

АВТОМАТИКА ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ					
Наименование комплекта	ТТХ (фактор пользования, мах.масса 2-х створок, мах. длина каждой створки, усилие, интенсивность, парусность)	Состав	Описание	Кол-во	Розн., EUR
Линейные среднеинтенсивные					
G-BAT 300 KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 3500 Н ≥30 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	G-BAT 300	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до 3-х метров, 220В, новый дизайн.	2	453
		Brain 574 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В в корпусе (Brain 574+JA320)	1	
G-BAT 400 KIT	универсальные до 800 кг, до 4 м, 3500 Н ≥24 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	G-BAT 400	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до 4-х метров, 220В, новый дизайн.	2	515
		Brain 574 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В в корпусе (Brain 574+JA320)	1	
Mistral 300 LS KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 3000 Н ≥30 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	Mistral 300 LS	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до 3-х метров, 220В, с концевыми выключателями.	2	578
		Brain 592 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В с входом для концевых выключателей в корпусе (Brain 592+JA320).	1	
Mistral 400 LS KIT	универсальные до 800 кг, до 4 м, 3000 Н ≥25 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	Mistral 400 LS	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до 4-х метров, 220В, с концевыми выключателями.	2	614
		Brain 592 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В с входом для концевых выключателей в корпусе (Brain 592+JA320).	1	
Linear 300 KIT	промышленные до 1000 кг, до 3 м, 4000 Н ≥30 цикл/ч, высокая ветровая нагрузка	Linear 300	Привод для распашных ворот, электромеханический, промышленного применения, ширина створки до 3-х метров, 220В.	2	723
		Brain 574 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В в корпусе (Brain 574+JA320)	1	
Linear 400 KIT	промышленные до 1000 кг, до 4 м, 4000 Н ≥24 цикл/ч, высокая ветровая нагрузка	Linear 400	Привод для распашных ворот, электромеханический, промышленного применения, ширина створки до 4-х метров, 220В.	2	793
		Brain 574 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В в корпусе (Brain 574+JA320)	1	
Линейные высокоинтенсивные					
G-BAT 324 KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 3000 Н ≥100 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	G-BAT 324	Привод для распашных ворот, электромеханический, высокой интенсивности, ширина одной створки до 3-х метров, 24В.	2	626
		Brain 13	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В в корпусе.	1	

G-BAT 424 KIT	универсальные до 800 кг, до 4 м, 3000 Н ≥75 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	G-BAT 424	Привод для распашных ворот, электрохимический, высокой интенсивности, ширина одной створки до 4- х метров, 24В.	2	634
		Brain 13	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В в корпусе.	1	
Mistral 324 LS KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 2800 Н ≥100 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	Mistral 324 LS	Привод для распашных ворот, электрохимический, высокой интенсивности, ширина одной створки до 3- х метров, 24В, с концевыми выключателями.	2	775
		Brain 03	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В с входом для концевых выключателей, универсальный в корпусе.	1	
Mistral 424 LS KIT	универсальные до 800 кг, до 4 м, 2800 Н ≥75 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	Mistral 424 LS	Привод для распашных ворот, электрохимический, высокой интенсивности, ширина одной створки до 4- х метров, 24В, с концевыми выключателями.	2	807
		Brain 03	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В с входом для концевых выключателей, универсальный в корпусе.	1	
Linear 324 KIT	промышленные до 1000 кг, до 3 м, 3000 Н ≥100 цикл/ч, высокая ветровая нагрузка	Linear 324	Привод для распашных ворот, электрохимический, промышленного применения, ширина створки до 3-х метров, 24В.	2	856
		Brain 13	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В в корпусе.	1	
Linear 424 KIT	промышленные до 1000 кг, до 4 м, 3000 Н ≥75 цикл/ч, высокая ветровая нагрузка	Linear 424	Привод для распашных ворот, электрохимический, промышленного применения, ширина створки до 4-х метров, 24В.	2	898
		Brain 13	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В в корпусе.	1	
Рычажные					
Compas 24 KIT	частного применения, до 400 кг при 2,5 м, до 620 кг при 1 м, 250 Н*м ≥80 цикл/день, низкая ветровая нагрузка	Compas 24C	Привод для распашных ворот рычажного типа, средней интенсивности, створка до 2,5 метров, 24В, встроенный блок управления.	1	527
		Compas 24	Привод для распашных ворот рычажного типа, средней интенсивности, створка до 2,5 метров, 24В, без блока управления (ведомый).	1	
TRIGON KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 250 Н*м ≥30 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	TRIGON	Привод для распашных ворот рычажного типа, средней интенсивности, створка до 3 метров, 220В.	2	721
		Brain 574 KIT	Блок управления для 2-х приводов с питанием 220В в корпусе (Brain 574+JA320)	1	
TRIGON 24 KIT	универсальные до 800 кг, до 3 м, 200 Н*м	TRIGON 24	Привод для распашных ворот рычажного типа, высокой интенсивности, створка до 3 метров, 24В.	2	825

TRIGON 24 KIT	≥100 цикл/ч, средняя ветровая нагрузка	Brain 03	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В с входом для концевых выключателей, универсальный в корпусе.	1	920
Другие приводы для распашных ворот					
Наименование	Описание			Розница	
G-BAT 324 ENV	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до			144,00	
Mistral 324 ENV	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до			241,00	
Mistral 300	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до			196,00	
Mistral 400	Привод для распашных ворот, электромеханический, средней интенсивности, ширина одной створки до			210,00	
Mistral 324	Привод для распашных ворот, электромеханический, высокой интенсивности, ширина одной створки до			251,00	
Mistral 424	Привод для распашных ворот, электромеханический, высокой интенсивности, ширина одной створки до			266,00	
Roller	Привод для распашных ворот, электромеханический, подземной установки, средней интенсивности, 220			298,00	
Roller 24	Привод для распашных ворот, электромеханический, подземной установки, высокой интенсивности, 24В			319,00	
Дополнительные аксессуары					
Наименование	Описание			Розница	
KIT LS	Концевой выключатель для TRIGON			6,00	
TimeCoder	Концевой выключатель для G-BAT 300, G-BAT 400 (для блока управления JA-592)			42,00	
6100254	Кожух штока для G-BAT 300, 324, 324 ENV (комплект 2 шт. DX+SX)			58,00	
Vox (58P0050)	Корпус (Roller) монтажный, крашенная сталь.			82,00	
Vox Extra (58P00	Корпус (Roller) монтажный, крашенная сталь, крышка-нержавеющая сталь.			99,00	
Vox Inox (58P0052	Корпус (Roller) монтажный, нержавеющая сталь, крышка-нержавеющая сталь.			155,00	
Arm (110) (58P004	Рычаг (Roller), створка до 3,5м, угол открывания до 110 град.			77,00	
Arm (140) (58P004	Рычаг (Roller), створка до 2м, угол открывания до 140 град.			110,00	
Arm (180) (610005	Рычаг (Roller), створка до 3м, угол открывания до 180 град.			187,00	
Fixing plate "open	Механический (Roller) упор для положения створки "открыто".			14,00	
Fixing plate "close	Механический (Roller) упор для положения створки "закрыто".			37,00	
Battery KIT	Комплект аварийных батарей (Compas, Zodiac)			102,00	
Автоматика для откатных ворот					
Наименование комплекта	ТТХ (фактор пользования, мах.масса створки, крутящий момент,	Описание		Розница	
MILORD 5C	частного применения	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		249	
MILORD 8C	частного применения	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		277	
FALCON 5C	универсальный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		313	
FALCON 8C	универсальный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		366	
FALCON 14C	универсальный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		423	
FALCON 20C	универсальный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		482	
FALCON 20C 3Ph	универсальный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		931	
INDUSTRIAL SLIDE	промышленный	Привод для откатных (раздвижных) ворот со		1723	
Дополнительные аксессуары					
Наименование	Описание			Розница	
RACK 30x12 nylon	Зубчатая рейка, нейлон , 30x12 мм, 1м, масса ворот до 500 кг			14,00	
KIT fixing для RAC	Комплект крепежа рейки RACK 30x12 nylon, 4 шт (на 1 метр)			2,00	
RACK 30x12	Зубчатая рейка, сталь, 30x12 м, 1м			14,00	
KIT fixing для RAC	Комплект крепежа рейки RACK 30x12, 3 шт (на 1 метр)			3,00	
RACK 30x30	Зубчатая рейка, сталь, 30x30 м, 1м для Industrial Slider			39,00	
Encoder	Модуль определения препятствия для MILORD, FALCON			49,00	
Автоматика для гаражных ворот					

Наименование комплекта	ТТХ (высота створки, площадь створки, усилие, интенсивность)	Состав	Описание	Кол-во	Розница
Частного применения					
ROOF KIT	до 2,5 м, до 12,5 м.кв., 600 Н, 80 цикл/день	Zenith G60	Привод потолочный для секционных гаражных ворот, усилие до 60 кг, площадь створки S max < 10,0 м.кв., при высоте полотна до 2,5м, встроенный радиоканал (433МГц)	1	253
		Rail G 2500	Направляющий профиль для Zenith G60/G100, Zodiac 60/100 при высоте створки до 2,5м.	1	
		6100098	Радиобрелок, 4 канала, 433,9 МГц "Bravo 4"	1	
ZODIAC 1900 KIT	до 1,9 м, до 12,5 м.кв., до 600 Н, 80 цикл/день	Zodiac 60	Привод потолочный для секционных гаражных ворот, усилие до 60 кг, площадь створки S max < 10,0 м.кв., при высоте полотна до 2,5м	1	241
		Rail G 1900	Направляющий профиль для Zenith G60/G100, Zodiac 60/100 при высоте створки до 1,9м.	1	
ZODIAC 2500 KIT	до 2,5 м, до 12,5 м.кв., до 600 Н, 80 цикл/день	Zodiac 60	Привод потолочный для секционных гаражных ворот, усилие до 60 кг, площадь створки S max < 10,0 м.кв., при высоте полотна до 2,5м	1	255
		Rail G 2500	Направляющий профиль для Zenith G60/G100, Zodiac 60/100 при высоте створки до 2,5м.	1	
ZODIAC 3100 KIT	до 3,1 м, до 15,5 м.кв., до 1000 Н, 80 цикл/день	Zodiac 100	Привод потолочный для секционных гаражных ворот, усилие до 100 кг, площадь створки S max < 15,0 м.кв., при высоте полотна до 3,0м	1	335
		Rail G 3100	Направляющий профиль для Zenith G100, Zodiac 100 при высоте створки до 3,1м.	1	
		Central Rail	Дополнит. крепеж направляющей при высоте створки более 2,5 м	1	
Другие приводы для гаражных ворот					
Наименование	Описание			Розница	
Zenith G60	высоте полотна до 2,5м.			188,00	
Zenith G100	высоте полотна до 3,0м.			235,00	
Дополнительные аксессуары					
Наименование	Описание			Розница	
Arm for sect. door	Рычаг для секционных ворот			9,00	
Emerg. Bat. KIT	Комплект аварийных батарей (Zenith)			81,00	
Battery KIT	Комплект аварийных батарей (Compas, Zodiac)			102,00	
Промышленного применения					
Наименование	Описание			Розница	
Mercury CV Plus	площадь створки S max < 25 кв.м., с цепным редуктором.			637,00	

Шлагбаумы					
Название комплекта	ТТХ (длина стрелы, скорость открытия, интенсивность)	Состав	Описание	Кол-во	Розница
Шлагбаумы SPIN среднеинтенсивные					
RAINBOW FAST 324 KIT	3 м 2 сек. ≥1500 цикл/день	RAINBOW 324 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 3 метров, время подъема от 2 до 3 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	
		Beam 3 Rainbow	Стрела 3 м для RAINBOW	1	
		Spring 6 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 5 (стрела до 4 м)	1	
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	1	
		Lights KIT 3	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (3 метра)	1	
		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1			
RAINBOW 524-3 KIT	3 м 4 сек. ≥1000 цикл/день	RAINBOW 524 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема от 4 до 8 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	1287
		Beam 3 Rainbow	Стрела 3 м для RAINBOW 5	1	
		Spring 6 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 5 (стрела до 4 м)	1	
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	1	
		Lights KIT 3	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (3 метра)	1	
		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1			
RAINBOW 524-4 KIT	4 м 4 сек. ≥1000 цикл/день	RAINBOW 524 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема от 4 до 8 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	1320
		Beam 4 Rainbow	Стрела 4 м для RAINBOW 5	1	
		Spring 6.5 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 5 (стрела до 5 м)	1	
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	1	
		Lights KIT 4	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (4 метра)	1	

		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
		6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1	
RAINBOW 524-5 KIT	5 м 4 сек. ≥1000 цикл/день	RAINBOW 524 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема от 4 до 8 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	1435
		Beam 5 Rainbow	Стрела 5 м для RAINBOW 5	1	
		Spring 6.5 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 5 (стрела до 5 м)	2	
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	2	
		Lights KIT 5	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (5 метров)	1	
		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
		6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1	
		APF Rainbow	Фиксированная опора стрелы для Rainbow	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		6100277	Резиновый отбойник для опоры (6100276)	1	
RAINBOW 574-6 KIT	6 м 7 сек. ≥500 цикл/день	RAINBOW 724 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 7 метров, время подъема от 7 до 11 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	1798
		Beam 6 Rainbow	Стрела 6 м для RAINBOW 7	1	
		Spring 8.5 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 7 (стрела до 7 м)	2	
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	2	
		Lights KIT 6	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (6 метров)	1	
		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
		6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1	
		APF Rainbow	Фиксированная опора стрелы для Rainbow	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		6100277	Резиновый отбойник для опоры (6100276)	1	
		RAINBOW 724 C	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 7 метров, время подъема от 7 до 11 с, 220В/24В, с блоком управления.	1	
		Beam 7 Rainbow	Стрела 7 м для RAINBOW 7	1	

RAINBOW 574-7 KIT	7 м 7 сек. ≥500 цикл/день	Spring 8.5 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 7 (стрела до 7 м)	2	1951
		Rainbow Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии RAINBOW	1	
		6100201	Комплект наклеек для стрелы Rainbow	1	
		Lights KIT 7	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (7 метров)	1	
		6100298	Комплект для подключения подсветки стрелы	1	
		6100299	Подсветка стойки шлагбаума Rainbow (комплект)	1	
		APF Rainbow	Фиксированная опора стрелы для Rainbow	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		6100277	Резиновый отбойник для опоры (6100276)	1	
Дополнительные аксессуары для RAINBOW					
Наименование	Описание			Розница	
Spring 7.5 Rainbow	Пружина балансир. для RAINBOW 7 (стрела до 6 м)			49,00	
6100300	Комплект для подключения аварийных батарей			6,00	
6100295	Комплект для установки фотоэлементов Orion на стойку RAINBOW			7,00	
Lights KIT 11 (6100295)	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (11 метров)			69,00	
Lights KIT 15 (6100295)	Светодиодный дюралайт для стрел Rainbow (15 метров)			92,00	
APM Rainbow (6100295)	Подвижная опора стрелы Rainbow			62,00	
Skirt 2 Rainbow (6100295)	Шторка 2 м для стрел Rainbow			87,00	
Шлагбаумы настенного крепления SIMPLE					
Simple Wall 4 KIT	4 м 3 сек. 300 цикл/день	Simple C	Шлагбаум электромеханический настенного крепления для стрелы до 4 метров, время подъема 3 с, 24В, с блоком управления, встроенная лампа.	1	711
		Wall brackets	Кронштейн и кожух для настенного крепления, комплект.	1	
		Beam 4 Simple	Стрела шлагбаума 4 м, d=50mm	1	
		6100194	Кронштейн для крепления стрелы d=50 mm.	1	
		Stickers Kit	Наклейки на стрелу, 6 шт.	1	
Шлагбаумы SIMPLE стандартного монтажа					
Simple Base 4 KIT	4 м 3 сек. 300 цикл/день	Simple C	Шлагбаум электромеханический настенного крепления для стрелы до 4 метров, время подъема 3 с, 24В, с блоком управления, встроенная лампа.	1	784
		Simple Base	Основание шлагбаума, комплект.	1	
		Beam 4 Simple	Стрела шлагбаума 4 м, d=50mm	1	

		6100194	Кронштейн для крепления стрелы d=50 mm.	1	
		Stickers Kit	Наклейки на стрелу, 6 шт.	1	
Дополнительные аксессуары для SIMPLE					
Наименование	Описание			Розница	
Beam 3 telescopic	Стрела шлагбаума 3,15 м, телескопическая, d=60mm			152,00	
Beam 3 lights	Стрела шлагбаума 3 м, с индикацией, d=50mm			109,00	
Beam 3 Simple	Стрела шлагбаума 3 м, d=50mm			57,00	
6100195	Кронштейн для крепления стрелы d=60 mm.			11,00	
Balancing Kit	Комплект для балансировки стрелы при L<3,2 м.			15,00	
Battery KIT	Комплект батарей автономного питания (Simple)			102,00	
Шлагбаумы SPIN среднеинтенсивные					
SPIN 3 KIT	3 м 4 сек. ≥225 цикл/ч	SPIN 4	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема 4 с, 220В, с блоком управления.	1	887
		BEAM 3	Стрела прямоугольная алюминиевая, 3 метра, с резиновым профилем и светоотражающими наклейками (для SPIN 3).	1	
		Spring 4.5	Пружина балансировочная (для стрелы BEAM 3).	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
SPIN 4 KIT	4 м 4 сек. ≥225 цикл/ч	SPIN 4	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема 4 с, 220В, с блоком управления.	1	905
		BEAM 4	Стрела прямоугольная алюминиевая, 4 метра, с резиновым профилем и светоотражающими наклейками (для SPIN 4).	1	
		Spring 5.5	Пружина балансировочная для стрелы BEAM 4 (4-ре метра без аксессуаров).	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
		SPIN 4	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема 4 с, 220В, с блоком управления.	1	
		BEAM 5	Стрела прямоугольная алюминиевая, 5 метров, с резиновым профилем и светоотражающими наклейками (для SPIN 4).	1	

SPIN 5 KIT	5 м 4 сек. ≥225 цикл/ч	Spring 6	Пружина балансирующая для стрелы BEAM 4 (4-е метра с аксессуарами: SKIRT 3, APM, ART BEAM KIT или BEAM 5).	1	999
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		APF	Фиксированная опора стрелы	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
SPIN 6 KIT	6 м 8 сек. ≥130 цикл/ч	SPIN 6	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 7 метров, время подъема 8 с, 220В, с блоком управления.	1	1287
		BEAM 6	Стрела прямоугольная алюминиевая, 6 метров, со светоотражающими наклейками (для SPIN 6).	1	
		Spring 7	Пружина балансирующая (для стрелы BEAM 6 и BEAM 6 D100, без аксессуаров).	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		APF	Фиксированная опора стрелы	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
SPIN 6D KIT	6 м 8 сек. ≥130 цикл/ч	SPIN 6	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 7 метров, время подъема 8 с, 220В, с блоком управления.	1	1323
		BEAM 6 D100	Стрела круглая (D=100 mm) алюминиевая, 6 метров, (для SPIN 6).	1	
		6100167	Накладка для крепления круглой стрелы.	1	
		6100168	Наклейки на круглую стрелу.	1	
		Spring 7	Пружина балансирующая (для стрелы BEAM 6 и BEAM 6 D100, без аксессуаров).	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		APF	Фиксированная опора стрелы	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
		SPIN 6	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 7 метров, время подъема 8 с, 220В, с блоком управления.	1	
		BEAM 7 D100	Стрела круглая (D=100 mm) алюминиевая, 7 метров (два отрезка по 3,5 м), (для SPIN 6).	1	

SPIN 7D KIT	7 м 8 сек. ≥130 цикл/ч	Spring 8.5	Пружина балансировочная (для стрелы BEAM 6 и BEAM 6 D100, 6 метров с АРМ, или BEAM 7 и BEAM 7 D100).	1	1477
		6100167	Накладка для крепления круглой стрелы.	1	
		6100168	Наклейки на круглую стрелу.	1	
		APF Found	Монтажная пластина для APF	1	
		APF	Фиксированная опора стрелы	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
Шлагбаумы SPIN высокоинтенсивные					
SPIN 424 KIT	4 м 4 сек. ≥450 цикл/ч	SPIN 424	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 5 метров, время подъема 4 с, 24В, с блоком управления.	1	1010
		BEAM 4	Стрела прямоугольная алюминиевая, 4 метра, с резиновым профилем и светоотражающими наклейками (для SPIN 4).	1	
		Spring 5.5	Пружина балансировочная для стрелы BEAM 4 (4-ре метра без аксессуаров).	1	
		Spin Found	Монтажная пластина для шлагбаумов серии SPIN (SPIN 3, 4, 6)	1	
Дополнительные аксессуары для SPIN					
Наименование	Описание				Розница
Lights KIT	Сигнальные лампы для стрелы Beam 4 (4 метра), с платой управления (8 ламп).				131,00
ART BEAM KIT	Устройство для "излома" стрелы под 90 град для SPIN 3, SPIN 4.				155,00
Spring 5	Пружина балансировочная для стрелы BEAM 4 (менее 4-х метров).				18,00
Spring 6.5	Пружина балансировочная (для стрелы BEAM 5 с аксессуарами: SKIRT 2,3, АРМ).				24,00
JA101	Модуль антизажимного сенсора для SPIN с БУ LYNX 453				18,00
АРМ	Подвесная опора стрелы				56,00
SKIRT 2	"Шторка" подвесная для стрелы, длина 2 м для SPIN 4, 6.				86,00
SKIRT 3	"Шторка" подвесная для стрелы, длина 3 м для SPIN 4, 6.				122,00
SPIN 3	Шлагбаум электромеханический (стойка) для стрелы до 3 метров, время подъема 2,5 с., 360 цикл/час, 2				759,00
Аксессуары безопасности					
Наименование	Описание				Розница
Guard 230	Лампа сигнальная мигающая 220В				22,00
Guard 24	Лампа сигнальная не мигающая 24В DC				22,00
VISION	Пара фотоэлементов, накладная конструкция, дальность 15м.				36,00
ORION	Пара фотоэлементов, универсальная конструкция, дальность 15м.				49,00
Vega	Пара фотоэлементов, накладная конструкция, дальность 20 м.				47,00
Vega BUS	Пара фотоэлементов, накладная конструкция, Bus technology (подключение по шлейфу), для приводов C				51,00
JA325	Стойка для фотоэлементов ORION, 0,5 м				26,00
JA327	Стойка для двух фотоэлементов ORION, 1 м				46,00

JA328	Монтажная пластина для JA325, JA326, JA327	8,00
6100149	Стойка для фотоэлементов Vega, Vega BUS, 0,5 м	25,00
6100150	Монтажная пластина для 6100149	7,00
RMG 2	Индукционный датчик магнитной петли, 2 канала, в корпусе.	213,00
Аксессуары управления		
Наименование	Описание	Розница
6100012	Антенна 433,9 МГц (A228, 6100099)	17,00
6100099	Плата приемника, 2 канала, самообучаемая 433,9 МГц "Bravo"	47,00
6100098	Радиобрелок, 4 канала, 433,9 МГц "Bravo 4"	20,00
JA337	Антенна 868 МГц	17,00
JA335	Плата приемника, 1 канал, самообучаемая 868МГц "Amigo"	44,00
6100075	Плата приемника, 2 канала, самообучаемая 868 МГц "Amigo"	59,00
JA332	Радиобрелок, 2 канала, 868 МГц "Amigo 2"	22,00
JA334	Радиобрелок, 4 канала, 868 МГц "Amigo 4"	26,00
6100202	Радиобрелок 2 канала, 868 МГц "AmiGold 2"	23,00
6100204	Радиобрелок 4 канала, 868 МГц "AmiGold 4"	27,00
6100145	Интерфейс радиоканала Bravo, для приводов Compas, Zodiac, Simple, Spin (220 В)	41,00
6100146	Интерфейс радиоканала Amigo, для приводов Compas, Zodiac, Simple, Spin (220 В)	41,00
JA339	Плата переходная для радиоприёмников GENIUS, 1 реле, пластиковый бокс.	11,00
6020028	Плата переходная для радиоприёмников GENIUS, 1 реле.	9,00
QUICK	Панель с ключом накладная, с тампером	20,00
JA326	Стойка для панели с ключом QUICK, 1 м	43,00
JA328	Монтажная пластина для JA325, JA326, JA327	8,00
Блоки управления		
Наименование	Описание	Розница
Блоки управления для распашных приводов		
Brain 574	Плата блока управления для 2-х приводов с питанием 220В.	110,00
Brain 592	Плата блока управления для 2-х приводов с питанием 220В с входом для концевых выключателей.	135,00
Brain 03	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В с входом для концевых выключателей, универсальный	201,00
Brain 13	Блок управления для 2-х приводов с питанием 24В в корпусе.	174,00
Brain 09	Блок управления для 2 моторов 24В с энкодером, в корпусе.	167,00
Brain 06	Блок управления для 2 моторов 24В (Compas 24С)	120,00
JA320	Бокс для блоков управления JA574, JA592, пластик IP55	15,00
Блоки управления для откатных приводов		
Sprint 05	Блок управл. для 1 мотора 220В (для привода Milord).	95,00
Sprint 382	Блок управления для 1-го привода с питанием 220В с входом для концевых выключателей (для привода	116,00
Блоки управления для гаражно-секционных приводов		
Geo 04	Блок управления для 1-го привода с питанием 220В с входом для концевых выключателей (для привода	192,00
Блоки управления для шлагбаумов		
Lynx 06	Блок управления для шлагбаумов серии SPIN (без бокса). НОВЫЙ	213,00
Lynx 453	Блок управления для шлагбаумов серии SPIN (без бокса). УСТАРЕВШИЙ	144,00
Lynx 03	Блок управления для шлагбаума SPIN 424 (без бокса).	213,00
Блоки управления другие		

Sprint 03	Блок управления для 1 мотора 24В с функцией концевых выключателей (Milord) в корпусе.	95,00
JA487C	Блок управления для 1-го привода с питанием 24В с входом для концевых выключателей.	157,00
Geo 510	Блок управления для 1-го привода с питанием 220В с входом для концевых выключателей (для привода \$	59,00

- позиция под заказ