







Наименование	Основные характеристики		Состав базового комплекта	Цена	
<b>Электроприводы для гаражных секционных ворот</b>					
	ASG600/3KIT-L	до 8,4 м <sup>3</sup>	24В, тяговое усилие 600Н, высота ворот до 2,7 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 3,5м.	10 504
	ASG1000/3KIT-L	до 13,5 м <sup>2</sup>	24В, тяговое усилие 1000Н, высота ворот до 2,7 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 3,5 м.	11 767
	ASG1000/4KIT	до 16 м <sup>2</sup>	24В, тяговое усилие 1000Н, высота ворот до 3,4 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 4,2 м.	13 512
<b>Электроприводы для промышленных секционных ворот</b>					
	ASI50KIT	до 18 м <sup>2</sup>	230В, максимальный крутящий момент 50Нм, интенсивность эксплуатации 25%	Электропривод с цепью ручного управления и набором кабелей; НОВЫЙ внешний блок управления CUID-230 встроенным радиоприемником; Монтажный комплект.	30 222
	ASI100KIT	до 30 м <sup>2</sup>	400В, крутящий момент 100Нм, интенсивность эксплуатации 60%	Электропривод; НОВЫЙ внешний блок управления CUID-230 встроенным радиоприемником; Монтажный комплект.	41 917
<b>Электроприводы для откатных ворот</b>					
	ASL500KIT	до 500кг	230В, максимальное тяговое усилие 500Н	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	15 716
	ASL1000KIT	до 1000кг	230В, максимальное тяговое усилие 700Н	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	18 322
	ASL2000KIT	до 2000кг	230В, максимальное тяговое усилие 1100Н	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	23 534
<b>НОВИНКА! Электроприводы для распашных ворот</b>					
	ASW5000	до 500 кг, до 5 м	230В, максимальное тяговое усилие 3000Н, IP54. Открытие створок внутрь и <u>наружу</u> .	Электропривод <b>линейный</b>	14 186
	ASW5000KIT			Электропривод <b>линейный 2 шт.</b> ; блок управления со встроенным радиоприемником; монтажный комплект.	34 253
	ASW3000	до 400 кг, до 3 м	230В, максимальное тяговое усилие 3000Н, IP54. Открытие створок внутрь и <u>наружу</u> .	Электропривод <b>линейный</b>	13 120
	ASW3000KIT			Электропривод <b>линейный 2 шт.</b> ; блок управления со встроенным радиоприемником; монтажный комплект.	32 120
	ASW4000	до 400 кг, до 4 м	230В, максимальный крутящий момент 320Нм, IP54	Электропривод <b>рычажный</b>	14 186
	ASW4000KIT			Электропривод <b>рычажный 2 шт.</b> ; блок управления со встроенным радиоприемником; монтажный комплект.	34 253
CUSD-1	Блок управления для приводов серии ASW для распашных ворот				5 880
<b>Шлагбаум</b>					
	Комплект шлагбаума ASB6000 (со стрелой 4,3 метра)	до 4 м	230В, крутящий момент 200Нм, максимальное время закрытия/открытия (90°) - 6 сек, 70%	Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; Блок управления со встроенным радиоприемником; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие.	45 772
	Комплект шлагбаума ASB6000 (со стрелой 5,3 метра)	до 5 м		Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; Блок управления со встроенным радиоприемником; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие.	46 665
	Комплект шлагбаума ASB6000 (с прямоугольной стрелой 6,3 метра)	до 6 м		Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; Блок управления со встроенным радиоприемником; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие; Опора WA11C.	49 539
	Комплект шлагбаума ASB6000 (с <b>круглой</b> стрелой 6,25 метра)	до 6 м		Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; Блок управления со встроенным радиоприемником; 2 ПДУ; Рейка RBN6-K; Заглушки для стрелы RBN92 - 2 шт; Наклейки светоотражающие; Крепление для круглой рейки WAC1; Опора WA11C.	49 647
<b>Комплектующие для шлагбаума</b>					
ASB6000	до 6м	230В, крутящий момент 200Нм, максимальное время закрытия/открытия (90°) - 6 сек, 70%	Стойка шлагбаума, встраиваемый блок управления с радиоприемником, два четырехканальных пульта, монтажный набор	41 532	
RBN7-4	4,3 м	Стрела для шлагбаума прямоугольная		3 237	
RBN7-5	5,3 м	Стрела для шлагбаума прямоугольная		3 990	
RBN7	6,3 м	Стрела для шлагбаума прямоугольная		4 742	
RBN6-K	6,25 м	Стрела для шлагбаума <b>круглая</b>		4 550	
FRK99		Амортизирующий демпфер	длина демпфера равна длине стрелы	141	
RBN91		Затгушки для прямоугольной стрелы	требуется 2 шт.	109	
RBN92		Затгушки для круглой стрелы	требуется 2 шт.	87	
WAC1		Крепление для круглой стрелы RBN6-K		1 230	
AST		Наклейки светоотражающие (24 шт.)		180	
WA11C		Опора для стрелы стационарная (опция)		1 980	
WA12C		Опора для стрелы подвижная (опция)		1 358	

**Дополнительные аксессуары**

     	AT-4	4-х канальный пульт дистанционного управления		<b>894</b>
	AR-1-500	Универсальный одноканальный приемник AN-Motors		<b>1 496</b>
	P5103	Фотоэлементы		<b>1 408</b>
	Notouch1	Комплект выдвигаемых фотоэлементов. Совместимы с приводами серии ASG, ASI, STA		<b>6 400</b>
	SA02plus	Блок автоматического тестирования выдвигаемых фотоэлементов. Совместимы с приводами серии ASG, STA		<b>4 480</b>
	F5000	Сигнальная лампа универсальная (диапазон применения: 12-24В пост/перем ток, 85-265В перем ток) со встроенной антенной и кронштейном крепления		<b>1 553</b>
	F5002	Сигнальная лампа 230В с кронштейном крепления		<b>1 338</b>
	ROA8	Оцинкованная зубчатая рейка (1 шт = 1 м)		<b>503</b>
	DIP	Радиокодированная клавиатура		<b>2 847</b>
	AH90	Обогревательный элемент для электромеханических приводов.		<b>2 531</b>
	ACH	Цепь	удлинитель цепи для приводов ASI	<b>310</b>
	A-BOX	Коммутационный набор для подключения к системам управления электроприводами датчиков безопасности (датчика калитки и датчиков ослабления тяговых тросов)	Коробка распределительная с клеммной колодкой; кабель спиральный (максимальная длина спирального кабеля при растяжении – 4500мм.); кронштейн.	<b>4 019</b>
	A-BOX/OSE	Коммутационный набор для подключения к системам управления электроприводами датчиков безопасности (датчика калитки и датчиков ослабления тяговых тросов), оптосенсоров	Коробка распределительная с клеммной колодкой; кабель спиральный (максимальная длина спирального кабеля при растяжении – 4500мм.); кронштейн; оптосенсоры - приемник и передатчик; втулки резиновые - 2 шт.	<b>7 129</b>