

# MAGIC-MOVE

Направляющие полного выдвижения серии TS11  
для боковин 16 мм



## Изделие



## Описание

- Динамическая нагрузка 60 кг
- Полное выдвижение
- Длина 450-750 мм
- Глажное и бесшумное выдвижение
- 3D регулировка Soft-close: по высоте: 0~+2,5 мм  
по сторонам: ± 1,5 мм  
по глубине: 0-3 мм
- 2D регулировка Push-open: по высоте: 0-2,5 мм,  
по сторонам: ± 1,5 мм
- Максимальная толщина боковины ящика: 16 мм
- 80 000 циклов открывания

## Необходимое пространство

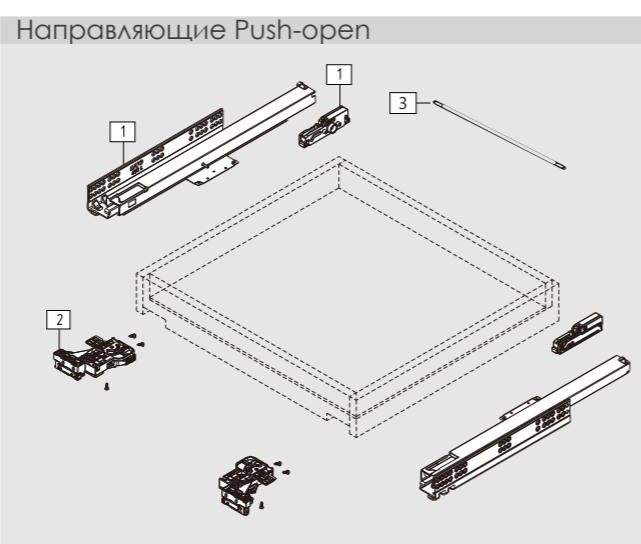
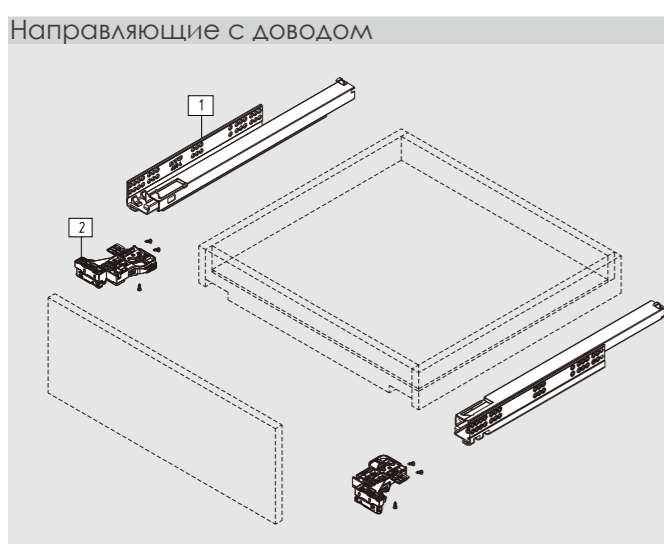


Направляющие для ящика: Soft-close/Push-open/Soft-close + Push-open

1	Комплект направляющих и замков (левые+правые)
Pre-zinc Steel (F02)	
NL	Soft close item No. Set/ctn Push-open item No. Set/ctn
450mm	TS11450H 10 TS11450GX 6
500mm	TS11500H 10 TS11500GX 6
550mm	TS11550H 10 TS11550GX 6
600mm	TS11600H 10 TS11600GX 6
650mm	TS11650H 10 TS11650GX 6
700mm	TS11700H 10 TS11700GX 6
750mm	TS11750H 10 TS11750GX 6

2	Комплект замков 2D (левый+правый)
Dark Grey(H11)	
Item No.	OTSD01-A
Dark Grey(H11)	
Item No.	OTSD02-A

3	Штанга синхронизации системы Push-open Размер: 1100 мм Внутренняя ширина короба LW-172
Item No. GG0FH01	



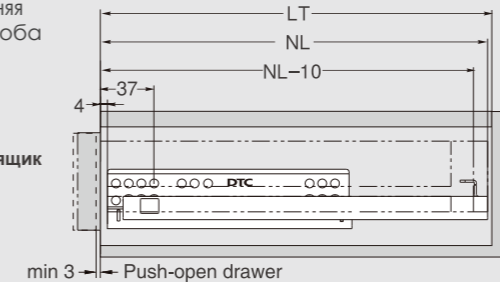
## Схема присадки

### Установочные размеры (мм)

#### Накладной фасад

NL= Номинальная длина направляющей  
LT= Внутренняя глубина короба  
LT min=NL+3

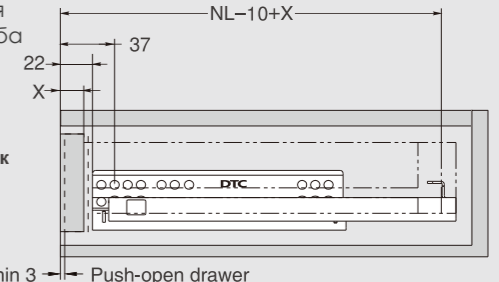
#### стандартный ящик



#### Вкладной фасад

NL= Номинальная длина направляющей  
LT= Внутренняя глубина короба  
LT=NL+21

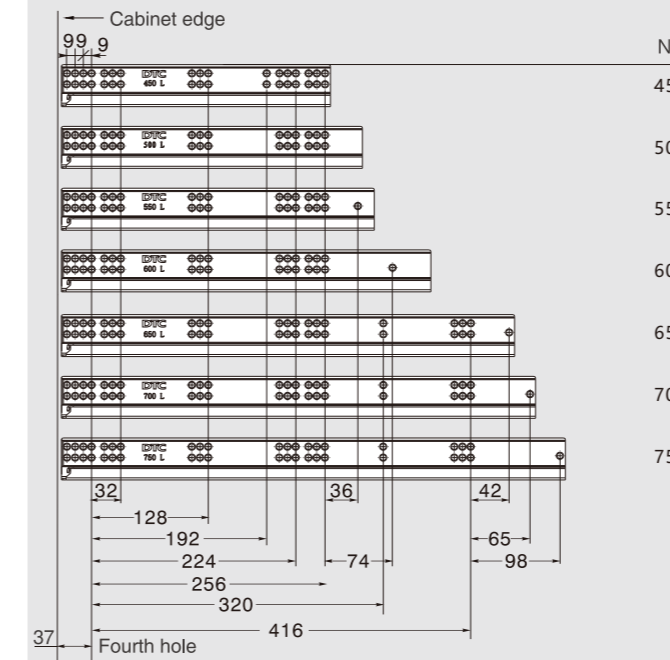
#### внутренний ящик



### Для присадки внутреннего ящика (мм)

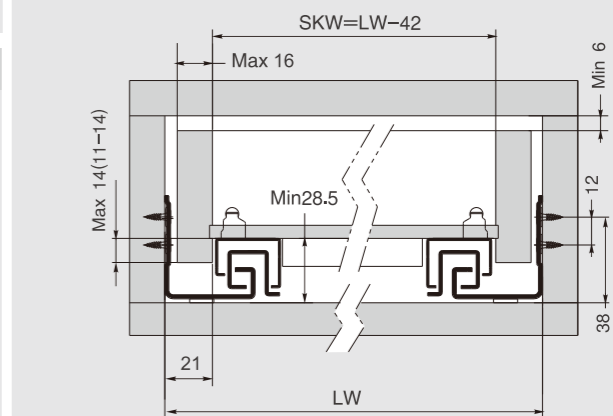


### Установочные размеры для направляющих (мм)

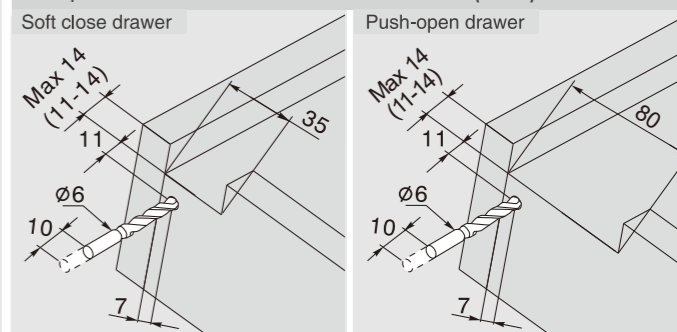


### Установочные размеры (мм)

SKW=внутренняя ширина ящика  
LW=внутренняя ширина короба

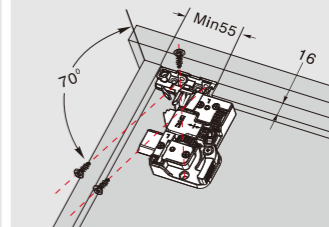


### Сверление задней стенки ящика (мм)

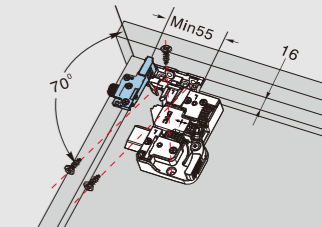


### Установка замка (мм)

#### 2D Locking Device



#### 3D Locking Device



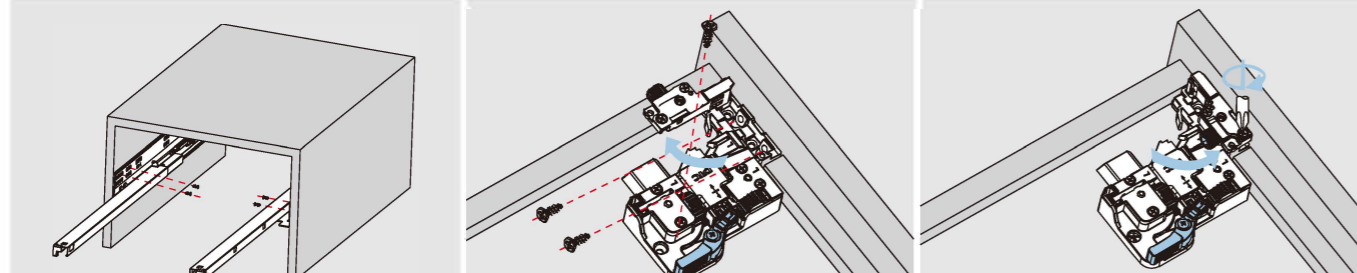
# МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

Монтаж и регулировка для направляющих  
серии MAGIC MOVE



**DTC**  
Global Quality Benchmark

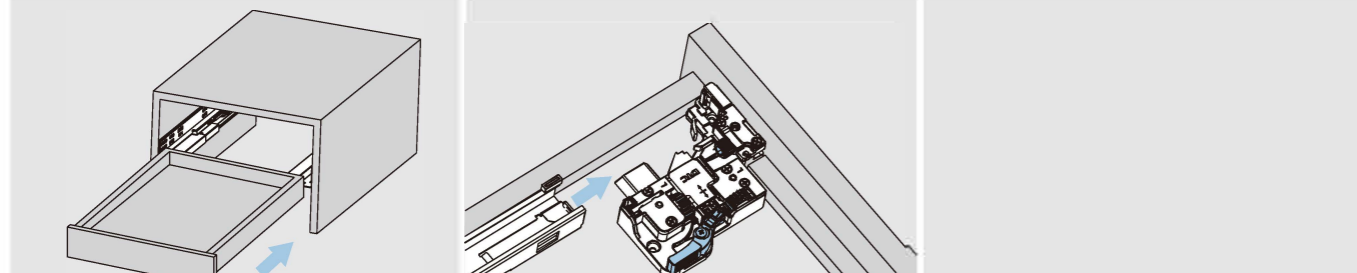
## установка ящика с 3D замком



закрепите направляющие к корпусу

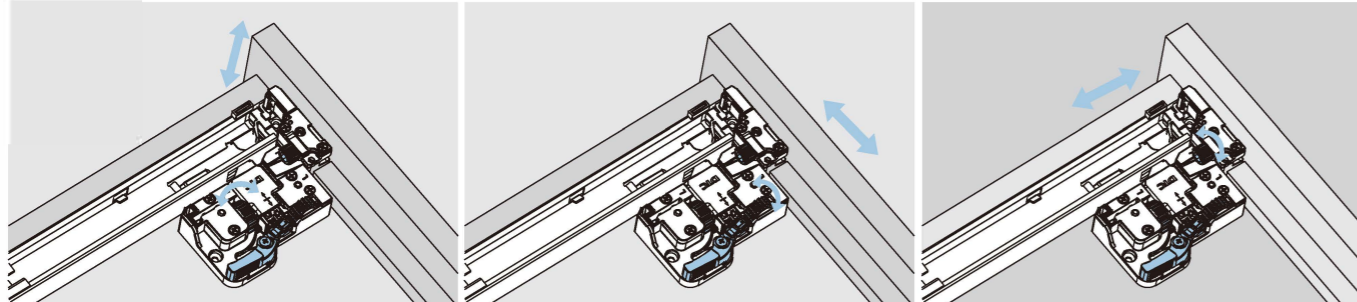
Переместите регулируемую деталь и закрепите замок к дну ящика. Верните регулируемую деталь на место и затяните шурупы.

## установка ящика с 3D замком



Положите ящик на направляющие, затем вставьте ящик в корпус.

## регулировка

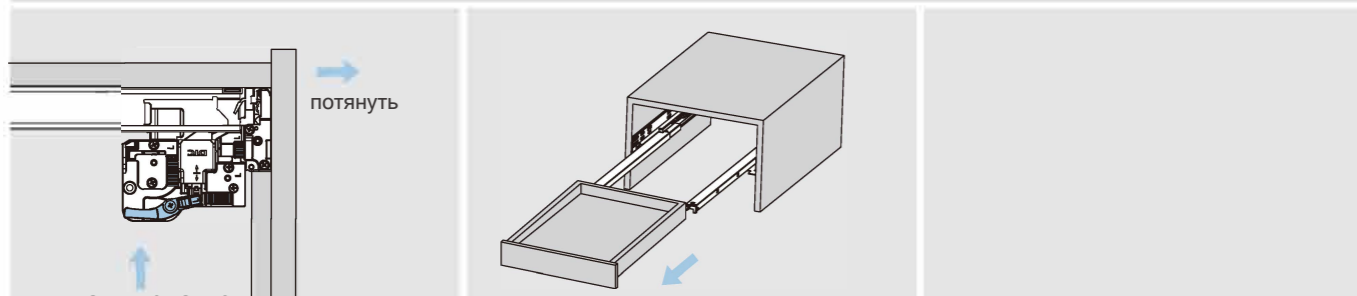


регулировка вверх/вниз

регулировка по сторонам

регулировка в глубину

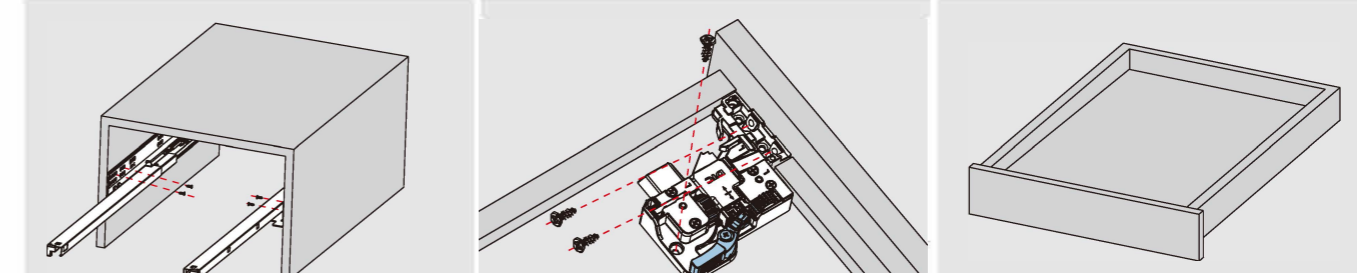
## демонтаж



для снятия нажмите за ручку замка и потяните ящик

112

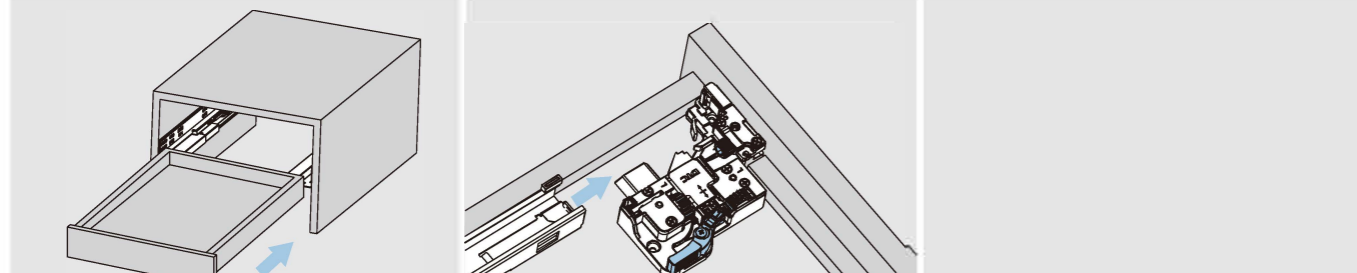
## установка ящика с 2D замком



закрепите направляющие к корпусу

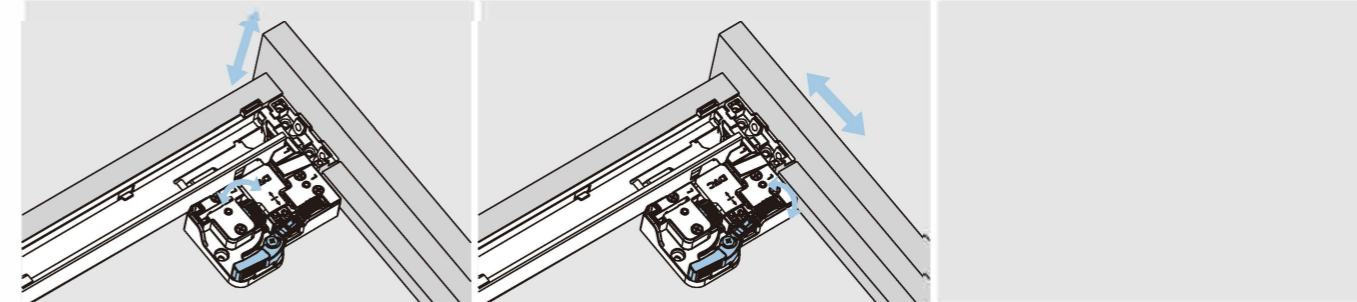
закрепите замок к дну ящика

## установка ящика с 2D замком



Положите ящик на направляющие, затем вставьте ящик в корпус.

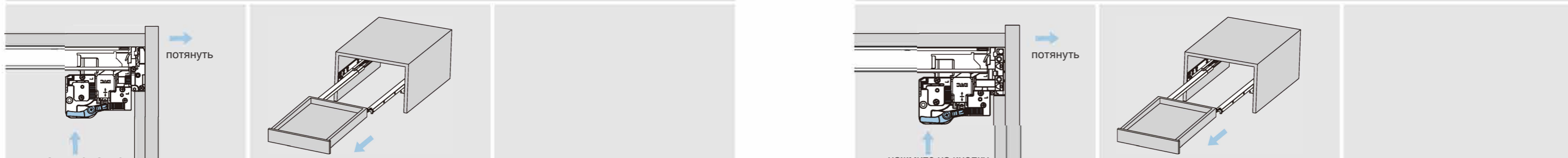
## регулировка



регулировка вверх/вниз

регулировка по сторонам

## демонтаж



для снятия нажмите на ручку замка и потяните ящик

112