

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ

GARD

G4040/G8000

ДЛИНА СТРЕЛЫ
ДО 4М И ДО 8М

Новое поколение шлагбаумов с инновационным дизайном и интегрированными функциями безопасности является дополнением к линии шлагбаумов GARD. Резиновый профиль обеспечивает безопасность, а стрела круглого сечения уменьшает парусность.



Эксклюзивная сигнальная лампа со светодиодными элементами, современный дизайн и технология освещения



Управляющая электроника позволяет установить любой способ управления



Конструкция корпуса шлагбаума позволяет разместить все необходимые устройства, обеспечивающие безопасность, например, кодовую клавиатуру.



Безопасное оборудование. Низкое напряжение. Блок управления скорость движения стрелы в начале и конце цикла, а так же остановку или реверс шлагбаума в случае обнаружения препятствия. (24 В).

МАКСИМАЛЬНАЯ ДЛИНА СТРЕЛЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ДЛЯ G4040/G4041 и G2080/G2081

Артикул	Стрела, м макс.	Стрела с подвижной опорой, м макс.	Стрела с дюралайтом макс.	Стрела с дюралайтом и подвижной опорой макс.	Стрела со шторкой, м макс.	Стрела с дюралайтом и шторкой, м макс.	Стрела со шторкой и шарнирной опорой, м макс.	Стрела с дюралайтом, шторкой и шарнирной опорой, м макс.
G4040	4	4	4	4	4	4	4	4
G8000	8	7	8	7	7	7	-	-

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

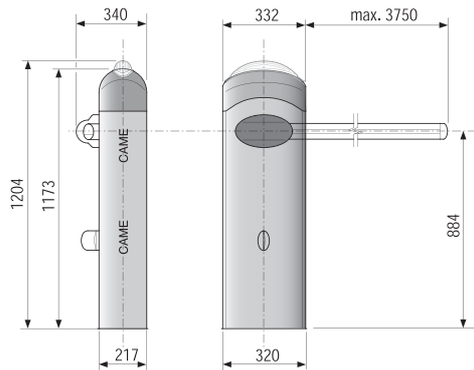
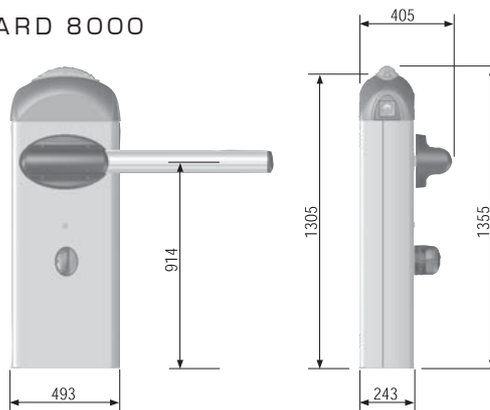
Интеграция и модульность - фотоэлементы и устройства управления могут быть установлены на тумбу шлагбаума.

- **Эксклюзивная сигнальная лампа** со светодиодными элементами, современный дизайн и технология освещения
- Управляющая электроника позволяет установить **любой способ управления**
- **Безопасность механизма** в точке вращения стрелы
- **Трубчатая стрела** максимально сокращает парусность
- **Блок управления** автоматически отключает напряжение при открытой тумбе
- **Кодек. Электронный контроль движения** стрелы в версии с 230 В двигателем
- **Пружина с изменяющимся натяжением** для точной балансировки стрелы.
- **Синхронизация 2-х шлагбаумов**
- **Возможность подключения светофора**
- **Возможность использования резервного питания**, высокая надежность и электробезопасность
- **Самоблокирующийся механизм**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модели	G4041/G4041I	G4040/G4040I	G2081/G2081I	G2080/G2080I
Класс защиты	IP54			
Напряжение питания,	~230 (50/60 Гц)			
Напряжение питания мотора, В	~230	=24	~230	=24
Потребляемый ток, А	2,2	15	2,8	15
Мощность двигателя, Вт	250	300	330	300
Время полного открывания, с	4	2-6	4-8	4-8
Интенсивность использования, %	30	интенсивное	30	интенсивное
Вращающий момент, Нм	250	600	250	600
Диапазон рабочих температур, °С	-20 +70			



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
GARD 4040

GARD 8000

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 4М (=24В)

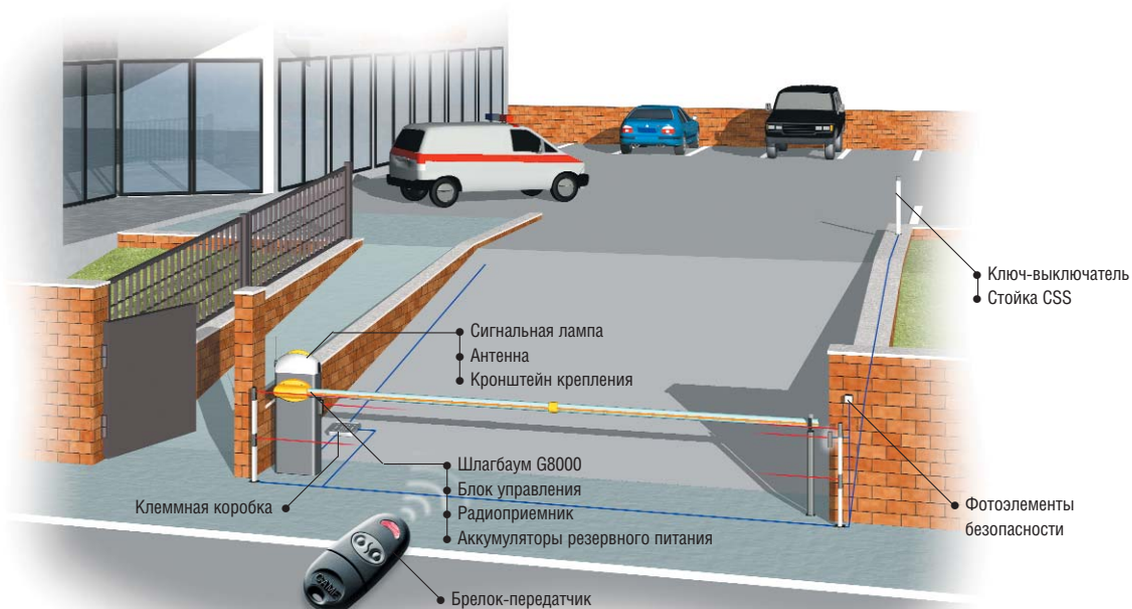
Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001G4040	Тумба шлагбаума	1	
003ZL38	Блок управления	1	
G 03750/2	Алюминиевая трубчатая стрела (4 м)	1	
001G02809	Наклейки на стрелу	1	
001G 06080	Пружина балансирующая диам. 55 мм	1	
001G 02801	Сигнальная лампа 24В	4	
001DIR10	Фотоэлементы безопасности	1	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	1	
001SET-J	Ключ-выключатель	1	
001CSSN	Стойка для ключа-выключателя	1	
001AF43S	Плата радиоприемника	1	
001TOP-432NA	Плата радиоприемника	1	
001TOP-A433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	5м	
Итого:			

ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 4М (=24В)

Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001G4040	Тумба шлагбаума	1	
003ZL38	Блок управления	1	
G 03750/2	Алюминиевая трубчатая стрела (4 м)	1	
001G02809	Наклейки на стрелу	1	
001G 02803	Дюралайт, м	8	
001G 02804	Кабель для подключения дюралайта	4	
001G 06080	Пружина балансирующая диам. 55 мм	1	
001G 02801	Сигнальная лампа 24В	1	
001DIR10	Фотоэлементы безопасности	2	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	2	
001G 02802	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу	1	
001SET-J	Ключ-выключатель	1	
001CSSN	Стойка для ключа-выключателя	1	
001AF43S	Плата радиоприемника	1	
001TOP-432NA	Двухканальный брелок-передатчик	1	
001TOP-A433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	5м	
001G0465	Шторка на стрелу	1	
001LB38	Система резервного питания	1	
001G03751	Ящик для аккумуляторов	1	
	Аккумуляторы (12В-6Ач)	3	
Итого:			

Приведены лишь некоторые из возможных конфигураций оборудования. Для более полного соответствия такого оборудования специфическим требованиям по безопасности и функциональности в различных сферах применения рекомендуется изучить всю гамму предлагаемой фирмой продукции





СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 8М (=24В)

Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001G2080	Тумба шлагбаума	1	
003ZL38	Блок управления	1	
001G 04000	Алюминиевая трубчатая стрела (4 м)	2	
001G02809	Наклейки на стрелу	1	
001G 06080	Пружина балансировочная диам. 55 мм	2	
001G 06801	Соединитель для стрелы	1	
001G 06802	Дополнительная вставка для крепления стрелы	1	
001G 02807	Опора для стрелы	1	
001G 02801	Сигнальная лампа 24В	1	
001DIR10	Фотоэлементы безопасности	1	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	1	
001SET-J	Ключ-выключатель	1	
001CSSN	Стойка для ключа-выключателя	1	
001AF43S	Плата радиоприемника	1	
001TOP-432NA	Двухканальный брелок-передатчик	1	
001TOP-A433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	5м	
		Итого:	

ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 7М (=24В)

Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001G2080	Тумба шлагбаума	1	
003ZL38	Блок управления	1	
001G 04000	Алюминиевая трубчатая стрела (4 м)	2	
001G02809	Наклейки на стрелу	1	
001G 02803	Дюралайт, м	16	
001G 02804	Кабель для подключения дюралайта	1	
001G 06080	Пружина балансировочная диам. 55 мм	2	
001G 06801	Соединитель для стрелы	1	
001G 06802	Дополнительная вставка для крепления стрелы	1	
001G 02807	Опора для стрелы	1	
001G 02801	Сигнальная лампа 24В	1	
001DIR10	Фотоэлементы безопасности	2	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	2	
001G 02802	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу	1	
001SET-J	Ключ-выключатель	1	
001CSSN	Стойка для ключа-выключателя	1	
001AF43S	Плата радиоприемника	1	
001TOP-432NA	Двухканальный брелок-передатчик	1	
001TOP-A433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	5м	
001G0465	Шторка на стрелу	1	
001LB38	Система резервного питания	1	
001G02805	Ящик для аккумуляторов	1	
	Аккумуляторы (12В-6Ач)	3	
		Итого:	

Приведены лишь некоторые из возможных конфигураций оборудования. Для более полного соответствия такого оборудования специфическим требованиям по безопасности и функциональности в различных сферах применения рекомендуется изучить всю гамму предлагаемой фирмой продукции

СЕРИЯ GARD: АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ



Тумба шлагбаума

001 G4040



Тумба шлагбаума

001 G2080



Алюминиевая стрела круглого сечения с резиновым профилем

001 G 03750



Алюминиевая стрела круглого сечения

001 G04000



Наклейки на стрелу

001 G02809



Опора для стрелы

001 G02807



Соединитель для стрелы

001 G06801



Дополнительная вставка для крепления стрелы

001 G06802



Блок управления

001 003ZL38



Пружина балансировочная 40 мм

001 G02040



Пружина балансировочная 50 мм

001 G04060



Пружина балансировочная 55 мм

001 G06080



Сигнальная лампа 24В

001 G02801



Дюралайт, м

001 G02803



Кабель для подключения дюралайта

001 G02804



Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу

001 G 02802