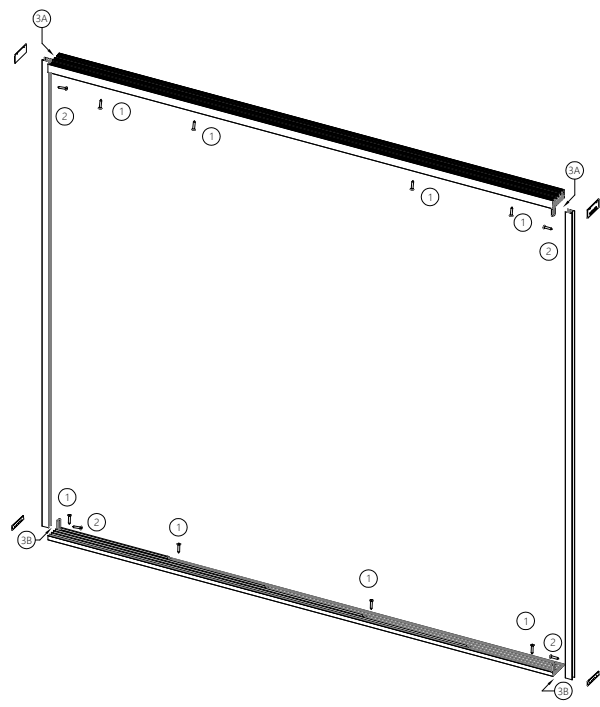


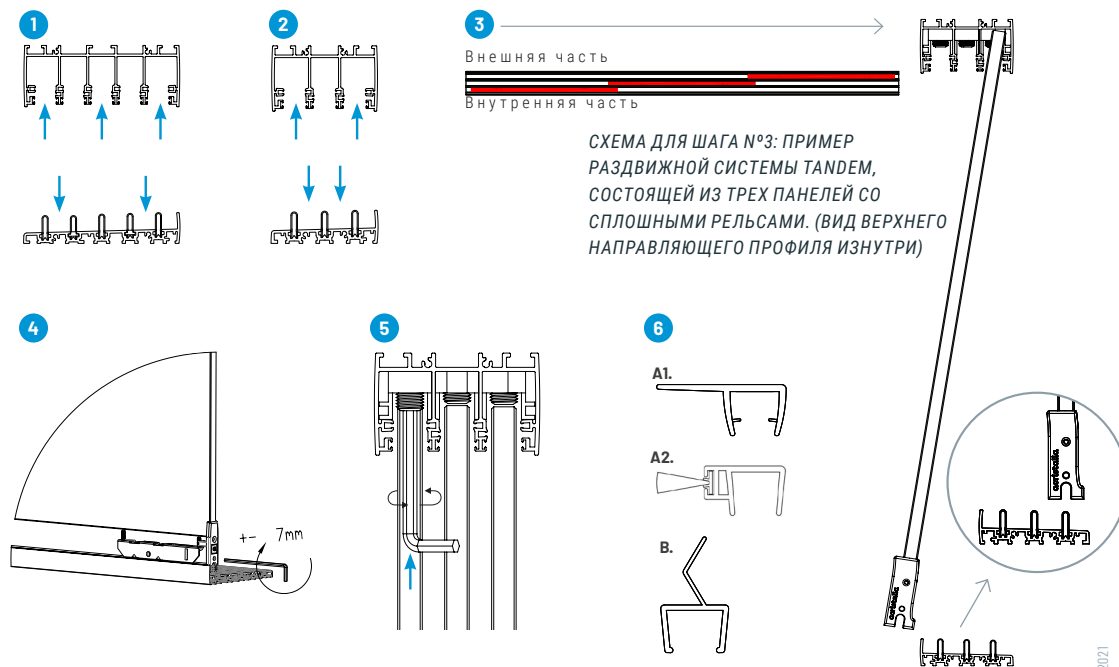
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ БЕЗРАМНОГО ОСТЕКЛЕНИЯ СЕРИИ TANDEM

ЛЕГЕНДА

1. Болты для крепления к нижнему и верхнему направляющим профилям.
2. Болты для крепления к боковому профилю.
- 3А. Верхний крепеж бокового профиля.
- 3В. Нижний крепеж бокового профиля.



STEPS



Внешняя часть
Внутренняя часть

СХЕМА ДЛЯ ШАГА №3: ПРИМЕР
РАЗДВИЖНОЙ СИСТЕМЫ TANDEM,
СОСТОЯЩЕЙ ИЗ ТРЕХ ПАНЕЛЕЙ СО
СПЛОШНЫМИ РЕЛЬСАМИ. (ВИД ВЕРХНЕГО
НАПРАВЛЯЮЩЕГО ПРОФИЛЯ ИЗНУТРИ)

ШАГИ

ШАГ 1 - КРЕПЕЖ НАПРАВЛЯЮЩИХ ПРОФИЛЕЙ

Определить верхний и нижний направляющие профили системы. Поместить их в желаемую позицию, используя уровень.

Для фиксации направляющих профилей рекомендуется использовать винты с плоской головкой и закрепить их на рельсах как показано на схемах 1 и 2.

Очень важно предварительно выровнять нижний и верхний направляющие профили для правильного функционирования раздвижн

ШАГ 2 - КРЕПЛЕНИЕ БОКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ

После закрепления направляющих, нужно определить боковые профили (наличие - по желанию) и установить их в соответствующие верхний и нижний

крепежи. Прежде чем закрепить профили, необходимо наметить их желаемую длину и обрезать их в обозначенном месте. Наконец, зафиксировать профили к крепежам с помощью болтов.

Необходимо обрезать боковые профили с нужного конца. (правильная позиция указана на самом профиле).

ШАГ 3 - УСТАНОВКА СТВОРОК

При установке створок необходимо иметь ввиду расположение противовзломных деталей, установленных на верхнем направляющем профиле. Нужно поставить створки на соответствующие рельсы с той стороны, где отсутствует противовзломная фурнитура, начиная с верхней части створки и затем, располагая ее нижнюю часть на стальном рельсе. После установки нужно довести створку до ее финальной позиции (зона, помеченная красным цветом).

Следует начинать установку с наружной створки (вид изнутри) последовательно, заканчивая внутренней створкой.

Если система имеет оптимизированные рельсы, в месте фиксированной створки не будет устанавливаться противовзломная фурнитура данная панель ставится сразу в финальную позицию.

ШАГ 4 - (ПО ЖЕЛАНИЮ) РЕГУЛИРОВКА ПОДШИПНИКОВ

После установки всех створок, высоту каждой из них можно отрегулировать до 7 мм, используя ключ Аллена-4, как показано на схеме 4.

ШАГ 5 - РЕГУЛИРОВКА ПРОТИВОВЗЛОМНОЙ ФУРНИТУРЫ

После регулировки створок с помощью болт противовзломной детали, используя

ключ Аллена-6. Необходимо оставить достаточное пространство для того, чтобы деталь не соприкасалась со створками во время скольжения. Нужно отрегулировать обе детали, предусмотренные для каждой створки. При необходимости болт можно снять.

ШАГ 6 - УСТАНОВКА УПЛОТНИТЕЛЕЙ

A. Следует установить уплотнители модели A1 либо модели A2 в зависимости от выбранного типа в месте пересечения створок.

B. При отсутствии боковых профилей на их месте нужно установить уплотнитель-Z (следует прикрепить нижнюю часть уплотнителя к панельной заглушке с помощью клея).

ШАГ 7 - УСТАНОВКА ОТВЕТНОЙ ЧАСТИ ЗАМКА

После установки всех створок нужно установить ответную часть замка на правильном уровне. Следует взять за ориентир высоту нижнего винта, который фиксирует замок. Таким образом, нижний винт ответной части должен находиться с ним на одном уровне.

Если у Вас возникнут какие-либо дополнительные вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нашим техническим отделом по телефону 952 198 752

acristalia
эффeктивное остекление

Acrisialia, S.L. - B92813096 - c/ Santa Laura, nº 9.
29651 Mijas Costa. Málaga (España)