

Raex MD360

Система MD360 — это горизонтальный раздвижной дистанционно управляемый карниз с электрическим приводом. Применяется в качестве прямых и гнутых линий для легких, средних и тяжелых штор.



Данная карнизная система, в полной мере может служить аналогом голландским системам G-RAIL. Идеален для производства управляемых линий при больших высотах потолков или при затрудненном доступе к карнизу.

Электродвигатель имеет низковольтный разъем для центрального управления RJ11 (4P4C). Возможно подключение систем интеллектуального управления зданием («Умный дом»).

Технические характеристики профиля

Максимальная длина профиля без стыка	5,7м
Максимальная длина профиля со стыками	11,4м
Габариты профиля	33мм x 27мм
Радиус гнута угла	35см
Радиус гнута эркера	100см
Материал	алюминий

Технические характеристики двигателя

Мощность	40Вт
Максимальная нагрузка	40кг
Питающее напряжение	220В
Питающее напряжение двигателя	24В
Подключение по "сухим контактам"	RJ11
Габариты двигателя	335мм x 50,6мм x 60мм

Преимуществами данной системы являются:

- Сочетание невысокой цены и хорошего качества
- Встроенный в корпус электродвигателя радиоприемник
- Плавная и бесшумная работа
- Программирование двух промежуточных положений остановки
- Возможность вручную открывать и закрывать штору при отключении электричества
- Возможность вручную включать электродвигатель, потянув за полотно шторы в нужном направлении (функция «TOUCH CONTROL»)
- До конечного положения перемещение шторы происходит автоматически.
- Возможность легко установить и подключить карниз, без предварительной прокладки проводов.

Крепление к стене осуществляется при помощи кронштейнов.