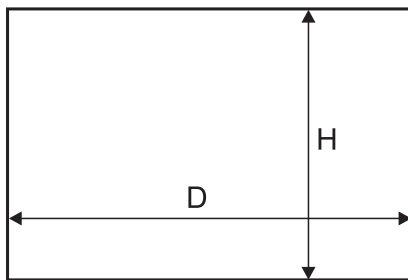


СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

<p>Профиль вертикальный Era</p> <p>#4 / #18</p> <p>Щётка отбойная без клея 14 мм. x 4 мм.</p> <p>Щётка пылезащитная без клея 4,8 мм. x 13 мм.</p> <p>Длина: 2,7 м.</p>	<p>Верхняя направляющая Blue</p> <p>75 мм.</p> <p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Резиновая заглушка нижней рельсы</p> <p>Длина: 50,0 м.</p>	<p>Нижняя направляющая Blue-V</p> <p>Вариант 1</p> <p>48 мм.</p> <p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Нижняя направляющая Blue-C</p> <p>Вариант 2</p> <p>42 мм.</p> <p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Соединитель H28 Simple</p> <p>Длина: 3,0 м.</p>	<p>Соединитель H21 Simple</p> <p>Длина: 3,0 м.</p>
<p>Планка горизонтальная верхняя Simple Frame II</p> <p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м.</p>	<p>Планка горизонтальная нижняя Simple Frame II</p> <p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м.</p>	<p>Ролик верхний Simple/Blue 18 Frame</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Ролик нижний Simple/Blue 10 V</p> <p>Вариант 1</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Ролик нижний Blue 10 C</p> <p>Вариант 2</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Шуруп для металла Ø 6,3x45</p>	<p>Клин монтажный для стекла Blue Frame / Simple Frame</p> <p>Blue Frame</p> <p>Simple Frame</p>

Дверной проём

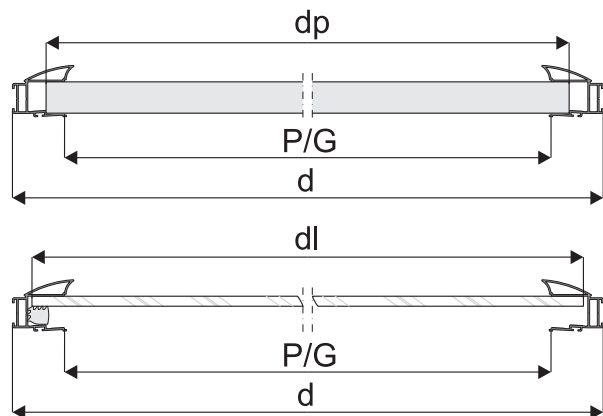


Наполнение двери - плита #18 мм., стекло #4мм.

Высота двери	- h	$h = H - 35 \text{ мм.}$
- без доводчика		
- с доводчиком Simple MINI и Simple Central (ролик нижний Blue 10 V)		$h = H - 39 \text{ мм.}$
- с доводчиком Simple MINI и Simple Central (ролик нижний Blue 10 C)		$h = H - 42 \text{ мм.}$
Высота плиты	- hp	$hp = h - 60 \text{ мм.}$
Ширина двери	- d	$d = (D - 3 \text{ мм.} + Z) : N$
Ширина плиты	- dp	$dp = d - 37 \text{ мм.}$
Длина горизонтальной планки	- P	$P = G = d - 57 \text{ мм.}$
Длина верхней планки	- G	

Количество дверей - N	2	3
Ширина закладки - Z	34 мм.	68 мм.

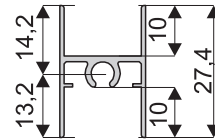
Фасад - 4 двери	
	$d = (D + 99) : 4$
	$d = (D : 2 + 31) : 2$



Наполнение двери - стекло или зеркало # 4 мм.

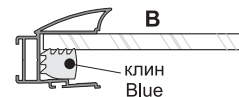
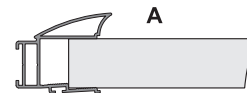
Высота зеркала	hl	$hl = hp$
Ширина зеркала	dl	$dl = dp + 16 \text{ мм.}$

Размеры необходимые при монтаже горизонтальных профилей в системах Blue-Frame

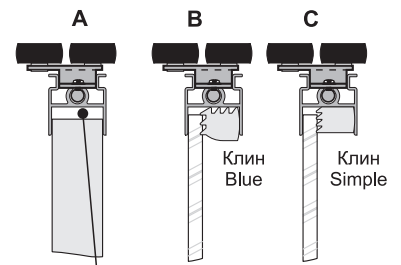


Способ крепления плиты 18 мм. (рис. А) и зеркала 4 мм. или стекла (рис. В)

- в вертикальном профиле

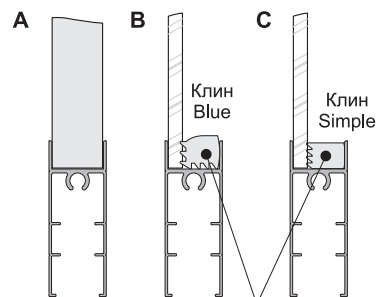


- в верхней горизонтальной планке



зазор учтён при подсчёте высоты плиты

- в нижней горизонтальной планке



в горизонтальных планках можно использовать два типа клиньев: клин **Blue** (выступает над планкой) или клин **Simple** (соответствует планке)

ВНИМАНИЕ!

Зеркало (≠ 4 мм.) используемое в наполнении двери необходимо обезопасить защитной пленкой. Безопасное стекло это стекло клееное с обеих сторон, гладкое (≠ 4,5 мм.).