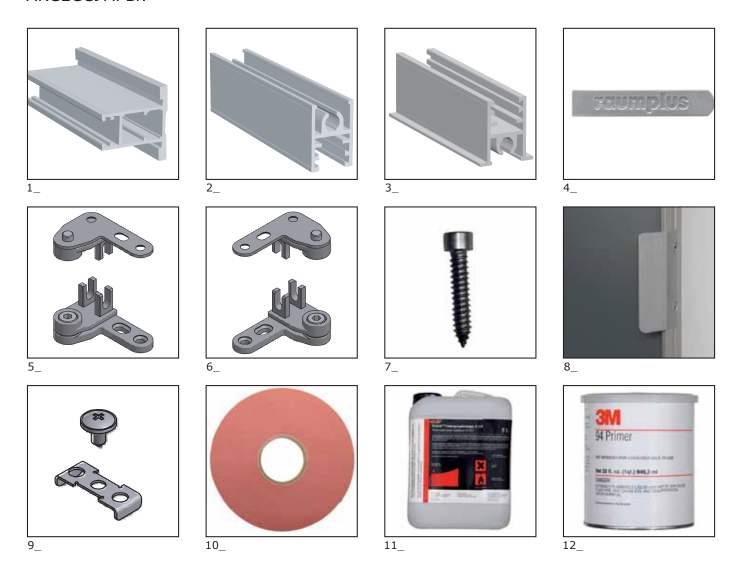
Распашные двери серии S800 СБОРОЧНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

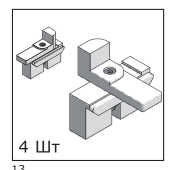
АКСЕССУАРЫ:



- 1_Вертикальный профиль S800 (19.01.0xx)_Формирует конструкцию раздвижной двери вместе с горизонтальными профилями.
- 2_Верхний горизонтальный профиль S800 (19.12.0xx)_Формирует конструкцию раздвижной двери вместе с вертикальными и нижним горизонтальным профилем.
- 3_Нижний горизонтальный профиль (19.04.0xx)_Формирует конструкцию раздвижной двери вместе с вертикальными и верхним горизонтальным профилем.
- 4_Заглушка (10.07.051)_
- 5_Комплект петель левый (10.01.801)_
- 6_Комплект петель правый (10.01.802)_
- 7_Сборочный винт (10.07.012)_Для крепления вертикального профиля к горизонтальным профилям.
- 8_Ручка (10.01.807)_
- 9_Клипса (планка безопасности) (10.01.808)_
- 10_3M Двустороняя лента-скотч 4613F VHB белая_ Для приклеивания стекла к раме из профиля.
- 11_3M Очиститель S151_ Для качественной очистки стеклянных и металических поверхностей.
- 12_3М Грунтовка 94_В качестве основы перед наклейкой двустороннего скотча.



_АКСЕССУАРЫ













13_Приспособление для наклейки стекла (30.03.012)_

- 14_Маленький резиновый ролик 3M_ Для корректной наклейки двустороннего скотча и стекол.
- 15_Большой прижимной ролик_ Для корректной наклейки стекол.
- 16_Инструмент для сверления и перфорации_
- 17_Шаблон для сверления_
- 18_Стопор двери (10.01.805)_
- _10 мм ДСП плита для вспомогательных операций.
- _4 мм стекла и панели

Инструменты:

Уровень, шестигранный ключ 4 мм (входит в комплект поставки), шестигранный ключ 5 мм, Сверло, Карандаш, Резиновый молоток, Инструмент для резки металла, Нож / резак. Так же необходимо: 3М клей S 151, 3М грунтовка 94, 3М VHB двусторонний скотч №. 4613, 19 мм.

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАКЛЕЙКЕ:

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Из соображений безопасности задняя сторона 4мм стекла должна быть покрыта защитной пленкой (РЕ).

Пожалуйста, соблюдайте правила техники безопасности, рекомендуемые производителем.

В целях обеспечения наилучшего приклеивания необходимо придерживаться следующих шагов!

- 1_Очистите склеиваемые поверхности с помощью 3M очистителя S-151. Для очистки используйте ткань без ворса, такие как, например, 3M 34567. Поверхность должна быть очищена от жира, масла или грязи.
- 2_Подождите приблизительно пять минут, пока остатки чистящего средства не испарятся. Температура обрабатываемых поверхностей должна быть выше +20 градусов.
- 3_Нанесите тонкой пленкой 3М 94 грунтовку, для склеиваемых поверхностей (Профиля и стеклянной панели).
- 4_После этого подождите пять минут, пока остатки грунтовки не испарятся. температура обрабатываемых поверхностей должна быть выше +20 градусов.
- 5_Аккуратно, без пузырей, наклейте скотч на профиль (Если необходимо, используйте инструмент для выпуска воздуха). После этого прокатайте поверхность приклееного двустороннего скотча по свободной поверхности (с нажимом около 20N/см ²), и снимите защитную пленку.
- 6_Далее, приклейте стеклянную панель, и прижмите.
 - Важно: Не прикасайтесь к поверхностям, которые были очищены и загрунтованы. Стеклянные панели должны быть отрегулированы перед началом приклеивания. После приклеивания стекла корректировка невозможна! Окончательное приклеивание наступает (100%):

При температуре 20°С через 72 часа

При температуре 65°C через 1 час

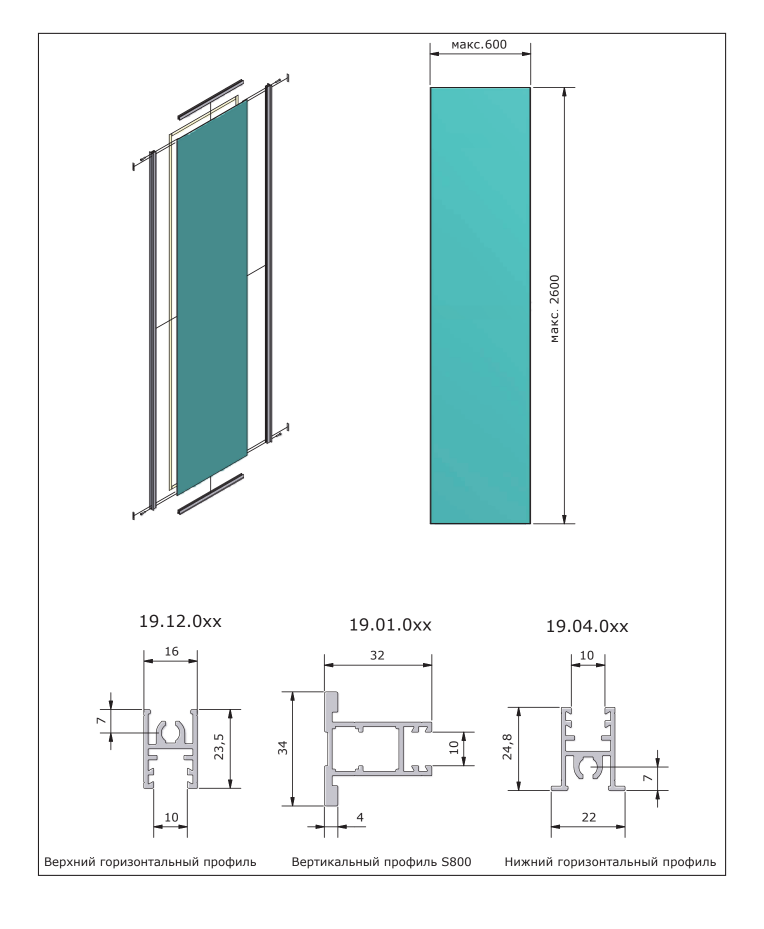
При комнатной температуре 20°C прочность склеивания достигает 50% через 20 минут.

Материалы: 3M VHB двустороний скотч No. 4613, 19 мм x 33 м, 3M очиститель S 151, 3M грунтовка 94 ID No. 70-0160-54770 (946.3мл), 3M прижимной ролик, 3M Инструмент для удаления воздуха, Перчатки.

Мы оставляем за собой право вносить технические изменения. Мы рекомендуем одноразовое использование клеящих веществ и двустороннего скотча.

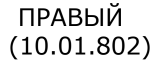
20 03

_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ



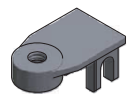
_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ Комплект петель для распашного механизма S800 ЛЕВЫЙ И ПРАВЫЙ

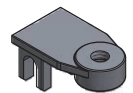
ЛЕВЫЙ (10.01.801)











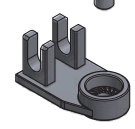




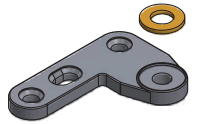






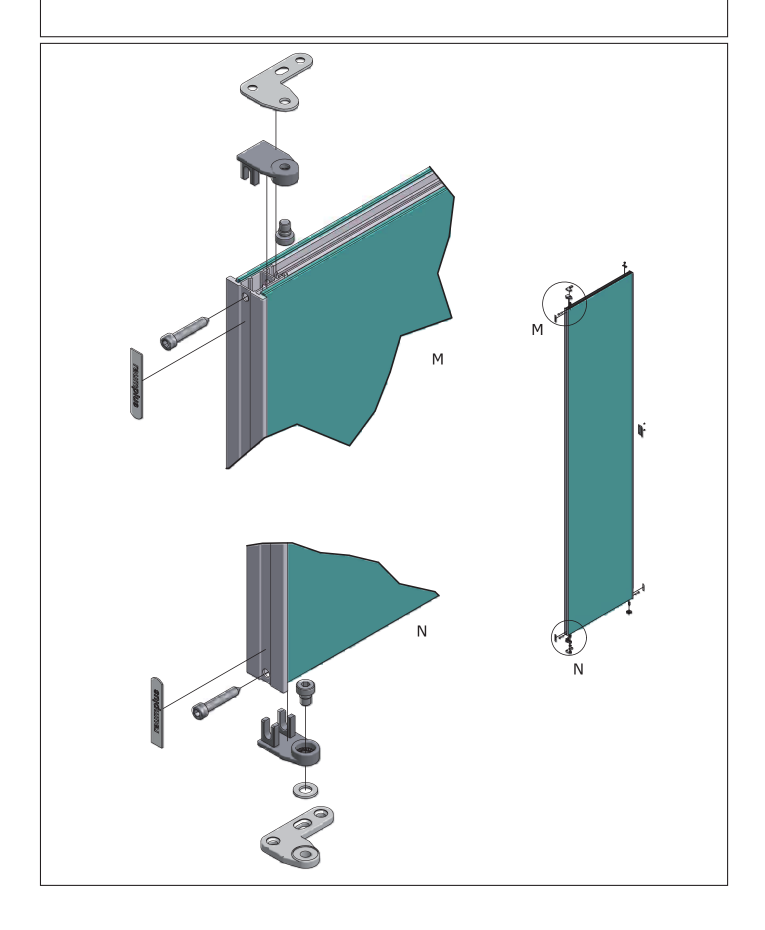




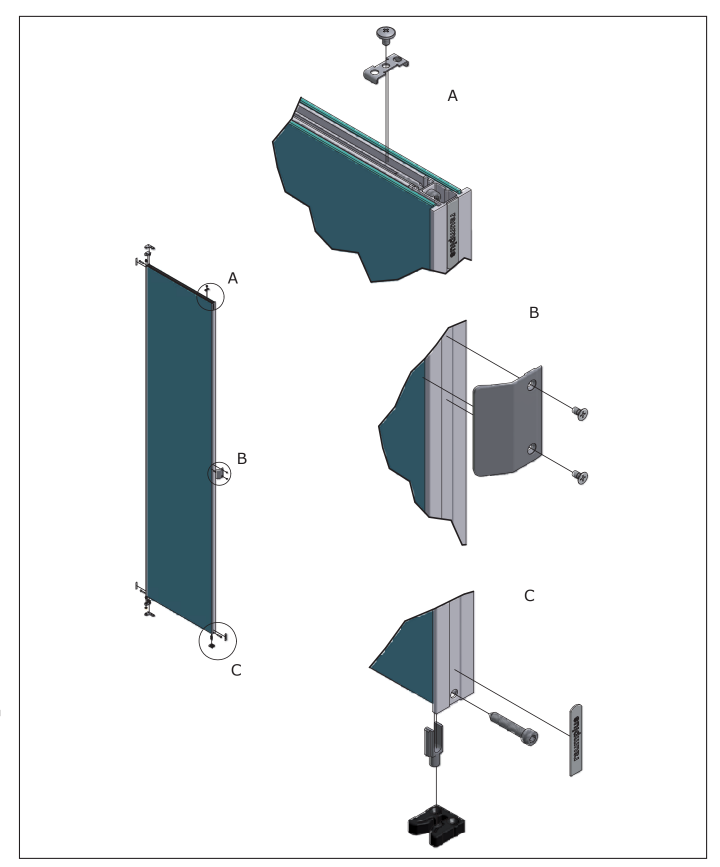


В комплект не входит крепежная арматура

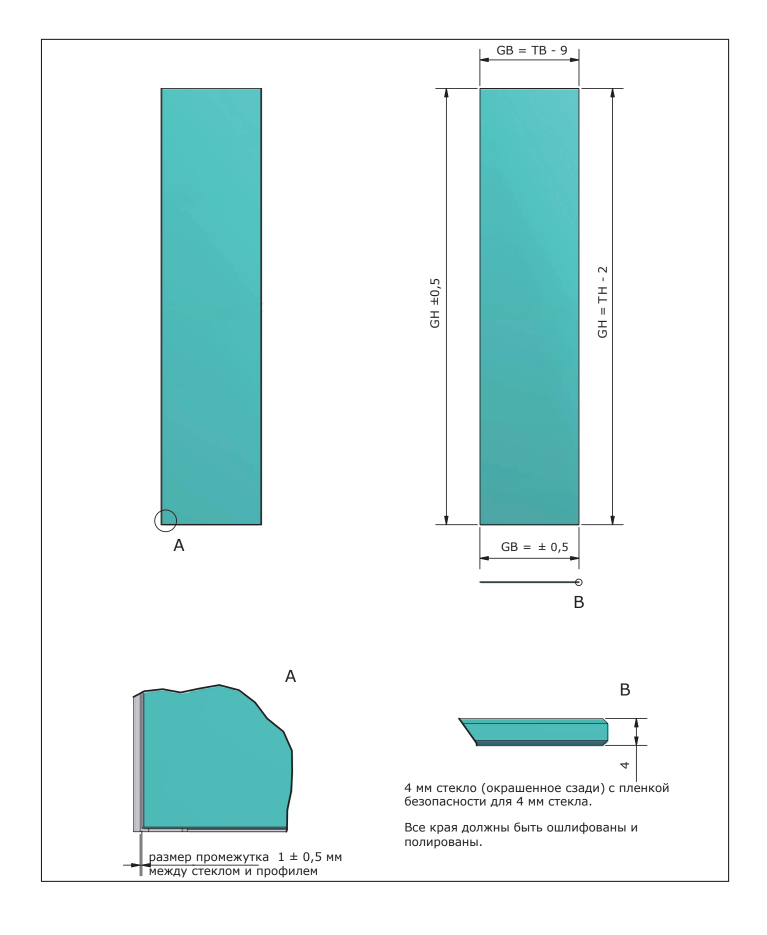
_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ Петли для распашных дверей S800 Установка левого комплекта



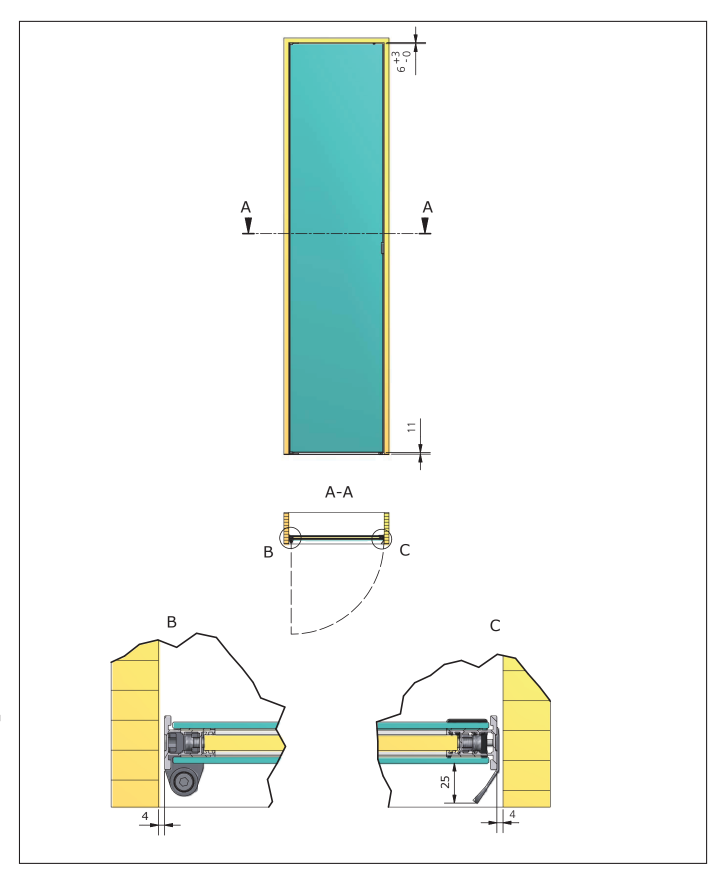
_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ



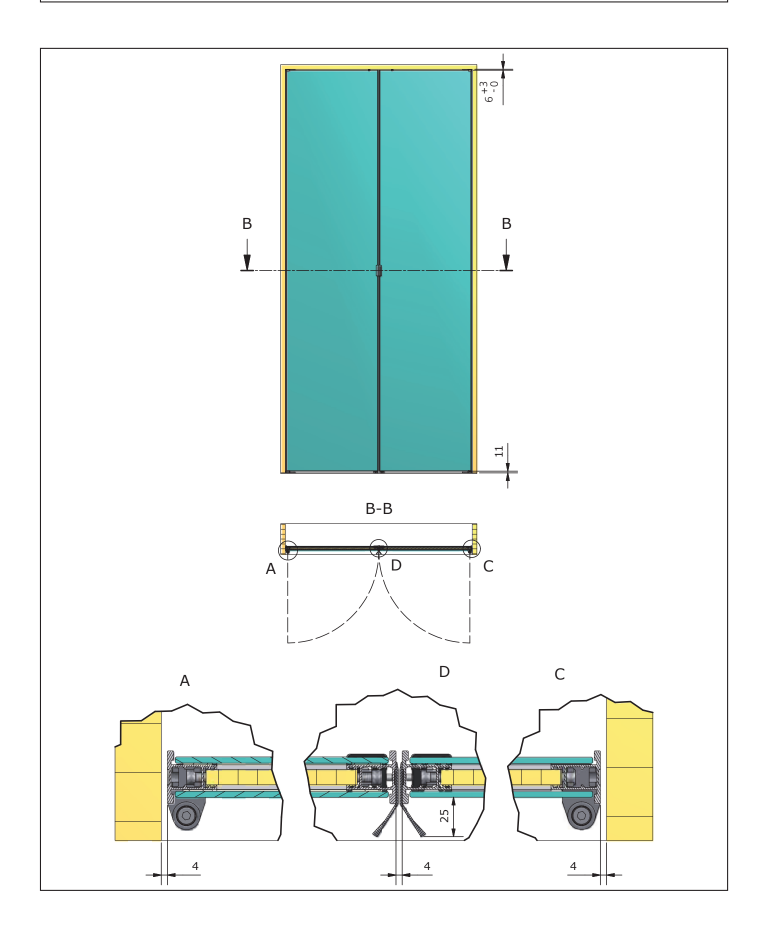
_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ



_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ Одностворчатая распашная дверь.

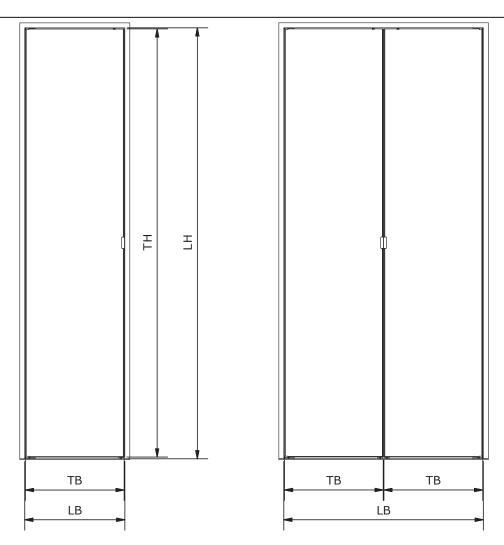


_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ Двустворчатая распашная дверь



10 11

_ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ Технические характеристики



Общее:

макс. высота: 2600 мм макс. ширина 600 мм

Обозначения:

TH = высота двери LH = высота проемв ТВ= ширина двери LB = ширина проема

1. одностворчатая дверь:2. двустворчатая дверь:TB = LB - 8 ммTB = (LB - 12 мм) : 2TH = LH - 17 ммTH = LH - 17 мм

3. Для стекла: 4. Для панели (10 мм):

= TB - 9 MM = TB - 50 MM = TH - 2 MM = TH - 34 MM

Внешний вид и допуски:

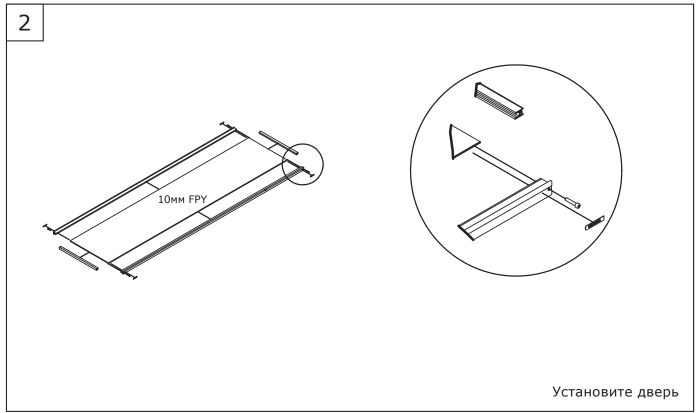
Приклейка деталей оставляет очень небольшую возможность для допусков.

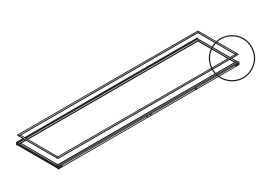
Отклонения от указанных размеров могут привести к визуальным погрешностям и отклонениям, в частности, большому зазору между стеклом и рамой!

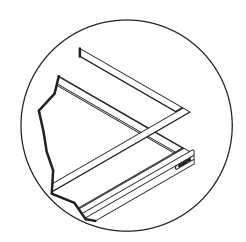
Перед склейкой, проверьте все компоненты для обеспечения точности их размеров!

Технические характеристики могут меняться.





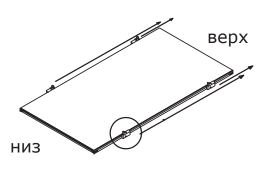


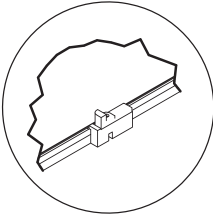


Подготовьте клеящую поверхность и неклейте двусторонний скотч.

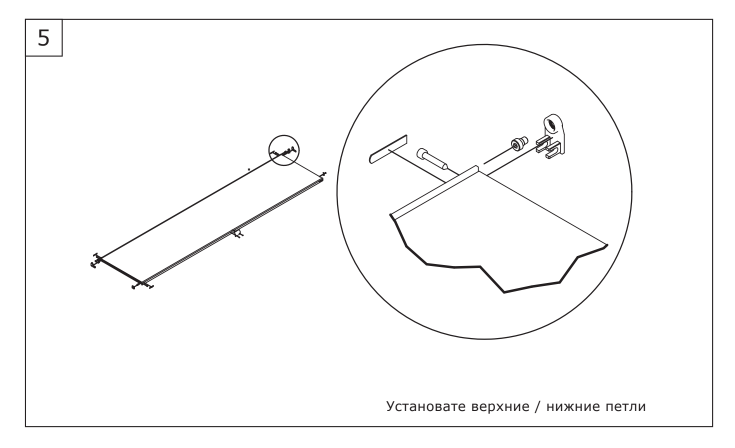
После этого твердо прокатайте узким роликом.

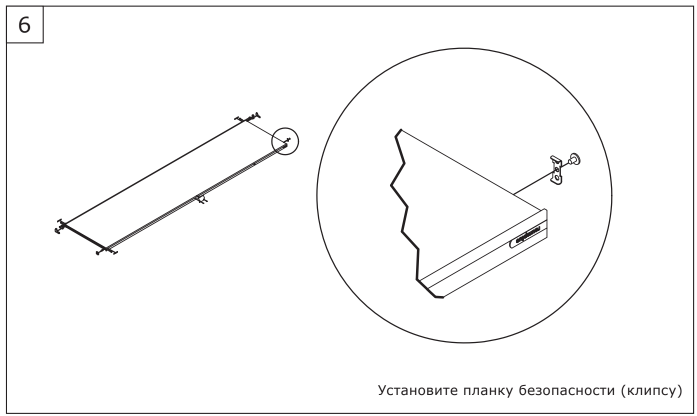
4

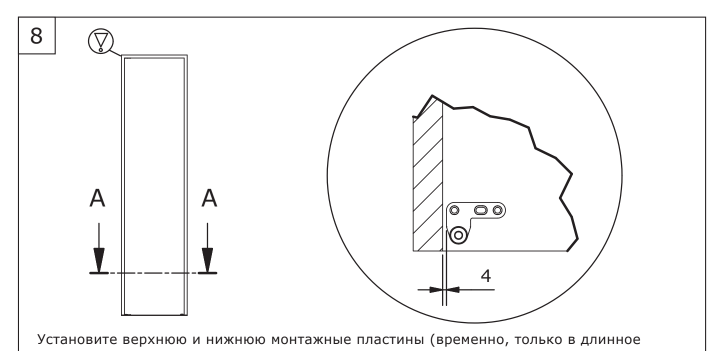




Установите приспособления для наклейки стекла на вертикальные профили, поверните перпендикулярно "лапки", и положите на них стекло. Поверните "лапки" так, что бы стекло опустилось на двустороний скотч, и равномерно переместите приспособления вдоль вертикальных профилей от низа - вверх, сначала нижние к верхним, потом верхние с нижними вместе, пока они не выйдут из профиля. После этого еще раз твердо прижмите. (Смотрите так же видеоинструкции).



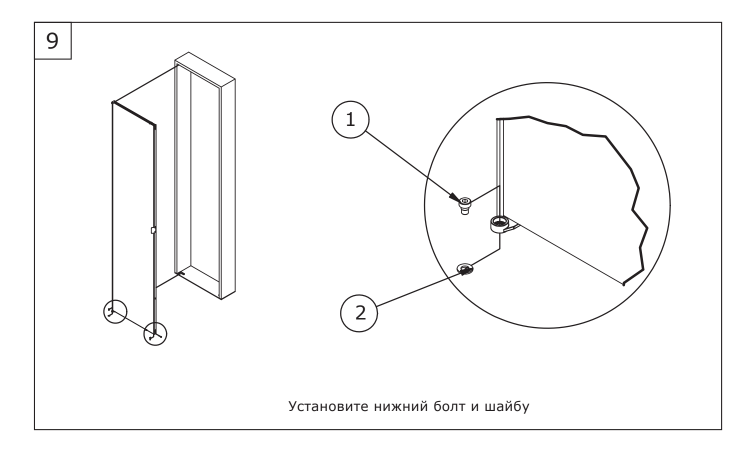


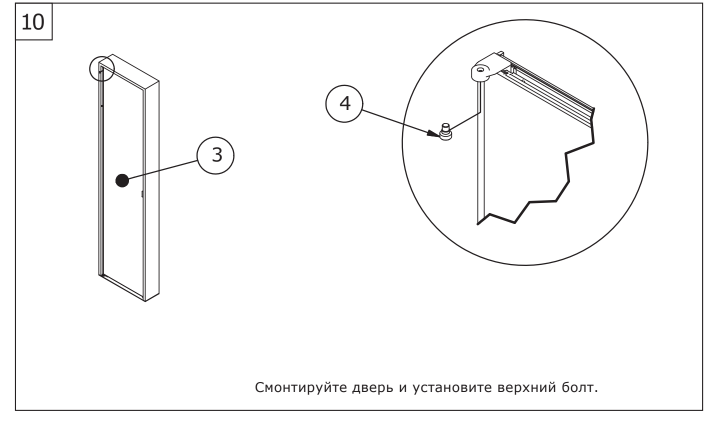


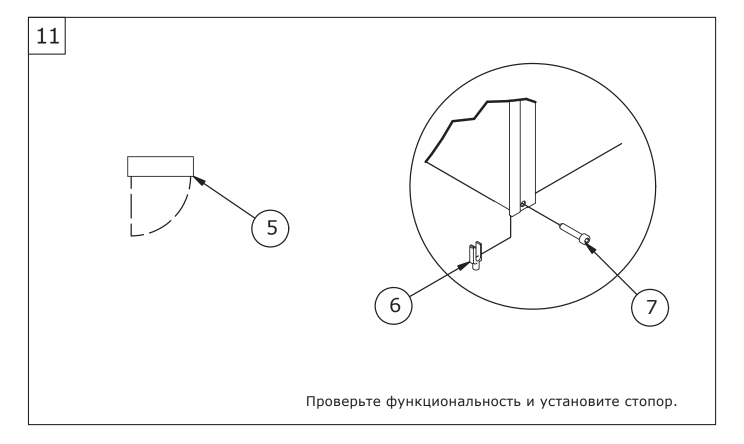
Важно: из соображений безопасности верхний болт больше, чем требуется. Отверстия

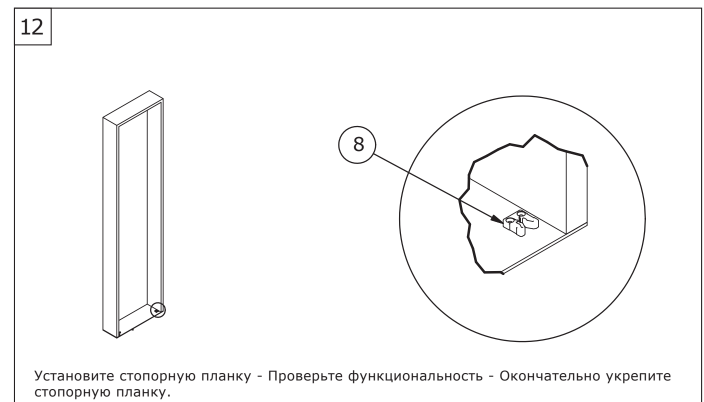
отверстие). После настройки и проверки соответствия затяните крепежи.

по крайней мере должны быть просверлены Ø 7мм x 5мм!









9