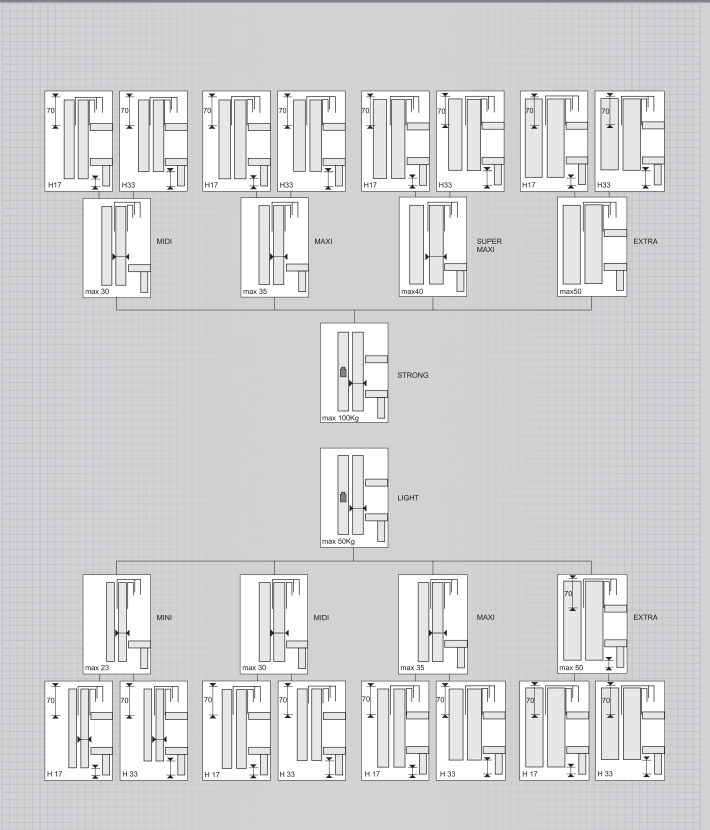
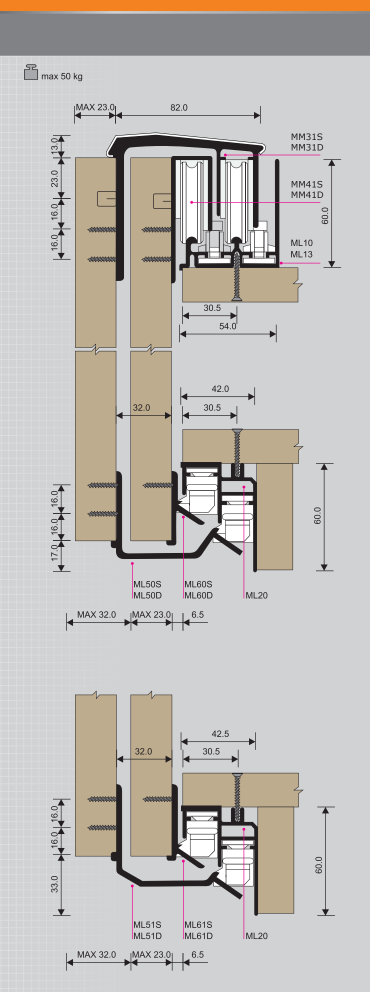
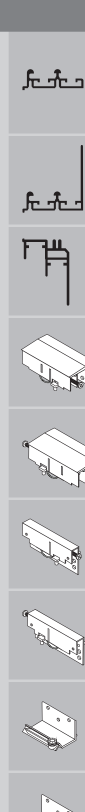


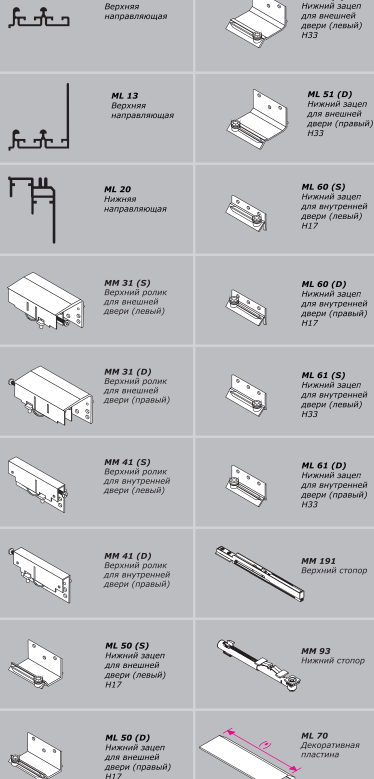
- Раздвижная система для шкафов с верхней подвеской дверей
- Изготавливается из анодированного алюминия
- Система комплектуется стопорами для плавного закрывания дверей
- Система делится на два типа: вес одной двери 50кг или 100кг
- Толщина дверей может быть от 23мм до 50мм
- Две высоты двери от пола 17мм и 33мм



**>** 



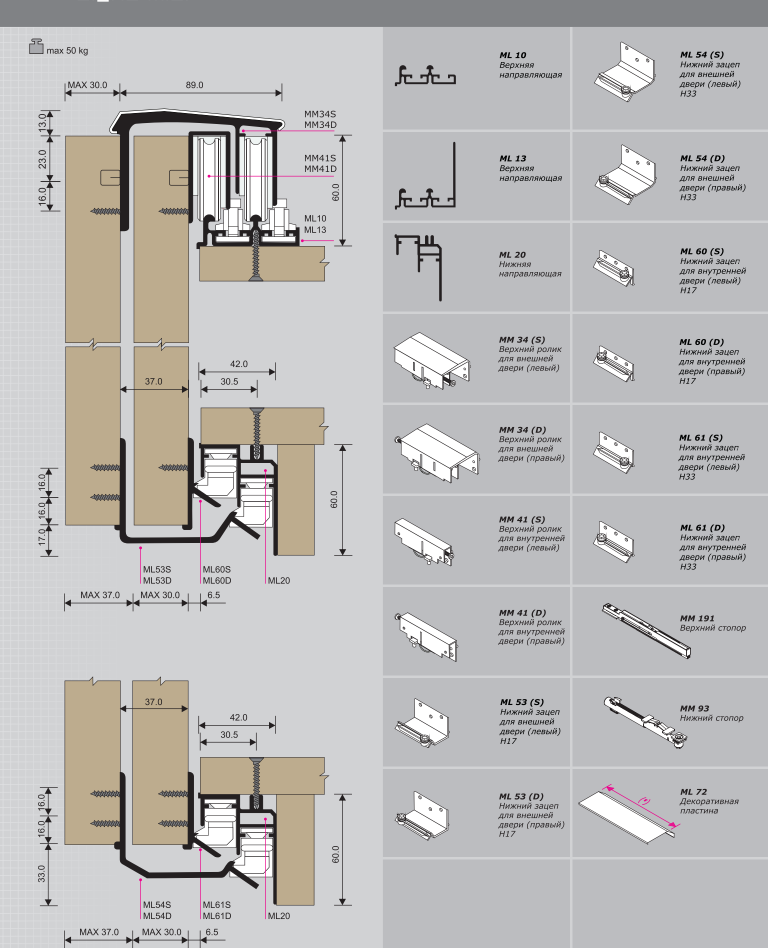




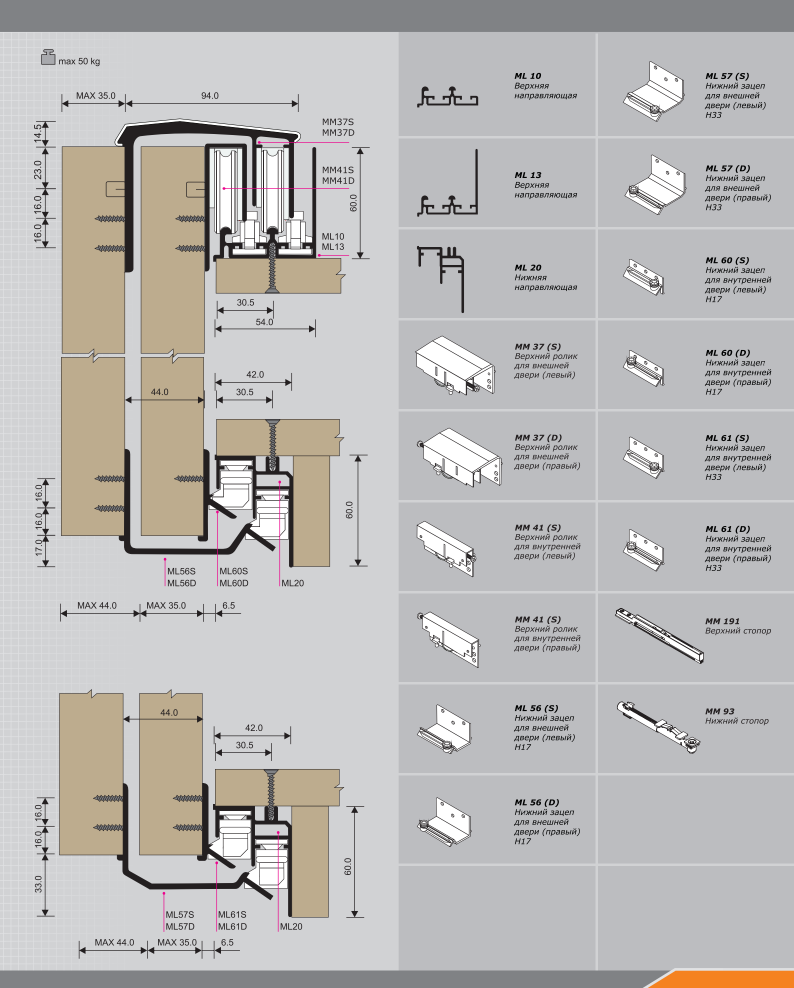
ML 10

ML 51 (S)

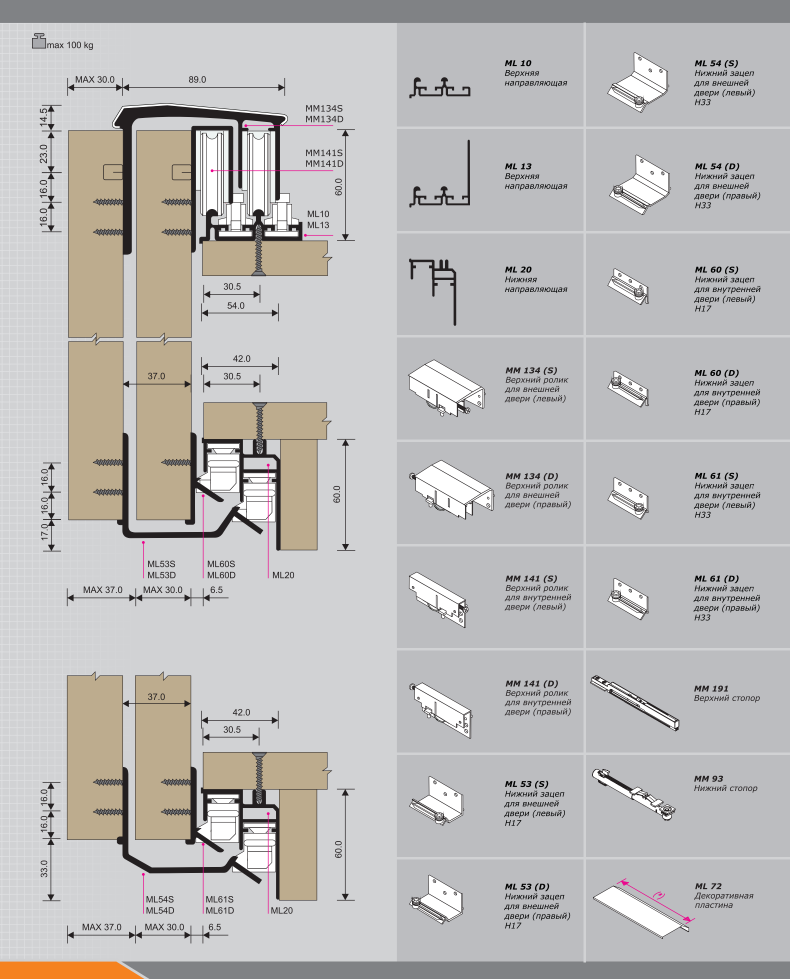
## master mas: Light midi



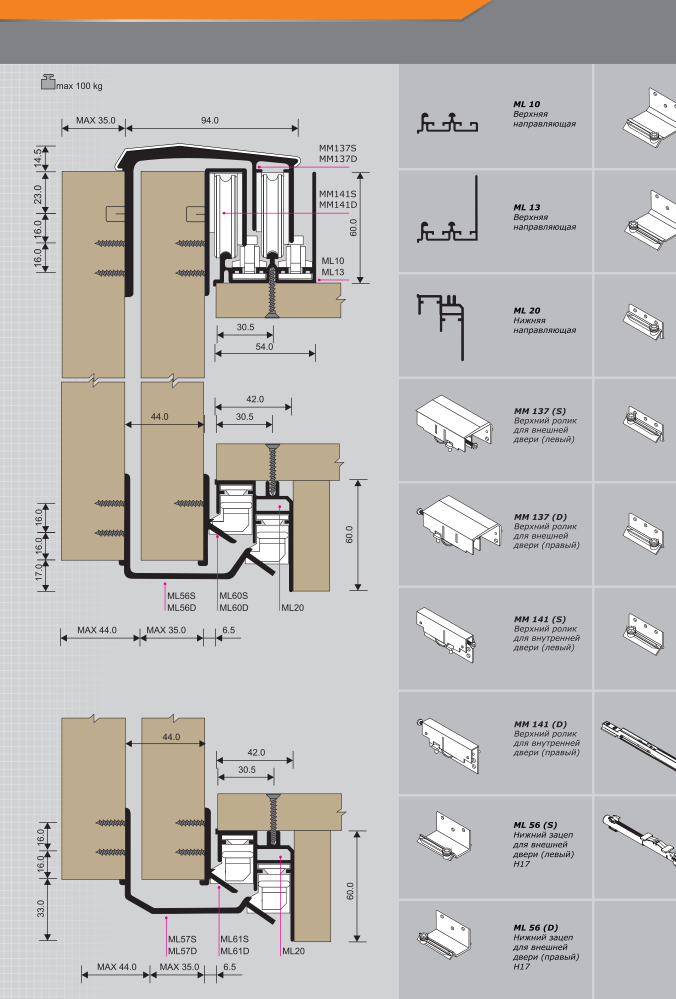
 $\triangleright$ 



## master mas: strong midi



 $\triangleright$ 



Нижний зацеп для внешней

двери (левый) Н33

**ML 57 (D)** Нижний зацеп

для внешней двери (правый) H33

**ML 60 (S)** Нижний зацеп

для внутренней

двери (левый) H17

**ML 60 (D)** Нижний зацеп

для внутренней

двери (правый) Н17

**ML 61 (S)** Нижний зацеп

для внутренней

двери (левый) Н33

**ML 61 (D)** Нижний зацеп

для внутренней двери (правый) Н33

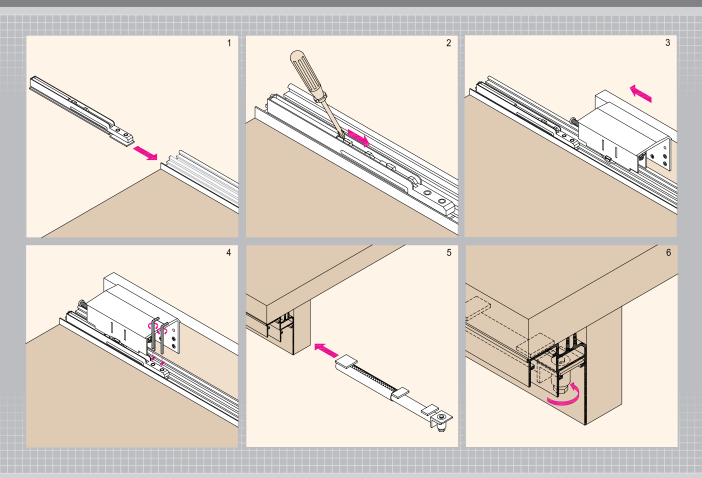
MM 191

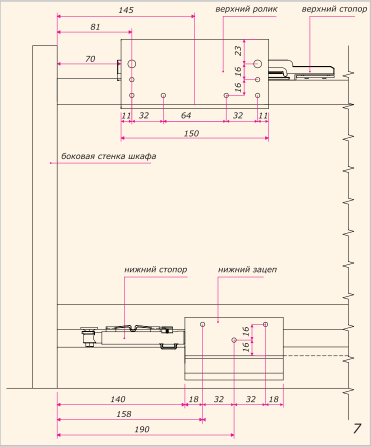
MM 93

Нижний стопор

Верхний стопор

## master mas: yctahoeka ctonopoe





- Устанавливаем стопор в верхнюю и нижнюю направляющую, крепим их к корпусу шкафа (рис.1/5)
- Взводим защелку в верхнем стопоре (рис.2)
- Корректируем установку стопора и крепим их (рис.3/4)
- Схема крепления роликов и зацепов (рис.7)