.605-283.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Плинтус с уголками
9.605-284.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ТВ 42*EU Портальная мойка с аксессуарами
9.605-285.0	ШТ	5,450	5,450	6,728	0,195	0,150	0,230	0,230	0,230	0,230	0,230	К PARTS (5 л) Средство для чистки полов
9.605-286.0	ШТ	11	11	12	0,200	0,200	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	К PARTS (10 л) Средство для чистки полов
9.605-287.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Хозяйствен пылесос MV 6 P Premium EM-I
9.605-288.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Оборудование авто-моечного комплекса
9.605-289.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Аксессуары к стационарному HDC

9.605-290.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Устройство улавливания
9.605-291.0	ШТ	0,100	0,100	0,459	0,170	0,090	0,030	0,030	0,030	Сигнализатор пониженного напряжения LVA
9.605-292.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Насос роторный PROCON на фланцах 4 серия
9.605-293.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Аксессуары д/HD ST Стац аппарата выс дав
9.605-294.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Лайтбокс (1 100*300*300)
9.605-295.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Удлинитель (с заземлением 3-х местн.)
9.605-296.0	ШТ	675	675	4 588	1,850	1,600	1,550	1,550	1,550	Шнекороторн.снегоотбрасыват. Westa 1,6 м
9.605-297.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Фильтр карт. тонкой очистки гор.
9.605-298.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Картридж мех 50 мкм
9.605-299.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Garnet 11л
9.605-300.0	КГ	0	0	0	0	0	0	0	0	Активный автошампунь RM811 5 л.
9.605-301.0	КГ	0	0	0	0	0	0	0	0	рецептура R 30- Rm31
9.605-302.0	КГ	0	0	0	0	0	0	0	0	Рецептура RM 764 / R14
9.605-303.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Гарантийный талон
9.605-304.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Песок 0,8-1,2 мм
9.605-305.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Газонокосилка с бункером для MIC84
9.605-306.0	ШТ	600	600	6 090	2,900	1,400	1,500	1,500	1,500	Дисков. пескоразбрас-ль с бункером, MIC84
9.605-307.0	ШТ	0,110	0,110	0,018	0,030	0,030	0,020	0,020	0,020	Ком-кт адапт-в д. борнов д. б. заряд В40
9.605-308.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Моноблок HAWKER 12XFC85 для В40
9.605-309.0	ШТ	3,055	3,055	11,907	0,315	0,210	0,180	0,180	0,180	ЗУ TC1 LT Modular 24V 1kW XFC для В40
9.605-310.0	ШТ	20	20	0,099	0,220	0,180	0,250	0,250	0,250	Аккумуляторная батарея TE35
9.605-311.0	ШТ	0,150	0,150	0,003	0,200	0,030	0,050	0,050	0,050	Соединительные провода для TE35
9.605-312.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Разъем SB175
9.605-313.0	ШТ	0,490	0,490	2,250	0,300	0,250	0,030	0,030	0,030	Вывод. пр-да 16 мм2, 800мм М8 раз. S50 кр
9.605-314.0	ШТ	2,780	2,780	12,235	0,395	0,295	0,105	0,105	0,105	ЗУ ProHF E24-12 S с разъемом SB50 красн.
9.605-315.0	ШТ	1,860	1,860	3,480	0,300	0,145	0,080	0,080	0,080	ЗУ CBHD1-XR 24V 13A +SB50
9.605-316.0	ШТ	0,440	0,440	0,344	0,430	0,020	0,040	0,040	0,040	Перемычка 300 мм 35кв.мм
9.605-317.0	ШТ	2	2	0,012	0,400	0,300	0,100	0,100	0,100	ЗУ ProHF E24-20 D, разъем SB50 кр. с руч
9.605-318.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Компл. необсл. АКБ д/полном.м. В150
9.605-319.0	ШТ	200	200	1 818	2	1,010	0,900	0,900	0,900	Снегоуборочный плуг Fiedler 1,65 м
9.605-320.0	ШТ	280	280	2 909,880	1,800	1,180	1,370	1,370	1,370	Пескоразбр. комбинир. с платф. Fiedler
9.605-321.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Мойка самообслуживания SB MB 5 постов
9.605-322.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея EV506A-230
9.605-323.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Зарядное устройство S.P.E. CBHF2
9.605-324.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Поломоеч.машина BD50/50C Bp Clas в компл
9.605-325.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея EV27A-A
9.605-326.0	ШТ	0,950	0,950	5,439	0,370	0,210	0,070	0,070	0,070	Костюм, р. 44-46 рост 170-178
9.605-327.0	ШТ	0,960	0,960	5,439	0,370	0,210	0,070	0,070	0,070	Костюм, р. 48-50 рост 170-178
9.605-328.0	ШТ	0,910	0,910	5,859	0,310	0,270	0,070	0,070	0,070	Костюм, р. 48-50 рост 178-185
9.605-329.0	ШТ	0,970	0,970	6,615	0,350	0,270	0,070	0,070	0,070	Костюм, р. 52-54 рост 178-185
9.605-330.0	ШТ	1,020	1,020	0,072	0,360	0,250	0,080	0,080	0,080	Костюм, р. 56-58 рост 178-185
9.605-331.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Костюм КАПАВАН, р. 48-50 рост 182-188
9.605-332.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Костюм КАПАВАН, р. 48-50 рост 170-176
9.605-333.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Игрушка мягкая "Миньон"
9.605-334.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	РВД SVAROG 2SN 8P=350 DKF 22*1,5 L=25000
9.605-335.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	РВД SVAROG 2SN 8P=350 DKF 22*1,5-STEK11
9.605-336.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Компрессор FUBAG B3800B/100 CT4
9.605-337.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Масло для поршнев. компрес-ов FUBAG 1 л
9.605-338.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Компл д/чистки поверхность сухим льдом
9.605-339.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Изотермический контейнер NILKAMAL
9.605-340.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Компрессор воздушный (10 атм.)
9.605-341.0	ШТ	3 500	3 500	19,140	3,480	2,200	2,500	2,500	2,500	Плунжерный насос тип WOMA 250 с комплект
9.605-342.0	ШТ	33	33	0,168	2,400	0,350	0,200	0,200	0,200	Торговый стеллаж Karcher одинарный
9.605-343.0	ШТ	200	200	1,774	2,410	0,800	0,920	0,920	0,920	Торговый стеллаж Karcher тройной
9.605-344.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Ап-т вд с п/в HDS -E 8/16-4M 12KW
9.605-345.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Ап-т вд с п/в HDS -E 8/16-4M 12KW
9.605-347.0	ШТ	0,020	0,020	0,024	0,040	0,020	0,030	0,030	0,030	Аккумуляторная батарея Trojan T1275
9.605-348.0	ШТ	0,290	0,290	1,036	0,185	0,140	0,040	0,040	0,040	Перем. с клем. 300 мм 35 мм2 для Trojan
9.605-349.0	ШТ	0,070	0,070	0,006	0,400	0,300	0,005	0,005	0,005	Бумажный пакет для КЦ
9.605-350.0	ШТ	0,070	0,070	91,500	0,300	0,305	0,001	0,001	0,001	Упаковка для стеклоочистителя WV 2
9.605-351.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Промо стенд 3/1
9.605-352.0	ШТ	0,020	0,020	69,300	0,210	0,110	0,003	0,003	0,003	Брошюра KRS
9.605-353.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Смазка Molikote 55, 100 гр.
9.605-354.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Смазка Molikote longtherm w2, 1000 гр.
9.605-355.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Смазка Molikote longtherm w2, 400 гр.
9.605-356.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Белая паста универс. OKS 250, 250гр
9.605-357.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Аксессуары к моечной установке СВ 3
9.605-358.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 60 С Classic 105 А/ч
9.605-359.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD 43/25 С Bp
9.605-360.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD 50/50 С Bp Classic
9.605-361.0	ШТ	0,010	0,010	16,900	0,130	0,130	0,001	0,001	0,001	Сертификат Керхер 3000р
9.605-362.0	ШТ	0,010	0,010	16,900	0,130	0,130	0,001	0,001	0,001	Сертификат Керхер 5000р
9.605-363.0	ШТ	0,010	0,010	16,900	0,130	0,130	0,001	0,001	0,001	Сертификат Керхер 10000р
9.605-364.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Ком. Троjan малооб. АКБ 250 А/ч для В150
9.605-365.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Промо-стенд с камином для WD
9.605-366.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Панель задняя для промо-стенда WD
9.605-367.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Памятный значок
9.605-368.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	АКБ TAB 12x5 EPzS-400 л для В 140
9.605-369.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	Зарядное устройство для В 140



9.605-444.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Упаковка III-ей категории
9.605-445.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монитор Toshiba 15DV703R
9.605-446.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн для монитора MB-1001
9.605-447.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кухня Фактум
9.605-448.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монитор Toshiba 32DV733R
9.605-449.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн для монитора WRB 210
9.605-450.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло трансмиссионное SAE 90 1 л
9.605-451.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моторное масло 15W40 (1 л.)
9.605-452.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Трансмиссионное масло 80W90 1 л
9.605-453.0	ШТ	2,830	2,830	54,720	0,570	0,400	0,240	Дисплей демонстратор для WV50
9.605-454.0	ШТ	0,320	0,320	0,961	0,310	0,310	0,010	Плащ с логотипом Керхер
9.605-455.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЖК телевизор LD 1534SU/RU
9.605-456.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор: визитница, брелок, авторучка
9.605-457.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная муж., размер S
9.605-457.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная муж., размер M
9.605-457.5	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная муж., размер L
9.605-458.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная муж., размер XL
9.605-458.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная муж., размер XXL
9.605-459.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная жен., размер S
9.605-459.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная жен., размер M
9.605-459.5	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футболка черная жен., размер L
9.605-460.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брэнд зона Керхер
9.605-461.0	ШТ	0,150	0,150	0,688	0,125	0,100	0,055	Подставка для ручек
9.605-462.0	ШТ	0,060	0,060	0,132	0,105	0,070	0,018	Визитница
9.605-463.0	ШТ	0,750	0,750	12,432	1,110	1,120	0,010	Картонный дисплей для K 55 Pet
9.605-464.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Блок кубик 90x90x90 мм, белый
9.605-465.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Coral Logo-ковёр, 115 x 200 см
9.605-466.0	ШТ	69	69	73,964	0,440	0,410	0,410	Комплект АКБ д/полом.машин B530/B40
9.605-467.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин компакт+
9.605-468.0	ШТ	0,020	0,020	0,036	0,090	0,040	0,010	Бейдж
9.605-469.0	ШТ	3,260	3,260	21,160	0,460	0,460	0,100	Фоторамка Espada E15D 15"
9.605-470.0	ШТ	19	19	28,681	0,290	0,230	0,430	Гидравлическое масло HV 46, 1л
9.605-471.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моторное масло 10W40, 1л
9.605-472.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Преобразователь частоты ATV 12 0,75
9.605-473.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стенд для пароочистителя
9.605-474.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стенд для WV/SC/K55
9.605-475.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло индустриальное Omala S4 WE 220
9.605-476.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло моторное SAE 5W40 1л
9.605-477.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Наклейка диаметр 135 мм
9.605-478.0	ШТ	0	0	0,097	0	0	0	Газета Керхер. Бытовая (50 шт.)
9.605-479.0	ШТ	0,280	0,280	0,120	0,300	0,200	0,002	Клиентский журнал KARCHER MAGAZINE
9.605-480.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Буклет "Всё для чистой работы"
9.605-481.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Магнит на виниловой основе (500 шт.)
9.605-482.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Магнит на виниловой основе
9.605-483.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Листовка "Всё включено", упаковка 50 шт.
9.605-484.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Листовка для отдела продаж А6
9.605-485.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Листовка для Керхер центров А5
9.605-486.0	ШТ	0,020	0,020	0,060	0,150	0,080	0,005	Магнит сад
9.605-487.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Листовка для отдела продаж А4 номер 2
9.605-488.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло дизельное моторное 10W30 (1л)
9.605-489.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	K PARTS SOFT (20 л) автошампунь для б/м
9.605-490.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гидравлическое масло 10W30 (1л)
9.605-491.0	ШТ	8,500	8,500	22,176	1,260	0,440	0,040	Полка с кронштейнами для стеллажа M
9.605-492.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 1
9.605-493.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 2 (газон)
9.605-494.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 3
9.605-495.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 4
9.605-496.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 5
9.605-497.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 10
9.605-498.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 12
9.605-499.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пакет ПВД "Садовые катушки"
9.605-500.0	ШТ	0,170	0,170	1,904	0,280	0,170	0,040	Моп Basic для уборки пыли, хлопок, 40 см
9.605-500.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Реклама1
9.605-501.0	ШТ	0,220	0,220	0,780	0,600	0,130	0,010	Моп Basic для уборки пыли, хлопок, 60 см
9.605-501.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Реклама2
9.605-502.0	ШТ	0,360	0,360	1,890	0,350	0,180	0,030	Моп Basic для уборки пыли, хлопок, 100 см
9.605-503.0	ШТ	0,100	0,100	2,820	0,470	0,200	0,030	Моп Basic для уборки пыли, акрил, 40 см
9.605-504.0	ШТ	0,170	0,170	3,402	0,630	0,180	0,030	Моп Basic для уборки пыли, акрил, 60 см
9.605-505.0	ШТ	0,270	0,270	6,174	0,980	0,210	0,030	Моп Basic для уборки пыли, акрил, 100 см
9.605-506.0	ШТ	0,250	0,250	2,660	0,380	0,100	0,070	Рамка для насадки 40 см
9.605-507.0	ШТ	0,320	0,320	2,588	0,575	0,090	0,050	Рамка для насадки, 60 см
9.605-508.0	ШТ	0,850	0,850	6	1	0,100	0,060	Рамка для насадки, 100 см
9.605-509.0	ШТ	0,220	0,220	1,243	1,420	0,035	0,025	Алюминиевая ручка 140 см
9.605-509.4	ШТ	0	0	0	0	0	0	Рубашка-поло чёрная, размер XXL
9.605-510.0	ШТ	0,480	0,480	2,066	1,020	0,045	0,045	Алюминиевая ручка телескопич,97-184 см
9.605-511.0	ШТ	0,810	0,810	6,500	0,020	0,250	1,300	Веник Susy с дерев. ручкой и синт.щёткой
9.605-512.0	ШТ	1,200	1,200	46,035	0,930	0,300	0,165	Совок Clip из ПВХ, жёлтый
9.605-513.0	ШТ	0,300	0,300	4,692	0,920	0,170	0,030	Веник Flo для работы с совком Clip
9.605-514.0	ШТ	2,100	2,100	117,504	0,480	0,340	0,720	Профессиональный совок Cindy

9.605-515.0	ШТ	0,090	0,090	1,400	0,200	0,140	0,050	Зажим для мопов пластик, серый цвет
9.605-516.0	ШТ	0,300	0,300	4,752	0,330	0,160	0,090	Моп Holly с попер.тесмой хлопок,350 гр
9.605-517.0	ШТ	0,530	0,530	0,440	0,400	0,110	0,010	Держатель МОПов Wet System Light 40 см
9.605-518.0	ШТ	0,145	0,145	0,615	0,410	0,150	0,010	Моп Tris с индикацией (3 волокна), 40 см
9.605-519.0	ШТ	0,350	0,350	1,500	0,200	0,150	0,050	Моп с индикацией полиэстер белый 40 см
9.605-520.0	ШТ	0,170	0,170	0,616	0,425	0,145	0,010	МОП Хлопок Wet System, 40 см
9.605-521.0	ШТ	0,110	0,110	1,232	0,440	0,140	0,020	Моп Microblue, микрофбр. для вл. уб. 40
9.605-522.0	ШТ	0,160	0,160	1,764	0,420	0,140	0,030	Моп Microiccio, микрофбр. для вл. уб.40
9.605-523.0	ШТ	0,540	0,540	4,725	0,750	0,140	0,045	Металлический скребок для пола 75 см
9.605-524.0	ШТ	0,380	0,380	0,900	1,500	0,020	0,030	Деревянная ручка для мет. скребка, 150см
9.605-525.0	ШТ	0,220	0,220	1,899	0,155	0,350	0,035	Скребок для окон с рез.насадкой,сталь,35
9.605-526.0	ШТ	0,220	0,220	2,888	0,380	0,190	0,040	Подвижный мойщик окон, белый, 35 см
9.605-527.0	ШТ	0,180	0,180	3,802	0,395	0,175	0,055	Неподвижный мойщик окон, 35 см, белый
9.605-528.0	ШТ	0,210	0,210	1,456	0,260	0,080	0,070	Ручной мойщик окон
9.605-529.0	ШТ	0,020	0,020	0,396	0,330	0,120	0,010	Насадка для мойщика окон,микрофибра,30см
9.605-530.0	ШТ	0,950	0,950	3,986	1,208	0,110	0,030	Металл. скребок с ручкой Best, 120 см
9.605-531.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	0,105	0,015	0,001	Лезвие для скребка Best
9.605-532.0	ШТ	0,050	0,050	0,043	0,095	0,045	0,010	Металлический скребок Handley
9.605-533.0	ШТ	0,040	0,040	0,010	0,050	0,020	0,010	Лезвие для скребка Handley
9.605-534.0	ШТ	1	1	49,504	0,560	0,260	0,340	Полипропиленовое ведро на колесах
9.605-535.0	ШТ	1,850	1,850	3,870	1,720	0,050	0,045	Телескопический шест, 3 части по 150 см
9.605-536.0	ШТ	8	8	112	0,500	0,800	0,280	Тележка с двумя ведрами, хром, 50 л
9.605-537.0	ШТ	8	8	141,075	0,550	0,450	0,570	Тележка STING с 1 ведром(синее)25 л.хром
9.605-538.0	ШТ	5	5	84	0,700	0,300	0,400	Тележка Sam с 1 ведром (синее),25 л хром
9.605-539.0	ШТ	10	10	1 200	1,200	1	1	Тележка Nick с 2 ведр.,син/красн, 25/25л
9.605-540.0	ШТ	5	5	98,900	0,500	0,430	0,460	Пластиковая тележка Nick с 1 ведром(син)
9.605-541.0	ШТ	4,970	4,970	64,640	0,505	0,320	0,400	Двойное ведро с O-Key отжимом, 20 л.
9.605-542.0	ШТ	3,530	3,530	63,936	0,480	0,360	0,370	Ведро Squizzy с разделителем, 15 л,зелен
9.605-543.0	ШТ	19,910	19,910	211,200	0,600	0,800	0,440	Модульная тележка 112, хром, 30 л
9.605-544.0	ШТ	9	9	241,605	0,910	0,590	0,450	Тележка Green 150 (колеса d=100 мм)
9.605-545.0	ШТ	3,500	3,500	26,250	0,250	0,300	0,350	Отжим Dry, зеленый
9.605-546.0	ШТ	15	15	153,450	0,930	0,550	0,300	Тележка Magic art Anthea 262R-02, 120 л.
9.605-547.0	ШТ	0,500	0,500	0,858	0,330	0,260	0,010	Контейнер для чистящих средств
9.605-548.0	ШТ	0,560	0,560	13,732	0,245	0,190	0,295	Корзина для мусора Max, белая 12 л
9.605-549.0	ШТ	1,140	1,140	25,201	0,290	0,220	0,395	Корзина для мусора Max, белая 25 л
9.605-550.0	ШТ	3,100	3,100	45,600	0,600	0,380	0,200	Профессиональный набор для мойки окон
9.605-551.0	ШТ	0,740	0,740	4,140	0,600	0,230	0,030	Знак "осторожно мокрый пол"
9.605-552.0	ШТ	4,550	4,550	8,415	0,510	0,500	0,033	Дисплей для продукции TTS
9.605-553.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Каталог Magic Art
9.605-554.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Постер Magic Art
9.605-555.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Основной каталог
9.605-556.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Технический каталог
9.605-557.0	ШТ	0,100	0,100	0,200	0,210	0,190	0,005	Профессиональная салфетка
9.605-558.0	ШТ	0,030	0,030	0,400	0,200	0,200	0,010	Мультифункциональная салфетка
9.605-559.0	ШТ	0,030	0,030	0,176	0,160	0,110	0,010	Шёлковая салфетка
9.605-560.0	ШТ	0,250	0,250	4,760	0,560	0,170	0,050	Зел.пласт.сгон-скребок с черн.рез. насад
9.605-561.0	ШТ	0,360	0,360	2,800	0,560	0,100	0,050	Голубой сгон-скребок 55 см
9.605-562.0	ШТ	0,610	0,610	1,323	1,470	0,030	0,030	Голубая пластиковая ручка 145 см
9.605-563.0	ШТ	0,190	0,190	1,452	0,235	0,103	0,060	Terfig Держатель пада
9.605-564.0	ШТ	0,040	0,040	0,918	0,255	0,120	0,030	Пад ручной абразивный зеленый
9.605-565.0	ШТ	0,060	0,060	0,605	0,252	0,120	0,020	Пад ручной абразивный черный
9.605-566.0	ШТ	12	12	0,300	0,100	0,060	0,050	Бак для мусора 120 литров на колесиках,
9.605-567.0	ШТ	0,280	0,280	1,232	0,350	0,110	0,032	Металлический скребок с ручкой Best, 25
9.605-568.0	ШТ	1,400	1,400	30,551	0,365	0,270	0,310	Ведро пластиковое с ручкой 6 л, красное
9.605-569.0	ШТ	0,440	0,440	13,455	0,225	0,260	0,230	Ведро пластиковое с ручкой 6 л, синее
9.605-570.0	ШТ	0,070	0,070	0,399	0,380	0,070	0,015	Шубка для мойщика окон 35 см
9.605-571.0	ШТ	0,840	0,840	37,296	0,370	0,320	0,315	Ведро пластиковое с ручкой, красное, 25л
9.605-572.0	ШТ	0,890	0,890	36,704	0,370	0,310	0,320	Пластиковое ведро синее, 25 л.
9.605-573.0	ШТ	0,600	0,600	27,048	0,210	0,460	0,280	Корзина для тележки Nick-6083
9.605-574.0	ШТ	25	25	180	0,900	0,500	0,400	Тележка Magic art Anthea 252R-02
9.605-575.0	ШТ	1,260	1,260	23,800	1,700	0,140	0,100	Спрей-система Bio Basic на липучках 40см
9.605-576.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моп из полиэстера, микроволокна, 40 см
9.605-577.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пласт.насадка с рез.поверхностью, 60 см
9.605-578.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Желт.антист.тряпочка,1шт из компл.100шт
9.605-579.0	ШТ	0,160	0,160	6,566	0,670	0,140	0,070	Держатель для тряпки Bendy Bit 60 см
9.605-580.0	ШТ	0,070	0,070	2,964	0,520	0,190	0,030	Моп из микрофибры для Bit and Bendy Bit
9.605-581.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Совок д/мусора с рез.окантовкой B-fly pl
9.605-582.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Многофункциональный "схват" 100 см
9.605-583.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Метла из полипропилена
9.605-584.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ручка из нат.дерева диам.23 мм-145 см
9.605-585.0	ШТ	0,160	0,160	1,800	0,450	0,200	0,020	Красн.моп-насадка из микрофибры 40x13 см
9.605-586.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моп из микрофибры "Microsafe"
9.605-587.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Алюм. телескопическая ручка - желт.цвет
9.605-588.0	ШТ	0,430	0,430	12,276	0,330	0,240	0,155	Контейнер для чистящих средств, зеленый
9.605-589.0	ШТ	0,750	0,750	3,575	1,300	0,110	0,025	Метал.скребок с синей ручкой Best, 120 с
9.605-590.0	ШТ	0,450	0,450	1,084	0,995	0,033	0,033	Ручка алюм. телескоп.,красная
9.605-591.0	ШТ	0,040	0,040	0,039	0,720	0,003	0,018	Сменная резинка д/скребка 71 см
9.605-592.0	ШТ	1,850	1,850	16,181	0,230	0,210	0,335	Универсальный вертикальный отжим Тес,зел
9.605-593.0	ШТ	0,080	0,080	0,513	0,570	0,090	0,010	Моп микрофибра, д/трудност мест, 60 см

9.605-594.0	ШТ	1	1	74,700	0,830	0,300	0,300	Совок Сlр из ПВХ , желтый
9.605-595.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра тканная, 40*40 см, синяя
9.605-596.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра тканная, 40*40 см, зеленая
9.605-597.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра тканная, 40*40 см, желтая
9.605-598.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра нетканная, 38*40 см, красная
9.605-599.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра нетканная, 38*40 см, синяя
9.605-600.0	ШТ	0,060	0,060	0,455	0,455	0,500	0,002	Салфетка из искусств. замши 54x44см
9.605-601.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Газета Керхер. Бытовая
9.605-602.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло гидравлическое HVLP 46 (20л)
9.605-603.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор стоек (2 стойки, 4 опоры)
9.605-604.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стол с покрытием ковролин
9.605-605.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стол с покрытием искусственный газон
9.605-606.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор скамеек-стоек (низкая и высокая)
9.605-607.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Корзина хромированная для тележек
9.605-608.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мобил. заправ.станция DT Mobil Easy 200l
9.605-609.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ПВК / Дезинфект+, 1 кг
9.605-610.0	ШТ	1,500	1,500	1,340	0,100	0,057	0,235	K PARTS SOFT (1 л) автошампунь для б\м
9.605-611.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея 24V 5 EPzV 350
9.605-612.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея 24V 5 EPzS 400BFS
9.605-613.0	ШТ	7,100	7,100	30,250	0,605	0,400	0,125	Зарядное устройство ProHF E24-50S
9.605-614.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 13 (шатер крыша)
9.605-615.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 14 (шатер ноги)
9.605-616.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 6 ("улитка")
9.605-617.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 15 (сетка д/аксес, лев)
9.605-618.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 16 (сетка д/аксес, прав)
9.605-619.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 17 (сетка д/аксес, ноги)
9.605-620.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 18 (стенд для WD)
9.605-621.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 19 (сентд для АВД)
9.605-622.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 20 (скамейка высокая)
9.605-623.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инвентарь 21 (скамейка низкая)
9.605-624.0	шт	0	0	13,586	0	0	0	Фильтр-мешок NT 361 1 шт.
9.605-625.0	ШТ	0	0	11,322	370	340	90	Фильтр-мешок NT 65/2 1 шт.
9.605-626.0	ШТ	20,900	20	22,174	0,270	0,225	0,365	K PARTS SOFT (20 кг) автошампунь для б\м
9.605-627.0	ШТ	0,070	0,070	0,101	0,330	0,305	0,001	Упаковка для стеклоочистителя WV 50
9.605-628.0	ШТ	1,830	1,830	3,538	0,305	0,145	0,080	Зарядное устройство 24 В, 12 А
9.605-629.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Снегоуборочная машина
9.605-630.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фоторамка Espada E15D 15" с крепежом
9.605-631.0	ШТ	35	35	14,219	0,325	0,175	0,250	АКБ 31 GEL 1 шт. для замены
9.605-632.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединит. перемычка с клеммами 200 мм
9.605-633.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединитель красный
9.605-634.0	ШТ	0,100	0,100	3,150	0,210	0,300	0,050	Брошюра Проф. техника
9.605-635.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра нетканная, 38*40 см, зеленая
9.605-636.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Микрофибра нетканная, 38*40 см, желтая
9.605-637.0	ШТ	0,340	0,340	3,562	0,548	0,130	0,050	Метал. скребок д/пола с рез.нас,55 см
9.605-638.0	ШТ	0,270	0,270	3,690	0,820	0,150	0,030	Моп "спагетти", вискоза-целюлоза
9.605-639.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Крышка для держателей мешков
9.605-640.0	ШТ	0,120	0,120	1,200	0,600	0,100	0,020	Моп микрофибра д/неровн.поверхн, 60 см
9.605-641.0	ШТ	0,070	0,070	0,217	0,310	0,140	0,005	Насадка д/мойщика окон, микроф.,30 см
9.605-642.0	ШТ	0,050	0,050	0,186	0,310	0,120	0,005	Нас.д/мойщика окон, микроф.,30 см,синяя
9.605-643.0	ШТ	0,070	0,070	0,640	0,400	0,080	0,020	Шубка д/мойщика окон полиэстер 35 см
9.605-644.0	ШТ	0,060	0,060	0,960	0,400	0,080	0,030	Шубка для мойщика окон микрофибра 35 см
9.605-645.0	ШТ	0,670	0,670	2,464	0,400	0,112	0,055	Держатель Трилоджи, 40 см
9.605-646.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мешок для тележки 120л
9.605-647.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моп Три плюс д/структ.поверх
9.605-648.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моп Трилоджи двухстор. д/поверхн. 40 см
9.605-649.0	ШТ	0,150	0,150	12,915	0,410	0,450	0,070	Переходник д/воды из крана, унив.,150 см
9.605-650.0	ШТ	0,220	0,220	0,513	0,570	0,030	0,030	Держатель под шубку д/сух.уб, 40 см
9.605-651.0	ШТ	0,230	0,230	8,960	0,640	0,070	0,200	Держатель под шубку д/сух.уб, 60 см
9.605-652.0	ШТ	0,160	0,160	1,440	0,400	0,180	0,020	Моп с держат., микрофибра, синий, 40x13
9.605-653.0	ШТ	0,160	0,160	1,800	0,450	0,200	0,020	Моп с держат., микрофибра, зелен., 40x13
9.605-654.0	ШТ	0,160	0,160	0,810	0,450	0,180	0,010	Моп с держат., микрофибра, желтый, 40x13
9.605-655.0	ШТ	0,220	0,220	7,500	0,300	0,250	0,100	Сгон-скребок с шубкой DUO 30 см
9.605-656.0	ШТ	0,040	0,040	0,281	0,250	0,045	0,025	Шубка (моп) 30 см для мойки окон
9.605-657.0	ШТ	0,060	0,060	0,540	0,400	0,090	0,015	Моп микрофибра 40 см, голубой
9.605-658.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тележка MAGIC HOTEL 890
9.605-659.0	ШТ	0,060	0,060	0,720	0,400	0,090	0,020	Моп акрил 40 см
9.605-660.0	ШТ	0,110	0,110	0,900	0,600	0,100	0,015	Моп акрил 60 см
9.605-661.0	ШТ	0,060	0,060	0,540	0,400	0,090	0,015	Моп белый микрофибра 40 см
9.605-662.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект ручной химии
9.605-663.0	ШТ	5,500	5,500	9	150	200	300	K PARTS SOFT (5 л) автошампунь для б\м
9.605-664.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Смеситель термостатический
9.605-665.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотная консоль
9.605-666.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Емкости для отстойников (3 шт.)
9.605-667.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кран запорный
9.605-668.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный к-т полипропиленовых труб
9.605-669.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг в.д., крепеж, фитинги
9.605-670.0	ШТ	25	25	121,472	0,520	0,320	0,730	Автомат по продаже жетонов
9.605-671.0	ШТ	0,150	0,150	2,813	0,750	0,150	0,025	Колесо 80 мм
9.605-672.0	ШТ	0,020	0,020	0,096	0,060	0,040	0,040	Фиксатор колеса



9.605-673.0	ШТ	0,100	0,100	0,126	0,120	0,105	0,010	Салфетка КвикСтар микро, красн
9.605-674.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шарикоподшипник 60172 RS
9.605-675.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин B90
9.605-676.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин B60
9.605-677.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Снегоочиститель Zaugg SF 65E-60-L-160
9.605-678.0	ШТ	199	199	3 316,600	2,060	1,150	1,400	Поливочная система Reinex
9.605-679.0	ШТ	1,685	1,685	0	0	0	0	Шарикоподшипник 60122 RS
9.605-680.0	ШТ	0,119	0,100	1,404	400	390	9	Комплект салфеток д/уборки автомобиля
9.605-681.0	ШТ	0,015	0,015	0,410	0,140	0,065	0,045	Губка Профи с сист. ПурАктив,6,3x14см,го
9.605-682.0	ШТ	0,015	0,015	0,365	0,135	0,060	0,045	Губка Профи с сист. ПурАктив,6,3x14см,зе
9.605-683.0	ШТ	0,018	0,018	0,336	0,140	0,060	0,040	Губка Профи с сист. ПурАктив,6,3x14см,кр
9.605-684.0	ШТ	0,064	0,064	0,208	0,160	0,130	0,010	Резиновые перчатки многоцелевые L,голуб
9.605-685.0	ШТ	0,075	0,075	0,182	0,140	0,130	0,010	Резиновые перчатки многоцелевые L,зел
9.605-686.0	ШТ	0,075	0,075	0,182	0,140	0,130	0,010	Резиновые перчатки многоцелевые L,красн
9.605-687.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Вилка с резиновым корпусом
9.605-688.0	ШТ	120	120	1 485	2	0,450	1,650	Мотоцикл 450 Rally Replica
9.605-689.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Каркас для стенда "М"
9.605-690.0	ШТ	0,070	0,070	0,234	0,180	0,130	0,010	Масло гидравл.Mobil DTE 10 Excel 46 (1л)
9.605-691.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масл моторMobil Delvac Sup1400 10w30 1л
9.605-692.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Компл. принадлежностей к агрегату WOMA
9.605-693.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Компл.принадл.к агрегату HD 13/35-4
9.605-694.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Значок Sochi
9.605-695.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок 1 шт.
9.605-696.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок 1 шт.
9.605-697.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок 1 шт. WD 4 200/5 300
9.605-698.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Флисовый фильтр-мешок 1 шт.
9.605-699.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок бумажн. 1 шт.
9.605-700.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок 1 шт.
9.605-701.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок 1 шт.
9.605-702.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-мешок на замену 1 шт.
9.605-703.0	ШТ	0,150	0,150	0,443	0,590	0,150	0,005	Моп на липучке, голубой 60 см
9.605-704.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подметальный узел HF 1700 MF
9.605-705.0	ШТ	0,763	0,763	5,400	0,600	0,600	0,015	Щетка 600x7"
9.605-706.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Термобак для мерседеса
9.605-707.0	ШТ	260	260	1 375	1,250	1	1,100	Рассеиватель песка 500/1200
9.605-708.0	ШТ	0,300	0,300	0,750	0,150	0,250	0,020	Метод. пособие по саду
9.605-709.0	ШТ	0,120	0,120	1,708	0,610	0,140	0,020	Моп из микрофибры на липучке, белый 60см
9.605-710.0	ШТ	0,130	0,130	2,560	0,640	0,200	0,020	Моп акриловый на липучке 60 см
9.605-711.0	ШТ	0,430	0,430	6,783	0,510	0,190	0,070	Держатель для мопов на липучке 60 см
9.605-712.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ XFC д/полом.машин компакт
9.605-713.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	КЗЧ компрессора
9.605-714.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Технический каталог 2014 (на русском)
9.605-715.0	ШТ	3,710	3,710	14,400	0,400	0,300	0,120	Зарядное устройство 24V 30A для B90
9.605-716.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стенд напольный для химии
9.605-717.0	ШТ	27	27	12,420	0,300	0,180	0,230	АКБ Exide Sonnenschein GF 12 076 V
9.605-718.0	ШТ	2,500	2,500	12,390	0,295	0,400	0,105	Зарядное устройство ProHF 24-12
9.605-719.0	ШТ	80	80	2 240	2	0,700	1,600	Бак 2000л в сборе
9.605-720.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Механич.фильтр Honeywell F76S 1 1/4"ACM
9.605-721.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поплавковый выключатель WA 95
9.605-722.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Топливный бак 800 л в сборе
9.605-723.0	ШТ	0,400	0,400	0,756	0,270	0,070	0,040	Держатель ковриков
9.605-724.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.605-725.0	ШТ	0,050	0,050	0,038	0,050	0,005	0,150	Воблер минимойка (10 шт.)
9.605-726.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр масляный ДВС Volvo Penta
9.605-727.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр топливный ДВС Volvo Penta
9.605-728.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр воздушный ДВС Volvo Penta
9.605-730.0	ШТ	1,180	1,180	3,038	0,225	0,060	0,225	Пенный комплект в сборе
9.605-731.0	ШТ	25	25	179,740	1,100	0,430	0,380	Пеногенератор
9.605-732.0	ШТ	0,210	0,210	1,356	0,155	0,125	0,070	Входной фильтр для воды
9.605-733.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для поломоечной машины B150
9.605-734.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Леденцы в коробках (4 кг)
9.605-735.0	ШТ	0,050	0,050	0,480	0,160	0,120	0,025	Резиновые перчатки многоцелевые S, голуб
9.605-736.0	ШТ	0,060	0,060	0,520	0,200	0,130	0,020	Резиновые перчатки многоцелевые M, голуб
9.605-737.0	ШТ	20	20	134,750	1,100	0,350	0,350	Манекен мужской
9.605-738.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Защитный комбинезон 1000 Бар
9.605-739.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кокосовая вода (упак. 12 шт)
9.605-740.0	ШТ	123	123	2 217,600	1,680	1,100	1,200	Гидравлич.моечн.установка ВД Reinex
9.605-741.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мяч футбольный
9.605-742.0	ШТ	33	33	74,192	1,265	0,510	0,115	Стенд "Керхер"
9.605-743.0	ШТ	8,500	8,500	5,784	2,410	0,060	0,040	Стойка для стенда "Керхер"
9.605-744.0	ШТ	18	18	117,793	1,270	0,350	0,265	Лайтбокс для стенда "Керхер"
9.605-745.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Установка ФФУ-2М
9.605-746.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Купюроприёмник
9.605-747.0	ШТ	2	2	16	1	0,800	0,020	Палетный киоск WV
9.605-748.0	ШТ	0,036	0,036	0,192	0,480	0,400	0,001	Пакет WV
9.605-749.0	ШТ	0	0	12,960	0	0	0	Компрессор 1,5 кВт 222 л/мин
9.605-750.0	ШТ	0,060	0,060	0,438	0,250	0,070	0,025	Очки защитные 3H54 DRIVER RIKO® (CA)
9.605-751.0	ШТ	3,600	3,600	14,400	0,400	0,300	0,120	Зарядное устройство для KM 85/50 W
9.605-752.0	ШТ	0,110	0,110	1,302	0,310	0,070	0,060	Крючок для панели

9.605-753.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ с ЗУ д/полом.машин В60
9.605-754.0	ШТ	0,200	0,200	0,414	0,180	0,230	0,010	Брошюра Оборуд.д/кейтеринга и обслуж
9.605-755.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M на 4 поста (4x500 л/ч).Стандарт
9.605-756.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Навесное оборудование для 1-го поста
9.605-757.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M 6 постов (6x500 л/ч). Стандарт
9.605-758.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос со шкафом, гидробаком и реле
9.605-759.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Быстрозарядные АКБ д/В40 (12XFC85)
9.605-760.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Быстрозарядные АКБ д/В40 (12XFC115)
9.605-761.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Быстрозарядные АКБ д/В60 С5/164(12XFC82)
9.605-762.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Быстрозарядные АКБ д/В150 (12XFC177)
9.605-763.0	ШТ	0,550	0,550	1,368	0,380	0,120	0,030	Комплект обвязки для В40 (12XFC115)
9.605-764.0	ШТ	1,100	1,100	2,400	0,400	0,150	0,040	Комплект обвязки для В60 (12XFC82)
9.605-765.0	ШТ	1,550	1,550	9,720	0,360	0,180	0,150	Комплект обвязки для В150 (12XFC177)
9.605-766.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект быстрозарядных АКБ д/В40 С5/85
9.605-767.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект быстрозарядных АКБ д/В40 С5/115
9.605-768.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект быстрозарядных АКБ д/В60 С5/164
9.605-769.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект быстрозарядных АКБ д/В150 С5/177
9.605-770.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник M22 внеш. - ¼ внут
9.605-771.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник M22 внеш. - ¼ внеш.
9.605-772.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моечная установка SB MB 4 поста
9.605-773.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Плинтус для shop-in-shop
9.605-774.0	ШТ	2,100	2,100	59,670	2,210	0,300	0,090	Лайтбокс для shop-in-shop
9.605-775.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Нижняя полка для shop-in-shop
9.605-776.0	ШТ	150	150	1 976	1,300	0,800	1,900	Сист. умягчения воды и осмоса 500 л/ч
9.605-777.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шатер 6,36 x 6,36 x 4,5 с нагнет.воздуха
9.605-778.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В95/В60/95
9.605-779.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель в сборе
9.605-780.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HDS 10/20-4 M
9.605-781.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплекта АКБ для В60 classic
9.605-782.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Силиконовая смазка (100гр)
9.605-783.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Агрегат ВД WOMA250ZP30 на тележке
9.605-784.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Реагент для ФФУ (20 л)
9.605-785.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Минерал.редукторн.масло CLP220 (1 л)
9.605-786.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель для разбрызгивателя напольный
9.605-787.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Автоматический барабан д/шланга в./дав
9.605-788.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект на 6 постов
9.605-789.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремонт двигателя VOLVO PENTA
9.605-790.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HD19/100DeT1Аппар сверхвыс давл с аксес
9.605-791.0	ШТ	60	60	72	0,450	0,400	0,400	Комплект АКБ д/полом.машин В530/В40
9.605-792.0	ШТ	80	80	600	1,500	0,400	1	Инвентарь 22 (ресепшн)
9.605-793.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло мотор Mobil Super 1000 X1 100мл
9.605-794.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло трансмис. MobilubeHD 80W90, 100мл
9.605-795.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для HDC 60/16
9.605-796.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для IV 100/75 M B1
9.605-797.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	LED-Телевизор 32"-38"
9.605-798.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Услуги:сервис работы по ремонту техники
9.605-799.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Топливозаборник с поплавком
9.605-800.0	ШТ	0,021	0,021	0,090	0,100	0,030	0,030	Крючок двойной 250 мм, цвет хром
9.605-801.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моющая головка самоприводная выс. давл.
9.605-802.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пневматическое подъёмное устройство
9.605-803.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фестонная подвесная система
9.605-804.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для мощей головки
9.605-805.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Защита от замерзания - базовая
9.605-806.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Услуги: техническое обслуживание техники
9.605-807.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для насосов
9.605-808.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнерное исполнение 1
9.605-809.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для бака
9.605-810.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль подачи чистящих средств
9.605-811.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Теплообменник для нагрева воды
9.605-812.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект д/теплообменников
9.605-813.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнерное исполнение 2
9.605-814.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль умягчения воды - базовый
9.605-815.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Вентилятор модуля сушки
9.605-816.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Теплообменник для сушки
9.605-817.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект д/модуля сушки
9.605-818.0	ШТ	202	202	1 211,250	1,700	0,570	1,250	Компрессор воздушный
9.605-819.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект д/компрессора возду
9.605-820.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система управления - базовая
9.605-826.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Телевизор Samsung UE19N4000AK
9.605-827.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коробка для сухого льда 130л
9.605-828.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр XB с картриджем
9.605-829.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M 4 постов (1x900 л/ч).Экстра
9.605-830.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M 6 постов (2x900 л/ч). Экстра
9.605-831.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M 4 постов (1x900 л/ч). Экстра ВН
9.605-832.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	SB-M 6 постов (2x900 л/ч).Экстра ВН
9.605-833.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Консоль поворотная
9.605-834.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект для очистной установки
9.605-835.0	ШТ	13	13	30,160	0,400	0,260	0,290	Насос CM5-3 ARAE AVBE 0,5 kW 230V 50HZ
9.605-837.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект "Предварительная мойка"

9.605-838.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект для пневмосистемы
9.605-839.0	ШТ	7	7	28,800	0,600	0,400	0,120	Зарядное устройство для В 150
9.605-840.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный набор для с-м очистки воды PBC
9.605-841.0	ШТ	41,250	41,250	0,021	180	300	380	АКБ US 305 XC 1 шт. для замены
9.605-842.0	ШТ	0,020	0,020	0,061	0,070	0,035	0,025	Соединительная перемычка 300 мм
9.605-843.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Внеш ЗУ д/ кислот АКБ (160-210Ач) д/ В60
9.605-844.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект кислот АКБ д/В40 US 31(99Ач)
9.605-845.0	ШТ	0,510	0,510	2,200	0,400	0,110	0,050	Легкий каркас с зажимами, 40 см
9.605-846.0	ШТ	0,130	0,130	0,338	0,450	0,150	0,005	Моп с петлями, хлопок, 40 см
9.605-847.0	ШТ	0,100	0,100	0,690	0,460	0,150	0,010	Моп, микрофибра, синий, 40*13 см
9.605-848.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Амортизатор подвески
9.605-849.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнер из нерж.стали с педалью, 12 л
9.605-850.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ведро из мопленя, желтое, 12 л
9.605-851.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полипропиленовая крышка для ведер 12 л
9.605-852.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ведро с крышкой, 4 л
9.605-853.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система Pile с Тес отжимом, 30 л
9.605-854.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сгон с двойным черным лезвием,синий,45см
9.605-856.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнер DERBY с педалью, 90 л
9.605-857.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система очистки и рециркуляции
9.605-860.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль повышения давления
9.605-862.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA ARP 250 P40
9.605-863.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA ARP 250 P50
9.605-864.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA ARP 250 P60
9.605-865.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA ARP 400 P50
9.605-866.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA 700Z P35
9.605-867.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA 1502 P26
9.605-868.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос WOMA 400 M
9.605-869.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Силиконовая смазка (10 гр)
9.605-870.0	ШТ	0,400	0,400	0,900	1	0,030	0,030	Шланг Primoflex 1" 50м. 1 шт.
9.605-871.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Торговый стеллаж Karcher
9.605-872.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полка 400 L 1200
9.605-873.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн полки 400
9.605-874.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бустерный насос
9.605-875.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В 120 W Поломойная машина
9.605-876.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пылесос самообслуживания SB-Sauger Mono
9.605-877.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный подиум высота 200 мм
9.605-878.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Портальная мойка СВ
9.605-879.0	ШТ	0,046	0,046	1,512	0,210	0,180	0,040	Салфетка из микрофибры Вайпол, желтый
9.605-880.0	ШТ	0,345	0,345	0,540	0,150	0,060	0,060	Салфетка из микрофибры Вайпол, синий
9.605-881.0	ШТ	0,053	0,053	0,280	0,200	0,070	0,020	Салф-ка из микроф-ры для ст. Вайпол,зел
9.605-882.0	ШТ	0,060	0,060	0,600	0,200	0,100	0,030	Салфетка из микрофибры Вайпол, красный
9.605-883.0	ШТ	0,076	0,076	0,255	0,340	0,150	0,005	Перчатки химстойкие (нитрил), размер 9
9.605-884.0	ШТ	0,085	0,085	0,162	0,360	0,150	0,003	Перчатки химстойкие (нитрил), размер 10
9.605-885.0	ШТ	0,087	0,087	0,144	0,300	0,120	0,004	Перчатки химстойкие (нитрил), размер 11
9.605-886.0	ШТ	0,036	0,036	1,805	0,190	0,190	0,050	Салфетка ПВАмикро, голубой
9.605-887.0	ШТ	0,010	0,010	0,239	0,180	0,190	0,007	Салфетка ПВАмикро, зеленый
9.605-888.0	ШТ	0,040	0,040	0,333	0,175	0,190	0,010	Салфетка ПВАмикро, красный
9.605-889.0	ШТ	4,500	4,500	18,360	0,400	0,170	0,270	Моноблок HAWKER 12XFC115 для В40
9.605-890.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Промышлен. пылесос Karcher IV 60/24-2W
9.605-891.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Телевизор LG 22MT45V-PZ
9.605-892.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кронштейн Vogels WALL 1005 17-26/30 кг
9.605-893.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В120
9.605-894.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	0,035	0,035	0,003	Уплотнительное кольцо
9.605-895.0	ШТ	0,288	0,288	2,744	0,140	0,140	0,140	Воронка
9.605-896.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	0,050	0,050	0,003	Уплотнительное кольцо
9.605-897.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	0,060	0,020	0,020	Впускной фильтр
9.605-898.0	ШТ	0,046	0,046	0,003	0,018	0,015	0,012	Латунная форсунка
9.605-899.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	0,020	0,020	0,003	Уплотнительное кольцо
9.605-900.0	ШТ	0,143	0,143	27,328	17,080	0,040	0,040	Разбрызгиватель
9.605-901.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уплотнительное кольцо
9.605-902.0	ШТ	0,015	0,015	0,006	0,020	0,020	0,015	Адаптер форсунки
9.605-903.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	0,010	0,010	0,010	Фильтр сопла
9.605-904.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	0,010	0,010	0,010	Пенное сопло
9.605-905.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	0,010	0,010	0,010	Фильтр пресс. 14x10 из нерж. стали
9.605-906.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин В40
9.605-907.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин В60
9.605-908.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мусороуборочная машина IC 15/240 W Adv
9.605-909.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Умягчитель 3600л/ч, осмос 300л/ч,вкл бак
9.605-910.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пульт управления ПМ
9.605-911.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнер Керхер, 5800*2400*2500мм
9.605-912.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Центр. платежный терминал ПМ
9.605-913.0	ШТ	12	12	49,440	0,515	0,320	0,300	ЗУ ТС1 LT 36V 70А для б/з АКБ для 150
9.605-914.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Радиатор VOLVO PENTA
9.605-915.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прокладка головки блока VOLVO PENTA
9.605-916.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прокладка клапанной крышки VOLVO PENTA
9.605-917.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прокладка поддона VOLVO PENTA
9.605-918.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Турбокомпрессор VOLVO PENTA
9.605-919.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Датчик давления масла VOLVO PENTA
9.605-920.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Датчик давления масла VOLVO PENTA

9.605-921.0	ШТ	3	3	22,646	0,260	0,260	0,335	Одноразов. салф-ки (в рулонах)WYPALL L30
9.605-922.0	ШТ	0,100	0,100	0,126	0,300	0,210	0,002	Инструкция по эксплуат.п/м машин В40,В60
9.605-923.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Портальная мойка ТВ
9.605-924.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система обратного водоснабжения WRP
9.605-926.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моющ. головка высокого давления НКФ 50 E
9.605-927.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Опорный люк
9.605-928.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг высокого давления
9.605-929.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Резьбовой переходной фитинг
9.605-930.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Умягчитель 4,5 м3/ч, Обр осм уст 500л/ч
9.605-931.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.605-932.0	ШТ	92,500	92,500	81,270	0,450	0,420	0,430	Комплект АКБ д/полом.машин BD 50/50 Вр
9.605-933.0	ШТ	0,250	0,250	0,162	0,090	0,060	0,030	Разъем для В40 SB 50А красный
9.605-934.0	ШТ	0,400	0,400	0,162	0,090	0,060	0,030	Разъем для В60 SB 175А красный
9.605-935.0	ШТ	0,350	0,350	0,128	0,085	0,050	0,030	Разъем для В 150 SB 175А серый
9.605-936.0	ШТ	40	40	937,904	1,760	0,730	0,730	Бак для воды 800 л.
9.605-937.0	ШТ	0,400	0,400	0,248	0,330	0,050	0,015	Соед-ль с кл., тип А, 300 мм 35 мм2
9.605-938.0	ШТ	4	4	20	0,500	0,400	0,100	ЗУ Stark ProHF 36-40 для В150, гель
9.605-939.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соед-ль с кл., тип А, 300 мм 16 мм2
9.605-940.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соед-ль с кл., тип G-M8, 300 мм 16 мм2
9.605-941.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Exide Sonnenschein GF 12 076 V
9.605-942.0	ШТ	30	30	17,255	0,350	0,170	0,290	АКБ Exide Sonnenschein GF 12 105 V
9.605-943.0	ШТ	31	31	12,569	0,190	0,245	0,270	АКБ Exide Sonnenschein GF 06 180 V
9.605-944.0	ШТ	40	40	15,750	0,300	0,150	0,350	АКБ Exide Sonnenschein GF 06 240 V
9.605-945.0	ШТ	31	31	14,438	0,330	0,175	0,250	АКБ US 31 DCXC
9.605-946.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ US 305 XC
9.605-947.0	ШТ	20	20	21	0,300	0,200	0,350	АКБ US 305HCXC
9.605-948.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Масло Rimula R6 LM 10w40 Евро 4-5 (209L)
9.605-949.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Топливный шланг (FLH 6MMX15MT), 30м
9.605-950.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для HDC
9.605-951.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЗУ ProHF 24-30 с штекером SB 175
9.605-952.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Перемычка с клем-ми и защ. колпачками
9.605-953.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Выводн. провода 25мм2, с колпачками
9.605-954.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для MCO
9.605-955.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединение P BSP 3/4", CAST 300518
9.605-956.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединение PSNT BSP 3/4", CAST 307006
9.605-957.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штуцер FE DL 15 BSP 3/4" (корпус), CAST
9.605-958.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для ТВ
9.605-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коробка 500*205*340 mm
9.605-960.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коробка 800*300*235 mm
9.605-961.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коробка 785*390*320 mm
9.605-962.0	ШТ	0	0	0,196	85	48	48	Комплект переходников WOMA 550Z
9.605-963.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переключ. Ч/О воды HDS/HD-ST, комплект
9.605-964.0	ШТ	24	24	142,560	0,600	0,330	0,720	Модуль повышения давления для АВД
9.605-965.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект материалов VOLVO Penta
9.605-966.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнеровоз Mercedes Actros 2544L
9.605-968.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект фильтр элементов
9.605-969.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр механической очистки
9.605-970.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пылесос Kaercher IVC 60/24-2 Tact2 M
9.605-971.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат выс.давления HD 5/12C с фильтром
9.605-972.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 60 Classic
9.605-973.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инжектор для подачи чистящего средства
9.605-974.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Линолиумное покрытие серое
9.605-975.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Линолиумное покрытие черное
9.605-976.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Присадочный пруток для сварки
9.605-977.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Направляющий светильник
9.605-978.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шинопровод встраиваемый 3м белый
9.605-979.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Угол правый к шинопроводу белый
9.605-980.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Заглушка к шинопроводу белая
9.605-981.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Левый токоподвод к шинопроводу белый
9.605-982.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Направляющий светильник
9.605-983.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шинопровод встраиваемый 2м белый
9.605-984.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шинопровод встраиваемый 1м белый
9.605-985.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	T-образное соединение к шинопроводу бел
9.605-986.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Заглушка для шинопровода, для коннектор
9.605-987.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Заглушка для шинопровода
9.605-988.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный хомут для шинопровода
9.605-989.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Установка умягчения 400 dH
9.605-990.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный подиум высота 400 мм
9.605-991.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полушестигранный подиум высота 600 мм
9.605-992.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Большой полу-шестигран.подиум выс. 600мм
9.605-993.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный подиум высота 600 мм
9.605-994.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный демо-подиум(ДСП+плитка)
9.605-995.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный демо-подиум(ДСП+ламинат)
9.605-996.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный демо-подиум(ДСП+ковер)
9.605-997.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестигранный демо-подиум(ДСП+ковер)
9.605-998.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стреловидный подиум высота 100 мм
9.605-999.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подиум для WV высота 500 мм
9.606-999.0	ШТ	0,750	0,750	1,080	900	80	15	Комп-т скребков K-Parts 870(красн),м/р
9.607-000.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комп-т скребков K-Parts 960(красн),м/р





9.607-163.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг цанга прямой 6-1/4,нерж. AISI 316
9.607-164.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 2020 Обечайка для WV 2 Premium white
9.607-165.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 2020 Обечайка для KB 5 Premium white
9.607-166.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 2020 Обечайка для KB 5 yellow
9.607-167.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 для ЛМ - Обечайка для WV 1 Plus yellow
9.607-168.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 для ЛМ - Обечайка для SC 2 EasyFix yello
9.607-169.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Для OBI и пр - Обечайка WV 50 Plus EU-II
9.607-170.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Для OBI и пр - Обечайка для SC 2 EasyFix
9.607-171.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Для OBI и пр - Обечайка для KB 5 yellow
9.607-172.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Панель управления режимом работы MCO
9.607-173.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Брошюра MCM 600 (ISAL)
9.607-174.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шаров. клапан G1 / 2 VA PN 40 МПа
9.607-175.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Система фильтрации и умягчения воды н/д
9.607-176.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Вращающаяся щетка В 140 (восст)
9.607-177.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Стойка для пульта и корзины MCO
9.607-178.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Балка для поворотной консоли MCO
9.607-179.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Плата ЦПУ
9.607-180.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 АппаратHDS-E8/16-4M24KW(шлангDN8-2шт)
9.607-181.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 ПылесосIVS100/75M с всасывающ.компл.DN52
9.607-182.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Левый мотор редуктор с эл. двигателем
9.607-183.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Электродвигатель и редуктор в сборе
9.607-184.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Пистолет ВД НР3000S-PN с комплектом акс.
9.607-185.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Поворотная балка индивид. изготоввл.
9.607-186.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Насос Wilo-Sub 5-SE 306 EM
9.607-187.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Бант
9.607-188.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Констр из нерж стали для инстр MCO
9.607-189.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Крышка купюроприемника
9.607-190.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Промышленный контроллер RPLC-1000
9.607-191.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Контроллер MCO
9.607-192.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Вендинговый модуль
9.607-193.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Модуль последовательного порта
9.607-194.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Модуль монитора
9.607-195.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монетоприемник
9.607-196.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Замок MCO
9.607-197.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Нагревательный элемент (MCO)
9.607-198.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Термостат (MCO)
9.607-199.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Блок питания, 12В, 24В
9.607-200.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Карман принтера MCO
9.607-201.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Защита монитора, задняя стенка
9.607-202.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Рама для насосов 4 поста,сталь,порош.окр
9.607-203.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Рама для дозирующих насосов
9.607-204.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Рама для водонагревателя,сталь,порош.окр
9.607-205.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Пластины для клапанов
9.607-206.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Воздушный фильтр P821575
9.607-207.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Воздушный фильтр P822858
9.607-208.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Гидравлический фильтр P171606
9.607-209.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Масляный фильтр P502007
9.607-210.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Топливный фильтр P502166
9.607-211.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Уст-ка ультрафильтр УФМ-0,5 (С), вкл. ём
9.607-212.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Комплект танков ПО-24
9.607-213.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т удлин.труб на 3 м ПВХ D32
9.607-214.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Компрессор 100/500
9.607-215.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Катушки подвесные пневмо + пистолет прод
9.607-216.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект
9.607-217.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Профиль уплотнительный 209-0201
9.607-218.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Профиль уплотнительный 209-0205
9.607-219.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Профиль уплотнительный 209-0229
9.607-220.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Поворотная консоль (балка) с шлангом дв
9.607-221.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Рем.компл KWW-CFB-A24N
9.607-222.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распыл.форсунка 1/8"AG-NPT, 25-03
9.607-223.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распыл.форсунка 1/8"AG-NPT, 40-03
9.607-224.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распыл.форсунка 1/8"AG-NPT, 40-04
9.607-225.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распыл.форсунка 1/8"AG-NPT, 65-04
9.607-226.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распыл.форсунка 1/8"AG-NPT, 25-035
9.607-227.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кабель КММ 9x0.35
9.607-228.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Промышленный пылесос IVC 60/24-2 Ap
9.607-229.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Американка нр-вр DN15 1/2" AISI304
9.607-230.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Бочонок DN15 1/2" AISI304
9.607-231.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан обр.муфт.вр-вр DN15 1/2" AISI304
9.607-232.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Контргайка DN15 1/2" AISI304
9.607-233.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кран шар.муфт.вр, DN15, 1/2", AISI304, фикс
9.607-234.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Ниппель нр-нр DN15 1/2" AISI304
9.607-235.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Тройник вр-вр-вр DN15 1/2" AISI304
9.607-236.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Коллектор из нерж., 1"х 3 вых. 1/2" нар.
9.607-237.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг цанга прямой 6-1/8,нерж. AISI 316
9.607-238.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Соленоид G77 DC 24V
9.607-239.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Соленоид В7Е
9.607-240.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Реле давления Danfoss KPI 35
9.607-241.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Манометр с поверкой ТМ310P.00 0..1МПа

9.607-242.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Манометр с поверкой ТМ510Р.00 0..1МПа
9.607-243.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка 1/2"нр-1/4вр.латунь
9.607-244.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шаровой кран 3/4"вр, полнопр., латунь
9.607-245.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шаровой кран 1", полнопр., латунь
9.607-246.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Таль-балансир Теспа 9362.В с цепн.блок.
9.607-247.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Термовент. угл. с датч.медь, 1/2"нр 91055
9.607-248.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг R+M Carwash Comfort DN06, желтый
9.607-249.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пресснипель(штекер)NW06,D18,10мм,оц
9.607-250.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гайка накидная 22х1,5 16,4мм черная
9.607-251.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пресснипель NW06, 3/8"DKR 90°, оц
9.607-252.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта д/опрессовки 1SN, 14,4мм, оц
9.607-253.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта д/опрессовки 2-ST/SN, 14,2мм, оц
9.607-254.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель перех.удл.25мм, 1/4вр-1/8нр,нерж
9.607-255.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2 SN06 22*1,5г-22*1,5г (50 м)
9.607-256.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат в/д HD18/50-4 Adv с аксессуарами
9.607-257.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Обр.клапан пароген. Menikini 19.5kW SH
9.607-258.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта трубн., d=76,2 3 болта, неопрен.
9.607-259.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта трубн., d=101,6 3 болта, неопрен.
9.607-260.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Теплообменник паяный 55 кВт
9.607-261.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Профлист ОЦ. Н75 - 750х0,9х6600
9.607-262.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Винт самосверлящий с шайбой 5,5х38
9.607-263.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пов.муфта,антискручивание,1/4вр-22х1,5нр
9.607-264.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инжектор ST-160 3/8" M-F D 1,2 мм
9.607-265.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Обратный клапан 1/4"нр ST-163/167/168
9.607-266.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель ковриков настенный шир. нерж.
9.607-267.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Барaban авто. для рукава 35м, 1/2" н/ж
9.607-268.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN06 22х1,5г – 1/2г, 35м
9.607-269.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг Carwash 22х1,5г - штуцер d10 - 4,2
9.607-270.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремкомплект пистолета ST2300-2600
9.607-271.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан пневмат. RP 30 1/4г-1/4г
9.607-272.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан электромагнитный VDHT 3/8 E HP NC
9.607-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Катушка электромагнитная BE024DS,24В,16В
9.607-274.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан электромагнитный VDHT 3/8 E NO BC
9.607-275.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Инжекц шариков клапан 1/2" PP-GL-VT 4х6
9.607-276.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Провод универс для купороприемника Innov
9.607-277.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Плата-конвертор USB-CCTalk со шлейфом
9.607-278.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Бак S-TANK SS-1000 л (2205 мм*920мм)
9.607-280.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3-ходовой ручной клапан ВД (L-образный)
9.607-281.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумулятор батарея VTG 12 080
9.607-282.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумулятор батарея VTG 12 110
9.607-283.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумулятор батарея VTG 06 170
9.607-284.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумулятор батарея VTG 06 245
9.607-285.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект Li-Ion 36V 162Ah (B150)
9.607-286.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель Lapp Olflex Classic 110 9G0.75
9.607-287.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель Olflex 409 P 2х0.75
9.607-288.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Хомут KSB1, уплотнение EPDM, M8 25-28 мм
9.607-289.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Хомут KSB1, уплотнение EPDM, M8 32-35 мм
9.607-290.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект соединений с 1 1/4 2 ВР чугуна
9.607-291.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка латунная 2"НРх3/4"ВР, 260044Н200
9.607-292.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка латунная 2"НРх1/2"ВР, 260044Н200
9.607-293.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель латунный 1" НР, 260000Н101000Н
9.607-294.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка латунная 2"НРх1"ВР, 260044Н20100
9.607-295.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка латунная 1 1/4"НРх3/4"ВР, 260044
9.607-296.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка латунная 1 1/4"НРх1"ВР, 260044Н1
9.607-297.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тройник никелированный 1" ВР, 270014Н101
9.607-298.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель редуцированный никелированный 1"х3
9.607-299.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель никелированный 1" НР, 260000Н101
9.607-300.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель никелированный 3/4" НР, 260000Н0
9.607-301.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-кт АКБ для В 60 С Classic VTG 06 170
9.607-302.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 60 VTG 06 170
9.607-303.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В150 VTG 06 245
9.607-304.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 90 R VTG 06 170
9.607-305.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 90 R VTG 06 245
9.607-306.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ BD 50/50 Вр VTG 12 110
9.607-307.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ BD50/70R VTG 12 110
9.607-308.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	К-т АКБ для В40/BD43/25 VTG 12 80
9.607-309.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HD 5/17 С *EU
9.607-310.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ ESB для В90R ESB HTL6-330
9.607-311.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система фильтрации и умягчения воды н/д
9.607-312.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат выс. давл-я К-Parts 9/200-4М ST
9.607-313.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Принадлежности и запчасти
9.607-314.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель с пруж. и сток.патрубком 730мм
9.607-315.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Выбиватель ковриков 1000х500х400мм
9.607-316.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ тяговая Li-Ion 36V 162Ah
9.607-317.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3/У Li-Ion 36V 75A
9.607-318.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	9.607-318.0 ремкомплект ремонта насосов
9.607-319.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.904-464.0/260327 ремкомплект
9.607-320.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.905-694.0 ремкомплект
9.607-321.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.905-719.0 запорные клапаны 6 шт.



9.607-322.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.904-536.0/580249 электродвигатель
9.607-323.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.099-558.0/243311 Манометр 250 бар
9.607-324.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.904-546.0/ХХТ5515НТІІК электронасос
9.607-325.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.904-547.0 электродвигатель насоса ХХТ
9.607-326.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.905-890.0/241526 фланец привода
9.607-327.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.099-532.0/243162 фланец привода
9.607-328.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.099-503.0/250008 клапан 180 бар
9.607-329.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	1.99-509.0/250020 клапан 180 бар
9.607-330.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Термоманометр ТМРА 1/2" НР (снизу), Тmax
9.607-331.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Термоманометр ТМАХ 1/2" НР (сзади), Тmax
9.607-332.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Термометр биметаллический, 60, G1/2A
9.607-333.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Термометр биметаллический, 40., G1/2B
9.607-334.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шаровой кран латунный 1 1/4 ВР-НР сгон
9.607-335.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шаровой кран латунный 3/4 ВР-НР сгон
9.607-336.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Группа безопасности для котла до 100 кВт
9.607-337.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Ниппель никелированный 1/2" НР, 260000N0
9.607-338.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шаровой кран латунный 1/2 ВР-НР сгон
9.607-339.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Обратный клапан р/р Ду 25 1" ВР Ру 25 Тm
9.607-340.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Обратный клапан р/р Ду 20 3/4" ВР Ру 25
9.607-342.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Труба гофр. ПНД 16мм с протяжк. черн.
9.607-343.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Труба гофр. ПНД 20мм с протяжк. черн.
9.607-344.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Труба гофр. ПВХ 16мм с протяжкой серая
9.607-345.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Труба гофр. ПВХ 20мм с протяжкой серая
9.607-346.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Провод ПВС 3x2.5
9.607-347.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Провод ПВС 3x1.5
9.607-348.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Провод ПВС 4x2.5
9.607-349.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Поломойная машина В 150 R Вр D90 *RU
9.607-350.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 В83 СОЛЕНОІД
9.607-351.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 124-800 РАЗЪЕМ СОЛЕНОІДОВ СЕРИИ 6 и А80
9.607-352.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг гайка-гайка М16x1,5
9.607-353.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Электродвигатель 5,5кВт 1450об/мин, ф24
9.607-354.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг д/обж. шланг 2SN08 3/8г (90) ф08
9.607-355.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг д/обж. шланг 2SN08 3/8г (45) ф08
9.607-356.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Муфта 1SN/2SN/2SC DN08
9.607-357.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник М22x1,5г (ф14) - 3/8ш
9.607-358.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник М22x1,5г (ф14) - 1/4г
9.607-359.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник 1/4ш – 1/2ш BSP
9.607-360.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Тройник 1/2г, 25атм
9.607-361.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник 1/2ш – 1/2ш, 25атм
9.607-362.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг 3/4ш – ёлочка ф25
9.607-363.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг 1ш – ёлочка ф25
9.607-364.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Амортизирующая проставка М10 40x30мм г-ш
9.607-365.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Поломойная машина Karcher В150 D90 с АКБ
9.607-366.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 4-ех постовая мойка самообслуживания
9.607-367.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект для 4-ех постовой МСО
9.607-368.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Затвор дисков повор АВО серии 622В Ду65
9.607-369.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 V541В404G Кран шаровой DN15
9.607-370.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Подметально-всас. машина КМ 90/60 R G Ad
9.607-371.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан поплавковый 1" QuickStop
9.607-372.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект
9.607-373.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Система нагрева
9.607-374.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Центральный шкаф управления МСО
9.607-375.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Консоль поворотная прямая н/ж 1700мм
9.607-376.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Установка обратного ОСМОСа
9.607-377.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Аксессуары моечных постов
9.607-378.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Пульт управления с индикацией
9.607-379.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Насосная рама
9.607-380.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Виброопора ЕС5030В М10
9.607-381.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Виброопора ЕС5020В М10
9.607-382.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Реле давления РМ 2,1x230 V с защитой 1,5
9.607-383.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Нормально-всасывающий насос 803
9.607-384.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Циркуляционный насос TOP-S 25/10, 1x230
9.607-385.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Уста-ка ультраф-ии УФМ-0,5 (М) Без емкос
9.607-386.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан смесительный 3-ходовой 1 1/2
9.607-387.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Резьбовое соединение для клапана 1 1/4
9.607-388.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шаровой кран латунный 1" ВР-НР рычаг
9.607-389.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шланг воздушный 15 м
9.607-390.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Пистолет продувочный 170 л/м 4 бар
9.607-391.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект ЖК Спутник
9.607-392.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Таль электрическая канатная ВТЭ 050-511
9.607-393.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект для СWB 3
9.607-394.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Установка обратного ОСМОСа
9.607-395.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 ЛМ - Упак. весна `20 - WD 1 Comp. BS
9.607-396.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 ЛМ - Упак. весна `20 - WD 2
9.607-397.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сети - Упак. весна `20 - SC 1 EasyFix
9.607-398.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 ЛМ - Упак. весна `20 - WV 50 Plus
9.607-399.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сети - Упак. весна `20 - WD 1 Comp. BS
9.607-400.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сети - Упак. весна `20 - WD 2
9.607-401.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сети - Упак. весна `20 - WV 50 Plus





9.655-941.0	ШТ	0,027	0,026	0,045	60	50	15 Шаровое соединение М6
9.655-978.0	ШТ	0,028	0,028	0,018	35	30	17 Шаровой шарнир
9.656-041.0	ШТ	1,015	1,015	0	0	0	0 Ходовой клапан
9.656-080.0	ШТ	0,028	0,028	0,185	410	30	15 Датчик скорости вращения двигателя
9.656-098.0	ШТ	0,700	0,700	0,250	100	50	50 Быстроразъёмная муфта
9.656-099.0	ШТ	0,030	0,030	0,623	250	53	47 Защитный колпачок
9.656-100.0	ШТ	0,594	0,594	0,242	80	55	55 Быстроразъёмная муфта
9.656-101.0	ШТ	0,031	0,031	0,485	245	55	36 Защитный колпачок
9.656-120.0	ШТ	0,705	0,505	3,335	270	190	65 Контроллер
9.656-124.0	ШТ	2,810	2,400	24,894	355	255	275 Фильтр
9.656-126.0	ШТ	0,092	0,069	0,672	80	80	105 Воздушный фильтр
9.656-128.0	ШТ	0,883	0,883	0,694	185	75	50 Изолятор двигателя
9.656-158.0	ШТ	0,220	0,220	0,117	78	50	30 Адаптер 2011
9.656-170.0	ШТ	0,107	0,089	0,720	400	120	15 Клиновой ремень 2009
9.656-207.0	ШТ	1,400	1,400	0	0	0	0 Привод педали 2009
9.656-238.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	12	10 Винт
9.656-568.0	ШТ	0,030	0,030	0,161	71	71	32 Крышка бака
9.656-585.0	ШТ	0,030	0,020	0,166	55	55	55 Счетчик рабочих часов МС 50
9.656-720.0	ШТ	0,040	0,040	0,032	67	22	22 Пружина
9.657-415.0	ШТ	0,107	0,107	0,052	50	45	23 Гидравлическая муфта
9.657-432.0	ШТ	0,970	0,895	3,960	225	160	110 Педаль
9.657-448.0	ШТ	16,750	15,650	36,946	490	290	260 Гидравлический двигатель
9.657-460.0	ШТ	13,240	12,200	27,198	460	215	275 Гидронасос
9.657-641.0	ШТ	0,615	0,575	4,760	400	340	35 Гидравлический шланг
9.657-650.0	ШТ	0,784	0,774	4,800	400	300	40 Гидравлический шланг
9.657-685.0	ШТ	0,297	0,297	0,578	85	85	80 Топливный фильтр в сборе
9.657-715.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	30	30	2 Резьбовая пробка сливного отверстия
9.657-735.0	ШТ	1,111	0,900	11,788	195	195	310 Воздушный фильтр
9.657-764.0	ШТ	0,624	0,482	2	100	100	200 Топливный фильтр в компл.
9.657-769.0	ШТ	1,080	0,890	10,693	170	170	370 Воздушный фильтр
9.657-770.0	ШТ	0,339	0,200	3,600	360	100	100 Воздушный фильтр
9.657-773.0	ШТ	0,390	0,330	0,948	95	95	105 Масляный фильтр
9.657-774.0	ШТ	0,546	0,486	0,903	100	95	95 Масляный фильтр
9.658-662.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0 4-точечный держатель передний
9.658-666.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крепление прицепа
9.658-673.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Гидравлика спереди и сзади:60л и 30л
9.658-677.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Быстроразъёмное соединение
9.658-678.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Быстроразъёмное соединение
9.658-685.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Гидравлика задняя
9.658-689.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Быстроразъёмное соединение
9.658-713.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сиденье
9.658-714.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подлокотник правый
9.658-715.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Радио
9.658-719.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремень безопасности двухточечн.
9.658-720.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кондиционер
9.658-721.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Подогрев кабины
9.658-722.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Обогрев кабины
9.658-733.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Колеса 26x12-12 для двойн. скорости
9.658-736.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рабочее освещение
9.658-737.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0 Ходовые фонари
9.658-739.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Проблесковый маячок
9.658-744.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Держатель д/номера с освещением
9.658-749.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0 Электрооборудование
9.658-754.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Гидравлическое масло FLOWREX SHS 46
9.658-758.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0 Защита холостого хода
9.658-760.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Модуль Германия
9.658-771.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Наклейка
9.658-820.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рычаг управления
9.658-821.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рычаг управления
9.658-826.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клапан
9.658-828.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Механический клапан
9.658-838.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Контроль тяги
9.658-847.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0 Контроль скорости 40 км
9.658-855.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Выключатель стоп-сигналов
9.659-488.0	ШТ	0,144	0,109	2,040	340	400	15 Дроссельный трос
9.659-537.0	ШТ	0,036	0,033	0,270	150	120	15 Кабель
9.659-681.0	ШТ	0,005	0,005	0,021	49	24	18 Выключатель
9.659-689.0	ШТ	0,008	0,008	0,013	47	28	10 Микровыключатель
9.659-691.0	ШТ	0,016	0,015	0,050	100	50	10 Микропереключатель
9.659-787.0	ШТ	0,167	0,149	0,900	500	120	15 Клиновой ремень
9.659-790.0	ШТ	0,153	0,130	1,080	600	120	15 Клиновой ремень
9.659-857.0	ШТ	0,197	0,147	1,352	370	85	43 Воздушный фильтр 2009
9.659-978.0	ШТ	0,149	0,149	0,701	150	85	55 Рычаг правый 2009
9.659-993.0	ШТ	0,010	0,010	0,016	40	40	10 Гайка 2009
9.659-994.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	42	42	3 Резиновое уплотнение (А)
9.660-068.0	ШТ	30	14,500	519,750	1 650	1 260	250 Стекло для правой двери
9.661-516.0	ШТ	0,012	0,012	0,013	80	80	2 Выключатель
9.661-519.0	ШТ	17,220	15,650	36,946	490	290	260 Гидромотор
9.661-652.0	ШТ	0,013	0,012	0,042	60	50	14 Хомут

9.662-128.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	50	25	13 Крышка
9.662-359.0	ШТ	0,301	0,282	0,232	65	55	65 Сферический подшипник
9.663-435.0	ШТ	0,478	0,358	5,493	130	130	325 Воздушный фильтр 2011
9.663-436.0	ШТ	0,017	0,017	0,055	43	43	30 Индикатор воздушного фильтра 2011
9.663-557.0	ШТ	0,546	0,546	2,860	260	200	55 Держатель для зеркала
9.663-559.0	ШТ	0,704	0,544	6,138	310	220	90 Зеркало заднего вида
9.663-560.0	ШТ	0,210	0,204	0,594	330	90	20 Газовая пружина 2011
9.663-566.0	ШТ	0,195	0,195	1,520	475	80	40 Антенна для МС 50
9.666-196.0	ШТ	1,557	1,557	13,050	580	150	150 Выхлопная труба в сборе
9.666-197.0	ШТ	0,860	0,860	3,040	760	100	40 Гидравлический шланг
9.666-207.0	ШТ	0,078	0,068	0,450	150	150	20 Стандартный набор муфт
9.666-209.0	ШТ	0,178	0,168	0,525	250	70	30 Быстроразъемное соединение
9.666-231.0	ШТ	297	275	1 623,474	1 410	1 010	1 140 Рама для разбрызгивателя SS500/1200H
9.666-245.0	ШТ	99,010	87	739,200	1 200	800	770 Держатель противовеса TG
9.666-246.0	ШТ	368,200	346	355,200	1 200	800	370 Противовес TG, 350 кг
9.666-261.0	ШТ	153,500	153,500	1 531,250	1 750	1 250	700 Комбинированная косилка RM125H COMBI
9.666-262.0	ШТ	224	224	1 446,434	1 720	1 210	695 Газонокосилка 135 см
9.666-287.0	ШТ	204,210	180	658,944	1 280	780	660 Гидравлический разбрызгиватель песка
9.666-299.4	ШТ	201	201	1 824,331	1 715	1 150	925 Фронтальная щетка для MIC RB 150/60
9.666-309.0	ШТ	295,500	295,500	1 512	2 000	900	840 Отвал для снега XP2000
9.666-310.0	ШТ	59,600	59,600	832	1 600	800	650 Парковочная опора противовеса TG
9.666-415.0	ШТ	0,146	0,060	0,857	95	95	95 Фонарь освещения номерного знака
9.666-442.0	ШТ	0,003	0,003	0,013	28	28	17 Кнопка вентилятора
9.666-445.0	ШТ	0,035	0,035	0,144	92	52	30 Крышка воздухозаборника
9.666-451.0	ШТ	0,040	0,013	0,302	115	75	35 Фильтр
9.666-452.0	ШТ	0,041	0,031	0,166	55	55	55 Переключатель
9.666-455.0	ШТ	0,169	0,146	0,302	115	75	35 Клапан
9.666-460.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	28	28	18 Кнопка
9.666-463.0	ШТ	0,132	0,090	0,595	115	115	45 Регулятор ремпературы
9.666-479.0	ШТ	0,189	0,128	2,918	320	380	24 Клиновой ремень в комп. 2x XPA 1021
9.666-486.0	ШТ	0,530	0,530	3,400	400	340	25 Гидравлический шланг
9.666-539.0	ШТ	1,978	1,890	2,733	145	145	130 Гидрораспределитель
9.666-540.0	ШТ	0,040	0,040	0,041	45	30	30 Резиновый буфер A30/15 M8x15 AEM 60 Sh.
9.666-553.0	ШТ	18,030	14,850	121,600	800	400	380 Радиатор
9.666-555.0	ШТ	0,140	0,066	0,484	110	110	40 Блок управления
9.666-563.0	ШТ	0,100	0,090	0,072	92	28	28 Предохранительный клапан 125 бар
9.666-564.0	ШТ	0,365	0,338	0,345	115	75	40 Электромагнитный клапан 14V
9.666-565.0	ШТ	4,790	4,550	6,952	230	195	155 Перепускной клапан
9.666-587.0	ШТ	0,030	0,030	0,144	180	40	20 RPM-ДАТЧИК TG-TP
9.666-594.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Платформа черная
9.666-606.0	ШТ	0,779	0,779	6,172	333	337	55 Вентиляционное колесо
9.666-786.0	ШТ	0,950	0,950	2,678	765	100	35 Гидравлический шланг
9.666-787.0	ШТ	1,540	1,540	4,725	450	300	35 Гидравлический шланг
9.666-829.0	ШТ	0,144	0,139	0,432	120	120	30 Обратный клапан BB20-3
9.666-902.0	ШТ	0,024	0,021	0,126	140	90	10 Набор уплотнителей для насоса
9.666-912.0	ШТ	0,164	0,150	0,232	65	55	65 Блок позиционирование
9.666-923.0	ШТ	0,057	0,043	0,166	55	55	55 Реле NANO S2
9.666-950.0	ШТ	22,500	20,700	148,520	790	400	470 Комплект переоборуд. Радиатор MC50 Adv.
9.666-951.0	ШТ	23	21,800	170,996	790	390	555 Радиатор системы кондиционирования MC50
9.666-977.0	ШТ	1,375	1,313	7,200	600	300	40 Гидравлический шланг
9.666-979.0	ШТ	0,300	0,295	0,510	140	130	28 Подшипник шарнирный радиальный GE 40 ES
9.667-080.0	ШТ	0,353	0,317	2,400	1 000	120	20 Тормозной трос, двойной
9.667-160.0	ШТ	0,652	0,614	0,595	115	115	45 Тормоза в комплекте
9.667-161.0	ШТ	12,200	11	13,650	390	250	140 Цилиндрическая головка
9.667-163.0	ШТ	0,132	0,126	0,198	330	200	3 Прокладка головка цилиндра
9.667-258.0	ШТ	0,728	0,728	1,073	327	82	40 Рычаг
9.667-418.0	ШТ	5,300	4,300	42,048	240	240	730 Глушитель
9.667-589.0	ШТ	0,083	0,071	0,714	340	140	15 Поликлиновой ремень XPA 707 6AXP
9.667-735.0	ШТ	2,760	2,425	4,563	195	195	120 Шестеренчатый насос
9.667-740.0	ШТ	1,670	1,554	2,244	175	135	95 Вентиль холостого сброса
9.667-810.0	ШТ	0,514	0,478	3,150	350	300	30 Шланг 3/8" MC50
9.667-811.0	ШТ	0,848	0,812	4,725	350	300	45 Гидравлический шланг
9.667-909.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	35	30	10 Предохранитель красн макс 50A
9.667-915.0	ШТ	0,013	0,013	0,161	65	55	45 Резиновое уплотнение
9.695-548.0	ШТ	719,500	653,500	5 379,036	1 640	1 740	1 885 Фронтальный погрузчик FL 1500
9.695-715.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Отвал для снега XB1500 HD
9.700-106.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Диагностика без ремонта
9.700-671.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 1
9.700-672.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 2
9.700-673.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 3
9.700-674.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 4
9.700-675.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 5
9.700-676.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 6
9.700-677.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 7
9.700-678.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 8
9.700-679.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ремонт оборудования группы 9
9.723-018.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Щетка дисковая
9.723-020.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Крышка слива грязной воды
9.723-034.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг сливной грязной воды

9.723-035.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг всасывания
9.723-038.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг для грязной воды
9.723-039.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг всасывающий
9.723-043.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг слива грязной воды
9.723-044.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг всасывания
9.723-074.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Барашки всасывающей балки
9.723-076.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Звездочка привода ведущая
9.723-196.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетка подметальной машины
9.723-412.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг
9.723-528.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Хеппо фильтр
9.723-568.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Резинка передняя 451,531,551
9.723-584.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Основныек колеса с двигателя хода 551
9.723-596.0	ШТ	0,100	0,100	0,910	350	260	10	Суппорт
9.723-632.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пружины
9.724-032.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект мешков, 10 шт
9.724-112.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетка нейлоновая
9.724-129.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетка дисковая средней жесткости, 430мм
9.724-412.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полосы всасывающей балки, задние
9.724-528.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Звездочка мотора привода
9.724-552.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетки двигателя
9.724-559.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сливной шланг
9.724-615.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Втулка
9.724-639.0	ШТ	0,008	0,007	0,024	40	40	15	Клапан чистая вода
9.724-826.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетка дисковая средней жесткости
9.732-011.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пыл. пром. IVC 60/24-2 Т с аксессуарами
9.732-012.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HD 10/21-4S Аппарат высокого давления
9.732-013.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель, трубки, лотки для АСУ ТП
9.732-014.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК для АВД
9.732-015.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК для системы очистки
9.732-016.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АВД HDS 8/18-4М и пеногенератор
9.732-017.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для труб
9.732-018.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Блок управления HD/HDS
9.732-019.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пульт ДУ HD/HDS
9.732-020.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель для подключения
9.732-021.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Труба для прокладки кабеля
9.732-022.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный крепеж для РВД
9.732-023.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Оборудование для проекта СГ-транс
9.732-081.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Телевизор ВВК 20LEM-1033/T2C
9.732-082.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Электрика МК
9.732-083.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 43/35 С Ер полумоечная машина
9.732-084.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка серая с капюшоном TST, XS
9.732-085.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка серая с капюшоном TST, S
9.732-086.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка мужская TST, M, 5620025
9.732-087.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка серая с капюшоном TST, 3XL
9.732-088.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки серые TST, размер XS
9.732-089.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки серые TST, размер S
9.732-090.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки мужские, TST, M, 5630025
9.732-091.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки серые TST, размер 3XL
9.732-092.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый XS 5640025/5000
9.732-093.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый S
9.732-094.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый M
9.732-095.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый L
9.732-096.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый XL 5640025/5000
9.732-097.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый 2XL
9.732-098.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон серый 3XL
9.732-099.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная XS
9.732-100.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная S
9.732-101.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка мужская, TST, XS, 5620025
9.732-102.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная L
9.732-103.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная XL
9.732-104.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная 2XL
9.732-105.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Куртка сигнальная 3XL
9.732-106.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка XS
9.732-107.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка S
9.732-108.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки мужские TST, M, 5630025
9.732-109.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка L
9.732-110.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка XL
9.732-111.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка 2XL
9.732-112.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брюки сигнальная расцветка 3XL
9.732-113.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная XS
9.732-114.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная S
9.732-115.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная M
9.732-116.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная L
9.732-117.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная XL
9.732-118.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная 2XL
9.732-119.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комбинезон с капюшоном сигнальная 3XL
9.732-120.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фартук серый длинный
9.732-121.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фартук серый короткий
9.732-122.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Защита рук 50см, пара

9.732-124.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сапоги 500 бар р. 36
9.732-125.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 37
9.732-126.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 38
9.732-127.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 39
9.732-128.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 40
9.732-129.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 41
9.732-130.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 42
9.732-131.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 43 5652025/5000
9.732-132.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 44 5652025/5000
9.732-133.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 45 5652025/5000
9.732-134.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 46
9.732-135.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 47
9.732-136.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Сапоги 500 бар р. 48
9.732-137.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Перчатки 500 Бар, размер 8
9.732-138.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Перчатки 500 Бар, размер 10
9.732-139.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Перчатки, разм. 11 - 1 пара
9.732-140.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Защита шланга
9.732-141.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Внутренняя перчатка TST
9.732-142.0	ШТ	24	24	28,800	0,300	0,240	0,400	0,400 Чистящее ср-во дл б/к мойки CP 838
9.732-143.0	ШТ	24	24	27,600	0,300	0,230	0,400	0,400 Чистящее ср-во дл б/к мойки CP 812
9.732-144.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК подключения ОСМОС
9.732-145.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т литиевая АКБ 130А/ч для В60W/В90R
9.732-146.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т литиевая АКБ 130А/ч для В60
9.732-147.0	ШТ	5,530	5,530	8,580	0,220	0,130	0,300	0,300 Антифриз оранжевый TOTAL G12 -37C (5л)
9.732-148.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	0,010	0,010	0,010	0,010 Соединитель Wago – 1 шт.
9.732-149.0	ШТ	0,020	0,020	0,020	1	0,020	0,001	0,001 Термоусадочная трубка 10/5 (1м) чер.
9.732-150.0	ШТ	0,020	0,020	0,020	1	0,020	0,001	0,001 Термоусадочная трубка 12/6 (1м) чер.
9.732-151.0	ШТ	0,030	0,030	0,030	1	0,030	0,001	0,001 Термоусадочная трубка 18/9 (1м) чер.
9.732-152.0	ШТ	1,460	1,460	8	0,400	0,200	0,100	0,100 Вафельное полотенце 40x80см 50 шт.
9.732-153.0	ШТ	0,160	0,160	0,704	0,320	0,110	0,020	0,020 Стяжки (300/3,6 мм) 100шт
9.732-154.0	ШТ	0,780	0,780	3,420	0,570	0,150	0,040	0,040 Стяжки (550/9мм) 50шт
9.732-155.0	ШТ	0,070	0,070	0,080	0,065	0,065	0,019	0,019 Изолента черная (ширина 19мм, длина 20м)
9.732-156.0	ШТ	0,050	0,050	0,160	0,100	0,040	0,040	0,040 Вилка однофазная с заземлением IP44 – 1
9.732-157.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан 3-ех ходовой ВД
9.732-158.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Мойка самообслуживания 4 поста
9.732-159.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Поломойная машина ВД 43/35 С Ер
9.732-160.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Розетка 3x380 16А
9.732-161.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Компл-кт насоса поверхностного отстойник
9.732-162.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Установка ультрафильтрации УФМ-0,5 (С),в
9.732-163.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Система очистки СОРВ-5/800-Р-АП
9.732-164.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Устр-во сигнализ.переполн.отстойника
9.732-165.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т удлин.труб на 3м СОРВ-АВД
9.732-166.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т монтажа СОРВ-отстойник
9.732-167.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т удлин.труб на 3м СОРВ-отстойник
9.732-168.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 К-т удлин.кабелей на 10м: СОРВ-отстойник
9.732-169.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный комплект
9.732-170.0	ШТ	0,020	0,020	0,060	0,300	0,200	0,001	0,001 Брошюра специальное предложение для авто
9.732-171.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Телевизор Shivaki STV-20LED14
9.732-172.0	ШТ	55	55	20,928	0,545	0,120	0,320	0,320 Моноблок 12NXS186
9.732-173.0	ШТ	0,040	0,040	0,864	0,240	0,120	0,030	0,030 Перчатки Tigerflex Plus
9.732-174.0	ШТ	2,860	2,860	5,405	0,252	0,330	0,065	0,065 Настенная раздаточная система
9.732-175.0	ШТ	4,500	4,500	27,753	0,290	0,290	0,330	0,330 Бумага пром. 1000 л (330x350мм) 350 м
9.732-176.0	ШТ	0,380	0,380	0,720	0,200	0,060	0,060	0,060 Чернитель покрышек Black Tire 520мл 3TON
9.732-177.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Адаптер BSP 3/4
9.732-178.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг многоразовый BSP 3/4
9.732-179.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Муфта многоразовая 3/4
9.732-181.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Комплект Т 7/1 Classic пылесос сухой убо
9.732-182.0	ШТ	26	26	35,776	0,385	0,315	0,295	0,295 Монтажный комплект Мокрая пена
9.732-183.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 HD 9/19 MX Plus+ Аппарат высокого дав
9.732-184.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 HDC Classic комплект
9.732-185.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 PC 100 M2 BIO Kaercher и комплектующие
9.732-186.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Комплект запчастей для АКW W-2611308886
9.732-187.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 ЗУ ProHF E24-20Li +SB120 для BD50/70R
9.732-188.0	ШТ	0,140	0,140	0,500	0,100	0,100	0,050	0,050 Скотч, 50м
9.732-189.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Блок 76-000-150
9.732-190.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Комплект для сбора сухого мусора
9.732-191.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Нейлоновая пластина
9.732-192.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Потайной винт
9.732-193.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Стопорное кольцо
9.732-194.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фланцевый подшипник
9.732-195.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шпонка
9.732-196.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник "Керхер"
9.732-197.0	ШТ	13	13	49,654	0,610	0,440	0,185	0,185 Стенд "Керхер" Портативная мойка ОС 3"
9.732-198.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шланг высокого давления DN8
9.732-199.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шланг высокого давления DN8, 20 метров
9.732-200.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Шланг в/д, 11 мм, 10 м, 215 бар
9.732-201.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Насос центробежный
9.732-202.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг 1/2-3/4
9.732-203.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 KM 100/100 R Вр Pack Машина подметальная

9.732-204.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Устр-во сигнализ.переполн.отстойника
9.732-205.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.732-206.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.732-207.0	ШТ	18	18	230,850	1,350	0,950	0,180	Футбольный стенд 3 паллеты
9.732-208.0	ШТ	5,680	5,680	75,576	0,940	0,060	1,340	Футбольный стенд 1 паллета
9.732-209.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стопперы для акции в Окей
9.732-210.0	ШТ	0,350	0,350	9,072	0,360	0,210	0,120	Отбойник в бак грязной воды BD50/50
9.732-211.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шпindelъ 73-900-902
9.732-212.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гидромотор CE 1405030X
9.732-213.0	М	0	0	0	0	0	0	Резиновая пластина GUMMI 300X5
9.732-214.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Лайтбокс ( в компл. 2 шт)
9.732-215.0	ШТ	4	4	40,480	1,100	0,920	0,040	Подиум Football 2018
9.732-216.0	ШТ	0,350	0,350	6,128	0,950	0,430	0,015	Футбольная обечайка для стенда WD
9.732-217.0	ШТ	8	8	60	0,600	0,400	0,250	3У Stark ProHF Lithium D36-70 + SB175
9.732-218.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Помпа высокого давления RC 14.16 D XN
9.732-219.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.732-220.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ап-т выс давл Kärcher HD 9/20-4 Classic
9.732-221.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мойка самообслуживания SB-M
9.732-222.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насосный модуль 908, 900 л/ч, 120 бар
9.732-223.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насосный модуль 608, 500 л/ч, 100 бар
9.732-225.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Компрессор
9.732-226.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Проточный нагреватель воды с диз. горелк
9.732-227.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Распред. шкаф SB MB с защитой от замерз
9.732-228.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Топливный бак 800 л
9.732-229.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК Сухая пена 3 поста
9.732-230.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК системы обогрева шлангов
9.732-231.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Балка ВД 360 гр.
9.732-232.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Балка д щётки 170 гр
9.732-234.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Погружной насос
9.732-235.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг высокого давления 4,3м
9.732-236.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щётка 700 мм
9.732-237.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг для пены DN8
9.732-238.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Корзина для хранения щётки
9.732-240.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК теплый пол 5 контуров
9.732-241.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МК Пульт управления
9.732-242.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Струйная трубка
9.732-243.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пистолет
9.732-244.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель струйной трубки
9.732-250.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система умягчения воды и осмос 500 л/ч
9.732-251.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Авт-ка сам-ния Kärcher SB-M 3 пост д/нар
9.732-252.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тележка MAGIC SYSTEM 610 Basic
9.732-253.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN08 22x1,5г – 22x1,5г 10м
9.732-254.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN08 22x1,5г – штуцер d11 10м
9.732-255.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN08 22x1,5г – 22x1,5г (20м)
9.732-256.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN08 22x1,5г – штуцер d11 (20м)
9.732-257.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	МСО 11 постов
9.732-258.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект для сбора крупного мусора
9.732-259.0	ШТ	16,500	16,500	7,560	0,210	0,180	0,200	АКБ EB 50-12FR
9.732-260.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект соединения для СВ
9.732-261.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для МСО
9.732-262.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для ТВ
9.732-263.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для СВ
9.732-264.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Баннер 5,6*2,32 м
9.732-265.0	ШТ	50	50	21,204	0,310	0,180	0,380	Аккумуляторная батарея SIAP 3-GEL-250
9.732-266.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для B150R / B200R SIAP 3-GE
9.732-267.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Контейнер для сухого льда Nord-260
9.732-268.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Удл-ль силовой на5мет. катуш. 4 роз 50 м
9.732-269.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Удл-ль силовой на мет катуш. 4 роз 30 м
9.732-270.0	ШТ	0,020	0,020	0,338	0,130	0,130	0,020	Декоративная накладка на колёса HT - 1шт
9.732-271.0	ШТ	9,300	9,300	200,664	0,425	0,355	1,330	Стенд под триммер
9.732-272.0	ШТ	8,170	8,170	132,860	0,350	0,365	1,040	Стенд под кусторез
9.732-273.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Апп-т выс давления HD 9/20-4 М с разбрыз
9.732-274.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Апп-т выс давления HD 9/20-4 М с удлинит
9.732-275.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уст-ка порталъная гр. авто. Kärcher TB42
9.732-277.0	ШТ	0,150	0,150	0,001	0,025	0,020	0,002	Женское поло антрацит XS
9.732-278.0	ШТ	0,150	0,150	0,010	0,025	0,020	0,020	Женское поло антрацит S
9.732-279.0	ШТ	0,150	0,150	1	0,250	0,200	0,020	Женское поло антрацит М
9.732-280.0	ШТ	0,150	0,150	1	0,250	0,200	0,020	Женское поло антрацит L
9.732-281.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Консоль поворотная изогнутая н/ж 1600мм
9.732-282.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель пистолета н/ж напольный П-обра
9.732-283.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг выс. давления DIN 2SC ф08
9.732-284.0	ШТ	0,570	0,570	39,150	0,580	0,250	0,270	Ведро с ручкой 20 литров, син.
9.732-285.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кассета CashCode SM CST400. 400 куп.
9.732-286.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Купюроприемник CashCode SM-2073
9.732-287.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Парогенератор электрический Lavor Pro GV
9.732-288.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подшипник поворотной консоли 6008 2RS
9.732-289.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мюющий пылесос
9.732-290.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В40С Ер+230V Пол.маш
9.732-291.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В60W+D65 Поломоечная машина





9.732-373.0	ШТ	96	96	864	1,200	0,800	0,900	Комплект каб. тележек ФС
9.732-374.0	ШТ	35	35	96	0,750	0,800	0,160	Шланг фестонной системы
9.732-375.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль сушки
9.732-376.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	00.01-43 Система очистки СОРВ-10/2000-А
9.732-377.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 NT 75/2TactBMeTc*EU Пылесос вл/сух уборк
9.732-378.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Держатель ковриков
9.732-379.0	ШТ	6,500	6,500	28,800	0,600	0,400	0,120	3У ProHF E24-60 Li + SBE80 50 кр. с руч
9.732-380.0	ШТ	65	65	2 152,500	2,050	0,700	1,500	Топливный бак 2000л
9.732-381.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Промышленный пылесос с комплектующими
9.732-382.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Монтажный к-кт клапана полов-й нагрузки
9.732-383.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Индикатор-LCD МЭЛТ 2*16 (зелёный)
9.732-384.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Емкость 500л
9.732-385.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Емкость 2000л
9.732-386.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан NA54N-15-02
9.732-387.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Соленоид U77 24VDC
9.732-388.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Штекер 122-800
9.732-389.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг цанга прямой 6-1/4
9.732-390.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг цанга прямой 6-1/8
9.732-391.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг цанга тройник 6
9.732-392.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Втулка вставная 6
9.732-393.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг цанга угл 6-1/8
9.732-394.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Коллектор 6 выходов
9.732-395.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Заглушка 1/4
9.732-396.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Заглушка 1/8
9.732-397.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Футорка G1/4-G1/8
9.732-398.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг
9.732-399.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Коллектор 4 выхода
9.732-400.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Насосная рама 7п
9.732-401.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Насосная рама 6п
9.732-402.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК Мокрая пена 6п
9.732-403.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК Мокрая пена 7п
9.732-404.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Помпа ВД 908
9.732-405.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Рукомойник с ножной педалью
9.732-406.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 АКБ Discover EV512G-080
9.732-407.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Зарядное устройство S.P.E. CBHD1 LOS
9.732-408.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Фитинг M22x1,5г ф08 универсальный (h=19мм
9.732-409.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Муфта 1SC/2SN/2SC 08
9.732-410.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник M22x1,5г (ф14) - 1/4ш
9.732-411.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник 1/4г - 3/8ш BSP, CH22, 280атм
9.732-412.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Тройник 3/8г - 3/8г - 3/8г, тип Т
9.732-413.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Тройник 3/8г - 3/8г - 3/8г, тип Т
9.732-414.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Гидропневмокомпенсатор 0.21л, 3/8ш, 220а
9.732-415.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник M22x1,5ш (ф14) - 1/2ш
9.732-416.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник M22x1,5ш (ф14) - 1/2ш
9.732-417.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник M22x1,5ш (ф14) - 3/8ш
9.732-418.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Обратный клапан VNR-1 нерж,сталь 1/4 BS
9.732-419.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник 1/4ш - 1/4ш BSP
9.732-420.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник 1/4ш - 3/8ш BSP
9.732-421.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Переходник M22x1,5ш - M22x1,5ш
9.732-422.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Комплект коллектора 1" х1/2 ход н/ж
9.732-423.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кабель управления Olflex CLASSIC 110 21G
9.732-424.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кабель X05VV-F 4x2.5 (9991015)
9.732-425.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кабель X05VV-F 3x1.5 (3645098)
9.732-426.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Витая пара SFTP 4 пары AWG 24 Cat.5е вне
9.732-427.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кабель саморегулирующийся Iseguard 18 ка
9.732-428.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Разъём RJ-45 UTP (CS3-1C5EU)
9.732-429.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 HD 18/50-4 Gage Classic App-т вд в компл
9.732-430.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК эл. обв. 1
9.732-431.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК эл. обв. 2
9.732-432.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК эл. обв. 3
9.732-433.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 МК эл. обв. 4
9.732-434.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Авт-ка сам-ния Kärcher SB-M 7 постов
9.732-435.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 АКБ Штарк ЛИА 24в 200 А/ч
9.732-436.0	ШТ	0,450	0,450	0,726	0,055	0,055	0,240	Пластичная смазка для мотор-колес - 0,4
9.732-437.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Реле давления – 3 шт.
9.732-438.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Распределитель 358-015-02
9.732-439.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 EASY!Lock РВД 2SN DN08 P=350, 30м, Г-Г
9.732-440.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Аксессуары к СВ3/28
9.732-441.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Karcher B150 D90+АКБ+3У
9.732-442.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Клапан половинной нагрузки
9.732-443.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Топливный бак 1500 л
9.732-444.0	ШТ	4,800	4,800	3	0,300	0,100	0,100	Разбрызгивающая головка Bolondy RW190A
9.732-445.0	ШТ	2,940	2,940	13,913	0,250	0,210	0,265	Ремонтный комплект PSP-1
9.732-446.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Пылесос промышленный IVR-L100/24-2 PLUS
9.732-447.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Подметальная машина KM70/20 C 2.SB PLUS
9.732-448.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Купюроприемник
9.732-449.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Кассета
9.732-450.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0 Компрессор FUBAG VDC 400/50 CM3
9.732-451.0	ШТ	0,440	0,440	0,726	0,055	0,055	0,240	Многофункц.смазка в тубе 400гр.



9.732-532.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект акс-ов для мойки люков 1 пост
9.732-533.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект запорной арматуры и фитингов
9.732-534.0	ШТ	0,050	0,050	0,164	0,630	0,260	0,001	Упаковка 2018/2019 WV 1 Plus
9.732-535.0	ШТ	0,070	0,070	0,192	0,630	0,305	0,001	Упаковка 2018/2019 WV 2 White
9.732-536.0	ШТ	0,070	0,070	0,201	0,330	0,305	0,002	Упаковка 2018/2019 WV 50 Plus
9.732-537.0	ШТ	0,060	0,060	0,195	0,390	0,250	0,002	Упаковка 2018/2019 KB 5 White
9.732-538.0	ШТ	0,060	0,060	0,195	0,390	0,250	0,002	Упаковка 2018/2019 KB 5
9.732-539.0	ШТ	12	12	324	0,600	0,600	0,900	Сегмент щётки FFK-2-0030-0, 900 мм
9.732-540.0	ШТ	3	3	2,790	0,600	0,155	0,030	Резиновая полоска для скребка 60-003-001
9.732-541.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект ЗиП для KARCHER KM70/20 C 2.SB
9.732-542.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремонт оборудования группы 7
9.732-543.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прицеп с аппарат.мойки WOMA Ecotherm 600
9.732-544.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Порт-я м-ая уст-ка с каркасно-мембр укр.
9.732-545.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Циркул. насос тепл. пола Wilo-Top-S30/10
9.732-546.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Водоподготовка (промышл. фильтр RF-SC-20
9.732-547.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пылесос с оснасткой IVR-L 100/24-2 Тс
9.732-548.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг многоразовый 3/4"
9.732-549.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стойка FC5
9.732-550.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Балансир сушки
9.732-551.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинги и катушки для пневмо-распред
9.732-552.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Компрессор Garage PK 220B;50 л;8 атм
9.732-553.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос бустерный Grundfos JP6
9.732-554.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насос бустерный Wilo WJ 203 EM
9.732-555.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный к-т к насосу Wilo
9.732-556.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	KM 70/20 C 2SB подм. машина в комплекте
9.732-557.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник АД М22/М22
9.732-558.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.732-559.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	IVC 60/24-2 Такт с пром комплектом
9.732-560.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	KM 75/40 W G подм. машина в комплекте
9.732-561.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK052400
9.732-562.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK052600
9.732-563.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK052800
9.732-564.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор турбин GK064300
9.732-565.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шпонка DN071600
9.732-566.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шпонка DN082500
9.732-567.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фланец DE121400
9.732-568.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестерня DP019400
9.732-569.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шайба DP075400
9.732-570.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK037700
9.732-571.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK037800
9.732-572.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор вала GK064400
9.732-573.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор шестерни GK037100
9.732-574.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шестерня DI056900
9.732-575.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В 40W+D51+Autofill+Squeeg Полом.маш
9.732-576.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Заслонка для воздуховода DN200
9.732-577.0	ШТ	6,530	6,530	19,757	0,112	0,420	0,420	FC 3 белый без монитора
9.732-578.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект
9.732-579.0	ШТ	8,200	8,200	179,052	1,041	0,430	0,400	FC3 желтый с монитором
9.732-580.0	ШТ	8,200	8,200	175,056	1,042	0,400	0,420	FC5 желтый с монитором
9.732-581.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В 150 R Вр D90 Поломоиная машина
9.732-582.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В 60W+D65 Поломоиная машина
9.732-583.0	ШТ	4,390	4,390	17,760	0,370	0,320	0,150	00.01-30 Переключатель "Чистая-оборотная
9.732-584.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль пов. давл. с насосом JP5
9.732-585.0	ШТ	110	110	2 280	1	1,200	1,900	00.01-44 С-ма пов. давл. СГД-АК100/800-А
9.732-586.0	ШТ	100	100	1 920	1,200	0,800	2	00.01-45 С-ма очистки СОРВ-5/800-А
9.732-587.0	ШТ	800	800	8 640	2	2,700	1,600	00.01-48 С-ма очистки СОРВ-25/2500-А
9.732-588.0	ШТ	86,500	86,500	745,920	0,840	0,740	1,200	00.01-57 Насосная станция НС100/4, 8-100
9.732-589.0	ШТ	1,160	1,160	6,375	0,250	0,170	0,150	10.25-18 Подключение пит-ия JP-5 кСОРВ-А
9.732-590.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг CARWASH 22x1,5г - желтый (5,7м)
9.732-591.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг CARWASH 22x1,5г - антрацит (5,7м)
9.732-592.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотный фитинг угловой 1/4г - 1/4ш, Р
9.732-593.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Рем. комплект поворотного фитинга на 90
9.732-594.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подшипник шариковый 180307 (6307)
9.732-595.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотный фитинг прямой 1/4г - 22x1,5ш
9.732-596.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 1/4г - 3/8ш BSP, CH22, 280атм
9.732-597.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 3/8ш - 1/2ш BSP
9.732-598.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг BSP 1/2г (90) ф12
9.732-599.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Предохранительный клапан VS220
9.732-600.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гидропневмокомпенсатор 0.21л, 3/8ш, 220а
9.732-601.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Регулятор давления Pulsar 4R
9.732-602.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 1ш - 3/4ш, 25атм
9.732-603.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коллектор 1" х1/2 4 -х ход латунь STOUT
9.732-604.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 1/2"г - 1/8"г (25атм)
9.732-605.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тройник 1г-3/4г-1г, 25атм
9.732-606.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 1/2г - 3/4ш, 25атм футорка
9.732-607.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сгон 1/2 ш-ш, 100мм, STOUT
9.732-608.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник 1/2ш - 1/4г, 25атм футорка
9.732-609.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тройник 1/4ш - 1/4ш - 1/4ш, тип Т, BSP о
9.732-610.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг 2SN08 3/8г(90гр) - 3/8г (90гр) (0,



9.732-693.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штифт
9.732-694.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Промышленный пылесос IVS100/75M с акс.
9.732-695.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарель WM ME 120/325/1000
9.732-696.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пылесос Karcher T 12/1 и мешки
9.732-707.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шкаф управления с ПЛК SIEMENS S1200
9.732-709.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Щетка дисковая Ф300
9.732-710.0	ШТ	390	390	2 268	2,250	1,400	0,720	Щёточный узел в сборе ISAL 6000
9.732-711.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломойная машина В 40W+D51 Вр PACK+AS
9.732-712.0	ШТ	1,750	1,750	14,560	0,800	0,140	0,130	Мягкая бочка
9.732-713.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тележка MAGIC SYSTEM 610 Basic
9.732-714.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пароочиститель SG 4/4 с тележкой
9.732-715.0	ШТ	3,804	3,804	4,392	0,178	0,105	0,235	Мотор/масло для бен. двигателей 10W30 4л
9.732-716.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Брошюра-постер быт. техника range
9.732-717.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	IVC 60/24-2 TactB M *EU Пылесос промышле
9.732-718.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HD 10/21-4 S Plus Comb АВД
9.732-719.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BV 5/1 Пылесос сухой уборки+комп.мешков
9.732-720.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Дистиллированная вода
9.732-721.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поливочная система с телескоп. планкой
9.732-722.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шнеко-роторный снегоотбрасыватель
9.732-723.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штора ПВХ 650 г/м2 с прозрачной вставкой
9.732-724.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насадка всасыв. для пылесоса IVRL 65/12
9.732-725.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Цилиндр пневматический Stransky a Petzli
9.732-726.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта для опрессовки DN8 SN 2
9.732-727.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гайка латунь M22*1,5+фитинг DN8
9.732-728.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг (пресс-ниппель) двухсторонний DN8
9.732-729.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 50/50 C Вр Classic в комплекте
9.732-730.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 43/25 C Вр в комплекте
9.732-731.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	KAERCHER LB 850 Вр в комплекте
9.732-732.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Karcher B60W+D65+Autofill+Squeegj*
9.732-733.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Karcher BD50/50 C Вр Classic
9.732-734.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HDS 10/20-4 M Аппарат высокого давления
9.732-735.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD 50/60C комплект
9.732-736.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гидравлический фильтр насоса ком-кт 9 шт
9.732-737.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Гидравлический фильтр насоса 1 шт
9.732-738.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Форсунка 40060 1/4ш
9.732-739.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Копьё с термозащ.500мм 1/4ш,б/держ.форс
9.732-740.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Форсункодержатель 1/4г л/защита
9.732-741.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Копьё с термозащ.400мм 1/4ш, б/держ.фор.
9.732-742.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пенная насадка ST-75 1.2мм 1/4",easywash
9.732-743.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пылесос Karcher IVS 100/40 M Comb
9.732-744.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Защитная манжета колчана
9.732-745.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пакет полиэтиленовый, белый
9.732-746.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабельный аккумулятор-стартер
9.732-747.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Держатель для рукояток без винтов
9.732-748.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Крышка для 120-Л держателя мешка с чек-л
9.732-749.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мешок пластифицированный, 120 л, красный
9.732-750.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Набор из двух держателей рукояток Scout
9.732-751.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стартер LE18203N
9.732-752.0	ШТ	15	15	86,812	591	397	370	К 4 Full Control Промо
9.732-753.0	ШТ	17	17	86,812	591	397	370	К 5 Full Control Промо
9.732-754.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Труба гидравлическая н/ж ф15*1,5
9.732-755.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединитель трубы угловой DN15
9.732-756.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединитель трубы прямой DN15
9.732-757.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Соединитель трубы концевой DN15 3/8ш BSP
9.732-758.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Хомут FGRS 12-15 мм
9.732-759.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кран шаровый BSP 3/8 г-г рычаг 500 атм
9.732-760.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат выс. давлен. Karcher HDS 8/18-4M
9.732-761.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уст-ка портальная гр. авто. Kärcher TB42
9.732-762.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Пружина (комплект из 2 шт.)
9.732-763.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фланец крепления щетки
9.732-764.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стопорная пластина крепления щетки
9.732-765.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клипса фиксатора стопорной пластины щетк
9.732-766.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Втулка крепления щетки к мотору
9.732-767.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Привод щеток
9.732-768.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уст. водоснабжения портала Kärcher TB42
9.732-769.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	У-ка водоснабжения для Kärcher TB42,CB3
9.732-770.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Уст. водоснабжения портала Kärcher CB3
9.732-771.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Боковая щётка ISAL
9.732-772.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Спиральная щётка центральная ISAL
9.732-773.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Третья боковая щётка ISAL
9.732-774.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Запасное колесо ISAL
9.732-775.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шарикоподшипник ISAL
9.732-776.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Замок ISAL
9.732-777.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	КОРПУС ПОДСВЕТКИ НОМЕРА
9.732-778.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Подшипник ISAL
9.732-779.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Прокладка ISAL
9.732-780.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр ISAL
9.732-781.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Корпус фонаря ISAL
9.732-782.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Корпус фонаря ISAL







9.732-943.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ д/полом.машин
9.732-944.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	PUZZI 8/1 С Моющ. пылесос в комплекте
9.732-945.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коллектор 3/4шX1/2г, 4 ход. латунь(1/8r)GA
9.732-946.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Переходник M24AG-M24AG (R+M 200 741 600)
9.732-947.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Эл. уст. оборуд. пульта моечного поста
9.732-948.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кран шаров. Valtec Base с полусгоном 3/4
9.732-949.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель Valtec 3/4" нар.-нар.
9.732-950.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан обратный Valtec 3/4"
9.732-951.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полусгон прямой Valtec с накидной гайкой
9.732-952.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коллектор из нерж стали Valtec, 1/2"x 3
9.732-953.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ниппель переходной Valtec 1 1/2"x3/4"нар
9.732-954.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сгон прямой разъемный (американка)Valtec
9.732-955.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Коллектор Valtec, 3/4"x2 вых. 1/2" вн.
9.732-956.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Футорка Valtec 1 1/2"x1/2" нар.-вн.
9.732-957.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сгон углов разъемный (американка) Valtec
9.732-958.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сгон углов разъемный (американка) Valtec
9.732-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Угольник Valtec 1/2" вн.-вн.
9.732-960.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Угольник Valtec 3/4" вн.-вн.
9.732-961.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 50150 С Вр Classik Поломоечная машина
9.732-962.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 43125 С Вр Поломоечная машина
9.732-963.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стяжки (600/9мм) 10шт
9.732-964.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полотенце вафельное 40x80см 1 шт.
9.732-965.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ELECT. MOTOR TF IEC112 4P 5,5Kw double f
9.732-966.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ELECT. MOTOR TF IEC132 4P 11Kw B34 FEMAL
9.732-967.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	PUMP XLT3020ESIR 30L 200BAR 1450RPM RIGH
9.732-968.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 36V 432 Ah (B 250)
9.732-969.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 36V 120A (B 250)
9.732-970.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 24V 50 Ah (50/50,43/25)
9.732-971.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 24V 25A (50/50,43/25)
9.732-972.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 24V 72 Ah (50/70)
9.732-973.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 24V 30A (50/70)
9.732-974.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 24V 100 Ah (B 60)
9.732-975.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 24V 40A (B 60)
9.732-976.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 24V 144 Ah (B 90)
9.732-977.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 24V 60A (B 90)
9.732-978.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 36V 180 Ah (B 150/200)
9.732-979.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 36V 70A (B 150/200)
9.732-980.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Li-ion 24V 210Ah
9.732-981.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	3У Li-ion 24V 80A
9.732-982.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 36V 432 Ah (B 250)
9.732-983.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 24V 50Ah (50/50,43/25)
9.732-984.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 24V 72 Ah (50/70)
9.732-985.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 24V 100 Ah (B 60)
9.732-986.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 24V 144 Ah (B 90)
9.732-987.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 36V 180 Ah (B 150/200)
9.732-988.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ком-т Li-ion 24V 210Ah (B 90)
9.732-989.0	ШТ	20,500	20,500	52,813	650	650	125	Шланг АДД (проф.соед.гайка-гайка, 50 м)
9.732-990.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HDS 8/18-4 М Аппарат высокого давления
9.732-991.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клипса крепления балки
9.732-992.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фланец крепления щетки
9.732-993.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Втулка крепления щетки к мотору
9.732-994.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Стопорная пластина крепления щетки
9.732-995.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аспирационный куб с дымогенер. и подсвт.
9.732-996.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аксессуары и опции к порталу
9.732-997.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	IVS 100/75M Промышленный пылесос с аксес
9.732-999.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мойка самообслуживания/MCO
9.740-116.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	8	8	13	Пружина 1,4x5,6x12,8
9.740-125.0	ШТ	0,053	0,045	0,600	200	150	20	Пружинная сборка для НР-DG
9.750-058.0	ШТ	0,005	0,005	0,014	35	20	20	Клапан химии
9.750-158.0	ШТ	0,027	0,024	0,120	80	60	25	Всасывающая крышка д/замены +SV *EU
9.750-403.0	ШТ	0,811	0,775	4,500	250	200	90	Эл коробка в сборе на замену КЗ Н10025EF
9.751-004.0	ШТ	0,011	0,010	0,060	80	50	15	Клапан в сборе
9.751-007.0	ШТ	1,700	1,650	29,640	520	380	150	Рукоятка в сборе HD 6\15
9.751-008.0	ШТ	0,113	0,113	0,081	67	55	22	Шатун
9.751-023.0	ШТ	8,850	6,150	179,200	800	400	560	Рама
9.751-027.0	ШТ	0,006	0,005	0,018	70	50	5	Поршень в сборе
9.751-028.0	ШТ	0,004	0,003	0,001	15	15	5	Седло клапана
9.751-030.0	ШТ	0,080	0,079	0,064	80	40	20	Манометрический выключатель
9.751-031.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	10	3	Комплект стальных трубок
9.751-032.0	ШТ	0,029	0,028	0,028	45	25	25	Пистолет КЗЧ
9.751-035.0	ШТ	2,300	2,250	6,930	330	300	70	HD шланг DN6,10м
9.751-045.0	ШТ	0,531	0,525	0,900	200	150	30	Пистолет для замены
9.751-049.0	ШТ	6,750	6,740	15,246	330	330	140	Шланг высокого давления DN6, 30м
9.751-064.0	ШТ	0,074	0,071	0,585	180	130	25	Переключатель
9.751-076.0	ШТ	1,383	1,372	80,640	640	360	350	Крышка в сборе
9.751-078.0	ШТ	5,150	5	11,050	325	200	170	Насос для замены HD 9/20
9.751-079.0	ШТ	5,250	4,890	11,220	330	200	170	Насосный агрегат
9.751-080.0	ШТ	4,600	4,300	10,250	250	205	200	Головка цилиндра в сборе
9.751-081.0	ШТ	4,485	3,875	10,664	255	205	204	Головка блока цилиндров в сборе

9.751-082.0	ШТ	42,390	35	216,274	770	535	525	Мотор для замены 5,5 кВт
9.751-083.0	ШТ	35,390	28	216,274	770	535	525	Мотор только для замены 4,1кВт
9.751-084.0	ШТ	0,373	0,350	0,345	115	75	40	Ограничитель напряжения
9.751-085.0	ШТ	3,289	2,797	10,664	255	205	204	Головка цилиндра
9.751-087.0	ШТ	2,600	2,600	5,887	290	290	70	Шланг HD DN8 10m
9.751-088.0	ШТ	4,700	4,636	15,552	360	360	120	Шланг высокого давления DN8 20m
9.751-089.0	ШТ	0,580	0,580	0,864	600	36	40	Струйная трубка д/замены 600mm
9.751-104.0	ШТ	0,296	0,296	1,014	155	109	60	Крючок выключатель комплектный
9.751-110.0	ШТ	3,520	3,200	11,025	250	210	210	Головка блока цилиндра
9.751-113.0	ШТ	6,300	6,300	175	700	500	500	Рамка Gasoline Basic
9.751-127.0	ШТ	0,010	0,010	0,009	20	20	22	Клапан в сборе
9.751-139.0	ком	0,634	0,630	0,998	190	150	35	Разбрызгиватель
9.751-140.0	ком	0,495	0,495	1,050	600	50	35	Сопло для замены 600mm
9.751-141.0	ком	0,002	0,001	0,003	50	50	1	Комплект з/ч для струйн. трубки
9.751-205.0	ком	0	0	0	0	0	0	Рама в сборе HG*
9.751-210.0	ШТ	0,757	0,740	8,372	460	140	130	Предохранительный клапан
9.751-214.0	ШТ	0,889	0,889	2,704	260	260	40	Шланг выс. давл. 250 бар, DN8,3м, M22x1,5
9.751-215.0	ШТ	2,369	2,369	5,832	270	270	80	Шланг ВД (250 бар) DN6,10м M22x1,5
9.751-218.0	ШТ	2,440	2,440	4,732	260	260	70	Шланг выс. давл. 250бар, DN8,10 м, M22x1,5
9.753-001.0	ШТ	0,364	0,270	4,200	200	150	140	Поплавковый выключатель в сборе
9.753-006.0	ШТ	0,191	0,176	0,232	65	55	65	Щетка контактн. давление
9.753-007.0	ШТ	1,594	1,344	4,797	285	255	66	Электроплата BD50*
9.753-021.0	ШТ	4,365	3,935	23,877	530	530	85	Дисковая щетка в сборе, красный D51
9.753-023.0	ШТ	0,203	0,203	1,872	260	120	60	Держатель для швабры
9.753-044.0	ШТ	0,178	0,178	0,151	58	58	45	Зажим щеток в сборе В 25
9.753-049.0	ШТ	1,097	1,097	2,737	230	140	85	Ролик в сборе
9.753-054.0	ШТ	4,020	3,500	19,663	530	530	70	Накладка на диск комплектная D51
9.753-056.0	ШТ	2,900	2,750	13,939	440	440	72	Красная дисковая щетка (430 мм) для BDS
9.753-057.0	ШТ	2,900	2,750	13,939	440	440	72	Диск комплектный
9.753-058.0	ШТ	2,493	1,887	39,325	550	275	260	Бак для воды - 10 литров для BDS 43/150
9.753-063.0	ШТ	2,550	2,280	14,258	445	445	72	Диск накладка комплектный D43
9.753-068.0	ШТ	0,126	0,122	1,013	180	125	45	Кабель complete BDS inside
9.753-072.0	ШТ	0,658	0,619	7,650	300	300	85	Сливной шланг с шаровым краном
9.753-083.0	ШТ	1,188	1,145	4,185	310	270	50	Жгут проводов с электромагн. клапаном
9.753-087.0	ШТ	1,633	1,444	5,187	285	260	70	Электропанель ВР В50
9.753-088.0	ШТ	0,404	0,391	0,485	154	150	21	Крепеж для хранения балки
9.753-093.0	ШТ	0,731	0,724	2,520	210	200	60	Кабельный жгут В50 230V
9.753-096.0	ШТ	0,813	0,785	2,310	280	110	75	Кабельный ствол включая сетевой шнур ВD
9.753-101.0	ШТ	0,225	0,215	4,725	300	210	75	Электромагнитный клапан
9.753-103.0	ШТ	0,226	0,217	3,840	320	200	60	Магнитный клапан в сборе 230V
9.753-111.0	ШТ	0,500	0,500	4,731	830	95	60	Сливной шланг PU
9.753-113.0	ШТ	0,106	0,103	0,231	110	70	30	Комплект ленты и пружины растяжения
9.753-179.0	ШТ	1,620	1,482	4,724	285	255	65	Электроника ВР В25
9.753-208.0	ШТ	1,321	1,255	4,200	350	300	40	Кабельный ствол с магнитным клапаном
9.754-004.0	ШТ	0,223	0,211	1,103	210	210	25	Колпак колеса VC 3
9.754-005.0	ШТ	0,009	0,009	0,036	38	38	25	Направляющий ролик
9.754-006.0	ШТ	0,450	0,450	25,920	1 800	120	120	Всасывающий шланг в сборе
9.754-007.0	ШТ	0,039	0,036	0,368	105	70	50	Круглая щетка
9.754-011.0	ШТ	0,040	0,040	0,449	129	129	27	Фильтр
9.754-013.0	ШТ	0,336	0,300	8,400	350	300	80	Шланг в сборе
9.754-017.0	ШТ	0,459	0,409	14,400	500	320	90	Всасывающий шланг в сборе
9.754-019.0	ШТ	0,064	0,061	0,507	130	130	30	Фильтр в комплекте белый HEPA 13
9.754-020.0	ШТ	0,596	0,586	1,792	160	160	70	Барaban для кабеля к пылесосу VC 3 *KAP
9.754-023.0	ШТ	0,807	0,790	9,984	390	160	160	Мусоросборник в сборе, белый VC3 Prem
9.754-025.0	ШТ	0,637	0,622	2,460	205	160	75	Кабельная автоматика VC 2 *KAP *EU 2x1,0
9.754-033.0	ШТ	0,611	0,600	1,744	185	145	65	Намотка кабеля VC 3 *SEA 2x0,75
9.754-055.0	ШТ	0,078	0,073	1,037	180	180	32	Отверстие для выхода воздуха набивной
9.754-056.0	ШТ	0,071	0,061	0,721	155	155	30	Крышка отверстия для выхода воздуха
9.754-057.0	ШТ	0,325	0,315	4,347	270	230	70	Насадка для пола AP01
9.754-062.0	ШТ	0,072	0,062	0,563	150	150	25	Крышка выпускного отверстия белая
9.754-065.0	ШТ	0,829	0,800	9	400	150	150	Контейнер для мусора в сборе 230V 700W
9.754-066.0	ШТ	0,973	0,785	10,982	380	170	170	Грязеуловитель в сборе, желтый, 230V
9.754-071.0	ШТ	0,441	0,436	4,725	270	250	70	Насадка для пола DS-009
9.754-072.0	ШТ	0,500	0,489	6,804	280	270	90	Насадка для пола FB1480
9.754-075.0	ШТ	0,072	0,067	2,155	221	130	75	Всасывающий канал комплектный заменитель
9.754-076.0	ШТ	0,076	0,069	0,532	190	80	35	Ручка для замены 1.198-120.0
9.754-078.0	ШТ	0,270	0,243	5,175	230	150	150	Пылесборник серый VC 3*
9.754-081.0	ШТ	0,079	0,067	0,008	200	80	50	Рукоятка в сборе, серый
9.754-083.0	ШТ	0,294	0,280	7,018	220	220	145	Контейнер для пыли белый, для замены
9.754-086.0	ШТ	0,013	0,011	0,345	115	100	30	Клапан в сборе, желтый 230V 700W
9.754-094.0	ШТ	0,083	0,077	0,733	185	165	24	Клапан
9.754-096.0	ШТ	0,084	0,078	0,733	185	165	24	Клапан для приспособления знает набивной
9.754-107.0	ШТ	0,021	0,019	0,142	80	70	24	Ролик (комплект)
9.754-112.0	ШТ	0,084	0,084	1,080	225	150	32	Рукоятка в сборе серая
9.754-113.0	ШТ	0,288	0,239	3,360	240	200	70	Фильтр-мешок VC 2
9.754-114.0	ШТ	0,204	0,094	2,860	172	163	102	Плата 700W VC 2
9.754-118.0	ШТ	1,345	1,325	3,600	150	150	160	Мотор комплектный 230V 700W
9.754-183.0	ШТ	1,475	1,245	6,845	185	185	200	Мотор в сборе для замены 230V 700W
9.754-185.0	ШТ	0,425	0,425	13,160	1 880	100	70	Всасывающий шланг комплектный VC 2

9.754-255.0	ШТ	0,014	0,014	0,032	160	40	5 Щётка для очистки
9.754-257.0	ШТ	0,309	0,309	1,922	310	310	20 Индикаторная панель в сборе
9.754-260.0	ШТ	0,127	0,127	0,480	100	80	60 Вентилятор в сборе
9.754-262.0	ШТ	0,304	0,304	1,922	310	310	20 Дисплей пылесоса в сборе
9.754-265.0	ШТ	0,123	0,123	0,432	90	80	60 Вентилятор в сборе
9.754-267.0	ШТ	0,511	0,511	1,767	190	155	60 Док-станция
9.754-269.0	ШТ	0,500	0,500	1,836	180	170	60 Загрязная станция в сборе
9.754-274.0	ШТ	0,165	0,165	0,495	110	90	50 Адаптер *EU
9.754-289.0	ШТ	0,821	0,771	12	400	200	150 Мусоросборный бак VC3 жёлтый
9.754-310.0	ШТ	0,022	0,022	0,216	180	40	30 Кнопка питания в сборе
9.754-311.0	ШТ	0,190	0,190	1,386	210	110	60 Щеткодержатель в сборе
9.754-312.0	ШТ	0,271	0,271	1,690	130	100	130 Колесо в сборе
9.754-313.0	ШТ	0,249	0,249	0,432	120	60	60 Аккумулятор в сборе
9.754-314.0	ШТ	0,033	0,033	0,125	50	50	50 Универсальное колесо в сборе
9.754-315.0	ШТ	0,012	0,012	0,096	160	60	10 Контроллер в сборе
9.754-316.0	ШТ	0,043	0,043	0,288	90	80	40 Лазер датчик в сборе
9.754-317.0	ШТ	0,081	0,081	0,168	70	40	60 Боковая щетка мотора в сборе
9.754-318.0	ШТ	0,270	0,270	0,966	105	100	92 Правое колесо в сборе
9.754-319.0	ШТ	0,026	0,024	0,210	200	70	15 Контейнер для пыли
9.754-320.0	ШТ	0,171	0,171	0,218	155	39	36 Щеточный мотор в сборе
9.754-321.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	21	21	9 Подшипник в сборе
9.754-322.0	ШТ	0,225	0,225	2,300	230	100	100 Держатель контейнера для пыли
9.754-324.0	ШТ	0,084	0,084	0,380	190	40	50 Поворачивать щётки в сборе
9.754-325.0	ШТ	0,047	0,047	0,071	119	30	20 Резиновая щетка в сборе
9.754-327.0	ШТ	0,228	0,228	1,920	240	100	80 Держатель контейнера для пыли
9.754-340.0	ШТ	0,150	0,150	1,452	220	110	60 Держатель поворотника в сборе
9.754-341.0	ШТ	0,021	0,021	0,216	180	40	30 Нажимная кнопка в сборе
9.754-375.0	ШТ	0,337	0,317	6,975	310	250	90 Передний корпус жёлтый
9.754-376.0	ШТ	0,334	0,300	8,190	350	260	90 Пласт. корпус. дет. для VC 2 Premium
9.754-403.0	ШТ	0,250	0,250	0,358	110	50	65 Аккумулятор
9.755-003.0	ШТ	0,038	0,037	0,200	100	50	40 Труба для подачи воды
9.755-006.0	ШТ	0,529	0,523	2,090	248	159	53 Шкаф электроблока K3
9.755-008.0	ШТ	0,122	0,100	1,008	140	120	60 Трубопровод в сборе для замены K2.125EU
9.755-010.0	ШТ	0,127	0,127	0,964	180	85	63 Картер рулевого механизма в сборе K 2.29
9.755-012.0	ШТ	0,106	0,103	0,600	100	100	60 Корпус в сборке 2000 PSI
9.755-013.0	ШТ	0,029	0,024	0,126	90	40	35 Впускной патрубок в сборе для замены
9.755-016.0	ШТ	0,228	0,222	1,320	120	110	100 Картер рулевого механизма в сборе
9.755-018.0	ШТ	0,334	0,334	0,576	90	80	80 Управление поршня в сборе для замены
9.755-020.0	ШТ	0,076	0,073	0,351	130	60	45 Цилиндрическая головка в сборе
9.755-037.0	ШТ	0,026	0,026	0,192	80	80	30 Всасывающая крышка для замены SV
9.755-038.0	ШТ	0,127	0,120	1,190	170	100	70 Корпус в сборе для замены *EU
9.755-056.0	ШТ	0,806	0,793	4,232	230	230	80 Электрич.коробка для K3
9.755-064.0	ШТ	0,126	0,126	0,816	170	80	60 Корпус в сборе для замены K2.29
9.755-072.0	ШТ	0,120	0,118	0,784	140	80	70 Распред корпус на замену K2
9.755-078.0	ШТ	0,104	0,100	0,231	120	55	35 Впускной патрубок на замену K3.440
9.755-084.0	ШТ	0,120	0,117	1,320	150	110	80 Полная замена корпуса K2-fat.*BR/MX
9.755-096.0	ШТ	0,125	0,120	0,864	180	80	60 Корпус в сборе для замены W150
9.755-097.0	ШТ	0,024	0,023	0,138	110	50	25 Впускной патрубок для замены +SV, W150
9.755-098.0	ШТ	0,096	0,093	0,788	140	75	75 Электрическая коробка в сборе д/зам.W150
9.755-108.0	ШТ	0,144	0,141	1,496	170	110	80 Корпус распределителя на змену K2.21 *
9.755-110.0	ШТ	1,056	0,750	22,344	490	240	190 Шасси задние K x.68
9.755-111.0	ШТ	0,294	0,288	2,912	260	160	70 Комплект колес K3.68 / K3.48
9.755-144.0	ШТ	0,145	0,140	0,990	110	100	90 Корпус в сборе для замены K3.65
9.755-145.0	ШТ	0,745	0,739	4,320	300	180	80 Электроблок в компл. д/замены K3.65
9.755-155.0	ШТ	0,026	0,021	0,378	120	90	35 Впускной патрубок для K 3.68
9.755-169.0	ШТ	0,039	0,038	0,150	100	50	30 Соединительная деталь, замена
9.755-171.0	ШТ	0,012	0,009	0,123	85	50	29 Сердечник колеса 160
9.755-172.0	ШТ	0,034	0,030	0,101	107	35	27 Соединительный элемент
9.755-183.0	ШТ	0,007	0,006	0,055	55	50	20 Ниппель для химии_прямой
9.755-204.0	ШТ	0,496	0,490	1,980	200	180	55 Распределительный щиток компл. K2 MR
9.755-217.0	ШТ	0,049	0,046	0,495	110	100	45 Приемный патрубок K3.495 *EU
9.755-225.0	ШТ	0,028	0,027	0,111	55	45	45 Двойной штуцер компл. запасной G1
9.755-236.0	ШТ	0,039	0,038	0,144	120	40	30 ЗЧ напорной соединительной грани K2 MR
9.755-239.0	ШТ	0,074	0,073	0,444	95	85	55 Запас.крепление д/бараб.намотки шланга
9.755-247.0	ШТ	0,123	0,110	2,310	220	140	75 Бак д/моющего ср-ва K2
9.755-251.0	ШТ	0,006	0,005	0,324	90	90	40 Фильтр круглый набор (5x)
9.755-252.0	ШТ	0,513	0,513	3,294	425	155	50 Фильтр-мешки бумажн. 10 шт.Т 8/1 Classic
9.755-253.0	ШТ	0,492	0,492	4,739	270	270	65 Бумажный фильтр Т 14/1 Classic (10x)
9.755-260.0	ШТ	0,183	0,183	2,028	130	130	120 Фильтр в сборе
9.755-263.0	ШТ	0,625	0,625	17,600	400	400	110 Всасывающий шланг комплектный
9.755-271.0	ШТ	0,003	0,002	0,015	50	30	10 Опорная шайба
9.755-273.0	ШТ	0,003	0,002	0,012	50	30	8 Всасывающий клапан с пружиной
9.755-274.0	ШТ	0,002	0,001	0,012	50	30	8 Ось напорного клапана с пружиной
9.755-278.0	ШТ	0,002	0,001	0,014	45	30	10 Инжектор комплетный для замены d=1,6
9.755-279.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	50	30	2 Уплотнительное кольцо D.20,5x2,2
9.755-280.0	ШТ	0,003	0,002	0,072	80	60	15 Мелкий фильтр д/замены
9.755-281.0	ШТ	0,081	0,078	0,396	90	80	55 Коллектор с прессостатом в сборе
9.755-282.0	ШТ	0,081	0,078	0,578	110	75	70 Цилиндрическая головка
9.755-285.0	ШТ	0,011	0,010	0,036	60	40	15 Распределительный ниппель

9.755-286.0	ШТ	0,077	0,076	0,347	90	70	55 Картер рулев.мех-ма с распредел.золотником
9.755-289.0	ШТ	1,100	1,050	9,176	370	310	80 Фильтр-мешки 10 шт.
9.755-295.0	ШТ	0,079	0,076	0,400	100	80	50 Головка цилиндра в сборе
9.755-296.0	ШТ	0,114	0,108	1,170	150	130	60 Переходник HD
9.755-326.0	ШТ	0,733	0,697	14,742	260	270	210 Бампер с колесами K3.190*EU
9.755-335.0	ШТ	0,279	0,279	1,400	280	250	20 Тканевый фильтр пылесоса
9.755-338.0	ШТ	0,060	0,059	0,063	70	30	30 Поршень
9.755-339.0	ШТ	0,080	0,075	0,336	80	70	60 Головка цилиндра в сборе
9.755-347.0	ШТ	0,117	0,114	1,200	150	100	80 Электрическая коробка для K 2.21
9.755-356.0	ШТ	0,014	0,008	0,150	200	150	5 О-кольцо замена WCM
9.755-358.0	ШТ	0,936	0,936	7,605	390	300	65 Фильтровальные пакеты
9.755-360.0	ШТ	0,706	0,706	7,062	410	265	65 Фильтровальные пакеты набор заменитель
9.755-368.0	ШТ	0,630	0,630	3,220	230	200	70 Распределительный щит *BR (127V)
9.755-376.0	ШТ	0,011	0,010	0,068	90	50	15 Золотник управления
9.755-382.0	ШТ	0,079	0,075	0,324	90	60	60 Корпус распредел-ля с распредел золотником
9.755-383.0	ШТ	0,027	0,026	0,160	80	50	40 Всасывающий патрубок
9.755-386.0	ШТ	0,026	0,026	0,124	86	37	39 Впускной патрубок
9.755-397.0	ШТ	0,046	0,046	0,528	120	110	40 Входной патрубок компл. замена
9.755-404.0	ШТ	0,075	0,070	0,960	160	120	50 Всасывающее соединение
9.755-409.0	ШТ	0,002	0,001	0,010	70	70	2 О-Кольцо
9.755-410.0	ШТ	0,445	0,400	2,058	280	245	30 Пылесборный мешок тканевый
9.755-422.0	ШТ	0,609	0,609	4,104	380	180	60 Пылесборный мешок
9.755-429.0	ШТ	0,020	0,018	3,240	300	270	40 Набор изоляционных накладок
9.755-430.0	ШТ	1,641	1,423	6,480	180	180	200 Всасывающий насос в комплекте
9.755-431.0	ШТ	1,250	1,200	32,912	440	440	170 Пластина основания корпуса в сборе
9.755-432.0	ШТ	6,370	4,250	241,332	910	510	520 Стальной бак 70 л.
9.755-437.0	ШТ	0,820	0,770	16,800	400	150	280 Корпус в компл.д/замены K2 MR
9.755-466.0	ШТ	7,550	6,050	184,893	505	505	725 Бак из нержавеющей стали 90 л
9.755-475.0	ШТ	0,925	0,925	27,401	530	470	110 Всасывающий шланг компл-т для замены
9.755-477.0	ШТ	19,950	19,950	393,764	980	490	820 Бак для чистой воды для замены В 50
9.755-478.0	ШТ	13,200	13,200	298,701	740	585	690 Резервуар грязной воды заменитель В 50
9.755-479.0	ШТ	0,856	0,806	8,904	530	280	60 Крышка д/бака грязной воды
9.755-480.0	ШТ	0,054	0,051	0,298	116	95	27 Крышка шарового крана
9.755-481.0	ШТ	0,524	0,511	4,320	360	200	60 Сливной шланг
9.755-482.0	ШТ	0,160	0,157	0,638	170	150	25 Накладка
9.755-483.0	ШТ	0,014	0,010	0,040	100	40	10 Уплотнительная лента микропористая резин
9.755-484.0	ШТ	0,225	0,225	1,064	190	70	80 Панель управления В 50 24V
9.755-485.0	ШТ	1,125	1,121	4,620	280	220	75 Кабельный ствол заменитель В 50 24V
9.755-486.0	ШТ	2,600	2,050	11,466	260	210	210 Турбина 2-ступенчатая Ер 230V (CCL)
9.755-487.0	ШТ	0,024	0,023	0,048	120	40	10 Набор угольных щёток CCL
9.755-490.0	ШТ	0,415	0,415	10,175	370	220	125 Нижняя часть корпуса панель управления
9.755-491.0	ШТ	0,286	0,281	5,265	360	225	65 Панель управления верхн.часть для замены
9.755-492.0	ШТ	1,600	1,600	45,769	590	535	145 Крышка щёточной головки D51
9.755-493.0	ШТ	0,014	0,013	0,084	60	40	35 Переключатель 24V
9.755-494.0	ШТ	0,096	0,066	1,200	160	100	75 Переключатель выбора программ д/заменыЕр
9.755-495.0	ШТ	18,800	18,790	393,300	950	460	900 Бак для чистой воды В 50 Ер
9.755-497.0	ШТ	0,223	0,220	0,640	160	160	25 Кабель щеточного мотора 230V для замены
9.755-498.0	ШТ	0,285	0,280	5,390	350	220	70 Верхняя часть панели управления Ер
9.755-500.0	ШТ	0,198	0,193	1,360	200	170	40 Кабель с вилкой на замену 230V
9.755-519.0	ШТ	10,250	10	17,274	415	225	185 Мотор 24V
9.755-527.0	ШТ	10,700	10	24,063	350	250	275 Редукторный двигатель 230V
9.755-542.0	ШТ	27,300	14,160	840,294	1 140	810	910 Бак для чистой воды заменитель В25 BP
9.755-543.0	ШТ	6,300	6,230	118,580	770	440	350 Резервуар грязной воды заменитель В25 BP
9.755-544.0	ШТ	0,289	0,279	5,192	355	225	65 Панель управления
9.755-545.0	ШТ	1,350	1,250	32,130	540	425	140 Кожух верхняя часть щетки заменитель D43
9.755-566.0	ШТ	10,650	9,750	24,570	350	260	270 Редукторный мотор 220V-60Hz
9.755-567.0	ШТ	0,738	0,730	4,232	230	230	80 Набор резиновых полос
9.755-589.0	ШТ	0,006	0,005	0,010	28	19	19 Ниппель в сборе 90° HR
9.755-590.0	ШТ	0,027	0,026	0,045	100	45	10 Набор углеродных щеток Hengyu 24V
9.755-599.0	ШТ	0,029	0,028	0,216	120	45	40 Коннектор барабана для намотки шланга
9.755-600.0	ШТ	0,835	0,770	19,057	380	295	170 Пара корпусов MR (QC)
9.755-620.0	ШТ	24,800	21	4,393	990	51	87 Щетка для чистки бака BD50Bp
9.755-621.0	ШТ	13,600	13,400	378	960	450	875 Бак для чистой воды заменитель BD43/25Er
9.755-622.0	ШТ	25	25	432,180	980	490	900 Бак для чистой воды BD50Bp
9.755-630.0	ШТ	0,272	0,267	2,340	260	200	45 Кабель со штекером 220V/60Hz
9.755-638.0	ШТ	0,406	0,390	3,276	390	140	60 Сливной шланг с крышкой заменитель
9.755-639.0	ШТ	2,700	1,350	89,680	590	400	380 Кожух верхняя часть щетки для замены
9.755-640.0	ШТ	1,493	1,473	48,384	560	540	160 Крышка щёточной головки
9.755-652.0	ШТ	1,540	1,287	6,318	180	180	195 Мотор комплектный заменитель
9.760-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2,600 О-кольцо 10,78 x 2,62 - NBR 80
9.760-054.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	6	6 Замок крышки
9.760-090.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительное кольцо 9 x 2 - NBR 90
9.760-105.0	ШТ	0,006	0,001	0,055	140	130	3 Кольцо 10 x 2 - NBR 70 (6.362-151)
9.760-107.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 16 x 2 - NBR 80 (9
9.760-117.0	ШТ	0,005	0,005	0,073	55	55	24 Уплотнение
9.760-161.0	ШТ	0,032	0,023	0,140	100	40	35 Впускное колено Kx.68 EU(PP)
9.760-197.0	ШТ	0,076	0,073	0,351	130	60	45 Головка цилиндра в компл.
9.760-205.0	ШТ	0,123	0,112	0,172	85	45	45 Конденсатор 60uF (6.661-196)
9.760-372.0	ШТ	0,009	0,009	0,053	68	29	27 Защитный колпачок провода 6-8,5mm

9.760-517.0	ШТ	369	369	9,900	300	300	110 Барабан для намотки шланга К 3.XX
9.760-518.0	ШТ	69,500	69,500	0,540	100	90	60 Фиксатор катушки К3.XX
9.760-524.0	ШТ	0,436	0,400	14,300	500	260	110 Фронтальная крышка К2.38М
9.760-839.0	ШТ	0,011	0,011	0,100	50	50	40 Ручка переключателя
9.760-956.0	ШТ	3	0,003	0,043	120	120	3 Уплотнительное кольцо 113,0x3.0 EPDM 70
9.761-003.0	ШТ	0,096	0,096	1,280	160	100	80 Уплотнительное кольцо 20.24 x 2.62
9.761-004.0	ШТ	0,006	0,001	0,055	140	130	3 Уплотнительное кольцо 17.13 x 2.62
9.761-007.0	ШТ	0,002	0,002	0	22	22	1 Уплотнительное кольцо G 3/8"
9.761-019.0	ШТ	0,034	0,034	0,163	95	52	33 Коллектор
9.761-022.0	ШТ	0,021	0,016	0,360	120	100	30 Масломерный шуп G 3/8"
9.761-041.0	ШТ	0,011	0,006	0,216	120	120	15 Каучуковый амортизатор 6.339-007.0
9.761-044.0	ШТ	0,007	0,006	0,055	140	130	3 Стопорная шайба 6.343-168.0
9.761-045.0	ШТ	0,006	0,001	0,055	140	130	3 Уплотнительное кольцо 13,3x2,4
9.761-049.0	ШТ	0,006	0,001	0,055	140	130	3 Кольцо кругл сечения 19,3x2,4
9.761-052.0	ШТ	0,072	0,072	0,031	39	28	28 Резьбовая пробка
9.761-056.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	32	30	5 Шайба D 18 x 28
9.761-057.0	ШТ	0,032	0,032	0,009	22	22	18 Заглушка G 3/8"
9.761-058.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	33	33	6 Уплотнительное кольцо 23,16x5,33
9.761-064.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	12	12 Нажимная пружина
9.761-067.0	ШТ	0,053	0,053	0,014	28	28	18 Сливная пробка G 1/2"
9.761-071.0	ШТ	0,031	0,031	0,013	40	18	18 Втулка D 18
9.761-073.0	ШТ	0,023	0,023	0,005	73	73	1 Стальная накладка
9.761-075.0	ШТ	0,022	0,022	0,010	32	32	10 Седло клапана D 18x26
9.761-077.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	22	9	9 Штифт
9.761-078.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	25	25	1 Шайба D 9.3 x 24
9.761-081.0	ШТ	0,002	0,002	0,026	115	115	2 Уплотнительное кольцо D 2.62x107
9.761-093.0	ШТ	0,010	0,009	0,100	80	50	25 Указатель уровня масла G3/4"
9.761-099.0	ШТ	0,006	0,001	0,055	140	130	3 Уплотнение 12.42x1.78
9.761-103.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Уплотнительное кольцо 18.77x1.78
9.761-104.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	2 Уплотнительное кольцо D 15.54x2.62
9.761-105.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	27	27	2 Уплотнение G 1/2"
9.761-106.0	ШТ	0,007	0,006	0,034	80	60	7 Уплотнение D 18
9.761-107.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	31	31	1 Уплотнительное кольцо 28.30 x 1.78
9.761-108.0	ШТ	0,005	0,004	0,020	80	50	5 Уплотнение D 18
9.761-109.0	ШТ	0,309	0,296	9,990	370	270	100 Нижняя часть корпуса
9.761-117.0	ШТ	0,432	0,432	4,620	350	120	110 Держатель шланга
9.761-118.0	ШТ	0,036	0,036	0,037	61	61	10 Кожух подшипника
9.761-120.0	ШТ	0,154	0,154	0,289	110	105	25 Крышка
9.761-127.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнительное кольцо 6,02x2,62
9.761-135.0	ШТ	0,007	0,007	0,028	47	30	20 Шкворень
9.761-137.0	ШТ	0,014	0,014	0,024	55	55	8 Уплотнительное кольцо W 42x55x8
9.761-138.0	ШТ	0,157	0,129	0,728	140	130	40 Игольчатый подшипник
9.761-140.0	ШТ	0,484	0,409	2,244	175	135	95 Фланец обработанный
9.761-145.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	25	12	12 Винтовая пружина
9.761-146.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	16	16	14 Головка клапана 35-50 МПа
9.761-147.0	ШТ	0,018	0,018	0,004	18	18	13 Запорный винт
9.761-149.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 11.3x2.4 NBR 70
9.761-154.0	ШТ	0,081	0,081	0,470	85	85	65 Вращающаяся ручка выключателя
9.761-161.0	ШТ	0,292	0,286	2,660	280	190	50 Крышка распределительного щита Condor
9.761-174.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	55	10	10 Винт с плоской головкой
9.761-175.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	4 Мембрана
9.761-177.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 Уплотнительное кольцо
9.761-180.0	ШТ	0,008	0,003	0,072	120	120	5 Уплотнительное кольцо D 55.56x3.55
9.761-181.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	2 Уплотнительное кольцо D 2.9x1.78
9.761-186.0	ШТ	0,008	0,008	0,038	60	25	25 Соедин-е для шланга 30°
9.761-195.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Колесико D200, 6.435-662.0
9.761-207.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Ограничительная шайба
9.761-213.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	30	28	7 Зажим для шланга
9.761-216.0	ШТ	0,030	0,030	0,060	50	50	24 Грибковая ручка
9.761-237.0	ШТ	0,041	0,041	0,160	53	53	57 Вращающаяся рукоятка
9.761-242.0	ШТ	0,006	0,006	0,038	50	50	15 Уплотнит шнур из порист резины на замену
9.761-278.0	ШТ	1,363	1,185	5,301	190	180	155 Корпус
9.761-279.0	ШТ	0,088	0,086	0,042	70	40	15 Шатун
9.761-288.0	ШТ	1,460	1,350	82,800	500	360	460 Пластиковый корпус Kaercher Professional
9.761-304.0	ШТ	0,080	0,080	0,065	540	11	11 Соединительный кабель мотора 4 x 1,5 qm
9.761-305.0	ШТ	1,260	1,224	6,480	300	360	60 Кабель со штепселем
9.761-319.0	ШТ	0,063	0,063	0,019	28	28	24 Клапанный винт
9.761-328.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	25	19	19 Переключатель вращающ.рукоятки адаптера
9.761-339.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	32	32	8 Седло D 15x22
9.761-340.0	ШТ	0,029	0,029	0,006	32	32	6 Шайба D 15 x 25
9.761-342.0	ШТ	0,019	0,019	0,009	39	15	15 Втулка D 15
9.761-364.0	ШТ	0,278	0,278	3,528	280	180	70 Крышка распределительного щита Condor II
9.761-366.0	ШТ	0,375	0,375	4,463	300	175	85 Короб электроблока II
9.761-372.0	ШТ	0,246	0,246	0,116	63	45	41 Двойной ниппель
9.761-373.0	ШТ	0,031	0,031	0,010	41	41	6 Контргайка G1"
9.761-374.0	ШТ	0,113	0,113	0,045	40	40	28 Переходный ниппель G1"-G1/2"
9.761-400.0	ШТ	0,043	0,043	0,463	120	39	99 Держатель шланг
9.761-407.0	ШТ	0,102	0,102	0,045	47	31	31 Запорный винт
9.761-409.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	10	10	11 Запорный винт M10

9.761-411.0	ШТ	0,068	0,068	0,024	28	28	31	Запорный винт трубопровода ВД
9.761-413.0	ШТ	0,190	0,190	0,195	72	51	53	Кронштейн водопровода
9.761-418.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	24	21	21	Защитный колпачок M20
9.761-429.0	ШТ	19,900	17,200	101,598	590	410	420	Бензиновый двигатель G250FA
9.761-446.0	ШТ	0,042	0,042	0,011	29	29	13	Регулировочное кольцо
9.761-447.0	ШТ	1,372	1,372	6,760	260	260	100	Колесо 4.10/3.50-4
9.761-449.0	ШТ	0,003	0,002	0,025	100	50	5	Уплотнение D15
9.761-450.0	ШТ	0,007	0,006	0,024	80	50	6	Уплотнение ВД D15
9.761-500.0	ШТ	0,016	0,016	0,025	56	56	8	Уплотнительное кольцо W 42x55x8
9.761-526.0	ШТ	0,108	0,108	0,043	51	27	31	Запорный винт отвода высокого давления
9.761-613.0	ШТ	0,094	0,094	0,033	49	24	28	Запорный винт TR
9.761-682.0	ШТ	0,089	0,085	1,150	147	92	85	Терморегулятор постоянный
9.761-683.0	ШТ	0,093	0,070	0,302	115	75	35	Ограничитель нагрева 230°C
9.761-693.0	ШТ	0,639	0,630	0,941	210	140	32	Рукотка 100°C
9.761-812.0	ШТ	0,626	0,622	1,122	220	170	30	Ручной пистолет-распылитель K/Parts
9.762-034.0	ШТ	0,470	0,468	11,132	460	220	110	Ручка КЗ.190°EU
9.762-080.0	ШТ	0,077	0,077	0,898	190	105	45	Ручка крышки
9.762-290.0	ШТ	0,003	0,003	0,051	130	130	3	Кольцо кругл сечения 124x3.0-EPDM
9.762-291.0	ШТ	0,003	0,003	0,067	149	149	3	Кольцо кругл сечения 142.2x3.0-EPDM
9.763-003.0	ШТ	0,042	0,042	0,568	165	65	53	Поплавковый выключатель
9.763-004.0	ШТ	0,006	0,006	0,035	48	48	15	Уплотнение д/поплавка
9.763-005.0	ШТ	0,063	0,063	0,656	175	125	30	Крышка поплавка
9.763-006.0	ШТ	0,065	0,065	0,010	72	12	12	Ось транспортного ролика
9.763-007.0	ШТ	0,057	0,057	0,227	83	83	33	Крышка бака для чистой воды
9.763-008.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	60	60	3	Уплотнение под крышку слива
9.763-009.0	ШТ	0,566	0,566	0,074	740	10	10	Штанга крана
9.763-010.0	ШТ	0,019	0,019	0,144	63	38	60	Держатель шарового крана
9.763-011.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	25	25	12	Уплотнение шарового клапана
9.763-012.0	ШТ	0,025	0,025	0,169	75	75	30	Уплотнение сетки турбины
9.763-014.0	ШТ	0,634	0,634	0,104	460	15	15	Ось
9.763-015.0	ШТ	0,063	0,063	0,190	85	80	28	Держатель оси
9.763-016.0	ШТ	0,155	0,155	1,204	123	103	95	Держатель колеса
9.763-018.0	ШТ	0,486	0,486	19,855	380	190	275	Воздухоотвод турбины
9.763-022.0	ШТ	0,063	0,063	0,010	46	15	15	Ось ролика
9.763-023.0	ШТ	0,668	0,668	7,659	230	185	180	Держатель сливной трубы
9.763-026.0	ШТ	0,308	0,308	0,861	1 250	53	13	Брызговик д/щетки В50
9.763-029.0	ШТ	0,164	0,164	6,426	340	210	90	Переключатель
9.763-032.0	ШТ	0,100	0,100	0,784	153,200	153,200	33,400	Подшипник турбины верхний
9.763-034.0	ШТ	0,030	0,030	0,111	58	58	33	Конусовидный поплавок выключатель
9.763-036.0	ШТ	0,238	0,238	10,281	295	205	170	Перегородка мотора воздухопровода
9.763-037.0	ШТ	0,251	0,251	1,600	640	50	50	Всасывающий шланг
9.763-040.0	ШТ	0,102	0,102	0,614	130	105	45	Удерживающая пластина мотора ВД 50СS
9.763-041.0	ШТ	0,071	0,071	1,260	150	140	60	Подъемный рычаг всасывающей балки
9.763-042.0	ШТ	0,022	0,022	0,168	108	60	26	Фиксатор всасывающей трубки
9.763-043.0	ШТ	0,023	0,023	0,169	75	75	30	Уплотнение д/всасыв балки
9.763-044.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	320	5	5	Уплотнительная колонна из ячеистой резин
9.763-046.0	ШТ	0,011	0,011	0,810	90	90	100	Уплотнительный шнур из пористой резины
9.763-047.0	ШТ	0,122	0,122	2,838	145	145	135	Кожух поплавка
9.763-049.0	ШТ	0,071	0,071	0,333	185	120	15	Удерживающая втулка ВД50
9.763-050.0	ШТ	0,116	0,110	1,078	245	200	22	Профильное уплотнение
9.763-051.0	ШТ	0,006	0,006	0,009	39	23	10	Микропереключатель Вр
9.763-053.0	ШТ	0,109	0,109	0,115	60	60	32	Ролик с шарикоподшипником
9.763-054.0	ШТ	0,023	0,023	0,052	128	45	9	Резиновая пробка ВД 43/25
9.763-055.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	390	15	3	Ремень всасывающей балки
9.763-060.0	ШТ	0,009	0,009	0,038	135	140	2	Табличка регулирования воды
9.763-063.0	ШТ	0,070	0,070	0,072	60	60	20	Ролик D56
9.763-064.0	ШТ	0,199	0,191	2,200	220	200	50	Кабель с вилкой 230V
9.763-065.0	ШТ	0,007	0,007	0,008	40	20	10	Микровыключатель EP
9.763-068.0	ШТ	0,006	0,006	0,019	160	11	11	Силиконовый шланг индикатор уровня
9.763-069.0	ШТ	0,538	0,538	0,070	696	10	10	Штанга шарового крана
9.763-073.0	ШТ	0,293	0,293	0,600	1 200	50	10	Защитный профиль верхняя часть щетки D43
9.763-074.0	ШТ	0,113	0,110	0,441	140	70	45	Фиксатор швабры
9.763-076.0	ШТ	0,019	0,019	0,026	64	20	20	Пружина растяжения
9.763-079.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	28	28	1	Стопорная шайба
9.763-081.0	ШТ	1,211	1,211	2	200	200	50	Колесо D200
9.763-082.0	ШТ	0,003	0,003	0,039	80	22	22	Гофрированная труба NW17
9.763-084.0	ШТ	0,139	0,139	0,056	50	26	43	Шаровой кран G 1/2 "
9.763-085.0	ШТ	0,623	0,623	0,116	454	16	16	Ось D15
9.763-121.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	139	8	8	Силиконовый шланг
9.763-131.0	ШТ	0,023	0,023	0,005	77	30	2	Фиксатор кабельного зажима
9.763-133.0	ШТ	0,061	0,061	0,706	165	91	47	Опора швабры
9.763-134.0	ШТ	0,126	0,120	0,360	150	60	40	Конденсатор 25µF
9.763-135.0	ШТ	0,316	0,306	1,100	200	100	55	Конденсатор 88µF
9.763-184.0	ШТ	0,020	0,020	0,146	63	61	38	Держатель шарового крана В 25
9.763-186.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	30	35	15	Предохранительный выключатель двигателя
9.763-188.0	ШТ	0,087	0,087	0,596	141	141	30	Уплотнительное кольцо
9.763-189.0	ШТ	0,093	0,078	0,232	65	55	65	Электронный блок 230V
9.763-194.0	ШТ	0,006	0,006	0,003	25	11	11	Винт М6x20 -A2-70 Scotchgrip
9.763-212.0	ШТ	0,058	0,058	0,010	71	12	12	Вал

9.763-227.0	ШТ	0,040	0,040	0,242	220	50	22 Рычаг регулировка
9.763-234.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	28	11	8 Кабельный зажим
9.763-239.0	ШТ	0,014	0,014	0,016	37	30	14 Защитный выключатель мотор
9.763-243.0	ШТ	0,079	0,079	0,013	820	4	4 Штанга с резьбой
9.763-248.0	ШТ	0,124	0,124	0,097	335	17	17 Ось
9.763-249.0	ШТ	0,142	0,142	0,284	90	90	35 Держатель ось слева
9.763-250.0	ШТ	0,435	0,435	1,431	210	145	47 Шарнирный рычаг
9.763-251.0	ШТ	0,759	0,680	0,812	95	95	90 Зубчатое колесо
9.763-252.0	ШТ	0,126	0,121	0,098	70	70	20 Болт зубчатое зацепление
9.763-254.0	ШТ	0,450	0,400	6,525	450	290	50 Поручень shell bottom
9.763-256.0	ШТ	0,380	0,330	5,914	440	280	48 Поручень shell cover
9.763-260.0	ШТ	0,017	0,017	0,083	97	43	20 Головка рычаг разблокировка
9.763-262.0	ШТ	0,136	0,136	0,258	82	90	35 Держатель ось справа
9.763-263.0	ШТ	0,006	0,006	0,017	53	33	10 Крышка socket c14
9.763-267.0	ШТ	0,030	0,030	0,092	99	30	31 Крючок кабель
9.763-270.0	ШТ	0,030	0,030	0,575	230	125	20 Защитное кольцо мотора IPX4
9.763-271.0	ШТ	1,836	1,786	3,528	280	280	45 Кабель с штепсель *EU
9.763-272.0	ШТ	0,296	0,296	1,584	178	178	50 Колесо D180
9.763-273.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	38	31	5 Прокладка socket c14
9.763-275.0	ШТ	0,007	0,007	0,021	55	27	14 Крепление защита копра
9.763-321.0	ШТ	31,800	28,200	47,328	480	290	340 Мотор 1.5Hp 220-240v 50Hz
9.763-325.0	ШТ	0,028	0,028	0,088	122	80	9 Резиновая крышка шаровой кран
9.763-331.0	ШТ	0,006	0,006	0,037	44	44	19 Колпак на колесо D 180 cap
9.763-333.0	ШТ	0,017	0,017	0,118	49	49	49 Поплавок
9.763-369.0	ШТ	0,014	0,014	0,078	65	50	24 Кронштейн магнитного клапана
9.763-383.0	ШТ	0,023	0,023	0,186	130	130	11 Фильтровальная сетка
9.763-386.0	ШТ	0,003	0,003	0,041	40	32	32 Прокладка турбина сетка
9.763-395.0	ШТ	0,663	0,650	13,774	485	355	80 Шатун
9.763-397.0	ШТ	0,466	0,466	12,373	405	235	130 Нижняя часть панели управления
9.763-398.0	ШТ	0,195	0,096	2,223	390	190	30 Аварийный выключатель
9.763-399.0	ШТ	0,009	0,009	0,033	33	32	31 Кнопка включения скорости
9.763-400.0	ШТ	0,588	0,588	3,758	305	160	77 Подъемник всасывающей планки
9.763-401.0	ШТ	0,404	0,404	0,967	303	58	55 Поворотный рычаг всасывающей планки
9.763-402.0	ШТ	0,270	0,270	1,054	170	155	40 Балансир всасывающей планки
9.763-408.0	ШТ	0,011	0,010	0,090	75	60	20 Лента резервуара грязной воды
9.763-410.0	ШТ	0,060	0,060	0,180	100	100	18 Дефлекторный ролик 100x27x18
9.763-411.0	ШТ	0,076	0,076	0,291	140	80	26 Крепление привода движения (Hengye)
9.763-412.0	ШТ	0,117	0,117	0,370	185	100	20 Держатель дефлекторного ролика
9.763-416.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	23	20	12 Фиксатор всасывающей планки
9.763-417.0	ШТ	0,217	0,217	0,404	95	85	50 Крепление шатуна верхней части щетки
9.763-419.0	ШТ	0,128	0,128	0,363	120	55	55 Нажимная пружина B100
9.763-420.0	ШТ	0,073	0,073	0,390	120	65	50 Педаль ручки верхней части щетки
9.763-422.0	ШТ	0,017	0,017	0,096	55	58	30 Подшипник двигателя
9.763-423.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	30	35	15 Переключатель
9.763-425.0	ШТ	0,007	0,007	0,044	52	40	21 Зажим шланга
9.763-428.0	ШТ	0,674	0,608	44,520	800	530	105 Кожух фасада
9.763-429.0	ШТ	0,023	0,023	0,599	315	95	20 Принадлежности сети 12x23
9.763-437.0	ШТ	0,305	0,284	0,304	150	45	45 Ползун верхней части щетки
9.763-438.0	ШТ	0,001	0,001	0,028	56	56	9 Кольцо пружины давления
9.763-447.0	ШТ	0,081	0,081	0,025	63	20	20 Болт D20x63
9.763-454.0	ШТ	0,081	0,081	0,196	490	20	20 Шланг индикации чистой воды
9.763-455.0	ШТ	0,018	0,015	0,125	85	70	21 Крышка с уплотнением BD Ep
9.763-457.0	ШТ	0,649	0,644	4,200	300	280	50 Защитный профиль верхней части щетки B10
9.763-480.0	ШТ	0,405	0,405	3,955	1 130	70	50 Всасывающий шланг DN 38 - B 100
9.763-518.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	19	19	7 Прокладка шарового крана
9.763-539.0	ШТ	0,006	0,005	0,042	70	60	10 Зажим всасывающего шланга
9.763-547.0	ШТ	0,340	0,336	1,320	150	160	55 Рычаг всасывающей планки, алюминий
9.763-565.0	ШТ	0,005	0,005	0,017	35	35	14 Дефлекторный ролик адаптера втулки
9.763-570.0	ШТ	0,048	0,048	0,010	80	30	4 Зажимные винты
9.763-571.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пружина втулки
9.763-576.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Линейчатая щетка
9.763-608.0	ШТ	1,326	1,326	2,042	155	85	155 Рулевая стойка
9.764-005.0	ШТ	0,087	0,078	1,792	160	160	70 Крышка пылесборника
9.764-012.0	ШТ	0,008	0,008	0,135	130	130	8 Прокладка пылесборника
9.764-015.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	40	17	10 Датчик открытой двери
9.764-018.0	ШТ	0,326	0,307	15,504	380	240	170 Часть корпуса VC 3 *CN
9.764-020.0	ШТ	0,028	0,025	0,542	85	85	75 Деталь вытяжки
9.764-021.0	ШТ	0,381	0,331	17,250	345	250	200 Корпус чёрный
9.764-026.0	ШТ	0,017	0,017	0,434	85	85	60 Впускная труба мотор
9.764-027.0	ШТ	0,221	0,211	3,780	180	140	150 Корпус мотора
9.764-031.0	ШТ	0,074	0,069	0,653	150	145	30 Кожух колесо справа
9.764-033.0	ШТ	0,007	0,007	0,022	106	106	2 Уплотнительное кольцо прокладка HEPA
9.764-035.0	ШТ	0,079	0,065	0,919	175	175	30 Обод правого колеса
9.764-066.0	ШТ	0,307	0,307	5,539	211	175	150 Корпус электродвигателя
9.764-073.0	ШТ	0,004	0,004	0,027	61	45	10 Уплотнение мусоросборника
9.764-074.0	ШТ	0,005	0,005	0,011	19	27	22 Выключатель
9.764-078.0	ШТ	0,007	0,007	0,077	80	60	16 Прокладка вытяжки
9.764-082.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	5	5 Винт 4x12
9.764-084.0	ШТ	0,004	0,004	0,020	46	48	9 Уплотнение для замены (пылесос VC3)

9.764-088.0	ШТ	0,502	0,492	1,134	560	45	45 Телескопическая труба 90см
9.764-089.0	ШТ	0,024	0,024	0,195	135	38	38 Щелевая насадка
9.764-124.0	ШТ	0,042	0,042	0,122	90	90	15 Уплотнение двигателя
9.764-131.0	ШТ	0,001	0,001	0,015	195	19	4 Уплотнение крышки
9.764-139.0	ШТ	0,008	0,003	0,072	60	60	20 Прокладка пылесборника
9.764-163.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пружина блокировка крышка
9.764-164.0	ШТ	0,002	0,002	0,038	59	54	12 Хомут рессоры принадлежности кожух
9.764-171.0	ШТ	0,002	0,002	0,038	380	20	5 Прокладка пылесборника
9.764-180.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	35	25	15 Выключатель
9.764-181.0	ШТ	0,002	0,002	0,038	120	105	3 Фильтр впуска воздуха
9.764-219.0	ШТ	0,329	0,310	15,560	410	230	165 Кожух VC 3
9.764-220.0	ШТ	0,389	0,370	15,504	340	240	190 Корпус серый
9.764-221.0	ШТ	0,015	0,010	0,072	60	40	30 Микропереключатель
9.764-222.0	ШТ	0,018	0,016	0,090	58	36	43 Микропереключатель намотки кабеля
9.764-226.0	ШТ	0,089	0,080	1,683	170	165	60 Крышка пылесборника
9.764-232.0	ШТ	0,074	0,064	0,651	155	150	28 Колпак колеса пылесоса VC 3
9.764-237.0	ШТ	0,012	0,010	0,105	105	40	25 Крепление крышки пылесоса VC2
9.764-333.0	ШТ	0,030	0,025	0,693	110	90	70 Наконечник вытяжки серый
9.764-355.0	ШТ	0,007	0,006	0,036	65	55	10 Выходное уплотнение пылесборника
9.764-358.0	ШТ	0,010	0,009	0,176	135	130	10 Прокладка пылесборника
9.764-359.0	ШТ	0,008	0,007	0,072	60	60	20 Внутренняя прокладка пылесборника
9.764-687.0	ШТ	0,150	0,150	6,615	350	210	90 Фронтальная рама, черного цвета
9.764-688.0	ШТ	0,018	0,016	0,001	13	6	12 Левая фасадная защитная крышка
9.764-689.0	ШТ	0,005	0,005	0,016	65	50	5 Правая фасадная защитная крышка
9.764-730.0	ШТ	0,115	0,053	0,202	112	90	20 Панель пользователя
9.764-731.0	ШТ	0,059	0,053	0,195	130	100	15 Закрывающая пластина
9.764-773.0	ШТ	0,358	0,358	8,712	330	330	80 Крышка чёрная
9.764-774.0	ШТ	0,006	0,004	0,065	120	90	6 Микровыключатель
9.764-775.0	ШТ	0,100	0,100	0,074	140	35	15 Правая передняя крышка
9.764-776.0	ШТ	0,026	0,026	0,168	160	35	30 Правая передняя панель
9.764-777.0	ШТ	0,012	0,010	0,012	64	61	3 Защитная крышка
9.764-778.0	ШТ	0,040	0,040	0,276	230	40	30 Фронтальная рама, левая
9.764-779.0	ШТ	0,009	0,009	0,063	140	30	15 Левая передняя крышка
9.764-780.0	ШТ	0,005	0,005	0,054	90	30	20 Плата мотора щетки
9.764-781.0	ШТ	0,016	0,013	0,075	150	50	10 Пластина питания
9.764-783.0	ШТ	0,350	0,350	5,712	340	280	60 Нижний кожух, чёрного цвета
9.764-799.0	ШТ	0,204	0,204	8,712	330	330	80 Крышка
9.764-800.0	ШТ	0,335	0,335	8,160	340	300	80 Нижний кожух
9.765-275.0	ШТ	0,034	0,031	0,702	120	90	65 Форсунка для мягкой обивки DN35
9.770-581.0	ШТ	0,095	0,095	1,694	319	118	45 Рукоятка изогнутый
9.770-582.0	ШТ	0,009	0,009	0,068	45	39	39 Адаптер
9.770-583.0	ШТ	0,034	0,034	0,327	88	59	63 Соединительный патрубок
9.770-584.0	ШТ	0,116	0,116	0,760	475	40	40 Всасывающий шланг DN35
9.770-585.0	ШТ	0,298	0,298	13,639	448	354	86 Всасывающий шланг 1,7 м
9.770-605.0	ШТ	0,028	0,028	0,415	91	120	38 Форсунка для мягкой набивки
9.770-606.0	ШТ	0,331	0,325	3,864	280	230	60 Форсунка для пола
9.770-607.0	ШТ	0,038	0,038	0,309	203	39	39 Насадка для щелей
9.770-614.0	ШТ	0,950	0,950	36,750	350	350	300 Корпус основная пластина NT
9.770-615.0	ШТ	0,008	0,008	0,063	45	40	35 Приспособл д/разгрузк провода от натяжен
9.770-621.0	ШТ	0,230	0,230	18,738	332	332	170 Фильтровальная корзина
9.770-624.0	ШТ	0,031	0,031	0,315	145	145	15 Подвеска двигателя верхняя
9.770-625.0	ШТ	0,042	0,042	0,315	145	145	15 Подвеска двигателя нижняя
9.770-634.0	ШТ	1,660	1,446	10,716	255	205	205 Всасывающая турбина KING CLEAN
9.770-635.0	ШТ	0,013	0,013	0,041	40	37	28 Выключатель 240V
9.770-638.0	ШТ	0,072	0,072	0,600	340	42	42 Насадка для щелей
9.770-639.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	22	7	7 Стопорный винт 4x20
9.770-640.0	ШТ	0,475	0,425	3,124	2 550	35	35 Всасывающий шланг 2,5 м
9.770-641.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	40	10	10 Заклепка 4.8x7
9.770-645.0	ШТ	0,263	0,263	4,736	370	160	80 Форсунка для пола
9.770-650.0	ШТ	0,490	0,477	2,392	460	130	40 Кабель с штепсель *EU
9.770-654.0	ШТ	0,258	0,258	0,813	508	40	40 Всасывающая трубка, чёрный Me DN35
9.770-656.0	ШТ	0,059	0,059	0,850	125	80	85 Всасывающая щетка DN35.
9.770-689.0	ШТ	0,003	0,003	0,027	34	34	23 Зажим фильтра
9.770-713.0	ШТ	0,093	0,093	0,264	80	60	55 Двойная рулевая стойка
9.770-756.0	ШТ	0,045	0,040	0,274	120	120	19 Набор угольных щеток
9.770-851.0	ШТ	0,014	0,011	0,240	200	120	10 Уплотнительный шнур D4 980 мм
9.770-852.0	ШТ	1,064	1,064	36,397	440	440	188 Крышка
9.770-857.0	ШТ	0,426	0,426	10,396	395	235	112 Воздухопровод
9.770-859.0	ШТ	0,119	0,119	4,440	220	174	116 Приёмный патрубок
9.770-860.0	ШТ	0,020	0,020	0,325	95	95	36 Впускной патрубок
9.770-861.0	ШТ	1,445	1,445	30,923	475	465	140 Буфер
9.770-869.0	ШТ	0,006	0,006	0,020	40	25	20 Крепеж
9.770-870.0	ШТ	0,039	0,032	0,364	130	140	20 Электродетали NT 50/2, 70/2, 90/2 Me Cla
9.770-871.0	ШТ	0,139	0,139	1,280	160	100	80 Крышки турбины
9.770-872.0	ШТ	0,281	0,281	8,910	275	180	180 Фильтрующий элемент
9.770-873.0	ШТ	0,107	0,107	1,861	125	122	122 Поплавок
9.770-874.0	ШТ	0,028	0,028	0,125	56	56	40 Винт со звездообразной головкой
9.770-875.0	ШТ	0,053	0,053	0,122	110	37	30 Запирающий цупфер
9.770-878.0	ШТ	0,023	0,023	0,104	59	59	30 Гайка



9.770-881.0	ШТ	1	0,950	22,770	550	460	90	Всасывающий шланг комплектный
9.770-888.0	ШТ	0,417	0,417	5,337	231	152	152	Очистительный фильтр
9.770-894.0	ШТ	0,017	0,017	0,090	54	54	31	Адаптер д/сливного шланга
9.770-921.0	ШТ	0,325	0,325	0,680	135	105	48	Поворотный ролик с тормозом
9.770-923.0	ШТ	0,238	0,238	0,421	50	29	290	Сливной шланг
9.770-928.0	ШТ	0,004	0,004	0,015	54	54	5	Кольцо кругл сечения 44,0x5,0
9.770-929.0	ШТ	0,006	0,006	0,042	40	40	26	Втулка с буртиком
9.770-930.0	ШТ	0,549	0,499	10,080	400	360	70	Мембранный фильтр
9.770-932.0	ШТ	0,019	0,016	0,225	150	150	10	Уплотнит шнур порист резина D5 1350мм
9.770-933.0	ШТ	0,529	0,511	1,890	450	120	35	Сетевой шнур 7,5m PVC *EU
9.770-943.0	ШТ	0,362	0,362	4,964	365	170	80	Форсунка для пола
9.770-988.0	ШТ	0,683	0,678	8,100	180	180	250	Патронный фильтр
9.770-991.0	ШТ	0,003	0,003	0,022	61	61	6	Уплотнительное кольцо
9.770-994.0	ШТ	0,301	0,284	5,990	330	330	55	Фильтровальная корзина
9.771-117.0	ШТ	0,522	0,509	11,876	435	455	60	Мембрана фильтра
9.776-002.0	ШТ	0,246	0,096	2,628	145	145	125	Корпус в сборе для замены W150
9.776-003.0	ШТ	0,026	0,026	0,096	110	35	25	Всасывающее соединение д/замены +SV;W150
9.776-004.0	ШТ	0,097	0,090	1,008	160	90	70	Электрокоробка в сборе для замены W 150
9.776-048.0	ШТ	0,143	0,139	1,568	150	110	95	Корпус в сборе для замены K2.21 *
9.776-050.0	ШТ	0,049	0,043	0,240	150	40	40	Всасывающий патрубок +SV K2.21
9.776-057.0	ШТ	0,323	0,298	3,703	230	230	70	Комплект колес K3.68 / K3.48
9.776-078.0	ШТ	0,134	0,131	1,792	160	140	80	Коллектор в сборе K2.21 *EU
9.776-161.0	ШТ	0,152	0,150	1,280	160	100	80	Корпус в сборе
9.776-162.0	ШТ	0,770	0,750	5	250	250	80	Электрическая коробка в сборе K3.65
9.776-291.0	ШТ	1,100	1,100	23,826	380	380	165	Всасывающий шланг комплектный
9.802-089.0	ШТ	0,035	0,035	0,147	70	70	30	Крышка бака
9.802-163.0	ШТ	0,202	0,202	0,444	95	85	55	Фильтр 1/2" PA
9.802-166.0	ШТ	0,098	0,098	0,024	26,670	25,400	35,560	Муфта 3/8"
9.802-225.0	ШТ	0,712	0,512	4,446	195	190	120	Инжектор
9.802-247.0	ШТ	0,319	0,319	0,231	370	25	25	Шланг 3/8""X14"" ,5800,2 WIRE,PRESSURE
9.802-259.0	ШТ	0,090	0,090	0,102	210	22	22	Шланг 1/2" HDS 13/24
9.802-271.0	ШТ	3,485	3,485	0	0	0	0	Колесо в сборе 6"
9.802-285.0	ШТ	0,250	0,211	0,276	115	80	30	Термостат 302F, HDS 13/24
9.802-409.0	ШТ	0,086	0,086	2,045	393,700	177,800	29,210	Ремень AX37 HDS 13/24 PE CAGE
9.802-416.0	ШТ	0,132	0,132	2,509	311,150	317,500	25,400	Большой V-ремень BX36 HDS 13/24 PE CAGE
9.802-418.0	ШТ	0,154	0,154	2,628	339,090	339,090	22,860	Ремень, VX39
9.802-419.0	ШТ	0,112	0,112	1,422	172,720	140,970	58,420	Клиновой ремень BX42
9.802-421.0	ШТ	0,179	0,179	1,489	142,240	149,860	69,850	Клиновидный ремень BX44
9.802-603.0	ШТ	0,100	0,100	0,490	110,490	158,750	27,940	Клапан
9.802-604.0	ШТ	0,111	0,111	0,466	160,020	109,220	26,670	Клапан в комплекте
9.802-606.0	ШТ	0,023	0,023	0,089	77,470	113,030	10,160	Сальник
9.802-624.0	ШТ	0,097	0,097	0,229	160	110	13	Набор колец KM 4035
9.802-629.0	ШТ	0,048	0,048	0,178	113,030	77,470	20,320	Втулка в комплекте
9.802-776.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	15	15	9	Гайка 5/16"
9.803-602.0	ШТ	0,100	0,098	0,675	270	50	50	Сенсор уровня топлива 10"
9.803-843.0	ШТ	0,148	0,148	0,041	65	25	25	Предохранительное реле клапана 6GPM/6000
9.803-900.0	ШТ	0,889	0,889	1,763	231,140	139,700	54,610	Разгрузочный вентиль HD8/24
9.803-906.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	16,510	15,240	2,540	О-Кольцо 1.78 X 14
9.803-928.0	ШТ	0,011	0,011	0,088	110	80	10	K3C ограничителя избыточн.тока
9.803-932.0	ШТ	0,074	0,074	0,176	160	110	10	Набор колец круглого сечения KD 3030
9.803-935.0	ШТ	0,034	0,034	0,189	77,470	113,030	21,590	Поршень 18мм
9.803-936.0	ШТ	0,079	0,079	0,438	110,490	156,210	25,400	Клапан в сборе
9.803-996.0	ШТ	0,244	0,230	0,567	90	90	70	Манометр давления 0-5000 PSI
9.804-013.0	ШТ	0,211	0,211	0,511	82,550	74,930	82,550	Манометр 0-10000 PSI
9.804-017.0	ШТ	0,227	0,227	0,296	74,930	100,330	39,370	Манометр, 0-5000 PSI, S.S BTM
9.804-065.0	ШТ	0,100	0,100	0,018	19,050	19,050	50,800	Клапан E-Z START, 1/4 MPT X 1/8 FPT
9.804-162.0	ШТ	0,709	0,709	1,216	170	110	65	Ходовой ролик
9.804-182.0	ШТ	1,800	1,400	2,244	175	135	95	Привод двигателя 50Hz
9.804-234.0	ШТ	19,870	18,300	49,980	490	300	340	Насос 50Hz 380V 3PH 0,55kW
9.804-236.0	ШТ	2,008	1,750	3,200	500	80	80	Нагревательный элемент 4,5kW
9.804-243.0	ШТ	0,560	0,544	0,530	530	50	20	Сервисный компл. пневматической пружины
9.804-245.0	ШТ	1,770	1,445	8,265	290	190	150	Привод двигателя 50Hz
9.804-247.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	80	70	1	Уплотнительная прокладка
9.804-293.0	ШТ	0,055	0,055	0,119	53	50	45	Таймер
9.804-295.0	ШТ	0,180	0,112	0,857	95	95	95	Термостат 90AC
9.804-433.0	ШТ	0,330	0,320	0,180	150	120	10	Цепь
9.804-486.0	ШТ	5,408	4,800	11,610	270	215	200	Привод двигателя 50Hz PC70/230
9.804-487.0	ШТ	60,080	55	170,741	805	420	505	Насос 380V 50Hz 3PH 2,2kW
9.804-488.0	ШТ	3	2,500	13,689	810	130	130	Нагревательный элемент 6 KW PC 70/230
9.804-493.0	ШТ	0,145	0,145	0,223	110,490	158,750	12,700	Комплект прокладок 18mm H5050
9.804-529.0	ШТ	3,250	3,100	10,401	305	220	155	МК поворотные ролики
9.804-530.0	ШТ	3,450	3,450	229,900	760	550	550	МК части оси
9.804-531.0	ШТ	9,320	6,750	75,852	420	420	430	Патронный фильтр
9.804-586.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	25,400	24,130	6,350	Сальник
9.804-617.0	ШТ	0,818	0,818	6,006	260	210	110	Корзина для мелких деталей
9.804-620.0	ШТ	0,766	0,766	52,142	580	580	155	Кольцо PC 60/115 T
9.804-637.0	ШТ	0,338	0,154	2,025	250	90	90	Патронный фильтр
9.804-643.0	ШТ	0,282	0,282	3,267	247	115	115	Сменный картрижд PC 60/115 T
9.834-489.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Цилиндрич. Наконечник



9.837-046.0	ШТ	0,240	0,240	1,782	0,270	0,220	0,030	Рубашка Поло 1 L
9.837-047.0	ШТ	0,250	0,250	1,863	0,270	0,230	0,030	Рубашка Поло 1 S
9.837-048.0	ШТ	0,260	0,260	2,760	0,300	0,230	0,040	Рубашка Поло 1 XL
9.837-049.0	ШТ	0,270	0,270	1,794	0,260	0,230	0,030	Рубашка Поло 1 XXL
9.837-050.0	ШТ	0,280	0,280	2,132	0,290	0,210	0,035	Рубашка Поло 1 XXXL
9.837-051.0	ШТ	0,220	0,220	1,120	0,280	0,200	0,020	Рубашка Поло 1 М
9.837-052.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Проф. напольн держ-ль пист-та,нерж.сталь
9.837-053.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Проф. настен держ-ль пист-та, нерж.сталь
9.837-054.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Проф. настен держ-ль коврика, нерж.сталь
9.837-055.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат высокого давления HD 10/23-4S
9.837-056.0	ШТ	2,660	2,660	0,009	0,900	0,100	0,100	Ролл-ап: Сезон охоты на "Керхер"
9.837-057.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект аксессуаров IB 7/40
9.837-058.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	PUZZI 8/1С моющ.пылес+сопла д/ковра240мм
9.837-059.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АгрегатWOMA EcomasterE250Z1050/69 132кВт
9.837-060.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ EV31A-A
9.837-061.0	ШТ.	0	0	0	0	0	0	Контейнер для сухого льда 25 л
9.837-062.0	ШТ.	0	0	0	0	0	0	Контейнер для сухого льда 100 л
9.837-063.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат очистки сухим льдом IB 7/40
9.837-064.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Разменный аппарат T-12
9.837-065.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	НАWKER Моноблок 12TP110 для В40
9.837-066.0	М	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 10м, гайка-гайка
9.837-067.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЗУ CBHD3 24V 25A для малооб. АКБ
9.837-068.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломойная машина Kärcher B40W BpD51сАКБ
9.837-069.0	ШТ	1	1	1,426	1,150	0,080	1,550	Подиум Охотники за привидениями
9.837-070.0	ШТ	0,300	0,300	0,155	1,550	0,500	0,020	Паллетн. угол Охотники за привидениями
9.837-071.0	ШТ	0,350	0,350	0,055	1,570	0,500	0,007	Колонна (Тотем) Охотники за привидениями
9.837-072.0	ШТ	1	1	0,898	0,670	0,670	0,200	Покрышка к МКЗ
9.837-073.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажные компл к 2 агрегатам вкл. шины
9.837-074.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 30м, гайка-гайка»
9.837-075.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 10м, гайка-штуцер»
9.837-076.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 1м
9.837-077.0	ШТ	110	110	805	1,400	1,150	0,500	Бункер для дискового пескоразбрасывателя
9.837-078.0	ШТ	7,400	7,400	148,770	0,570	0,450	0,580	Ведро 20л для мытья окон, с руч. на кол.
9.837-079.0	ШТ	9	9	147,818	0,565	0,455	0,575	Тележка Nick25 25л пласт. с руч. и отж.
9.837-080.0	ШТ	0,850	0,850	3,878	0,505	0,128	0,060	Держ. МОПов Blik на карм. 50 см.
9.837-081.0	ШТ	0,220	0,220	1,296	0,540	0,200	0,012	Моп Tris с карм. 50 см
9.837-082.0	ШТ	0,140	0,140	1,444	0,550	0,175	0,015	Моп Microblue с карм. 50 см
9.837-083.0	ШТ	0,550	0,550	2,825	0,400	0,107	0,066	Держатель Wet System Light блок. 40см
9.837-084.0	ШТ	0,840	0,840	22,200	0,740	0,250	0,120	Совок метал с ручкой, 33*36*76 см
9.837-085.0	ШТ	0,160	0,160	0,827	0,225	0,105	0,035	Скребок Best, метал., с рук. и лезвием
9.837-086.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	0,100	0,015	0,001	Лезвие для скребков Best 1 шт.
9.837-087.0	ШТ	0,240	0,240	1,388	0,555	0,050	0,050	Сгон для пола пласт. зел. с бел. рез. 55
9.837-088.0	ШТ	0,320	0,320	5,663	0,755	0,150	0,050	Сгон д/пола пласт. зел. с бел. рез. 75см
9.837-089.0	ШТ	0,310	0,310	4,983	0,755	0,150	0,044	Сгон д/пола пласт. зел. с чер. рез. 75см
9.837-090.0	ШТ	154,300	154,300	0,950	1,555	1,222	0,500	Моечная установка для MC50
9.837-091.0	ШТ	1,060	1,060	0,012	0,100	0,100	0,120	Колеса для моечной устан. д/МС50 2 шт.
9.837-092.0	ШТ	1,670	1,670	0,024	0,160	0,150	0,100	Скребок задний для моечн.уст. д/МС50
9.837-093.0	ШТ	0,520	0,520	0,726	0,110	0,110	0,060	Скребок передний для моечн.уст. д/МС50
9.837-094.0	ШТ	1,140	1,140	1,620	0,200	0,090	0,090	Резинка передняя бок. для моечн.уст.МС50
9.837-095.0	ШТ	1,540	1,540	1,728	0,120	0,120	0,120	Брызговик передний для моечн.уст. д/МС50
9.837-096.0	ШТ	4,500	4,500	0,192	0,375	0,320	0,160	Переключатель "чистая-оборотная " 1"
9.837-097.0	ШТ	140	140	1 324,350	1,090	0,750	1,620	СОРВ 5/1500А
9.837-098.0	ШТ	0,320	0,320	1,488	0,175	0,100	0,085	Пульт ДУ HDS/HD-ST (2 функции)
9.837-099.0	ШТ	3,830	3,830	0,198	0,250	0,240	0,330	Блок ДУ HD (2 функции)
9.837-100.0	ШТ	15	15	0,599	3	0,350	0,570	К-кт монтажа: СОРВ-АВД (min)
9.837-101.0	ШТ	20	20	0,680	3	0,420	0,540	К-кт монтажа: СОРВ-2П-130-отстойник
9.837-102.0	М	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 25м, гайка-гайка»
9.837-103.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр картриджный 5 кмк WOMA 250
9.837-104.0	ШТ	60	60	698,500	1,100	0,500	1,270	Емкость для песка и резки
9.837-105.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тандем ТА3000 WOMA
9.837-106.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Тормоз наката 2,8 VB АК351 VKT120
9.837-107.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Опорное колесо 500 кг с фланцем
9.837-108.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Диск д/прицепа 5,5J * 14 H2 (112*5)900кг
9.837-109.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 20м, гайка-гайка
9.837-110.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 20м, гайка-штуцер
9.837-111.0	ШТ	0,300	0,300	73,080	0,280	0,300	0,870	Совок Clir из ПВХ, чёрный
9.837-112.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD 50/50 C Bp Classic
9.837-113.0	ШТ	0,080	0,080	2,346	0,230	0,170	0,060	Кепка с логотипом, No Ghost
9.837-114.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Муфта 1SN/2SN d=8
9.837-115.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Штуцер Kaercher d11мм d=8
9.837-116.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фитинг(Г) 22x1,5 d=8
9.837-117.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремонтный ниппель d=8
9.837-118.0	ШТ	0,210	0,210	0,678	1,400	0,022	0,022	Ручка для швабры метал. красн. 140см
9.837-119.0	ШТ	1	1	64,296	0,470	0,360	0,380	Ведро Squizzy 15л с рол. отж. красн.
9.837-120.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан DN 20, 3/4", max. 4000 l/h, 120 b
9.837-121.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клапан DN 25, R 1", up to 8.000 l/h, 120
9.837-200.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	IV 60/36-3W Пылесос с баком и пром.компл
9.837-201.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	PC 60/130T Аппарат д/деталей+маслоотдел
9.837-202.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	B40 C Ер+230V Поломойная маш. с балкой





9.837-374.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Гидравлическое масло HV46 (1 л)
9.837-375.0	ШТ	0,130	0,130	0,324	0,045	0,040	0,180	0,180	0,180	0,180	Смазка силиконовая (100гр)
9.837-376.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Смазка силиконовая (10гр)
9.837-377.0	ШТ	0,380	0,380	0,845	0,065	0,065	0,200	0,200	0,200	0,200	ABRO, очист-ль карбюратора спрей (283гр)
9.837-378.0	ШТ	0,030	0,030	0,405	0,090	0,150	0,030	0,030	0,030	0,030	Фиксатор резьбы Abro синий, 6мл
9.837-379.0	ШТ	0,080	0,080	0,336	0,060	0,035	0,160	0,160	0,160	0,160	Loctite 620, вал-втулка фиксатор (50мл)
9.837-380.0	ШТ	0,470	0,470	0,864	0,060	0,060	0,240	0,240	0,240	0,240	WD-40, средство 1000 применений (400мл)
9.837-381.0	ШТ	0,460	0,460	0,864	0,060	0,060	0,240	0,240	0,240	0,240	Очиститель приводной цепи мотоцикла 0,5л
9.837-382.0	ШТ	0,380	0,380	0,720	0,060	0,060	0,200	0,200	0,200	0,200	Valvoline White, синт.цепн.смазка(400мл)
9.837-383.0	ШТ	0,750	0,750	1,099	0,065	0,065	0,260	0,260	0,260	0,260	Очиститель шин, аэрозоль
9.837-384.0	ШТ	0,650	0,650	1,224	0,060	0,060	0,340	0,340	0,340	0,340	Plak, полироль д/пластика (750мл)
9.837-385.0	ШТ	0,130	0,130	0,360	0,180	0,050	0,040	0,040	0,040	0,040	Смазка Molykote HSC (100гр)
9.837-386.0	ШТ	0,120	0,120	0,671	0,175	0,055	0,033	0,033	0,033	0,033	Паста OKS 250 (80мл) Тюбик
9.837-387.0	ШТ	0,450	0,450	0,726	0,055	0,055	0,240	0,240	0,240	0,240	Molykote Longterm W2,смазка (400гр)
9.837-388.0	ШТ	0,450	0,450	0,726	0,055	0,055	0,240	0,240	0,240	0,240	Литол-24, пластичная смазка (0,38кг)
9.837-389.0	ШТ	7,500	7,500	0,788	0,770	0,320	0,320	0,320	0,320	0,320	Нетк. полотно (Ветошь в рулоне) 77см*50м
9.837-390.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	HDS 8/18 4М в комплекте с форсункой
9.837-391.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	AW40-F04D-B Фильтр-регулятор,5 мкм, G1/2
9.837-392.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	T 17/1 Пылесос сух.уборки,фильтр и аксес
9.837-393.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Пылесос T10/1 с фильтр мешками
9.837-394.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Антифриз 10 кг
9.837-395.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея EV12A-B
9.837-396.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ком-кт АКБ EV12A-B Discover+3У CBHD2 SPE
9.837-397.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	HD 6/15 C *EU в комплекте
9.837-398.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект обжимки
9.837-399.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Аксессуары СВЗ
9.837-400.0	ШТ	14	14	32	0,400	0,400	0,200	0,200	0,200	0,200	Шланг ВД DN10 30 метров 500 бар M24
9.837-401.0	ШТ	14	14	32	0,400	0,400	0,200	0,200	0,200	0,200	Соединитель шлангов M24
9.837-402.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Карт-ридер бесконт. к-кт+ПО плат. Модуль
9.837-403.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Купюронп-ник Innovative BV100 300 купюр
9.837-404.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Прогр-апп-ый к-кс RaspBerry+TFTЭкран тач
9.837-405.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект для шланга
9.837-406.0	ШТ	37	37	1,615	3,030	0,260	0,205	0,205	0,205	0,205	Монтажный комплект линии ВД
9.837-407.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.М
9.837-408.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.Л
9.837-409.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.ХЛ
9.837-410.0	ШТ	6,500	6,500	0,449	0,600	0,440	0,170	0,170	0,170	0,170	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.2ХЛ
9.837-411.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.3ХЛ
9.837-412.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Delta до 1000 бар,р.С/М
9.837-413.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Delta до 3000 бар,р.Л/ХЛ 10/28
9.837-414.0	ШТ	5,290	5,290	39,150	0,580	0,450	0,150	0,150	0,150	0,150	TST компл. Delta до 1000 бар,р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-415.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Delta до 3000 бар,р.С/М
9.837-416.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Delta до 3000 бар,р.Л/ХЛ 10/28
9.837-417.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Delta до 3000 бар,р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-418.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Gamma до 1000 бар,р.С/М
9.837-419.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Gamma до 3000 бар,р.Л/ХЛ 10/2
9.837-420.0	ШТ	6	6	24,300	0,540	0,450	0,100	0,100	0,100	0,100	TST компл. Gamma до 1000 бар,р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-421.0	ШТ	5	5	46,342	0,580	0,170	0,470	0,470	0,470	0,470	TST компл. Gamma до 3000 бар,р.С/М
9.837-422.0	ШТ	6	6	0,555	0,590	0,200	0,470	0,470	0,470	0,470	TST компл. Gamma до 3000 бар,р.Л/ХЛ 20/30
9.837-423.0	ШТ	5	5	0,534	0,580	0,200	0,460	0,460	0,460	0,460	TST компл. Gamma до 3000 бар,р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-424.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 1000 бар р.С/М
9.837-425.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 1000 бар р.Л/ХЛ
9.837-426.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 1000 бар р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-427.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 3000 бар р.С/М
9.837-428.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 3000 бар р.Л/ХЛ
9.837-429.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитные брюки TST до 3000 бар р.2ХЛ/3ХЛ
9.837-430.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Краги TST. До 3000 бар
9.837-431.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TST компл. Sigma до 3000 бар,р.М
9.837-432.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	КурткаTSTвстр.защит.рук до1000бар2ХЛ/3ХЛ
9.837-433.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	КурткаTST встр.защитой рук до 3000барС/М
9.837-434.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	КурткаTST встр.защитой рук до3000барЛ/ХЛ
9.837-435.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	КурткаTSTвстр.защит.рук до1000бар2ХЛ/3ХЛ
9.837-436.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитный жилет TSTдо 1000 бар М/2ХЛ
9.837-437.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитный жилет TSTдо 1000 бар 3ХЛ
9.837-438.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитный жилет TST до 3000 бар М/2ХЛ
9.837-439.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Защитный жилет TST до 3000 бар 3ХЛ
9.837-440.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ. рук.до 1000 бар S
9.837-441.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ. рук.до 1000 барМ
9.837-442.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ. рук.до 1000 барЛ
9.837-443.0	ШТ	4	4	28,899	0,570	0,390	0,130	0,130	0,130	0,130	Комбинезон TST 5144047 до 1000 бар ХЛ
9.837-444.0	ШТ	4,300	4,300	27	0,600	0,450	0,100	0,100	0,100	0,100	Комбинезон TST с защ. рук.до 1000 бар2ХЛ
9.837-445.0	ШТ	4,500	4,500	28,980	0,630	0,460	0,100	0,100	0,100	0,100	Комбинезон TST с защ. рук.до 1000 бар3ХЛ
9.837-446.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 бар S
9.837-447.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 барМ
9.837-448.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 барЛ
9.837-449.0	ШТ	4	4	24	0,600	0,400	0,100	0,100	0,100	0,100	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 барХЛ
9.837-450.0	ШТ	5	5	40,800	0,600	0,400	0,170	0,170	0,170	0,170	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 бар2ХЛ
9.837-451.0	ШТ	5	5	25,800	0,600	0,430	0,100	0,100	0,100	0,100	Комбинезон TST с защ.рук до 3000 бар3ХЛ
9.837-452.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Клапан вентиляции для брюк TST б/разм



9.837-535.0	ШТ	0,770	0,770	49,005	0,990	0,300	0,165	Совок Clip из ПВХ, с ручкой, зелёный
9.837-536.0	ШТ	0,340	0,340	4,914	0,910	0,180	0,030	Веник Flo для совка Clip, инд. уп.
9.837-537.0	ШТ	150	150	221	1,700	1,300	0,100	Аппарель WM PC 120/325/1000
9.837-538.0	ШТ	45	45	81,900	1,300	0,900	0,070	Аппарель FOOTBOARD WM MOBILE 80
9.837-539.0	ШТ	140	140	201,500	1,550	1,300	0,100	Аппарель FOOTBOARD ME120
9.837-540.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	CV 38/2, пылесос сухой уборки, фильтр, м
9.837-541.0	ШТ	0,080	0,080	0,158	0,210	0,150	0,005	Брошюра Инвентарь и химия д/ручн уборки
9.837-542.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Внутренние работы WOMA – Internal labor
9.837-543.0	ЧАС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Гарантия WOMA – Warranty WOMA
9.837-544.0	ШТ	0,340	0,340	5,600	0,560	0,100	0,100	Сгон для пола DIKE бел. 55см
9.837-545.0	ШТ	0,247	0,247	414,504	3,030	0,720	0,190	К-кт очистной установки УФМ
9.837-546.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Доп. опции и аксессуары для АВД
9.837-547.0	ШТ	40	40	1 521	1,800	0,650	1,300	Ёмкость для воды 1 м.куб.
9.837-548.0	ШТ	16	16	191,520	0,800	0,420	0,570	Насос аэрации
9.837-549.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ ALASKA Silver 40 а/ч 42B19L CMF ASIA
9.837-550.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ EVGC6A-A 6V190Ah необсл
9.837-551.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HDS 8/18-4M *EU I Аппарат вд с п/воды
9.837-552.0	ШТ	0,900	0,900	7,656	0,175	0,175	0,250	Картриджный фильтр
9.837-553.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Панель Simatic KTR400 Comfort
9.837-554.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Фильтр-картридж
9.837-555.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ремкомплект для консоли Sw90,3*1pz
9.837-556.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект ТВ
9.837-557.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект фильтров DBC 700 Z
9.837-558.0	ШТ	43	43	15,147	0,330	0,170	0,270	Моноблок HAWKER 12NXS157
9.837-559.0	ШТ	0,001	0,001	0,029	0,210	0,140	0,001	Листовка А5 Удар по ценам 50 шт
9.837-560.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Водоструйный агрегат 700Z с комплектующи
9.837-561.0	ШТ	160	160	5 385,600	1,760	1,700	1,800	Ёмкость для горячей воды
9.837-562.0	ШТ	0,110	0,110	0,192	0,080	0,080	0,030	Колесо
9.837-563.0	ШТ	38	38	102,300	1	0,310	0,330	Подающий насос низкого давления
9.837-564.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ
9.837-565.0	ШТ	140	140	141,750	0,900	0,350	0,450	Теплообменник 384 кВт
9.837-566.0	ШТ	5	5	12,167	0,230	0,230	0,230	Насос циркуляционный
9.837-567.0	ШТ	42	42	80,920	0,700	0,340	0,340	Насос подающий CR
9.837-568.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аксессуары к агрегату 700Z
9.837-569.0	ШТ	550	550	8 721	2,850	1,800	1,700	Аксессуары к агрегату 700Z
9.837-570.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект бесконтактной пены
9.837-572.0	ШТ	0,880	0,880	27,075	0,570	0,250	0,190	Ведро 10л полипроп. с ручкой и крыш. кр
9.837-573.0	ШТ	0,850	0,850	27,550	0,580	0,250	0,190	Ведро 10л полипроп. с ручкой и крыш. син
9.837-574.0	ШТ	1,530	1,530	37,050	0,570	0,250	0,260	Ведро 20л полипроп. с ручкой и крыш. син
9.837-575.0	ШТ	0,040	0,040	0,150	0,100	0,050	0,030	Держатель для рукояток диам. 26 мм
9.837-576.0	ШТ	0,040	0,040	0,231	0,110	0,070	0,030	Держатель для рукояток диам. ММ 22
9.837-577.0	ШТ	0,350	0,350	2,640	0,400	0,110	0,060	Держатель МОПа 40см пласт. на карманах
9.837-578.0	ШТ	1,270	1,270	12,500	0,500	0,100	0,250	Подставка из нерж. для герм. ведер 10 л
9.837-580.0	ШТ	0,400	0,400	2,880	0,480	0,200	0,030	Сито для герметичного контейнера 10-20 л
9.837-581.0	ШТ	35	35	500,500	1,100	0,700	0,650	Тележка Healthcare 1010 многофункц.
9.837-582.0	ШТ	30	30	364,800	0,950	0,640	0,600	Тележка Healthcare 1020 многофункц.
9.837-583.0	ШТ	5	5	203,490	0,630	0,340	0,950	Тележка металлическая для герм. ведер
9.837-584.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект щетины для щетки GMR HF 1700 MF
9.837-585.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поворотная консоль д/ пылесоса
9.837-586.0	ШТ	0,400	0,400	1,620	0,900	0,090	0,020	Ком-кт скребков K-Parts 870мм,полиуретан
9.837-587.0	ШТ	0,400	0,400	1,620	0,900	0,090	0,020	Ком-кт скребков K-Parts 870мм,полиуретан
9.837-588.0	ШТ	0,400	0,400	1,800	1	0,090	0,020	Ком-кт скребков K-Parts 960мм,полиуретан
9.837-589.0	ШТ	0,400	0,400	1,800	1	0,090	0,020	Ком-кт скребков K-Parts 960мм, ребристая
9.837-590.0	ШТ	0,500	0,500	2,453	1,090	0,090	0,025	Ком-кт скребков K-Parts 1080мм,полиурета
9.837-591.0	ШТ	0,560	0,560	2,616	1,090	0,080	0,030	Ком-кт скребков K-Parts 1080мм,ребристая
9.837-592.0	ШТ	0,220	0,220	0,675	0,900	0,250	0,003	Инфопанель напорные насосы
9.837-593.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект запчастей к сист.трубн. пучков
9.837-594.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Lances 12 mm
9.837-595.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ствол в.д. для трубок от D10 мм
9.837-596.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сопло для чистки трубок
9.837-597.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сопла для полностью забитых трубок
9.837-598.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Запасная цепь 50 м.
9.837-600.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RBRS X1
9.837-601.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модульная система RBRS,Модуль X.2 I930/5
9.837-602.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RBRS X3
9.837-603.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	RBRS X4
9.837-604.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Volvo Engine Set
9.837-605.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккум-я п/ая машина BD 50/50C Bp Classic
9.837-606.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Песчано-гравийная колонна СОРВ
9.837-607.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат высокого давления HDS 9/18-4M
9.837-608.0	ШТ	34,500	34,500	10,800	0,240	0,180	0,250	Аккумуляторная батарея SIAP 3-GEL-175
9.837-609.0	ШТ	2,500	2,500	6,400	0,400	0,160	0,100	3/У СВНД3 24V 25A+SB50 Red
9.837-610.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	К-кт АКБ д В 60 C Classic SIAP 3-GEL 175
9.837-611.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект АКБ для В 60 SIAP 3-GEL 175
9.837-612.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Ручка с резьбой 145 см. синяя
9.837-613.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ для MC 50
9.837-614.0	ШТ	2,800	2,800	24,215	0,835	0,020	1,450	Подиум под акцию 2017
9.837-615.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ EV305A-A
9.837-616.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Зарядное устройство S.P.E. CBHF4







9.837-777.0	ШТ	11	11	29,250	0,360	0,250	0,325	Набор турбонасадок TD2000
9.837-778.0	ШТ	15	15	28,320	0,590	0,240	0,200	Набор сопел для чистки труб
9.837-779.0	ШТ	13	13	51,920	0,590	0,400	0,220	Набор специнструмента
9.837-780.0	ШТ	9	9	22,932	0,390	0,245	0,240	Набор запчастей 700Z
9.837-781.0	ШТ	70	70	614,400	1,200	0,800	0,640	TubeMaster 1500
9.837-782.0	ШТ	15	15	18,400	0,460	0,200	0,200	TankMaster 1250M
9.837-783.0	ШТ	80	80	1 071,630	2,700	0,630	0,630	Устройство позиционирования ТВ6
9.837-785.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект линии ВД
9.837-786.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Резиновое уплотнение 20 мм
9.837-787.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 1SN DN 06 P=225, 20м, гайка-штуцер
9.837-788.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	В 150 R Вр D90 *RU Поломоечная машина
9.837-789.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный комплект ВД
9.837-790.0	ШТ	0,030	0,030	0,066	0,300	0,220	0,001	Брошюра спец предложения horega
9.837-791.0	ШТ	0,040	0,040	0,065	0,300	0,215	0,001	Брошюра спец предложение с/х и пищ пр-во
9.837-792.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Консоль с опорой 150 мм
9.837-793.0	ШТ	6,910	6,910	0	0	0	0	WD 3 P + набор для электроинст
9.837-794.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Лоток перфорированный 150x50x3000
9.837-795.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Кабель силовой ВВГ 3x1.5
9.837-796.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Провод силовой ПВС 3x0.75
9.837-797.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Провод ПВС 3x1
9.837-798.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект наклеек
9.837-799.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клемма 2,5 мм. кв
9.837-800.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	WD 3 Premium + фильтр-мешки в подарок
9.837-801.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Катушка управления 230В
9.837-802.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Сальник для ввода кабеля
9.837-803.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клемма 4 мм. кв.
9.837-804.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Клемма 10 мм. кв.
9.837-805.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Маркер для кабеля
9.837-806.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Центральный шкаф управления
9.837-807.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	10/1 Adv *EU Пылесос сух. уборки+
9.837-808.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Считыватель смарт-карт
9.837-809.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Смарт-карта
9.837-810.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шланг для МСО консоль-пистолет 4200 черн
9.837-811.0	ШТ	15	15	81,686	1,580	0,470	0,110	Стенд Easy Lock
9.837-812.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	KM 70/20 C mit 2.SB в ком-те с бок. щетк
9.837-813.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Редукторное масло CLP 220 - 20л
9.837-814.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Редукторное масло CLP 220 - 1л
9.837-815.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моторное масло д/диз двиг-ей 10w40 - 20л
9.837-816.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Моторное масло д/диз двиг-ей 10w40 - 1л
9.837-817.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Монтажный к-кт
9.837-818.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 43/25C Пол. машина с АКБ
9.837-819.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Мойщик днища ТВ
9.837-820.0	ШТ	104	104	288	2	0,800	0,180	Гидросбив окалины HEINZL
9.837-821.0	ШТ	30	30	75,768	0,440	0,410	0,420	К-т АКБ для V40/BD43/25 SIAP 6-GEL 85
9.837-822.0	ШТ	34	34	13,090	0,350	0,170	0,220	Аккумуляторная батарея SIAP 6-GEL-85
9.837-823.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD 50/50 C Вр Classic
9.837-824.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	РВД 2SN DN 08 P=350, 30м, гайка-штуцер
9.837-825.0	ШТ	0,020	0,020	0,235	0,340	0,230	0,003	Детский фартук
9.837-826.0	ШТ	1,160	1,160	3,042	0,130	0,090	0,260	Пенный комплект в сборе (латунь)
9.837-827.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	HD 9/50-4 Аппарат выс.давления б/нагрев
9.837-828.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	LF3449 - дизельный фильтр Fleetguard
9.837-829.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	FF5113 - масляный фильтр Fleetguard
9.837-830.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	AF25322 - воздушный фильтр Fleetguard
9.837-831.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	QPG-4 Гидравлический фильтр HYDAC
9.837-832.0	ШТ	21	21	30,410	0,285	0,220	0,485	Mobil Delvac 10W40, мотор масло (20л)
9.837-833.0	ШТ	21	21	29,716	0,380	0,230	0,340	Редукторное масло CLP 220 - 20л
9.837-834.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Циркуляционный насос Grundfos
9.837-835.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Спиральная защита РВД
9.837-836.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	BD 50/50 C Вр Classic Поломоечная машина
9.837-837.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Очиститель кожи Leather Cleaner 500 мл
9.837-838.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полироль д.шин Black brilliance 500 мл
9.837-839.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Полироль пластика Polyrole Matte 500 мл
9.837-840.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Шильд RFID
9.837-841.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Комплект этикеток с полимерной заливкой
9.837-842.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Eternity 24V 4EPzS240
9.837-843.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	АКБ Eternity 24V 5EPzS400
9.837-844.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	К-т литиевая АКБ 60A/h для V40
9.837-845.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	К-т литиевая АКБ 130A/h для V60
9.837-846.0	ШТ	155	155	134,064	0,630	0,560	0,380	ЛАБ ШТАРК ЛИА Эк 36В 200Ач SB175 сер с р
9.837-847.0	ШТ	8,210	8,210	26,244	0,540	0,270	0,180	3У Stark Lithium 36в 50А can bus
9.837-848.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	К-т литиевая АКБ 200А/h для B150R/B200R
9.837-849.0	ШТ	33	33	273	0,600	0,700	0,650	Крышка для ЖД цистерн 5 мм
9.837-850.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аппарат выс давления HD 7/18-4 M Classic
9.837-851.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Аккумуляторная батарея EV512A-150
9.837-852.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Зарядное устройство S.P.E. CBHD2 LOS
9.837-853.0	ШТ	0,030	0,030	0,160	0,400	0,080	0,005	Пакет с логотипом
9.837-854.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Система очистки СОРВ-2/130-Р
9.837-855.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Поверхностный отстойник ПО-4
9.837-856.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Модуль повыш.давл. с насосом JP5



9.837-944.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	HDS 8/18-4 М Аппарат высокого давления
9.837-945.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Логотип TSC Дибонд 1,2 м на 2,5 м
9.837-946.0	ШТ	32	32	546	1,300	0,700	0,600	0,600	Крышка для танк-контейнеров 5 мм
9.837-947.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Дозировочный насос с контролем уровня
9.837-948.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Секция ворса щеток, 300*400, синяя
9.837-949.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Секция ворса щеток, 150*400, синяя
9.837-950.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Секция ворса щеток,300*400,1,5 плотность
9.837-951.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Заклепка 4,8*18 мм с головкой, D14 мм
9.837-952.0	ШТ	134	134	960	1,200	0,800	1	1	Каретки с креплением под шланги для 18М
9.837-953.0	ШТ	111	111	921,600	1,200	0,800	0,960	0,960	Комплект шлангов для фестонной системы
9.837-954.0	ШТ	95	95	3 353,400	1,840	1,350	1,350	1,350	Буферная ёмкость для гор. воды на 2.000
9.837-955.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Переоборудованный 40ftHC контейнер
9.837-958.0	ШТ	14	14	64,904	0,610	0,560	0,190	0,190	Телевизор
9.837-959.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Стенд
9.837-960.0	ШТ	0,483	0,480	2,925	0,260	0,125	0,090	0,090	Насадка для пенной чистки 1 л. K-Parts
9.837-961.0	ШТ	50	50	85,120	0,640	0,380	0,350	0,350	ЛАБ ШТАРК ЛИА 24В 130Ач (В60/В90)
9.837-962.0	ШТ	7	7	29,280	0,610	0,400	0,120	0,120	ЗУ ProHF E24-50 Li + SBE80 кр. с руч.
9.837-963.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	В40 С Вр+70Ah+балка 850
9.837-964.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Шкаф АСУТП для СГ-Транс
9.837-965.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Балансир со стопором Теспа 9520 AXB
9.837-966.0	ШТ	17	17	32,400	0,540	0,250	0,240	0,240	Балансир со стопором Теспа 9525 AXB
9.837-967.0	ШТ	30	30	61,852	0,470	0,470	0,280	0,280	Пневматическая таль Atlas Copco LLA 500
9.837-968.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Шланг садовый 1" 50м.
9.837-969.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Подм. машина KM 80 W P в сборе с отвалом
9.837-970.0	ШТ	0,200	0,200	0,189	0,300	0,210	0,003	0,003	Клиентский журнал KARCHER MAGAZINE осень
9.837-971.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Аппарат HD 5/15 (с доп. аксессуарами)
9.837-972.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Клап.всас. на голов. HC-150 ADSP9005000
9.837-973.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Клап.всас. на голов. HC-150 ADSP9005001
9.837-974.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Мембрана для насоса HC-150 ADSP9200001
9.837-975.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Прокладка для крышки 9.837-946.0, резина
9.837-976.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Оборудование для проекта СГ-транс
9.837-977.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Сигнальн образец стенда Керхер Мойка ОСЗ
9.837-978.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Апп-т выс. давления HDS 13/20-4 SX *EU-I
9.837-979.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Автомойка самооб-ния Karcher на 5 постов
9.837-980.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Агрегат выс.давления HD 10/23-4S с компл
9.837-981.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Муфта подключения насоса
9.837-982.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Топливный насос ручной подкачки
9.837-983.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Источник бесперебойного питания МСВ -ПБА
9.837-984.0	ШТ	25	25	49,686	0,605	0,365	0,225	0,225	Запорная арматура для СГ-Транс
9.837-988.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Металлоконструкции 6+1
9.837-992.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Пульт во ВБИ для СГ-Транс
9.837-993.0	ШТ	13,500	13,500	52	1,300	0,200	0,200	0,200	Кронштейн щётки Eurogomes
9.837-994.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Система умягчения непрерывного действия
9.837-995.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина V60W
9.837-996.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Поломоечная машина BD50/60 С Ер
9.837-997.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Газонокосилка HCH 1800 А
9.837-998.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Бункер SC 1200 40 L
9.837-999.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Всасывающий шланг GMR Maskiner 6 м.
9.840-676.0	ШТ	0,260	0,247	5,950	250	170	140	140	Коробка для чист. средства
9.840-888.0	ШТ	0,219	0,157	0,857	95	95	95	95	Поворотный переключатель в комплекте
9.863-657.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Редуктор
9.871-035.0	ШТ	4	4	5,848	815	175	41	41	Пистолет HP 750-2
9.871-040.0	ШТ	1,472	0,838	13,794	440	330	95	95	Брызговик в сборе
9.871-085.0	ШТ	3,141	2,700	15,876	540	245	120	120	Предохран. клапан полн. хода G1/2-S 5,5
9.871-088.0	ШТ	4,589	4,589	12,506	345	250	145	145	Предохран. клапан VSV-M36-S 5,2-60
9.871-091.0	ШТ	5,106	4,585	12,679	345	245	150	150	Предохран.клапан в сборе VSV-M36-S 9,3
9.871-094.0	ШТ	71,500	50	576	1 200	800	600	600	Vacujet с щетка 2500 bar-1-E-24V
9.871-098.0	ШТ	3,389	2,621	13,125	350	250	150	150	Предохранительный клапан, VSV-M24-S 3,5
9.871-100.0	ШТ	3,005	2,635	6,966	430	120	135	135	Предохранительный клапан
9.871-118.0	ШТ	8,050	6,239	33,792	440	320	240	240	Перепускной клапан пневмат. 2/2W-3000Bar
9.871-129.0	ШТ	56	38	324	1 800	600	300	300	Устройство улавливания Preventmaster SFV
9.871-134.0	ШТ	54,400	54,400	105,780	600	410	430	430	Клапан перенапряжения пневматический Nir
9.871-136.0	ШТ	123	123	0	0	0	0	0	EcoTopCutter 3000-LL ус-во гидроаб.резки
9.871-146.0	ШТ	19,450	17,450	76,800	600	400	320	320	Пневмопр мех-зм подачи шланга к WOMA700Z
9.871-160.0	ШТ	3,022	2,647	9,800	245	200	200	200	Предохранительный клапан VSV-M24-S 5,5
9.871-168.0	ШТ	3,013	2,640	18,040	400	410	110	110	Разбрызгиватель в.д. HP1500S-V
9.871-192.0	ШТ	5,168	4,468	13,956	385	250	145	145	Предохранительный клапан VSV-M39-S 9,3
9.871-207.0	ШТ	12,250	9,785	95,200	595	400	400	400	Ножной клапан FV1500S-V
9.871-210.0	ШТ	14,500	12,142	95,580	590	400	405	405	Ножной клапан FV1500S-V-E-EXI
9.871-211.0	ШТ	13,200	11,900	36,450	540	250	270	270	Ножной клапан (педаль) FV1500S-V-E-24V
9.871-215.0	ШТ	9,859	9,859	20,885	510	210	195	195	Обратный клапан FV800S-V
9.871-230.0	ШТ	38,800	38,800	39,040	610	320	200	200	Блок разделения потока в.д. MVV-3000-0,9
9.871-237.0	ШТ	7,960	7,960	27,720	450	280	220	220	Разбрызгиватель в.д. HP1500S-V-RC
9.871-238.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	0	Оснастка для прецизионной резки труб
9.871-248.0	ШТ	2,940	2,940	4,680	360	200	65	65	Пистолет в.д. HP3000S-VDG
9.871-259.0	ШТ	141,100	120	892,800	1 200	800	930	930	Тепловой блок HOTBOX 500 230V/50HZ
9.871-264.0	ШТ	5,100	4,500	24,063	350	250	275	275	Ножной клапан (педаль) в.д. 500 бар
9.871-297.0	ШТ	124	124	576	120	80	60	60	Устройство для вращения TUBEMASTER 1500
9.871-312.0	ШТ	9,150	9,150	51	1 275	200	200	200	Высоконапорный пистолет HP750-R

9.871-316.0	ШТ	5,300	5,300	17,010	400	405	105 Корпус разбрызгивателя в.д. HP 750-R
9.871-320.0	ШТ	2,804	2,804	0,013	44	20	15 Пистолет в.д. HP3000-RV-E-24V
9.871-326.0	ШТ	3,962	3	25,600	400	400	160 Разбр-ль в.д. 1500 бар, ECOMASTER E 250Z
9.871-328.0	ШТ	3,506	3,025	19,683	405	405	120 Разбрызгиватель выс давл HP1500S-V-E-24V
9.871-329.0	ШТ	2,700	2,200	11,903	345	345	100 Разбрызгиватель в.д. HP1500-E-EXI
9.871-330.0	ШТ	3,398	2,430	33,408	435	320	240 Разбрызгиватель в.д. HP1500E-24V
9.871-339.0	ШТ	10,600	10,600	20	500	200	200 Приемный клапан FV3000-VDF
9.871-342.0	ШТ	3,800	3,197	12,250	350	250	140 Насадка Speedy 3000
9.871-344.0	ШТ	11,800	10	54,750	500	300	365 Приёмный клапан FV1500-VDF
9.871-353.0	ШТ	11,350	8,800	31,080	740	300	140 Разбрызгиватель в.д. ECO TOP
9.871-369.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Насос 4,5М3/Н- 3 bar Ecomaster 1002
9.871-388.0	ШТ	40,800	40,800	45,719	665	275	250 Магистральный топливный насос
9.871-400.0	ШТ	2,544	2,544	1,396	1 020	37	37 Ствол 1000мм 750 бар
9.871-401.0	ШТ	4,820	3,764	0,900	213	65	65 Ствол 1500мм 750 бар
9.871-426.0	ШТ	0,450	0,427	0,400	160	50	50 Плунжер Р30 стальн. д/насосов 702
9.871-432.0	ШТ	0,450	0,450	0	0	0	0 Плунжер Р 26 752-1002-KERAMIK
9.871-446.0	ШТ	21	17	51,874	5 012	115	90 Струйная трубка
9.871-454.0	ШТ	0,244	0,240	0,468	130	120	30 Болтовое соединение
9.871-461.0	ШТ	3,880	3,780	3,424	535	80	80 Стяжное приспособление седла клапана PK4
9.871-487.0	ШТ	6,545	6,150	9,600	600	200	80 Набор инструментов
9.871-488.0	ШТ	5,550	5,550	5,963	530	150	75 Комплект инструментов д/обслуживания
9.871-489.0	ШТ	10,100	7,800	4,440	2 010	47	47 Ствол 2000мм 600 бар
9.871-490.0	ШТ	11,400	11,400	7,500	3 000	50	50 Ствол 3000мм 600 бар
9.871-491.0	ШТ	12	12	16,900	4 000	65	65 Струйная трубка
9.871-504.0	ШТ	0,093	0,090	0,108	120	30	30 Направляющ. болт для разбр-ля Woma HP750
9.871-508.0	ШТ	0,873	0,810	1,447	83	83	210 Масляный фильтр 2X IG 1/2
9.871-516.0	ШТ	1,770	1,243	19,329	405	415	115 Охлаждение обмотки стандартный комплект
9.871-522.0	ШТ	0,130	0,127	0,200	79	79	32 Пара вкладышей подшипника шатуна
9.871-546.0	ШТ	1,745	1,745	1,575	150	150	70 Грязеуловитель R2"
9.871-565.0	ШТ	0,395	0,394	0,280	80	70	50 Заглушка
9.871-566.0	ШТ	0,159	0,155	0,499	130	120	32 Заглушка
9.871-580.0	ШТ	4,767	4,300	6,480	180	180	200 Масляный насос KSW-GR.1-45/135
9.871-587.0	ШТ	2,697	2,697	0,900	250	60	60 Вращающийся разъем шланга aM38x1,5-iG1"
9.871-589.0	ШТ	1,740	1,340	18,900	540	250	140 Охлаждающий змеевик
9.871-628.0	ШТ	7,788	6,900	18,900	540	250	140 Шатун комплектный 325/400
9.871-651.0	ШТ	35,110	32,650	53,460	495	300	360 Сцепление G 214 50F7 - 80F7
9.871-675.0	ШТ	0,202	0,198	1,280	180	90	79 Рукоятка для трубки с распылителем
9.871-686.0	ШТ	0,518	0,518	0,432	120	120	30 Отвод
9.871-716.0	ШТ	2,819	2,801	0,756	275	55	50 Плунжер Р30 стальной д/насосов 400М
9.871-717.0	ШТ	3,715	3,715	1,112	285	65	60 Плунжер Р35, сталь
9.871-718.0	ШТ	4,845	4,833	1,092	280	65	60 Плунжер Р40Н
9.871-731.0	ШТ	12,310	10,665	19,075	545	250	140 Шатун в сборе 550-700
9.871-732.0	ШТ	13	11,600	65,660	560	335	350 Пневмоцилиндр
9.871-749.0	ШТ	12,400	12,400	67,728	830	340	240 Набор инструментов
9.871-757.0	ШТ	7,785	7,785	2,076	230	95	95 Вертлюг 1400 бар
9.871-762.0	ШТ	2,409	2,209	9,225	205	150	300 Ограничитель для системы резки
9.871-763.0	ШТ	29,500	20	178,796	1 730	265	390 Полозья для горизонтальной системы резки
9.871-765.0	ШТ	3,077	3,077	2,184	120	130	140 Ограничитель цепи
9.871-847.0	ШТ	0,941	0,917	1,250	250	100	50 Наконечник копы для форсунок F4 + F19
9.871-876.0	ШТ	2,800	2,800	2,400	600	100	40 Ствол 600мм 600bar
9.871-877.0	ШТ	2,800	2,800	4,800	600	200	40 Ствол 600мм 600bar
9.871-919.0	ШТ	0,954	0,954	1,075	160	160	42 Пневмодвигатель для VJ2500/ETS2500
9.871-934.0	ШТ	3	3	3,456	6 000	24	24 Ствол ВД 6000 мм, 750 бар
9.871-935.0	ШТ	3,011	2,903	3,898	315	225	55 Шатун в сборе, 250
9.871-943.0	ШТ	13,067	12,288	18,428	325	270	210 Масляной насос
9.871-967.0	ШТ	0,252	0,252	0,273	130	70	30 Разъем шланга M22x1,5 24DK
9.871-968.0	ШТ	0,245	0,161	0,468	130	120	30 Разъем подключ. шланга M22 DK60
9.871-969.0	ШТ	0,259	0,248	0,528	110	120	40 Шланговое соединение M24 DK24
9.871-977.0	ШТ	1,772	1,772	0,587	290	45	45 Съёмник в комплекте
9.871-997.0	ШТ	0,293	0,293	0,119	190	25	25 Конус клапана
9.871-998.0	ШТ	0,292	0,292	0,157	200	28	28 Шток клапана
9.872-008.0	ШТ	0,169	0,163	0,203	100	70	29 Адаптер сопел F4/F19-1500bar
9.872-019.0	ШТ	0,620	0,620	2,244	175	135	95 Опорное кольцо 150Z-250Z-1500
9.872-020.0	ШТ	3	3	24,336	390	260	240 Набор инструментов
9.872-023.0	ШТ	0,147	0,145	0,624	130	120	40 Переходник д/шланга с резьбой
9.872-028.0	ШТ	23,500	21	25,200	400	300	210 Насос масл. для помпы ARR 400 правый
9.872-034.0	ШТ	19	19	16,800	350	320	150 Насос смазки под давлением правый
9.872-100.0	ШТ	4,780	4,780	11,819	330	247	145 Пневмоцилиндр для MVV
9.872-111.0	ШТ	1,995	1,995	23,829	390	260	235 Набор инструментов
9.872-112.0	ШТ	8,600	8,600	71,331	930	295	260 Набор инструментов
9.872-115.0	ШТ	0,005	0,003	0,034	70	60	8 Комплект колец
9.872-132.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сменный набор Р18 Н 45Y-70Y
9.872-133.0	ШТ	0,117	0,103	0,540	100	120	45 Пара вкладыш подшипника шатуна д/насос
9.872-144.0	ШТ	1,625	1,557	0,991	305	57	57 Плунжер Р20 Н
9.872-154.0	ШТ	5,972	5,972	9,800	245	200	200 Предохранит. клапан для помпы ARP 400
9.872-159.0	ШТ	0,395	0,395	0,217	107	45	45 Адаптер на ствол
9.872-160.0	ШТ	4,520	3,400	64,433	550	330	355 Набор инструментов
9.872-190.0	ШТ	0,740	0,740	0,515	435	37	32 Круглоструйная форсунка D2.0 мм
9.872-193.0	ШТ	0,233	0,186	0,529	115	115	40 Комплект зап. частей HP 1500

9.872-213.0	ШТ	3,313	3,204	5,280	220	160	150 Насос предварительного давления
9.872-235.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вал металлический
9.872-248.0	ШТ	0,695	0,693	0,385	86	80	56 Вращающийся подвес
9.872-249.0	ШТ	1,300	1,200	1,197	190	105	60 Абразивная насадка 1000 9/16
9.872-250.0	ШТ	1,370	1,236	4,224	220	160	120 Пескоструйная насадка с соплами
9.872-258.0	ШТ	1,004	1,004	0,841	730	36	32 Удлинительный шланг DUSE F4-750LG
9.872-259.0	ШТ	1,411	1,248	4,359	225	155	125 Гидроабразивная насадка 1000-9/16-F98
9.872-273.0	ШТ	11	11	0	0	0	0 Катушка с резиновым шлангом на 1000 бар
9.872-279.0	ШТ	3,700	3,700	3,172	206	110	140 Набор инструментов
9.872-281.0	ШТ	3,682	3,443	1,370	100	100	137 Соединительный элемент D70
9.872-293.0	ШТ	2,864	2,864	23,829	390	260	235 Набор инструментов
9.872-300.0	ШТ	9,800	9,800	0	0	0	0 Стабилизирующая трубка 1000 мм
9.872-305.0	ШТ	0,005	0,003	0,134	140	120	8 Копл/ уплотнений низк давл P40
9.872-340.0	ШТ	0,165	0,156	0,042	58	27	27 Клапан управления в сборе
9.872-341.0	ШТ	1,845	1,845	1,217	260	78	60 Корпус разбрызгивателя высокого давления
9.872-342.0	ШТ	0,010	0,008	0,156	130	120	10 Набор клапана
9.872-358.0	ШТ	2,093	2,030	0,819	210	65	60 Плунжер P30 Н
9.872-367.0	ШТ	42,600	36	167,321	770	530	410 Сменный набор P18 150M-250M
9.872-397.0	ШТ	1,500	1,500	0	0	0	0 База турбонасадки 9/16-18
9.872-398.0	ШТ	1,500	1,500	0	0	0	0 База турбонасадки TD1000-9/16
9.872-399.0	ШТ	1,430	1,430	1,298	208	79	79 Роторное сопло TD3000-9/16
9.872-406.0	ШТ	2,472	2,390	2,709	255	125	85 Направляющая поршня, в сборе 150
9.872-435.0	ШТ	1,362	1,272	4,092	220	155	120 Форсунка ET600+EC1000
9.872-436.0	ШТ	0,582	0,576	0,186	116	40	40 Поворотный патрубкок 360 градусов
9.872-437.0	ШТ	0,586	0,580	0,780	200	100	39 Поворотный шланговый соединитель 360
9.872-449.0	ШТ	4,601	4,601	6,006	330	140	130 Натяжитель ремня комплектный
9.872-450.0	ШТ	5,609	5,354	9,800	245	200	200 Вставка головки 325M-1000M P18-P24
9.872-452.0	ШТ	1,857	1,805	0,622	210	57	52 Плунжер P28 Н
9.872-454.0	ШТ	0,385	0,385	0,520	53	53	185 Поршень в сборе
9.872-458.0	ШТ	2,510	2,490	0,919	310	57	52 Плунжер P26 Н
9.872-495.0	ШТ	35,400	35,400	392,350	1 900	590	350 Бак для воды в сборе
9.872-513.0	ШТ	0,627	0,620	0,900	200	100	45 Вращ.разъем шланга DSA750 M22-60ADK-H
9.872-515.0	ШТ	0,390	0,390	0,332	106	56	56 Вал масляного насоса
9.872-524.0	ШТ	0,646	0,646	0,857	95	95	95 Вращ.разъем шланга 750 M22-60°DK-HP750-2
9.872-535.0	ШТ	1,805	1,805	1,725	230	150	50 Герметичный корпус в сборе
9.872-536.0	ШТ	0,221	0,217	0,280	100	70	40 Разъем шланга ВД M22x1,5 60ADK 1500 бар
9.872-537.0	ШТ	0,229	0,229	0,315	100	90	35 Разъем шланга M22x1,5 24°DK к FV1500
9.872-538.0	ШТ	0,237	0,231	0,546	130	120	35 Разъем шланга M24x1,5 DK24
9.872-563.0	ШТ	0,183	0,180	0,081	90	30	30 Регулировочный клапан
9.872-606.0	ШТ	39,100	39,100	0	0	0	0 Шланговый механизм подачи
9.872-621.0	ШТ	0,651	0,604	0,576	120	120	40 Вращающийся разъем шланга
9.872-622.0	ШТ	0,613	0,613	0,192	120	40	40 Шланговое соединение 1500 M24X1,5 24ADK
9.872-624.0	ШТ	0,584	0,584	0,183	120	39	39 Вращающийся разъем шланга 1500 M22X1,5
9.872-638.0	ШТ	9,100	9,100	0	0	0	0 Направление шланга для Tubemaster 1400S
9.872-640.0	ШТ	0,901	0,887	0,370	200	43	43 Вращ.соед.элемент DSA3000 9/16-18 UNF
9.872-645.0	ШТ	0,717	0,645	0,716	141	141	36 Обратный клапан RV 3000-E
9.872-657.0	ШТ	4,682	4,682	14,212	380	340	110 Радиоуправление Ergo-T06
9.872-658.0	ШТ	322	312	264	800	600	550 Головка насоса 400 ARP
9.872-659.0	ШТ	1,515	1,511	64,971	1 954	175	190 Регулятор давления
9.872-661.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Базовый комплект принадлежностей ET600
9.872-662.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Набор аксессуаров ET800
9.872-681.0	ШТ	10,950	9,150	52,920	490	300	360 Комплект аксессуаров МК3-2500-24VDC
9.872-748.0	ШТ	1,458	1,361	4,224	220	160	120 Шатун в сборе 45/55/70
9.872-803.0	ШТ	0,797	0,791	1,166	210	185	30 Система герметизации воды
9.872-823.0	ШТ	4,233	3,993	9,800	245	200	200 Вставка головки 150M-250M
9.872-864.0	ШТ	0,167	0,157	0,166	55	55	55 Диск головной
9.872-911.0	ШТ	43,400	43,400	40,362	420	310	310 Перепускной клапан UV-2/2-PN RV-PN 3000
9.872-912.0	ШТ	23,400	23,400	7,942	220	190	190 Муфта G 194
9.872-971.0	ШТ	0,040	0,040	0,011	31	31	11 Тарелка клапана
9.872-994.0	ШТ	1,014	1,007	0,900	200	100	45 Вращающийся соединительный шланг
9.873-012.0	ШТ	0,435	0,435	0,176	100	42	42 Держатель разрывной защ. шайбы WOMA 250M
9.873-037.0	ШТ	1,140	1,043	4,224	220	160	120 Направляющий поршень
9.873-065.0	ШТ	0,182	0,182	0,126	47	42	64 Пилотный клапан в сборе
9.873-068.0	ШТ	2,361	2,250	3,960	225	160	110 Топливный насос с приводом 12VDC
9.873-082.0	ШТ	0,802	0,802	1,080	160	90	75 Основной включатель батареи
9.873-089.0	ШТ	8,438	8,438	6,720	560	200	60 Делитель давления с манометром в.д.
9.873-090.0	ШТ	0,274	0,273	0,352	110	80	40 Адаптер форсунок F1 и F8 3000 бар
9.873-098.0	ШТ	0,548	0,548	0,123	100	35	35 Адаптер ствола 9/16-9/16 3000 бар
9.873-099.0	ШТ	0,506	0,506	111,475	910	350	350 Адаптер к стволу в.д. 9/16-3/8 3000бар
9.873-132.0	ШТ	1,759	1,489	4,563	195	195	120 Режущая головка
9.873-157.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Стабилизирующая трубка 1000мм-M24x1,5
9.873-175.0	ШТ	0,787	0,784	0,836	110	95	80 Вращающийся разъем для подвеса головки
9.873-188.0	ШТ	3,600	3,600	8,439	470	134	134 Ползун F. TM-S 1500
9.873-189.0	ШТ	1,280	1,280	2,156	220	140	70 Комплект осветительных приборов
9.873-203.0	ШТ	1,850	1,453	12,506	345	250	145 Турбонасадка TD 3000 9/16
9.873-218.0	ШТ	4,562	3,908	18,021	382	255	185 Шпилька поршня
9.873-240.0	ШТ	2,069	1,855	5,797	310	220	85 Защита моющей головки
9.873-269.0	ШТ	0,829	0,820	0,988	190	130	40 Седло байпасного клапана
9.873-292.0	ШТ	0,688	0,688	1,200	200	100	60 Комплект спец.инструмента TankMaster

9.873-295.0	ШТ	690	690	669,465	1 350	870	570 Блок насоса 400ARP-2WE I=2,96
9.873-317.0	ШТ	0,908	0,900	0,828	230	60	60 Вал
9.873-380.0	ШТ	2	1,905	3,898	315	225	55 Шатун в сборе
9.873-381.0	ШТ	3,081	2,844	9,450	210	150	300 Шатун компл.150
9.873-387.0	ШТ	10,555	10,396	5,280	220	160	150 Корпус
9.873-402.0	ШТ	0,444	0,434	1,196	230	130	40 Ручка разбрызгивателя
9.873-459.0	ШТ	2,880	2,644	3,898	315	225	55 Шатун в сборе WOMA
9.873-480.0	ШТ	59,400	52,500	90,280	610	400	370 Головка насоса
9.873-482.0	ШТ	61,800	55,800	56	500	400	280 Головка насоса
9.873-510.0	ШТ	0,186	0,186	0,098	68	45	32 Нажимная пластина TR24X3L
9.873-532.0	ШТ	6,973	6,645	12,250	350	250	140 Направляющий поршень
9.873-533.0	ШТ	14,750	13,912	21,060	360	260	225 Направляющая плунжера 550-1000Z
9.873-536.0	ШТ	175	175	17,100	360	250	190 Головка насоса 480Z-1000Z
9.873-565.0	ШТ	66,900	61	10,230	390	122	215 Головка насоса 150Z 2500 bar
9.873-569.0	ШТ	5,472	5,472	0,822	95	92	94 Корпус высокого давления
9.873-590.0	ШТ	33,500	33,500	0	0	0	0 Всасывающий желоб 150Z-250Z
9.873-611.0	ШТ	4,931	4,931	1,823	127	127	113 Промежуточный фланец
9.873-629.0	ШТ	226	211	267,300	810	600	550 Головка насоса 225-400 ARP
9.873-630.0	ШТ	0,190	0,184	0,510	170	100	30 Рычаг вытяжной
9.873-675.0	ШТ	0,768	0,768	0,536	130	103	40 Крышка
9.873-677.0	ШТ	9,250	8,850	18,040	410	400	110 Крышка привода с масляным охладителем
9.873-681.0	ШТ	2,303	2,303	1,155	110	100	105 Нижняя часть корпуса
9.873-708.0	ШТ	15,043	15,043	2,880	320	60	150 Крышка блока помпы 250 M
9.873-715.0	ШТ	2,805	2,720	1,326	170	130	60 Герметичный корпус 3000 bar
9.873-737.0	ШТ	3,253	3,055	5,280	220	160	150 Направляющий поршень
9.873-759.0	ШТ	130	130	94,319	725	413	315 Корпус редуктора
9.873-770.0	ШТ	2,280	2,201	2,709	255	125	85 Направляющая поршня
9.873-788.0	ШТ	0,962	0,881	0,812	95	95	90 Фланец выс. давления, сталь (100.1889)
9.873-796.0	ШТ	2,198	2,064	4,224	220	160	120 Направляющий поршень
9.873-822.0	ШТ	0,679	0,677	0,180	100	100	18 Крышка подшипника коленчатого вала
9.873-827.0	ШТ	2,815	2,815	2,100	170	130	95 Герметичный корпус для форсунки
9.873-829.0	ШТ	0,491	0,491	0,232	40	40	145 Герметичный корпус для RV 3000-E
9.873-868.0	ШТ	9,035	9,035	1,323	105	105	120 Фланец высокого давления
9.873-924.0	ШТ	0,510	0,510	0,205	200	32	32 Вал для ротора
9.873-954.0	ШТ	5,005	5,005	0,713	109	109	60 Т-образный блок 1500 бар
9.873-989.0	ШТ	4,831	4,831	1,080	180	100	60 Корпус для TM-S-1500
9.874-012.0	ШТ	492	492	343,995	850	710	570 Картер коробки передач 550-700
9.874-016.0	ШТ	200	190	254,660	800	595	535 Блок насоса 400 ARP
9.874-031.0	ШТ	9,547	9	19,075	545	250	140 Приводной вал 100 i=3,0
9.874-032.0	ШТ	33	25,400	89,544	520	420	410 Коленчатый вал 75/100 i=3,0
9.874-034.0	ШТ	13,934	13,600	19,075	545	250	140 Коленчатый вал для 45/55 PS 2 WE
9.874-037.0	ШТ	36	27,400	87,360	520	420	400 Коленчатый вал 75/100 i=3,63
9.874-038.0	ШТ	8,300	8	5,245	555	105	90 Приводной вал 100 i=3,63
9.874-039.0	ШТ	12,050	11,600	19,075	545	250	140 Приводной вал 150 I=3,69
9.874-051.0	ШТ	60	44,400	154,752	620	520	480 Коленчатый вал 150 i=2,96
9.874-052.0	ШТ	57,300	48,800	89,544	520	420	410 Коленчатый вал 150 I=3,69
9.874-075.0	ШТ	0,342	0,342	0	0	0	0 Прижимной фланец
9.874-079.0	ШТ	2,289	2,009	9,836	305	215	150 Вал для вращающейся втулки 1000BAR
9.874-080.0	ШТ	10,051	10,051	2,183	550	63	63 Приводной вал 150 I=4,57
9.874-085.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	20	20	9 Шестерня для привода помпы 250M
9.874-093.0	ШТ	0,077	0,072	0,410	120	90	38 Зубчатое колесо
9.874-108.0	ШТ	52	52	27,702	270	270	380 Коленчатый вал 150 I=4,57
9.874-110.0	ШТ	63,600	55,600	89,544	520	420	410 Коленчатый вал 250 - I=3,57
9.874-111.0	ШТ	60,900	52,600	24,375	390	250	250 Коленчатый вал 250 - I=3,04
9.874-120.0	ШТ	14,150	11,546	7,130	620	115	100 Приводной вал 250 - I=3,57
9.874-126.0	ШТ	50,800	39	0,532	1 000	190	280 Приводной вал насоса
9.874-130.0	ШТ	181,500	160	260,982	605	595	725 Коленчатый вал насоса
9.874-144.0	ШТ	0,106	0,101	0,270	130	80	26 Ведущая коническая шестерня вала
9.874-145.0	ШТ	0,074	0,071	0,028	45	45	14 Коническая шестерня
9.874-147.0	ШТ	0,059	0,053	0,312	120	130	20 Колесо 2
9.874-148.0	ШТ	0,102	0,102	0,020	45	45	10 Колесо 3
9.874-149.0	ШТ	0,077	0,072	0,208	130	100	16 Глава колеса
9.874-151.0	ШТ	0,109	0,109	0,040	100	20	20 Шнековое колесо с сцеплением проскальзыв
9.874-153.0	ШТ	0,115	0,105	0,115	106	33	33 Вал шнекового колеса
9.874-157.0	ШТ	0,208	0,203	0,390	130	120	25 Колесо 1
9.874-175.0	ШТ	290	254	288	800	600	600 Коленчатый вал 550/700 I=3,96
9.874-178.0	ШТ	0,260	0,258	0,160	100	80	20 Держатель шайбы 150
9.874-179.0	ШТ	44	44	23,125	250	250	370 Коленчатый вал
9.874-184.0	ШТ	0,067	0,067	0,042	145	17	17 Ведущая коническая шестерня вала
9.874-244.0	ШТ	0,115	0,105	0,166	55	55	55 Регулирующий поршень 10/30X24
9.874-294.0	ШТ	0,095	0,095	0,054	55	55	18 Упорное кольцо K55 - 40/55X18 mm
9.874-297.0	ШТ	0,012	0,012	0,027	55	55	9 Графитовое кольцо 47/55X9
9.874-320.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4 Упорное кольцо
9.874-335.0	ШТ	0,056	0,056	0,015	25	25	24 Колба регулировочная 10,5/25DX24
9.874-342.0	ШТ	2,635	2,530	4,224	220	160	120 Цилиндр P20-P24 - 752/1002
9.874-347.0	ШТ	3,418	3,418	1,029	127	90	90 Цилиндр
9.874-349.0	ШТ	2,427	2,290	4,224	220	160	120 Цилиндр P35 - 1502/1503-2502/2503
9.874-376.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	35	35	3 Кольцо
9.874-379.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	45	45	3 Кольцо 140.0607 Woma, материал - резина



9.874-384.0	ШТ	0,022	0,022	0,006	35	35	5	Распорное кольцо P20
9.874-385.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	35	35	5	Распорное кольцо
9.874-387.0	ШТ	0,037	0,037	0,010	45	45	5	Кольцо распорное к комплекту плунжера
9.874-388.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	45	45	5	Упорное кольцо P30
9.874-389.0	ШТ	0,035	0,035	0,013	50	50	5	Распорное кольцо P35
9.874-392.0	ШТ	0,023	0,023	0,006	35	35	5	Нажимное кольцо P20
9.874-393.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	35	35	5	Упорное кольцо
9.874-396.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	45	45	5	Кольцо высокого давления
9.874-397.0	ШТ	0,036	0,036	0,013	50	50	5	Кольцо давления для преобраз. набора P35
9.874-445.0	ШТ	0,009	0,009	0,013	65	65	3	Угольное кольцо
9.874-454.0	ШТ	0,026	0,026	0,008	45	45	4	Опорное кольцо
9.874-455.0	ШТ	0,030	0,030	0,010	45	45	5	Кольцо нажимное
9.874-456.0	ШТ	0,018	0,014	0,007	32	32	7	Уплотнение P22/1501
9.874-457.0	ШТ	0,016	0,011	0,182	130	140	10	Медное кольцо P20/1501
9.874-468.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	58	8	8	Карбоновое уплотнит. кольцо P50
9.874-475.0	ШТ	0,224	0,224	0,103	70	70	21	Втулка сменного комплекта
9.874-476.0	ШТ	0,251	0,251	0,032	68	68	7	Упорное кольцо
9.874-487.0	ШТ	3	2,850	4,224	220	160	120	Цилиндр P26
9.874-489.0	ШТ	2,984	2,859	4,224	220	160	120	Цилиндр P30 - 1502/1503/1802/1803
9.874-500.0	ШТ	0,052	0,045	0,073	130	70	8	Упорное кольцо P50
9.874-531.0	ШТ	0,015	0,015	0,020	50	50	8	Направляющее кольцо P35, текстолит
9.874-532.0	ШТ	0,015	0,015	0,016	45	45	8	Направляющее кольцо P30
9.874-533.0	ШТ	0,017	0,017	0,024	55	55	8	Направляющее кольцо P40
9.874-534.0	ШТ	0,020	0,020	0,029	60	60	8	Направляющее кольцо P45.
9.874-535.0	ШТ	0,020	0,020	0,034	65	65	8	Направляющее кольцо P50
9.874-536.0	ШТ	0,015	0,015	0,016	45	45	8	Направляющ. кольцо плунжера D26мм
9.874-538.0	ШТ	0,010	0,010	0,010	35	35	8	Направляющее кольцо P20
9.874-539.0	ШТ	0,010	0,009	0,011	35	35	9	Направляющее кольцо P22
9.874-566.0	ШТ	0,009	0,009	0,004	45	45	2	Опорное кольцо P30
9.874-573.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3	Клин кольцо P20/P22 – 1501
9.874-575.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	20	1	Шайба (металл)
9.874-576.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3	Упорная шайба для насоса WOMA
9.874-579.0	ШТ	0,030	0,024	0,051	80	80	8	Направляющее кольцо P60 текстолит
9.874-580.0	ШТ	0,054	0,054	0,028	75	75	5	Упорное кольцо P60, латунь
9.874-581.0	ШТ	0,048	0,048	0,025	70	70	5	Латунное кольцо
9.874-583.0	ШТ	0,025	0,022	0,039	70	70	8	Направляющее кольцо
9.874-600.0	ШТ	0,845	0,807	0,700	280	50	50	Плунжер P16 Н
9.874-602.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	50	50	2	Опорное кольцо P35
9.874-620.0	ШТ	0,036	0,036	0,043	60	60	12	Направляющее кольцо P40 - 225-480
9.874-622.0	ШТ	0,031	0,031	0,064	70	70	13	Направляющее кольцо P50
9.874-627.0	ШТ	0,205	0,197	0,097	45	45	48	Распорное кольцо P30
9.874-628.0	ШТ	0,250	0,250	0,110	50	50	44	Дистанционное кольцо P35
9.874-629.0	ШТ	0,255	0,248	0,121	55	55	40	Распорное кольцо P40
9.874-642.0	ШТ	0,045	0,045	0,014	60	60	4	Упорное кольцо P40
9.874-644.0	ШТ	0,039	0,039	0,017	65	65	4	Упорное кольцо P50
9.874-649.0	ШТ	0,397	0,392	0,364	130	140	20	Направляющее кольцо P30
9.874-650.0	ШТ	0,247	0,247	0,113	50	50	45	Стопорное кольцо,сталь, P35, 30x18
9.874-651.0	ШТ	0,390	0,363	0,317	75	65	65	Направляющее кольцо P40
9.874-653.0	ШТ	0,005	0,005	0,017	65	65	4	Конусное кольцо P50
9.874-656.0	ШТ	6,597	6,478	4,224	220	160	120	Цилиндр P35
9.874-664.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	41	41	1	Опорное кольцо P24/P26
9.874-666.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	55	55	2	Опорное кольцо P40
9.874-668.0	ШТ	0,013	0,013	0,008	65	65	2	Опорное кольцо P50
9.874-674.0	ШТ	0,390	0,375	0,224	80	70	40	Направляющее кольцо P16-150Z-1000M
9.874-675.0	ШТ	1,054	0,994	0,812	95	95	90	Нижний цилиндр
9.874-678.0	ШТ	0,005	0,005	0,005	26	26	8	Упорное кольцо P16
9.874-679.0	ШТ	0,006	0,006	0,007	30	30	8	Направляющее кольцо P20 - 150Z
9.874-685.0	ШТ	0,355	0,352	0,068	60	60	19	Направляющее кольцо, материал сталь
9.874-709.0	ШТ	1,041	0,996	0,741	245	55	55	Плунжер P18, сталь. Для насоса WOMA 250M
9.874-710.0	ШТ	0,384	0,362	0,245	68	53	68	Направляющее кольцо P18, для помпы 250M
9.874-712.0	ШТ	0,005	0,005	0,009	30	30	10	Направляющее кольцо P18, для помпы 250M
9.874-713.0	ШТ	0,031	0,015	0,012	48	48	5	Кольцо опорное 30/45x5мм
9.874-715.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	70	70	4	Ленточное кольцо
9.874-734.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	48	48	2	Шайба для замены комплекта P30 - 225Z-48
9.874-735.0	ШТ	0,018	0,018	0,006	53	53	2	Шайба
9.874-736.0	ШТ	0,019	0,019	0,007	58	58	2	Шайба P40
9.874-742.0	ШТ	0,041	0,035	0,130	100	100	13	Направляющая шайба P60 – 150, текстолит
9.874-743.0	ШТ	0,039	0,034	0,218	130	140	12	Направляющее кольцо
9.874-755.0	ШТ	0,453	0,436	0,317	75	63	67	Распорный винт P35
9.874-756.0	ШТ	0,361	0,344	0,715	100	130	55	Натяжная гайка P40
9.874-776.0	ШТ	6,850	6,850	1,897	146	114	114	Цилиндр P30
9.874-777.0	ШТ	0,968	0,968	0,363	95	85	45	Затяжной винт P30 - M68X2
9.874-789.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	45	45	3	Нажимное кольцо к комплекту плунжера D26
9.874-800.0	ШТ	1,017	0,965	0,690	220	56	56	Плунжер комплектный P19 Н - 150Z-250Z
9.874-801.0	ШТ	0,143	0,138	0,100	100	100	10	Направляющее кольцо P19H 150Z-250Z
9.874-803.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	32	32	2	Шайба 20X31,8X2 mm
9.874-808.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	25	25	2	Стопорное кольцо P12
9.874-813.0	ШТ	1,262	1,209	0,622	210	57	52	Плунжер P22 Н - 150Z-250Z
9.874-815.0	ШТ	1,645	1,597	0,682	210	57	57	Плунжер P26 Н - 150Z-250Z

9.874-816.0	ШТ	0,133	0,125	0,090	100	100	9 Направляющее кольцо P22H 150Z-250Z
9.874-818.0	ШТ	0,130	0,128	0,018	55	55	6 Направляющее кольцо P26H 150Z-250Z
9.874-820.0	ШТ	1,464	1,400	0,595	115	115	45 Цилиндр
9.874-823.0	ШТ	0,069	0,063	0,130	130	100	10 Шайба P60, латунь
9.874-824.0	ШТ	0,005	0,005	0,017	75	75	3 Кольцо металлическое P60
9.874-825.0	ШТ	0,015	0,015	0,011	75	75	2 Опорное кольцо P60 сталь
9.874-826.0	ШТ	0,910	0,853	1,190	115	115	90 Вставка P60 - 225/325 ARP
9.874-827.0	ШТ	4,700	4,300	10,547	245	205	210 Цилиндр P60 - 225 ARP/325 ARP
9.874-828.0	ШТ	0,011	0,010	0,014	40	40	9 Направляющее кольцо P19 - 180Z
9.874-829.0	ШТ	0,326	0,306	0,232	65	55	65 Затяжной винт P20/P22 - M50X1,5
9.874-838.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	38	38	2 Шайба
9.874-840.0	ШТ	2,401	2,349	1,728	270	80	80 Плунжер P50
9.874-841.0	ШТ	2,547	2,499	1,728	270	80	80 Плунжер P55 стальн. д/насосов 1502
9.874-842.0	ШТ	3,196	3,148	1,879	260	85	85 Плунжер P60- 225-480
9.874-851.0	ШТ	0,007	0,006	0,006	27	27	8 Напр-щее упл-ое кольцо д/поршня P15 70Y
9.874-853.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	32	32	5 Распорное кольцо P22
9.874-861.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	41	41	2 Шайба 29X41X1,5 мм
9.874-862.0	ШТ	0,011	0,011	0,027	55	55	9 Направляющее кольцо P28
9.874-863.0	ШТ	0,015	0,008	0,021	55	55	7 Направляющее кольцо P30
9.874-864.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	40	40	1 Шайба. размеры: 31X40X1, 5 мм
9.874-865.0	ШТ	4,200	4,060	4,224	220	160	120 Цилиндр P26-P30
9.874-867.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	38	38	2 Шайба 29X38X2 мм
9.874-876.0	ШТ	0,006	0,006	0,014	60	60	4 Направляющее кольцо 9.874-876.0
9.874-877.0	ШТ	1,049	1,014	1,728	270	80	80 Плунжер P40
9.874-879.0	ШТ	1,664	1,647	0,966	230	70	60 Плунжер P50
9.874-881.0	ШТ	2,289	2,247	1,406	75	75	250 Плунжер керамический P60
9.874-882.0	ШТ	2,376	2,254	4,224	220	160	120 Цилиндр P60
9.874-883.0	ШТ	0,580	0,566	0,480	120	100	40 Распорка
9.874-884.0	ШТ	0,069	0,069	0,049	70	70	10 Распорное кольцо
9.874-885.0	ШТ	0,012	0,007	0,045	90	100	5 Кольцо
9.874-886.0	ШТ	0,043	0,043	0,023	75	75	4 Шайба
9.874-887.0	ШТ	0,035	0,035	0,025	70	70	5 Нажимное кольцо
9.874-889.0	ШТ	0,030	0,030	0,018	60	60	5 Нажимное кольцо P50
9.874-891.0	ШТ	0,030	0,025	0,055	100	55	10 Упорное кольцо P40
9.874-892.0	ШТ	0,030	0,030	0,012	55	55	4 Диск P50
9.874-893.0	ШТ	0,040	0,040	0,017	65	65	4 Шайба P50
9.874-895.0	ШТ	0,010	0,005	0,040	100	100	4 Направляющее кольцо
9.874-897.0	ШТ	0,020	0,017	0,010	50	50	4 Распорное кольцо
9.874-899.0	ШТ	0,059	0,059	0,036	60	60	10 Распорное кольцо P50
9.874-904.0	ШТ	4,700	4,285	1,336	142	97	97 Цилиндр P40 - 150 ARP/180 ARP
9.874-906.0	ШТ	3,346	3,346	1,364	98	98	142 Цилиндр P50 - 150ARP - 250ARP
9.874-916.0	ШТ	0,359	0,340	0,365	190	60	32 Поршень P15H - 70Y
9.874-939.0	ШТ	2,514	2,497	2	100	100	200 Цилиндр P18 - 70Y
9.874-951.0	ШТ	0,010	0,005	0,080	100	100	8 Направляющее кольцо P15
9.874-960.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	70	70	2 Поддерживающее кольцо
9.874-972.0	ШТ	1,615	1,500	4,224	220	160	120 Цилиндр д/смен.комплекта P18,150M-250M
9.874-976.0	ШТ	2,709	2,709	2,219	173	135	95 Цилиндр 325M-1000M
9.874-980.0	ШТ	5,690	5,680	2,156	140	140	110 Вкладыш выс.давл.д/плунжера P18
9.874-982.0	ШТ	0,045	0,039	0,045	50	50	18 Втулка P16 180M-1000M
9.874-983.0	ШТ	0,256	0,256	0,288	125	48	48 Редукционная втулка P16 - 150-250M
9.874-984.0	ШТ	1,790	1,732	0,857	95	95	95 Цилиндр P16 - 180M
9.874-985.0	ШТ	1,825	1,710	4,224	220	160	120 Цилиндр д/смен. комплекта P18 д/помпы 250
9.874-998.0	ШТ	1,466	1,466	0,581	63	96	96 Прижимной фланец 32 м
9.874-999.0	ШТ	2,867	2,859	1,800	180	250	40 Цилиндр, материал сталь
9.875-000.0	ШТ	13,400	13,400	2,500	125	125	160 Вставка 225M-1000M
9.875-001.0	ШТ	0,588	0,588	0,240	150	40	40 Переходная втулка P18/P20 - 325M
9.875-003.0	ШТ	0,068	0,064	0,023	27	29	29 Втулка P20 180M-1000M
9.875-012.0	ШТ	0,063	0,058	0,390	120	130	25 Редукционная втулка P12
9.875-015.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Опорная шайба P12 - 45M-70M
9.875-018.0	ШТ	0,461	0,461	0,164	40	64	64 Прижимной фланец P12 - 70M
9.875-019.0	ШТ	0,615	0,611	0,728	130	140	40 Дно цилиндра 45M-70M
9.875-023.0	ШТ	0,987	0,928	0,840	120	100	70 Круглый зажимн. фланец P18 для помпы 250
9.875-024.0	ШТ	0,035	0,032	0,200	100	100	20 Втулка P 18 для помпы 250M
9.875-026.0	ШТ	0,309	0,304	0,173	150	33	35 Втулка P 18 для помпы 250M, бронза
9.875-028.0	ШТ	0,095	0,095	0,049	70	70	10 Шайба, сталь 56X70X9,5 мм
9.875-030.0	ШТ	0,060	0,060	0,025	65	65	6 Шайба P50
9.875-034.0	ШТ	0,062	0,062	0,012	41	41	7 Направляющее кольцо P30H-150Z-250Z
9.875-035.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	41	41	3 Клиновое кольцо P30 - 40X41X3 мм
9.875-040.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	27	3 Трубчатый P15 - 150M-1000M
9.875-041.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	3 Уплотнительное кольцо P16 - 150M-1000M
9.875-042.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Уплотн.кольцо д/плунжера P18 помпы 250M
9.875-043.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	32	3 Коническое кольцо,материл сталь
9.875-053.0	ШТ	1,428	1,400	1,320	300	80	55 Плунжер P35 -180Z-250Z-1500 сталь
9.875-055.0	ШТ	0,070	0,070	0,009	47	14	14 Распорное кольцо P35
9.875-056.0	ШТ	0,016	0,010	0,029	60	60	8 Направляющее кольцо P35
9.875-058.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	47	47	2 Шайба 37X47X1,5 мм
9.875-061.0	ШТ	0,076	0,072	0,012	41	41	7 Направляющее кольцо P28H 150Z-250Z
9.875-062.0	ШТ	0,300	0,295	0,054	52	52	20 Направляющее кольцо P26
9.875-074.0	ШТ	0,013	0,013	0,019	75	50	5 Шайба P28

9.875-075.0	ШТ	1,312	1,312	0,581	96	96	63 Прижимной фланец P28
9.875-078.0	ШТ	0,430	0,416	0,648	180	60	60 Редукционная втулка P28
9.875-087.0	ШТ	0,040	0,040	0,010	45	45	5 Пластиковое кольцо P26
9.875-090.0	ШТ	0,498	0,498	0,243	168	38	38 Плунжер P26 1502/2502
9.875-092.0	ШТ	0,598	0,556	0,847	280	55	55 Плунжер P30 д/насосов 1502/2502
9.875-093.0	ШТ	0,756	0,718	1,458	270	90	60 Плунжер P35 1502/2502
9.875-104.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	38	38	3 Полое кольцо P26 - 550M-1000M
9.875-105.0	ШТ	0,008	0,008	0,010	36	36	8 Направляющее кольцо P26
9.875-107.0	ШТ	0,172	0,170	0,056	35	40	40 Втулка P26 550M-1000M
9.875-114.0	ШТ	6,200	6,101	5,808	220	165	160 Цилиндр P40
9.875-120.0	ШТ	0,063	0,061	0,072	85	85	10 Упорное кольцо P70 - 400ARP-1000ARP
9.875-121.0	ШТ	0,028	0,028	0,058	85	85	8 Направляющее кольцо P70
9.875-122.0	ШТ	0,065	0,065	0,032	90	90	4 Шайба P70
9.875-123.0	ШТ	0,040	0,040	0,087	85	85	12 Направляющее кольцо P70
9.875-125.0	ШТ	0,032	0,017	0,014	85	85	2 Опорное кольцо P70
9.875-133.0	ШТ	1,232	1,212	0,980	200	70	70 Плунжер P50
9.875-181.0	ШТ	0,009	0,009	0,010	41	41	6 Направляющее кольцо
9.875-182.0	ШТ	0,008	0,008	0,008	37	37	6 Направляющее кольцо P22 - 250Z-1500
9.875-183.0	ШТ	5,275	5,275	2,147	265	90	90 Плунжер P60 - 400ARP
9.875-185.0	ШТ	0,130	0,130	0,045	45	45	22 Распорное кольцо P26-P30
9.875-186.0	ШТ	0,143	0,143	0,055	50	50	22 Распорное кольцо
9.875-200.0	ШТ	0,020	0,014	0,014	45	45	7 Пластиковое кольцо P26
9.875-219.0	ШТ	0,190	0,190	0,052	41	36	35 Колпачковая гайка M30x1,5
9.875-220.0	ШТ	0,099	0,099	0,030	33	30	30 Гайка колпачковая M22 X 1,5
9.875-223.0	ШТ	0,308	0,294	0,166	55	55	55 Втулка 30/46DX44 LG
9.875-224.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	28	28	2 Шайба 15/28X2
9.875-225.0	ШТ	0,018	0,018	0,004	22	22	8 Гайка с двумя отверстиями M10
9.875-226.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	28	28	6 Гайка M8X28D
9.875-228.0	ШТ	0,022	0,017	0,220	100	100	22 Монтажная панель 17/40X20 mm
9.875-233.0	ШТ	0,013	0,013	0,003	23	23	6 Гайка с шайбой
9.875-234.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	17	17	8 Прорезная гайка M 10 A3P
9.875-237.0	ШТ	0,024	0,024	0,007	22	18	18 Резьбовая заглушка G 1/4 A A2K
9.875-243.0	ШТ	0,377	0,367	0,103	55	55	34 Пробка
9.875-245.0	ШТ	0,338	0,338	0,077	75	32	32 Палец шатуна WOMA
9.875-246.0	ШТ	0,061	0,056	0,038	35	35	31 Втулка 100-150
9.875-248.0	ШТ	0,348	0,310	0,302	115	75	35 Вставка P 35
9.875-260.0	ШТ	0,082	0,074	0,081	140	115	5 Составное кольцо 33,9/26,1x2,8mm
9.875-268.0	ШТ	0,554	0,548	0,870	150	100	58 Корпус разбрызгивателя 750 бар
9.875-272.0	ШТ	0,070	0,068	0,017	27	25	25 Резьбовая заглушка G 1/2 A A2P
9.875-283.0	ШТ	0,077	0,077	0,020	20	32	32 Резьбовая пробка
9.875-287.0	ШТ	6,300	6,300	2,592	2 000	36	36 Ствол (труба) в.д. 30x6x2000мм
9.875-288.0	ШТ	25,800	18,500	30,540	5 090	120	50 Ствол (труба) в.д. 30x6x5000мм
9.875-312.0	ШТ	0,205	0,200	0,624	120	130	40 Втулка ножного клапана WOMA
9.875-313.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	35	35	1 Шайба
9.875-326.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	44	44	1 Шайба 31x44x1мм
9.875-378.0	ШТ	0,547	0,540	1,560	130	150	80 Вставка P20-24
9.875-379.0	ШТ	0,522	0,505	0,317	75	63	67 Проставка плунжеров D26-30мм
9.875-396.0	ШТ	0,044	0,043	0,018	40	40	11 Кольцо 21/35X10 мм
9.875-444.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4 Шайба для разбрызгивателя
9.875-505.0	ШТ	0,281	0,281	0,106	82	36	36 Переходник для шланга I-A M25X1
9.875-514.0	ШТ	0,009	0,006	0,002	16	16	9 Винт держателя форсунки для форсунки F4
9.875-529.0	ШТ	1,158	1,144	0,630	150	70	60 Поршневой палец 275-400
9.875-530.0	ШТ	0,284	0,270	0,232	65	55	65 Втулка поршневого пальца 275-400
9.875-542.0	ШТ	0,021	0,021	0,023	48	48	10 Стопорный штифт
9.875-554.0	ШТ	0,049	0,049	0,016	38	38	11 Промежуточное седло WOMA
9.875-566.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	9 Вставка для регулировки потока D7X9
9.875-576.0	ШТ	2,692	2,692	0,810	180	180	25 Крышка подшипника вала помпы 250M.
9.875-578.0	ШТ	3,980	3,980	0	0	0	0 Распределяющий блок 3XM22X1,5
9.875-580.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	32	6	6 Игла золотника для разбрызгивателя
9.875-673.0	ШТ	0,195	0,180	0,166	55	55	55 Накладная гайка M30x1
9.875-694.0	ШТ	0,153	0,153	0,045	75	75	8 Распорная шайба для турбофорсунки TU-D32
9.875-722.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	36	36	1 Опорное кольцо 31,2 X 36X 1,5 мм
9.875-723.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	45	45	1 Упорное кольцо
9.875-726.0	ШТ	0,048	0,048	0,018	68	68	4 Распорная шайба 40,1X68X4 мм
9.875-745.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 Опорное кольцо
9.875-766.0	ШТ	0,215	0,211	0,051	46	46	24 Упор
9.875-767.0	ШТ	0,354	0,329	0,288	125	48	48 Лопатки масляного насоса
9.875-768.0	ШТ	0,027	0,025	0,050	120	35	12 Разрезное кольцо
9.875-774.0	ШТ	3,359	3,273	3,240	180	180	100 Уплотнительная манжета
9.875-776.0	ШТ	0,564	0,502	0,857	95	95	95 Втулка шатуна 480/550/1000
9.875-780.0	ШТ	0,032	0,032	0	0	0	0 Распорное кольцо 33X42X8 мм
9.875-781.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	33	33	2 Опорное кольцо 24,5/33X2,05 мм
9.875-785.0	ШТ	0,946	0,946	0,176	70	70	36 Нажимная пластина
9.875-786.0	ШТ	0,484	0,484	0,100	100	100	10 Крышка
9.875-787.0	ШТ	0,241	0,190	0,529	115	115	40 Распорная втулка
9.875-795.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	13	10	10 Винт держателя для форсунки F13
9.875-803.0	ШТ	0,424	0,406	0,341	75	65	70 Направляющая конуса клапана
9.875-818.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	42	20	5 Кольцо разделенное 28x42x5мм
9.875-821.0	ШТ	0,106	0,106	0,045	55	55	15 Опорная шайба

9.875-823.0	ШТ	1,072	1,062	0,630	300	70	30 Вал для поворотного ввода
9.875-837.0	ШТ	0,524	0,524	0	0	0	0 Направляющий ролик 1
9.875-848.0	ШТ	0,002	0,002	0,035	60	24	24 Юстировочное кольцо верхний
9.875-849.0	ШТ	0,002	0,001	0,004	13	18	18 Юстировочное кольцо нижний
9.875-863.0	ШТ	0,065	0,065	0,015	152	10	10 Крепёжный элемент
9.875-884.0	ШТ	0,002	0,001	0	12	12	2 Опорное кольцо
9.875-890.0	ШТ	0,632	0,594	0,426	185	48	48 Вал
9.875-896.0	ШТ	0,014	0,010	0,089	41	41	53 Сопловая головка
9.875-897.0	ШТ	0,013	0,012	0,006	40	12	12 Сопловая головка
9.875-901.0	ШТ	0,030	0,025	0,008	43	14	14 Сопловая головка
9.875-912.0	ШТ	0,025	0,025	0,016	37	37	12 Пружинный каркас
9.875-913.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	23	23	5 Упорное кольцо
9.875-955.0	ШТ	1,137	1,137	0,243	78	78	40 Фланец
9.875-956.0	ШТ	0,094	0,094	0,068	62	50	22 Защитная пластина для VJ2500
9.875-957.0	ШТ	0,087	0,087	0,065	62	48	22 Защитная пластина для VJ2500
9.875-960.0	ШТ	0,077	0,077	0,028	37	24	32 Зажимное винтовое соединение
9.875-961.0	ШТ	0,011	0,008	0,009	50	30	6 Разрезное кольцо 14 X 22 X 5 мм
9.875-974.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	3 Распорная шайба 7X13,9X2,4 мм
9.875-996.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	14	14	6 Упорное кольцо
9.876-172.0	ШТ	0,004	0,004	0,024	90	90	3 Направляющее кольцо
9.876-173.0	ШТ	0,010	0,010	0,048	89	89	6 Направляющее кольцо
9.876-225.0	ШТ	0,098	0,098	0,023	34	34	20 Упор
9.876-226.0	ШТ	0,007	0,007	0,004	27	27	6 Упорное кольцо для крепления шайбы
9.876-227.0	ШТ	0,266	0,262	0,229	145	51	31 Опорная плита
9.876-228.0	ШТ	0,315	0,264	0,288	48	48	125 Монтажный болт
9.876-230.0	ШТ	0,335	0,316	0,302	115	75	35 Шпindel в виде болта
9.876-236.0	ШТ	0,005	0,005	0,032	90	90	4 Направляющее кольцо
9.876-237.0	ШТ	0,005	0,005	0,032	90	90	4 Кольцо опорное пластиковое
9.876-238.0	ШТ	0,007	0,007	0,049	90	90	6 Уплотнительное кольцо
9.876-239.0	ШТ	0,007	0,007	0,051	92	92	6 Уплотнительное кольцо 84X91X6,5 мм
9.876-246.0	ШТ	0,652	0,646	1,001	140	130	55 Втулка уплотнительная 250
9.876-251.0	ШТ	0,110	0,096	0,151	55	55	50 Втулка шатуна 250
9.876-252.0	ШТ	0,663	0,659	0,700	140	100	50 Поршневая шпилька 180-250
9.876-254.0	ШТ	0,109	0,109	0,027	93	17	17 Распределительная труба
9.876-259.0	ШТ	0,245	0,245	0,072	40	40	45 Конус клапана для насоса 550М, сталь
9.876-260.0	ШТ	0,142	0,140	0,462	120	110	35 Компенсирующая муфта
9.876-299.0	ШТ	1,380	1,380	2,168	300	85	85 Сердечник
9.876-311.0	ШТ	0,005	0,004	0,003	10	10	30 Болт
9.876-319.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	30	30	2 Распорное кольцо Р18 - 45Y-70Y
9.876-320.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	28	28	4 Кольцо разделительное Р16 - 45Y-70Y
9.876-321.0	ШТ	0,010	0,009	0,014	83	28	6 Кольцо из второпласта д15 см д помпы 70Y
9.876-322.0	ШТ	0,235	0,225	0,081	45	45	40 Направляющая конуса клапана
9.876-328.0	ШТ	0,216	0,211	0,176	100	80	22 Винт М50х1,5. Материал - сталь
9.876-329.0	ШТ	0,179	0,179	0,050	50	50	20 Зажимное кольцо Р16 - М50х1,5 мм
9.876-330.0	ШТ	0,184	0,177	0,075	60	50	25 Затяжной винт Р18 - М50X1,5 мм
9.876-345.0	ШТ	0,289	0,286	0,150	170	40	22 Держатель форсунки
9.876-346.0	ШТ	0,291	0,288	0,087	115	38	20 Держатель форсунки
9.876-355.0	ШТ	0,789	0,780	0,309	170	140	13 Диск
9.876-459.0	ШТ	0,004	0,003	0,017	58	58	5 Упорное кольцо 53X58X4,5 мм
9.876-460.0	ШТ	0,007	0,001	0,032	80	80	5 Упорное кольцо 52X57X4,5 мм
9.876-461.0	ШТ	0,002	0,001	0,025	70	70	5 Направляющее кольцо 46 X 51 X 4,5
9.876-462.0	ШТ	0,002	0,002	0,010	49	49	4 Направляющее кольцо 44 X 49 X 4,5
9.876-490.0	ШТ	0,132	0,132	0,287	70	64	64 Направляющий ролик
9.876-504.0	ШТ	0,029	0,027	0,070	100	70	10 Разделительное кольцо 28 X 42 X 6 мм
9.876-505.0	ШТ	0,211	0,211	0,167	69	69	35 Опорный фланец
9.876-513.0	ШТ	1,744	1,741	1,571	170	140	66 Уплотнительная втулка 275/325
9.876-577.0	ШТ	0,032	0,029	0,070	70	50	20 Стопорный болт ПРОБКА, металл, диаметр 8мм
9.876-580.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	19	19	10 Проставочное кольцо 15X20X10,5 мм
9.876-581.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	17	17	4 Прокладочная шайба
9.876-582.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	15	15	4 Уплотнительная шайба 8X15X3,5 мм
9.876-583.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	12	12	4 Уплотнительная шайба 8X11,9X4 мм
9.876-587.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	25	25	2 Шайба 10,5X 25 X 2 mm
9.876-601.0	ШТ	0,053	0,053	0,057	72	72	11 Колесо размером 10x2 для протяжки шланга
9.876-602.0	ШТ	0,100	0,100	0,181	73	73	34 Шкив 5x2 для установки колеса
9.876-634.0	ШТ	0,017	0,015	0,002	33	34	2 Шайба 16 X 35 X 3 мм
9.876-637.0	ШТ	0,065	0,065	0,016	25	25	25 Крепежный винт для сопла F4 - M
9.876-668.0	ШТ	0,455	0,455	0,595	115	115	45 Регулировочная гайка IM75X1,5 мм
9.876-681.0	ШТ	0,065	0,055	0,151	55	50	55 Регулировочный винт (левый) M12x1мм
9.876-682.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	22	22	4 Уплотнительная шайба 14X22X3,4 мм
9.876-690.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	24	24	4 Шайба
9.876-755.0	ШТ	0,056	0,056	0,031	101	101	3 Упорное кольцо 84X10
9.876-756.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	26	26	3 Распорное кольцо Р14 - 45Y-70Y
9.876-762.0	ШТ	2,618	2,527	1,457	130	118	95 Фланцевая конусная муфта 325M-1000M
9.876-799.0	ШТ	1,586	1,416	2,100	100	100	210 Вал для турбофорсунки
9.876-806.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	12	10	10 Гайка регулировочная
9.876-814.0	ШТ	0,022	0,022	0,005	36	36	4 Шайба 20,5 мм
9.876-865.0	ШТ	0,011	0,010	0,005	23	15	15 Гильза натяжная
9.876-866.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	53	6	6 Колба управляющая
9.876-867.0	ШТ	0,015	0,010	0,005	15	20	15 Направляющая штифта клапана

9.876-871.0	ШТ	0,028	0,028	0,022	35	35	18	Контровочная шайба
9.876-872.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	35	35	3	Пружина
9.876-873.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	35	35	5	Направляющее кольцо
9.876-902.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	14	14	3	Опорное кольцо, материал текстолит
9.876-913.0	ШТ	0,148	0,148	0,166	55	55	55	Накидная гайка M38X1,5
9.877-014.0	ШТ	2,842	2,525	5,200	200	200	130	Муфта для агрегатов 550M-1000M
9.877-027.0	ШТ	0,106	0,106	0,053	103	103	5	Упорное кольцо
9.877-029.0	ШТ	0,020	0,015	0,014	25	25	23	Гайка регулировочная
9.877-030.0	ШТ	0,011	0,011	0,002	54	6	6	Колба управляющая
9.877-061.0	ШТ	0,113	0,113	0,127	70	52	35	Кольцо
9.877-088.0	ШТ	0,111	0,105	0,021	93	15	15	Распределительная трубка
9.877-157.0	ШТ	0,016	0,004	0,003	14	14	14	Дроссельный клапан
9.877-167.0	ШТ	0,562	0,562	0,241	60	60	67	Верхняя часть держателя форсунки 3000 ba
9.877-175.0	ШТ	0,057	0,057	0,011	50	15	15	Конусообразный ниппель 15,5 X5 X 50 mm
9.877-203.0	ШТ	0,078	0,078	0,055	135	135	3	Опорное кольцо
9.877-204.0	ШТ	0,084	0,084	0,055	136	136	3	Опорное центральное кольцо
9.877-205.0	ШТ	0,285	0,285	0,152	138	138	8	Опорное кольцо
9.877-287.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	26	26	4	Кольцо
9.877-385.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	4	Кольцо опорное
9.877-436.0	ШТ	0,260	0,250	0,088	130	26	26	Дисковый нож
9.877-469.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	11	11	7	Направляющая втулка
9.877-471.0	ШТ	0,008	0,008	0,001	40	6	6	Распределительный золотник
9.877-483.0	ШТ	0,005	0,004	0,003	13	14	14	Дроссельный клапан
9.877-508.0	ШТ	3,645	3,520	4,224	220	160	120	Поршневой палец 480-1000
9.877-524.0	ШТ	21,200	21,200	5,648	210	164	164	Корпус для обратного клапана 450 bar
9.877-538.0	ШТ	0,003	0,002	0,003	23	13	10	Кольцо
9.877-540.0	ШТ	0,003	0,003	0,010	58	58	3	Кольцо
9.877-559.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	26	26	7	Подшипник
9.877-587.0	ШТ	0,132	0,132	0,062	40	40	39	Запорный винт G1"A
9.877-658.0	ШТ	17,800	17,800	3,471	45	45	1 714	Штанга удлинит. TankMast M42x1,5 1714мм
9.877-683.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	4	Вставка для регулировки потока D4X4
9.877-684.0	ШТ	0,165	0,146	0,410	130	90	35	Двойной ниппель
9.877-685.0	ШТ	0,225	0,216	0,077	65	37	32	Ниппель двойной
9.877-688.0	ШТ	0,082	0,082	0,030	36	31	27	Стяжная муфта G 1/2 - G 1/2 левая
9.877-689.0	ШТ	0,100	0,100	0	0	0	0	Переходный ниппель M22X1,5DK-M18X1,5DK
9.877-691.0	ШТ	0,080	0,076	0,019	30	25	25	Гайка накидная G3/8 внутр. рифлёная для
9.877-692.0	ШТ	0,187	0,182	0,055	66	31	27	Ниппель двойной G 1/2L -G 1/2DZ
9.877-696.0	ШТ	0,199	0,165	0,166	55	55	55	Гайка накидная M38X1,5 60
9.877-698.0	ШТ	0,159	0,134	0,288	125	48	48	Ниппель двойной M22X1,5DK-M22X1,5DK
9.877-705.0	ШТ	0,538	0,538	0,185	76	53	46	Переходный ниппель
9.877-712.0	ШТ	0,220	0,220	0,092	58	44	36	Переходник понижающ aM22x1,5DK-iM24x1,5
9.877-740.0	ШТ	0,057	0,057	0,019	30	25	25	Переходная деталь AG 1/4DZ-IG 1/8
9.877-742.0	ШТ	0,345	0,333	0,232	65	65	55	Резьбовой разъем к разбрызгивателю
9.877-753.0	ШТ	0,082	0,082	0,036	45	40	20	Винт разъем 12-р 3/8KEG. PN250
9.877-771.0	ШТ	0,438	0,438	0,137	47	41	71	Ниппель M38x1,5DK-M38x1,5DK, сталь
9.877-821.0	ШТ	0,606	0,593	0,193	100	47	41	Муфта соединения стволов M30x1,5-M30x1,5
9.877-830.0	ШТ	0,062	0,062	0,029	37	30	26	Патрубок 1/2 AP - ИК 3/8
9.877-838.0	ШТ	0,025	0,025	0,008	35	14	16	Болт 6 G 1/8 PN250
9.877-851.0	ШТ	0,143	0,140	0,047	56	31	27	Ниппель понижающий
9.877-867.0	ШТ	0,046	0,046	0	0	0	0	Ниппель понижающий M22x1,5DK-G1/4 (WOMA)
9.877-879.0	ШТ	0,074	0,072	0,200	100	80	25	Болтовое соединение 12-R 3/8 PN250
9.877-911.0	ШТ	0,246	0,221	0,232	65	55	65	Ниппель двойной
9.877-918.0	ШТ	0,533	0,516	0,317	75	63	67	Переходной ниппель M36X2 DZ-M24X1,5DK
9.877-919.0	ШТ	0,475	0,461	0,262	80	80	41	Двойной ниппель M36X2 DK-M36X2 DZ
9.877-921.0	ШТ	0,557	0,557	0,200	53	46	82	Резьбовое соединение M42X2 DK-M42X2 DK
9.877-931.0	ШТ	0,452	0,452	0,128	76	41	41	Переходник M36X2 DK-M24X1,5DK
9.877-932.0	ШТ	0,155	0,150	0,051	31	27	61	Переходной ниппель
9.877-933.0	ШТ	0,124	0,124	0,071	37	32	60	Ниппель понижающий M30x1,5DK-M24x1,5DK
9.877-951.0	ШТ	0,189	0,171	0,232	65	55	65	Ниппель понижающий M24x1,5-M22x1,5
9.877-952.0	ШТ	0,170	0,164	0,054	64	31	27	Редукционный ниппель M24X1,5DK-M22X1,5DK
9.877-961.0	ШТ	0,485	0,485	0,146	47	41	76	Переходный ниппель M36X2 DK-M22X1,5DZ
9.877-993.0	ШТ	0,202	0,188	0,232	65	55	65	Двойной ниппель G 1/2L -G 1/2DZ
9.878-000.0	ШТ	0,436	0,436	0,141	73	47	41	Переходный ниппель M36X2 DK-M22X1,5DK
9.878-011.0	ШТ	0,066	0,066	0,180	100	60	30	Переходный ниппель G 1/4 -G 3/8DA
9.878-012.0	ШТ	0,150	0,150	0,054	64	31	27	Ниппель двойной M22X1,5DK-M22X1,5DK
9.878-051.0	ШТ	0,285	0,262	0,388	155	50	50	Переходник понижающий M30X1,5DZ-M24X1,5D
9.878-052.0	ШТ	0,370	0,370	0,143	57	50	50	Переходник AM36X2 DK-IM24X1,5
9.878-083.0	ШТ	0,162	0,155	0,176	110	40	40	Переходная деталь AM24x1,5DK-IG 1/4
9.878-110.0	ШТ	0,079	0,077	0,180	100	60	30	Запорный винт G 1/2DZ
9.878-173.0	ШТ	0,100	0,092	0,135	150	30	30	Переходная деталь A9/16UNF L-IM14X1,5L
9.878-178.0	ШТ	0,095	0,087	0,052	84	24	26	Напорный патрубок A9/16-18UNF LH-I M12
9.878-179.0	ШТ	0,128	0,128	0,236	125	42	45	Переходный ниппель M16X1,5-9/16-18UNF L
9.878-191.0	ШТ	0,208	0,204	0,085	105	30	27	Адаптер для шланга M24x1,5
9.878-237.0	ШТ	0,557	0,511	0,595	115	115	45	Переходный ниппель M36X2 DZ-M22X1,5DZ
9.878-245.0	ШТ	0,591	0,583	1,200	200	100	60	Гайка для седла клапана M45X1,5
9.878-256.0	ШТ	0,135	0,125	0,380	100	100	38	Запорный винт M 24X1,5DZ
9.878-259.0	ШТ	0,184	0,177	0,051	70	27	27	Двойной ниппель M24X1,5DK-M24X1,5DZ
9.878-263.0	ШТ	0,472	0,472	0,169	80	48	44	Переходный ниппель M36X2 DK-M24X1,5DZ
9.878-271.0	ШТ	0,122	0,122	0,051	45	45	25	Шайба

9.878-274.0	ШТ	0,066	0,066	0,014	25	24	24	Гайка запорная G1/2"DZ
9.878-291.0	ШТ	0,131	0,126	0,360	120	120	25	Адаптер форсунок F13 и F21 4000 бар
9.878-293.0	ШТ	0,698	0,597	0,243	70	63	55	Разъем подкл-ия для стаб-й трубки (WOMA)
9.878-315.0	ШТ	0,197	0,197	0,232	65	55	65	Двойной ниппель M22X1,5 WGA
9.878-322.0	ШТ	0,165	0,162	0,144	120	40	30	Ниппель понижающий M24X1,5DK-M22X1,5WGA
9.878-334.0	ШТ	0,407	0,382	0,294	70	60	70	Элемент подключения шланга AM24X1
9.878-335.0	ШТ	0,128	0,128	0	0	0	0	Разъем подключения для стаб.трубки
9.878-345.0	ШТ	0,227	0,227	0,067	31	27	80	Переходный ниппель M25X1,5DZ-M18X1,5DZ
9.878-349.0	ШТ	0,175	0,154	0,400	160	50	50	Редуктор AM30X1,5 -IM26X1,5
9.878-404.0	ШТ	0,208	0,208	0,051	70	27	27	Переходный ниппель M26X1,5DZ-M24X1,5 24
9.878-432.0	ШТ	0,130	0,130	0,043	38	38	30	Гайка M30x1,5, материал сталь
9.878-461.0	ШТ	0,491	0,478	0,750	150	100	50	Двойной ниппель M36X2DK-M36X2DK-1600бар
9.878-514.0	ШТ	0,298	0,292	0,104	40	40	60	Соед.элемент шланга AM24X1,5DK-IM27X1,5
9.878-515.0	ШТ	0,646	0,576	0,812	95	95	90	Переходник AM36X2 DK-IM27X1,5 - 1
9.878-519.0	ШТ	1,497	1,497	0,359	65	65	85	Понижающий ниппель M42x1,5-M27x1,5 WOMA
9.878-526.0	ШТ	0,370	0,370	0,190	65	54	54	Элемент подключения шланга AM36X2
9.878-553.0	ШТ	0,178	0,178	0,158	70	50	45	Переход на 90 ° - 3/4 - I
9.878-567.0	ШТ	0,068	0,068	0,030	34	34	26	Переходник для шланга A 3/4-I 1/4, сталь
9.878-640.0	ШТ	1,006	1,006	0,482	108	95	47	Переходник A3"-I2"
9.878-643.0	ШТ	0,794	0,794	0,414	80	70	74	Разъемное соединение
9.878-662.0	ШТ	0,118	0,118	0,048	32	47	32	Заглушка 1 1/2
9.878-668.0	ШТ	0,263	0,233	0,119	58	50	41	Ниппель - переходник
9.878-871.0	ШТ	0,237	0,237	0,140	64	52	42	T-штекер, тройник
9.878-948.0	ШТ	0,790	0,759	0,523	95	95	58	Крестовина 1 1/2"
9.879-064.0	ШТ	0,070	0,066	0,180	100	90	20	Седло клапана нижнее
9.879-068.0	ШТ	0,082	0,082	0,033	35	35	27	Седло клапана нижнее 21/35DX27
9.879-069.0	ШТ	0,116	0,081	0,051	45	45	25	Клапанная корзина, верхняя 35/45DX25,5
9.879-070.0	ШТ	0,080	0,080	0,020	45	45	10	Седло клапана 26/45DX10
9.879-071.0	ШТ	0,155	0,155	0,072	115	25	25	Штанга регулировочная
9.879-089.0	ШТ	0,035	0,035	0,024	40	40	15	Седло клапана для разбрызгивателя
9.879-090.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	22	22	6	Седло клапана
9.879-091.0	ШТ	0,052	0,052	0,022	20	20	55	Распорная втулка
9.879-102.0	ШТ	0,032	0,030	0,051	65	65	12	Тарелка клапана всасывания
9.879-103.0	ШТ	0,010	0,010	0,014	38	38	10	Тарелка клапана нагнетания
9.879-104.0	ШТ	0,036	0,036	0,018	27	26	26	Направляющая клапана
9.879-110.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	9	9	9	Направляющая втулка
9.879-111.0	ШТ	0,548	0,465	0,857	95	95	95	Седло клапана двухстороннее
9.879-134.0	ШТ	0,103	0,094	0,416	130	100	32	Автоматическое седло нижнее
9.879-135.0	ШТ	0,401	0,339	0,812	95	95	90	Клапанная корзина стальная
9.879-136.0	ШТ	0,076	0,075	0,045	38	38	31	Пружинная направляющая III -452,752,1502
9.879-138.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	31	31	8	Скольз. втулка д/тарелки клапана
9.879-141.0	ШТ	0,075	0,075	0,075	50	50	30	Автоматическая корзина верхняя
9.879-142.0	ШТ	0,154	0,126	0,270	110	70	35	Автоматическое седло верхнее
9.879-158.0	ШТ	0,182	0,182	0,254	92	92	30	Направляющая пружины
9.879-167.0	ШТ	0,080	0,080	0,033	35	35	27	Седло клапана
9.879-220.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	73	5	5	Клапан управления
9.879-221.0	ШТ	0,041	0,037	0,035	40	40	22	Седло клапана
9.879-222.0	ШТ	0,035	0,030	0,216	120	120	15	Главный клапан
9.879-231.0	ШТ	0,309	0,309	0,055	22	22	113	Регулятор стержень
9.879-232.0	ШТ	0,065	0,060	0,027	30	30	30	Седло клапана
9.879-304.0	ШТ	0,032	0,027	0,211	130	90	18	Главный вентиль
9.879-305.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	92	5	5	Распределительный клапан
9.879-317.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	9	9	9	Направляющая втулка
9.879-324.0	ШТ	0,054	0,054	0,028	28	28	36	Клапан давления P22-P40
9.879-325.0	ШТ	0,095	0,080	0,166	55	55	55	Упор клапана
9.879-327.0	ШТ	0,066	0,061	0,146	130	80	14	Головка клапана P22-P30
9.879-331.0	ШТ	0,114	0,104	0,166	55	55	55	Клапан со стороны давления
9.879-332.0	ШТ	0,099	0,094	0,135	130	80	13	Тарелка клапана
9.879-333.0	ШТ	0,410	0,405	0,595	115	115	45	Цилиндр клапана высокого давления
9.879-337.0	ШТ	0,372	0,372	0,375	81	68	68	Центральный клапан P16/P18/P19-150Z/180Z
9.879-346.0	ШТ	0,014	0,014	0,014	31	31	15	Стопор клапана сторона всасывания
9.879-350.0	ШТ	0,067	0,062	0,360	120	120	25	Шток клапана
9.879-356.0	ШТ	0,170	0,164	0,043	40	40	27	Седло (металл)
9.879-357.0	ШТ	0,162	0,157	0,083	40	40	52	Конус клапана (металл)
9.879-363.0	ШТ	0,408	0,408	0,198	60	60	55	Шток байпасного клапана
9.879-374.0	ШТ	0,018	0,015	0,036	60	60	10	Уплотнение давления
9.879-375.0	ШТ	0,084	0,078	0,042	55	55	14	Упорное кольцо
9.879-378.0	ШТ	0,074	0,069	0,079	60	60	22	Седло клапана
9.879-383.0	ШТ	0,020	0,020	0,008	21	19	19	Клапан в.д.
9.879-405.0	ШТ	0,037	0,032	0,288	120	120	20	Уплотнение переходник
9.879-406.0	ШТ	0,019	0,019	0,005	24	14	14	Седло клапана
9.879-407.0	ШТ	0,021	0,021	0,010	45	18	12	Шток клапана
9.879-410.0	ШТ	0,478	0,415	0,857	95	95	95	Корзина проставочная центральная
9.879-411.0	ШТ	0,815	0,801	0,768	120	80	80	Корзина проставочная верхняя
9.879-413.0	ШТ	0,085	0,080	0,504	120	120	35	Седло клапана
9.879-415.0	ШТ	0,078	0,070	0,234	130	90	20	Седло клапана 3,5
9.879-416.0	ШТ	1,600	1,583	0,333	55	55	110	Компенсационная втулка
9.879-424.0	ШТ	0,117	0,112	0,140	100	70	20	Седло аварийного клапана ARP400
9.879-440.0	ШТ	0,020	0,013	0,009	25	25	14	Головка клапана P16/P18

9.879-448.0	ШТ	0,024	0,022	0,007	7	32	32 Седло клапана сторона всасывания
9.879-449.0	ШТ	0,227	0,227	0,096	78	35	35 Направляющая пружины клапана
9.879-451.0	ШТ	1,654	1,574	1,047	105	95	105 Основной клапан P35,P40
9.879-452.0	ШТ	0,585	0,585	0,282	275	32	32 Конусный клапан
9.879-453.0	ШТ	0,449	0,444	0,392	80	70	70 Седло клапана верхнее
9.879-454.0	ШТ	1,655	1,587	0,898	90	105	95 Центральный клапан P22-P30
9.879-455.0	ШТ	3,155	3,155	0,697	88	88	90 Прижимная вставка P22-P30
9.879-457.0	ШТ	0,980	0,970	0,256	160	40	40 Шток металлический
9.879-458.0	ШТ	0,361	0,357	0,560	160	70	50 Поршневой шток
9.879-459.0	ШТ	2,720	2,597	4,224	220	160	120 Компенсационная втулка
9.879-472.0	ШТ	0,110	0,110	0,021	37	37	15 Седло клапана
9.879-473.0	ШТ	3,444	3,316	4,224	220	160	120 Втулка металлическая
9.879-476.0	ШТ	0,062	0,062	0,018	37	22	22 Ограничитель клапана ВД
9.879-483.0	ШТ	0,045	0,045	0,009	28	18	18 Седло клапана
9.879-484.0	ШТ	0,026	0,026	0,007	23	23	13 Седло клапана, материал сталь
9.879-486.0	ШТ	0,015	0,015	0,004	18	18	12 Сопло
9.879-487.0	ШТ	0,368	0,368	0,181	62	62	47 Направляющая нагнетательн.клапана
9.879-493.0	ШТ	0,102	0,102	0,328	130	90	28 Седло клапана
9.879-494.0	ШТ	0,321	0,315	0,068	108	25	25 Конус клапана D23 мм
9.879-497.0	ШТ	0,002	0,002	0	0	0	0 Шток клапана
9.879-507.0	ШТ	0,880	0,875	0,311	86	86	42 Седло клапана
9.879-513.0	ШТ	0,235	0,165	0,857	95	95	95 Направляющая втулка клапана
9.879-514.0	ШТ	0,040	0,037	0,010	38	38	7 Тарелка клапана на всосе
9.879-515.0	ШТ	0,020	0,020	0,020	38	38	14 Упор клапана на всосе
9.879-516.0	ШТ	0,135	0,135	0,045	45	45	22 Седло клапана
9.879-517.0	ШТ	0,140	0,140	0,044	37	37	32 Клапан металлический
9.879-524.0	ШТ	0,033	0,028	0,049	50	28	35 Седло клапана D13 мм
9.879-525.0	ШТ	0,075	0,075	0,013	30	30	14 Седло клапана
9.879-527.0	ШТ	0,350	0,350	0,066	105	25	25 Шток клапана
9.879-528.0	ШТ	0,106	0,106	0,031	35	25	35 Седло клапана
9.879-529.0	ШТ	0,031	0,031	0,010	22	22	20 Уплотнение торцевое конусное D10 mm
9.879-530.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	4 Стопор клапана печатная страница
9.879-532.0	ШТ	0,240	0,236	0,089	65	37	37 Направляющая втулка клапана
9.879-533.0	ШТ	1,045	0,975	0,415	95	95	46 Металлическое седло клапана
9.879-534.0	ШТ	1,675	1,575	0,729	90	90	90 Металлическая нажимная плита
9.879-535.0	ШТ	0,660	0,660	0,162	45	45	80 Металлическая направляющая клапана
9.879-539.0	ШТ	0,277	0,267	0,090	250	19	19 Шток клапана D16, сталь
9.879-544.0	ШТ	0,315	0,315	0,056	106	23	23 Шток клапана
9.879-549.0	ШТ	0,020	0,016	0,005	31	31	5 Клапан 180М
9.879-555.0	ШТ	1,019	0,957	0,260	57	57	80 Направляющая втулка 150Z-250Z 2000бар
9.879-556.0	ШТ	1	0,940	0,857	95	95	95 Направляющая гильза клапана ВД
9.879-557.0	ШТ	0,015	0,012	0,003	14	13	14 Клапан давления 180М / 325М
9.879-562.0	ШТ	0,040	0,040	0,026	62	22	19 Приводной шпindel
9.879-572.0	ШТ	0,804	0,804	0,234	60	60	65 Центральный клапан 180М-250М
9.879-574.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	31	16	16 Гнездо клапана P15-P18 -180М
9.879-576.0	ШТ	0,010	0,008	0,002	13	12	12 Клапан P15-P18 -180М
9.879-580.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	55	20	6 Конусный клапан
9.879-582.0	ШТ	0,035	0,030	0,054	90	30	20 Направляющая конусного клапана
9.879-588.0	ШТ	0,335	0,333	0,252	90	70	40 Седло клапана
9.879-589.0	ШТ	0,305	0,296	0,120	68	68	26 Седло клапана
9.879-596.0	ШТ	0,024	0,024	0,005	18	18	15 Сопло
9.879-601.0	ШТ	6,495	5,795	4,224	220	160	120 Прижимная вставка P15, P16
9.879-602.0	ШТ	0,014	0,014	0,014	60	30	8 Тарелка клапана 150М-250М
9.879-604.0	ШТ	0,111	0,107	0,025	37	37	18 Седло клапана 40x10x2
9.879-621.0	ШТ	0,020	0,018	0,005	30	30	6 Клапан 180М P18
9.879-623.0	ШТ	0,457	0,226	0,374	80	72	65 Конус клапана
9.879-626.0	ШТ	1,386	1,386	1	101	101	98 Проставка
9.879-628.0	ШТ	1,115	1,102	0,428	101	101	42 Седло клапана всасывающая сторона
9.879-637.0	ШТ	0,025	0,022	0,007	34	34	6 Дисковый клапан, впуск 400М-1000М
9.879-638.0	ШТ	0,442	0,382	0,857	95	95	95 Сепаратор внешний
9.879-645.0	ШТ	0,025	0,024	0,005	18	18	15 Сопло D0,9 FmR MVV
9.879-646.0	ШТ	0,027	0,023	0,175	70	100	25 Форсунка для клапана 2/2
9.879-647.0	ШТ	1,553	1,492	0,973	104	104	90 Фланцевая муфта для насоса WOMA 250М
9.879-652.0	ШТ	0,280	0,270	0,147	56	56	47 Металлический клапан
9.879-655.0	ШТ	0,029	0,024	0,182	130	70	20 Шток клапана
9.879-656.0	ШТ	0,137	0,123	0,166	55	55	55 Корпус в.д.
9.879-657.0	ШТ	0,115	0,112	0,037	27	27	51 Седло клапана
9.879-659.0	ШТ	0,022	0,021	0,079	75	70	15 Стопор клапана Saugseite
9.879-660.0	ШТ	0,050	0,050	0,015	46	46	7 Тарелка клапана для насоса P35-180Z-250Z
9.879-661.0	ШТ	0,458	0,425	0,324	70	68	68 Центральный клапан P35 -180Z-250Z
9.879-662.0	ШТ	0,311	0,311	0,183	83	47	47 Направляющая втулка клапана P35
9.879-663.0	ШТ	1,610	1,546	1,158	105	105	105 Центральный клапан 325М-1000М
9.879-664.0	ШТ	0,021	0,020	0,120	80	60	25 Клапан давления для насосов 250М-1000М
9.879-665.0	ШТ	0,098	0,092	0,144	60	60	40 Запорный клапан давления
9.879-667.0	ШТ	0,245	0,240	0,632	95	95	70 Клапан конусный в сборе
9.879-668.0	ШТ	0,110	0,102	0,063	65	65	15 Пластина клапана
9.879-670.0	ШТ	0,062	0,055	0,075	50	50	30 Огранич-ль клапана помпы WOMA 250М,сталь
9.879-672.0	ШТ	0,500	0,479	0,512	80	80	80 Дистанционная обойма
9.879-680.0	ШТ	0,886	0,886	0,238	72	72	46 Шаровый кран

9.879-681.0	ШТ	1,605	1,530	1,747	106	160	103	Центральный клапан P26-P28 550M-1000M
9.879-682.0	ШТ	0,028	0,028	0,010	40	40	6	Тарелка клапана
9.879-684.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	60	5	5	Клапан управляющий
9.879-685.0	ШТ	0,171	0,169	0,245	100	70	35	Основной клапан HP 750-R
9.879-688.0	ШТ	0,020	0,016	0,004	31	12	12	Шток клапана
9.879-689.0	ШТ	0,142	0,133	0,192	80	80	30	Седло клапана
9.879-693.0	ШТ	0,011	0,010	0,008	50	13	13	Шток клапана
9.879-698.0	ШТ	0,128	0,128	0,091	95	31	31	Герметичный корпус разбрызгивателя
9.879-700.0	ШТ	0,025	0,025	0,006	19	19	16	Седло клапана для распылителя
9.879-706.0	ШТ	0,265	0,244	0,232	65	65	55	Шток клапана
9.879-709.0	ШТ	0,257	0,257	0,232	65	55	65	Шток клапана
9.879-711.0	ШТ	0,154	0,128	0,166	55	55	55	Седло клапана
9.879-714.0	ШТ	0,095	0,095	0,027	35	35	22	Седло клапана
9.879-716.0	ШТ	2,675	2,493	5	200	200	125	Седло клапана всасывания
9.879-717.0	ШТ	3,830	3,303	5	200	200	125	Седло клапана
9.879-718.0	ШТ	4,702	4,702	1,470	140	140	75	Стопор клапана 550ARP-1000ARP
9.879-719.0	ШТ	1,370	1,361	0,767	85	95	95	Клапан всасывания 550ARP-1000ARP, сталь
9.879-724.0	ШТ	0,306	0,306	0,054	102	23	23	Конус клапана в сборе
9.879-728.0	ШТ	1,169	1,113	2,733	145	145	130	Основной клапан помпы WOMA 250M. Сталь
9.879-734.0	ШТ	0,065	0,060	0,035	50	50	14	Седло клапана верхнее
9.879-735.0	ШТ	0,072	0,060	0,157	56	54	52	Седло клапана
9.879-740.0	ШТ	0,027	0,024	0,147	100	70	21	Седло клапана
9.879-741.0	ШТ	0,463	0,442	0,301	67	67	67	Центральный клапан P19-P22 -150Z-250Z
9.879-742.0	ШТ	0,480	0,460	0,122	54	54	42	Центральный клапан P24-P30
9.879-748.0	ШТ	0,040	0,027	0,072	92	28	28	Полый вал 4,5-3000 bar
9.879-753.0	ШТ	0,160	0,150	0,084	115	27	27	Роторный вал 1500 -TM-S
9.879-760.0	ШТ	1,329	1,319	0,774	100	88	88	Дистанционная обойма
9.879-761.0	ШТ	0,855	0,855	0,503	88	88	65	Металлический сеператор
9.879-768.0	ШТ	0,005	0,003	0,012	70	55	3	Гребень игольчатый круглый 17X30X2
9.879-769.0	ШТ	0,010	0,009	0,003	30	30	3	Упорная шайба
9.879-770.0	ШТ	0,009	0,009	0,002	30	30	2	Упорная шайба
9.879-771.0	ШТ	0,390	0,366	0,203	90	90	25	Конический роликовый подшипник50x80x20мм
9.879-775.0	ШТ	0,916	0,789	0,363	110	110	30	Подшипник с цилиндрическими роликами
9.879-777.0	ШТ	1,234	1,213	0,424	110	110	35	Подшипник с цилиндр. роликами
9.879-780.0	ШТ	0,021	0,018	0,090	100	100	9	Радиальный шарикоподшипник
9.879-783.0	ШТ	0,939	0,880	0,363	110	110	30	Подшипник с цилиндрическими роликами
9.879-799.0	ШТ	0,115	0,110	0,054	60	60	15	Роликоподшипник 30x55x13мм
9.879-802.0	ШТ	2,021	2	0,647	140	140	33	Подшипник с цилиндрич. роликами
9.879-807.0	ШТ	5,195	4,765	3,836	310	225	55	Подшипник с цилиндрич. роликами
9.879-810.0	ШТ	17,800	17,500	5,625	250	250	90	Роликоподшипник 110x240x80 мм
9.879-811.0	ШТ	2,846	2,742	1,225	165	165	45	Подшипник скольжения 85x150x36 мм
9.879-813.0	ШТ	0,805	0,776	2,720	200	170	80	Вкладыши подшипника 2 шт. 480/550/700 PS
9.879-814.0	ШТ	0,015	0,011	0,003	22	22	7	Радиальный шарикоподшипник 8x22x7мм
9.879-820.0	ШТ	0,468	0,446	1,176	140	120	70	Пара вкладышей шатун. подшипников
9.879-823.0	ШТ	0,188	0,188	0,069	68	68	15	Радиальный шарикоподшипник 40x68x15мм
9.879-824.0	ШТ	0,241	0,241	0,090	75	75	16	Радиальный шарикоподшипник 45x75x16мм
9.879-827.0	ШТ	0,045	0,042	0,015	35	35	12	Радиальный шарикоподшипник 15x35x11мм
9.879-830.0	ШТ	0,294	0,294	0,117	73	73	22	Осевой радиальный шарикоподшипник
9.879-832.0	ШТ	0,327	0,303	0,328	115	75	38	Шарикоподшипник 20x50x36 мм
9.879-846.0	ШТ	0,119	0,113	0,098	70	70	20	Шарикоподшипник 30x55x13 мм
9.879-849.0	ШТ	2,730	2,679	1,152	160	160	45	Роликовый подшипник
9.879-853.0	ШТ	0,212	0,205	0,715	130	100	55	Вкладыши подшипников 2 шт.
9.879-859.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	20	20	15	Подшипник скольжения для Woma 250z,латун
9.879-860.0	ШТ	0,007	0,005	0,005	23	23	10	Втулка подшипника 2
9.879-866.0	ШТ	0,032	0,032	0,008	30	30	9	Радиальный шарикоподшипник 10x30x9mm
9.879-867.0	ШТ	0,050	0,047	0,140	100	100	14	Радиальный шарикоподшипник 15x35x11mm
9.879-868.0	ШТ	0,209	0,209	0,123	65	63	30	Упорные цилиндрические роликовые подшипн
9.879-869.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	10	10	8	Радиальный шарикоподшипник 8x10x8mm
9.879-872.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	9	Радиальный шарикоподшипник 8x10x9mm
9.879-873.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	18	18	15	Радиальный шарикоподшипник 10x12x15mm
9.879-885.0	ШТ	0,017	0,017	0,008	100	80	1	Радиальный шарикоподшипник 25x28x20mm
9.879-886.0	ШТ	0,050	0,050	0,046	39	39	30	Радиальный шарикоподшипник 35x39x30mm
9.879-887.0	ШТ	0,021	0,021	0,018	36	36	14	Подшипник скольжения 32x36x14mm
9.879-918.0	ШТ	0,147	0,147	0,113	75	75	20	Шарикоподшипник 25x52x15 мм
9.879-919.0	ШТ	0,150	0,150	0,072	60	60	20	Роликоподшипник 20x47x18 мм
9.879-933.0	ШТ	0,130	0,128	0,041	52	52	15	Угловой шаровой подшипник 25x52x15mm
9.879-934.0	ШТ	0,069	0,069	0,063	65	65	15	Цилиндрический подшипник 17x40x12mm
9.879-937.0	ШТ	0,012	0,011	0,004	22	22	8	Радиал.шарикоподшипник нерж.стал8x22x7mm
9.879-939.0	ШТ	0,034	0,034	0,012	28	28	15	Шестигранная гайка
9.879-944.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	16	16	2	Шайба 8
9.879-962.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	30	5	5	Штифт натяжной д/насоса модели 1502
9.879-969.0	ШТ	0,096	0,096	0,036	111	18	18	Винт с цилиндрической головкой M12x100
9.879-994.0	ШТ	0,014	0,014	0,006	33	13	13	Винт с цилиндрической головкой M 8 x 25
9.880-013.0	ШТ	0,042	0,042	0,011	37	37	8	Шайба
9.880-030.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	26	11	11	Трубчатый разрезной штифт 10x26mm
9.880-032.0	ШТ	0,014	0,014	0	0	0	0	Шестигранный винт M 8x 25
9.880-033.0	ШТ	0,010	0,010	0,001	16	16	2	Шайба 8
9.880-034.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	19	17	8	Шестигранная гайка M10
9.880-036.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	30	30	3	Шайба 16



9.880-040.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	24	24	3 Шайба 12
9.880-048.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	19	19	2 Шайба 10
9.880-053.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	30	8	8 Винт с цилиндрической головкой М 5х 25
9.880-060.0	ШТ	0,026	0,026	0,012	37	19	17 Гайка шестигранная М10х 30
9.880-071.0	ШТ	0,039	0,039	0,014	42	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х 30
9.880-076.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	10	6 Гайка шестигранная М6
9.880-079.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Штифт резьбовой М 6 X 6
9.880-093.0	ШТ	0,003	0,003	0	0	0	0 Шайба 6
9.880-098.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	19	21	12 Шестиугольная гайка М12
9.880-099.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	19	19	10 Гайка шестигранная М10
9.880-103.0	ШТ	0,042	0,042	0,018	42	22	19 Шестиугольный болт М12х 35
9.880-135.0	ШТ	0,054	0,054	0,022	22	19	52 Шестиугольный болт М12х 45
9.880-155.0	ШТ	0,006	0,006	0	0	0	0 Гайка шестигранная М 6х 20
9.880-167.0	ШТ	0,046	0,046	0,017	52	18	18 Цилиндрические болты М12х40, сталь
9.880-168.0	ШТ	0,083	0,083	0,041	30	30	45 Шестиугольный болт М16х 35
9.880-170.0	ШТ	0,055	0,055	0,017	33	33	16 Шестигранная гайка
9.880-202.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	13	13	43 Болт М8х35
9.880-210.0	ШТ	0,031	0,031	0,010	27	24	16 Шестиугольная гайка М16
9.880-214.0	ШТ	0,035	0,035	0,008	32	32	8 Гайка с трубной резьбой АG 1/2"
9.880-221.0	ШТ	0,023	0,023	0,007	22	22	15 Запорный винт G 3/8"
9.880-243.0	ШТ	0,418	0,418	0,074	185	20	20 Шпилька резьбовая М20х160
9.880-251.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	15	13	8 Шестигранная гайка М 8
9.880-254.0	ШТ	0,076	0,076	0,040	82	22	22 Болт шестигранный М12х 75
9.880-256.0	ШТ	0,109	0,109	0,021	81	16	16 Установочный штифт
9.880-259.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	34	34	1 Кольцо стопорное 32х1,2мм
9.880-267.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	28	28	2 Шайба 16
9.880-278.0	ШТ	0,167	0,167	0,056	105	23	23 Винт с цилиндрической головкой М 16 х 90
9.880-280.0	ШТ	0,196	0,196	0,049	39	39	32 Резьбовая пробка G 1 "
9.880-309.0	ШТ	0,076	0,076	0,017	20	26	32 Стопорный болт ПРОБКА, металл, диаметр 8мм
9.880-331.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	11	11	5 Гайка шестигранная М 6
9.880-360.0	ШТ	0,003	0,003	0,002	12	12	12 Винт с потайной головкой М 6х12
9.880-383.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	8	8	10 Нарезной штифт М 8х10
9.880-390.0	ШТ	0,008	0,008	0	12	12	2 Шайба 6
9.880-403.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	32	32	1 Стопорное кольцо 30х1,2, сталь
9.880-412.0	ШТ	0,005	0,004	0	15	15	1 Шайба 8
9.880-414.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	13	13	16 Винт с цилиндрической головкой М 8х 16
9.880-420.0	ШТ	0,117	0,117	0,032	21	39	39 Запорный винт G 1" А
9.880-442.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	41	41	10 Винт с цилиндрической головкой М 6 X 35
9.880-443.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	20	6	11 Гайка шестигранная М 16 X130 GEO.500
9.880-451.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	51	10	10 Винт головки блока цилиндров М 6х 45
9.880-463.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	16	8	8 Нарезной штифт М 8х 16
9.880-469.0	ШТ	0,349	0,349	0,126	140	30	30 Металлическа шпилька
9.880-471.0	ШТ	0,001	0,001	0	21	21	1 Стопорное кольцо 20х1mm (металл)
9.880-472.0	ШТ	0,021	0,021	0,006	22	17	17 Резьбовая пробка М12х1,5
9.880-476.0	ШТ	0,090	0,090	0	0	0	0 Шестиугольный болт М16х 40
9.880-478.0	ШТ	0,012	0,012	0,004	24	13	13 Цилиндрический болт М 8х 16
9.880-529.0	ШТ	0,198	0,198	0,048	125	16	24 Головки блока цилиндров винт М16х110
9.880-531.0	ШТ	0,006	0,006	0,006	25	25	10 Винт с цилиндрической головкой М6х20
9.880-535.0	ШТ	0,562	0,562	0,200	154	36	36 Болт М24х130
9.880-545.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	35	35	8 Винт с цилиндрической головкой М 5 X 30
9.880-551.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Болт М6х6
9.880-594.0	ШТ	0,016	0,016	0	0	0	0 Запорный винт М16
9.880-640.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	31	31	2 Пружинное стопорное кольцо А 30
9.880-647.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	13	10	10 Винт с потайной головкой М 5 х 12
9.880-650.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	1 Стопорное кольцо 24х1,2mm
9.880-659.0	ШТ	0,024	0,024	0,019	80	80	3 Стопорное кольцо 75х3мм
9.880-679.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	20	20	2 Шайба 12
9.880-683.0	ШТ	0,106	0,106	0,040	122	18	18 Винт с цилиндрической головкой М12х110
9.880-686.0	ШТ	0,023	0,023	0,008	36	36	6 Металлическая шайба
9.880-687.0	ШТ	0,031	0,031	0,009	36	36	7 Металлическая шайба
9.880-689.0	ШТ	0,599	0,599	0,214	165	36	36 Болт М24х140
9.880-690.0	ШТ	0,044	0,044	0,015	44	44	8 Сферическая шайба С 25
9.880-692.0	ШТ	0,011	0,011	0,005	75	8	8 Винт с цилиндрической головкой М 5х 70
9.880-693.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	27	24	8 Гайка шестигранная М16х1,5
9.880-699.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	52	52	2 Стопорное кольцо 48х1,75 мм
9.880-703.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	16	9	9 Нарезной штифт М10х 16
9.880-711.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	28	13	13 Винт цилиндрический М8х20
9.880-712.0	ШТ	0,515	0,515	0,090	225	20	20 Установочный штифт
9.880-720.0	ШТ	0,001	0,001	0	20	17	1 Стопорное кольцо 15х1mm
9.880-739.0	ШТ	0,099	0,099	0	0	0	0 Винт с цилиндрической головкой М16х45
9.880-745.0	ШТ	0,032	0,032	0,013	50	16	16 Цилиндрический болт М10х 40
9.880-757.0	ШТ	0,002	0,002	0	32	1	1 Предохранительное кольцо 30х1,2мм
9.880-767.0	ШТ	0,020	0,020	0	0	0	0 Винт с цилиндрической головкой М 8х 40
9.880-775.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	28	28	1 Стопорное кольцо 26х1,2 мм
9.880-795.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	49	49	2 Стопорное кольцо 45х1,75мм
9.880-798.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	53	53	2 Стопорное кольцо 48х1,75мм
9.880-799.0	ШТ	0,009	0,009	0,006	57	57	2 Опорное кольцо
9.880-800.0	ШТ	0,010	0,010	0,008	64	64	2 Стопорное кольцо 58х2 мм
9.880-840.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	25	1 Кольцо 24х1,2

9.880-844.0	ШТ	0,062	0,062	0,023	72	18	18 Болт М12х 60
9.880-845.0	ШТ	0,542	0,542	0,198	220	30	30 Винт с цилиндрической головкой М20х200
9.880-847.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Нарезной штифт М 6
9.880-860.0	ШТ	0,022	0,022	0,022	85	85	3 Стопорное кольцо 80х2,5мм сталь
9.880-867.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	35	34	1 Стопорное кольцо 32х1,2мм
9.880-869.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	40	40	2 Кольцо стопорное
9.880-876.0	ШТ	0,113	0,113	0,043	132	18	18 Болт крепления головки блока цилиндров
9.880-877.0	ШТ	0,018	0,018	0,017	75	75	3 Стопорное кольцо 70х2,5мм
9.880-881.0	ШТ	0,004	0,004	0,004	44	44	2 Стопорное кольцо 40х1,75 мм
9.880-885.0	ШТ	0,009	0,009	0	6	6	2 Стопорное кольцо 55х2мм
9.880-887.0	ШТ	0,021	0,021	0,019	80	80	3 Кольцо 75Х2,5
9.880-890.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	3	3 Цилиндрический штифт 3х12мм
9.880-899.0	ШТ	0,017	0,016	0,010	70	70	2 Стопорное кольцо 65х2,5 мм
9.880-912.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	38	38	2 Стопорное кольцо 35х1,5 мм
9.880-936.0	ШТ	0,204	0,204	0,036	140	16	16 Шпилька М16х120
9.880-950.0	ШТ	0,023	0,023	0,011	106	10	10 Цилиндрический болт М 6х100
9.880-951.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	14	13	8 Гайка шестигранная М 8
9.880-952.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	3	3 Натяжной штифт спиральный 3х18мм
9.880-954.0	ШТ	0,003	0,003	0	17	5	5 Штифт цилиндрический 5х16мм
9.880-955.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	14	14	11 Резьбовая пробка G 1/8 "
9.880-957.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	9	1 Стопорное кольцо 8х0, 8мм
9.880-958.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	15	1 Стопорное кольцо 13х1мм
9.880-963.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	21	10	10 Винт цилиндрический М6х 16
9.880-965.0	ШТ	0,768	0,768	0,248	340	27	27 Шпилька крепления помпы 250 М
9.880-966.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	30	30	5 Сферическая шайба
9.880-967.0	ШТ	0,018	0,018	0,005	30	30	6 Шайба с конусным вогнутым торцом
9.880-983.0	ШТ	0,033	0,033	0,027	95	95	3 Стопорное кольцо 90х3 мм
9.880-986.0	ШТ	1,459	1,459	0,251	435	24	24 Шпилька М24х1,5х370
9.880-987.0	ШТ	0,112	0,112	0,032	42	36	21 Шестигран.гайка М24х1,5
9.880-988.0	ШТ	0,036	0,036	0,016	56	17	17 Болт с цилиндр головкой М10х 45
9.880-991.0	ШТ	0,572	0,572	0,207	230	30	30 Винт с цилиндрической головкой М20х210
9.880-993.0	ШТ	0,031	0,031	0,013	50	16	16 Винт М10х40
9.880-994.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	44	44	4 Шайба 25 Geomet 500
9.881-009.0	ШТ	0,006	0,006	0,005	51	51	2 Стопорное кольцо 45х1,75мм
9.881-012.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	8	10	10 Нарезной штифт М10х 8
9.881-051.0	ШТ	0,277	0,277	0,099	110	30	30 Винт с цилиндрической головкой М20х 90
9.881-053.0	ШТ	0,086	0,086	0,036	140	16	16 Винт с дюймовой резьбой М10х130
9.881-072.0	ШТ	0,459	0,459	0,159	123	36	36 Винт с цилиндрической головкой М24х100
9.881-134.0	ШТ	0,273	0,273	0,195	86	63	36 Болт М12
9.881-152.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	44	44	2 Стопорное кольцо 40х2мм
9.881-154.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	55	55	2 Стопорное кольцо 50х2 мм
9.881-185.0	ШТ	0,031	0,031	0,043	35	35	35 Пружина сжатия 4 X 32 X 35 мм
9.881-187.0	ШТ	0,098	0,098	0,116	60	44	44 Нажимная пружина 5х39,5х60мм
9.881-188.0	ШТ	0,087	0,087	0,144	60	49	49 Пружина сжатия, сталь, 5х44,5х60
9.881-190.0	ШТ	0,097	0,097	0,155	80	44	44 Пружина сжатия 5х39,5х80мм
9.881-195.0	ШТ	0,056	0,056	0,018	60	60	5 Упорная пластина 60х30,5х3,5мм
9.881-199.0	ШТ	0,051	0,051	0,049	38	38	34 Пружина сжатия 5мм L.33(38)мм
9.881-203.0	ШТ	0,039	0,039	0,014	60	60	4 Шайба пружинная 60х30,5х2,5 мм
9.881-213.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	7	7 Пружина
9.881-216.0	ШТ	0,073	0,073	0,091	45	45	45 Пружина
9.881-217.0	ШТ	0,065	0,065	0,120	48	50	50 Нажимная пружина
9.881-219.0	ШТ	0,036	0,036	0,051	44	34	34 Нажимная пружина 4х30,5х45мм
9.881-220.0	ШТ	0,050	0,050	0,098	35	35	80 Пружина сжатия 4х30,5х80мм
9.881-221.0	ШТ	0,046	0,046	0,074	35	35	60 Нажимная пружина 4х30,5х60 мм
9.881-228.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	25	25	22 Пружина 1,3х23,7х23 мм
9.881-230.0	ШТ	0,022	0,022	0,006	45	45	3 Пружина
9.881-238.0	ШТ	0,091	0,091	0,366	75	75	65 Нажимная пружина 4х72х65мм, сталь
9.881-243.0	ШТ	0,047	0,047	0,025	77	18	18 Нажимная пружина для разбрызгивателя
9.881-253.0	ШТ	0,048	0,048	0,048	44	33	33 Пружина сжатия 4х40,3х33мм
9.881-254.0	ШТ	0,017	0,017	0,003	39	39	2 Пружинный диск, металл
9.881-257.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	7	7 Нажимная пружина 1х6х14 мм
9.881-258.0	ШТ	0,005	0,005	0,012	19	25	25 Пружина сжатия 1,6 X 23,4X 19
9.881-261.0	ШТ	0,011	0,011	0,014	25	25	23 Пружина 2,5х22,5х23мм
9.881-262.0	ШТ	0,016	0,016	0,039	36	36	30 Пружина сжатия 2,5х33,5х31мм
9.881-263.0	ШТ	0,187	0,187	0,444	74	74	81 Нажимная пружина 5,6х68,4х80мм сталь
9.881-265.0	ШТ	0,032	0,032	0,036	30	30	40 Нажимная пружина 3,6х29,9х40мм
9.881-266.0	ШТ	0,160	0,160	0,393	68	68	85 Пружина, сталь, 5,6х63,4х85мм
9.881-280.0	ШТ	0,042	0,042	0,009	56	56	3 Дисковая пружина 56х28х5х3 мм
9.881-282.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	24	24	25 Пружина сжатия 1,5 X 23 X 24 мм
9.881-293.0	ШТ	0,043	0,043	0,018	60	60	5 Тарельчатая пружина В 5х24
9.881-295.0	ШТ	0,007	0,007	0,028	35	35	23 Пружина сжатия 1,8 X 33,5X 23
9.881-308.0	ШТ	0,005	0,005	0,006	20	18	18 Пружина сжатия
9.881-309.0	ШТ	0,040	0,040	0,065	43	43	35 Пружина сжатия 3,2х40,2х35мм
9.881-310.0	ШТ	0,051	0,051	0,095	42	42	54 Пружина сжатия 3,5х50,5х38 мм
9.881-311.0	ШТ	0,072	0,072	0,082	63	36	36 Нажимная пружина 4,5х32х60 мм
9.881-312.0	ШТ	0,070	0,070	0,094	39	39	62 Пружина сжатия 4,5х34х60 мм
9.881-313.0	ШТ	0,068	0,068	0,101	63	40	40 Пружина сжатия, сталь 4,5х36х60мм
9.881-315.0	ШТ	0,195	0,195	0,178	61	54	54 Пружина сжатия 6х48,5х60
9.881-316.0	ШТ	0,710	0,170	0,250	61	64	64 Пружина

9.881-320.0	ШТ	0,009	0,009	0,018	20	30	30 Нажимная пружина 2x28,5x19mm
9.881-321.0	ШТ	0,015	0,015	0,030	38	28	28 Пружина металлическая
9.881-331.0	ШТ	0,012	0,012	0,017	35	22	22 Нажимная пружина 19 D1,2 30G
9.881-338.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	26	25	4 Пружина
9.881-342.0	ШТ	0,006	0,006	0,040	37	33	33 Нажимная пружина
9.881-350.0	ШТ	0,305	0,305	0,378	60	60	105 Пружина, металл 7x53x105mm
9.881-351.0	ШТ	0,407	0,407	0,165	135	35	35 Пружина 8x27,2x135mm
9.881-353.0	ШТ	0,215	0,215	0,086	30	30	96 Пружина сжатия 7x22,5x96,3mm
9.881-355.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	30	11	11 Пружина сжатия
9.881-358.0	ШТ	0,098	0,098	0,110	50	47	47 Пружина сжатия 4,5x42,5x50mm
9.881-361.0	ШТ	0,028	0,028	0,016	25	25	26 Нажимная пружина 4x21,5x25mm
9.881-362.0	ШТ	0,011	0,011	0,035	38	38	24 Пружина сжатия
9.881-364.0	ШТ	0,029	0,029	0,069	41	41	41 Прижимная пружина 3 X 38 X 40
9.881-369.0	ШТ	0,070	0,070	0,324	60	60	90 Пружина сжатия 4x55,5x85mm
9.881-370.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	8	8 Пружина сжатия
9.881-372.0	ШТ	0,086	0,086	0,426	87	70	70 Прижимная пружина 4 X 65,5X 85
9.881-374.0	ШТ	0,050	0,050	0,225	50	50	90 Нажимная пружина 3,6x45,9x85mm
9.881-383.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	23	30	30 Пружина дренажн. клапана, материал сталь
9.881-396.0	ШТ	0,027	0,027	0,039	43	30	30 Пружина дренажн клапана 3,5x26x40mm
9.881-397.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	20	20	15 Пружина 1,5x18,9x15mm
9.881-399.0	ШТ	0,100	0,100	0,123	46	46	58 Пружина сжатия 4,5x42,5x58mm
9.881-400.0	ШТ	0,043	0,043	0,132	68	44	44 Нажимная пружина 3x41x68mm
9.881-404.0	ШТ	0,020	0,020	0,027	35	28	28 Пружина 3,5x23x33mm
9.881-408.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	6	6 Пружина сжатия
9.881-409.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	7	7 Пружина сжатия
9.881-410.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	21	10	10 Пружина сжатия
9.881-411.0	ШТ	0,003	0,003	0,005	22	22	10 Пружина сжатия
9.881-415.0	ШТ	0,068	0,068	0,108	51	46	46 Нажимная пружина 4,5x52x50mm
9.881-418.0	ШТ	0,011	0,011	0,007	13	13	40 Пружина сжатия 2,25 X 11,25 X 38,6 мм
9.881-420.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	50	50	1 Пружина сжатия
9.881-425.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	7	7	21 Пружина 1,1x6,3x20,8 мм
9.881-426.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	9	9 Пружина 1,4x7,0x12,8 мм
9.881-427.0	ШТ	0,209	0,209	0,679	85	85	94 Нажимная пружина 5,6x78,9x90mm, сталь
9.881-433.0	ШТ	0,004	0,004	0,001	11	11	12 Винтовая дисковая пружина 10,5x6,2x11,5
9.881-434.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	21	8	8 Пружина 1,1x6,3x20,8 мм
9.881-435.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	16	10	10 Пружина 1,4x8,4x14,6мм
9.881-445.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо
9.881-450.0	ШТ	0,006	0,006	0,021	55	55	7 V-манжета 40x55x7,5 мм
9.881-453.0	ШТ	0,012	0,012	0,049	70	70	10 Уплотнение V - образного сечения
9.881-456.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	75	75	2 Кольцо 71x2 мм
9.881-457.0	ШТ	0,002	0,002	0,021	83	83	3 О-кольцо
9.881-458.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	50	50	3 О-кольцо 45 X 3 мм
9.881-459.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	39	39	3 Уплотнительное кольцо
9.881-460.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	48	48	3 О-кольцо 41 X 3
9.881-463.0	ШТ	0,002	0,002	0,013	65	65	3 Уплотнительное кольцо 60x3mm
9.881-465.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	40	40	3 Уплотнительное кольцо 35x3 мм
9.881-467.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	36	36	3 Уплотнительное кольцо 30 X 3 70SHORE
9.881-468.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	45	45	3 Уплотнительное кольцо 40 X 3 70SHORE
9.881-469.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	19	19	2 Уплотнительное кольцо 15 X 2 90SHORE
9.881-472.0	ШТ	0,004	0,004	0,007	30	30	8 Манжетное уплотнение 30X15X8
9.881-477.0	ШТ	0,044	0,044	0,042	65	65	10 Сальник вала 50x65x10 мм
9.881-480.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	2 Уплотнение
9.881-484.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Уплотнительное кольцо 18 x 2 мм
9.881-485.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 Кольцо 26 X 2
9.881-486.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	25	25	3 О-кольцо 20x2,5мм
9.881-487.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	3 Манжета
9.881-489.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Кольцо 29 X 3
9.881-490.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	25	25	8 Губчатое уплотнение-набивка 25x15x8мм
9.881-492.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	51	51	3 О-Кольцо 46x3 мм
9.881-499.0	ШТ	0,001	0,001	0,017	76	76	3 Уплотнительное кольцо 72x2,5мм
9.881-502.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	16	16	2 Уплотнительное кольцо 11x16x2mm
9.881-504.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	3 Уплотнительное кольцо 17x2,5mm
9.881-508.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Уплотнительное кольцо 13x18x1,5mm
9.881-509.0	ШТ	0,002	0,002	0,017	75	75	3 Уплотнительное кольцо 69x3mm
9.881-510.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	36	36	3 Уплотнительное кольцо 32x2 мм
9.881-516.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	26	26	2 Уплотнительная шайба 21x26x2mm
9.881-527.0	ШТ	0,004	0,004	0,002	32	32	2 Кольцо 26x32x2mm
9.881-529.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	26	26	1 Кольцо 21x26x1,5мм
9.881-538.0	ШТ	0,199	0,040	0,680	400	340	5 Уплотнение плоское 325/365-235/275x1mm
9.881-539.0	ШТ	0,002	0,002	0,009	56	56	3 Уплотнительное кольцо 50x3mm
9.881-540.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	60	60	3 О-кольцо
9.881-544.0	ШТ	0,257	0,057	0,864	480	360	5 Уплотнение плоское 355/405-250/310X1mm
9.881-545.0	ШТ	0,007	0,007	0,027	165	165	1 Уплотнитель
9.881-546.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	140	140	1 Уплотнитель 100 X139 X 0,5
9.881-555.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	31	31	3 О-кольцо 26x2,5мм
9.881-558.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	23	23	1 Кольцо уплотнительное А 15 X 23 X 1,5
9.881-561.0	ШТ	0,003	0,003	0,028	96	96	3 О-Кольцо 90x3 мм
9.881-568.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	27	27	2 Кольцо уплотнительное 22x27x2mm
9.881-575.0	ШТ	0,002	0,002	0	22	22	1 Уплотнительное кольцо высокого давления

9.881-577.0	ШТ	0,052	0,052	0,100	100	100	10 Сальник ведущего вала
9.881-589.0	ШТ	0,002	0,002	0,027	95	95	3 О-Кольцо 85x3 мм
9.881-590.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Уплотнит.кольцо к соплу F2
9.881-592.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	1 Уплотнительное кольцо 10x14x1,5 мм
9.881-594.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	32	32	1 Уплотнительное кольцо 27x32x1,5 мм
9.881-595.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	72	72	3 Уплотнительное кольцо
9.881-596.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	27	27	2 Уплотнит. кольцо 19x27,5x1,5 мм
9.881-602.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	1 Уплотнительное кольцо 21x26x1,5mm
9.881-603.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Уплотнительное кольцо 6X2 70SHORE
9.881-608.0	ШТ	0,045	0,045	0,045	75	75	8 Кольцо для уплотнения вала
9.881-614.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Круглое кольцо (резина), 15x2,5mm
9.881-619.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	47	47	2 Шайба
9.881-620.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	24	24	1 Уплотнительная шайба 16x24x1,5mm
9.881-621.0	ШТ	0,005	0,005	0,003	39	39	2 Уплотнительное кольцо 33x39x2mm
9.881-622.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Кольцо 28x2mm
9.881-624.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	47	47	3 О-Кольцо 40,95x2,62mm
9.881-627.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Уплотнительная шайба
9.881-629.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 Кольцо 22x2mm
9.881-649.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	42	42	2 Уплотнительное кольцо 36x42x2 мм
9.881-650.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 О-Кольцо 19x1,5mm, резина
9.881-654.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	21	21	3 Спиральное защитное кольцо 19x2,5x1,5mm
9.881-655.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Опорное кольцо спираль (пластик)
9.881-661.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	38	38	2 Пластиковое кольцо
9.881-663.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	40	40	2 О-Кольцо 36x2 мм
9.881-676.0	ШТ	0,007	0,007	0,009	35	35	7 Сальниковое уплотнение 20x35x6,5mm
9.881-693.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Уплотнительное кольцо 32x2,5mm
9.881-705.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 17x21x1,5mm
9.881-710.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	39	39	3 Уплотнительное кольцо (резина)
9.881-712.0	ШТ	0,004	0,004	0,003	36	36	2 Уплотнительное кольцо 30x36x2mm
9.881-713.0	ШТ	0,002	0,002	0,008	53	53	3 Кольцо кругл сечения 46x3 мм
9.881-720.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	3 Распорное кольцо 2x7x3,5 мм, резина
9.881-721.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	1 Опорное кольцо 2x7x1мм, пластик
9.881-724.0	ШТ	0,006	0,006	0,024	89	89	3 Опорное кольцо фланца 83x89x8x3,4mm
9.881-725.0	ШТ	0,005	0,005	0,026	81	81	4 Уплотнение 75x4mm резина
9.881-731.0	ШТ	0,020	0,008	0,090	150	150	4 Кольцо из резины, 150x4mm
9.881-747.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	33	33	2 Опорное кольцо спиральное 30x2,5x0,75 мм
9.881-748.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Кольцо резиновое
9.881-749.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	70	70	3 Кольцо 69 X 3
9.881-755.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	46	46	3 Уплотнительное кольцо 40x3 мм
9.881-756.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	45	45	1 Спирал.упорное кольцо 40x45x0,75/0,75 мм
9.881-775.0	ШТ	0,002	0,002	0,022	86	86	3 О-кольцо
9.881-779.0	ШТ	0,016	0,016	0,039	73	77	7 Уплотнение 50x65x6,5mm
9.881-784.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	14	14	3 Уплотнительное кольцо 8x3 мм
9.881-785.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Опорное кольцо спиральное 9x2,5x1,5mm
9.881-787.0	ШТ	0,002	0,002	0,021	84	84	3 Уплотнительное резиновое кольцо 78x3
9.881-788.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	43	43	3 О-Кольцо 38x3mm
9.881-796.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	3 О-кольцо 16x3
9.881-806.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	31	31	2 Уплотнительное кольцо 14x2 мм
9.881-807.0	ШТ	0,011	0,011	0,033	60	55	10 Уплотнение-набивка 30x45x8mm
9.881-812.0	ШТ	0,012	0,012	0,016	48	48	7 Кольцо уплотн. вала 30x47x7mm
9.881-816.0	ШТ	0,002	0,002	0,011	60	60	3 О-образное уплотнение 54x3mm
9.881-817.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Уплотнительное кольцо
9.881-818.0	ШТ	0,003	0,003	0,018	68	68	4 Кольцо уплотнительное 60x4mm
9.881-822.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	31	31	6 Манжета 20x30x5,5mm
9.881-824.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	26	26	3 Кольцо круглого сечения
9.881-826.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	29	29	3 О-образное кольцо 23x3mm
9.881-828.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	60	60	5 О-Кольцо 50x5 мм
9.881-843.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 О-кольцо 10x2mm
9.881-845.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	24	24	3 О-образное кольцо 24x3mm
9.881-846.0	ШТ	0,001	0,001	0	0	0	0 Опорное спиральное кольцо 24x3x1,5mm
9.881-848.0	ШТ	0,002	0,002	0	0	0	0 Кольцо D37 -0,3XD22 -0,2X1
9.881-849.0	ШТ	0,002	0,002	0	0	0	0 Пружина 31x3x1,5mm
9.881-850.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	36	36	3 Уплотнительное кольцо (Резина)
9.881-852.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	33	3 Кольцо уплотнительное 27x3mm
9.881-858.0	ШТ	0,002	0,002	0,042	145	145	2 Кольцо кругл. сечения 140x2 мм
9.881-859.0	ШТ	0,008	0,003	0,050	100	100	5 Резиновое кольцо 238x2mm
9.881-860.0	ШТ	0,006	0,006	0,065	127	127	4 Пластиковое уплотнение штока
9.881-865.0	ШТ	0,389	0,036	3,013	585	515	10 Уплотнение 474x490x0,5mm
9.881-867.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	33	33	3 Уплотнительное кольцо 27x3 мм
9.881-868.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	30	30	1 Пружина 27x3x1,5mm
9.881-869.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	32	32	6 Уплотнение 22x32x5,5mm
9.881-874.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Уплотнительное кольцо 16x2 мм
9.881-879.0	ШТ	0,003	0,003	0	0	0	0 Опорное кольцо 51,2x56x2mm
9.881-880.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	22	22	2 Уплотнительное кольцо 18x2mm
9.881-881.0	ШТ	0,001	0,001	0,009	56	56	3 О-кольцо
9.881-893.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	60	60	2 Опорное кольцо 51,4x60x2 мм
9.881-898.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	2 Уплотнительное кольцо 8x2mm
9.881-903.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо
9.881-907.0	ШТ	0,001	0,001	0,008	50	50	3 Уплотнительное кольцо 44x3mm

9.881-913.0	ШТ	0,001	0,001	0	0	0	0	Опорное кольцо для фланца 25x28x1,4mm
9.881-914.0	ШТ	0,001	0,001	0	0	0	0	Опорное кольцо для фланца 32x35x1,4mm
9.881-919.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	48	48	2	Уплотнительное кольцо 44 X 2 90SHORE
9.881-925.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	1	Уплотнительное кольцо 3,5x6x1mm
9.881-926.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	49	49	2	Спиральное защитное кольцо 46x3x1,5 mm
9.881-927.0	ШТ	0,003	0,003	0,027	94	94	3	Уплотнительное кольцо 88x3 90Shore
9.881-936.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2	Уплотнительное кольцо 26x2mm
9.881-948.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2	Опорное кольцо спиральное 17x2,5x1,5 mm
9.881-954.0	ШТ	0,011	0,011	0,033	60	55	10	Спрессован. кольцо 30x45x9mm
9.881-958.0	ШТ	0,002	0,002	0	9	9	5	Уплотнительное кольцо 5x8,7x5mm
9.881-974.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	34	34	3	Кольцо круглого сечения
9.881-975.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	38	38	3	Кольцо круглого сечения
9.881-978.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	7	Уплотнительное кольцо 3x6,7x5mm
9.881-995.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	18	18	6	Уплотнительное кольцо
9.881-997.0	ШТ	0,023	0,023	0,137	140	140	7	Уплотнение 125x140x7,5 mm
9.882-001.0	ШТ	0,002	0,002	0,024	89	89	3	Уплотнительное кольцо 83x3mm
9.882-007.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	58	58	2	Уплотнение
9.882-021.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	26	26	3	Опорное кольцо 23x26x2,5mm
9.882-025.0	ШТ	0,002	0,002	0,024	90	90	3	Уплотнительное кольцо 84x3mm
9.882-026.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2	Упорное кольцо 32x35x2,5mm
9.882-027.0	ШТ	0,019	0,019	0,021	55	55	7	Радиальное уплотнение вала 40x55x7mm
9.882-030.0	ШТ	0,011	0,011	0,024	56	54	8	Уплотнительная пластина 30x45x8 mm
9.882-031.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2	Спиральное защитное кольцо 20x2,5x1,5mm
9.882-036.0	ШТ	0,004	0,004	0,014	45	45	7	Уплотнение штока 35x45x7mm
9.882-037.0	ШТ	0,013	0,013	0,029	57	56	9	Сальниковое уплотнение, текстильное
9.882-040.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	47	47	3	Уплотнительное кольцо 45x2,5mm
9.882-043.0	ШТ	0,003	0,003	0	11	11	4	Уплотнительное кольцо к дюзе d=16mm
9.882-044.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	4	Кольцо уплотнительное 4x8,3x4mm
9.882-045.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	6	6	Уплотнительное кольцо 3,5x5,6x4mm
9.882-047.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	37	37	8	Уплотнение 22x37x8 mm
9.882-049.0	ШТ	0,007	0,007	0,013	41	41	8	Уплотнение
9.882-051.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	45	45	8	Уплотнение 30x45x8 mm
9.882-052.0	ШТ	0,008	0,008	0,020	50	50	8	Уплотнительное кольцо
9.882-053.0	ШТ	0,009	0,009	0,024	55	55	8	Уплотнительное кольцо 40x55x8 mm
9.882-055.0	ШТ	0,009	0,009	0,034	65	65	8	Уплотнение
9.882-057.0	ШТ	0,009	0,009	0,016	45	45	8	Уплотнительная пластина 22x37x8 mm
9.882-059.0	ШТ	0,010	0,010	0,019	49	49	8	Уплотнение-набивка
9.882-061.0	ШТ	0,014	0,014	0,010	160	8	8	Сальниковое уплотнение 40x55x8 mm
9.882-063.0	ШТ	0,018	0,018	0,039	70	70	8	Пластинчатое уплотнение
9.882-068.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	32	30	12	Сальниковое уплотнение 16x26x5mm
9.882-071.0	ШТ	0,003	0,003	0,012	31	31	12	Ламельное уплотнение 18x28x5mm
9.882-072.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	34	34	5	Уплотнитель, материал текстиль
9.882-075.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	35	35	6	Уплотнение штока 22x35x5,5mm
9.882-079.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	25	25	2	Кольцо кругл.сечения 20,3x2,4mm
9.882-082.0	ШТ	0,063	0,063	0,121	110	110	10	Резиновый уплотнитель вала 80x110x10mm
9.882-083.0	ШТ	0,008	0,008	0,095	154	154	4	Уплотнительное кольцо 148x4mm
9.882-084.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2	О-Кольцо 21x2,5mm, резина
9.882-085.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	24	24	2	Спиральное кольцо 21x2,5x1,5mm, пластик
9.882-087.0	ШТ	0,002	0,002	0,045	150	150	2	О-кольцо
9.882-089.0	ШТ	0,008	0,008	0,006	57	57	2	Уплотнительная шайба 50x57x2mm
9.882-090.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2	Кольцо 9x2,5mm
9.882-093.0	ШТ	0,001	0,001	0,011	60	60	3	Упорное кольцо 55, пластик, 4x61x2,4mm
9.882-094.0	ШТ	0,008	0,008	0,026	49	49	11	Уплотнительное кольцо 33x48x11mm
9.882-100.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	41	41	3	Опорное кольцо (пластик)
9.882-108.0	ШТ	0,006	0,006	0,001	18	18	4	Уплотнение G 1/2"-2000
9.882-111.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	41	41	2	Уплотнительное кольцо 38x2mm
9.882-113.0	ШТ	0,003	0,003	0,030	55	55	10	Уплотнение 49,85x55x9,5mm
9.882-118.0	ШТ	0,036	0,036	0,064	80	80	10	Радиальное уплотнение вала 60x80x10mm
9.882-119.0	ШТ	0,036	0,036	0,051	80	80	8	Радиальное уплотнение вала 55x80x8mm
9.882-120.0	ШТ	0,399	0,048	2,301	780	590	5	Уплотнение крышки картера
9.882-128.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	3	О-Кольцо 6x3 mm
9.882-130.0	ШТ	0,011	0,011	0,039	70	70	8	Уплотнение
9.882-131.0	ШТ	0,018	0,017	0,170	85	80	25	Сальниковое уплотнение
9.882-137.0	ШТ	0,003	0,003	0,015	70	70	3	О-кольцо 64x3mm
9.882-153.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	33	33	2	Уплотнительное кольцо 25x33x2 mm
9.882-154.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	27	27	3	О-кольцо
9.882-176.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	14	14	10	Уплотнение
9.882-184.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2	Опорное кольцо УН 22 X2,5/1,5(TAR)
9.882-185.0	ШТ	0,002	0,002	0	18	5	5	Радиальное уплотнение вала 8x18x5 mm
9.882-191.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	17	17	2	Уплотнительное кольцо 13x2 mm
9.882-194.0	ШТ	0,003	0,003	0,034	106	106	3	Уплотнительное кольцо 100x3mm
9.882-200.0	ШТ	0,007	0,005	0,056	70	40	20	Уплотнение высокого давления 2000Bar
9.882-210.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	23	23	3	О-Кольцо 17x3mm
9.882-222.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	1	Кольцо уплотнительное 6,5x9x1,5 mm
9.882-223.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	70	70	4	Уплотнительное кольцо 64x4 mm
9.882-224.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	70	70	4	Уплотнительное кольцо 62x4 mm
9.882-230.0	ШТ	0,020	0,020	0,014	220	8	8	Уплотнительная пластина 60x75x8mm, ткань
9.882-237.0	ШТ	0,001	0,001	0	0	0	0	Набор уплотнения плунжера
9.882-257.0	ШТ	0,001	0,001	0,015	87	87	2	Кольцо круглого сечения

9.882-260.0	ШТ	0,027	0,027	0,054	60	60	15 Кольцо с канавкой 40х60х15 мм
9.882-267.0	ШТ	0,002	0,002	0,019	79	79	3 Кольцо круглого сечения
9.882-270.0	ШТ	0,033	0,033	0,065	90	90	8 Радиальное уплотнительное кольцо
9.882-271.0	ШТ	0,018	0,013	0,300	100	100	30 Набор уплотнений для штока 19,05х31,8х19
9.882-272.0	ШТ	0,005	0,005	0,010	35	35	8 Уплотнение 19х35х8 мм
9.882-273.0	ШТ	0,008	0,008	0,012	39	39	8 Уплотнительная пластина 19х35х8,5мм
9.882-276.0	ШТ	0,007	0,007	0,052	86	86	7 Поршневое кольцо
9.882-277.0	ШТ	0,002	0,002	0,027	95	95	3 Кольцо круглого сечения
9.882-278.0	ШТ	0,001	0,001	0,021	103	103	2 Кольцо круглого сечения 100*2мм
9.882-279.0	ШТ	0,016	0,011	0,081	140	115	5 Кольцо круглого сечения
9.882-281.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	15	15	8 Уплотнение высокого давления
9.882-282.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 11х2мм
9.882-287.0	ШТ	0,008	0,008	0,016	38	38	11 Шлицевое кольцо
9.882-295.0	ШТ	0,012	0,012	0,012	76	76	2 Уплотнительное распорное кольцо 70х76,2х
9.882-296.0	ШТ	0,004	0,004	0,028	84	84	4 Уплотнительное кольцо 78х4мм
9.882-297.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	86	86	2 Опорное кольцо 79,7х86,1х1,5мм
9.882-298.0	ШТ	0,005	0,005	0,032	90	90	4 Кольцо круглого сечения
9.882-299.0	ШТ	0,002	0,002	0,016	90	90	2 Пластиковое кольцо
9.882-301.0	ШТ	0,012	0,012	0,045	75	75	8 Уплотнение пластик Р60
9.882-302.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	85	85	2 Опорное кольцо 79,5х84,1х1,5мм
9.882-304.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	1 Уплотнительное кольцо 12х15,5х1,5 мм
9.882-305.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	35	32	8 Уплотнение пластинчатое, полиуретан
9.882-307.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	12	1 О-Кольцо 9х1,5мм, резина
9.882-308.0	ШТ	0,001	0,001	0	11	11	2 Спиральное кольцо 9х1,5х1,5мм, пластик
9.882-311.0	ШТ	0,002	0,002	0,004	27	27	6 Уплотнение для поршня Р15, полиуретан
9.882-313.0	ШТ	0,007	0,007	0,016	38	38	11 Рифленое кольцо - 24х38х11 мм
9.882-320.0	ШТ	0,006	0,006	0,013	47	47	6 Сальниковое уплотнение 28х41х6,5 мм
9.882-322.0	ШТ	0,003	0,003	0,022	86	86	3 Опорное кольцо 80х88,15х3,3мм
9.882-323.0	ШТ	0,006	0,006	0,017	50	49	7 Текстильное уплотнение плунжера30х41х7мм
9.882-325.0	ШТ	0,029	0,029	0,077	80	80	12 Уплотнение 60х80х12мм резина
9.882-342.0	ШТ	0,009	0,009	0,061	87	87	8 Уплотнение штанги
9.882-343.0	ШТ	0,027	0,027	0,149	122	122	10 Уплотнение 105х120х10 мм
9.882-366.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	20	20	2 Опорное кольцо ( пластик),16х20х1,5мм
9.882-371.0	ШТ	0,010	0,010	0,039	80	70	7 Уплотнение 50х60х6,5мм
9.882-372.0	ШТ	0,007	0,007	0,029	60	60	8 Уплотнение ВД Р50
9.882-373.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	23	23	3 О-кольцо
9.882-375.0	ШТ	0,009	0,009	0,007	35	35	6 Кольцо уплотнения вала
9.882-377.0	ШТ	0,022	0,022	0,068	75	75	12 Уплотнитель 60 X 75 X12
9.882-378.0	ШТ	0,008	0,008	0,039	70	70	8 Уплотнитель
9.882-380.0	ШТ	0,010	0,010	0,029	70	70	6 Уплотнитель 60 X 70 X 6,5
9.882-381.0	ШТ	0,012	0,012	0,039	75	75	7 Шайба 60х70х6,5 мм
9.882-382.0	ШТ	0,007	0,007	0,019	57	56	6 Уплотнение 40х50х6,5мм
9.882-384.0	ШТ	0,009	0,009	0,022	60	60	6 Уплотнение 50х60х6,5мм
9.882-386.0	ШТ	0,008	0,008	0,020	53	53	7 Уплотнение 40х50х6,5мм
9.882-389.0	ШТ	0,013	0,013	0,030	55	55	10 Уплотнение 40х55х10мм
9.882-390.0	ШТ	0,015	0,015	0,042	65	65	10 Уплотнение 50х65х10 мм
9.882-391.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	50	50	8 Уплотнение выс давл Р40
9.882-403.0	ШТ	0,001	0,001	0,006	55	55	2 Уплотнительное кольцо 51х2мм
9.882-411.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	14	14	3 Уплотнительное кольцо
9.882-412.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3 Уплотнительное кольцо
9.882-413.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	35	35	3 Уплотнительное кольцо 29х3мм
9.882-417.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	14	2 Опорное кольцо
9.882-418.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Опорное кольцо 13,4х18х1,5 мм
9.882-421.0	ШТ	0,008	0,005	0,042	150	140	2 Уплотнение
9.882-426.0	ШТ	0,037	0,028	0,234	120	130	15 Уплотнение, 3000 бар
9.882-435.0	ШТ	0,028	0,028	0,018	50	50	7 Уплотнение выс. давлен для помп 150-250М
9.882-441.0	ШТ	0,003	0,003	0,004	27	28	5 Уплотнительная пластина 15х25х5мм
9.882-449.0	ШТ	0,001	0,001	0	15	15	2 Уплотнительное кольцо 11х2 мм
9.882-453.0	ШТ	0,009	0,009	0,052	72	72	10 Уплотнение
9.882-454.0	ШТ	0,008	0,008	0,049	70	70	10 Уплотнение 57 X 70 X10
9.882-455.0	ШТ	0,008	0,008	0,046	68	68	10 Уплотнительное кольцо
9.882-457.0	ШТ	0,006	0,006	0,039	88	88	5 Уплотнительное кольцо 78х5мм
9.882-458.0	ШТ	0,008	0,008	0,007	35	35	6 Радиальное уплотнительное кольцо
9.882-459.0	ШТ	0,013	0,013	0,015	47	47	7 Радиальное уплотнительное кольцо
9.882-460.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	3 О-Кольцо 12х3мм
9.882-461.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	2 О-Кольцо 22х2,5мм
9.882-463.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	37	37	2 О-Кольцо 34х2мм
9.882-464.0	ШТ	0,002	0,002	0,007	48	48	3 О-Кольцо 42х3мм
9.882-465.0	ШТ	0,004	0,004	0,022	85	85	3 О-Кольцо 81х3мм
9.882-466.0	ШТ	0,004	0,004	0,027	95	95	3 О-Кольцо 89х3мм
9.882-468.0	ШТ	0,005	0,005	0,036	120	50	6 Набор уплотнителей 15х24х7,9мм
9.882-474.0	ШТ	0,003	0,003	0,014	40	40	9 Уплотнение для центрального клапана 180М
9.882-475.0	ШТ	0,004	0,004	0,023	75	75	4 Уплотнительное кольцо, резина, 70х4мм
9.882-476.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	32	32	3 О-кольцо 32х2,5мм (WOMA)
9.882-477.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	30	30	3 Уплотнительное кольцо 25х3мм
9.882-479.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	10	1 Уплот. кольцо к ремкомплекту 7,1х1,6 мм
9.882-480.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Уплотнительное кольцо
9.882-482.0	ШТ	0,003	0,003	0,017	49	49	7 Уплотнительная шайба 44 X 49 X 6,5
9.882-483.0	ШТ	0,002	0,002	0,015	50	50	6 Уплотнительная шайба 46 X 51 X 6,5

9.882-484.0	ШТ	0,003	0,003	0,020	58	58	6 Уплотнительное кольцо 53x58x6,5мм
9.882-485.0	ШТ	0,003	0,003	0,019	57	57	6 Уплотнительное кольцо 52x57x6,5мм
9.882-490.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	48	48	2 Уплотнительное кольцо 46 X 2 90SHORE
9.882-502.0	ШТ	0,001	0,001	0,005	52	52	2 Уплотнительное кольцо 49x2mm
9.882-503.0	ШТ	0,001	0,001	0,018	94	94	2 Уплотнительное кольцо 89,5x94,1x1,5мм
9.882-509.0	ШТ	0,020	0,020	0,127	103	103	12 Уплотнение 84x103x1
9.882-510.0	ШТ	0,019	0,019	0,122	101	101	12 Уплотнение 84x101x12мм
9.882-512.0	ШТ	0,052	0,047	0,029	60	60	8 Уплотнение ВД 325М
9.882-520.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	22	22	4 О-Кольцо 14,5x4mm
9.882-542.0	ШТ	0,011	0,011	0,034	70	70	7 Кольцо 55x70x7,5x3,5мм, пластик
9.882-543.0	ШТ	0,005	0,005	0,026	66	66	6 Опорное кольцо 55x70x6,5мм
9.882-551.0	ШТ	0,006	0,006	0,029	60	60	8 Опорное кольцо 50x65x8,5 мм
9.882-559.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	7	6 Уплотнение в.д.
9.882-564.0	ШТ	0,004	0,004	0,018	60	60	5 Уплотнение
9.882-565.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	41	41	8 Уплотнение P30-30x41x8mm
9.882-567.0	ШТ	0,003	0,003	0,006	25	25	10 Уплотнитель P15-15x25x10
9.882-568.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	26	26	10 Уплотнительное кольцо P16-16x26x10
9.882-569.0	ШТ	0,003	0,003	0,008	28	28	10 Уплотнение P18-18x28x10
9.882-570.0	ШТ	0,004	0,004	0,009	30	30	10 Уплотнение P20-20x30x10
9.882-585.0	ШТ	0,006	0,006	0,018	47	47	8 Уплотнение 35x47x8mm
9.882-586.0	ШТ	0,016	0,011	0,164	130	90	14 Набор уплотнительных плунжеров 47x35x10,
9.882-587.0	ШТ	0,008	0,008	0,016	48	48	7 Уплотнительная пластина 35x47x6,5mm
9.882-588.0	ШТ	0,004	0,004	0,005	30	30	6 Опорное кольцо
9.882-589.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	13	13	4 Уплотнение штанги
9.882-591.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	50	50	1 О-Кольцо 49 x 1,5 мм
9.882-592.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	11	11	7 Уплотнение высок давления
9.882-594.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	18	1 Кольцо 14x18x1,5 мм
9.882-605.0	ШТ	0,005	0,005	0,013	41	41	8 Уплотнение P28 - 28x41x8 мм
9.882-606.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	16	16	7 Кольцо 27x32x1,5 мм
9.882-607.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	32	32	2 Кольцо 27x32x1,5 мм
9.882-608.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	38	38	2 Уплотнительное кольцо 33x39x2 мм
9.882-615.0	ШТ	0,001	0,001	0,003	23	23	6 Уплотнение ВД в сборе 16x22x6mm
9.882-616.0	ШТ	0,028	0,028	0,149	122	122	10 Уплотнение штанги
9.882-617.0	ШТ	0,001	0,001	0,012	34	34	10 Уплотнение P24-24x34x10
9.882-618.0	ШТ	0,004	0,004	0,010	40	40	6 Уплотнение 24x34x5 мм
9.882-622.0	ШТ	0,015	0,010	0,203	120	130	13 Уплотнительное кольцо 345x3mm
9.882-623.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	2 Уплотнение, 10x14x1,5 мм
9.882-627.0	ШТ	0,061	0,061	0,332	154	154	14 Маслосъемное уплотнение 13x150x14мм
9.882-631.0	ШТ	0,001	0,001	0	19	19	1 Кольцо 16x1,5 мм
9.882-632.0	ШТ	0,001	0,001	0,007	58	58	2 Уплотнительное кольцо
9.882-633.0	ШТ	0,007	0,007	0,006	29	29	7 Прокладка
9.882-637.0	ШТ	0,005	0,005	0,008	40	40	5 Сальниковое уплотнение 26x36x5mm
9.882-638.0	ШТ	0,004	0,004	0,013	36	36	10 Уплотнение P26-26x36x10
9.882-640.0	ШТ	0,003	0,003	0,007	38	38	5 Рифленое кольцо - 28x38x5 мм
9.882-651.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	28	28	3 О-Кольцо 24x2,5mm
9.882-652.0	ШТ	0,001	0,001	0,014	85	85	2 Уплотнительное кольцо 80x2mm
9.882-656.0	ШТ	0,012	0,012	0,036	75	60	8 Уплотнение-набивка плунжера 26X45X7,5
9.882-658.0	ШТ	0,009	0,009	0,062	88	88	8 Уплотнитель
9.882-660.0	ШТ	0,024	0,024	0,219	135	135	12 Кольцевое уплотнение, пластик
9.882-661.0	ШТ	0,037	0,037	0,273	135	135	15 Кольцевое уплотнение, пластик
9.882-662.0	ШТ	0,050	0,050	0,319	137	137	17 Кольцевое уплотнение, пластик
9.882-672.0	ШТ	0,031	0,031	0,089	90	90	11 Набор резиновых уплотненийP70x70x90x11mm
9.882-673.0	ШТ	0,020	0,020	0,085	92	92	10 Уплотнение штанги
9.882-693.0	ШТ	0,011	0,011	0,009	56	56	3 Уплотнительное кольцо 48,2x55,5x2,5mm
9.882-696.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	5 Уплотнение в.д.
9.882-704.0	ШТ	0,003	0,003	0,003	28	28	4 Радиальное уплотнение вала 20x28x4 мм
9.882-705.0	ШТ	0,005	0,005	0,007	42	42	4 Сальник 32x42x4мм
9.882-714.0	ШТ	0,008	0,006	0,100	125	80	10 Набор уплотнителей для плунжера P30
9.882-720.0	ШТ	0,014	0,013	0,080	100	80	10 Комплект уплотнение плунжера
9.882-739.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	39	39	7 Уплотнительное кольцо P20-20x35x6,5 мм
9.882-740.0	ШТ	0,006	0,006	0,010	40	40	6 Пластинчатое уплотнение P22-22x35x6,5 мм
9.882-742.0	ШТ	0,010	0,010	0,015	47	47	7 Уплотнение-набивка P26-26x45x6,5мм
9.882-743.0	ШТ	0,012	0,012	0,020	50	50	8 Пластичный уплотнитель P26
9.882-744.0	ШТ	0,008	0,008	0,028	53	52	10 Уплотнение-набивка P30-30x45x6,5mm
9.882-745.0	ШТ	0,010	0,010	0,024	58	58	7 Уплотнение
9.882-746.0	ШТ	0,011	0,011	0,030	66	66	7 Уплотнение-набивка P40 40x55x6,5mm
9.882-747.0	ШТ	0,011	0,011	0,022	60	60	6 Уплотнитель 45 X 60 X 6,5
9.882-748.0	ШТ	0,014	0,014	0,034	70	70	7 Сальниковое уплотнение P50-50x65x6,5mm
9.882-754.0	ШТ	0,014	0,014	0,022	50	49	9 Текстильное уплотнение P26-26x45x8,5mm
9.882-757.0	ШТ	0,008	0,008	0,021	51	51	8 Уплотнение штока 30X50,2X7,8мм
9.882-759.0	ШТ	0,007	0,007	0,057	90	90	7 Уплотнительное кольцо 82x89x6,5 мм
9.882-764.0	ШТ	0,002	0,002	0,003	22	22	7 Кольцо с проточкой 12x22x7 мм
9.882-765.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	27	27	7 Кольцо с проточкой 12x26x6,6 мм
9.882-792.0	ШТ	1,076	1,070	1,178	145	125	65 Манометр 0-1600 бар
9.882-804.0	ШТ	1,071	1,027	1,170	120	150	65 Манометр 0-600Bar-G 1/2"
9.882-805.0	ШТ	1,068	1,025	1,084	145	115	65 Манометр -1000 Bar-G 1/2"
9.882-819.0	ШТ	0,360	0,321	0,548	117	117	40 Манометр 0-25 бар
9.882-838.0	ШТ	1,084	1,040	1,084	145	115	65 Манометр 0-2500Bar-G 1/2"
9.882-859.0	ШТ	0,324	0,322	0,302	90	70	48 Короткоходный пневматический цилиндр

9.882-863.0	ШТ	0,039	0,038	0,013	31	29	14 Поворотный винтовой разъем D8 G1 / 8
9.882-864.0	ШТ	0,045	0,045	0,018	34	30	18 Угловое соединение D8 G1/4
9.882-865.0	ШТ	0,039	0,039	0,019	43	29	15 Т- Соединительный элемент D9
9.882-866.0	ШТ	0,030	0,030	0,013	29	29	15 Угловое соединение шланга D8
9.882-867.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	36	8	8 Блок соединения шлангов выс. давления
9.882-871.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	26	14	14 Прямой винт G1 / 8-8
9.882-873.0	ШТ	0,055	0,055	0,020	36	25	22 Соединительный зажим для шланга D8,сталь
9.882-889.0	ШТ	1,054	1,009	1,260	150	120	70 Аналоговый манометр 0-4000Bar-9/16-18UNF
9.882-945.0	ШТ	0,083	0,083	0,043	51	34	25 Угловой соединитель вращающийся D8-G 1/2
9.882-946.0	ШТ	0,080	0,080	0,025	70	19	19 Пневматический клапан цилиндрич., сталь
9.882-955.0	ШТ	0,120	0,120	0,055	50	42	26 Отвод D12 G1/2 VER-NI
9.883-062.0	ШТ	0,241	0,241	0,210	125	51	33 Датчик давления 0-1600Bar AG1/2 4-20
9.883-119.0	ШТ	0,459	0,448	0,720	200	90	40 Датчик давления 0-2500 Бар
9.883-147.0	ШТ	0,064	0,064	0,016	25	25	25 Шар
9.883-148.0	ШТ	0,025	0,025	0,006	18	18	18 Шар
9.883-151.0	ШТ	0,230	0,230	0,101	50	45	45 Фильтр системы вентиляции
9.883-164.0	ШТ	0,023	0,023	0,204	49	49	85 Сетчатый фильтрующий элемент
9.883-182.0	ШТ	0,038	0,037	0,095	70	80	17 Индикатор уровня масла R 3/4
9.883-212.0	ШТ	0,159	0,159	0,047	205	38	6 Крючковый ключ
9.883-217.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	6	6 Шар 6,35 G20
9.883-267.0	ШТ	0,009	0,009	0,005	50	50	2 Стопорное кольцо, сталь
9.883-356.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	18	12	12 Пробка 12
9.883-367.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	12	8	8 Пробка 8
9.883-371.0	ШТ	0,001	0,001	0	5	5	5 Шар 5 G20
9.883-380.0	ШТ	0,858	0,822	8,664	380	380	60 Диафрагма
9.883-412.0	ШТ	0,146	0,146	0,038	60	25	25 Вставка для шестигранного винта SW 14
9.883-443.0	ШТ	5,566	5,566	2,081	148	148	95 Ступица муфты 148-11
9.883-449.0	ШТ	0,114	0,114	0,588	140	140	30 Распорное кольцо 148-10
9.883-451.0	ШТ	0,247	0,247	1,361	180	180	42 Прокладочное кольцо 194-10
9.883-466.0	ШТ	0,674	0,674	0	0	0	0 Экстрактор
9.883-492.0	ШТ	0,067	0,067	0,023	31	27	28 Втулка уплотняющая, резьба M26x1
9.883-507.0	ШТ	2,600	1,656	20,625	550	250	150 Фильтровальная вставка DN65 -P07-2100 0,
9.883-551.0	ШТ	1,490	1,290	5	200	200	125 Ротор
9.883-552.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	20	5 Призматическая шпонка А 8 X 5 X 20 мм
9.883-570.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	19	19	13 Кольцо уплотняющее А19 - I9/16-18UNF L
9.883-574.0	ШТ	0,178	0,178	1,035	245	65	65 Патрон для фильтра
9.883-575.0	ШТ	10,800	10,800	34,251	550	265	235 Корпус фильтра IG 1 1/2"к Ecomaster 1002
9.883-592.0	ШТ	0,003	0,003	0	28	4	4 Призматическая шпонка А 4 X 4 X 28 мм
9.883-595.0	ШТ	0,006	0,006	0,004	47	45	2 Стопорное кольцо
9.883-614.0	ШТ	0,008	0,008	0,185	140	110	12 Соединительное звено цепи E-08B-1 - P=12
9.883-616.0	ШТ	0,016	0,015	0,008	18	18	25 Засыпной бункер
9.883-617.0	ШТ	0,089	0,087	0,028	135	15	14 Трубка 80 мм 10 X 3,0
9.883-628.0	ШТ	0,398	0,396	0,117	81	38	38 Вставка для шестигранн. винта SW 17 3/4
9.883-663.0	ШТ	1,113	1,050	0,900	100	100	90 Поперечное соединение KPL. 9/16 4000 BAR
9.883-665.0	ШТ	1,181	1,093	0,595	115	115	45 Угольник, 4000 бар -9/16
9.883-666.0	ШТ	0,115	0,105	0,124	114	33	33 Ниппель-ствол 2X9/16-18UNF-LH,100мм30006
9.883-667.0	ШТ	1,291	1,229	0,595	115	115	45 Тройник д/подключения 9/16 4000 BAR
9.883-668.0	ШТ	0,599	0,599	0,154	110	40	35 Соединение для шланга в.д.
9.883-669.0	ШТ	0,125	0,125	0,044	34	34	38 Нажимной винт 4000BAR 1 1/8-12 UNF
9.883-670.0	ШТ	0,021	0,021	0,007	21	21	16 Упорное кольцо 9/16-18 UNF LH
9.883-678.0	ШТ	0,221	0,221	0,061	210	17	17 Трубка с втушним диаметром 9/16 "
9.883-679.0	ШТ	0,008	0,008	0,002	16	16	9 Гайка фиксации сопел R3/8M
9.883-689.0	ШТ	0,565	0,565	0,151	90	41	41 Ниппель понижающий 9/16-3/8
9.883-690.0	ШТ	1,718	1,668	0,474	115	103	40 Делитель потока 9/16 4000 бар
9.883-691.0	ШТ	0,264	0,259	0,546	130	140	30 Подключение KPL. 3/8 4000 BAR, сталь
9.883-692.0	ШТ	0,047	0,047	0,016	29	25	22 Гайка нажимная с внешней резьбой 3/4"
9.883-693.0	ШТ	0,007	0,007	0,002	14	13	13 Кольцо нажимное с внутренней резьбой 3/8"
9.883-694.0	ШТ	0,080	0,074	0,071	85	29	29 Заглушка для разьема 9/16 УНФ
9.883-697.0	ШТ	0,009	0,009	0,017	16	16	65 Монтажный инструмент насадка форсунки М3
9.883-701.0	ШТ	0,169	0,169	1,056	250	65	65 Фильтр-патрон 9 3/4" длин,фильтрац.5мкр
9.883-745.0	ШТ	0,245	0,242	0,071	65	31	35 Переходник к стволу разбрызгивателя
9.883-764.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	2	2 Призматическая шпонка 2 x 2 x 12 мм
9.883-765.0	ШТ	0,001	0,001	0	12	3	3 Шпонки
9.883-794.0	ШТ	0,002	0,002	0	0	0	0 Заводская табличка VSV-G1/2-S5.5
9.883-826.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	18	18	12 Пластиковый стопор крепления шатуна
9.883-845.0	ШТ	1,744	1,744	1,565	215	140	52 Контропора
9.883-875.0	ШТ	0,341	0,239	4,092	220	155	120 Топливный фильтр IG3/8 Typ FW.
9.883-887.0	ШТ	0,044	0,030	0,166	55	55	55 Магнит
9.883-911.0	ШТ	0,292	0,290	0,169	75	75	30 Шатун в сборе с вкладышами для помпы
9.883-912.0	ШТ	0,019	0,019	0,006	24	22	12 Флюгель
9.883-913.0	ШТ	0,049	0,049	0,012	30	20	20 Клапанный картридж
9.883-951.0	ШТ	0,948	0,938	0,119	360	165	2 Защитная плита для насосов 250 М
9.884-016.0	ШТ	0,001	0,001	0	10	3	3 Шпонки
9.884-017.0	ШТ	0,001	0,001	0	14	3	3 Шпонки
9.884-018.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	3	3 Шпонки
9.884-029.0	ШТ	0,004	0,004	0	14	5	5 Упорный элемент DN 6,35
9.884-030.0	ШТ	0,137	0,135	0,280	100	80	35 Элемент подключения шланга AG3/4
9.884-038.0	ШТ	0,016	0,016	0,005	34	12	12 Удлинитель сопла
9.884-062.0	ШТ	0,316	0,316	0,179	57	57	55 Защитная крышка Orbimaster



9.884-066.0	ШТ	0,027	0,027	0,042	86	22	22 Ремкомплект к ротац. насадке ORBIMASTER
9.884-067.0	ШТ	0,025	0,025	0,041	85	22	22 Ротор D 0,85
9.884-068.0	ШТ	0,026	0,026	0,042	22	22	86 Ротор D 0,95
9.884-069.0	ШТ	0,029	0,023	0,044	90	22	22 Ротор D 1,00
9.884-070.0	ШТ	0,026	0,026	0,042	22	22	86 Ротор с сиденьем D 1,05
9.884-071.0	ШТ	0,026	0,026	0,037	85	21	21 Комплект седло+ротор к Orbimaster
9.884-073.0	ШТ	0,026	0,026	0,042	86	22	22 Форсунка вращающаяся D 1,30
9.884-074.0	ШТ	0,026	0,026	0,045	23	23	85 Ротор D 1,40
9.884-076.0	ШТ	0,028	0,026	0,041	22	22	85 Шток для монтажа ротора, сталь
9.884-077.0	ШТ	0,026	0,026	0,041	85	22	22 Форсука вращающаяся D 1,55
9.884-078.0	ШТ	0,030	0,026	0,042	22	22	86 Ремонтная форсунка для Orbimaster
9.884-125.0	ШТ	0,767	0,767	0,490	130	65	58 Корпус сопла
9.884-127.0	ШТ	0,212	0,212	0,191	55	60	58 Передняя крышка сопла
9.884-128.0	ШТ	0,248	0,228	0,097	55	42	42 Внешняя крышка I9/16"-18UNF LH
9.884-136.0	ШТ	0,855	0,660	4,988	190	175	150 Штуцер насадки без форсунки
9.884-164.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	18	6	6 Шпонки
9.884-257.0	ШТ	0,170	0,165	0,350	100	100	35 Направляющий ролик к TUBEMASTER
9.884-264.0	ШТ	0,190	0,166	0,689	85	60	135 Комплект э/ч для насоса подпора F7B30001
9.884-310.0	ШТ	0,016	0,002	0,068	60	60	19 Предохранительная мембрана 1750 bar
9.884-324.0	ШТ	0,876	0,876	1,321	155	155	55 Хомут крышки фильтра
9.884-337.0	ШТ	1,700	1,600	5,760	400	180	80 Защитный шланг TST D=59mm L=750mm
9.884-400.0	ШТ	7,600	7,600	14,336	320	280	160 Ролик
9.884-471.0	ШТ	2,588	2,197	3,944	170	145	160 Насос предварительного давления для МКЗ
9.884-479.0	ШТ	0,044	0,044	0,014	45	19	16 Соединитель Schott 8L-6L
9.884-546.0	ШТ	0,002	0,001	0,030	45	35	19 Предохранительная мембрана 2300 bar
9.884-551.0	ШТ	0,442	0,442	0,600	150	100	40 Ротор и вал
9.884-552.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	13	13	32 Ролик
9.884-620.0	ШТ	0,016	0,002	0,091	130	140	5 Предохранительная мембрана 3500 bar
9.884-631.0	ШТ	0,150	0,150	0,091	45	45	45 Клапан слива масла G 3/4 "
9.884-692.0	ШТ	0,020	0,017	0,030	40	30	25 Распорная втулка
9.884-793.0	ШТ	0,092	0,092	0,172	85	45	45 Блок фильтрации 0,025mm
9.884-865.0	ШТ	0,609	0,603	1,782	180	110	90 Топливный фильтр МКЗ
9.884-937.0	ШТ	0,017	0,002	0,073	62	62	19 Предохранительная мембрана для WOMA 250M
9.884-938.0	ШТ	0,016	0,002	0,068	60	60	19 Разрывная мембрана 1500 бар
9.884-950.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	30	30	1 Стопорное кольцо
9.885-445.0	М	0,132	0,132	0,036	1 002	6	6 Труба 6 X 1 mm
9.885-551.0	ШТ	0,001	0,001	0	35	2	2 Штифт круглый
9.885-855.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	14	14	20 Форсунка Тип F1 D0,6 2000 бар
9.885-856.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Насадка форма 1 D0,8-3000bar
9.885-857.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Насадка форма 1 D1,0-3000bar
9.885-859.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Насадка форма 1 D1,2-3000bar
9.885-860.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	24	14	14 Круглоструйная форсунка Form 1 d=1,3
9.885-861.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Круглоструйная форсунка Form 1 d=1,4
9.885-863.0	ШТ	0,010	0,010	0,005	24	14	14 Круглоструйная форсунка Form 1 d=1,6
9.885-864.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Круглостр.форсунка Form 1 d=1,7 3000bar
9.885-877.0	ШТ	0,013	0,008	0,075	100	50	15 Сопло распылительное Тип F1 D2,8-3000bar
9.885-891.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Насадка форма 1 D0,7-3000bar
9.885-906.0	ШТ	0,013	0,013	0,005	20	20	12 Сопло Тип F2 D2,5 Index 3,6
9.885-907.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	20	17	12 Сопло Тип F2 D2,2 Index 3,0
9.885-931.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	24	12	12 Форсунка 4 D1,5mm - 1500bar
9.885-932.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	24	12	12 Сопло точечного распыла F4 D1,8 1500 бар
9.885-933.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Круглоструйн.форсунка D 2мм 1500бар
9.885-934.0	ШТ	0,008	0,008	0,004	25	12	12 Круглоструйная форсунка Form 4 d=2,2
9.885-935.0	ШТ	0,011	0,010	0,003	24	12	12 Форсунка, формы 4, D2,4mm - 1500bar
9.885-936.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	24	12	12 Форсунка формы 4 D2,5мм - 1500bar
9.885-938.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Форсунка формы 4 D3,0мм - 1500bar
9.885-940.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Сопло тип F4
9.885-944.0	ШТ	0,010	0,010	0,007	24	24	12 Глухая форсунка форма 4, 19
9.885-945.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	12	12	24 Форсунка 4 D1,4 MM
9.885-946.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	24	12	12 Сопло точечного распыла F4 D1,7 1500 bar
9.885-947.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	24	12	12 СоплоF4 1500bar 1,6мм
9.885-951.0	ШТ	0,009	0,009	0,003	24	12	12 Форсунка 4 D1,1MM
9.885-952.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	24	12	12 Форсунка Тип F4 D1,90 мм
9.885-953.0	ШТ	0,008	0,006	0,002	12	12	12 Форсунка формы 4 D0,6мм - 1500bar
9.885-964.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Сопло распылительн тип F4 D2,3мм-150 бар
9.885-965.0	ШТ	0,010	0,010	0,075	100	50	15 Форсунка 4 D 2,7mm - 1500bar
9.885-998.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	18	17	12 Форсунка, формы 5 - G1/4 - D1,8 20A
9.886-023.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	14	14 Форсунка форма 8 D1,0-20°-3000bar
9.886-024.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	14	14 Форсунка форма 8 D1,1-20°-3000bar
9.886-056.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	20	14	14 Форсунка Тип F8 D0,7-10A 2500 бар
9.886-075.0	ШТ	0,003	0,003	0	9	9	6 Форсунка для разбрызгивателя
9.886-076.0	ШТ	0,002	0,002	0,001	10	10	6 Форсунка форма 10 D0,80
9.886-077.0	ШТ	0,002	0,002	0	9	9	6 Сопло формы 10 D 0,9
9.886-088.0	ШТ	0,003	0,003	0	9	6	6 Форсунка для разбрызгивателя
9.886-138.0	ШТ	0,032	0,032	0,007	52	12	12 Сопло тип 17 750BAR INDEX 5,9
9.886-139.0	ШТ	0,031	0,031	0,009	57	12,500	12,500 Сопло тип 17 750BAR
9.886-144.0	ШТ	0,061	0,061	0,144	100	80	18 форсунка F18 750 бар - INDEX 2,3
9.886-145.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	20	12	12 Сопло F19 D2,0 20o
9.886-148.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Форсунка Тип F19 D2,2 30°

9.886-149.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Сопло WOMA 19 D2.5 30° плоское, сталь
9.886-152.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка формы 19 D1,7 30А - 1500bar
9.886-153.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Насадка тип 19 D1,7 20GRD
9.886-154.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Форсунка для насоса WOMA 550M,спец.сплав
9.886-155.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка, формы 19, D2,5 20А - 1500bar
9.886-157.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	20	12	12 Сопло F19 20° 1,8мм,1500bar
9.886-163.0	ШТ	0,010	0,010	0,165	110	75	20 Сопло F19 D1,00-60°
9.886-164.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка формы 19 D1,2 60А - 1500bar
9.886-165.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка формы 19 D2,1 60° - 1500bar
9.886-167.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка формы 19 D1,7 60А - 1500bar
9.886-169.0	ШТ	0,008	0,008	0,092	110	70	12 Сопло F19 D1,50-60°
9.886-173.0	ШТ	0,008	0,008	0,165	110	75	20 Форсунка веерная Тип 19, диам.1,5мм, 45°
9.886-180.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка 19 D1,6 20° - 1500bar
9.886-181.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка 19 D1,6 30° - 1500 Бар
9.886-186.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	14	14	20 Сопло Form 19 D0,8 30° - 1500bar
9.886-207.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка типа F21S D0,3 3000bar
9.886-208.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка типа F21S, D0,35мм
9.886-209.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка типа F21S, D0,4мм
9.886-210.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка типа F21S D0,5 3000bar
9.886-211.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Форсунка форма 21S D0,55 3000bar
9.886-212.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21S D0,6 3000bar
9.886-213.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	10	10 Форсунка, формы 21S, D0,75 3000bar
9.886-214.0	ШТ	0,006	0,005	0,002	19	10	10 Форсунка форма 21S D0,8 3000bar
9.886-216.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	19	10	10 Плоское сопло F21S D0,9 3000 бар
9.886-220.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	20	10	10 Форсунка формы 21S D1,2 3000bar
9.886-229.0	ШТ	0,706	0,706	0,274	94	54	54 Сопло 300bar
9.886-236.0	ШТ	0,039	0,039	0,010	57	13	13 Сопло Тип F24 1000bar Index 1,8
9.886-239.0	ШТ	0,060	0,060	0,015	60	16	16 Сопло Тип F25 1000bar Index 1,8
9.886-241.0	ШТ	0,060	0,060	0,015	60	16	16 Форсунка 25 1000bar INDEX 4,4.
9.886-249.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	25	10	10 Сопло F28 Index 1,4
9.886-250.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	25	10	10 Сопло для проч.труб Form 28 750bar
9.886-256.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	32	16	16 Сопло F31 750бар Index 3,2
9.886-260.0	ШТ	0,029	0,029	0,008	32	16	16 Дюза для прочистки канализации
9.886-270.0	ШТ	0,028	0,028	0,008	32	16	16 Сопло F31 750бар Index 3,8
9.886-316.0	ШТ	0,111	0,111	0,033	42	28	28 Сопло F34 Index 4,0 30°
9.886-317.0	ШТ	0,111	0,111	0,033	42	28	28 Сопло F34 Index 4,0 45°
9.886-322.0	ШТ	0,111	0,111	0,033	42	28	28 Сопло 34 -M22x1,5-1,3DZ/1,3D/4B/45
9.886-329.0	ШТ	0,111	0,111	0,033	42	28	28 Сопло
9.886-332.0	ШТ	0,117	0,117	0,240	100	80	30 Сопло F34 Index 3,0 30°, WOMA, сталь
9.886-344.0	ШТ	0,029	0,029	0,007	40	13	13 Сопло для прочистки труб Form 35 1000bar
9.886-346.0	ШТ	0,029	0,029	0,007	40	13	13 Форсунка F35 1000 бар
9.886-352.0	ШТ	0,039	0,039	0,010	40	16	16 Сопло типа F36 Index 1,8
9.886-353.0	ШТ	0,039	0,039	0,010	40	16	16 Форсунка Тип F36
9.886-355.0	ШТ	0,039	0,039	0,010	40	16	16 Сопло типа F36 Index 2,3
9.886-392.0	ШТ	0,020	0,020	0,005	22	16	14 Веерная форсунка D1,15 15° 500bar 13-15L
9.886-399.0	ШТ	0,017	0,017	0,007	24	17	17 Сопло для чистки труб
9.886-400.0	ШТ	0,037	0,037	0,011	34	18	18 Вращающееся сопло для чистки труб
9.886-478.0	ШТ	0,004	0,001	0,009	50	30	6 Сопло тип F66LL-D0,20-M4
9.886-479.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло тип F66LL-D0,25-M4
9.886-480.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло тип F66LL - D0,30 - M4
9.886-481.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло
9.886-482.0	ШТ	0,001	0,001	0	7	4	4 Сопло тип F66 - D0,4
9.886-483.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Форсунка форма 66 D0,45 M4
9.886-484.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	4	4 Сопло тип F66 - D0,5
9.886-485.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопловая вставка, 2500 бар, резьба M4x1
9.886-486.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло тип F66 - D0,60 - M4
9.886-487.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Форсунка 66 D0,65 M4
9.886-488.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло тип F66 - D0,70 - M4
9.886-489.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Форсунка форма 66 D0,75 M4
9.886-490.0	ШТ	0,017	0,017	0,049	100	35	14 Сопло F66 D0,80 M4, арт№ 240.6626, сталь
9.886-491.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Сопло тип F66 - D0,85 - M4
9.886-492.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Форсунка форма 66 D0,95 M4
9.886-493.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Форсунка F66 D1,00 M4
9.886-494.0	ШТ	0,001	0,001	0	4	4	8 Глухая форсунка форма 66
9.886-505.0	ШТ	0,152	0,152	0,038	49	28	28 Форсунка формы 71 1400bar
9.886-509.0	ШТ	0,294	0,294	0,078	60	36	36 Сопло тип F73 1400 бар
9.886-511.0	ШТ	0,316	0,294	0,413	165	50	50 Форсунка типа F73 1400 бар
9.886-512.0	ШТ	0,750	0,750	48,160	400	430	280 Форсунка типа F73 1400bar
9.886-513.0	ШТ	0,293	0,293	0,078	60	36	36 Сопло 73 1400BAR
9.886-517.0	ШТ	0,297	0,297	0,078	36	36	60 Форсунка F73 D1,2 1400 бар INDEX1,2
9.886-529.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Сопло Тип F98 M5/1,0-INDEX0,70
9.886-530.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Круглостр.форсунка Form 98 M5/1,5mm
9.886-534.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Сопло распылительное 98M5/2,0mm-INDEX2,8
9.886-539.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Форсунка форма 98 M5/0,9 мм - INDEX 0,6
9.886-540.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Форсунка форма 98 M5/1,1мм - INDEX 0,9
9.886-545.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Форсунка форма 98 M5/0,4мм - INDEX 0,4
9.886-550.0	ШТ	0,003	0,003	0,042	100	60	7 Набор сопел F98 3xD0,6
9.886-551.0	ШТ	0,004	0,004	0,040	100	80	5 Набор форсунок 0,7 мм, M5 3 шт.
9.886-552.0	ШТ	0,005	0,005	0,044	110	80	5 Форсунки 3 шт. 98 M5/3xD0,8mm

9.886-560.0	ШТ	33,020	29	153,600	800	400	480 Самоцентрирующаяся насадка SKIP-JACK
9.886-562.0	ШТ	39,700	36,446	144	800	600	300 Самоцентрир. насадка SKIP-JACK больш
9.886-563.0	ШТ	18	18	9,800	500	140	140 Самоцентрирующаяся насадка SKIP-JACK
9.886-574.0	ШТ	2,167	2,077	1,840	160	100	115 Насадка для чистки труб от 150 мм, сталь
9.886-594.0	ШТ	0,590	0,583	0,550	110	100	50 Сопловая головка для крепления 4 сопел
9.886-613.0	ШТ	0,038	0,036	0,029	66	21	21 Вращающееся струйное сопло R12 2X0,8G1/8
9.886-614.0	ШТ	0,038	0,038	0,032	72	21	21 Форсунка R12
9.886-615.0	ШТ	0,040	0,032	0,031	65	22	22 Форсунка ротационная WSD R12
9.886-616.0	ШТ	0,070	0,032	0,059	30	30	65 Форсунка ротационная д/внутр.чистки труб
9.886-617.0	ШТ	0,072	0,068	0,046	65	25	28 Вращающееся струйное сопло R18 2X0,9G1/4
9.886-618.0	ШТ	0,070	0,032	0,059	30	30	65 Форсунка ротационная д/внутр.чистки труб
9.886-619.0	ШТ	0,070	0,032	0,051	65	28	28 Форсунка ротационная WSD R18
9.886-620.0	ШТ	0,032	0,032	0,018	55	18	18 Форсунка ротационная WSD R18
9.886-621.0	ШТ	0,032	0,032	0,018	55	18	18 Ротационная форсунка R22 1000бар
9.886-622.0	ШТ	0,365	0,309	0,176	100	42	42 Ротационная форсунка R31 1000бар 2x1,2
9.886-623.0	ШТ	0,032	0,032	0,018	55	18	18 Ротац. форс-ка R31 1000бар 2x2.2 M22x1,5
9.886-624.0	ШТ	0,970	0,946	0,394	106	61	61 Ротационная форсунка R47 1000бар
9.886-625.0	ШТ	0,032	0,032	0,018	55	18	18 Форсунка ротационная WSD F/R12
9.886-626.0	ШТ	0,116	0,116	0,074	85	31	28 Форсунка ротационная F/R18
9.886-627.0	ШТ	0,185	0,153	0,092	90	32	32 Вращающаяся форсунка F/R22-1000бар-2x0,5
9.886-628.0	ШТ	0,195	0,157	0,081	30	30	90 Сопло ротационное WSD F/R22-1000
9.886-629.0	ШТ	0,193	0,193	0,078	90	31	28 Форсунка ротационная F/R22
9.886-630.0	ШТ	0,525	0,435	0,253	45	45	125 Ротационная форсунка F/R31 1000бар 2x1F/
9.886-631.0	ШТ	1,956	1,956	2,244	175	135	95 Сопло ротационное F/R 47 -1000 M22x1,5
9.886-632.0	ШТ	0,019	0,019	0,022	55	20	20 Адаптер реактивной тяги VSE12
9.886-633.0	ШТ	0,022	0,020	0,015	45	18	18 Адаптер реактивной тяги VSE12
9.886-634.0	ШТ	0,060	0,058	0,045	27	27	62 Адаптер реактивной тяги VSE 18-1000 бар
9.886-635.0	ШТ	0,058	0,053	0,015	45	18	18 Адаптер реактивной тяги VSE18
9.886-636.0	ШТ	0,090	0,053	0,086	31	31	90 Адаптер реактивной тяги VSE22-1000 2x0,9
9.886-638.0	ШТ	0,101	0,101	0,036	55	27	24 Адаптер реактивной тяги VSE31-1000
9.886-639.0	ШТ	0,118	0,117	0,054	60	30	30 Форсунка VSE31/47-1000бар-2x0,9
9.886-640.0	ШТ	0,130	0,128	0,042	28	24	63 Адаптер реактивной тяги VSE31/47 1000бар
9.886-641.0	ШТ	0,015	0,015	0,005	12	12	34 Переходник aG1/8"-iM8x1-1000BAR
9.886-642.0	ШТ	0,036	0,036	0,010	31	18	18 Переходник M10x1 D18мм AG1/4-IM10x1-1000
9.886-645.0	ШТ	0,700	0,700	0,588	120	70	70 Верхняя часть держателя форсунки E24
9.886-653.0	ШТ	0,042	0,042	0,033	39	29	29 Стержень привода 2 x 1,40
9.886-657.0	ШТ	1,400	1,250	2	100	100	200 Ротор в сборе H30 - TM 1250
9.886-662.0	ШТ	1,379	1,379	3,136	254	126	98 Роторная насадка на ствол 2500-0,80
9.886-663.0	ШТ	1,479	1,479	5,280	220	160	150 Грязевая фреза 2500-0,85 - I9/16"-18UNF
9.886-664.0	ШТ	1,482	1,283	2,210	170	130	100 Orbimaster 2500-0,90 - I9/16"-18UNF LH
9.886-665.0	ШТ	1,240	1,240	0,495	62	57	140 Головка ротационная ORBIMASTER 1500
9.886-666.0	ШТ	1,314	1,314	0,612	170	60	60 Насадка Orbimaster 1500-1,00-I9/16"
9.886-667.0	ШТ	1,237	1,237	0,565	160	62	57 Оснастка Orbimaster 1500-1,05 - I9/16"
9.886-669.0	ШТ	1,240	1,240	0,495	62	57	140 Грязевая фреза Orbimaster 1500 бар
9.886-681.0	ШТ	0,826	0,780	0,556	130	62	69 Orbimaster 500-1,42 - I9/16"-18UNF LH T
9.886-691.0	ШТ	1,534	1,534	1,326	170	130	60 Ротор в компл.
9.886-693.0	ШТ	0,865	0,700	2,100	210	100	100 Насадка Orbimaster 800-1,05
9.886-695.0	ШТ	0,669	0,669	0,437	150	56	52 Мощное роторное сопло Orbimaster
9.886-696.0	ШТ	0,948	0,676	5,632	220	160	160 Головка Orbimaster800-1,30-I9/16"18UNFLH
9.886-699.0	ШТ	0,637	0,637	0,248	134	43	43 Ротор с седлом ORBIMASTER
9.886-700.0	ШТ	0,675	0,643	0,417	55	55	138 Гряз.фреза Orbimaster 800-1,55-I9/16"-18
9.886-701.0	ШТ	0,673	0,530	0,624	160	60	65 Аксессуар для чистки Orbimaster
9.886-709.0	ШТ	0,021	0,020	0,041	90	45	10 Форсунка ротационная WSD R10-1000бар
9.886-713.0	ШТ	0,039	0,032	0,220	100	100	22 Сопло ротационное WSD F/R12 G1/8
9.886-714.0	ШТ	0,041	0,040	0,096	80	60	20 Труба сопло очистки 2000бар-11L
9.886-715.0	ШТ	0,040	0,040	0,030	50	30	20 Форсунка для чистки труб 2000бар-16L- I3
9.886-716.0	ШТ	0,046	0,046	0,162	90	60	30 Форсунка для чистки труб 2000бар-20L- I3
9.886-717.0	ШТ	0,045	0,045	0,130	80	60	27 Форсунка для чистки труб 2000бар-26L- I3
9.886-718.0	ШТ	0,046	0,046	0,031	50	25	25 Сопло для чистки трубы 2500бар-20L- I3/8
9.886-719.0	ШТ	0,061	0,059	0,225	100	90	25 Труба очистки насадки 2000бар-11L
9.886-720.0	ШТ	0,063	0,063	0,163	100	65	25 Форсунка для чистки труб 2500бар-20L
9.886-723.0	ШТ	0,710	0,701	0,258	59	59	74 Головка носителя сопла TD06-30
9.886-725.0	ШТ	0,870	0,860	0,338	65	65	80 Головка-носитель TD 08-25
9.886-726.0	ШТ	1,250	1,240	0,512	155	60	55 Насадка Orbimaster1500-0,85-I9/16"-18UNF
9.886-728.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Грязевая фреза 1500-1,30-I9/16"-18UNF LH
9.886-734.0	ШТ	0,320	0,310	0,200	100	50	40 Спиральное реактивное сопло
9.886-737.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вращающееся сопло R28 M8x1/1,5MM/10A
9.886-739.0	ШТ	0,320	0,304	0,189	98	46	42 Ротационная форсунка R28 1000 бар
9.886-740.0	ШТ	0,979	0,859	0,812	95	95	90 Головка-носитель форсунок TD-09-35°
9.886-741.0	ШТ	3,200	2,900	0,338	65	65	80 Сопло TD10-35 °
9.886-749.0	ШТ	0,034	0,034	0,023	57	21	19 Ротационная форсунка F/R12 1000бар
9.886-750.0	ШТ	0,195	0,195	0,081	90	28	32 Сопло ротационное WSD F/R22-1000 G1/4
9.886-754.0	ШТ	0,120	0,120	0,076	32	28	85 Роторная форсунка R22
9.886-756.0	ШТ	0,072	0,072	0,046	28	25	65 Роторная форсунка R18
9.886-772.0	ШТ	0,475	0,475	0,765	170	100	45 Верхняя часть держателя форсунки
9.886-773.0	ШТ	0,836	0,836	2,100	100	100	210 Верхняя часть держателя форсунки E09-300
9.886-774.0	ШТ	0,442	0,432	0,109	65	39	43 Верхняя часть держателя форсунки
9.886-775.0	ШТ	0,450	0,444	0,106	60	42	42 Головка-носитель форсунок E03-3000бар
9.886-778.0	ШТ	0,059	0,059	0,046	28	25	65 Форсунка ротационная WSD R15-1500

9.886-779.0	ШТ	0,055	0,055	0,014	63	15	15 Вращающаяся форсунка R15-1500bar-2x1,0mm
9.886-780.0	ШТ	0,070	0,070	0,046	65	28	25 Вращающаяся форсунка R18-1500bar-2x0,7mm
9.886-781.0	ШТ	0,069	0,069	0,046	28	25	65 Вращающаяся форсунка R18-1500bar-2x0,8mm
9.886-782.0	ШТ	0,075	0,065	0,207	83	83	30 Ротационная форсунка R18 1500 бар 2x0,9
9.886-784.0	ШТ	0,074	0,074	0,048	68	28	25 Сопло ротационное R18-1500bar-2x1,2mm-IG
9.886-785.0	ШТ	0,073	0,073	0,042	67	25	25 Вращающееся сопло R18-1500bar-2x1,5mm-IG
9.886-786.0	ШТ	0,590	0,129	0,046	28	25	65 Форсунка ротационная WSD R22-1500
9.886-787.0	ШТ	0,126	0,126	0,076	85	28	32 Вращающаяся форсунка R22-1500bar-2x0,8mm
9.886-788.0	ШТ	0,132	0,132	0,126	90	40	35 Вращающаяся форсунка R22-1500bar-2x1,0mm
9.886-789.0	ШТ	0,155	0,155	0,053	85	25	25 Сопло ротационное R22-1500bar-2x1,2mm-IG
9.886-793.0	ШТ	0,070	0,064	0,049	70	25	28 Вращающаяся форсунка F/R15-1500bar-2x0,7
9.886-794.0	ШТ	0,069	0,069	0,040	70	24	24 Вращающееся сопло F/R15-1500bar
9.886-796.0	ШТ	0,107	0,107	0,067	86	28	28 Вращающееся сопло F/R18-1500bar
9.886-797.0	ШТ	0,187	0,187	0,078	31	28	90 Вращающаяся форсунка F/R22-1500bar-2x0,5
9.886-798.0	ШТ	0,183	0,183	0,071	90	28	28 Вращающееся сопло F/R22-1500bar
9.886-799.0	ШТ	0,201	0,200	0,150	100	50	30 Форсунка ротационная D внешний 22ммx83мм
9.886-800.0	ШТ	0,500	0,500	0,247	47	42	125 Ротационная форсунка F/R31-1500bar
9.886-807.0	ШТ	0,272	0,272	0,153	87	42	42 Вращающееся сопло R28-1500bar-2x1,4mm-IG
9.886-808.0	ШТ	0,056	0,050	0,048	61	28	28 Вращающаяся форсунка R15-2500bar-2x0,3mm
9.886-809.0	ШТ	0,057	0,052	0,042	60	25	28 Ротационная форсунка WSD R15-2500 бар
9.886-810.0	ШТ	0,058	0,058	0,165	100	55	30 Форсунка ротационная R15-2500bar-2x0,5mm
9.886-811.0	ШТ	0,079	0,079	0,043	62	28	25 Сопло WSD R15 2500 bar 2x0,6 mm
9.886-812.0	ШТ	0,079	0,079	0,046	65	28	25 Ротационная форсунка WSD R18-2800 бар
9.886-813.0	ШТ	0,078	0,078	0,043	28	25	62 Форсунка ротационная R18-2500bar-2x0,4mm
9.886-814.0	ШТ	0,079	0,076	0,043	62	28	25 Сопло WSD R18 2500 bar- 2x0,5mm
9.886-815.0	ШТ	0,130	0,130	0,207	86	28	86 Вращающаяся форсунка R22-2500bar-2x0,3mm
9.886-816.0	ШТ	0,129	0,129	0,074	31	28	85 Форсунка ротационная R22-2500bar-2x0,4mm
9.886-818.0	ШТ	0,264	0,249	0,168	85	42	47 Форсунка ротационная R28-2500bar-2x0,3mm
9.886-819.0	ШТ	0,264	0,260	0,166	86	46	42 Форсунка ротационная R28-2500bar-2x0,4mm
9.886-826.0	ШТ	0,109	0,099	0,086	95	30	30 Проталк-ль для форсункиD внешний 22ммx30
9.886-829.0	ШТ	0,144	0,143	0,045	64	29	24 Проталкиватель форс.VSE31/47-1500bar
9.886-830.0	ШТ	0,342	0,342	0,203	45	45	100 Вращающаяся форсунка R31-1500bar-2x0,7mm
9.886-832.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вращающ. форсунка R22-1500bar-2x0,45mm
9.886-834.0	ШТ	0,040	0,040	0,056	70	40	20 Единица подачи VSE15-2500bar-2x0,6 A3/8L
9.886-840.0	ШТ	0,060	0,060	0,046	65	28	25 Форсунка ротационная WSD R15-1500 2x0,7
9.886-841.0	ШТ	0,068	0,068	0,040	69	24	24 Вращающаяся форсунка R15-1500bar-2x0,9mm
9.886-842.0	ШТ	0,059	0,059	0,051	65	28	28 Ротационная форсунка для чистки труб
9.886-847.0	ШТ	0,277	0,274	0,960	60	160	100 Вращающаяся форсунка R28-1500bar-2x0,9mm
9.886-848.0	ШТ	0,904	0,904	0,396	60	60	110 Форсунка ротационная R47-1500bar-2x0,6mm
9.886-850.0	ШТ	0,069	0,064	0,026	66	20	20 Вращающаяся форсунка F/R15-1500bar-2x0,6
9.886-851.0	ШТ	0,069	0,069	0,034	65	23	23 Форсунка F/R15-1500bar-2x0,7F-2
9.886-853.0	ШТ	0,110	0,107	0,072	83	31	28 Ротационн.форсункаF/R18-1500bar-2x0,5F-2
9.886-854.0	ШТ	0,097	0,097	0,084	85	31,400	31,400 Вращающаяся форсунка F/R18-1500bar-2x0,5
9.886-855.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сопло ротационное F/R18-1500bar-2x0,9F-2
9.886-856.0	ШТ	0,185	0,180	0,081	90	32	28 Вращающаяся форсунка F/R22-1500bar-2x0,5
9.886-859.0	ШТ	0,043	0,043	0,039	55	28	25 Устройство подачи VSE15-1500bar-2x0,7
9.886-860.0	ШТ	0,073	0,073	0,048	68	28	25 Адаптер реактивной тяги VSE18-1500
9.886-861.0	ШТ	0,075	0,074	0,061	70	35	25 Устройство подачи VSE18-1500bar-2x0,7
9.886-862.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Устройство подачи VSE22-1500bar-2x0,8
9.886-864.0	ШТ	0,133	0,131	0,112	70	40	40 Устройств подачи VSE31/47-1500bar-2x0,8
9.886-865.0	ШТ	0,143	0,143	0,049	63	28	28 Переходник VSE31/47-1500bar-2x1,0 AM
9.886-871.0	ШТ	0,911	0,796	2,244	175	135	95 Ротор H20 для мощей головки
9.886-872.0	ШТ	0,727	0,727	0,192	80	80	30 Ротор в сборе H30 дляTankmaster-S 1500
9.886-875.0	ШТ	0,763	0,760	0,478	75	75	85 Головодержатель TD06-30°-D75
9.886-877.0	ШТ	0,758	0,758	0,450	80	75	75 Головка-носитель TD07-25 D75 к турбонас.
9.886-879.0	ШТ	0,980	0,880	1	100	100	100 Верхняя часть держателя форсунки TD08-25
9.886-881.0	ШТ	1,810	1,810	0,371	130	95	30 Ротор для оснастки H80-Tankmaster-S 1500
9.886-883.0	ШТ	0,858	0,858	0,189	90	70	30 Ротор H50 - для оснастки TankMaster WOMA
9.886-904.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	24	12	12 Форсунка форма 4 D3,3mm - 1500bar
9.886-909.0	ШТ	0,007	0,007	0,003	20	12	12 Сопло углового распыла 19 D1,9 30A - 15
9.886-913.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21LL D0,95mm-3000bar
9.886-914.0	ШТ	0,010	0,010	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21LL D1,00mm-3000bar
9.886-915.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21LL D1,05mm-3000bar
9.886-917.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21LL D1,20mm-3000bar
9.886-918.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	20	10	10 Форсунка форма 21LL D0,15mm-3000bar
9.886-922.0	М	0,676	0,676	3,938	700	75	75 Всасывающий шланг толщина стенки 5mm; D
9.886-943.0	ШТ	1,866	1,866	1,404	180	120	65 Поворотная муфта IG1-90° - 420 bar,сталь
9.887-040.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг в.д.NW25 HST-2G, 1 м, 2xUM38x1,5
9.887-049.0	М	0,756	0,756	1,350	540	50	50 Шланг 6,5 мм; Dn38 к Ecomaster 1002
9.887-050.0	М	1,800	1,800	4,900	70	70	1 000 Шланг высокого давления
9.887-077.0	ШТ	1	1	9,610	620	620	25 Шланг в.д. DN4 750 бар 10 метров
9.887-082.0	ШТ	3	3	11,532	620	620	30 Шланг высокого давления
9.887-111.0	ШТ	30,400	30,400	52,163	535	390	250 Одноступенчатый фильтр DN65
9.887-129.0	ШТ	0,073	0,071	0,169	96	42	42 Фильтрующий элемент
9.887-130.0	ШТ	0,046	0,044	0,049	57	57	15 Арматура угол DN10 90°
9.887-134.0	М	0,250	0,250	0,576	24	24	1 000 Шланг DN12 2bar
9.887-138.0	ШТ	0,093	0,076	0,340	75	63	72 Сетчатый фильтр
9.887-195.0	ШТ	1,950	1,950	14,400	600	600	40 Шланг ВД DN 6 1000 бар (6 метров)
9.887-196.0	ШТ	3,200	3,200	23,814	630	630	60 Шланг высокого давления DN6 10m 1000bar

9.887-198.0	ШТ	2	2	13,892	630	630	35 Шланг в.д. DN5 1000 бар 10 метров
9.887-201.0	ШТ	0,600	0,600	4,704	560	560	15 Шланг DN4-6M-1000BARS
9.887-202.0	ШТ	1,035	1,035	6,962	590	590	20 Шланг высокого давления DN4 10м 1000бар
9.887-217.0	ШТ	0,306	0,306	1,872	780	80	30 Рукав безопасности DN 12-20
9.887-218.0	ШТ	46	46	76,800	800	800	120 Шланг DN20-20M-1400BAR
9.887-221.0	ШТ	0,432	0,432	2,912	800	260	14 Крепежный чулок на шланг
9.887-235.0	ШТ	20,200	20,200	0	0	0	0 Трубка DN8-20M-2100bar
9.887-244.0	ШТ	0,048	0,048	0,322	715	30	15 Рукав безопасности для шлангов ВД 6-10
9.887-245.0	ШТ	0,052	0,049	0,616	220	140	20 Трубка шланга, сталь D 10-15mm
9.887-259.0	ШТ	2,250	2,250	14,400	400	400	90 Пневматический рукав чёрный DN10 - 10 м
9.887-261.0	ШТ	1,166	1,002	6,800	680	100	100 Картриджный фильтр
9.887-298.0	ШТ	2,750	1,800	34,200	600	600	95 Шланг DN8-1,50м-3010bar-2x9/16-LH
9.887-307.0	ШТ	16,900	16,900	51,200	800	800	80 Шланг ВД DN8-20M-2500BAR
9.887-310.0	ШТ	24,800	24,800	108,800	800	800	170 Шланг ВД DN8-20м-2500bar-2x9/16LH
9.887-324.0	ШТ	0,382	0,382	0,350	100	100	35 Изгиб 90 M24x1,5 90GRD
9.887-325.0	ШТ	0,336	0,336	0,110	108	30	34 Колено трубы M24X1,5 45° 1500bar
9.887-326.0	ШТ	1,020	0,940	2,244	175	135	95 Изгиб трубы M36x2 90 градусов
9.887-327.0	ШТ	0,750	0,750	5,363	130	750	55 Изгиб трубы M36x2 45 градус
9.887-329.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Отвод
9.887-382.0	ШТ	0,141	0,141	0,074	77	33	29 Соединительный элемент 2xUEM22x1,5 -850b
9.887-384.0	ШТ	4,098	4,098	4,290	165	260	100 Кран шаровый DN12 1500BAR
9.887-433.0	ШТ	0,173	0,170	1,056	250	65	65 Фильтрующий элемент
9.887-465.0	ШТ	8,900	8,900	44,100	700	700	90 Шланг-DN8-20M-1000 бар
9.887-479.0	ШТ	1,800	1,800	12,500	500	500	50 Шланг DN8-1,78M-2500 бар
9.887-480.0	ШТ	0,496	0,496	0,324	75	60	72 Коннекторы шланга G1 1/2 -PN16 к Ecomast
9.887-481.0	ШТ	1,241	1,241	1,243	1 015	35	35 Шланг DN12- 1M-750BAR
9.887-482.0	ШТ	9	9	25,200	600	600	70 Шланг 10 м. 750 Бар
9.887-483.0	ШТ	17	17	43,560	660	660	100 Шланг в.д. DN 12 750 бар 20 метров
9.887-484.0	ШТ	34,850	34,850	96	800	800	150 Шланг в.д.
9.887-487.0	ШТ	0,250	0,245	0,084	80	35	30 Арматура DN12 750бар 0°-HST4GLR2M22X1,5
9.887-493.0	ШТ	30	30	9	300	300	100 Шланг в.д. DN20-20м, 620бар
9.887-503.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Изгиб трубы M22x1,5 45 градус
9.887-504.0	ШТ	0,146	0,141	0,390	130	100	30 Изгиб трубы M22x1,5 90 градус.
9.887-508.0	ШТ	0,271	0,271	0,321	90	85	42 Изгиб ствола (трубы) в.д. 90 град
9.887-526.0	ШТ	80,800	80,800	17,460	970	900	20 Шланг DN25-40M- 5000бар 2xM38x1,5, резин.
9.887-553.0	ШТ	3,800	3,800	13,005	510	510	50 Шланг в.д. армированный DN5-5M-3250 бар
9.887-559.0	ШТ	22,800	22,500	51,200	800	800	80 Шланг в.д. DN 8-20 метров - 3000 бар
9.887-563.0	ШТ	0,580	0,580	0,423	800	23	23 Шланг DN8-0,79M-2500 бар
9.887-566.0	ШТ	16,800	16,800	49	700	700	100 Шланг DN10-20м-1250бар-M24 2xM24x1,5
9.887-580.0	ШТ	0,206	0,206	0,772	630	35	35 Предохранительная петля шланга 10-25 мм
9.887-581.0	ШТ	0,270	0,270	0	0	0	0 Предохранительная петля шланга 25-40 мм
9.887-582.0	ШТ	0,315	0,315	0	0	0	0 Предохранительная петля шланга 30-50 мм
9.887-583.0	ШТ	0,200	0,151	0,698	610	52	22 Предохранительная петля 10-50 мм
9.887-620.0	ШТ	1,359	1,359	0,959	685	40	35 Шланг DN12-0,65M-1100bar
9.887-632.0	ШТ	1,400	1,400	1,413	1 570	30	30 Шланг DN8-1,57M-2500 бар
9.887-639.0	ШТ	0,815	0,815	0,765	850	30	30 Шланг DN8-0,85M-2500 бар
9.887-665.0	ШТ	0,710	0,710	0,582	1 100	23	23 Шланг DN8-1,10м-3010bar-2x9/16-LH
9.887-700.0	ШТ	1,400	1,400	14,400	600	600	40 Шланг в.д. DN4 1200 бар 12м
9.887-703.0	ШТ	1,500	1,500	21,125	650	650	50 Шланг DN6-6M-1000BARS
9.887-705.0	ШТ	2,650	2,650	14,400	600	600	40 Шланг DN6-12M-1000BARS
9.887-708.0	ШТ	1,040	1,040	9	600	600	25 Шланг DN3-12м-1100bar M5-M24x1,5
9.887-721.0	М	0	0	0	0	0	0 Шланг DN25-88bar
9.887-729.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Хомут для водного фильтра
9.887-730.0	ШТ	0,815	0,815	0,425	680	25	25 Шланг DN8-0,68M-2500 бар
9.887-741.0	ШТ	3,100	3,100	7,425	450	330	50 Соединительный шланг DN20
9.887-745.0	ШТ	12	12	43,200	600	600	120 Шланг DN10-20м-600bar-M22x1,5WGA
9.887-746.0	ШТ	18,350	17	66,459	715	715	130 Шланг в.д. DN10, 30 м, 600 бар
9.887-785.0	ШТ	3,370	3,370	33,640	580	580	100 Шланг в.д. DN20-2метра, 620бар
9.887-810.0	ШТ	1,285	1,285	12,506	345	250	145 Корпус фильтра 311X130
9.887-825.0	ШТ	0,657	0,657	1,575	300	150	35 Трубка выс. давления ЕС1000-аM24x1,5DK
9.887-830.0	ШТ	0,398	0,386	2,155	510	65	65 Картридж фильтра 0,050 мм
9.887-842.0	ШТ	0,182	0,170	2,850	250	190	60 Фильтровальный мешок 0,005mm
9.887-843.0	ШТ	0,195	0,170	5,250	300	250	70 Фильтр мешок 0,050mm
9.887-858.0	ШТ	32	32	76,800	800	800	120 Шланг DN12-20м-1800bar-M24x1,5
9.887-861.0	ШТ	1,212	1	0,525	840	25	25 Шланг DN8-0,85M-3000BAR
9.887-867.0	ШТ	20	20	78,750	750	750	140 Шланг DN10-20м-1600bar-M24x1,5
9.887-878.0	ШТ	20	20	51,200	800	800	80 Шланг в.д. DN12-10м-1450 бар - 2xM24x1,5
9.887-879.0	ШТ	38	38	81	900	900	100 Шланг-DN12-20M-1450 бар
9.887-887.0	ШТ	12,300	12,300	37,303	730	730	70 Шланг в.д. DN12-10M-1100бар
9.887-888.0	ШТ	24	24	58,800	700	700	120 Шланг в.д. DN12 - 20 M - 1100 бар
9.887-889.0	ШТ	44,700	44,700	67,500	750	750	120 Шланг в.д. DN12-40метров-1100бар
9.887-894.0	ШТ	8,400	8,400	21,600	600	600	60 Шланг-DN10-10M-1250 бар
9.887-895.0	ШТ	16,600	16,600	34,596	620	620	90 Шланг в.д. DN10 - 20м - 1250 бар
9.887-898.0	ШТ	10,200	9,200	21,206	435	325	150 Зажим D159 мм
9.887-911.0	ШТ	0,894	0,894	0,394	745	23	23 Шланг DN8-0,745м-3010bar-2x9/16-LH
9.887-917.0	ШТ	14,500	13,500	121,032	820	820	180 Направляющий шланг DN50-3M
9.887-931.0	ШТ	11,500	11,500	49	700	700	100 Шланг DN10-20м-600bar-M24 2xM24x1,5D
9.887-949.0	ШТ	18,600	18,600	49	700	700	100 Шланг DN20-10м-1000бар M36x2DKO-S
9.887-950.0	ШТ	36,500	36,500	76,800	800	800	120 Шланг высокого давления DN20-20м-1000бар

9.887-951.0	ШТ	72	72	132	1 100	800	150 Шланг в.д. DN20-40м-1000 бар
9.887-970.0	ШТ	0,657	0,657	7,830	450	290	60 Шланг байпаса для Dump Gun-DN20-1,5M
9.888-004.0	ШТ	1,600	1,600	1,392	1 020	35	39 Шланг DN12-1M-1100BAR
9.888-063.0	ШТ	3,300	3,300	16,200	600	600	45 Шланг В.Д. DN6-15M-1000BAR
9.888-091.0	ШТ	8,700	6,050	104,017	590	410	430 Шаровой клапан с концевым выключател. G3
9.888-092.0	ШТ	3,200	3,200	8,379	570	420	35 Шланг В.Д. DN12-1,39M-1450bar 2XM24X1,5D
9.888-131.0	ШТ	0,937	0,835	4,224	220	160	120 Одноступенчатый фильтр 20 бар
9.888-165.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-0,68M-3000 бар
9.888-168.0	ШТ	47,300	46,100	115,200	800	800	180 Шланг DN20-20м-1600bar-M36x2
9.888-188.0	ШТ	2,500	2,500	5,400	300	300	60 Шланг высокого давления DN5-5M-2500bar
9.888-189.0	ШТ	4,900	4,900	20,466	610	610	55 Шланг в.д. DN5, 10м, 2500 бар
9.888-192.0	ШТ	3,800	3,800	10	500	500	40 Шланг DN5-5м-4000bar-9/16UNF-LH
9.888-193.0	ШТ	5,150	5,100	21,125	650	650	50 Шланг DN 8-20м-900бар G1/4-M24x1,5
9.888-200.0	ШТ	2,400	2,400	0	0	0	0 Шланг DN 4-20м-1200бар M7-M24x1,5
9.888-212.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-0,8M 3000 бар
9.888-214.0	ШТ	3,250	2	10,800	600	600	30 Шланг-DN5-6M-1500 бар
9.888-215.0	ШТ	3,800	3,550	14,400	600	600	40 Шланг в.д. DN5-12M-1800BAR G1/8 M24x1,5
9.888-216.0	ШТ	7,200	6,200	21,600	600	600	60 Шланг высок.давления1800bar G1/8-M24x1,5
9.888-217.0	ШТ	4,200	4,100	18,432	640	640	45 Шланг DN6-12м-1640bar G1/4-M24x1,5
9.888-218.0	ШТ	6,600	6,600	21,600	600	600	60 Шланг высок.давления1640bar G1/4-M24x1,5
9.888-219.0	ШТ	4,050	3,300	34,200	600	600	95 Шланг DN8-6м-1500бар G1/4-M24x1,5
9.888-220.0	ШТ	6,700	5,800	34,596	620	620	90 Шланг DN8-12м-1500 Bar G1/4-M24x1,5
9.888-221.0	ШТ	9,400	9,400	32,670	660	660	75 Шланг DN8-20м-1500бар G1/4-M24x1,5
9.888-276.0	ШТ	1,357	1,350	0,439	135	65	50 Блок с шаровым крапом DN13 800 бар
9.888-365.0	ШТ	2,900	2,400	15	500	500	60 Шланг DN8-1,88м-3010бар-2x9/16-LH
9.888-420.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-1,772M 3000 бар
9.888-423.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-1,57M 3000 бар
9.888-883.0	ШТ	0,115	0,096	0,240	120	80	25 Пусковое устройство к терморезистору
9.888-885.0	ШТ	0,189	0,182	0,808	190	170	25 Терморезистор
9.888-889.0	ШТ	0,246	0,234	1,764	140	140	90 Регулятор температуры 24VDC
9.888-967.0	ШТ	1,554	1,554	6,480	225	160	180 Выключатель с защитой
9.889-089.0	ШТ	0,053	0,053	0,396	115	80	43 Грибковая ручка чёрная 22mm IP65
9.889-142.0	ШТ	0,068	0,043	0,293	115	75	34 Диодный мост
9.889-178.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	31	13	12 Электрический модуль для реле
9.889-179.0	ШТ	0,047	0,045	0,104	80	50	26 База для реле
9.889-191.0	ШТ	0,130	0,108	0,276	115	75	32 Замок зажигания
9.889-197.0	ШТ	47	42	22,729	810	610	46 Аккумулятор 12V 170Ah
9.889-330.0	ШТ	0,229	0,229	1,690	200	130	65 выкл.аккумуляторной батареи24V,250A,IP66
9.889-372.0	ШТ	0,038	0,038	0,049	45	33	33 Розетка семиполюсная, металл
9.889-501.0	ШТ	2,545	2,050	21,060	360	260	225 Педаль 24 В для включения в.д.
9.889-511.0	ШТ	2,600	2,096	21,060	360	260	225 Педаль управления
9.889-528.0	ШТ	0,609	0,609	1,496	160	85	110 Кнопка экстренного останова агрегата
9.889-540.0	ШТ	5,300	5,300	13,230	350	210	180 Штепсельная розетка 24VDC/EXI 1-Fach
9.889-580.0	ШТ	0,427	0,427	3,150	450	100	70 Датчик запаса для топливного бака 6-24V
9.889-684.0	ШТ	0,200	0,200	0,366	95	70	55 Контроллер
9.889-694.0	ШТ	0,103	0,103	0,077	90	50	17 Аккумулятор NiMH 7,2V 500mAh
9.889-695.0	ШТ	0,640	0,443	0,951	195	195	25 Зарядное устройство LA 98A-7,2V
9.889-700.0	ШТ	1,200	1,200	6,003	245	245	100 Электр.контроллер управления HD7/250
9.889-701.0	ШТ	0,758	0,758	8,064	320	140	180 Компактный контроллер
9.889-726.0	ШТ	0,002	0,002	0,006	24	24	10 Заглушка M20
9.889-789.0	ШТ	1,250	1,250	3,920	280	280	50 Удлинительный кабель 10м
9.889-791.0	ШТ	3,550	3,550	8,168	330	330	75 Кабель-удлиннитель 30M -7 X 0,75mm²
9.889-796.0	ШТ	0,370	0,370	0	0	0	0 Штекер с кабелем 0,3м
9.889-815.0	ШТ	0,173	0,155	1,768	400	130	34 Штекер с кабелем 0,3м, EX-1
9.889-816.0	ШТ	1	0,155	0,462	400	34	34 Штекер с кабелем 0,3м, 24-V
9.889-981.0	ШТ	29	20	143,910	1 300	270	410 Пластинчатый нагреватель 700/20 GR "S"
9.890-254.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	11	11	13 Буферная батарея 3V 0,2AH; Li-Mn
9.890-256.0	ШТ	1,400	1,400	4,032	280	180	80 Система управления для HDS 13/80
9.890-387.0	ШТ	0,499	0,430	2,709	255	125	85 Пульт управления
9.890-392.0	ШТ	0,310	0,310	1,540	220	200	35 Разъем соединительный с кабелем 3,5 м.
9.890-393.0	ШТ	0,132	0,132	0,400	100	100	40 Заглушка металлическая Ex-I
9.890-394.0	ШТ	0,104	0,104	0,395	130	95	32 Заглушка металлическая 24V
9.890-399.0	ШТ	0,523	0,404	3,211	260	130	95 Блок дистанц. экстренного останова
9.890-410.0	ШТ	7,650	7,300	25,803	360	305	235 Барабан с кабелем 50 м 24В
9.890-411.0	ШТ	8,150	7,705	25,869	365	315	225 Катушка с кабелем управления, 50м
9.890-412.0	ШТ	5,600	5,155	27,216	360	315	240 Барабан с кабелем 30 метров с М-штекером
9.890-679.0	ШТ	0,693	0,693	2,441	155	150	105 Пневматический электроклапан 6.00-SO/24G
9.891-076.0	ШТ	1,520	1,249	13,717	430	290	110 Змеевик
9.891-092.0	ШТ	1,050	1,050	2,064	430	120	40 Охлаждающий змеевик 400-700
9.891-182.0	ШТ	0,445	0,436	0,468	520	30	30 Труба сопла 500 мм, 1500 бар
9.891-183.0	ШТ	0,658	0,658	0,169	750	15	15 Ствол ВД 750 мм, 1500 бар
9.891-184.0	ШТ	0,871	0,871	0,196	1 000	14	14 Ствол высокого давления 1000mm,1500bar-2
9.891-185.0	ШТ	1,690	1,690	9,624	2 005	120	40 Труба с распылителем 2000mm,1500bar-2x9
9.891-186.0	ШТ	5,900	2,800	18,300	3 050	120	50 Ствол В.Д. 3000MM,1500 BAR
9.891-187.0	ШТ	7,800	3,370	24,300	4 050	120	50 Стальная трубка нерж. для Ecomaster 1502
9.891-189.0	ШТ	8	5	1,944	6 000	18	18 Ствол ВД 6000 мм, 1500 бар
9.891-207.0	ШТ	3,350	1,305	6,199	1 540	115	35 Трубка высокого давления 1500мм,1500 Бар
9.891-225.0	ШТ	0,349	0,349	0,092	320	17	17 Ствол 300mm,3000bar-2x9/16-LH
9.891-226.0	ШТ	0,569	0,569	0,088	520	13	13 Ствол 500 мм 3000 бар

9.891-227.0	ШТ	0,850	0,850	0,231	800	17	17 Труба 800 мм 3000бар-2x9 / 16-LH
9.891-228.0	ШТ	1,130	1,130	0,295	1 020	17	17 Ствол пистолета 1000мм 3000бар-2x9/16-LH
9.891-229.0	ШТ	3,018	2,343	7,392	1 540	120	40 Ствол пистолета 1500мм 3000бар-2x9/16-LH
9.891-230.0	ШТ	2,180	2,180	0,722	2 000	19	19 Спринклерные трубы 2000мм 3000бар 2x9/1
9.891-231.0	ШТ	1,500	1,500	0,432	3 000	12	12 Ствол 3000мм 3000бар-2x9/16-LH
9.891-232.0	ШТ	4,320	4,320	0,900	4 000	15	15 Рукав 4000мм 3000бар-2x9/16-LH
9.891-233.0	ШТ	1,100	1,100	0,289	1 000	17	17 Обдувочная труба 1000мм,3000бар
9.891-234.0	ШТ	3,100	3,100	8,999	2 130	65	65 Ствол в.д. 2000мм D14,3мм a9/16-iM10
9.891-235.0	ШТ	3,400	3,400	0,588	3 000	14	14 Ствол в.д.
9.891-236.0	ШТ	9	9	14,400	4 000	120	30 Ствол высокого давления 4000мм, 3000бар
9.891-238.0	ШТ	6,600	6,600	1,350	6 000	15	15 Ствол выс. давления 6000мм,3000бар,сталь
9.891-239.0	ШТ	7,700	7,700	1,792	7 000	16	16 Ствол высокого давления 7000мм, 3000бар
9.891-240.0	ШТ	0,497	0,497	0,144	1 000	12	12 Ствол D9,52 1000мм 3000бар
9.891-241.0	ШТ	0,992	0,992	0,200	2 000	10	10 Ствол в.д. 2000мм-3000бар-D9,52мм
9.891-242.0	ШТ	5	1,470	30	3 000	100	100 Ствол в.д. 3000мм-3000бар-D9,52мм 3/8-24
9.891-245.0	ШТ	6	6	0,600	6 000	10	10 Ствол высокого давления 6000 мм-3000 бар
9.891-736.0	ШТ	9	9	0,900	9 000	10	10 Ствол в.д. 9000 мм, 3000 бар, D9,52
9.891-777.0	ШТ	11,600	11,600	2,688	10 500	16	16 Ствол в.д. 10500мм-3000бар-D14,3мм
9.891-778.0	ШТ	5,200	5,200	0	0	0	0 Ствол в.д.10500мм-3000бар-D9,52мм
9.892-091.0	ШТ	2,600	2,600	21,120	440	240	200 Соединение поворотное 90BOW
9.892-195.0	ШТ	44,600	44,600	640,611	790	530	1 530 Емкость 150 л подачи абразива
9.892-859.0	ШТ	6	6	1,445	5 000	17	17 Ствол в.д. 5000 мм, 3000 бар
9.892-860.0	ШТ	6,470	6,470	1,944	6 000	18	18 Ствол выс. давления 6000мм 3000бар,метал
9.894-196.0	ШТ	0,115	0,115	0,560	140	100	40 Комплект спец. инструмента WOMA MVV 3000
9.895-134.0	ШТ	3,585	2,690	19,162	335	260	220 Прижимная вставка 400Z
9.895-531.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Расширительный бак двигателя ET600/800
9.895-784.0	ШТ	2,100	2,100	0	0	0	0 Герметичный корпус в сборе HP3000S-V
9.896-087.0	ШТ	746,500	722	1 067,040	1 560	900	760 Блок насоса 400 ARP
9.896-234.0	ШТ	1,140	1,140	2,625	250	150	70 Набор валов
9.896-239.0	ШТ	10,960	10,960	13,328	340	245	160 Сменный комплект P26 -752-3/1002
9.896-250.0	ШТ	0,502	0,500	0,510	170	100	30 Роторный вал
9.896-311.0	ШТ	0,120	0,115	0,240	120	100	20 Защита ротора H20/H30/50
9.896-312.0	ШТ	0,360	0,360	0,512	160	160	20 Защита ротора большая H80/110
9.896-353.0	ШТ	0,007	0,005	0,015	39	39	10 Набор уплотнительных плунжеров P28
9.896-452.0	ШТ	0,460	0,460	0,429	120	65	55 Ниппель понижающий с уплотнител.кольцом
9.896-665.0	ШТ	1,966	1,966	0,903	125	85	85 Цилиндр K 55 753 SS
9.896-826.0	ШТ	0,323	0,323	0,243	160	39	39 Плунжер P20, помпа 752
9.896-827.0	ШТ	0,367	0,351	0,588	210	70	40 Плунжер P22 1002
9.896-829.0	ШТ	0,462	0,450	0,864	240	90	40 Плунжер керамический P26 1002
9.897-087.0	ШТ	0,007	0,007	0,011	15	15	47 Стержень для опорного кольца D1
9.897-088.0	ШТ	0,180	0,180	0,017	48	19	19 Стержень для опорного кольца D1
9.897-089.0	ШТ	0,019	0,019	0,023	30	30	25 Калибровочная гильза для опорного кольца
9.897-090.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Опорное кольцо D18
9.897-305.0	ШТ	0,363	0,363	0,276	115	75	32 Предохранительная заглушка
9.897-600.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Рем комплект к грязевой фрезе
9.898-002.0	ШТ	0,174	0,174	0,081	53	53	29 Переходник A1 1/2"-11/2"-NIRO
9.898-083.0	ШТ	0,214	0,214	0,099	110	30	30 Конус клапана
9.898-095.0	ШТ	1,455	1,455	1,220	137	137	65 Клапанная корзина 550 ARP-1000, сталь
9.898-096.0	ШТ	2,976	2,976	1,786	135	135	98 Клапанная корзина центральная550ARP-1000
9.898-559.0	ШТ	5,566	5,566	2,081	148	148	95 Ступица муфты 148-11
9.898-597.0	ШТ	0,268	0,268	0,042	44	38	25 Угловая струйная трубка 4000бар -3/8
9.898-642.0	ШТ	0,034	0,034	0,006	15	15	25 Соед. трубка с резьбой 2стор,сталь 75мм
9.898-643.0	ШТ	0,890	0,890	0,633	220	115	25 Угловое соединение в д 90° 1500BAR
9.899-017.0	ШТ	28,193	25,193	29,280	3 050	120	80 Ствол ВД для устройства позиц-ия 3м WOMA
9.899-331.0	ШТ	0,034	0,029	0,150	120	50	25 Двойной электрод для миксера
9.899-351.0	ШТ	125,900	120	364,800	800	600	760 Резонатор 350бар-250/min
9.899-354.0	ШТ	146	146	38,640	600	230	280 2-х ходовой 2-х канальный клапан
9.899-356.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Электромагнитный клапан 2,2 Вт -24VDC -1
9.899-662.0	ШТ	0,369	0,367	0,715	130	100	55 Держатель форсунок для 2 форсунок
9.899-684.0	ШТ	0,504	0,504	0,504	140	60	60 Форсунка ротационная WSD-F/R 31
9.899-685.0	ШТ	1,785	1,785	0,387	175	47	47 Вихревая форсунка F/R47-1500бар-2x1,0
9.899-686.0	ШТ	0,272	0,272	0,160	100	40	40 Вращающаяся форсунка R28-1500бар-2x1,2мм
9.899-688.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вращающаяся форсунка R22-2500бар-2x0,6мм
9.899-698.0	ШТ	0,059	0,059	0,046	65	28	25 Сопло ротационное R15-1500 бар
9.899-700.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вихревая форсунка R18-1500бар-2x0,6мм
9.899-702.0	ШТ	0,107	0,107	0,074	31	28	85 Вихревая форсунка R22-1500бар-2x0,6мм
9.899-708.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вращающаяся форсунка R28-1500бар-2x0,6мм
9.899-709.0	ШТ	0,272	0,272	0,170	47	42	86 Вращающаяся форсунка R28-1500бар-2x0,7мм
9.899-710.0	ШТ	0,272	0,272	0,136	85	40	40 Вращающаяся форсунка R28-1500бар-2x0,8мм
9.899-714.0	ШТ	0,590	0,590	0,046	28	25	65 Форсунка ротационная WSD R31-1500
9.899-719.0	ШТ	0,343	0,343	0,185	46	41	98 Вращающаяся форсунка R31-1500бар-2x1,5мм
9.899-726.0	ШТ	0,069	0,069	0,049	70	28	25 Сопло ротационное F/R15-1500 бар
9.899-727.0	ШТ	0,072	0,068	0,050	69	30	24 Ротационная форсунка F/R 15 2x0,6F 2x0,6
9.899-729.0	ШТ	0,068	0,068	0,049	70	28	25 Вращающаяся форсунка F/R15-1500бар-2x0,9
9.899-731.0	ШТ	0,175	0,175	0,046	65	28	25 Вихревая форсунка WSD F/R18 1500бар 2x0.
9.899-732.0	ШТ	0,110	0,100	0,241	83	83	35 Вихревая форсунка F/R18-1500бар-2x0,6
9.899-735.0	ШТ	0,109	0,107	0,053	85	25	25 Вращающаяся форсунка F/R18-1500бар-2x0,9
9.899-737.0	ШТ	0,185	0,180	0,088	31	31	92 Вращающаяся форсунка F/R22-1500бар-2x0,6
9.899-738.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Вращающаяся форсунка F/R22-1500бар-2x0,6





9.902-425.0	ШТ	0,143	0,143	0,864	180	120	40	Сменный комплект Р30Н для насоса 400М
9.902-455.0	ШТ	0,851	0,851	1,001	220	130	35	Компл.з/частей д/клапанов управления
9.902-460.0	ШТ	3,409	3,409	31,350	570	250	220	Компл.з/частей д/насосов 550М, 550Z
9.902-624.0	ШТ	0,707	0,707	3,240	180	180	100	Компл.запасн.дет(фторопласт. и рез уплот
9.902-645.0	ШТ	0,115	0,115	0,336	140	120	20	Комплект запасн,быстроизнашиваем деталей
9.902-651.0	ШТ	0,057	0,057	0,700	250	140	20	Комплект запасных деталей д/насосов 150Z
9.902-654.0	ШТ	0,100	0,100	0,480	160	100	30	Сменный комплект Р22Н для насоса 150Z
9.902-656.0	ШТ	0,107	0,107	0,054	18	120	25	Сменный комплект Р26Н для насоса 250Z
9.902-658.0	ШТ	0,084	0,084	0,588	140	140	30	Сменный комплект Р30Н для насоса 250Z
9.902-692.0	ШТ	0,022	0,022	0,312	130	120	20	Комплект запасн,быстроизнашиваем деталей
9.902-706.0	ШТ	0,012	0,012	0,336	140	120	20	Комплект фторопласт. резин. уплотнений
9.902-718.0	ШТ	0,014	0,014	0,336	140	120	20	Комплект запасн,быстроизнашиваем деталей
9.902-886.0	ШТ	0,056	0,049	0,140	100	100	14	Подшипник
9.902-890.0	ШТ	0,061	0,061	0,011	13	13	65	Вал ведущей шестерни
9.902-892.0	ШТ	0,106	0,092	0,166	55	55	55	Шестяренчатое колесо для TankMaster S
9.902-893.0	ШТ	0,058	0,058	0,016	72	15	15	Вал червячного механизма
9.902-894.0	ШТ	0,084	0,084	0,019	37	37	14	Зубчатое колесо
9.902-895.0	ШТ	0,425	0,425	0,151	81	81	23	Зубчатое колесо
9.902-897.0	ШТ	0,051	0,041	0,200	100	100	20	Коническая шестерня
9.902-898.0	ШТ	0,050	0,047	0,100	100	100	10	Коническая шестерня Z=27, M=1,25
9.902-926.0	ШТ	0,144	0,144	0,048	50	50	19	Скользкая опора
9.902-927.0	ШТ	0,010	0,010	0,032	100	80	4	Опорное кольцо
9.902-929.0	ШТ	0,005	0,005	0,001	16	16	5	Шайба
9.902-946.0	ШТ	0,486	0,486	0,084	93	90	10	Крышка
9.902-979.0	ШТ	0,549	0,452	1,326	170	130	60	Вал для TankMaster S
9.902-982.0	ШТ	0,684	0,681	0,118	108	33	33	Конус клапана
9.902-987.0	ШТ	0,014	0,014	0,004	24	24	7	Радиальный шарикоподшипник 9x24x7 мм
9.902-988.0	ШТ	0,060	0,060	0,024	47	47	11	Роликовый подшипник 30x47x11mm
9.902-991.0	ШТ	0,002	0,002	0,005	26	26	8	Прокладка ВД
9.902-992.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	24	24	7	Радиальное уплотнение вала 14x24x7 мм
9.902-993.0	ШТ	0,004	0,004	0,011	35	35	9	Уплотнение 25x35x3,5mm, выс. давл.
9.903-165.0	ШТ	53,417	53,417	36	450	320	250	Насос подпора в комплекте
9.903-261.0	ШТ	15,125	15,125	18,400	320	230	250	Труба выхлопная DN80
9.906-919.0	ШТ	70	67,200	28,350	450	350	180	Головка насоса 1502-2502
9.906-987.0	ШТ	13,300	11,850	53,100	500	295	360	Набор инструментов д/ремонта
9.906-988.0	ШТ	2,700	2,700	24,336	390	260	240	Комплект инструментов д/ремонта
9.907-033.0	ШТ	7	7	24,648	395	260	240	Набор инструментов
9.907-060.0	ШТ	16,400	16,400	78,960	940	350	240	Набор инструментов
9.907-064.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	КЗЧ д/сменного комплекта
9.907-144.0	ШТ	23,500	21,600	52,038	490	295	360	Сопло Р22 Н 150Z-250Z
9.907-149.0	ШТ	10	10	78,960	940	350	240	Комплект инструментов д/ремонта
9.907-223.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Блок привода насоса 150 I=2,96
9.907-324.0	ШТ	0,007	0,007	0,001	34	34	1	Шайба 21X34,5X1,5 mm
9.907-325.0	ШТ	2,650	2,564	4,290	220	150	130	Цилиндр Р15 для насоса WOMA 70Y, сталь
9.907-374.0	ШТ	0,016	0,016	0,051	65	65	12	Пружинная шайба
9.907-482.0	ШТ	0,227	0,227	0,143	55	65	40	Упорная гайка Р28 Р28 - 250Z-1500
9.907-506.0	ШТ	0,061	0,061	0,106	65	65	25	Форсунка для чистки труб 2000bar-26L-I9/
9.907-555.0	ШТ	2,702	2,702	2,484	345	180	40	Корпус пистолета ВД в сборе НР 750-2
9.907-565.0	ШТ	3,542	2,642	6,375	425	125	120	Предохранительный клапан
9.907-603.0	ШТ	1,810	1,810	2,432	320	190	40	Держатель ствола
9.907-635.0	ШТ	0,457	0,457	0,178	145	35	35	Полый вал в сборе М24X1,5DK
9.907-676.0	ШТ	0,324	0,324	0,594	180	110	30	Набор улавливающих роликов D11,5-11,8
9.907-682.0	ШТ	0,443	0,443	1,404	180	120	65	Комплект роликов d13,0-d13,3
9.907-697.0	ШТ	24,400	24,400	7,942	190	190	220	Муфта сцепления G 194
9.907-706.0	ШТ	15,058	15,058	12,250	350	250	140	Сменный компл.Р16Н д/насоса 150Z
9.907-727.0	ШТ	3,893	3,888	1,694	220	140	55	Переходная рама
9.907-893.0	ШТ	0,051	0,051	0	51	25	25	Седло клапана комплектный
9.907-901.0	ШТ	7,600	7,600	126,976	640	320	620	Воздуш. нагнетатель (вентил-ор) д гор-ки
9.908-104.0	ШТ	0,800	0,800	0	0	0	0	Плунжер Р22 1501
9.908-170.0	ШТ	5,150	4,850	8,267	295	295	95	Плунжер Р70 - 400ARP-1000ARP
9.908-171.0	ШТ	4,316	3,941	9,600	240	200	200	Цилиндр Р70 - 400ARP-1000ARP, сталь
9.908-172.0	ШТ	0,058	0,006	0,029	85	85	4	Клиновое кольцо Р70
9.908-261.0	ШТ	0,046	0,044	0,101	120	60	14	Блок разделительный РК752-5/1502-5
9.908-791.0	ШТ	2,522	2,522	2,169	290	170	44	Трубное колено
9.908-842.0	ШТ	0,550	0,550	0	0	0	0	Пружинная направляющая
9.908-852.0	ШТ	0,035	0,035	0,032	80	40	10	Затвор на стороне всасывания 1501
9.908-879.0	ШТ	0,104	0,104	0,018	94	14	14	Шток клапана
9.908-974.0	ШТ	0,005	0,005	0,002	62	7	4	Шплинт
9.909-139.0	ШТ	0,008	0,008	0	0	0	0	Уплотнение штока 50
9.909-146.0	ШТ	0,004	0,004	0	0	0	0	Шток 22x35x8mm
9.909-209.0	ШТ	0,013	0,013	0,049	84	84	7	Уплотнение Р70, пластик
9.909-210.0	ШТ	0,022	0,022	0,017	260	8	8	Уплотнительная пластина 70x85x8 мм
9.909-342.0	ШТ	0,193	0,193	1,296	180	180	40	Узкий ремень SPA 1557 LW
9.909-439.0	ШТ	0,026	0,026	0,047	85	25	22	Ротор с сиденьем D 0,75
9.909-458.0	ШТ	0,292	0,292	0,574	255	125	18	Угловое соединение вд 90° 1500BAR
9.909-570.0	ШТ	0,012	0,012	0,005	24	14	14	Круглостр.форсунка Form 1 d=1,5-3000bar
9.909-576.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	14	14	Форсунка форма 8 D1,2-20°-3000bar
9.909-579.0	ШТ	0,010	0,010	0,004	20	14	14	Форсунка форма 8 D0,9-10°-3000bar
9.909-580.0	ШТ	0,011	0,011	0,004	20	14	14	Сопло форма 8 D1,1-10°-3000bar

9.909-586.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	20	12	12 Форсунка типа 19 D1,6 10°-1500bar
9.909-594.0	ШТ	25,246	25,246	153,600	800	400	480 Самоцентрир. насадка SKIP-JACK малая
9.909-674.0	ШТ	0,642	0,642	0,864	160	120	45 Шаровой кран 500 бар DN13 2xM22x1,5 DK-N
9.909-687.0	ШТ	0,950	0,950	6,125	350	350	50 Шланг DN6-3м-1000бар
9.909-735.0	ШТ	8,800	8,800	16,820	580	580	50 Шланг DN8-10М-2500BAR
9.909-737.0	ШТ	11,800	11,800	0	0	0	0 Шланг DN8-10М-2500бар -2X 9 / 16LH-S
9.909-745.0	ШТ	11,800	11,800	34,425	450	450	170 Шланг комплектный DN6/DN9-20M
9.909-772.0	ШТ	13	13	44,100	700	700	90 Шланг 30 м. 1000BAR
9.909-777.0	ШТ	10	10	15,125	550	550	50 Шланг DN12-10М- 750 бар - 2XM22X1,5 Ecom
9.909-778.0	ШТ	46	37,500	298,901	815	815	450 Шланг DN12-40М- 750бар - 2XM22X1,5
9.909-786.0	ШТ	40,800	40,800	147,033	930	930	170 Шланг DN25-20М- 500бар 2xM38x1,5
9.909-793.0	ШТ	7,300	7,300	29,575	650	650	70 Шланг DN5-10м-4000бар-3/8UNF-LH
9.909-794.0	ШТ	13,700	13,700	21,600	600	600	60 Шланг д/читски труб DN5-20м-4000бар-3/8U
9.909-795.0	ШТ	5,300	5,300	18,816	560	560	60 Шланг DN5-5м-4000бар-3/8UNF-LH-S
9.909-810.0	ШТ	4	4	18,150	550	550	60 Шланг-DN8-10М-1000 бар
9.909-832.0	ШТ	3,800	3,800	16,200	600	600	45 Шланг высокого давления DN 4, 12 метров,
9.909-833.0	ШТ	2,800	2,800	0	0	0	0 Шланг DN5-6м-2500бар
9.909-834.0	ШТ	5,600	5,600	22,326	610	610	60 Шланг в.д. DN5 для внутр. чистки труб
9.909-837.0	ШТ	1,450	1,450	14,788	650	650	35 Шланг в.д. DN5-10М-1000бар G1/8-M24x1,5
9.909-838.0	ШТ	1,760	1,760	10,125	450	450	50 Шланг в.д. DN5-12М-1000BAR AG1/8-UM24X1,
9.909-839.0	ШТ	2,300	2,250	29,575	650	650	70 Шланг DN6-10М-1000BARS
9.909-855.0	ШТ	8,600	8,600	33,176	520	440	145 Пневматический шланг DN13-50M
9.909-891.0	ШТ	1,700	1,700	12,600	600	600	35 Шланг DN 4-15м-1200бар M7-M24x1,5
9.909-892.0	ШТ	2,500	2,500	18	600	600	50 Шланг DN 5-15м-1000бар G1/8-M24x1,5
9.910-092.0	ШТ	0,264	0,264	1,176	240	140	35 Электронное управление - E-EXI для писто
9.910-122.0	ШТ	6,600	5,900	23,534	410	410	140 Кабель дист.упр-ния на катушке
9.910-340.0	ШТ	1,960	1,960	0,400	4 000	10	10 Обдувочная труба 4000мм,3000бар
9.910-507.0	ШТ	6,776	6,776	2,160	120	120	150 Цилиндр металлический 50 мм
9.910-508.0	ШТ	1,123	1,123	0,557	110	110	46 Кольцо металлическое 50 мм
9.910-526.0	ШТ	0,005	0,005	0,020	70	70	4 Уплотнительное кольцо
9.910-606.0	ШТ	436	390	556,800	1 200	800	580 WOMA 250 М насос сверхвысокого давления
9.910-689.0	ШТ	0,311	0,297	0,232	65	55	65 Сопло 1400бар
9.910-695.0	ШТ	332	332	203,056	980	560	370 Насос высокого давления 1502
9.910-713.0	ШТ	2,624	2,624	0	0	0	0 Предохранительный клапан VSV-G1/2-S 5,5
9.910-750.0	ШТ	0,006	0,005	0,096	120	80	10 Набор уплотнений P22
9.910-928.0	ШТ	0,299	0,299	0,078	60	36	36 Сопло Тип F73 1400bar Index 3,4
9.910-929.0	ШТ	0,465	0,465	0,073	56	36	36 Форсунка формы 73 D1,0 1400bar-INDEX 4,5
9.910-932.0	ШТ	0,001	0,001	0	6	5	5 Круглостр.форсунка Form 98 M5/1,4mm
9.910-935.0	ШТ	0,363	0,363	0,700	140	100	50 Ротационная форсунка
9.910-936.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Ротац.форс-ка F/R47 1000бар 2x1,5F/2x1,5
9.910-937.0	ШТ	0,192	0,192	0,078	31	28	90 Сопло ротационное WSD F/R22 G1/4
9.910-942.0	ШТ	0,529	0,529	0,236	125	45	42 Сопло ротационное WSD F/R31
9.910-948.0	ШТ	0,062	0,062	0,124	90	55	25 Форсунка для чистки труб 2000бар-20L-I9/
9.910-950.0	ШТ	1,865	1,865	0,425	170	50	50 Сопло ротационное WSD F/R47
9.910-951.0	ШТ	0,528	0,528	0,504	160	70	45 Форсунка из стали F/R31-1000бар-2x0,8F
9.910-952.0	ШТ	0,036	0,036	0,033	65	25	20 Вращающаяся форсунка R12-1000бар-2x0,65
9.910-953.0	ШТ	0,306	0,306	0,200	47	43	99 Сопло ротационное R28-1000бар-2x1,0мм-M2
9.910-966.0	ШТ	1,350	1,300	6,760	520	520	25 Шланг DN5-6М-1000бар AM 8X1-G1/4
9.910-972.0	ШТ	33,400	33,400	54,450	550	550	180 Шланг в.д. DN10 40м 1250 бар M24x1,5
9.910-981.0	ШТ	1,200	1,150	12,600	600	600	35 Шланг в.д. DN4-10М-1200бар M7-M24x1,5
9.910-983.0	ШТ	0,950	0,949	9,747	570	570	30 Шланг в.д. DN5-6М-1000бар G1/8-M24x1,5
9.910-984.0	ШТ	1,700	1,700	15,876	630	630	40 Шланг DN8-6м-900бар G1/4-M24x1,5
9.911-513.0	ШТ	1 650	1 650	1 215	1 500	900	900 Насос высокого давления 550 ARP
9.911-523.0	ШТ	800	800	2 622	2 000	950	1 380 Высоконапорный водоструйный агрегат E702
9.911-537.0	ШТ	2 400	2 400	6 370	2 600	1 400	1 750 Агрегат ВД Ecomaster E 250 Z
9.911-611.0	ШТ	1 630	1 630	18	4 500	2 000	2 000 EcoTherm 600 Аппарат сверхвысок. давлен.
9.911-612.0	ШТ	1 342	1 342	15 231,160	4 090	1 900	1 960 EcoTherm 800
9.912-384.0	ШТ	0,033	0,027	0,138	100	60	23 Польный вал ø 6
9.912-448.0	ШТ	14	12,600	25,920	405	400	160 Подпитывающий насос 20 л/мин, 6 Бар
9.912-459.0	ШТ	15,150	14,500	25,600	400	400	160 Подпитывающий насос 20 л/мин, 6 Бар
9.912-493.0	ШТ	2,585	2,585	1,643	265	100	62 Клапан предохран. VSV-G1/2-S5.5 650бар
9.912-508.0	ШТ	2,615	2,615	1,705	275	100	62 Предохранительный клапан VSV-M24-S 3,5
9.912-509.0	ШТ	2,624	2,624	1,960	280	100	70 Предохранительный клапан,1150 Бар
9.912-511.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Предохранительный клапан сброса воды
9.912-613.0	ШТ	1,547	1,247	5,766	310	60	310 Насадка ORBIMASTER 1500-1,20
9.912-614.0	ШТ	0,678	0,678	0,429	135	60	53 Мощное роторное сопло
9.912-615.0	ШТ	0,675	0,640	0,411	136	55	55 Грязевая фреза Orbimaster 800 бар Ecomas
9.912-616.0	ШТ	1,244	1,244	0,522	63	56	148 Orbimaster 1500-0,90-I9/16"-18UNF LH
9.912-618.0	ШТ	0,026	0,026	0,042	86	22	22 Сменное сопло 0,9 750-2500
9.912-619.0	ШТ	0,026	0,026	0,036	81	21	21 Комплект сопел D1,1 Orbimaster 750-2500
9.912-620.0	ШТ	0,026	0,026	0,041	22	22	85 Комплект форсунок
9.912-621.0	ШТ	0,027	0,027	0,042	86	22	22 Смен. ком-кт к гряз. фрезе Orbimaster750
9.912-625.0	ШТ	0,900	0,900	10,800	600	600	30 Шланг в.д. DN4-6М-1200бар M7-M24x1,5
9.912-779.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Брызговик универальный
9.912-794.0	ШТ	0,154	0,148	0,051	61	31	27 Переходный ниппель M22x1,5WGA-G1/4 60ADK
9.912-855.0	ШТ	0	0	2,889	335	115	75 Предохранительный клапан ВСВ-M36-с 5,2
9.912-946.0	ШТ	0,328	0,328	0,088	200	21	21 Удлинительная труба для ТМ-S 1500-j450
9.912-948.0	ШТ	0,391	0,391	0,119	270	21	21 Удлинительная труба для ТМ-S 1500-j600
9.912-949.0	ШТ	0,809	0,564	4,732	655	85	85 Ствол в.д. 1000мм, 1500 бар

9.913-041.0	ШТ	2,230	2,230	2,025	1 000	45	45 Стабилизатор 1500-1000 мм
9.913-050.0	ШТ	2,279	2,279	1,918	1 020	47	40 Стабилизатор 1500-1000 мм
9.913-067.0	ШТ	1,700	1,700	0,392	70	70	80 Сопловая головка M26x1,5 3000 Бар
9.913-073.0	ШТ	1,739	1,739	0,441	70	70	90 Верхняя часть держателя форсунки комплек
9.913-080.0	ШТ	0,001	0,001	0,004	45	10	8 Адаптер к стволу aM7x 1- aM7x 1, сталь
9.913-081.0	ШТ	0,035	0,035	0,013	70	15	12 Адаптер M10x1 - G1/8"
9.913-082.0	ШТ	0,059	0,059	0,019	70	17	16 Переходник iM10-aG1/4
9.913-116.0	ШТ	0,035	0,035	0,009	25	22	17 Накладная гайка коротк G 3/8"
9.913-282.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 Кольцо 14x2,5
9.913-315.0	ШТ	0,008	0,008	0,108	150	120	6 Комплект уплотнений P26
9.913-423.0	ШТ	102	102	243,397	770	545	580 Корпус привода для помпы 250М
9.913-489.0	ШТ	0,013	0,013	0,004	45	10	8 Адаптер к стволу 9,52 мм
9.913-539.0	ШТ	4,684	3,502	111,004	990	345	325 Разбрызгиватель 600mm HP750S-V
9.913-619.0	ШТ	0,062	0,052	0,672	240	140	20 Комплект уплотнений плунжеров P20-ННР30
9.913-620.0	ШТ	0,310	0,310	4,032	240	140	120 Комплект уплотнений P20-ННР30
9.913-621.0	ШТ	0,146	0,146	0,706	240	140	21 Плунжер P20-ННР30S
9.913-622.0	ШТ	0,048	0,048	0,528	160	110	30 Клапан в сборе ННР30S
9.913-623.0	ШТ	0,103	0,103	1,478	240	140	44 Комплект уплотнений
9.913-635.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Разделительное кольцо для обр. клапана
9.913-636.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Седло обратного клапана
9.913-638.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Клапанная корзина обратного клапана
9.913-639.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 О-Кольцо
9.913-640.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 О-Кольцо
9.913-644.0	ШТ	0,062	0,060	0,456	190	120	20 Ремонтный комплект клапана
9.913-829.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фланец обратного клапана 2"
9.913-830.0	ШТ	36,100	32,400	43,152	480	290	310 Обратный клапан SAE 2" 450 бар
9.913-833.0	ШТ	4,850	4,850	18,301	605	605	50 Шланг ВД DN12-5м-1100bar-M24x1,5
9.913-835.0	ШТ	17,600	17,100	49	700	700	100 Шланг ВД DN12-20м-1100 бар-M24x1,5
9.913-857.0	ШТ	54	54	130	1 000	1 000	130 Шланг DN20-20м-1350bar M36x2DKO-S
9.914-038.0	ШТ	5,157	5,157	1,696	265	80	80 Шток седла клапана
9.914-041.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Пружина
9.914-043.0	ШТ	1,657	1,632	1,600	200	100	80 Пневматический пилот
9.914-050.0	ШТ	142	142	52,440	380	230	600 Клапан высокого давления в сборе
9.914-078.0	ШТ	3,200	2,724	12,250	350	250	140 Корпус разбрызгивателя в.д. HP750S-V
9.914-081.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Глухая заклепка 4,8 x 17 x 16
9.914-103.0	ШТ	0,118	0,116	1,791	370	242	20 Шланг
9.914-104.0	ШТ	0,137	0,137	0,162	90	60	30 Переключатель
9.914-105.0	ШТ	0,763	0,715	2,340	720	65	50 Шланг высокого давления
9.914-107.0	ШТ	1,088	1,088	3,286	740	120	37 Шланг для воды
9.914-108.0	ШТ	1,144	1,144	12,679	345	245	150 Водопроводный фильтр в сборе
9.914-109.0	ШТ	3,079	2,735	3,600	300	200	60 Регулирующий давление клапан
9.914-110.0	ШТ	0,067	0,067	0,461	128	60	60 Фильтровальный картридж
9.914-111.0	ШТ	0,418	0,350	0,812	95	95	90 Манометр со шлангом
9.914-112.0	ШТ	0,021	0,019	0,039	61	40	16 Регулирующий давление клапан
9.914-114.0	ШТ	2,188	1,824	9,800	245	200	200 Предохранительный клапан
9.914-115.0	ШТ	0,119	0,119	0,189	90	60	35 Переключатель температуры
9.914-131.0	ШТ	0,750	0,738	1,814	310	195	30 Шланг
9.914-161.0	ШТ	0,063	0,062	0,034	80	43	10 Конусное гнездо D28
9.914-169.0	ШТ	4,630	4,630	20,697	355	265	220 Клапан ножной 500bar M22WGA-M24
9.914-267.0	ШТ	2 630	2 630	18 900	4 500	2 000	2 100 EcoMaster МК3
9.914-309.0	ШТ	0,012	0,012	0,260	130	80	25 Плата управления высоким давлением 24 V
9.914-377.0	ШТ	0,038	0,035	0,017	67	16	16 Вращающаяся форсунка WSD-R 12-0,7
9.914-433.0	ШТ	0,014	0,014	3,019	115	750	35 Плата управления высоким давлением
9.914-472.0	ШТ	3,049	3,049	1,587	115	120	115 Статор моющей головки TD1200S
9.914-473.0	ШТ	12,300	11,246	26,790	470	200	285 Турбонасадка TD 1200S
9.914-476.0	ШТ	15,650	15,650	4,896	340	120	120 Турбофорсунка TD 1200S 2-F4-25
9.914-512.0	ШТ	0,434	0,405	0,138	78	42	42 Запорный винт
9.914-513.0	ШТ	0,002	0,002	0,002	34	34	2 О-кольцо 29x2,5мм
9.914-514.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Опорное кольцо 26 x 30 x 1,5
9.914-515.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	35	35	2 Кольцо опорное 28x32x0,75/0,75мм
9.914-516.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	37	37	1 Кольцо опорное 30x34x0,75/0,75мм
9.914-517.0	ШТ	0,016	0,016	0,009	65	12	12 Нажимная пружина
9.914-523.0	ШТ	0,020	0,019	0,056	70	40	20 Шар керамический D18мм
9.914-525.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	30	30	2 О-Кольцо 25x2,5
9.914-528.0	ШТ	0,074	0,072	0,015	32	32	15 Седло системы разделения потоков MVV 150
9.914-530.0	ШТ	0,066	0,066	0,113	100	75	15 Колба клапана к системе MVV 1500S
9.914-538.0	ШТ	0,014	0,013	0,028	70	40	10 Шток клапана перепускной к системе MVV 1
9.914-555.0	ШТ	0,001	0,001	0,002	17	17	8 Уплотнение высокого давления 10x17мм
9.914-556.0	ШТ	0,004	0,002	0,009	30	30	10 Уплотнение высокого давления 15x22мм
9.914-606.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сопловая головка TDK40 3000 бар
9.914-607.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сопловая головка TDK40 без сопел
9.914-638.0	ШТ	0,123	0,123	0,081	90	30	30 Ротационная форсунка WSD R22 1000 бар
9.914-647.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Сопло тип F31
9.914-675.0	ШТ	5	5	14,400	600	600	40 Шланг DN4-12м-3000бар 2x3/8-24UNF-LH
9.914-696.0	ШТ	0,532	0,512	0,732	610	80	15 Ствол В.Д. 600мм
9.914-714.0	ШТ	0,020	0,015	0,023	53	21	21 Насадка вихревой струи WSD-R10-1000 бар
9.914-716.0	ШТ	0,116	0,107	0,074	85	31	28 Ротационная форсунка F/R2x0,3-2x0,3-2500
9.914-717.0	ШТ	0,110	0,100	0,053	75	28	25 Вращающаяся форсунка F/R 2x0,3-2x0,35-25
9.914-718.0	ШТ	0,061	0,060	0,018	56	18	18 Переходник VSE 18 2x0,3мм

9.914-728.0	ШТ	35,400	35,400	96	800	800	150 Шланг DN20-15м-1600bar-M36x2
9.914-997.0	ШТ	0,098	0,093	0,560	160	140	25 Клиновой ремень узкий SPZ, Lw=1287
9.915-009.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Выхлопная система МК3-TAD572VE
9.915-121.0	ШТ	1 100	1 100	821,860	1 300	1 090	580 Зубчатая передача 550 i=3,9
9.915-135.0	ШТ	2	2	0,800	2 000	20	20 Шланг DN8-3010bar-2x9/16-LH длина 2 м
9.915-136.0	ШТ	5	5	23,064	62	62	6 Шланг DN8-5,0м-3010bar-2x9/16-LH
9.915-137.0	ШТ	8,800	8,800	33,750	750	750	60 Шланг DN8-10м-3010 бар-2 x 9/16-LH
9.915-138.0	ШТ	17	17	49	700	700	100 Шланг DN8-20м-3010bar-2x9/16-LH
9.915-139.0	ШТ	42	42	76,800	800	800	120 Шланг DN8-40м-3010bar-2x9/16-LH
9.915-143.0	ШТ	12,600	12,600	49	700	700	100 Шланг DN8-10м-3010bar-2x9/16-LH-S
9.915-144.0	ШТ	24,600	24,600	102,400	800	800	160 Шланг DN8-20м-3100bar WOMA
9.915-145.0	ШТ	50	50	150	1 000	1 000	150 Шланг DN8-40м-3010bar-2x9/16-LH-S
9.915-150.0	ШТ	2,800	2,800	9,075	550	550	30 Шланг DN5-5м-3010bar-9/16UNF-LH
9.915-151.0	ШТ	5,150	5,150	15,625	625	625	40 Шланг DN5-10м-3010bar-9/16UNF-LH
9.915-152.0	ШТ	10,850	9,800	25,992	570	570	80 Шланг DN5-20м-3010 бар-9/16 UNF-LH
9.915-156.0	ШТ	8,600	8,600	34,300	700	700	70 Шланг DN5-10м-3010bar-9/16UNF-LH-S
9.915-157.0	ШТ	16	16	49	700	700	100 Шланг DN5-20м-3010bar-9/16UNF-LH-S
9.915-162.0	ШТ	0,097	0,097	1,938	250	250	31 Ремни 6PK x 1575 POLY-V
9.915-201.0	ШТ	0,864	0,864	2	200	200	50 Датчик давления для насоса WOMA 250Z
9.915-261.0	ШТ	0,464	0,457	1,714	240	170	42 Температурный датчик 24V
9.915-265.0	ШТ	2,802	2,450	12,513	385	250	130 Распылитель выс. давления HP3000S-E-24B
9.915-273.0	ШТ	3,171	2,171	22,016	430	320	160 Разбрызгиватель HP 3000S-E-Exi
9.915-275.0	ШТ	3,615	2,845	23,958	440	330	165 Высоконапорный пистолет HP3000S-PN
9.915-447.0	ШТ	0,004	0,004	0,023	68	68	5 Поддерживающее кольцо
9.915-489.0	ШТ	2,600	2,600	10	500	500	40 Шланг DN 5-20м-1000бар G1/8-M24x1,5
9.915-490.0	ШТ	4,200	4,200	18	600	600	50 Шланг DN 6-20м-1100бар G1/4-M24x1,5
9.915-494.0	ШТ	8,600	8,600	66,459	715	715	130 Шланг DN 8-15м-1500бар G1/4-M24x1,5
9.915-495.0	ШТ	3,100	3,100	14,400	600	600	40 Шланг DN 5-6м-3010бар 3/8-24UNF-LH
9.915-496.0	ШТ	6	6	18	600	600	50 Шланг DN 5-12м-3010бар 3/8-24UNF-LH
9.915-497.0	ШТ	7,550	7,550	23,064	620	620	60 Шланг DN 5-15м-3010бар 3/8-24UNF-LH
9.915-498.0	ШТ	10,100	10,100	21,600	600	600	60 Шланг выс. давл. Dn5-20м-3010 бар 2x3/8U
9.915-501.0	ШТ	2,600	2,600	10,092	580	580	30 Шланг DN 4-6м-3000бар 3/8-24UNF-LH
9.915-503.0	ШТ	4,600	4,600	13,824	480	480	60 Шланг DN 4-20м-3000бар 3/8-24UNF-LH
9.915-678.0	ШТ	41	41	78,750	750	750	140 Шланг DN12-40м-750бар-M24x1,5
9.915-683.0	ШТ	28	28	88,200	700	700	180 Шланг ВД Dn20 20м M36x2 (WOMA)
9.915-862.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-6,0м-3010бар-2x9/16-LH
9.915-863.0	ШТ	10,150	10,150	30,492	660	660	70 Шланг DN8-12м-3010бар-2x9/16-LH
9.915-864.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN8-20м-3010бар 2x9/16UNF
9.915-934.0	ШТ	0,028	0,026	0,015	46	46	7 Прокладка высокого давления 150M - 250M
9.915-947.0	ШТ	1,300	1,300	14,884	610	610	40 Шланг высокого давления Ecomaster D 1002
9.916-020.0	ШТ	1,400	1,400	5,184	360	320	45 Шланг DN8-1,36м-3010бар-2x9/16-LH
9.916-022.0	ШТ	0,188	0,185	1,208	243	70	71 Патрон фильтра 1µm
9.916-153.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Верхняя часть держателя форсунки
9.916-193.0	ШТ	0,019	0,019	0,008	19	19	22 Напорный клапан 150M-1000M
9.916-221.0	ШТ	0,003	0,003	0,001	19	19	3 Предохранительная шайба для M12 Nord-Loc
9.916-378.0	ШТ	33,400	26,600	125,970	650	510	380 Шаровой шарнир
9.916-496.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Трубопровод высокого давления EcoMaster
9.916-497.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Шланг DN12-1,25м-750 бар-2x M22x1,5
9.916-530.0	ШТ	15,834	15,034	26,790	470	200	285 Плита высокого давления 250M
9.916-600.0	ШТ	0,437	0,437	0,303	64	64	74 Разъем подключения шланга AM22x1
9.916-770.0	ШТ	18,100	17,100	21,827	365	260	230 Сменный модуль направляющего поршня
9.916-809.0	ШТ	0,333	0,327	0,605	55	55	200 Стержень термoplast P40
9.916-831.0	ШТ	0,270	0,265	0,032	20	40	40 Стержень термoplast P35 - 702-2502
9.916-924.0	ШТ	0,010	0,010	0,003	10	10	25 Сопло прочистки труб RRD10-1500 сталь
9.916-925.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	10	10	25 Сопло прочистки труб RRD10-1500 сталь
9.916-926.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	26	11	11 Сопло прочистки труб 10s,5-30°3z,5-45°5
9.916-927.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	25	10	10 Сопло прочистки труб 10f,5z,7-45°3
9.916-928.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	25	14	14 Сопло прочистки труб 10f,5z,7-60°5
9.916-929.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	25	15	15 Сопло прочистки труб 10s,7-30°3z,7-45°5
9.916-930.0	ШТ	0,011	0,011	0,003	10	10	25 Сопло прочистки труб 10f,5z,8-60°4
9.916-931.0	ШТ	0,012	0,012	0,006	25	15	15 Сопло прочистки труб 10f,7z1-60°3
9.916-932.0	ШТ	0,016	0,011	0,038	50	30	25 Сопло прочистки труб 10s,7-30°3z1-45°3
9.916-933.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	13	13	25 Сопло прочистки труб 14f,5z,5-45°3
9.916-935.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	26	14	14 Сопло прочистки труб 14f,5z,5-60°5
9.916-936.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	14	14	25 Сопло прочистки труб RRD14-1500
9.916-937.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	25	14	14 Сопло прочистки труб RRD14-1500, сталь
9.916-938.0	ШТ	0,018	0,017	0,005	14	14	25 Сопло прочистки труб RRD14-1500
9.916-939.0	ШТ	0,017	0,017	0	0	0	0 Сопло прочистки труб 14s,7-30°3z,7-45°5
9.916-940.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	25	14	14 Сопло прочистки труб 14f,5z,8-60°4
9.916-941.0	ШТ	0,018	0,017	0,004	25	13	13 Сопло прочистки труб 14f,7z1-60°3
9.916-942.0	ШТ	0,017	0,017	0,004	25	13	13 Сопло прочистки труб 14s,7-30°3z1-45°3
9.916-943.0	ШТ	0,031	0,031	0,008	15	15	35 Сопло прочистки труб 16f,5z,5-45°3
9.916-945.0	ШТ	0,029	0,029	0,008	16	16	32 Сопло прочистки труб 16f,5z,5-60°5
9.916-946.0	ШТ	0,031	0,031	0,007	30	15	15 Сопло прочистки труб RRD16-1500
9.916-954.0	ШТ	0,017	0,017	0,005	26	14	14 Сопло прочистки труб 16f,5z,7-45°3
9.916-955.0	ШТ	0,030	0,030	0,008	16	16	32 Сопло прочистки труб RRD16-1500
9.916-956.0	ШТ	0,031	0,031	0	0	0	0 Сопло прочистки труб RRD16-1500, сталь
9.916-957.0	ШТ	0,032	0,032	0,009	30	17	17 Сопло прочистки труб RRD16-1500, сталь
9.916-958.0	ШТ	0,032	0,031	0,008	32	16	16 Сопло прочистки труб RRD16-1500, сталь

9.916-959.0	ШТ	0,031	0,030	0,008	32	16	16 Сопло прочистки труб RRD16-1500, сталь
9.917-153.0	ШТ	3,584	3,584	61,908	840	670	110 Цилиндр
9.917-155.0	ШТ	0,709	0,709	0,426	80	72	74 Центральный клапан
9.917-156.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	24	24	5 Всасывающий клапан
9.917-157.0	ШТ	0,010	0,010	0,006	16	16	22 Напорный клапан
9.917-227.0	ШТ	1,400	1,400	10,800	600	600	30 Шланг DN4-12m-1500bar M7-M24x1,5
9.917-228.0	ШТ	1,900	1,900	12,685	620	620	33 Шланг DN4-15m-1500bar M7-M24x1,5
9.917-229.0	ШТ	2,350	2,350	18	600	600	50 Шланг для вн.чистки труб DN4-20m-1500bar
9.917-236.0	ШТ	1,870	1,170	23,625	350	250	270 Салазки направляющие
9.917-238.0	ШТ	0,112	0,112	0,028	125	15	15 Удлиняющий рукав форсунка F21 100mm
9.917-239.0	ШТ	0,100	0,086	0,020	14	14	100 Удлиняющий рукав форсунка F21 75mm
9.917-241.0	ШТ	0,060	0,057	0,015	14	14	75 Удлинитель форсунки F21 50mm
9.917-242.0	ШТ	0,045	0,045	0,013	14	14	65 Удлиняющий рукав форсунка F21 37,5mm
9.917-243.0	ШТ	0,033	0,033	0,017	22	22	35 Удлиняющий рукав форсунка F21 25mm
9.917-258.0	ШТ	0,038	0,038	0,014	20	20	36 Направляющая втулка
9.917-259.0	ШТ	0,037	0,037	0,015	26	26	22 Направляющая втулка всасывающей стороны
9.917-276.0	ШТ	0,012	0,012	0,003	11	11	25 Главный вентиль Dump Gun
9.917-280.0	ШТ	0,013	0,013	0,002	10	10	17 Седло клапана
9.917-281.0	ШТ	0,008	0,008	0,003	15	15	13,500 Предохранительная шайба
9.917-283.0	ШТ	0,005	0,005	0,004	30	11	11 Шток клапана
9.917-291.0	ШТ	0,028	0,027	0,005	10	10	52 Штифт
9.917-292.0	ШТ	0,001	0,001	0	8	8	6 Прокладка высокого давления 3,1 x 8 x 5,5
9.917-296.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	27	27	2 О-Кольцо 21,95 x 1,78
9.917-297.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	23	23	2 О-Кольцо 18,77 x 1,78
9.917-298.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	18	18	2 О-Кольцо 14 x 1,78
9.917-299.0	ШТ	0,001	0,001	0	13	13	1 О-Кольцо 11 x 1
9.917-301.0	ШТ	0,525	0,525	7,088	450	450	35 Шланг DN4-3m-1500bar M7-M24x1,5
9.917-302.0	ШТ	1,300	1,300	10,443	590	590	30 Шланг DN4-10m-1500bar M7-M24x1,5
9.917-303.0	ШТ	0,001	0,001	0	9	9	2 О-Кольцо-прокладка 4,76x1,78
9.917-305.0	ШТ	0,001	0,001	0,001	26	26	1 Опорное кольцо 22,4 x 25 x 1,1 POM
9.917-306.0	ШТ	0,001	0,001	0	22	22	1 Опорное кольцо 19,4 x 22 x 1,1 POM
9.917-307.0	ШТ	0,001	0,001	0	17	17	1,500 Опорное кольцо 14,4 x 17 x 1,1 POM
9.917-366.0	ШТ	5,680	5,500	1,368	380	60	60 Дополнительный потребитель компактный 30
9.917-375.0	ШТ	6,150	5,885	4,080	480	100	85 Дополнительный потребитель компактный 15
9.917-412.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Кронштейн
9.917-420.0	ШТ	0,290	0,275	0,491	65	55	65 Конус клапана
9.917-424.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Задний фонарь правый
9.917-441.0	ШТ	230	230	0,197	800	600	410 Блок насосов д/замены
9.917-457.0	ШТ	0,001	0,001	0	18	8	3 Разрезное кольцо А 15
9.917-462.0	ШТ	9,729	9,529	9,800	245	200	200 Корпус перепускного клапана 3000bar -3xU
9.917-595.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр с обратной промывкой FIAMT JFXL-A
9.917-596.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фильтр с обратной промывкой JRFSF 2"
9.917-619.0	ШТ	2,115	2,115	1,279	1 080	37	32 Шланг выс. давл-ия Dn12 - 1000 бар M24x
9.917-624.0	ШТ	10,317	10,227	2,028	130	130	120 Фланец высокого давления 3000 бар
9.917-667.0	ШТ	52	42	140,760	690	400	510 Роторная насадка
9.917-677.0	ШТ	1,808	1,462	3,960	225	160	110 Вращающийся ввод TD3000-SCS-9/16
9.917-716.0	ШТ	1,428	1,228	2,113	220	98	98 Головка пескоструйной обработки HD18/50
9.917-758.0	ШТ	0,011	0,011	0,016	50	50	6,500 Тканевый уплотнитель P35-35x50x6,5
9.917-768.0	ШТ	0,176	0,174	0,068	50	50	27 Распорная втулка P35 50/37x26,5
9.917-805.0	ШТ	0,339	0,339	0,400	100	80	50 Клапанная корзина
9.917-874.0	ШТ	0,030	0,027	0,038	21	21	86 Ротор с сиденьем 0,90 Orbimaster2500
9.917-882.0	ШТ	0,022	0,020	0,012	19	19	33 Напорный клапан 150Z-250Z
9.918-038.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Центрирующая каретка чистка труб 410-15
9.918-067.0	ШТ	0,799	0,730	0,857	95	95	95 Верхняя часть держателя форсунки в сборе
9.918-187.0	ШТ	3,849	3,277	13,206	385	245	140 Высоконапорный пистолет HP-DG
9.918-385.0	ШТ	0,738	0,616	0,306	90	85	40 Генератор искры зажигания 12VDC
9.918-433.0	ШТ	0,144	0,140	1,144	130	220	40 Кабель зажигания
9.918-563.0	ШТ	0,120	0,118	0,588	120	70	70 Рем.комплект масляного фильтра
9.918-670.0	ШТ	2,917	2,647	4,048	220	160	115 Сменный модуль центральный клапан 150-25
9.918-686.0	ШТ	8,900	8,600	13,125	350	250	150 Сменная вставка головки 150-250M
9.918-701.0	ШТ	0,039	0,012	0,123	137	100	9 Комплект масляных уплотнений
9.918-719.0	ШТ	1,786	1,786	4	250	160	100 Впускной клапан
9.918-722.0	ШТ	0,033	0,033	0,069	120	25	23 Электрод двойной
9.918-752.0	ШТ	0,822	0,804	1,802	220	195	42 Приклад снижения отдачи
9.918-756.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Воздуходувка 12V
9.918-785.0	ШТ	0,422	0,405	0,192	72	72	37 Седло клапана печатная страница D70
9.918-794.0	ШТ	0,342	0,337	0,547	135	90	45 Рем.комплект шестерни
9.918-843.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Уплотнения корпуса
9.918-862.0	ШТ	0,066	0,062	1,547	170	130	70 Рем.комплект уплотнений
9.919-120.0	ШТ	158	65	532,800	1 200	800	555 Магнитная пневмоприводная тележка LIZARD
9.919-123.0	ШТ	0,485	0,480	0,576	120	120	40 Комплект запасных частей коробка передач
9.919-127.0	ШТ	10,200	9	33,792	440	320	240 Подвесная страховка с тросом 24 м
9.919-285.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Корпус фильтра IG11/2
9.919-421.0	ШТ	0,262	0,262	4,180	380	220	50 Зубчатый ремень 8M-HP b=50 Lw=976
9.919-497.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Фонарь пыленепроницаемый 550-1000 ARP
9.919-499.0	ШТ	86	64	462	1 100	700	600 Система страховки пневмоприводная
9.919-791.0	ШТ	5,950	5,950	33,800	650	650	80 Шланг 20m DN6 1.100bar M24x1,5DKO
9.919-900.0	ШТ	66	66	65	500	400	325 Сменный модуль головки насоса
9.919-912.0	ШТ	11,600	11,600	41,616	680	680	90 Шланг 40m DN6 1.100bar M24x1,5DKO

9.919-918.0	ШТ	0,239	0,237	0,495	180	110	25	Набор тех. обслуживания Р15
9.919-919.0	ШТ	0,046	0,046	0,525	250	140	15	Набор тех. обслуживания головки
9.920-433.0	ШТ	0,017	0,017	0,068	60	60	19	Предохранительная мембрана 1100 бар
9.920-452.0	ШТ	0,479	0,473	0,432	120	60	60	Держатель разрывного диска
9.920-515.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	ЗиП для пневматической тележки на 1000 ч
9.920-653.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Насадка с вакуумными присосками 150М-250
9.920-876.0	ШТ	0,006	0,006	0,002	14	12	12	Плоскоструйная форсунка формы 19, D0,5мм
9.932-655.0	ШТ	0,259	0,246	2,601	170	170	90	Держатель
9.977-525.0	ШТ	1,488	0,728	12,840	1 015	115	110	Всасывающая трубка, 850мм DN40
9.977-531.0	ШТ	1,921	1,169	12,196	1 010	115	105	Удлинительная трубка 850 мм, DN 50
9.977-678.0	ШТ	0,543	0,543	2,223	260	90	95	Рукоятка 45°, DN 52
9.977-679.0	ШТ	0,555	0,549	1,989	260	90	85	Колено 45°, DN 42
9.977-772.0	ШТ	0,319	0,312	1,111	167	95	70	Переходная деталь DN 70/DN 50
9.978-036.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Дистанцирующие пластины фильтра
9.979-984.0	ШТ	0,231	0,200	5,682	321	236	75	Ленточная растяжка с замком 60-370мм
9.980-023.0	ШТ	0,018	0,018	0,108	104	104	10	Кожух с отверстием RI 030
9.980-113.0	ШТ	0,690	0,690	2,280	200	200	57	Протектор колеса 200
9.980-179.0	ШТ	0,187	0,154	5,400	300	300	60	Наружный фильтр 0,45м², Кат."L", ø470,
9.980-184.0	ШТ	7,510	7,400	108	900	800	150	Фильтр 14м² класс М
9.980-225.0	ШТ	0,129	0,129	7,696	370	260	80	Внешняя сторона фильтра полиэстер Кат L
9.980-227.0	ШТ	0,804	0,750	23,920	520	460	100	Фильтр. ткань 1,4м², Кат."М", as, fürRI031
9.980-354.0	ШТ	0,155	0,155	0,404	117	115	30	Профиль, микропористая резина 30x6x1800мм
9.980-472.0	ШТ	0,197	0,188	1,420	140	130	78	Соединительная деталь шланга
9.980-531.0	ШТ	0,058	0,058	0,478	157	35	87	Концевик шланга DN50
9.980-533.0	ШТ	1,700	1,318	12,513	385	250	130	Вкладыш чёрный 115°
9.980-534.0	ШТ	0,453	0,441	2,860	220	130	100	Рукоятка изогнутая чёрная 45А, DN 50
9.980-645.0	М	0,350	0,350	2,500	1 000	50	50	Шланг д/замены, чёрный
9.980-646.0	М	0,400	0,400	3,600	1 000	60	60	Шланг DN 50, Тур "А"
9.980-647.0	М	0,950	0,950	2,025	1 000	45	45	Шланг DN40 "B"-Meterware
9.980-649.0	М	0,633	0,633	3,600	1 000	60	60	Шланг на замену DN 50, Тур "D",тяжелый
9.980-650.0	М	0,920	0,920	6,084	78	78	1 000	Шланг DN 70, Тип «D», тяжелый
9.980-666.0	ШТ	6	6	97,290	665	665	220	Шланг DN50 "G"-5 м
9.980-677.0	М	0,585	0,585	6,400	1 000	80	80	Шланг черный для замены DN 70, Тур "А"
9.980-678.0	М	0,500	0,500	2,500	1 000	50	50	Шланг на замену DN 40, Тур "D"
9.980-679.0	М	0,350	0,350	2,500	1 000	50	50	Всасывающ.шланг легк DN 40 Тур "D"
9.980-680.0	М	0,460	0,460	3,600	1 000	60	60	Всасывающ.шланг легкий DN 50 тип "D"
9.980-681.0	М	0,800	0,800	6,400	1 000	80	80	Всасывающ.шланг легкий DN 70 тип "D"
9.980-683.0	ШТ	0,053	0,053	0,013	130	10	10	Соединитель шланга
9.980-707.0	М	1,250	1,250	3,600	1 000	60	60	Шланг Ringler G ND50
9.980-747.0	ШТ	0,015	0,015	0,024	40	40	15	Ролик для форсунка для пола 370мм/500мм
9.980-749.0	ШТ	0,152	0,152	0,438	175	50	50	Угловое сопло, алюминий, DN50
9.980-849.0	ШТ	3,855	3,855	75,625	550	550	250	Проволочн корзина 40L, V2A,перфорирован
9.980-852.0	ШТ	2,450	2,450	67,200	400	400	420	Проволочная корзина 20L, V2A, RI 030
9.980-855.0	ШТ	0,078	0,078	0,547	135	135	30	Перегородка ø137мм
9.981-048.0	ШТ	0,260	0,210	19,881	470	470	90	Флис,полиэстер,проволочная корзина 40Л
9.981-083.0	ШТ	9,200	9,200	112,883	538	538	390	Основание вентиляторн. установки W2G/W2E
9.981-143.0	ШТ	0,291	0,281	1,088	170	80	80	Соединительная деталь шланга
9.981-261.0	ШТ	0,160	0,155	0,840	140	100	60	Соединительный элемент шланга DN50
9.981-325.0	ШТ	0,459	0,452	2,439	280	130	67	Поворотный соединительный элемент 360°
9.981-327.0	ШТ	0,565	0,553	1,971	276	85	84	Рукоятка изогнутая 45°, DN 40
9.981-405.0	ШТ	11,200	11,200	28,880	5 000	76	76	Шланг DN70 "C"-5м
9.981-420.0	ШТ	0,482	0,482	0,900	510	42	42	Форсунка гибкая DN40/D
9.981-421.0	ШТ	0,411	0,411	1,482	490	55	55	Сопло гибкое DN50/DN30
9.981-423.0	ШТ	0,560	0,560	1,458	500	54	54	Щелевая форсунка гибкая DN 40
9.981-425.0	ШТ	0,526	0,526	1,497	495	55	55	Слот сопла гибкий DN 50 мм, 20 мм
9.981-426.0	ШТ	2,130	1,250	32,208	610	320	165	Форсунка для пола 200 мм, DN 50
9.981-427.0	ШТ	1,382	1,347	5,040	900	80	70	Перепускное сопло 900мм
9.981-428.0	ШТ	0	0	0	0	0	0	Угловая форсунка DN 40
9.981-432.0	ШТ	0,300	0,300	4,883	310	225	70	Щетка 40мм DN50
9.981-442.0	ШТ	0,480	0,480	1,680	350	80	60	Щелевая насадка, 18 x 120 мм
9.981-444.0	ШТ	0,700	0,700	2,450	70	100	350	Щелевая форсунка
9.981-482.0	ШТ	0,302	0,302	1,423	425	62	54	Щелевая форсунка DN 50, 21x63,5мм
9.981-483.0	ШТ	0,212	0,212	0,653	340	48	40	Щелевая форсунка DN 40, 19x47мм
9.981-561.0	ком	0,198	0,198	1,357	113	182	66	Монтажный набор подключения шланга
9.981-562.0	ком	0,256	0,253	1,502	210	110	65	Комплект подключения шланга
9.981-644.0	ШТ	0,804	0,804	1,248	160	130	60	Рулик со стопором, 100мм
9.981-661.0	ШТ	15,350	12	201,201	670	660	455	Крышка предварительного очистителя бочка
9.981-681.0	ШТ	1,250	1,150	22,680	540	420	100	Фильтровальная ткань антистат.1,75м2
9.981-684.0	ШТ	1,650	1,600	14	500	350	80	Фильтрующий элемент Ringler
9.981-693.0	ШТ	1,014	0,964	19,731	718	458	60	Фильтровальная ткань 3,2 м², Ringler
9.981-729.0	ШТ	2,707	2,367	12,826	265	220	220	Турбина ЕКО 86 - 2SR-L1 IVR 35/20
9.981-730.0	ШТ	3,248	2,688	8,664	240	190	190	Турбина ЕКО 87 - 3SR-L2
9.981-798.0	ШТ	9,850	9,850	85,871	690	655	190	Шланг DN50 "C"-5м-115°-45°
9.981-801.0	ШТ	10,300	9	94,192	580	580	280	Шланг DN50 "C"-5м-АК50-ІК50
9.981-821.0	ШТ	8,200	8,200	54,080	520	520	200	Шланг DN50 "G"-5м-115°-45°
9.981-880.0	ШТ	6,350	6,350	49,500	5 000	110	90	Шланг DN70 "D"-5м-ІК70-45°
9.981-910.0	ШТ	1,300	1,300	3,888	750	72	72	Удлинительная труба 850мм DN 70
9.981-911.0	ШТ	0,691	0,677	5,632	320	220	80	Всасывающая щетка DN 40, 300мм
9.981-912.0	ШТ	0,775	0,775	14,688	360	240	170	Насадка щетка дерево DN 50, 300мм

9.981-914.0	ком	0,078	0,078	0,222	370	60	10 Резиновая насадка для пола, 370мм
9.981-920.0	ШТ	13	11	113,900	680	670	250 Всасывающий рукав DN 70-100, 2,5м
9.981-921.0	ШТ	0,310	0,310	1,224	170	90	80 Переходная деталь АК DN 50 - IK DN 70
9.981-925.0	ШТ	3,494	1,964	57,489	665	665	130 Форсунка для пола с шарнир. соединением
9.981-926.0	ШТ	2,920	2,700	44,033	475	515	180 Сопло DN 40, 90°
9.981-994.0	ШТ	3,929	3,164	24,098	350	255	270 Клапан VS-E-M-75-75
9.981-995.0	ШТ	6,400	4,600	47,334	980	345	140 Клапан VS-PN-75-75
9.982-092.0	ШТ	1,772	1,512	9,600	240	200	200 Подвеска шланга на трубу ø75
9.982-117.0	ШТ	5,350	5,350	123,265	545	545	415 Поплавковая вставка V2A
9.982-118.0	ШТ	4,400	4,050	79,507	430	430	430 Корзина с поплавком
9.982-238.0	ШТ	107,500	91	1 006,091	880	715	1 599 Секция предварительного разделения, 100л
9.984-842.0	ШТ	0,086	0,086	1,859	130	130	110 Всасывающее кольцо охлаждающего воздуха
9.984-939.0	шт	0	0	0	0	0	0 Форсунка для пола 370 мм.
9.985-451.0	ШТ	0,122	0,122	0,576	160	60	60 Двухпозиционный переключатель
9.985-455.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Резервуар для фильтра 5,2м² ø517mm Afc
9.985-898.0	ШТ	0,007	0,007	0,027	37	28	26 Т-Образная ручка для переключателя
9.986-054.0	ШТ	54	33	1 008	900	800	1 400 IVR-L 40/12-1 Пылесос промышленный
9.986-055.0	ШТ	60	40	1 008	900	800	1 400 IVR-L 65/12-1 Тс Пылесос промышленный
9.986-056.0	ШТ	67	46	1 008	900	800	1 400 IVR-L 100/24-2 Пылесос промышленный
9.986-057.0	ШТ	62	41	1 008	900	800	1 400 IVR-L 100/24-2 Ме Пылесос промышленный
9.986-058.0	ШТ	73,500	53	1 080	900	800	1 500 IVR-L 100/24-2 Тс Пылесос промышленный
9.986-059.0	ШТ	69,500	49	1 080	900	800	1 500 IVR-L 100/24-2 Тс Ме Пылесос промышленн.
9.986-060.0	ШТ	77,500	57	1 080	800	900	1 500 IVR-L 100/24-2 Тс Ме Др Пылесос промысл.
9.986-061.0	ШТ	85,500	69	1,152	900	800	1 600 IVR-L 120/24-2 Тс Пылесос промышленный
9.986-062.0	ШТ	84	67,500	1 152	800	900	1 600 IVR-L 120/24-2 Тс Ме Пылесос промышлен.
9.986-063.0	ШТ	91,500	75	1 152	800	900	1 600 IVR-L 120/24-2 Тс Ме Др Пылесос промысл.
9.986-064.0	ШТ	197	141	3 013,500	2 050	1 050	1 400 IVR-L 100/30 Sc Пылесос промышленный
9.986-065.0	ШТ	73	53	1,008	900	800	1 400 IVR 35/20-2 Sc Ме Пылесос промышленный
9.986-066.0	ШТ	128	113	1 224	800	900	1 700 IVR 40/15 Sc Пылесос промышленный
9.986-067.0	ШТ	145	128	1 224	800	900	1 700 IVR 40/30 Sc Пылесос промышленный
9.986-068.0	ШТ	234	178	3 013,500	2 050	1 050	1 400 IVR 50/40 Pf Пылесос промышленный
9.986-069.0	ШТ	240	184	3 444	2 050	1 050	1 600 IVR 100/40 Sc
9.986-072.0	ШТ	67	52	738	900	820	1 000 IVR-B 30/15 Ме Пылесос промышленный
9.986-073.0	ШТ	97,500	83	738	900	820	1 000 IVR-B 50/30 Пылесос промышленный
9.986-213.0	ШТ	1,290	1,250	13,248	276	100	480 Дуга, черный цв., 115°-DN50, IK50
9.986-271.0	ШТ	6,500	5,100	51,480	660	650	120 Комплект для всасывания жидкости DN42
9.986-280.0	ШТ	7,800	6,400	48,642	670	660	110 Ком-т для всас-ния жидкости и опилокDN42
9.986-281.0	ШТ	7,500	7,500	100,188	660	660	230 Всасывающий комплект DN52
9.986-282.0	ШТ	9,600	7,800	94,380	660	650	220 Комплект для сбора жидкостей и стружки
9.986-362.0	ШТ	41,200	32	1 023,390	830	900	1 370 Конейнер-сборник V2A IVR, RI 080
9.986-370.0	ШТ	14,500	12	203,424	665	665	460 Крышка сепаратора IVR,200 л
9.986-371.0	ШТ	16	13,100	241,280	650	580	640 Крышка предварительного сепаратора 200 L
9.986-372.0	ШТ	77,500	60	1 075,680	900	830	1 440 Предварительный сепаратор 125 л.IVR DN50
9.986-694.0	ШТ	1,153	1,045	5,859	310	60	315 Комплект кабеля с переключателем
9.987-883.0	ШТ	65	44	1 015,920	900	830	1 360 IVR-L 100/24-2 Пылесос промышленный
9.987-884.0	ШТ	62	41	1 008	900	800	1 400 IVR-L 100/24-2 Ме Пылесос промышлен.
9.987-885.0	ШТ	70,500	50	993,600	800	900	1 380 IVR-L 100/24-2 Тс Пылесос
9.987-886.0	ШТ	79,300	58,800	1 008	900	800	1 400 IVR-L 100/24-2 Тс Ме
9.987-887.0	ШТ	76,500	56	1 029,600	900	800	1 430 IVR-L 100/24-2 Тс Ме Др
9.987-888.0	ШТ	82,500	66	1 106,325	900	825	1 490 IVR-L 120/24-2 Тс Пылесос промышлен.
9.987-889.0	ШТ	81,500	65	1 065,600	900	800	1 480 IVR-L 120/24-2 Тс Ме
9.987-890.0	ШТ	88,500	72	1 080	900	800	1 500 IVR-L 120/24-2 Тс Ме Др Пылесос
9.987-899.0	ШТ	186	157	1 574,400	1 200	800	1 640 IVS 100/55 M Z22 *EU Пылесос идустириальн
9.987-900.0	ШТ	209	180	1 574,400	1 200	800	1 640 IVS 100/75 M Z22 *EU Пылесос индустриал.
9.988-088.0	ШТ	1,350	1,350	25	500	500	100 Удлинительный шланг EVA el. DN42 3м
9.988-089.0	ШТ	2,100	2	30	500	500	120 Удлинительный шланг EVA el. DN42 5м
9.988-090.0	ШТ	2,776	2,176	51,425	550	550	170 Удлинительный шланг 3 м
9.988-091.0	ШТ	3,400	2,700	70,150	500	460	305 Удлинительный шланг PVC el. DN52 5м
9.988-093.0	ШТ	2,130	2,080	75	500	500	300 Всасывающий шланг EVA el. DN42 5м
9.988-095.0	ШТ	3,500	2,800	70,775	510	455	305 Всасывающий шланг EVA el. DN52 5 м
9.988-111.0	ШТ	0,759	0,735	4,356	330	120	110 Рукоятка изогнутая
9.988-114.0	ШТ	2,538	1,645	12,221	1 010	110	110 Удлинительная труба
9.988-115.0	ШТ	2,895	2,420	17,004	545	260	120 Универсальная насадка 370 мм
9.988-116.0	ШТ	0,520	0,420	0,640	316	45	45 Щелевая насадка 225 мм, пластик
9.988-117.0	ШТ	0,126	0,126	6,093	320	238	80 Насадка для щелей синтетический материал
9.988-118.0	ШТ	0,335	0,335	1,684	230	120	61 Форсунка
9.988-119.0	ШТ	0,370	0,370	1,903	260	120	61 Форсунка силиконовая 120мм
9.988-123.0	ШТ	0,241	0,235	1,656	430	70	55 Насадка для щелей 22x220 мм
9.988-126.0	ШТ	0	0	0	0	0	0 Всасывающий комплект
9.988-127.0	ШТ	5,850	5,300	66,780	795	400	210 Комплект для сбора взрывоопасной пыли
9.988-256.0	ШТ	0,211	0,184	4,375	250	250	70 Плоский фильтр 0,45м², Кат. "L", W2K
9.988-281.0	ШТ	17,875	17,875	0	0	0	0 Сборный бак с штуцером 125L, V4A
9.988-402.0	ШТ	0,346	0,346	1,012	281	60	60 Стандартная насадка, силиконовая, DN 50
9.988-424.0	ШТ	22	17,500	270,072	660	660	620 Унифицированный узел привода 24-2
9.988-474.0	ШТ	98	78	720	1 200	800	750 Турбина 4,4kW IE3
9.988-746.0	ШТ	0,236	0,216	1,584	440	60	60 Щелевая насадка пластик., 225мм
9.989-035.0	ШТ	1,410	1,380	8,208	1 520	90	60 Всасывающая трубка, алюминий 1500мм DN50
9.989-400.0	ШТ	78	57	1 080	900	800	1 500 IVR-L 100/24-2 Тс Др Проф. Пылесос
9.989-401.0	ШТ	222	178	2 800	2 000	1 000	1 400 IVR-L 100/40 Sc Проф. пылесос

9.989-402.0	ШТ	265	201	3 444	2 050	1 050	1 600	IVR-L 400/24-2 Тс Проф. пылесос
9.989-403.0	ШТ	63,600	42,600	1 008	900	800	1 400	IVR-L 65/20-2 Тс Проф. пылесос
9.989-404.0	ШТ	191	131	3 551,625	2 050	1 050	1 650	IVR-L 200/24-2 Тс Др Проф. пылесос
9.989-405.0	ШТ	308	260	4 200	2 000	1 000	2 100	IVR 100/60 Ef Проф. пылесос.
9.989-406.0	ШТ	216	172	3 800	2 000	1 000	1 900	IVR 100/30 Ef Проф. пылесос
9.989-407.0	ШТ	130	113	1 296	900	800	1 800	IVR 100/24-2 Ef Проф. пылесос
9.989-408.0	ШТ	91	74,500	1 008	900	800	1 400	IVR 40/24-2 Sc
9.989-409.0	ШТ	155,500	139	1 296	900	800	1 800	IVR 50/15 Sc Проф. пылесос
9.989-410.0	ШТ	115,500	99	1 080	900	800	1 500	IVR 50/24-2 Sc Проф. пылесос
9.989-411.0	ШТ	170,500	154	1 296	900	800	1 800	IVR 50/30 Sc Проф. пылесос
9.989-412.0	ШТ	235	191	2 600	2 000	1 000	1 300	IVR 50/40 Sc Проф. пылесос
9.989-413.0	ШТ	203	159	3 200	2 000	1 000	1 600	IVR 100/30 Sc Проф. пылесос
9.989-414.0	ШТ	122	103	1 440	1 000	800	1 800	IVR 100/24-2 Sc Проф. пылесос
9.989-415.0	ШТ	85	70	738	900	820	1 000	IVR-B 50/30 Проф. пылесос
9.989-416.0	ШТ	68	53	694,485	915	825	920	IVR-B 30/15 Проф. пылесос
9.989-417.0	ШТ	47	32	738	900	820	1 000	IVR-B 20/8 Проф. пылесос
9.989-552.0	ШТ	0,426	0,398	3,600	1 500	60	40	Всасывающая трубка, карбон 1500мм DN40
9.989-553.0	ШТ	0,678	0,646	6,600	1 500	80	55	Всасывающая трубка, карбон 1500мм DN50
9.989-603.0	ШТ	0,196	0,189	0,592	130	70	65	Адаптер DN50/DN51
9.989-608.0	ШТ	0,661	0,626	2,790	310	100	90	Щеточная насадка, Ø 82 мм
9.989-609.0	ШТ	0,542	0,538	3	250	120	100	Щетка ø82 мм DN40
9.989-614.0	ШТ	3,460	1,950	52,272	660	660	120	Шланг ПВХ DN40 5 м
9.989-616.0	ШТ	3,909	2,354	47,916	660	660	110	Шланг ПВХ DN50 5 м
9.989-621.0	ШТ	5,150	3,550	53,064	670	660	120	Шланг ME-PU DN40 3 м
9.989-625.0	ШТ	7,750	6,200	95,827	655	665	220	Шланг ME-PU DN50 5 м
9.989-633.0	ШТ	6,200	5	100,188	660	660	230	Шланг без соединений ПВХ DN40 15 м
9.989-638.0	ШТ	11,650	10,150	207,834	670	660	470	Шланг PU DN50 15 м
9.989-649.0	ШТ	0,066	0,060	0,534	95	75	75	Манжета шланга DN50
9.989-650.0	ШТ	0,036	0,036	0,078	80	65	15	Зажим шланга ø40 - 60 мм
9.989-658.0	ШТ	9,400	8,200	95,832	660	660	220	Комплект для сбора жидкостей и стружки
9.989-659.0	ШТ	6,250	5,050	48,274	655	670	110	Комплект всасывающий мелкой пыли DN 42
9.989-660.0	ШТ	6,200	4,600	54,450	660	660	125	Комплект шланга DN40
9.989-661.0	ШТ	7,550	5,950	96,558	660	665	220	Набор насадок для сбора жидкостей DN50
9.989-664.0	ШТ	1,250	1,100	8,094	380	355	60	Форсунка для пола форсунка 370 мм DN50
9.989-665.0	ШТ	0,744	0,744	3,876	340	150	76	Поверхностная форсунка 150 мм DN50
9.989-674.0	ШТ	0,229	0,229	0,558	223	50	50	Стандартная форсунка ПВХ, DN40
9.989-682.0	ШТ	1,152	1,116	14,400	400	300	120	Форсунка для пола 370 мм
9.989-683.0	ШТ	1,101	1,067	9,120	380	300	80	Форсунка Alu 370 мм DN40
9.989-684.0	ШТ	1,950	1,850	16,800	500	420	80	Форсунка для пола форсунка 500мм DN50
9.989-690.0	ШТ	0,322	0,315	1,170	180	100	65	Редуктор DN70/DN40