



Описание

Электромеханический привод с шарнирным рычагом для распашных ворот бытового использования с шириной створок до 2.5 м и массой до 200 кг. Идеально подходит для любых видов монтажа, рычажная система позволяет легко решать проблемы установки на столбы большого сечения. Блок управления, концевые выключатели и механические упоры встроены в привод.

24V

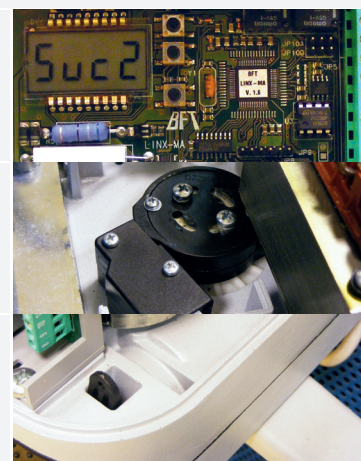
((€R-Ready))






Встроенный блок управления с программируемым дисплеем и меню автоматической настройки.

Встроенные настраиваемые механические упоры и электромеханические концевые выключатели.

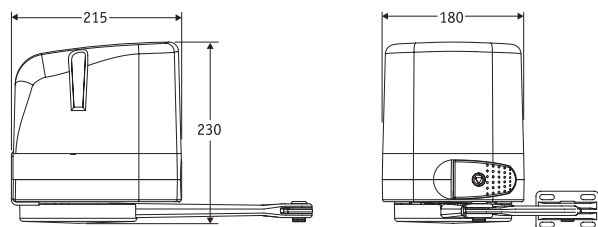
Алюминиевый корпус с высокопрочным лакокрасочным покрытием.



Сводная таблица

Артикул	Наименование	Комплекты	Напряжение	Вес створки (макс.)	Длина створки	На схеме
 R930133 00001	VIRGO FAST NET KIT	■	24В	200 кг	2.5 м	A 
R930130 00001	VIRGO KIT	■	24В	200 кг	2.5 м	A 

Размеры



Технические характеристики

	VIRGO
Блок управления	LINX
Напряжение питания	24В
Мощность потребляемая	110Вт
Угол открывания	120°
Время цикла	(90°) 14 с
Замедление	Есть
Реакция на препятствие	Электронный ограничитель усилия
Блокировка	Механическая
Разблокировка	Трехгранный ключ
Интенсивность использования	Полуинтенсивное
Температура окружающей среды	от -20°C до +50°C
Вес привода	8 кг