



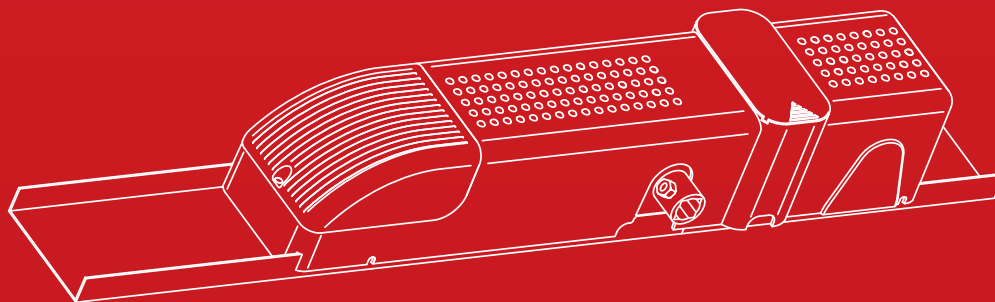
АВТОМАТИКА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ

Автоматика для промышленных ворот
Автоматика для распашных ворот
Автоматика для откатных ворот
Автоматика для гаражных ворот
Автоматические шлагбаумы
Дорожные барьеры

АВТОМАТИКА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНОГО ТИПА

Подъемно-поворотные ворота с противовесом удачно сочетают в себе простоту конструкции, прочность ворот и герметичность закрытого проема.

Компания BFT предлагает для автоматизации подобного типа ворот надежные и недорогие приводы, они позволят сделать управление вашими воротами простым и надежным.



АВТОМАТИКА ПОТОЛОЧНОГО ТИПА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ

Секционные гаражные ворота – самый современный в мире тип ворот для гаража. Они имеют простую, крепкую и что немаловажно, недорогую конструкцию.

Для автоматизации бытовых ворот BFT может предложить 2 типа автоматических приводов потолочного типа для разной площади ворот.





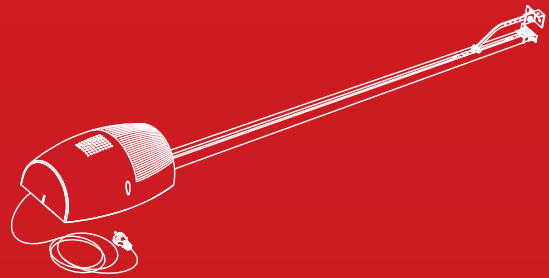
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИКИ

АВТОМАТИКА ПОТОЛОЧНОГО ТИПА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ

ВОТТИСЕЛЛИ

- Блок управления с функцией самообучения;
- Конечный переключатель с кодирующим устройством;
- Блок управления совместим с EElink-протоколом.

ПАРАМЕТРЫ	ВОТТИСЕЛЛИ
БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	VENERE (встроенный)
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	~ 230В ± 10%. 50Гц
ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	236Вт
ТЯГОВОЕ УСИЛЕНИЕ	600Н
ВРЕМЯ ОТКР. / ЗАКР.	28 сек
ТИП КОНЕЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	электронный, с кодирующим устройством
ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ	интенсивное использование
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ, °С.	от -20 до +60



ЕОS120

- Модель специально спроектирована для наиболее быстрой и простой установки;
- Благодаря системе против сдавливания в случае контакта привод автоматически инвертирует движение;
- Прочность направляющей обеспечивает высокое сопротивление при ударах во время сборки и работы.

ПАРАМЕТРЫ	ЕОS120
БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	VENERE D (встроенный)
РЕВЕРСИВНОСТЬ	неревверсивный
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	~ 230В ± 10%. 50Гц
ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	240Вт
ТЯГОВОЕ УСИЛЕНИЕ	1100Н
ВРЕМЯ ОТКР. / ЗАКР.	28 сек
ТИП КОНЕЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	электронный, с кодирующим устройством
ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ	интенсивное использование
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ, °С.	от -20 до +60

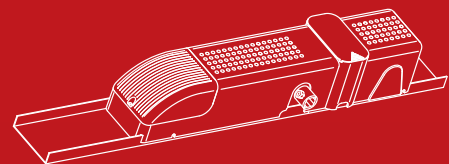


АВТОМАТИКА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНОГО ТИПА

РНЕВЕ

- Функция замедления, настраиваемая на открывание и закрывание;
- Быстрая и легкая установка, благодаря продуманной конструкции;
- Блок управления совместимый с EElink-протоколом.

ПАРАМЕТРЫ	РНЕВЕ
БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	HYDRA R
РЕВЕРСИВНОСТЬ	неревверсивный
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	~ 230В ± 10%. 50Гц
ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	170Вт
ВРЕМЯ ОТКР. / ЗАКР.	от 17 до 20 сек
ТИП КОНЕЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	электронный, с кодирующим устройством
ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ	интенсивное использование
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ, °С.	от -20 до +60





МОНТАЖ АВТОМАТИКИ ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ

МОНТАЖ АВТОМАТИКИ ПОТОЛОЧНОГО ТИПА ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ

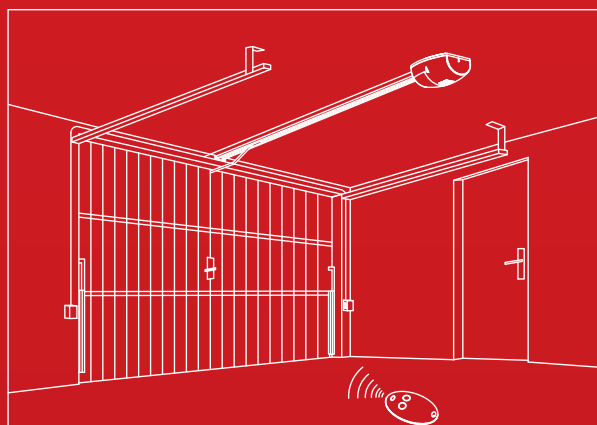
Автоматика потолочного типа - это самый распространенный тип автоматизации гаражных ворот. Монтаж подобных приводов прост и быстр. Мы предлагаем ознакомиться с таблицей интенсивности использования ворот прежде чем выбрать тип привода для ваших ворот.



BOTTICELLI



EOS120



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕКЦИОННЫХ ПРИВодОВ

ВЛЕКУЩАЯ СИЛА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	EOS120	BOTTICELLI
60 кг	интенсивное	-	+
120 кг	очень интенсивное	+	-

МОНТАЖ АВТОМАТИКИ ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНОГО ТИПА

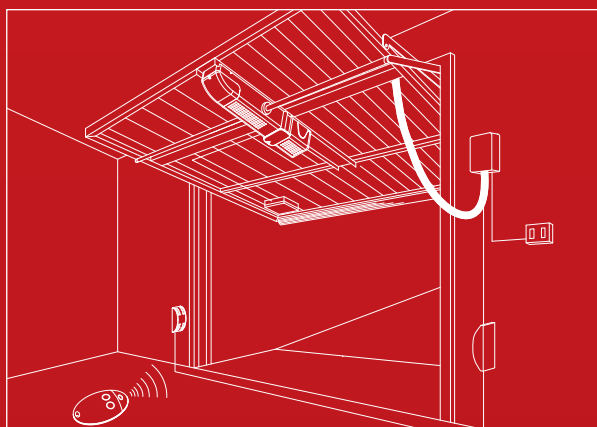
Приводы подъемно-поворотных ворот были специально спроектированы для быстрой установки. Вы просто и быстро автоматизируете ваши подъемно-поворотные ворота с помощью приводов BFT серии PHEBE. Для автоматизации ворот площадью до 7 кв.м. достаточно установить один привод PHEBE. Для автоматизации ворот большего размера, площадью до 10 кв.м., достаточно дополнительно установить привод PHEBE SQ.



PHEBE



PHEBE SQ



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ПРИВодОВ

ПЛОЩАДЬ ВОРОТ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	PHEBE	PHEBE+PHEBE SQ
до 7 кв. м	интенсивное	+	-
до 10 кв. м	полуинтенсивное	-	+



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИКИ

ЭЛЕМЕНТЫ РАДИОУПРАВЛЕНИЯ



MITTO 2
Двухканальный радиобрелок
с изменяющимся кодом.



MITTO 4
Четырехканальный
радиобрелок с
изменяющимся кодом.



CLONIX 2E
Двухканальный внешний
приемник с кодировкой
роллинга код на 128 кодов.



CLONIX 2
2-канальный ресивер
с 128 изменяющимися
кодами.



CLONIX 2/2048
2-канальный ресивер с 2048
изменяющимися кодами.

ЭЛЕМЕНТЫ БЕЗОПАСНОСТИ



RAY X
Сигнальная лампа.
Питание: 230В, 24В.
Варианты подключения
антенны: встроенная и
внешняя AEL 433.



CC130
Пара стильных алюминиевых
столбов для крепления
фотоэлементов
CELLULA 130.



CELLULA 130
Пара плоских
самовыравнивающихся
фотоэлементов. Для
наружного применения.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



PC 2E
Переключатель с ключом
для наружного применения с
металлическим боксом



PE2
Наружная панель с двумя
кнопками управления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ



VLP
Длинная базовая панель,
присоединяющаяся к
устройству rhebe



SM1
Наружное ручное
расцепление с одним
кабелем. Обязательно, если
нет дополнительных дверей в
помещении.



BIN CATENA.
Направляющая с цепью.

Представительство BFT S.p.A. в России

Телефон сервисной службы

8 800 555 6070

<http://www.bftrus.ru>
e-mail: info@bftrus.ru

Автоматика для ворот www.bftrus.ru