

Внимание! Инструкция по монтажу предназначена для квалифицированных работников.

Внимание! Перед началом работ по установке изделия, необходимо осмотреть все детали на наличие повреждений, которые могут быть вызваны транспортировкой. После установки деталей претензии не принимаются.

Внимание! Крепление к стене происходит посредством дюбелей. Если дюбели из комплекта поставки не соответствуют типу стен, то они приобретаются отдельно. Необходимые дюбели доступны в строительных магазинах.

Внимание! При работе со стеклом требуется защитить все углы стекла и положить на пол картон. Ни в коем случае не ставьте стекло на незашитенный торец на кафель или любые другие твердые поверхности, это может привести к его разрушению.

перечень комплектующих и инструментов



Подготовка установочного места.

Ремонтные работы должны быть закончены, в помещении не должно быть строительной пыли и мусора.

Место крепления ограждения необходимо проверить уровнем на соответствие вертикали и горизонту, отклонение могут не позволить произвести монтаж или привести к последующему быстрому износу подвижных частей ограждений в связи с неправильной нагрузкой.

Установка уплотнителя

Установка и подрезка уплотнителя производится после окончательной регулировки изделия. По всей длине уплотнителя на внутреннюю сторону наносится капли силикона с шагом 10 см. Смочите мыльной водой торец стекла перед окончательной установкой уплотнителя. Ни в коем случае не применять механических усилий, монтируя уплотнитель только руками. Используйте специальный инструмент для правильной подрезки. Качество подрезки уплотнителя напрямую влияет на герметичность ограждения, а также на общий вид ограждения, поэтому настоятельно рекомендуем доверить эту процедуру профессионалам.

Установка заглушек

Закрутите декоративную заглушку на стабилизаторе и установите декоративные крышки на петли по окончанию монтажа и регулировки. Не надевайте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

Силиконовый герметик

Антибактериальный силикон наносится на очищенную, обезжиренную поверхность. Ширина шва должна быть вдвое больше его глубины.

Затирку поверхности необходимо проводить до образования пленки специальным инструментом. Готовому изделию необходимо дать высокнуть 24 часа.

Инструкция по эксплуатации

Поздравляем вас с приобретением нашего фирменного продукта. Вы сделали отличный выбор, выбрав наш продукт из высококачественных, благородных и долговечных материалов.

Чтобы сохранить качество и красоту изделия, мы рекомендуем придерживаться следующих инструкций:

- необходиимо придерживаться герметичности;
- не использовать химические средства, которые могут попасть на кафель;
- всегда минимальные нагрузки;
- причинами протечки воды могут быть некачественный монтаж или плохая комбинация материалов;
- факторы, влияющие на снижение герметичности:
 - несоблюдение инструкции по монтажу;
 - неровности и уклоны;
 - установка компонентов изделия без использования уровня.

Уход за душевым ограждением

Регулярный уход за стеклянными элементами изделия позволит вам предотвратить образование известковых отложений и коррозии. Стекло силиконом не покрывать, так как силикон может испортить стекло, замедлить его герметичность и блеск. Используйте специальные моющие средства, не имеющие в своем составе щелочей, а также не содержащие абразивных частиц. При уходе за стеклами рекомендуется использовать мягкие полотенца и салфетки из микрофибры. Избегайте абразивных средств.

Расходные материалы

Несмотря на то, что в наших изделиях и сплавах золота, титана и других высококачественные материалы, некоторые детали, в частности, водородостойкие, могут быть изготовлены из обычных металлов и т.п., поверхность процессов старения и со временем подлежат замене. Эти детали считаются расходными материалами. Их замена не входит в гарантийные работы по гарантийному обслуживанию, но их можно приобрести у производителя душевой кабины.

Крепление неподвижного сегмента к стене внахлест

Комплект стенного крепления неподвижного сегмента ограждения:
—Латунный конектор в сборе арт. CH25-22
—Саморез из нержавеющей стали арт. DIN7982 (6x55)

Инструкция по монтажу:

1. Убедитесь в наличии всех комплектующих, крепежа, а также в том, что упаковка не повреждена и ее содержимое соответствует комплектации.
2. Определите внутреннюю сторону стекла и смонтируйте конекторы CH25-22 согласно схеме.
3. Неподвижный сегмент в сборе с уплотнителями и конекторами CH25-22 приложите в место монтажа.
4. Выставите стекло по уровню и требуемому отступу и отметьте положение петли кардана.

Примечание: отступ от края стекла до кромки стекла производится минимально 70мм.

Вы можете увеличить отступ при необходимости. При изготовлении индивидуального изделия на заказ отступ от края указан на чертеже, который поставляется в комплекте.

ВНИМАНИЕ! ПЕРЕД МОНТАЖОМ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОВЕРЬТЕ ЧЕРТЕЖ ОТСУСТВИЯ ОТ КРАЯ

5. Снимите конектор и отметьте по нему место крепления к стене.
6. Просверлите отверстия и смонтируйте стенные дюбели из комплекта.

Примечание: если дюбели из комплекта поставки не соответствуют типу стекла, то они приобретаются отдельно. Необходимые дюбели доступны в магазинах.

7. Закрепите конекторы к стене саморезами из комплекта, используя уровень!
8. Наденьте стекло на конекторы и закрепите его.

Не надевайте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм

Стандартный отступ от края стекла до кромки стекла 70 мм