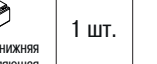
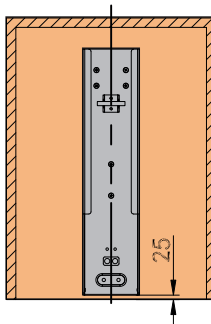


название	кол-во	название	кол-во	название	кол-во	название	кол-во
	1 шт.		1 шт.		6layers6PCS 5layers5PCS 4layers4PCS		1 шт.
	1 шт.		2 шт.		2 шт.		6 шт.
	6layers12PCS 5layers10PCS 4layers8PCS		1 шт.		1 шт.		27 шт.
	4 шт.						

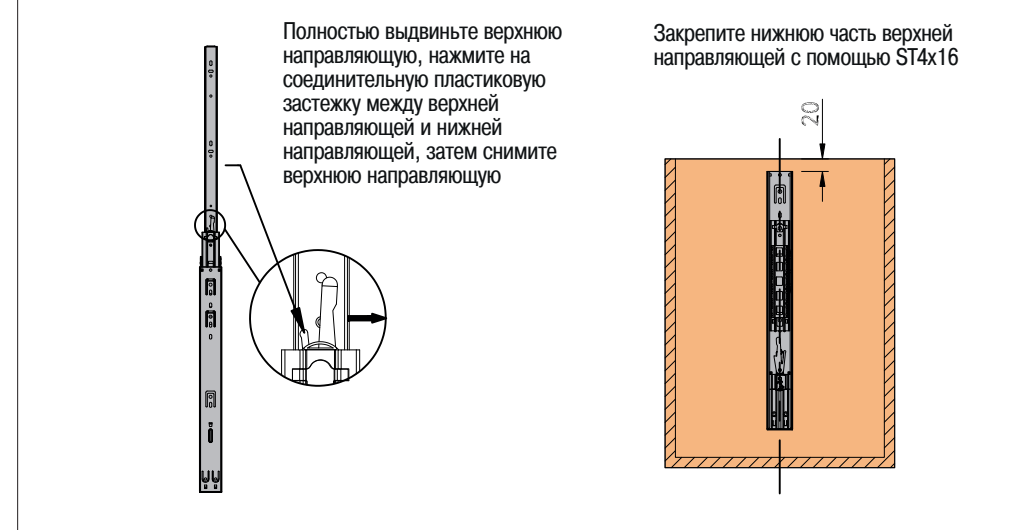
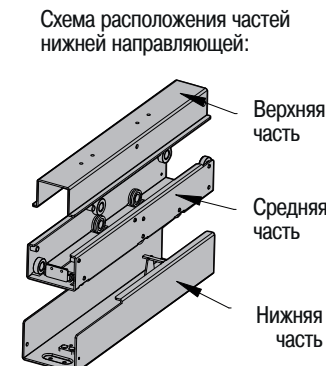
### Технические характеристики

Количество корзин	размеры (мм)	ширина базы (мм)
4	250*480*(1200-1500)	300
5	250*480*(1450-1750)	300
6	250*480*(1800-2100)	300
4	350*480*(1200-1500)	400
5	350*480*(1450-1750)	400
6	350*480*(1800-2100)	400

### 2. Установка направляющих

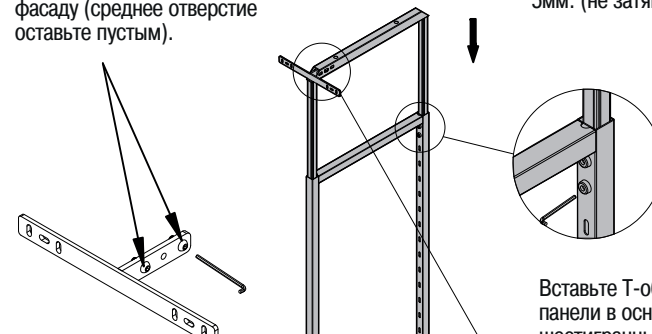


Зафиксируйте нижнюю часть направляющей с помощью саморезов ST4x16, как показано на схеме

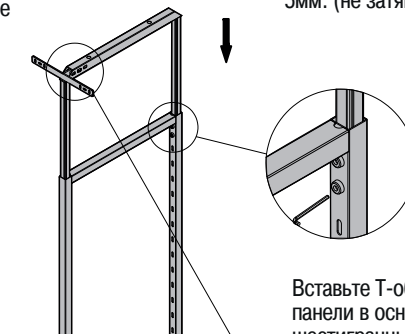


### 2. Установка рамы

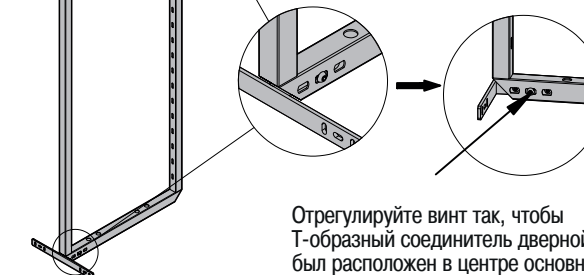
Закрепите два шестигранных болта размером M6x18 на T-образном креплении к фасаду (среднее отверстие оставьте пустым).



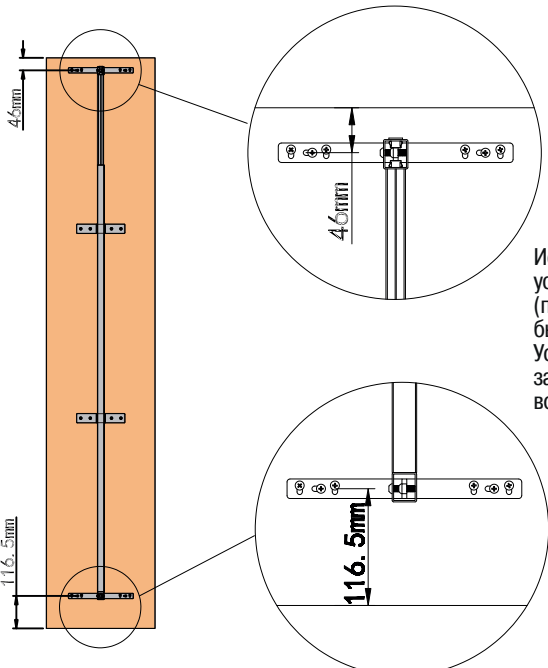
Вставьте выдвижную часть рамы в основную. Зафиксируйте конструкцию шестигранными болтами M8x12, используя шестигранный ключ 5мм. (не затягивайте болты до конца)



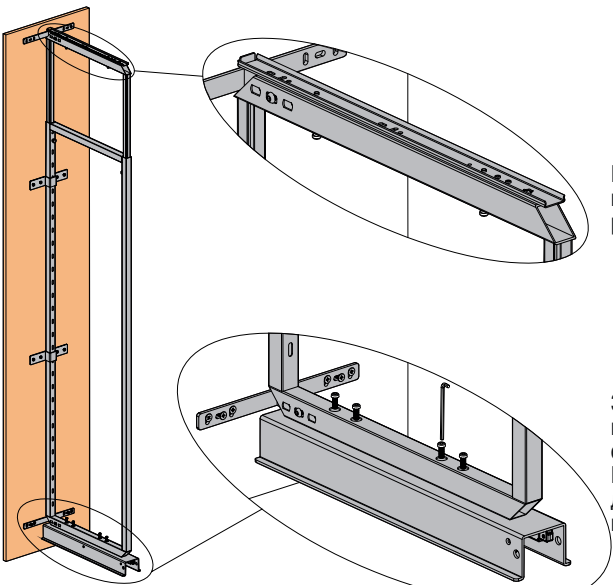
Вставьте T-образный соединитель дверной панели в основную раму и зафиксируйте шестигранными болтами M6x18



Отрегулируйте винт так, чтобы T-образный соединитель дверной панели был расположен в центре основной рамы



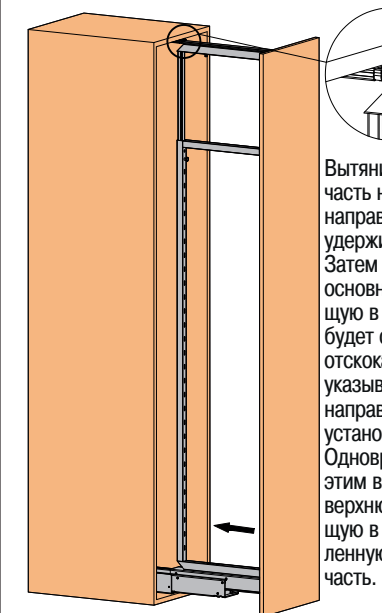
Используйте саморезы ST4x16 для установки основной рамы на фасад (примечание: основная рама должна быть установлена по центру). Установите крепления для фасада и затяните винты верхней регулировочной рамы.



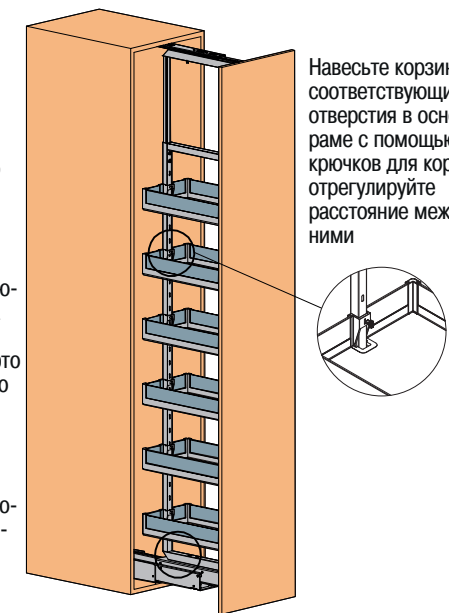
Вставьте верхнюю направляющую в соответствующее отверстие регулируемой рамы

Зафиксируйте верхнюю часть нижней направляющей на основной раме с помощью болтов M6x6 (примечание: доводчик должен быть обращен во внутреннюю сторону шкафа)

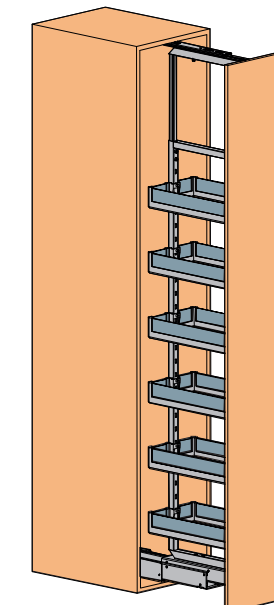
### 3. Установка корзин



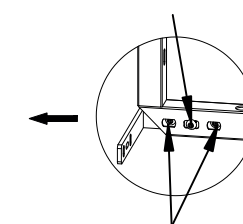
Вытяните среднюю часть нижней направляющей и удерживайте ее. Затем вставьте основную направляющую в шкаф. Когда будет слышен звук отскока пружины, это указывает на то, что направляющая установлена. Одновременно с этим вставьте верхнюю направляющую в предустановленную ответную часть.



Навесьте корзины в соответствующие отверстия в основной раме с помощью крючков для корзин и отрегулируйте расстояние между ними



Этот винт фиксирует основную раму



После завершения сборки с помощью Т-образных соединительных винтов на фасаде, отрегулируйте его положение таким образом, чтобы она располагалась по центру шкафа.

Поверните левый и правый винты по часовой стрелке, чтобы отрегулировать фасад вправо; поверните левый и правый винты против часовой стрелки, чтобы отрегулировать дверную панель влево; затем затяните средний винт.

Эти винты регулируют левое и правое положение фасада и вертикальность основной рамы