

Eclisse начало

Уже более двух десятилетий Eclisse является лидером в производстве раздвижных дверей. Целью является разработка и производство систем раздвижных дверей, которые отличаются прочностью, удобством установки и возможностью обслуживания. Главной задачей является модернизация системы раздвижных дверей, с перспективой замены ими двустворчатых дверей, что позволило бы максимально сэкономить пространство в помещении. Eclisse стремится соответствовать спросу на функциональность и эргономичность, постоянно совершенствуя дизайн и функциональные характеристики систем раздвижных дверей.



Eclisse виды отделки



под гипсокартон



под штукатурку

Eclisse преимущества

1. Съёмный рельс (технология запатентована).

Возможность в любой момент снять и установить рельс для его обслуживания или монтажа дополнительных устройств.

2. Горизонтальные ребра жесткости.

12 горизонтальных траверс из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, спрофилированы в виде перевернутого ласточкиного хвоста, с тем чтобы обеспечивать максимальное сопротивление боковым нагрузкам и сохранять неизменным дверной проем.

3. Усиленные вертикальные стойки.

Две вертикальные стойки из стального листа 1,2 мм с двойным перегибом, обеспечивающие максимальное сопротивление нагрузкам.

4. Направляющий флажок

Самоцентрирующийся направляющий флажок легко устанавливается прямо в пенал, не требуется сверление пола.

5. Верхняя металлическая траверса.

Повышает жесткость конструкции по вертикали.

6. Ролики на сферических подшипниках.

Гарантируют длительную эксплуатацию, тихую и плавную работу раздвижного механизма. Для стандартного ролика максимальная нагрузка – 80 кг. По заказу возможна поставка роликов под нагрузку 120 кг. Оболочка из армированного стекловолокном нейлона 6.6, наполнитель –эластомер.

7. Два регулируемых ограничителя.

Ограничители открывания устанавливаются прямо на рельс и позволяют легко регулировать открывание двери.

8. Металлическая упорная стойка.

Обеспечивает отсутствие деформаций и легкость монтажа.

Eclisse упаковка и элементы конструкции



- a. вертикальная стойка
- b. горизонтальная траверса
- c. вертикальная стойка
- d. верхний профиль пенала
- e. траверса с рельсом
- f. вертикальная упорная стойка
- g. распорка
- h. пенопласт
- i. скобы
- l. комплект ECLISSE
- m. саморезы из упаковки
- z. пластина

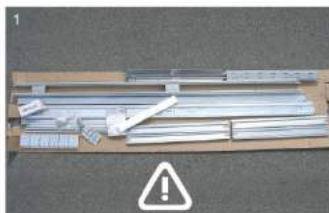
Комплект расширения до толщины 125 мм

- x. профили расширения
- y. расширители

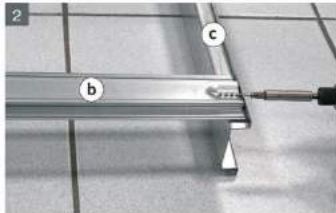
Элементы конструкции:



Eclisse легкий монтаж



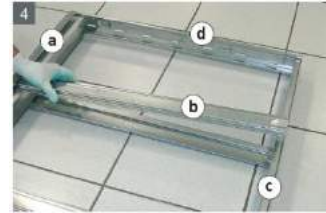
Фаза 1. Распаковать и проверить, чтобы комплектация соответствовала перечню.



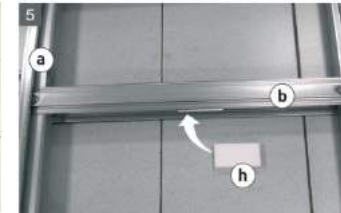
Фаза 2. Приступить к сборке пенала. Прикрутить нижнюю горизонтальную траверсу [b] к вертикальным стойкам [a] и [c], используя саморезы 4x35мм из упаковки [m].



Фаза 3. Закрепить верхний профиль пенала [d] к вертикальным стойкам [a] и [c], используя саморезы 4,2x9,5мм из упаковки [m].



Фаза 4. Закрепить оставшиеся горизонтальные траверсы [b] к вертикальным стойкам [a] и [c] с обеих сторон, используя саморезы 4x35мм из упаковки [m].



Фаза 5. Установить распорки из пенопласта [h] между горизонтальными траверсами [b].



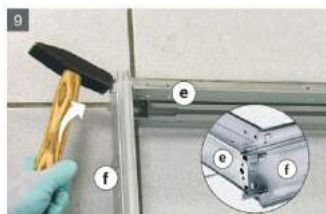
Фаза 6. Соединить траверсу с рельсом [e] с верхушкой пенала и задвинуть до щелчки [щелчка].



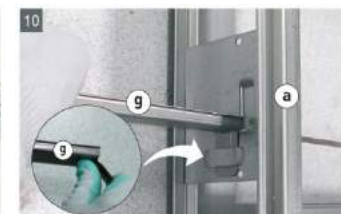
Фаза 7. Закрепить траверсу с рельсом [e] и верхний профиль пенала [d] саморезами 4,2x9,5мм из упаковки [m].



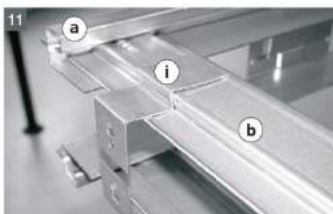
Фаза 8. Вставить в отверстия вертикальной стойки [f] «усы» траверсы с рельсом [e].



Фаза 9. Загнуть «усы» траверсы с рельсом [e] молотком, фиксируя этим вертикальную стойку [f].



Фаза 10. Согнуть концы распорки [g] и вставить ее между вертикальными стойками [a] и [f].



Фаза 11. Закрепить пенал к полу с помощью скоб [i].



Фаза 12. Для обеспечения правильного движения полотна, пенал должен быть установлен по уровню и отвесу.



Фаза 13. Закрепить траверсу с рельсом [e] к элементам проема используя саморезы.
Внимание: к верхнему профилю [U] пенал закрепить снизу через отверстия в рельсе, чтобы была возможность демонтировать рельс в случае надобности.



Фаза 14. Закрепить вертикальные стойки [f] и [c] к металлическому каркасу проема (с маленькой буквы саморезы в комплект не входят).
Внимание: листы гипсокартона крепить к пеналу исключительно на саморезы 3,5x19 (в комплекте). Если крепить другими саморезами, то ECLISSE снимает с себя всякую ответственность, в случае порчи полотна.

Eclisse дополнительное оборудование



RALLENTY SOFT

Притормаживает и плавно закрывает дверь.



СИНХРОНИЗАТОР ДЛЯ ДВУСТВОРЧАТОЙ ДВЕРИ

Обеспечивает одновременное открытие/закрывание обеих створок. Включает в себя доводчик Rallenty Soft



СИНХРОНИЗАТОР ОТКРЫВАНИЯ ДЛЯ ПЕНАЛА TELESCOPICA

Позволяет обоим полотнам двигаться одновременно.



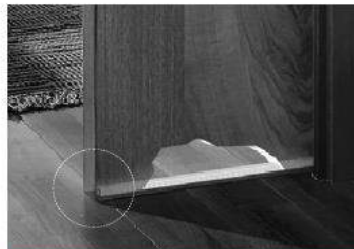
УСТРОЙСТВО САМОЗАКРЫВАНИЯ (ДОВОДЧИК)

Закрывает дверь автоматически.



[E]MOTION

Дистанционное управление.



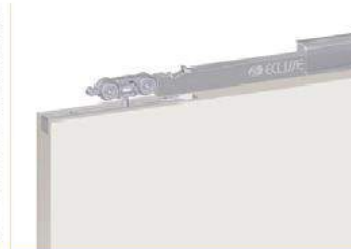
ПРОФИЛЬ БЕЗОПАСНОСТИ

Предохраняет паз под флажок от возможных деформаций вследствие изменения геометрии дверного полотна.



VITRO

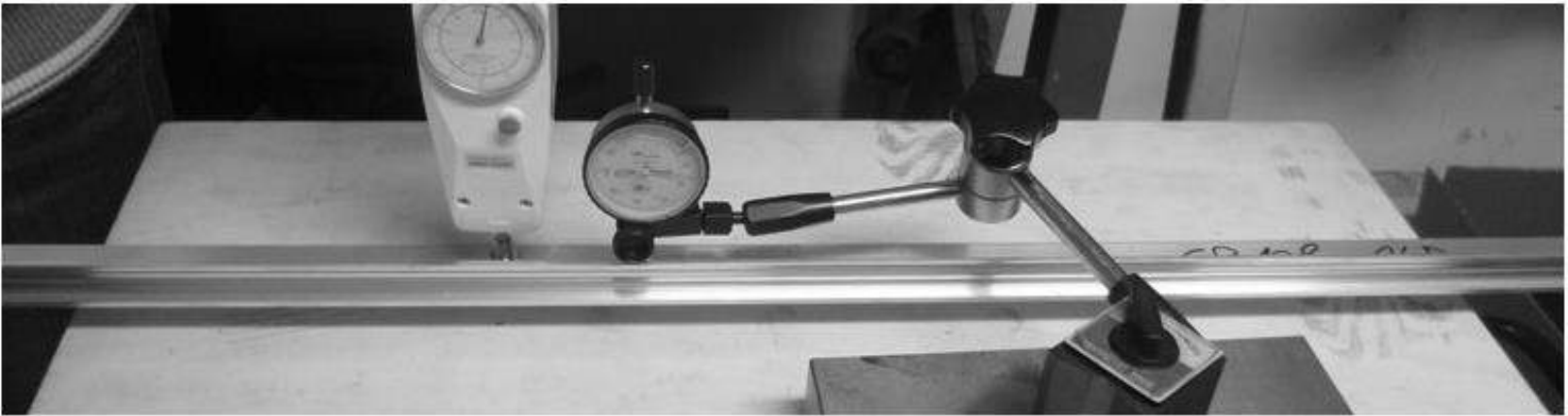
Устройство для крепления стеклянных полотен в пенал. Включает в себя зажимы для стекла из нержавеющей стали и комплект щеток, под дальнейшую окраску, для приемной стойки.



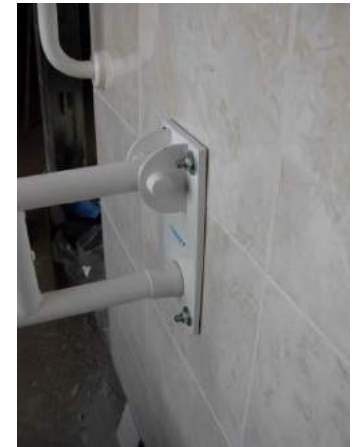
ECLISSE BIAS™

Доводчик для раздвижных дверей, целиком встроенный в рельс.

Eclisse надежность



Продукция Eclisse производится в соответствии с европейскими стандартами ИСО 9001, которым компания полностью соответствует. С целью наглядно продемонстрировать качество и надежность продукции Eclisse постоянно ее тестирует в специальных независимых лабораториях, таких как миланская авторизованная лаборатория С.С.І.



Eclisse

**пенал для одностворчатой
раздвижной двери с обрамлением**



**пенал для одностворчатой
раздвижной двери без обрамления**

