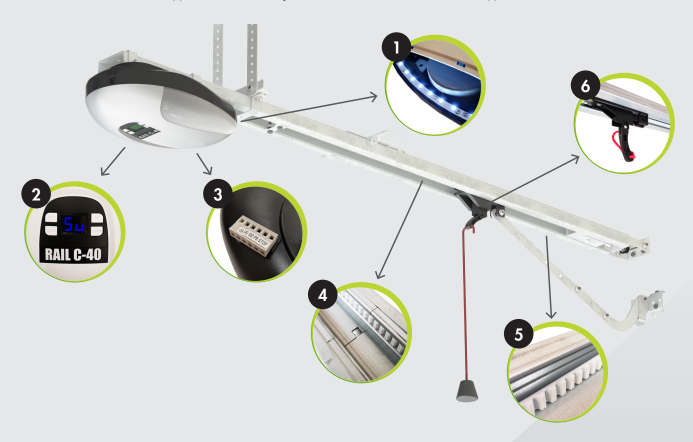
C40

Mox Motion Gates от Roger Technology - это линейка продуктов, предназначенных для автоматизации секционных гаражных ворот площадью до $18m^2$. Стальная направляющая с усиленным профилем RAIL C40 в комплекте с двигателем это простое и

легкое в установке решение. Благодаря двигателю постоянного тока 24В с тяговом усилием 1000Н и усиленной направляющей с зубчатым ремнем привод способен бесшумно открывать ворота высотой от 2300 до 4000 мм.



1 Встроенная LED подсветка

Подсветка, используемая для новой серии Rail C40это мощные светодиодные ленты расположенные с обеих сторон блока управления. Идеальное решение для освещения гаража и индикации работы ворот

3 Внешний разъем для устройств безопасности

Устройства безопасности и управления привода Rail C40 подключаются к внешеней клемме блока управления. Внешнее расположение клеммы упрощает подключение и избавляет от необходимости снимать и устанавливать крышку блока при монтаже

5 Ременной привод

Направляющие в новой серией Rail C40, оснащены зубчатым приводным ремнем, который заменяет традиционный цепной привод. Зубчатый ремень изготовлен из специальной усиленной резины и полимера, и способен перемещать секционные ворота с усилием до 1000 H.

2 Дисплей с внешними кнопками управления

Управление любой операцией: программирование рабочего цикла, настройка усилия привода и обнаружение препятствий, никогда не было таким простым благодаря внешней панели с 4 кнопками управления и светодиодным дисплеем

4 Усиленная стальная направляющая

Благодаря размерной линейке направляющих длиной от 3,3 до 5 метров новая серия Rail C40 позволяет автоматизировать бытовые и промышленые секционные ворота различной высоты. Направляющая с особо жестким профилем изготовливается из прочной легированной стали

6 Рычаг разблокировки

Удобный рычаг разблокировки позволяет пользователю вручную открыть секционные ворота. Благодаря конструкции рычага ручное открытие секционных ворот происходит быстро и легко. Перевод ворот в автоматический режим не требует усилий, достаточно включить привод.

Технические ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | C40/1000 | |
|-------------------------|---|--|
| Назначение | Для секционных ворот площадью до $18 \ \text{m}^2$, с тяговым усилием до 1000N | |
| Питание | 220V AC ±10% 50~60 Гц | |
| Потребляемая мощность | 200 Вт | |
| | | |
| Интенсивность | 70% | |
| Энкодер | Аналоговый энкодер | |
| Рабочая температура | -20°C / +50°C | |
| Степень защиты | IP40 | |
| Усилие | 1000 H | |
| Скорость движения ворот | 20 см/сек | |
| Вес упаковки | 6,65 кг | |
| Количество на палетте | 36 | |
| | | |

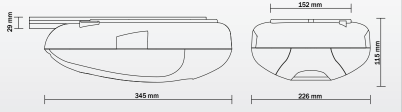
Доступные НАПРАВЛЯЮЩИЕ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|---|
| C40/G3300M | Жесткий стальной профиль, с усиленным зубчатым ремнем, длина 3300мм |
| C40/G3300M/HR | Жесткий стальной профиль, с усиленным зубчатым ремнем, длина 3300мм (из 2 частей) |
| C40/G4000M | Жесткий стальной профиль, с усиленным зубчатым ремнем, длина 4000мм |
| C40/G5000M | Жесткий стальнойпрофиль, с усиленным зубчатым ремнем, длина 5000мм |

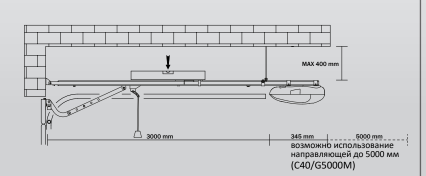
комплекты Артикулы

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|-----------------|--|
| SET C40/3301 | Комплект SET 24V DC 1000N для секционных ворот, с направляющей 3300мм, со встроенным радиоприемником 433,92 МГц и двумя 2-канальными брелоками E80/TX52R/2 |
| SET C40/3301/HR | Комплект SET 24V DC 1000N для секционных ворот, с двумя направляющими 1650мм, со встроенным радиоприемником 433,92 МГц и двумя 2-канальными брелоками E80/TX52R/2 |
| SET C40/4001 | Комплект SET 24V DC 1000N для секционных ворот, с направляющей 4000мм, со встроенным радиоприемником 433,92 МГц и двумя 2-канальными брелоками E80/TX52R/2 |
| SET C40/5001 | Комплект SET 24V DC 1000N для секционных ворот, с направляющей 5000мм, со встроенным радиоприемником 433,92 МГц и двумя 2-канальными брелоками E80/TX52R/2 |

Размеры



Стандартная установка для секционных ворот



Вариант установки для подъемно поворотных ворот

