

**СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**

**Профиль вертикальный Desor C**

Щётка отбойная с клеем 4,8 мм. x 4 мм.

Щётка пылезащитная с клеем 6,7 мм. x 13 мм.

#16 i #18

Длина: 2,4 м., 2,7 м.

**Верхняя направляющая Blue**

75 мм.

Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.

**Нижняя направляющая Blue-V**

Вариант 1

48 мм.

Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.

**Нижняя направляющая Blue-C**

Вариант 2

42 мм.

Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.

**Резиновая заглушка**

Длина: 50,0 м.

**Угольник Mini**

11 мм. x 17 мм.

Длина: 1,7 м., 2,35 м., 3,0 м.

**Ролик верхний Blue 18 Board асимметричный**

(Комплект)

**Ролик нижний Blue 18V Board**

Вариант 1

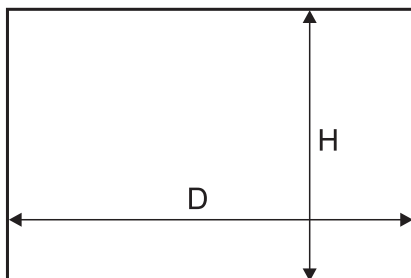
(Комплект)

**Ролик нижний Blue 18C Board**

Вариант 2

(Комплект)

Дверной проём



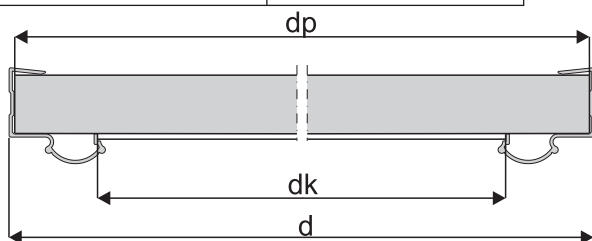
Длина вертикального профиля = высота двери

Наполнение двери - плита #16 или #18 мм.

|  |      |                           |
|--|------|---------------------------|
| Высота двери<br>- без доводчика                | - h  | $h = H - 40 \text{ мм.}$  |
| - с доводчиком<br>Simple MINI и Simple CENTRAL |      | $h = H - 45 \text{ мм.}$  |
| Высота плиты                                   | - hp | $hp = h - 1 \text{ мм.}$  |
| Ширина двери                                   | - d  | $d = (D - 3 + Z) : N$     |
| Ширина плиты                                   | - dp | $dp = d - 3 \text{ мм.}$  |
| Длина угольника mini                           | - dk | $dk = d - 52 \text{ мм.}$ |

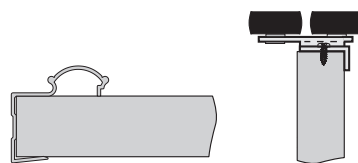
|                       |        |        |
|-----------------------|--------|--------|
| Количество дверей - N | 2      | 3      |
| Ширина закладки - Z   | 29 мм. | 58 мм. |

| Фасад - 4 двери |                        |
|-----------------|------------------------|
|                 | $d = (D + 84) : 4$     |
|                 | $d = (D : 2 + 26) : 2$ |

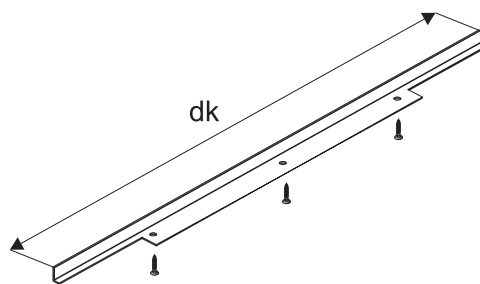


- При набиванию вертикального профиля на плиту не надо дополнительно использовать клей.

Способ крепления вертикального профиля и верхнего ролика с плитой # 16 или # 18 мм.



Способ монтажа угольника 11 мм. x 17 мм.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не несём ответственность за деформацию профилей, связанную с использованием плит плохого качества (плохое складирование, не соответствующая влажность).