

# АВТОМАТИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ



**Автоматические двери** открываются без чьего-либо участия: приближение человека фиксирует датчик движения, который передает сигнал на привод рабочего механизма. После того как человек прошел, дверь самостоятельно закрывается. За счет отлаженной работы автоматики дверная конструкция прослужит гораздо дольше, чем при ручном ее использовании. Человек может забыть закрыть за собой дверь, автоматика же этого не допускает.

Перейти на сайт



**Идеальное решение для следующих типов помещений:**

- Торговые центры
- Аэропорты, вокзалы и т.д.
- Офисные здания и интерьеры
- Здания с высоким трафиком



Высокая пропускная способность



Высокая долговечность и качество



Отсутствие «мертвых зон»



# АВТОМАТИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ



## GEZE ECDRIVE 90

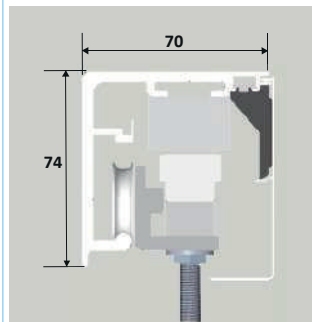
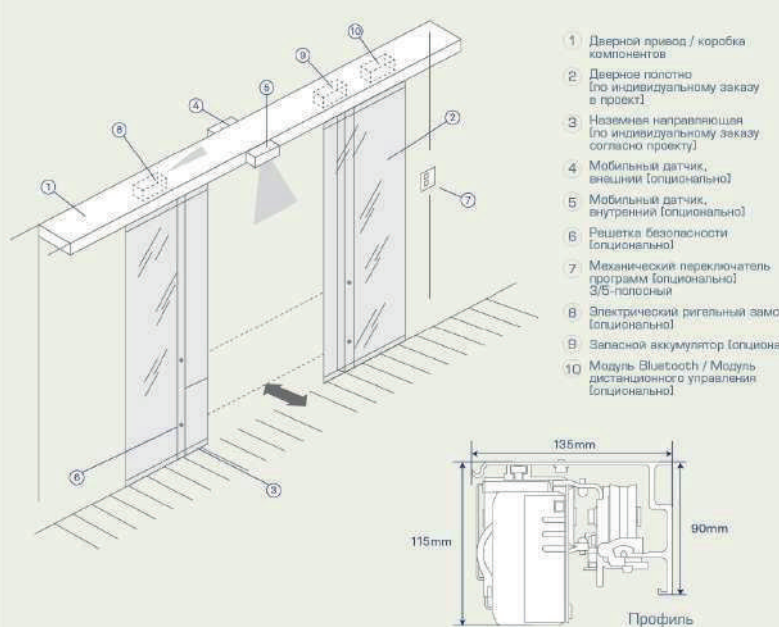
Автоматическая линейная раздвижная дверная система. Внутренние и наружные двери с высокой частотой доступа. Комплексное решение для входных зон с тамбуром.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество створок	1 или 2 створки
Глубина	135 мм
Вес створки	90 кг
Ширина открывания одноствор.	700-3000 мм
Ширина открывания двуствор.	900-3000 мм
Рабочая температура	-20 - 55 С°
Стандартное соответствие	ЭН 61000, 2011/65/EC

- Блок управления дверью (DCU), оснащенный функцией самообучения, помогает реализовать интеллектуальную работу.
- **Настройка параметров** и поиск неисправностей возможны непосредственно на DCU без дополнительного сервисного инструмента.
- Очень плавный и малоизнашиваемый привод.
- Роликовая каретка имеет функцию защиты от опрокидывания.
- Аккумуляторная батарея для аварийного открытия и закрытия в случае сбоя питания доступна в качестве опции.

Мы являемся официальными переработчиками компании GEZE. Поэтому мы готовы установить любой другой продукт этого бренда.



## BRISA-M

Система удовлетворяет одинаково хорошо как **интерьерные частные** потребности, так и нужды **коммерческих** помещений. Автоматическая откатная дверь с **магнитным линейным двигателем** - это современное и эффективное решение.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная ширина створки	1200 мм
Минимальная ширина створки	750 мм (с электронным замком 850 мм)
Вес створки (максимальный)	80 кг
Заполнение	Стекло, дерево, AL профиль (10 мм)
Размер трека	74x70 мм
Напряжение питания	110-230В - 50-60Гц
Скорость открывания и закрывания	200-500 мм/сек
Рабочая температура	-10 - 50 С°
Крепление	к потолку или к стене
Звук при работе	менее 50 дБ

- Без питания дверь очень легко открывается и закрывается вручную.
- При наезде на препятствие дверь безопасно откатывается не нанося травм.
- Компактные размеры привода идеально подходят для межкомнатных дверей.
- Отсутствие традиционных компонентов, таких как двигатели, шестерни, ремней, шкивов и других механизмов не требует затрат на техническое обслуживание.

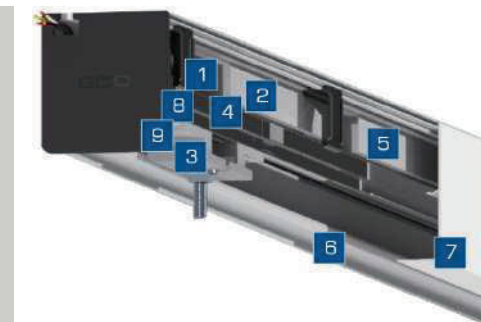
- Бесшумная в работе автоматическая дверь.
- **Режимы работы:** Автоматический / «Нажал и иди» / «Удержание и полное открывание» / «Автоблокировка» / Внешний контроль
- **Настраиваемые параметры:** Сторона открывания / Скорость открывания / Усилие закрывания / Задержка закрывания / Усилие отскока

 **Нажимная кнопка.** Беспроводная нажимная кнопка. Доступна в исполнениях «стекло/стена», «стекло/стекло».

 **Инфракрасный сенсор.** Сенсор активирует автоматическую дверь когда обнаружит движение или присутствие.

 **Автоматическое запирание.** 24 V DC, исполнение fail/safe (нормально открытая). Сигнал - закрыто, нет сигнала - открыто.

 **Пульс удалённого доступа.** 4 режима: «Открыто», «Закрыто», «Остановлено», «Заперто».



- 1 Источник питания 110V AC-230V AC
- 2 Адаптер 24V DC
- 3 Каретка поплавка
- 4 Магнитный привод каретки - мотор
- 5 Аллюминиевый трек
- 6 Декоративная крышка трека
- 7 Стопор
- 8 Столпор
- 9 Торцевые крышки