

VIRGO

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ

32



• МОДЕЛЬ ДЛЯ ЛЮБОЙ НЕОБХОДИМОСТИ

> Высокая гибкость, благодаря рычагам, которые также предполагают установку на столбах больших размеров и с углом открывания до 120°

• УМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- > Встроенные механические ограничители и регулируемые электрические выключатели.
- > Отдельное программирование каждого из двух моторов
- > Блок управления с функциями самообучения и автодиагностики
- > Так как мотор с блоком управления расположен противоположно мотору, на который приходится проводные соединения, функция «логическая инверсия мотора» осуществляет избегание дополнительной проводки
- > Блок управления, совместимый с EELink протоколом

• БЕЗОПАСНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- > Модель специально спроектирована для наиболее удобной и быстрой установки, совместимой с требованиями безопасности Директивой Машиностроения
- > Благодаря системе против сдавливания, в случае контакта устройство автоматически инвертирует движение, предотвращая нанесение ущерба лицам и предметам (BT)

• УПРОЩЕННАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ

- > Встроенный блок управления, расположенный спереди для облегченного доступа
- > Блок управления с программированием на ЖК дисплее
- > Удобство крепежа на столбах без сварки.

КОД	ОПИСАНИЕ	КОМПЛЕКТ	НАПРЯЖЕНИЕ	ВЕС ВОРОТ	ДЛИНА ВОРОТ	КОЛ-ВО/ КОНТЕЙНЕР
P930116 00002	VIRGO		24В	до 2000 Н (~200кг)	до 2м	18
P930117 00002	VIRGO SQ*		24В	до 2000 Н (~200кг)	до 2м	18
R930130 52002	VIRGO KIT	•	24В	до 2000 Н (~200кг)	до 2м	18

*SQ: УСТРОЙСТВО БЕЗ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

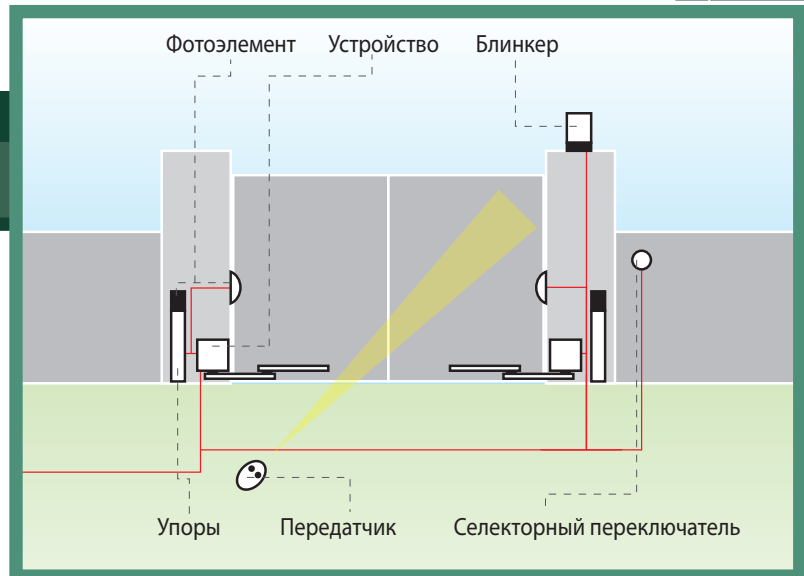
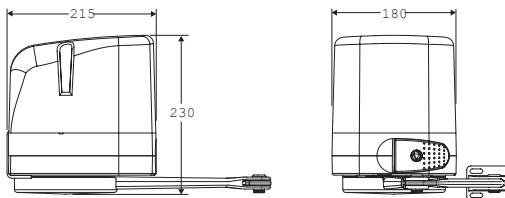
ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

VIRGO

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	LINX (встроена)
РЕВЕРСИВНЫЙ/НЕРЕВЕРСИВНЫЙ	нереверсивный
БЛОК ПИТАНИЯ	230В~±10%,50Гц 1-фазный
ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	40Вт
ТЕРМОЗАЩИТА	встроена в блок управления
ВРЕМЯ ОТКРЫВАНИЯ/ЗАКРЫВАНИЯ	14сек
УДАРНОЕ ДЕЙСТВИЕ	встроенный ограничитель
ТИП БЛОКИРОВКИ	механич. при открыв/закрыв
РУЧНОЕ РАСЦЕПЛЕНИЕ	рычаг с кнопкой
ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ	интенсивное использование
УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	от -20°C до +50°C
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP54
ВЕС УСТРОЙСТВА	VIRGO: 80Н (~8 кг) - VIRGO SQ: 60Н (~6 кг)
РАЗМЕРЫ	см. схему



РАЗМЕРЫ



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



P125008 - VIRGO BAT

Схема VIRGO BAT обеспечивает низковольтные операции в случае сбоя питания, посредством резервных батарей и зарядного устройства (LINX)



D121017 - ECB SX

Левосторонний горизонтальный электрический замок. Также доступен правосторонний и вертикальный. См. стр. 132



D111761 - ME BT

Плата для 12/24В~ электрического замка для устройств BT.



N574005 - SIBOX

Полая ячейка для наружного расцепления и панель кнопки управления. Размеры: 179,5x122x92 мм



N733036 - MOX

Механизм наружного расцепления для модели SIBOX



N733103 00002 - POX-SC

Панель с двумя кнопками и сигнальная лампочка для непосредственного соединения, когда устройство регулируется электрической панелью управления