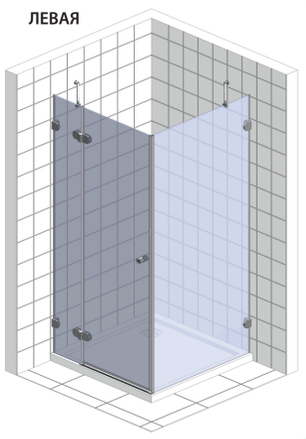


Внимание! Инструкция по монтажу предназначена для квалифицированных работников.

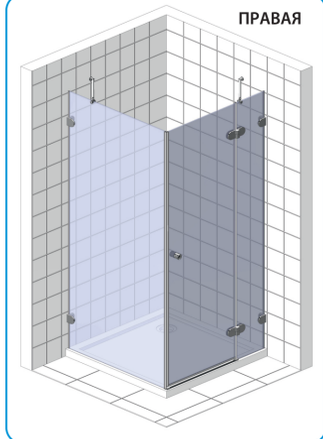
Внимание! Перед началом работ по установке изделия, необходимо осмотреть все детали на наличие повреждений, которые могут быть вызваны транспортировкой. После установки деталей претензии не принимаются.

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 незащищенным торцом на кафель или любые другие твердые поверхности, это может привести к его разрушению.



ЛЕВАЯ



ПРАВАЯ

Инструкция по эксплуатации

Поздравляем вас с приобретением нашего фирменного продукта. Вы сделали хороший выбор: приобрели продукт из высококачественных, благородных и долговечных материалов. Чтобы сохранить качество и красоту изделия, мы рекомендуем придерживаться данной инструкции.

Герметичность ограждения

Очень важно понимать, что ни одно душевое ограждение не обеспечивает 100-процентную герметичность (эффекта аквакули), оно выполняет функцию защиты от брызг. Однако количество воды, которое может попасть наружу, всегда минимально.

Принятием протечки воды могут быть некачественный монтаж или планировка коммуникаций. Факторы, влияющие на снижение герметичности:

- несоблюдение инструкции по монтажу;
- неровности и уклон стен;
- установка компонентов изделия без использования уровня.

Уход за душевым ограждением

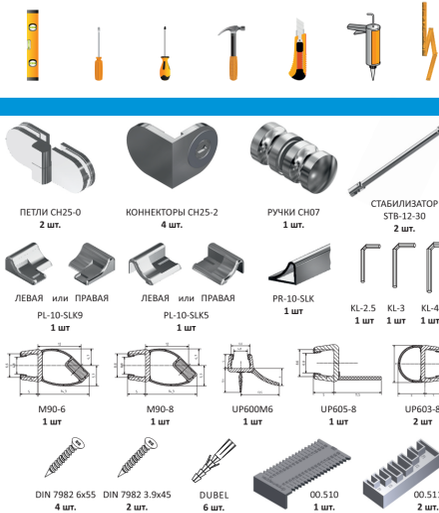
Регулярный уход за стеклянными элементами кабины позволит вам предотвратить образование известковых отложений, и стекло сохранит прозрачность и блеск. Используйте для ухода за стеклянными элементами специальные моющие средства, не имеющие в своем составе агрессивных компонентов, кислот и щелочей. При уходе за стеклами рекомендуется использовать только мягкое полотенце и салфетки из микро-фибры. Избегайте абразивных средств.

Расходные материалы

Несмотря на то, что в наших изделиях использованы только высококачественные материалы, некоторые детали, в частности, водостойкие уплотнители, движущиеся элементы и т.п., подвержены процессам старения и со временем подлежат замене. Эти детали считаются расходными материалами. Их замена не входит в перечень работ по гарантийному обслуживанию, но их можно приобрести у производителя душевой кабины.

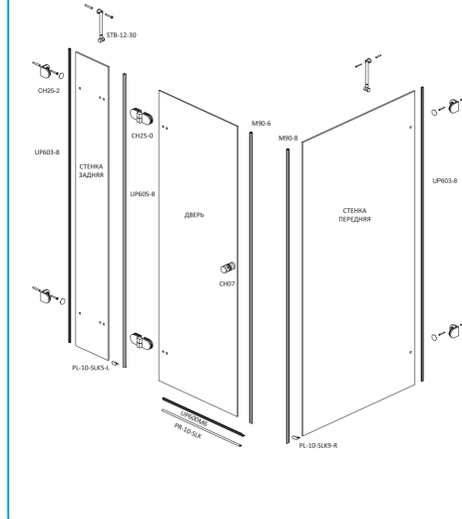
Производитель: Gutewetter Russia
Московская обл., п. Беседи, ул. Ленинская.

перечень комплектующих и инструментов



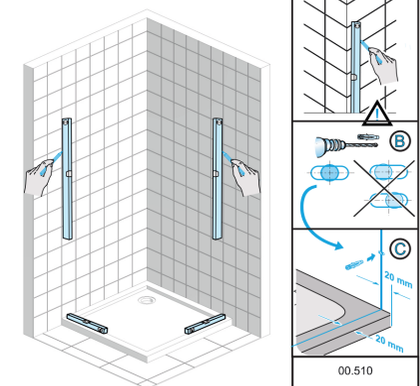
- ПЕТЛИ CH25-01 2 шт.
- КОННЕКТОРЫ CH25-2 4 шт.
- РУЧКИ CH07 1 шт.
- СТАБИЛИЗАТОР STB-12-30 2 шт.
- ЛЕВАЯ или ПРАВАЯ PL-10-SLK9 1 шт.
- ЛЕВАЯ или ПРАВАЯ PL-10-SLK5 1 шт.
- PR-10-SLK 1 шт.
- KL-2-5 1 шт.
- KL-3 1 шт.
- KL-4 1 шт.
- M90-6 1 шт.
- M90-8 1 шт.
- UP600M6 1 шт.
- UP605-8 1 шт.
- UP603-8 2 шт.
- DIN 7982 6x55 4 шт.
- DIN 7982 3.9x45 2 шт.
- DUBEL 6 шт.
- 00.510 1 шт.
- 00.511 2 шт.

схема сборки



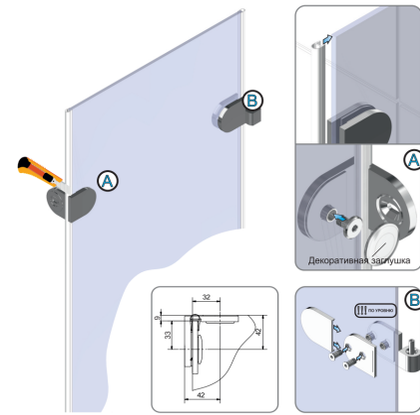
Шаг 1 разметка линии монтажа стекол

Внимание! Ремонтные работы должны быть закончены, в помещении не должно быть строительной пыли и мусора. Место крепления ограждения необходимо проверить уровнем, отклонение более 2-3 мм может не позволить произвести правильный монтаж, а также приведет к быстрой износу подвижных частей в связи с неправильной нагрузкой.



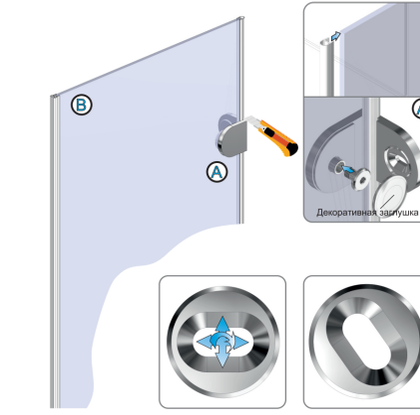
Описание действий
1. Прежде всего, произведите разметку монтажной линии карандашом. Поставьте линейку из комплекта (00.510) к борту поддона и на отметке 20 мм нанесите линию.
2. Перенесите линию с поддона на вертикальные стены с помощью уровня или лазерного нивелира, параллельно с обеих сторон.

Шаг 2 сборка задней стенки



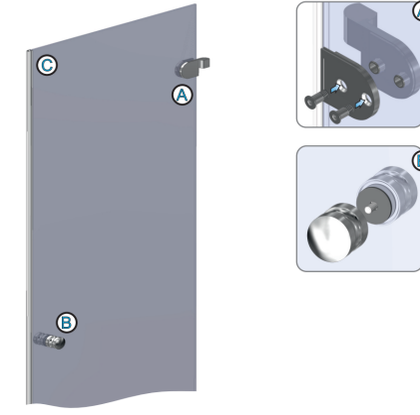
Описание действий
Осуществляйте сборку неподвижного сегмента в стороне от установочного места.
1. Перед установкой стеновых коннекторов, установите все уплотнители на стекло, артикул UP603-8 и UP605-8. Внимание, уплотнитель со стороны подвижных петель должен быть на 2 мм короче снизу. Ни в коем случае не применяйте механических усилий, монтируйте уплотнители только руками. Смонтируйте коннекторы согласно схеме. При необходимости по всей длине уплотнителя на внутреннюю сторону нанесите капли силикона с шагом 10 см для фиксации.
2. Определите внешнюю сторону стекла и смонтируйте части петель с осью согласно схеме.
3. На данном этапе используйте для монтажа петель, винты желтого цвета которые предназначены для стягивания стекла 8 мм. Внимание, в случае ошибки можно сорвать резьбу и испортить петлю. Ни в коем случае не затягивайте винты до упора и не одевайте декоративные крышки для последующей регулировки.
4. Произведите надрез мягкой части уплотнителя в районе стеновых коннекторов.

Шаг 3 сборка передней стенки



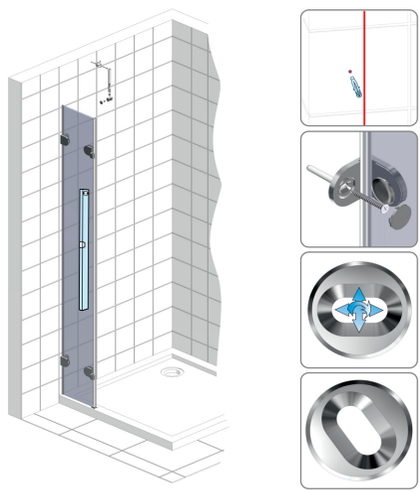
Описание действий
Осуществляйте сборку неподвижного сегмента в стороне от установочного места.
1. Перед установкой стеновых коннекторов, установите уплотнитель на стекло, артикул UP603-8 со стороны отверстий в стекле. Смонтируйте коннекторы согласно схеме.
2. С обратного торца стекла требуется установить магнитный уплотнитель артикул M90-8. Внимание, он должен быть на 2 мм короче снизу.
3. Ни в коем случае не применяйте механических усилий, монтируйте уплотнители только руками. При необходимости по всей длине уплотнителя на внутреннюю сторону нанесите капли силикона с шагом 10 см для фиксации.
4. Произведите надрез мягкой части уплотнителя в районе стеновых коннекторов.

Шаг 4 сборка дверного полотна



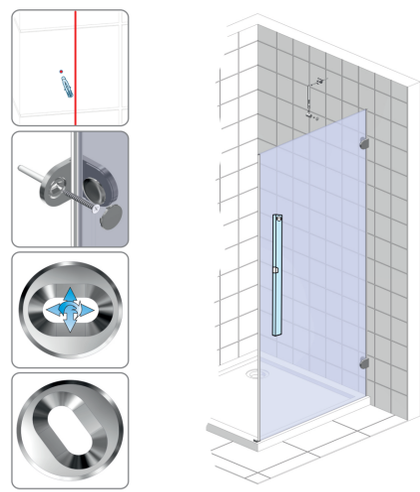
Описание действий
Осуществляйте сборку дверного полотна в стороне от установочного места.
1. Смонтируйте петли согласно схеме.
2. На данном этапе используйте для монтажа петель, винты белого цвета, которые предназначены для стягивания стекла 6 мм. Внимание, в случае ошибки дверь будет провисать, что приведет к быстрой износу подвижных частей в связи с неправильной нагрузкой. Ни в коем случае не затягивайте винты до упора и не одевайте декоративные крышки для последующей регулировки.
3. С обратного торца стекла требуется установить магнитный уплотнитель артикул M90-6. Ни в коем случае не применяйте механических усилий, монтируйте уплотнители только руками. При необходимости по всей длине уплотнителя на внутреннюю сторону нанесите капли силикона с шагом 10 см для фиксации.

Шаг 5 монтаж задней стенки



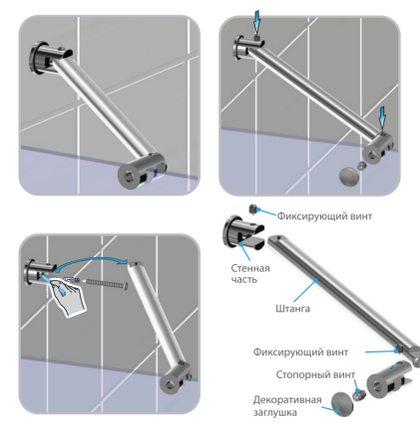
Описание действий
1. Приложите заднюю стенку в сборе к стене согласно заранее размеченному месту, выставьте под уровень и отметьте место для сверления.
2. Убейте заднюю стенку в сторону и произведите сверление отверстий согласно толщине дюбеля, который вы используете (зависит от типа стен).
3. Закрепите стеновые коннекторы саморезами из комплекта, выдерживая уровень.
При необходимости используйте монтажные подкладки.
Отрегулируйте стекло по уровню и требуемому отступу.
Не одевайте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

Шаг 6 монтаж передней стенки



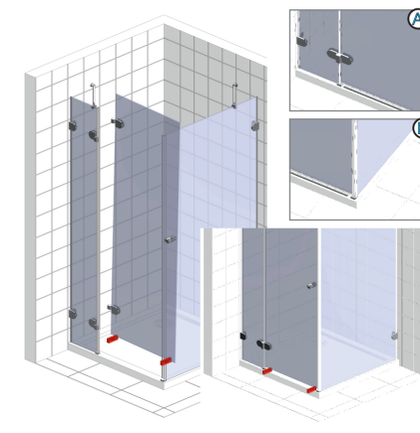
Описание действий
1. Приложите переднюю стенку в сборе к стене согласно заранее размеченному месту, выставьте под уровень и отметьте место для сверления.
2. Убейте переднюю стенку в сторону и произведите сверление отверстий согласно толщине дюбеля, который вы используете (зависит от типа стен).
3. Закрепите стеновые коннекторы саморезами из комплекта, выдерживая уровень.
При необходимости используйте монтажные подкладки.
Отрегулируйте стекло по уровню и требуемому отступу.
Не одевайте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

Шаг 7 монтаж стабилизаторов



Описание действий
1. Шарнирный стабилизатор стена-стекло, арт. STB-12-30 предназначен для фиксации стенок, а также для регулировки схождения магнитного уплотнителя и погашения плоскостных отклонений закаленного стекла. Для монтажа используйте саморезы из комплекта арт. DIN7982 (3.9x45).
Инструкция по монтажу:
1. Ослабьте стопорный винт и открутите декоративную заглушку, приложите комплект стабилизатора к стеклу. Отметьте место для дальнейшего сверления.
2. Просверлите отверстие и смонтировав дюбель, прикрутите стенную часть стабилизатора.
3. Зафиксируйте стекло с помощью стабилизатора, используя шестигранный ключ из комплекта.
4. Закрутите декоративную заглушку по окончании всего монтажа и регулировки.

Шаг 8 монтаж двери и регулировка



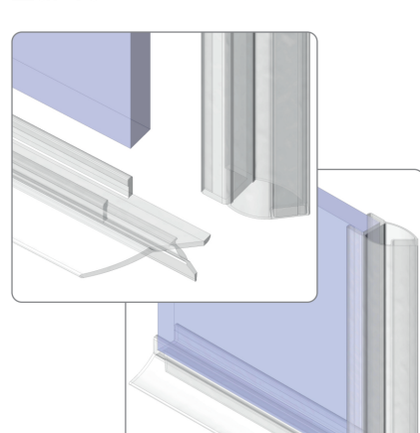
Описание действий
1. Перед установкой двери установите детали PL-10-SLK9 и PL-10-SLK5 согласно схеме.
2. На нижнюю часть двери наденьте пластиковые детали арт. 00.511 в углубление с отступом 20 мм от пола и шириной стекла 6 мм. Навесьте дверь и зафиксируйте петли, выдерживая уровень и горизонт деталей по верхней кромке.
3. Отрегулируйте стеновые петли эксцентриковыми шайбами до плотного смыкания магнита, по необходимости допускается ручная подгонка зазора магнита. Отрегулируйте стабилизаторы и окончательно сильно зафиксируйте винты для предотвращения расшатывания изделия в процессе эксплуатации.
4. По окончании регулировки всех узлов зафиксируйте все винты шестигранными ключами как можно крепче, так, чтобы петли не расшатывались и установите все заглушки.
По окончании монтажа утилизируйте детали 00.510 и 00.511.

Шаг 9 монтаж и подрезка профиля



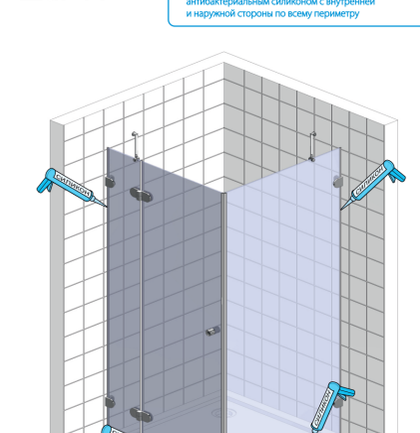
Инструкция по монтажу водоотводного профиля PR-10-SLK
Монтаж профиля PR-10-SLK производится после окончательной регулировки изделия на частую, обескислотную поверхность. Пластиковые направляющие должны быть приклеены на силикон.
1. Подрежьте профиль под размер ограждения. Для обеспечения возможности регулировки профиль PR-10-SLK может поставляться в комплекте размером больше номинального. Чтобы вычислить необходимый размер используйте формулу:
а) Измерьте расстояние между пластиковыми направляющими как показано на схеме.
б) К полученному значению прибавьте 6 мм. Это и будет необходимый размер профиля PR-10-SLK.
2. Нанесите на тыльную сторону профиля PR-10-SLK тонкий слой силикона и приклейте его, вставив в пластиковые направляющие детали, предварительно обескислив и высушив поверхность, к которой будет приклеиваться профиль.
3. Удалите излишки силикона после приклейки водоотводного профиля специальным инструментом.

Шаг 10 подрезка уплотнителя



Инструкция по подрезке уплотнителя
Подрезка уплотнителя производится после окончательной регулировки изделия. Используйте специальный инструмент для правильной подрезки уплотнителя. Качество подрезки уплотнителя напрямую влияет на герметичность ограждения, а также на общий эстетический вид ограждения, поэтому настоятельно рекомендуется доверить эту процедуру профессионалам.

Шаг 11



Душевое ограждение необходимо загерметизировать антибактериальным силиконом с внутренней и наружной стороны по всему периметру.
Внимание! Силикон наносится на очищенную, обезжиренную и высушенную поверхность. Шпатель шва должна быть высушен. Большое его количество приведет к образованию силикона. Необходимо проводить до образования пленки. Дать высохнуть 24 часа.