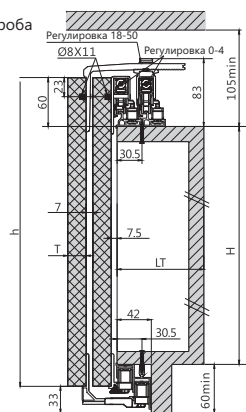


Навесная система TRACK-PRO серии GT 1850H (Комплект GT51+GT31)

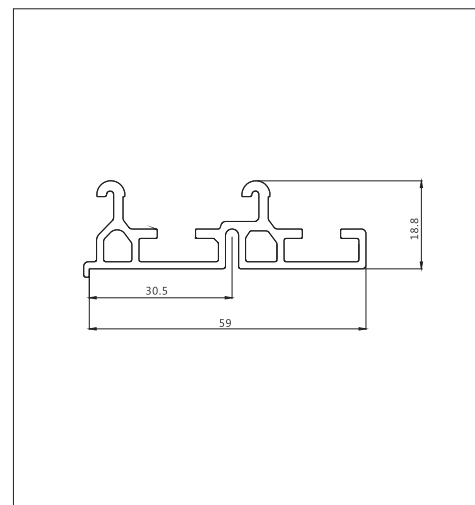
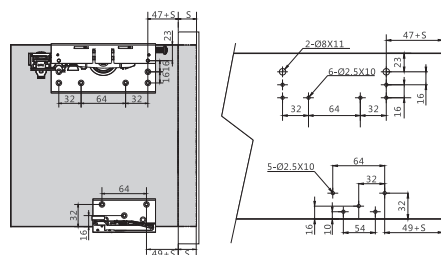
Установочные размеры (мм)

H = Внешняя высота короба
h = Высота двери
LT = Внутренняя глубина короба
T = Толщина двери
LT = 135(min)
h = H+87
T = 18~50

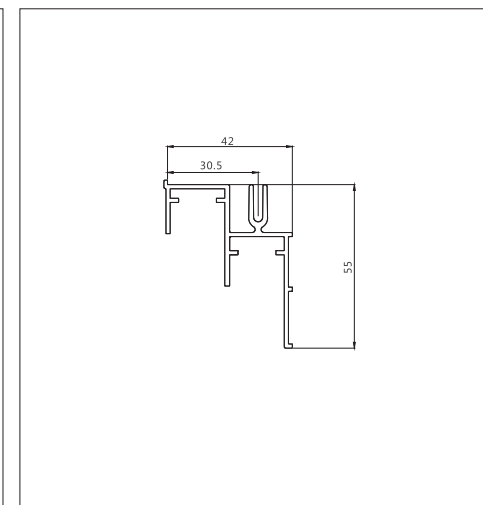


Расстояние от крышки короба до потолка не менее 105

S = Наложение

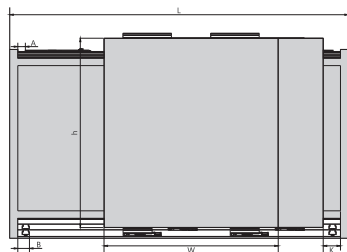


Верхний ходовой профиль



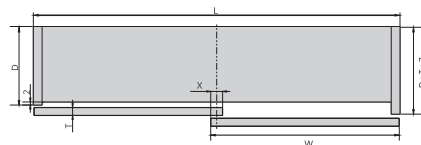
Нижний ходовой профиль

A = Установочные размеры для демпфера, A=8
B = Установочные размеры для стопора, B=36

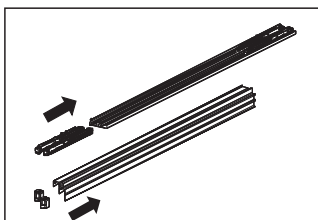


K = Дистанция работы демпфера, K=50

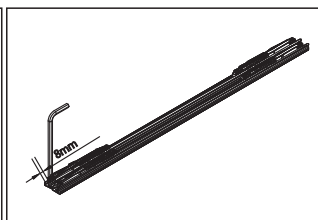
W = Ширина двери, $W=L/2+(X/2)$
L = Внешняя ширина изделия



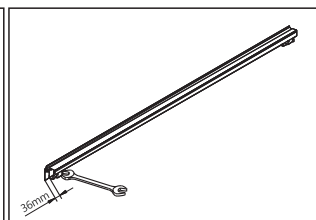
Установка



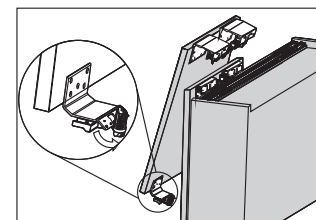
Установите демпфер в верхний ходовой профиль
Установите стопор в нижний ходовой профиль



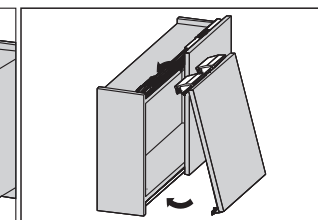
Зафиксируйте демпфер с помощью 3мм шестигранника



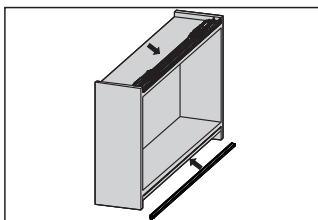
Зафиксируйте стопор с помощью ключа на 8мм



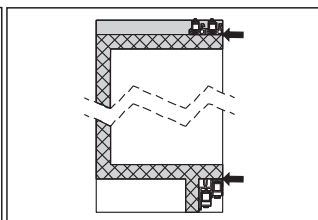
Отщелкните защиту от падения на нижнем ходовом профиле перед монтажом внешней двери



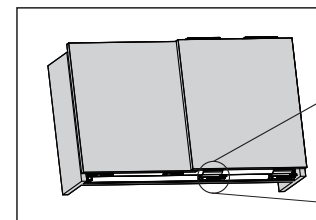
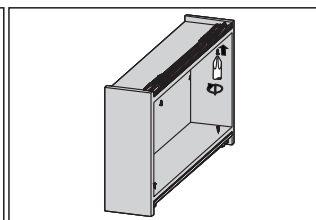
Установите внешнюю дверь



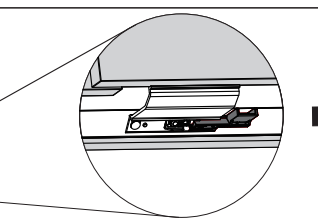
Установите ходовой профиль



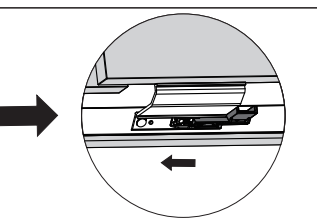
Закрепите ходовой профиль



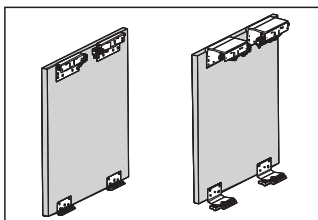
Защелкните защиту от падения на нижнем ходовом профиле после монтажа внешней двери



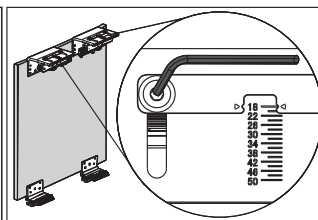
Устройство в открытой позиции



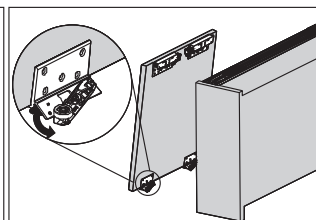
Устройство в закрытой позиции



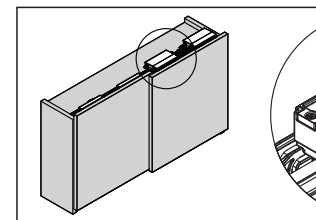
Установите ролики на верхний и нижний ходовой профиль



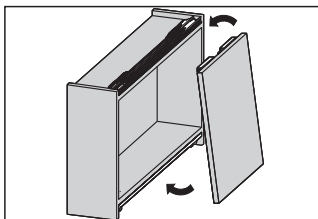
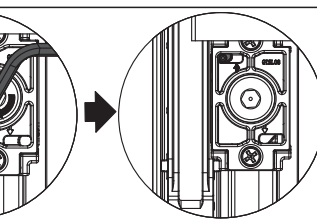
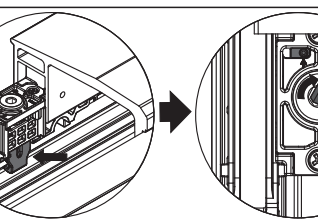
Предварительно отрегулируйте зазор по толщине установленной двери



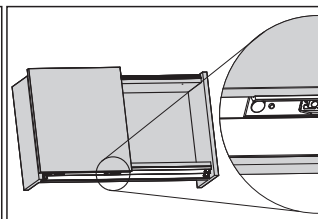
Отщелкните защиту от падения на нижнем ходовом профиле перед монтажом внутренней двери



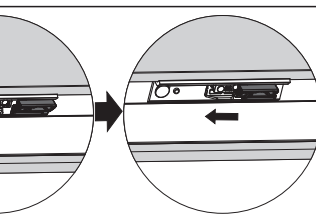
Защелкните защиту от падения на верхнем ходовом профиле после монтажа внешней двери



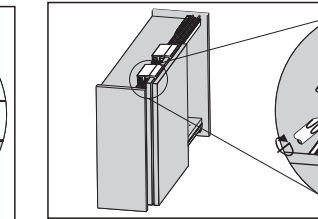
Установите внутреннюю дверь



Защелкните защиту от падения на нижнем ходовом профиле после монтажа внутренней двери

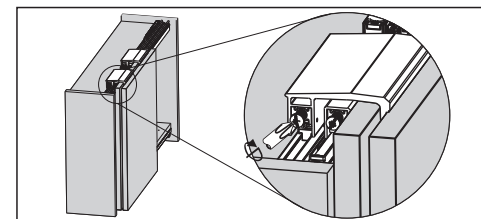


Устройство в открытой позиции



Устройство в закрытой позиции

Регулировка



Отрегулируйте внутреннюю и внешнюю дверь по высоте