



## 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

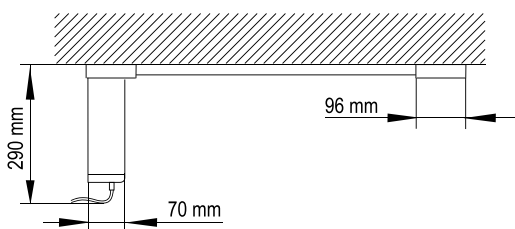
\* Минимальный радиус изгиба:

дуга (эрекер)  $R = 600$  мм

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

### Варианты установки электропривода

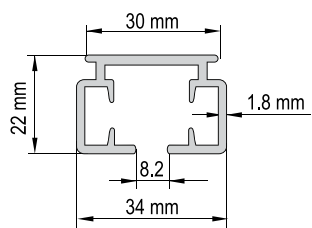
Стандартная



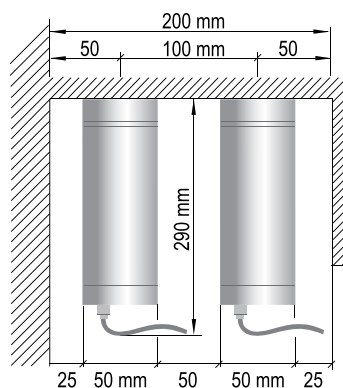
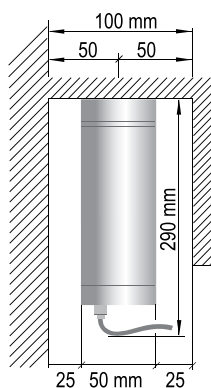


# КАРНИЗЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

## Чертеж профиля

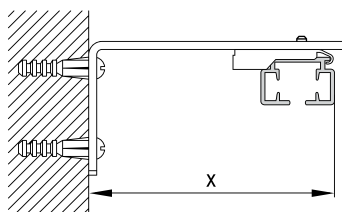


## Монтаж в нишу



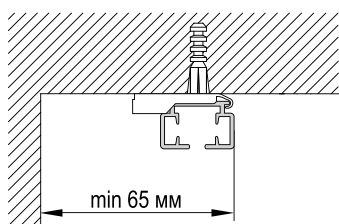
## Монтаж карниза

### Стеновой

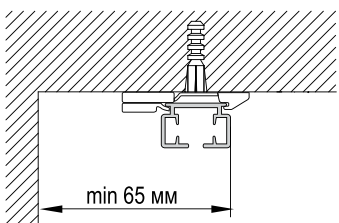
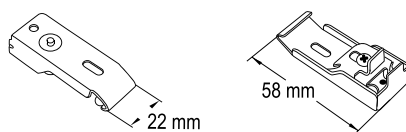


| длина кронштейна | x      |
|------------------|--------|
| 60 mm            | 70 mm  |
| 100 mm           | 110 mm |
| 150 mm           | 160 mm |
| 200 mm           | 210 mm |
| 250 mm           | 260 mm |
| 300 mm           | 310 mm |

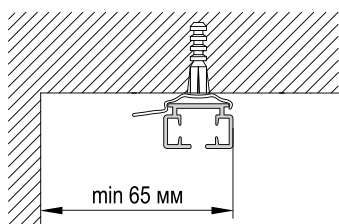
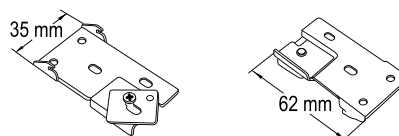
### Потолочный



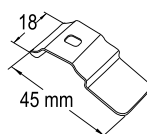
С клипсой арт. ЕС 7640 (используется в стандартной комплектации)



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



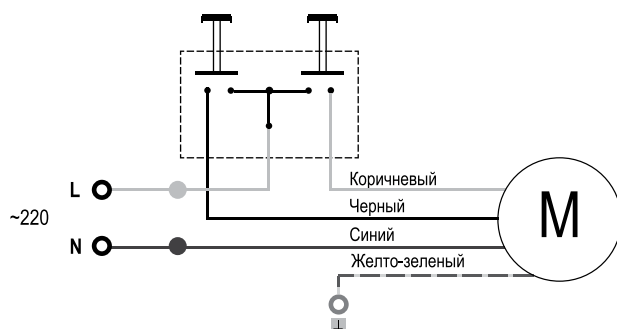
С клипсой арт. ЕС 9650 (используется для штор весом до 10 кг.)





| Технические характеристики электропривода   | AIR MOTOR 9000            |
|---|---------------------------|
| Электропривод EC9020  | 220V,<br>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                     |



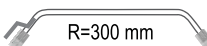
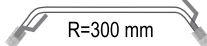
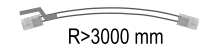
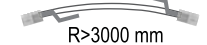
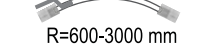

## Схема подключения электропривода

Сечение кабеля — 0,75 мм<sup>2</sup>

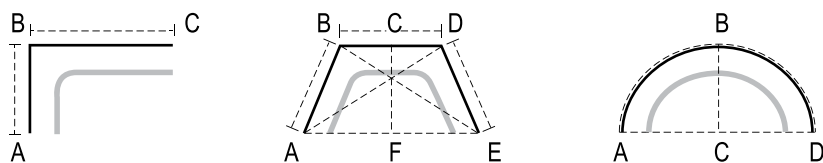


## КАРНИЗЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

### Весовая нагрузка для AIR MOTOR 9000

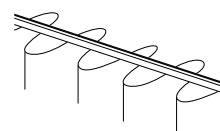
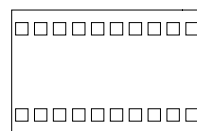
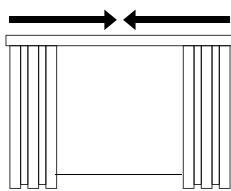
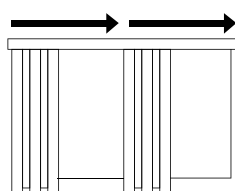
| Тип профиля   | 2 м    | 4 м   | 6 м   | 8 м   | 10 м  | 12 м  |
|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| A                | 86 кг  | 74 кг | 70 кг | 66 кг | 60 кг | 50 кг |
| B                | 100 кг | 84 кг | 80 кг | 76 кг | 70 кг | 60 кг |
| C  R=300 mm      | 56 кг  | 46 кг | 44 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

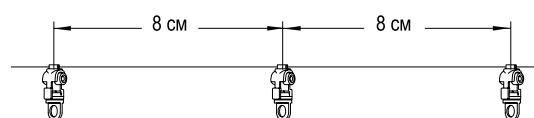
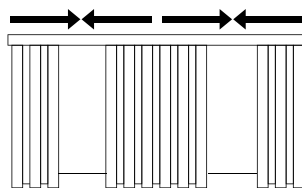
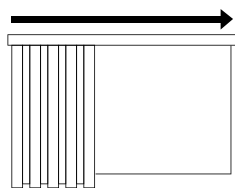


### Варианты открытия штор

### Система «Wave» (Волна)



Лента «Волна», Арт. 73



Бегунки на шнуре Арт. EC7668