

AIR MOTOR 9000

Управление от проводной кнопки или системы «Умный дом»



~220V

Особенности системы AIR MOTOR 9000:



- Управление от проводной кнопки или системы «Умный Дом» (фазное подключение)
- Работа от сети 220V
- Эргономичный дизайн электропривода
- Удобная click-система крепления электропривода к карнизу
- Максимальная длина профиля без стыка — 7 м
- Максимальная ширина карниза (габаритная) до 12 метров
- Максимальный вес шторы до 100 кг



Радиус изгиба:

* Изгиб в горизонтальной плоскости

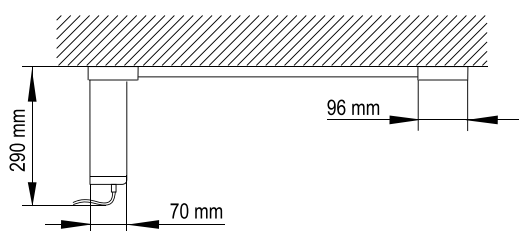
* Минимальный радиус изгиба:

дуга (эрекер) $R = 600$ мм

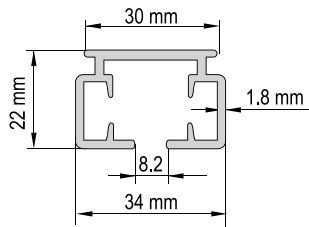
угловой изгиб $R = 250$ мм или $R = 300$ мм (на выбор)

Варианты установки электропривода

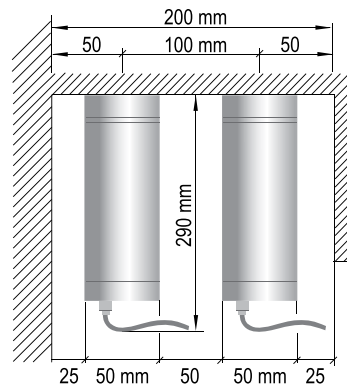
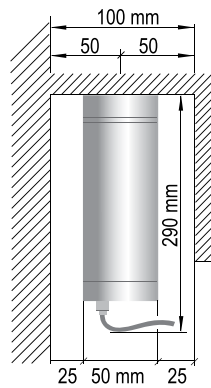
Стандартная



Чертеж профиля

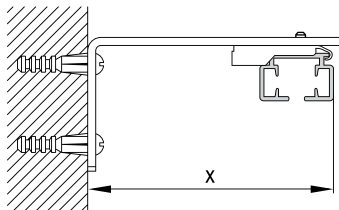


Монтаж в нишу



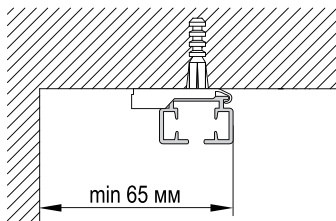
Монтаж карниза

Стеновой

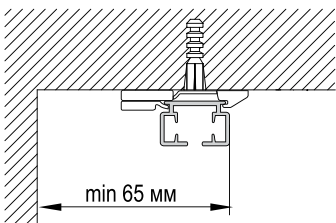
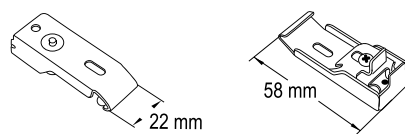


длина кронштейна	x
60 mm	70 mm
100 mm	110 mm
150 mm	160 mm
200 mm	210 mm
250 mm	260 mm
300 mm	310 mm

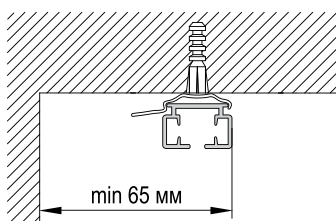
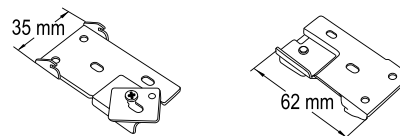
Потолочный



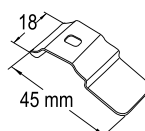
С клипсой арт. ЕС 7640 (используется в стандартной комплектации)



С клипсой арт. ЕС 9640 (используется для эркерных карнизов)

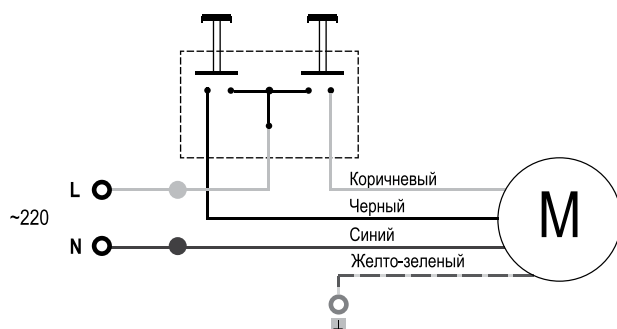


С клипсой арт. ЕС 9650 (используется для штор весом до 10 кг.)



Технические характеристики электропривода	AIR MOTOR 9000
Электропривод EC9020	220V, 50Hz, 75W, 0.34A
Класс защиты	IP20
Уровень шумности	45 dB(A)
Время непрерывной работы	4 минуты
Скорость движения	20 см в секунду
Максимальное количество оборотов	∞
Электронная память конечных положений	+
Скрытая проводка кабеля	-
Автоматическая остановка при обнаружении преграды (AUTOSTOP)	+
Плавная работа, благодаря функциям мягкого старта и мягкой остановки электропривода	-
Возможность ручного управления в случае отключения электричества	+
Совместимость с выключателями высокого тока	+
Автоматическое начало работы привода при ручном натяжении штор (TOUCH MOTION)	-
Возможность бесперебойной работы при «падении» напряжения в сети (110V-240V)	-
Защита от перегрузок	+
Возможность подключения к системе «Умный Дом» (подключение по фазе)	+
Монтаж с левой или правой стороны карниза (возможна переустановка в течение эксплуатации)	+
Гарантия	5 лет



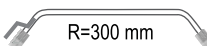
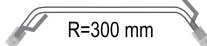
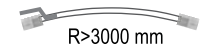
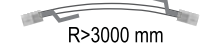
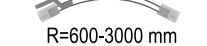

Схема подключения электропривода



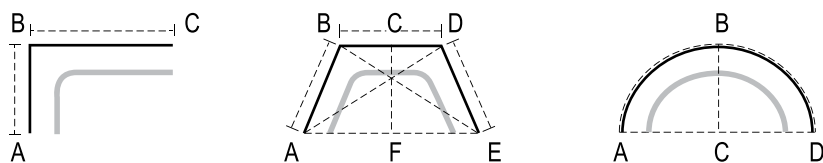
Сечение кабеля — 0,75 мм²

КАРНИЗЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

Допустимая нагрузка на 1 пог. м.
в зависимости от длины карниза AIR MOTOR 9000

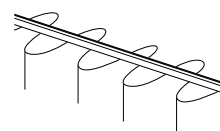
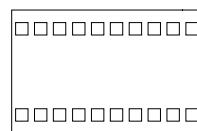
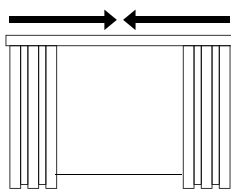
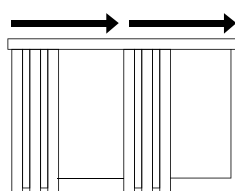
Тип профиля	2 м	4 м	6 м	8 м	10 м	12 м
A 	86 кг	74 кг	70 кг	66 кг	60 кг	50 кг
B 	100 кг	84 кг	80 кг	76 кг	70 кг	60 кг
C  R=300 mm	56 кг	46 кг	44 кг	40 кг	36 кг	26 кг
D  R=300 mm	58 кг	54 кг	50 кг	44 кг	38 кг	28 кг
E  R>3000 mm	68 кг	64 кг	60 кг	56 кг	50 кг	40 кг
F  R>3000 mm	78 кг	74 кг	70 кг	66 кг	60 кг	50 кг
G  R=600-3000 mm	40 кг	36 кг	30 кг	/	/	/
H  R=600-3000 mm	46 кг	42 кг	36 кг	/	/	/

Варианты изгиба

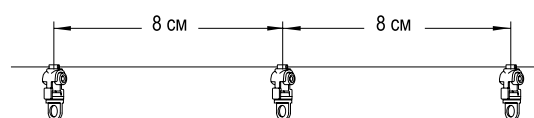
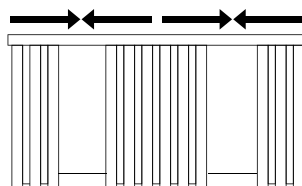
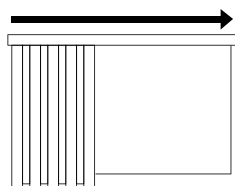


Варианты открытия штор

Система «Wave» (Волна)



Лента «Волна», Арт. 73



Бегунки на шнуре Арт. EC7668