

Необходимые инструменты



Состав комплекта PRO DESIGN SINGLE

- | | |
|-------------------------|----------|
| ① Торцевая планка | 1 шт. |
| ② Боковая планка | 2 шт. |
| ③ Верхняя планка | 2 шт. |
| ④ Уплотнитель резиновый | Комплект |
| ⑤ Уплотнитель щеточный | Комплект |



Состав комплекта PRO DESIGN DOUBLE

- | | |
|------------------------|----------|
| ① Боковая планка | 4 шт. |
| ② Верхняя планка | 2 шт. |
| ③ Уплотнитель щеточный | Комплект |

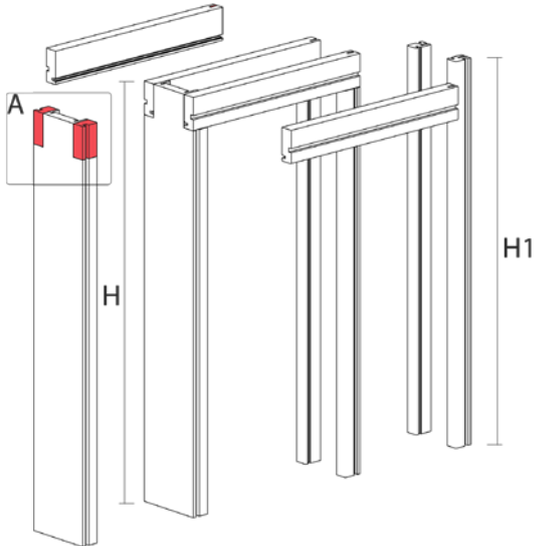


* Наличник поставляется отдельной позицией (подробнее см. этикетку на упаковке).

* Добор поставляется отдельной позицией (подробнее см. этикетку на упаковке).

Обрамление для одинарного и двойного пенала

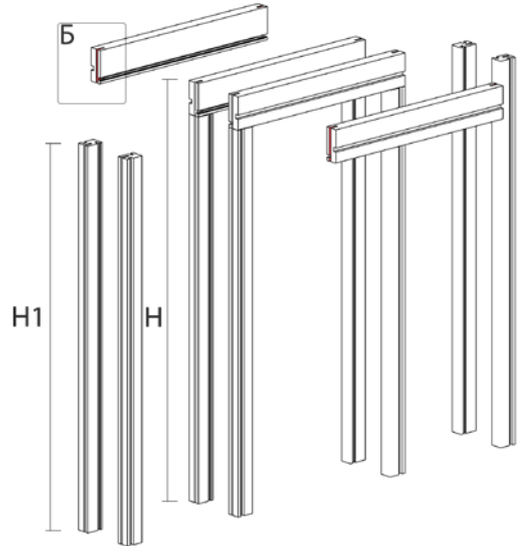
Обрамление PRO DESIGN SINGLE



Узел А

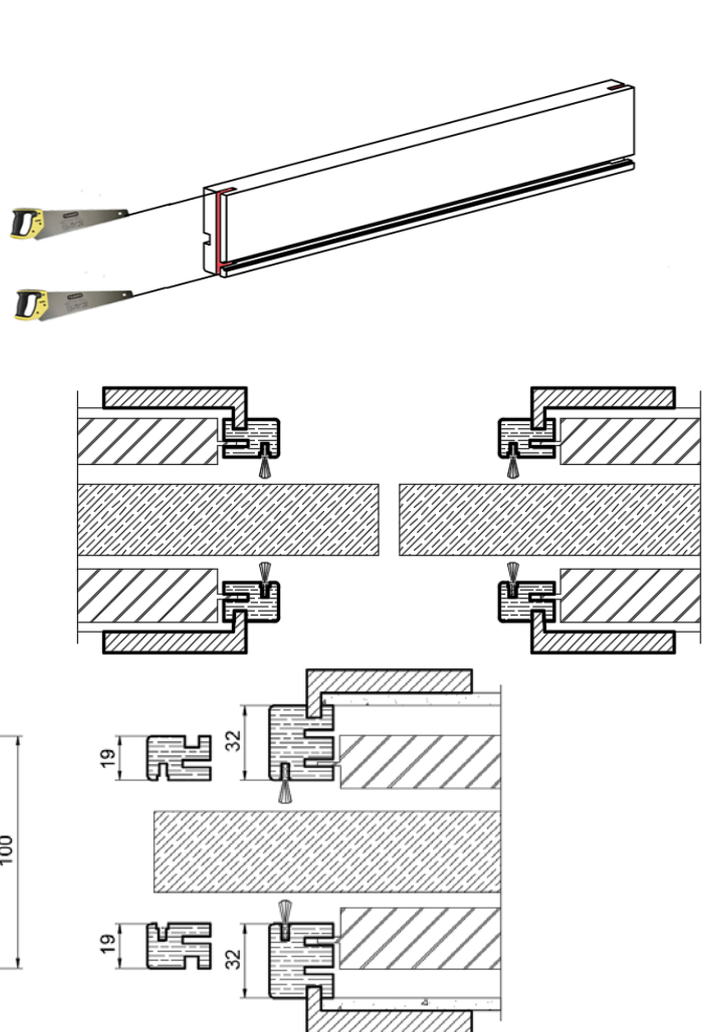
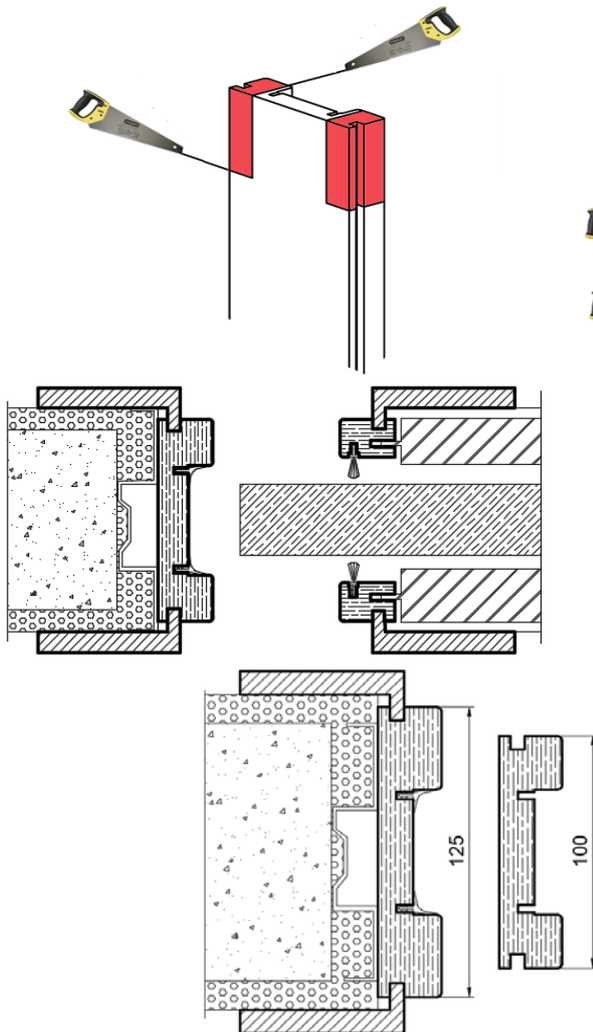
Выпил: для Т100 высота 48мм, глубина 19мм
для Т125 высота 48мм, глубина 32мм

Обрамление PRO DESIGN DOUBLE



Узел Б

Выпил: ширина 3 мм, глубина 12мм



Этапы монтажа

Этап Описание этапа

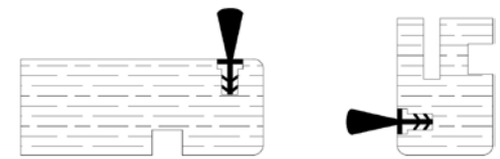
- 1* Крепление монтажных пластин к верхнему краю двери
- 2* Фиксация роликовых систем
- 3* Монтаж нижнего проводника
- 4* Навеска двери
- 5 Подготовка к монтажу обрамления и наличников.
5.1 Проверить размеры, и при необходимости отпилить торцевую планку в размер Н (высота дверного проема).
5.2 Отпилить боковые планки в размер Н1=Н-48 мм.
- 6 Разделить верхнюю планку на две одинаковые детали необходимой длины (для одинарного пенала)
Отпилить верхние планки, получая две одинаковые детали необходимой длины (для двойного пенала)
- 7 Вставить уплотнитель щеточный в пазы боковых планок и верхних планок
- 8 Предварительный монтаж без клея обрамления и наличников. На торцевых сторонах верхних планок (для одинарного пенала) отметить расстояния для паза под шип пенала. Выполнить в отмеченных местах пропилы шириной 3 мм и глубиной 12 мм.
- 9 Крепление торцевой планки к элементу пенала при помощи монтажного клея (или фиксируя саморезами непосредственно под резиновыми уплотнителями). После закрепления торцевой планки, необходимо вставить резиновые уплотнители.
- 10 Крепление боковых планок к элементам пенала при помощи монтажного клея, предварительно вставив в пазы щеточный уплотнитель
- 11 Крепление верхних планок к элементам пенала, опирая на торцевую планку, при помощи монтажного клея, предварительно вставив в пазы щеточный уплотнитель
- 12** При необходимости отпилить наличники в требуемый размер. Крепление наличников к боковым планкам, верхним планкам и к торцевой планке (в случае одинарного пенала) при помощи монтажного клея

Примечания

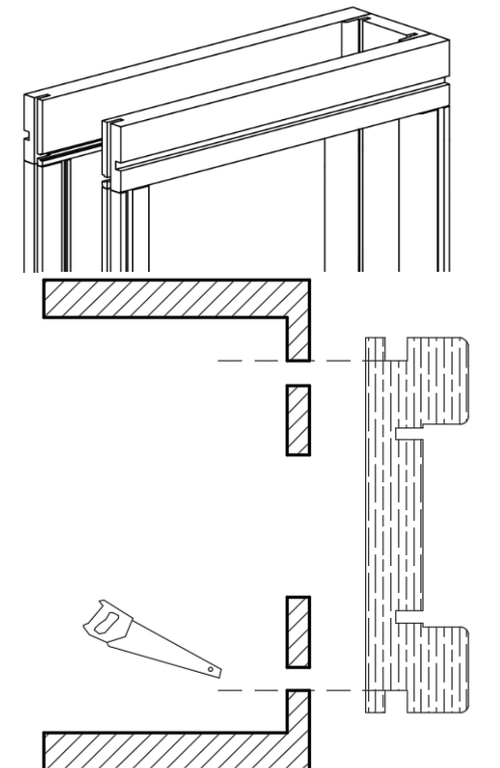
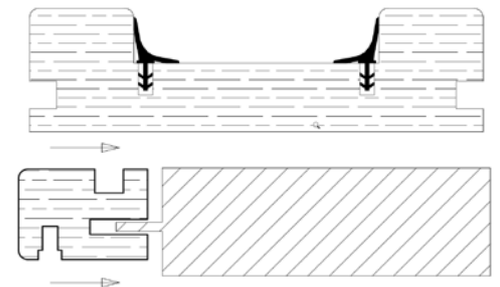
Монтажные пластины входят в комплектацию пеналов

См. рисунок в разделе «Обрамление для одинарного и двойного пенала»

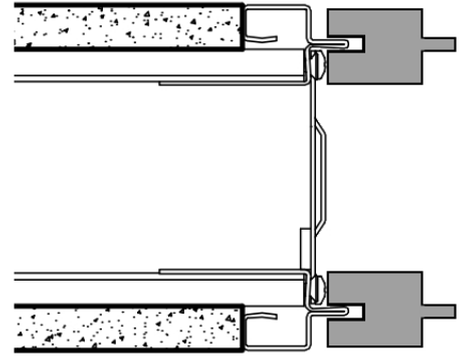
См. рисунок в разделе «Обрамление для одинарного и двойного пенала»



См. узел А в разделе «Обрамление для одинарного и двойного пенала»



- 13*** Для установки стандартного по ширине полотна дополнительно требуется установить доборный элемент



- * Этапы, отмеченные звездочкой, рекомендуется выполнить до монтажа обрамления и наличников. Подробнее см. инструкцию по монтажу пеналов.
- ** Наличники в комплекты PRO DESIGN SINGLE/ DOUBLE не входят и приобретаются отдельно.
- *** Добор в комплекты PRO DESIGN SINGLE/ DOUBLE не входят и приобретаются отдельно.