











АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ
Комплекты COMBO «CLASSICO»

Модель	Ограничения / интенсивность	Название (артикул)	Наименование	Кол-во	ИТОГО с НДС, руб.	
 AMICO	до 250 кг до 1,8 м 100%	(предложение ограничено) 001A1824	Комплект "AMICO" для автоматизации распашных ворот с блоком управления ZL90		25 000	
		002ZL90	A1824 - Привод 24 В линейный самоблокирующийся с энкодером	2		
		001AF43RU	ZL90 - Блок управления с расширенным набором функций	1		
		001TW2EE	AF43RU - Плата-радиоприемник 433.92 МГц TW2EE - Брелок-передатчик 2-х каналный 433.92 МГц, Функция KEY CODE	1		
 AXL	до 250 кг до 2,0 м	8K01MP-021	Комплект автоматики для распашных ворот на основе двух приводов 801MP-0020 (арт. 8K01MP-021)		28 000	
		состав набора:	AXL20DGS	Привод 24В, линейный, самоблокирующийся для створок до 2,2 м		2
			Многофункциональный блок управления для двухстворчатых распашных ворот с дисплеем, радиодекодером	1		
			Радиоприемник встраиваемый 001AF43S	1		
Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом 806TS-0130	2					
Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м. 001DIR10	1					
 KRONO	до 800 кг до 3,0 м 30%	001U1411RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе привода KR310 (блок ZF1N, радиоуправление, фотоэлементы)		32 000	
		001KR310D	KR310D - Привод 230 В линейный самоблокирующийся для правой створки	1		
		001KR310S	KR310S - Привод 230 В линейный самоблокирующийся для левой створки	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	2		
		002ZF1N	ZF1N - Блок управления	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				
 ATI3000	до 800 кг до 3,0 м 50%	001U7088RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе привода A3000A (блок ZF1N, радиоуправление, фотоэлементы)		34 000	
		001A3000A	A3000A - Привод 230 В линейный самоблокирующийся	2		
		002ZF1N	ZF1N - Блок управления	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				
 ATI5000	до 1000 кг до 5,0 м 50%	001U1520RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе привода A5000A (блок ZF1N, радиоуправление, фотоэлементы)		36 000	
		001A5000A	A5000A - Привод 230 В линейный самоблокирующийся	2		
		002ZF1N	ZF1N - Блок управления	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				
 BROWN LINE 1000 BASIC	до 250 кг до 2,0 м	001UOPB1000/B	Базовый комплект на основе рычажного привода 001OPB001 для распашных ворот (арт. 001UOPB1000/B)		28 000	
		состав набора:	Рычажные приводы	2		
			Многофункциональный блок управления	1		
			Радиоприемник	1		
Брелок-передатчик	2					
 FAST	до 300 кг до 2,3 м 30%	001U1853RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе приводов FA70230CB+FA70230 (радиоуправление, фотоэлементы)		33 000	
		001FA70230CB	FA70230CB - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи с платой ZF1	1		
		001FA70230	FA70230 - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				
 FERNI	до 800 кг до 4,0 м 30%	001U1276RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе привода F1000 (блок ZF1N, радиоуправление, фотоэлементы)		40 000	
		001F1000	F1000 - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи	2		
		002ZF1N	ZF1N - Блок управления	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				
 NEW FERNI	до 800 кг до 4,0 м 30%	001U1254RU	Комплект автоматики для двухстворчатых распашных ворот на основе привода F40230 (блок ZA3P, радиоуправление, фотоэлементы)		46 000	
		001FE40230	FE40230 - Привод 230 В рычажный, самоблокирующийся с энкодером и шарнирным рычагом передачи	2		
		002ZA3P	ZA3P - Блок управления с расширенным набором функций	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1		
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1		
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока




















Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей


АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ
Комплекты COMBO «CLASSICO»

Модель	Ограничения / интенсивность	Название (артикул)	Наименование	Кол-во	ИТОГО с НДС, руб.
 BXL	до 400 кг	 8K01MS-019	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода 801MS-0140 (арт 8K01MS-019)		16 000
		состав набора:	Привод 24В самоблокирующийся для откатных ворот 801MS-0140. Встроенный блок управления ZN6	1	
			Радиоприемник встраиваемый 001AF43S	1	
			Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом 806TS-0130	2	
			Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м. 001DIR10	1	
 BX704	до 400 кг 30%	 001U2565RU	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода BX704 (радиоуправление, фотоэлементы)		19 000
		 801MS-0020	BX704AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N	1	
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	2	
		001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1	
 BX608	до 800 кг 30%	 001U2625RU	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода BX608 (радиоуправление, фотоэлементы)		21 000
		 801MS-0050	BX608AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX6N	1	
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1	
		001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1	
 BX708	до 800 кг 30%	 001U2624RU	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода BX708 (радиоуправление, фотоэлементы)		22 000
		 801MS-0030	BX708AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N	1	
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1	
		001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1	
 BKS12AGS	до 1200 кг 50%	 001U2821RU	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода BKS12AGS (радиоуправление, фотоэлементы)		35 000
		 801MS-0080	BKS12AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBKN	1	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	2	
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1	
		001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1	
 BKS18AGS	до 1800 кг 50%	 001U2813RU	Комплект автоматики для откатных ворот на основе привода BKS18AGS (радиоуправление, фотоэлементы)		37 000
		 801MS-0090	BKS18AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBKN	1	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	2	
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц	1	
		001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1	



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика















Изделие беспроводного подключения, питание от батарей




АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

Комплекты COMBO «CLASSICO»

Модель	Ограничения (высота)	Название (артикул)	Наименование	Кол-во	ИТОГО с НДС, руб.	
 VER 06	до 2,70 м	 8K01MV-022	Комплект автоматики для секционных ворот на основе привода VER06DES (радиоуправление)			
		 801MV-0050	VER06DES - Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	11 000	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприменник 433.92 МГц	1		
		 001V06002	001V06002 - Профиль направляющий с цепной передачей для VER06/08DES, L=3,52 м	1		
 VER 08	до 2,70 м	 8K01MV-023	Комплект автоматики для секционных ворот на основе привода VER08DES (радиоуправление)			
		 801MV-0060	VER08DES - Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	12 000	
		806TS-0130	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1		
		001AF43S	AF43S - Плата-радиоприменник 433.92 МГц	1		
		 001V06002	001V06002 - Профиль направляющий с цепной передачей для VER06/08DES, L=3,52 м	1		
 VER 10	до 2,25 м	 801MV-0010	Комплект "VER 10DMS TOP" для автоматизации секционных гаражных ворот			
		009V0679	VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот	1	13 000	
		001AF43S	V0679 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,25 м	1		
		806TS-0130	AF43S - Плата-радиоприменник 433.92 МГц	1		
	до 2,70 м	 801MV-0010	Комплект "VER 10DMS TOP" для автоматизации секционных гаражных ворот			
		009V0682	VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот	1	13 500	
		001AF43S	V0682 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,75 м	1		
		806TS-0130	AF43S - Плата-радиоприменник 433.92 МГц	1		
	001AF43S	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1			
	до 3,25 м	 801MV-0010	Комплект "VER 10DMS TW" для автоматизации секционных гаражных ворот			
		009V0683	VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот	1	14 000	
		001AF43S	V0683 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 3,25 м	1		
806TS-0130		AF43S - Плата-радиоприменник 433.92 МГц	1			
	TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	1				

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ

Комплекты COMBO «CLASSICO»

Модель	Ограничения / интенсивность	Название (артикул)	Наименование	Кол-во	ИТОГО с НДС, руб.	
 GARD	проезд 2,5 м 2 с 30%		Комплект шлагбаума "GARD 2500"			
		001G2500	G2500 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54	1	38 000	
		001G0251	G0251 - Стрела прямоугольная алюминиевая 60x40x2700 мм	1		
		001G0461	G0461 - Наклейки светоотражающие красного цвета 24 шт	1		
	001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1			
	проезд 4,0 м 2-6 с 100%			Комплект шлагбаума "GARD 3750"		
		001G3750	G3750 - Тумба шлагбаума G3750 из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54	1	41 000	
		001G0402	G0402 - Стрела круглая алюминиевая диам. 60 мм, L = 4200 мм	1		
		001G0461	G0461 - Наклейки светоотражающие красного цвета 24 шт	1		
	001G04060	G04060 - Пружина балансирующая (зеленая) диам. 50 мм	1			
	001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1			
	проезд 3,5 м 2-6 с 100%			Комплект шлагбаума "GARD 4000"		
		001G4000	G4000 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54	1	43 000	
		001G0401	G0401 - Стрела прямоугольная алюминиевая 60x40x4200 мм	1		
		001G0461	G0461 - Наклейки светоотражающие красного цвета 24 шт	1		
001G0403		G0403 - Накладки резиновые на стрелу 4,2 м	1			
001DIR10	DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	1				



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей