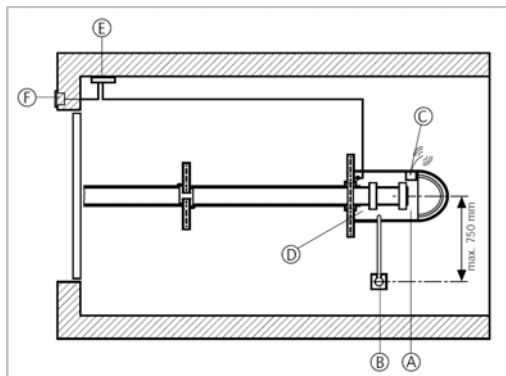


- Чтобы снова зацепить ворота (перейти в автоматический режим) сдвиньте красный шплинт (В) вбок и сдвиньте плотно ворот до сцепления с кареткой.



A – привод Comfort

B – розетка с заземляющим контактом на 220В, 50 Гц

C – внутренний радиоприемник

D – плата управления

E – внешняя управляющая кнопка с соединительным кабелем

F – выключатель с ключом (в комплект поставки не входит)

Аксессуары.

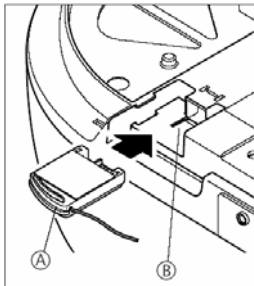
К приводу Comfort можно подключить следующие устройства.

- Устройства безопасности
 1. Фотоэлементы (одна пара)
 2. Датчик открытой калитки.
- Устройства управления
 1. Внешняя кнопка Command 105 (одна или несколько).
 2. Внешний радиоприемник
 3. Внутренний радиоприемник
- Сигнальные устройства
 1. Светофор (через устройство управления сигнальной лампой CU LIGHT)
 2. Сигнальная лампа (через устройство управления сигнальной лампой CU LIGHT).

Радиоуправление.

В приводах серии Comfort для радиоуправления используется внутренний приемник Digital 163 (A) который вставляется в разъем B.

Также к этому приводу можно подключить внешний радиоприемник Digital 341 (343) или любой другой внешний радиоприемник. Подключение такого приемника осуществляется через проводные клеммы 1, 2 и 3 на передней панели привода.



Приводы Comfort 220, 250, 252 для секционных ворот



RUS

Marantec
Приводы для ворот • Автоматический ручной выключатель
www.marantec.com

Русский

Авторские права защищены.
Перепечатка, даже выдержками, только с нашего разрешения.
Мы оставляем за собой право на изменения, служащие техническому прогрессу.

**Инструкция по эксплуатации
Руководство пользователя**

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием привода и не выбрасывайте ее.

Основные регулировки безопасности

Автоматические приводы Marantec серии Comfort обеспечивают высокую степень безопасности, если установлены и используются правильно. Несколько простых правил по эксплуатации помогут избежать случайных повреждений:

- Не стойте возле автоматической системы и не позволяйте детям и другим людям или предметам находиться там, особенно когда система работает.
- Храните пульты управления в недоступном для детей месте, чтобы предотвратить принудительное включение автоматической системы.
- Не позволяйте детям играть с системой.
- Не мешайте движению ворот.
- Уберите все деревья и кусты, находящиеся на пути движения ворот.
- Храните сигнальные лампы в чистоте и хорошей видимости.
- Не пытайтесь сдвинуть ворота, предварительно не разблокировав привод.
- В случае поломки разблокируйте привод и дождитесь квалифицированного персонала.
- Выключайте питание, перед тем как заблокировать привод.
- Не делайте никаких изменений с компонентами автоматической системы.
- Не модернизируйте и не регулируйте самостоятельно автоматическую систему. Приглашайте для этого специально обученный обслуживающий персонал.





















Описание.

Приводы серии Comfort предназначены для автоматизации сбалансированных секционных ворот. Они состоят из электромеханического устройства, электронного управляющего устройства и лампы освещения, выполненных в виде конструктивного единого блока, который монтируется к потолку. Блок монтируется к потолку и открывает ворота посредством цепной или ременной передачи.

Система самоблокирующаяся - ворота блокируются механически, когда привод выключен, и, следовательно, нет необходимости устанавливать дополнительные средства блокировки; 2 ручных расцепителя внутри и снаружи (опция) дают возможность открытия/закрытия ворот вручную в случае отключения электроэнергии или неисправной работы.

Приводы серии Comfort были сконструированы и произведены для установки в сухих закрытых помещениях. Любое другое использование не допускается.

Условные обозначения и технические характеристики.

 Рабочий режим, сетевое напряжение	 Внешние элементы системы управления	 Датчик числа оборотов
 Подача импульса	 Активная антенна	 К устройству управления
 Неисправность	 Фотобарьер	 Переключатель для отключения двигателя при провисании троса
 Конечная позиция 'Ворота ОТКР'	 Передатчик (Оптосенсор, фотобарьер)	 Соединительный провод
 Конечная позиция 'Ворота ЗАКР'	 Приемник (Оптосенсор, фотобарьер)	 Переключатель для встроенной калитки
 Ограничение усилия	 Предохранитель замыкающего контура	 Автоматическое закрытие
 Стоп		 Освещение

модель	Comfort 220	Comfort 250	Comfort 252
напряжение питания	220В, 50Гц		
мощность электродвигателя	200 Вт	260 Вт	260 Вт
Интенсивность работы	50%		
Скорость движения каретки	8,4 м/мин		
длина рабочего хода	2400	2620	3530
сила тяги	500 Н	700 Н	1000 Н
ограничение по времени работы	88 с		
диапазон рабочих температур	-20...+55°C		
Класс защиты	Для сухих помещений		

Ручное управление (расцепление) привода.

- Чтобы расцепить привод необходимо потянуть за тяговый тросик (А) до упора, и отпустить его. Ворота будут перемещаться свободно.

