

TOWER 10

ОНЕРЕВЕРСИВНЫЙ ПРИВОД ДЛЯ СЕКЦИОННЫХ И ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ДВЕРЕЙ



- TOWER 10 — это новый неререверсивный редукторный двигатель 24 Вdc со встроенным блоком управления и радиоприемником, который управляет секционными и подъемно-поворотными дверями.
- TOWER 10 предназначен для дверей, требующих толкания / подъема до 1200 Н.
- TOWER 10 оснащена устройством обнаружения препятствий и светодиодной подсветкой.
- Для управления дверями высотой до 3,5 м предусмотрены различные исполнения тяговой направляющей из оцинкованной стали.
- Ременная тяговая направляющая означает более быструю установку и бесшумный ход, она оснащена устройством быстрой и интуитивной разблокировки.
- Разблокировать привод снаружи можно благодаря аксессуарам AC68231 и ACZ9018.
- Можно зарегистрировать 30 кодов дистанционного управления. Например, 15 кодов для управления двигателем и 15 кодов для управления освещением.

ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ С ПРОТИВОВЕСОМ

AA40828 TOWER 10 (с встроенной платой управления и радиоприёмник 433 МГц)

GAR0062 Продление гарантии на 4 года для TOWER 10

GAR0063 Продление гарантии на 7 года для TOWER 10



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	TOWER 10
Максимальная поверхность двери	m ² 17
Максимальный вес двери	Kg 200 секционный / 280 наклон
Максимальное тяговое / толкающее усилие	N 1200
Номинальное тяговое / толкающее усилие	N 360
Максимальная высота сечения	mm 2250 - 3250
Максимальная высота наклона	mm 2500 - 3500
Поставка	230 V ac 50 Hz
Электропитание двигателя	24 V dc
Абсорбция	A 1,5
Электропитание аксессуаров	24 V dc - 0,5 A max - <0,5W перерыв
Рабочая температура	°C -20 ÷ +60
Вес оператора с направляющей	Kg 16,5
Степень защиты	IP 20
Циклов в день макс.	10
Циклов / час макс.	3
Общее количество циклов	25.000

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ TOWER 10



157



ACG8226 Секционная тяговая направляющая L=3 м, предварительно собранная с ремнем, подлежащим натяжению ВЫСОКИХ ДВЕРЯХ ДО 2,5 м



ACG8227 Секционная тяговая направляющая L=4 м, предварительно собранная с ремнем, подлежащим натяжению ВЫСОКИХ ДВЕРЯХ ДО 3,5 м



ACG8201T Тяговый рычаг для подъемно-поворотных дверей на противовесах



ACZ9018 Наружная разблокировка для подъёмных дверей



ACG8231 Наружная разблокировка для секционных ворот с панелями максимальной толщиной 48 мм



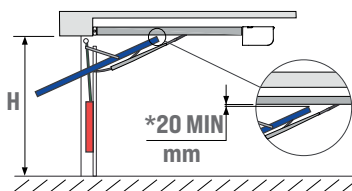
ACG9493 ДЕТЕКТОР LASERIB Защитное типа Е - 5 м x 5 м См. стр. 142

Пример конфигурации для верхней двери:

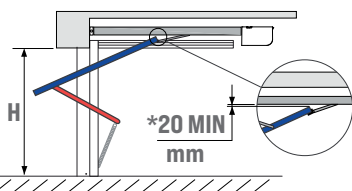
AA40828	БАШНЯ 10	
ACG8226	Буксирная направляющая 3 м	
ACG8201T	Пантограф	
ACG6052	Пульт дистанционного управления	
GAR0063	7 лет гарантии	
	ОБЩИЙ	

Пример конфигурации для секционного:

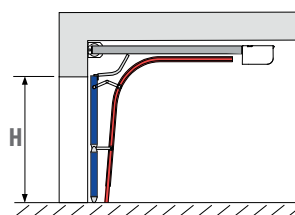
AA40828	БАШНЯ 10	
ACG8226	Буксирная направляющая 3 м	
ACG6052	Пульт дистанционного управления	
GAR0063	7 лет гарантии	90 €
	ОБЩИЙ	



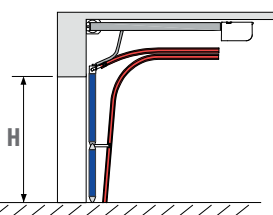
BPR - Подъемная дверь с противовесами (с ACG8201T)



BTR - Подъемная дверь с пружинами



SEZ1 - Секционная дверь с одиночной направляющей



SEZ2 - Секционная дверь с двойной направляющей

	Направляющая L = 3 м	Направляющая L = 4 м
BPR	H = 2,5 м	H = 3,5 м
BTR	H = 2,5 м	H = 3,5 м
SEZ1	H = 2,25 м	H = 3,25 м
SEZ2	H = 2,25 м	H = 3,25 м

H = Макс. высота двери

* Максимальные габариты двери по высоте во время движения (примерно на 2/3 открытия)