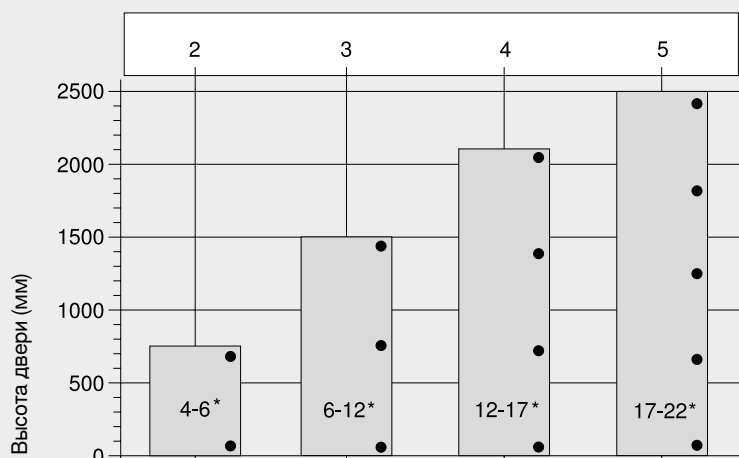




Количество петель



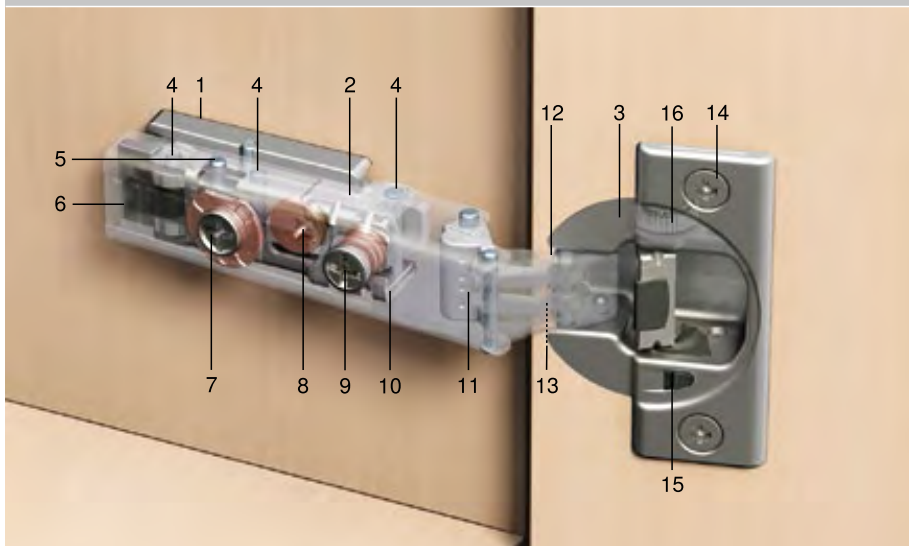
* кг

Количество петель зависит от веса и высоты двери.

Чтобы обеспечить устойчивость двери, расстояние между петлями должно быть как можно больше.

Высота и вес указаны для стандартной двери шириной 600 мм.

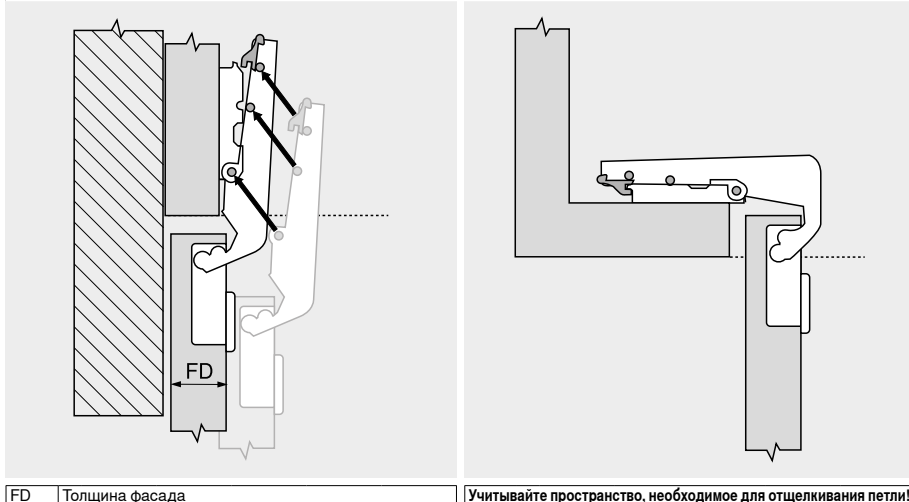
Составные части петли и технология



Комплектация:

1	Ответная планка
2	Плечо петли
3	Чашка петли
4	Три посадочных штифта
5	Предохранительный штифт
6	Механизм CLIP
7	Механизм шнек (регулировка по глубине)
8	Регулировка по высоте эксцентриком (на ответной планке)
9	Регулировка по ширине саморезом
10	Держатель пластины
11	Пружинный механизм закрывания
12	Внешний шарнир
13	Внутренний шарнир
14	Шурупы
15	Деактивация
16	BLUMOTION

CLIP/CLIP top: теорет. необходимое пространство для монтажа/демонтажа



Теорет. макс. толщина фасада FD (мм)				
Угол открывания	Подъем ответной планки (мм)		Толщина боковины корпуса (мм)	
	0	3		
	16	19	16	19
100°	21	24	24	27
107°	20	23	23	26
110°	20	23	23	26
110° спецпетля	18	21	21	24
120°	20	23	23	26
120° спецпетля	18	21	21	24
155°	9	12	12	15
170°	19	22	22	25
95°	26	29	29	32
94°	17	20	20	23

FD Толщина фасада

Учитывайте пространство, необходимое для отщелкивания петли!