

## Техническое описание раздвижной системы MODUS T409

Раздвижная система T409 рассчитана только для двухдверных шкафов.

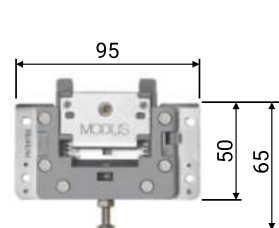
Система используется как для тяжелых дверей (до 50 кг), так и для легких небольших фасадов в корпусной мебели. Для монтажа роликов и направляющих не требуется предварительная фрезеровка. Фасады в данной системе могут быть как в профиле, так и без него. В качестве алюминиевого обрамления можно использовать фасадные профили серии MZ (MZ 04, MZ 09, MZ 10, MZ 12, MZ 13, MZ 17, MZ 19).

- Максимальная нагрузка на дверь: 50 кг.
- Толщина двери: 18 – 20 мм.
- Ширина двери: 500 – 1800 мм.
- Высота двери: 800 – 2800 мм.
- Регулировка по горизонтали до 8 мм.

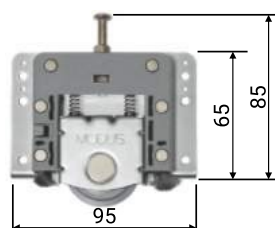
Рекомендуемая пропорция высоты к ширине фасада составляет 2,5:1.

Система T409 доступна в двух цветах: серебро А 00 и черный браш А 25.

### Комплектация:



Ролик верхний  
Количество: 4 шт.



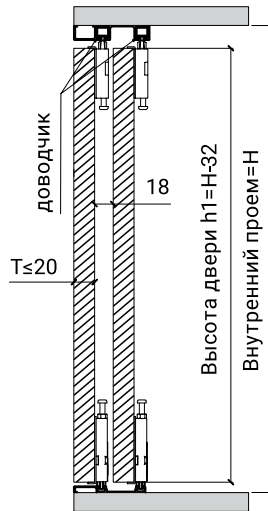
Ролик нижний  
Количество: 4 шт.



Доводчик  
Количество: 4 шт.

## Порядок сборки и установки фасадов

### 1. Схема установки фасадов в проём шкафа

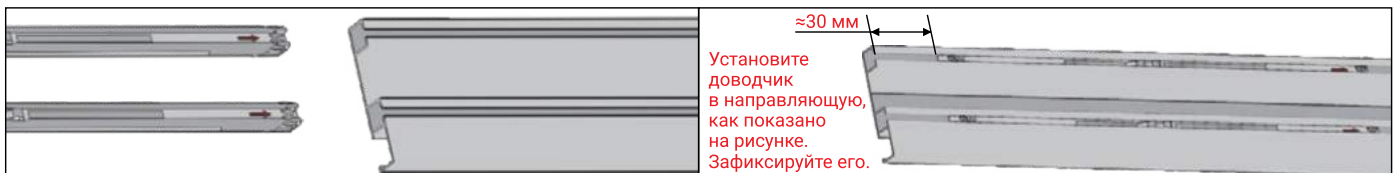


Расчет размеров дверей:

$h1 = H - 32$ ,  
где  $h1$  - высота двери,  
 $H$  - высота проема

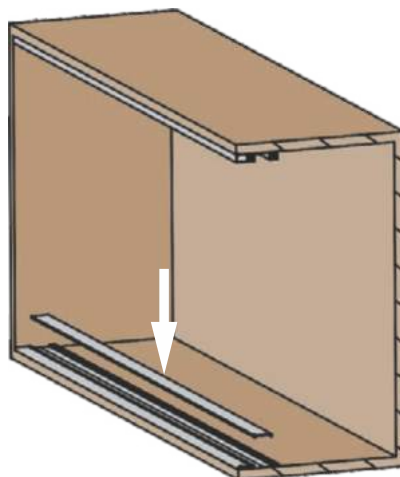
$L = (A + B) / 2$ ,  
где  $A$  - ширина перехлеста  
(рекомендуется  $A = 20$  мм),  
 $B$  - ширина проема

### 2. Схема установки доводчиков в направляющую

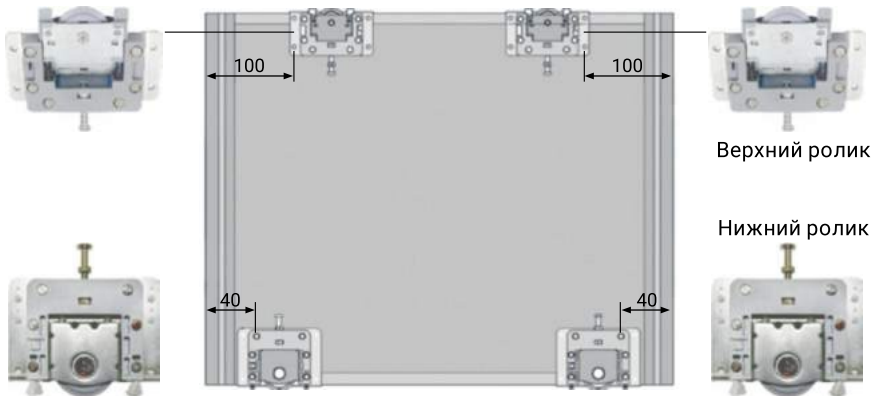


### 3. Схема установки направляющих

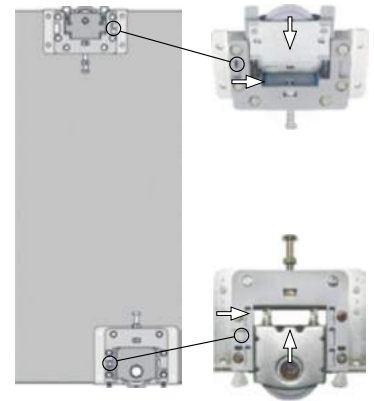
После фиксации нижней направляющей вставьте заглушку в соответствующий паз для того, чтобы скрыть крепежные саморезы.



## 4. Схема установки роликов

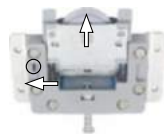
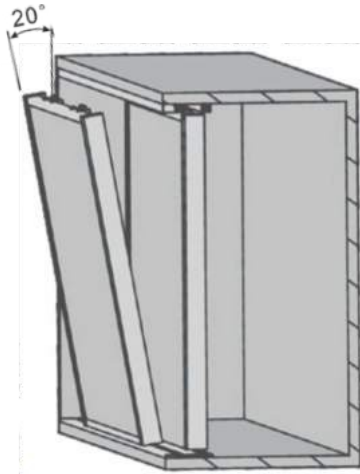


Зафиксируйте ролики, как показано на рисунке

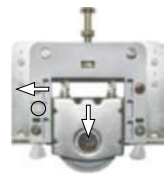


## 5. Схема установки двери

Начинайте установку двери с нижней части. Не наклоняйте дверь более чем на 20° относительно направляющей. Затем поднимите дверь, чтобы вставить верхние ролики в направляющую. После установки двери переведите ролики в открытое положение, как показано на рисунке.



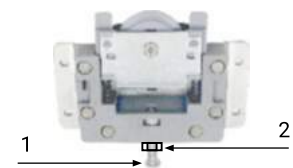
Верхний ролик



Нижний ролик

## 6. Регулировка дверей по высоте

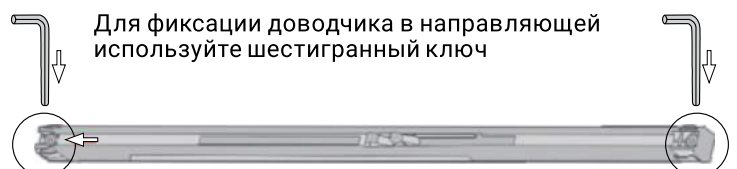
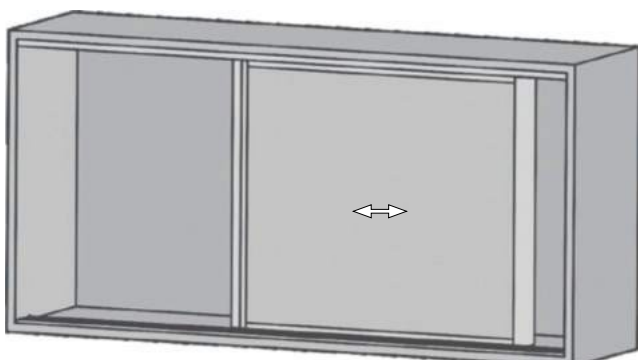
1. При необходимости отрегулируйте выпад роликов при помощи винта.
2. Зафиксируйте данное положение гайкой



## 7. Позиционирование и регулировка доводчика



Отведите захват в открытое положение согласно изображению. Зафиксируйте доводчик в крайнем положении в направляющей. Закройте дверь. При необходимости измените положение доводчика в направляющей и зафиксируйте его.



Для фиксации доводчика в направляющей используйте шестигранный ключ