

V6000

Площадь полотна ворот до 9 м²

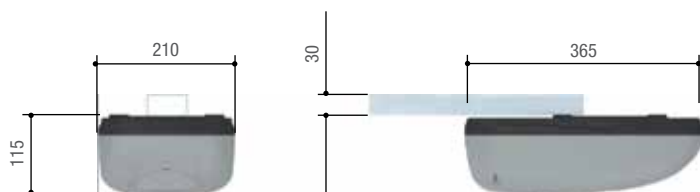


Решение для секционных и подъемно-поворотных ворот в жилом секторе

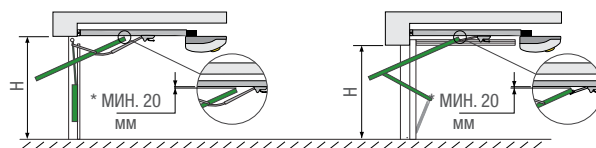
- Готовые решения для автоматизации ворот.
- Крепление привода непосредственно к направляющей.
- Системы =24 В для большей безопасности и надежности.
- Широкий ассортимент устройств управления и безопасности в дополнение к автоматике.
- Направляющие с ременной или цепной передачей, бесшумные и надежные.
- Системы тестированы на соответствие требованиям европейских норм безопасности.



Габаритные размеры (мм)

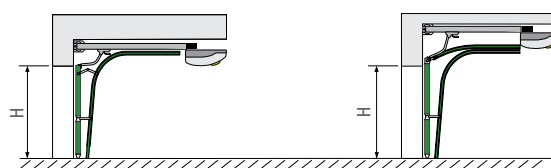


Примеры использования



BS - Подъемно-поворотные ворота с выносом и частичным заходом (с 001V201)

BM - Подъемно-поворотные ворота с выносом и полным заходом



STA - СЕКЦИОННЫЕ ТИПА А с одной направляющей

STB - СЕКЦИОННЫЕ ТИПА В с двумя направляющими

H = Макс. высота ворот

* Максимальное вертикальное загромождение во время движения ворот (около 2/3 открывания)

Ограничения в использовании

МОДЕЛЬ	V6000
Макс. площадь полотна (м ²) / Макс. тяговое усилие (Н)	9 / 600

Технические характеристики

МОДЕЛЬ	V6000
Класс защиты (IP)	40
Напряжение электропитания (В, 50/60 Гц)	~230
Электропитание двигателя (В)	=24
Макс. потребляемый ток (А)	6 (макс.)
Мощность (Вт)	100
Скорость движения (м/мин)	6
Интенсивность использования (%)	50
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 - +55
Термозащита мотора (°C)	-

● =24 В

Артикул Описание

Привод =24 В, тестированный на соответствие требованиям нормативов EN 12453 и EN 12445



001**V6000** Привод, укомплектованный блоком управления с энкодером и дисплеем, для секционных и подъемно-поворотных ворот.



Аксессуары

001**V121** Трос дистанционной разблокировки, L = 3 м.



001**V122** Удлиненный тяговый рычаг для секционных ворот с расстоянием от вала до верхнего края проема 300 - 600 мм.



001**V201** Рычаг-адаптер для подъемно-поворотных ворот с противовесами (максимальная высота ворот до 2,4 м).



Направляющие с цепью

001**V06001** Направляющая с цепью, L = 3,02 м.
*Макс. высота ворот: BC = 2,4 м - BM = 2,25 м - STA = 2,1 м - STB = 2,2 м.



001**V06002** Направляющая с цепью, L = 3,52 м.
*Макс. высота ворот: BM = 2,75 м - STA = 2,6 м - STB = 2,7 м.

001**V06003** Направляющая с цепью, L = 4,02 м.
*Макс. высота ворот: BM = 3,25 м - STA = 3,2 м - STB = 3,2 м

Направляющие с ремнем

001**V06005** Направляющая с ремнем L = 3,02 м.
* Макс. высота ворот: BC = 2,4 м - BM = 2,25 м - STA = 2,1 м - STB = 2,2 м.



001**V06006** Направляющая с ремнем L = 3,52 м.
* Макс. высота ворот: BM = 2,75 м - STA = 2,6 м - STB = 2,7 м.

001**V06007** Направляющая с ремнем L = 4,02 м.
* Макс. высота ворот: BM = 3,25 м - STA = 3,2 м - STB = 3,2 м

ПРИМЕЧАНИЯ

ВНИМАНИЕ

001V6000 - Это изделие продается только в комплекте.

* BC = Подъемно-поворотные с противовесами - BM = Подъемно-поворотные с пружинами - STA = Секционные типа А - STB = Секционные типа В