



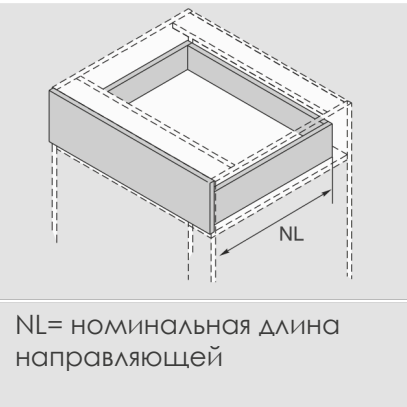
Изделие



Описание

- Динамическая нагрузка 35 кг
- Полное выдвижение
- Длина 250-600 мм
- Плавное и бесшумное выдвижение
- Регулировка по высоте: 0~+3 мм, по сторонам +/- 1,5 мм
- Максимальная толщина боковины ящика: 16 мм
- 50 000 циклов открывания

Необходимое пространство



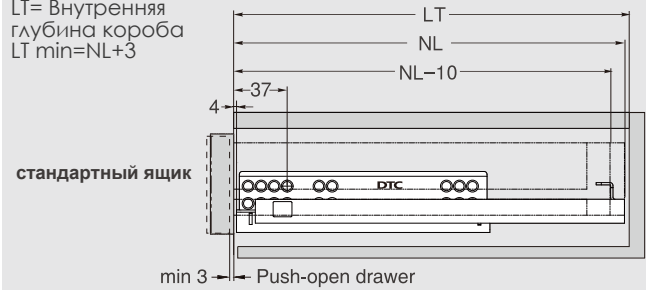
NL= номинальная длина направляющей

Схема присадки

Установочные размеры (мм)

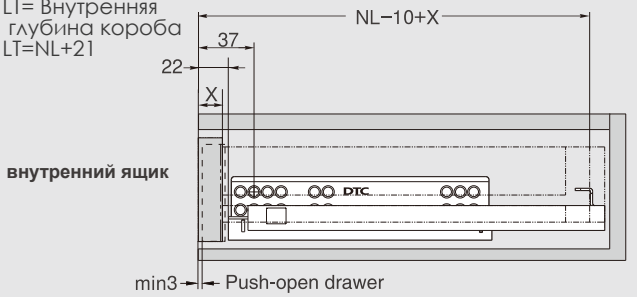
Накладной фасад

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

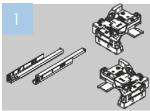


Вкладной фасад

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



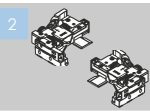
Направляющие для ящика: с доводом/Push-open/с доводом+ Push-open



Комплект направляющих и замков (левые+правые)

Оцинкованная сталь (F02)

NL	С ДОВОДОМ		Push-open	
	Арт.№	Компл./уп	Арт.№	Компл./уп
250 мм	DS10250H	10	DS10250GX	10
270 мм	DS10270H	10	DS10270GX	10
300 мм	DS10300H	10	DS10300GX	10
350 мм	DS10350H	10	DS10350GX	10
400 мм	DS10400H	10	DS10400GX	10
450 мм	DS10450H	10	DS10450GX	10
500 мм	DS10500H	10	DS10500GX	10
550 мм	DS10550H	10	DS10550GX	10
600 мм	DS10600H	10	DS10600GX	10



Комплект замков 3D (левый+правый)

Цвет: темно-серый (H11)

Арт.№

0DSD02-A

3

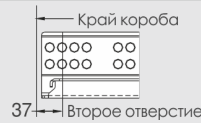
Штанга синхронизации системы Push-open

Размер: 1100мм.
Установочный размер: внутренняя ширина шкафа (LW) - 167 мм

Арт.№

GG0FH01

Для присадки внутреннего ящика (мм)

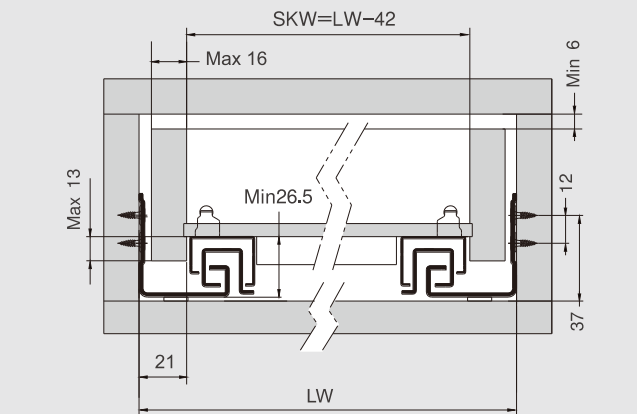


Установочные размеры для направляющих (мм)

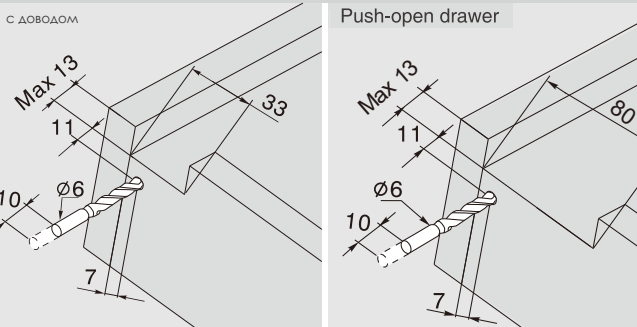
край короба	NL
9 9 9	250
9 9 9	270
9 9 9	300
9 9 9	350
9 9 9	400
9 9 9	450
9 9 9	500
9 9 9	550
9 9 9	600
32 96 128 160 192 224 37	
23 78	
Fourth hole	

Установочные размеры (мм)

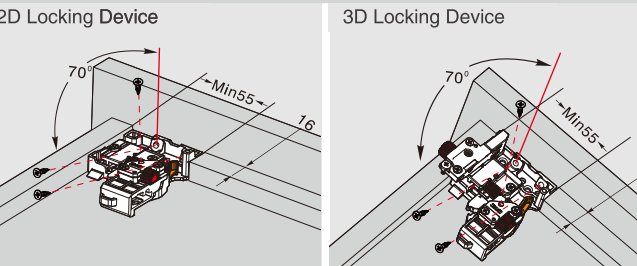
SKW=внутренняя ширина ящика
LW=внутренняя ширина короба



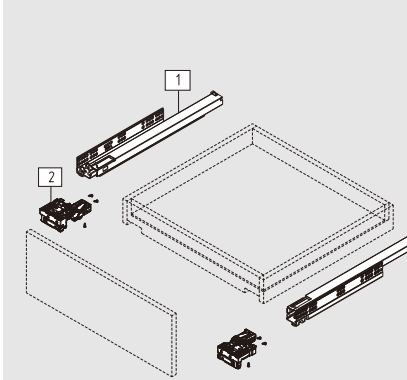
Сверление задней стенки ящика (мм)



Установка замка (мм)



Направляющие с доводом



Направляющие Push-open

