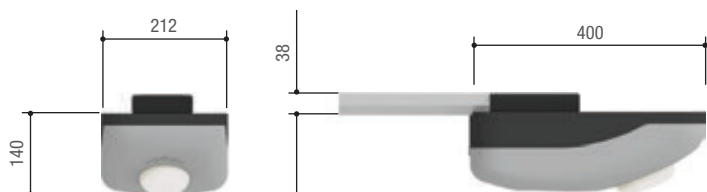




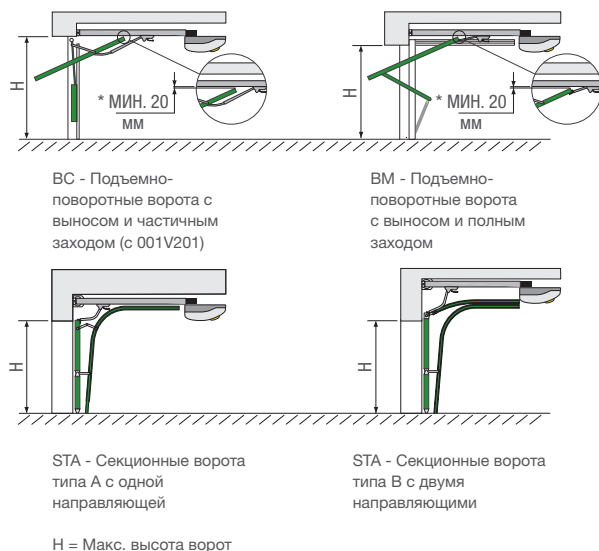
Решение для секционных и подъемно-поворотных ворот в жилом секторе

- Крепление привода непосредственно к направляющей.
- Системы с питанием двигателя =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.
- Изделие тестировано на соответствие требованиям европейских норм безопасности.
- Возможность работы от аккумуляторов платы аварийного питания при кратковременном отключении сетевого электропитания.

Габаритные размеры (мм)



Примеры использования



Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	V700E	V900E
Тяговое усилие (Н)	850	500

Технические характеристики

МОДЕЛИ	V700E	V900E
Класс защиты (IP)	40	40
Напряжение электропитания (В, 50/60 Гц)	~230	~230
Напряжение электропитания двигателя (В)	=24	=24
Потребляемый ток (А)	11 (макс.)	6 (макс.)
Мощность (Вт)	260	130
Скорость движения (м/мин)	6	6
Интенсивность использования (%)	50	50
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Термозащита двигателя (°C)	-	-

Код Описание

Приводы =24 В, тестированные на соответствие требованиям нормативов EN 12453 и EN 12445

001**V900E** Привод, укомплектованный блоком управления с энкодером, для секционных и подъемно-поворотных ворот.



001**V700E** Привод, укомплектованный блоком управления с энкодером, для секционных и подъемно-поворотных ворот.



Аксессуары для: 001V900E и 001V700E

001**V0670** Плата аварийного питания для подключения 2-х аккумуляторов 12 В - 1,2 Ач (не входят в комплект).



Аксессуары

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

009**V0679** 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

009**V0682** Направляющая с цепью, L = 3,52 м.
*Макс. высота ворот: BM = 2,75 м STA = 2,6 м STB = 2,7 м

009**V0683** Направляющая с цепью, L = 4,02 м.
*Макс. высота ворот: BM = 3,25 м STA = 3,1 м STB = 3,2 м



Направляющие с ремнем

001**V0685** 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**V0686** Направляющая с ремнем, L = 3,52 м.
*Макс. высота ворот: BM = 2,75 м STA = 2,6 м STB = 2,7 м

001**V0688** Направляющая с ремнем, L = 4,02 м.
*Макс. высота ворот: BM = 3,25 м STA = 3,1 м STB = 3,2 м



ПРИМЕЧАНИЕ

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