

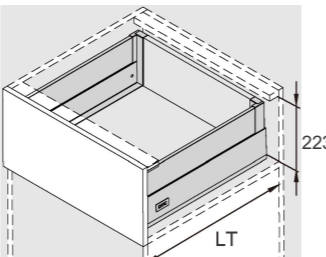
## ИЗДЕЛИЕ



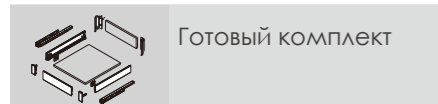
## ОПИСАНИЕ

- Полного выдвижения
- Динамическая нагрузка: 40/50 кг
- Сборка и демонтаж ящика без инструмента
- Плавное и бесшумное движение
- 2D-регулировка:
  - по высоте:  $\pm 2$  мм
  - по наклону: +0 мм, -4 мм
- Цвет: белый шелк (E29), серый мат (E30), черный мат (E36)
- Дно и задняя стенка рассчитаны на 16 мм

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ

LT=внутренняя глубина корпуса  
LT=NL+3

## ЭКСТРА ВЫСОКИЙ ЯЩИК СО СТЕКЛЯННОЙ БОКОВИНОЙ



## Готовый комплект

Белый шелк (E29) Серый матт (E30) черный мат (E36)

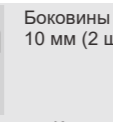
| NL    | Доводчик     | Push-open   | Арт. | Компл/уп |
|-------|--------------|-------------|------|----------|
| 250mm | HB012504FF1X | HB612504FFX | 1    |          |
| 270mm | HB012704FF1X | HB612704FFX | 1    |          |
| 300mm | HB013004FF1X | HB613004FFX | 1    |          |
| 350mm | HB013504FF1X | HB613504FFX | 1    |          |
| 400mm | HB014004FF1X | HB614004FFX | 1    |          |
| 450mm | HB014504FF1X | HB614504FFX | 1    |          |
| 500mm | HB015004FF1X | HB615004FFX | 1    |          |
| 550mm | HB015504FF1X | HB615504FFX | 1    |          |
| 600mm | HB016004FF1X | HB616004FFX | 1    |          |
| 650mm | HB016004FF1X | HB616004FFX | 1    |          |



## Направляющие (левая+правая)

Оцинкованная сталь (F02)

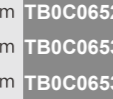
| NL    | Доводчик    | Push-open  | Арт. | Компл/уп |
|-------|-------------|------------|------|----------|
| 250mm | HB012504H-1 | HB012504GX | 5    |          |
| 270mm | HB012704H-1 | HB012704GX | 5    |          |
| 300mm | HB013004H-1 | HB013004GX | 5    |          |
| 350mm | HB013504H-1 | HB013504GX | 5    |          |
| 400mm | HB014004H-1 | HB014004GX | 5    |          |
| 450mm | HB014504H-1 | HB014504GX | 5    |          |
| 500mm | HB015004H-1 | HB015004GX | 5    |          |
| 550mm | HB015504H-1 | HB015504GX | 5    |          |
| 600mm | HB016004H-1 | HB016004GX | 5    |          |
| 650mm | HB016504H-1 | HB016504GX | 5    |          |



## Крепление к задней стенке (правая+левая)

ТВ0C031

20



## Крепление фасадов (2 штуки)

компл/кор.

вкручиваемый

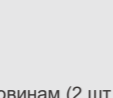
вставной

HE11011X

120

HE11016X

120



## Переднее крепление к стеклянным боковинам (2 шт.)

White(H03)! Dark grey(H11)!Black(H06)

ТВ0C063

120



## Заднее крепление к стеклянным боковинам (2 шт.)

White(H03)! Dark grey(H11)!Black(H06)

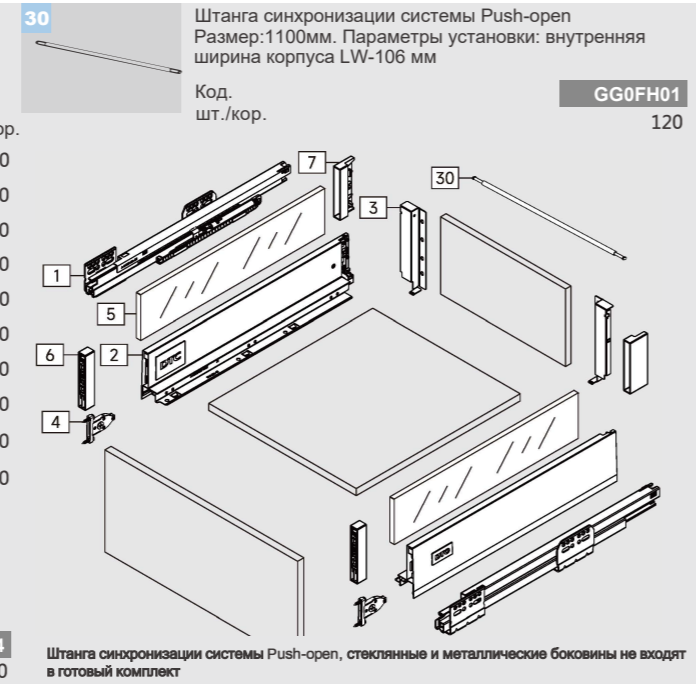
Код

компл/кор.



ТВ03064

60

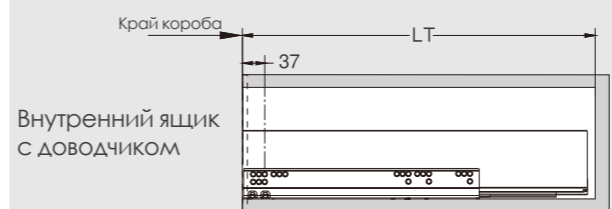


Штанга синхронизации системы Push-open, стеклянные и металлические боковины не входят в готовый комплект

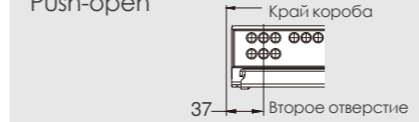
## СХЕМА

## Установочные размеры (мм)

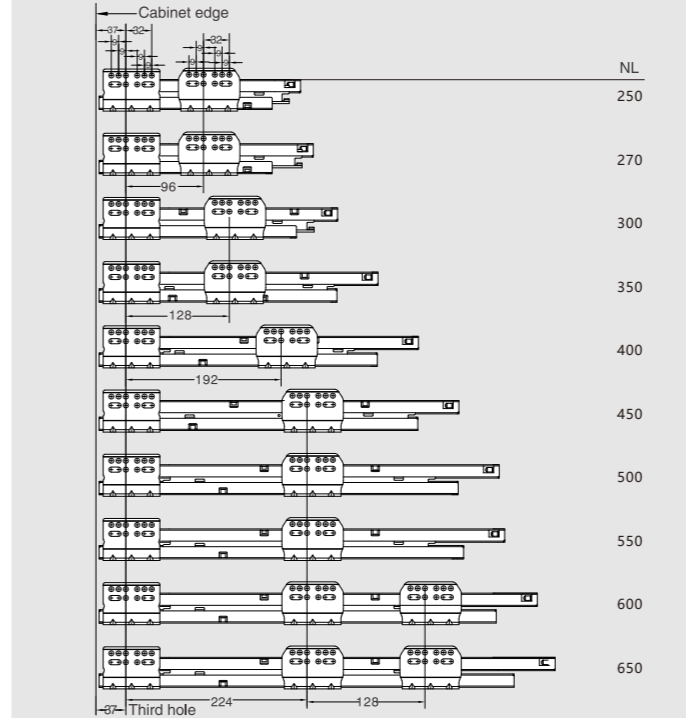
NL=Номинальная длина направляющей LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
LT=NL+12 для направляющих Push-open



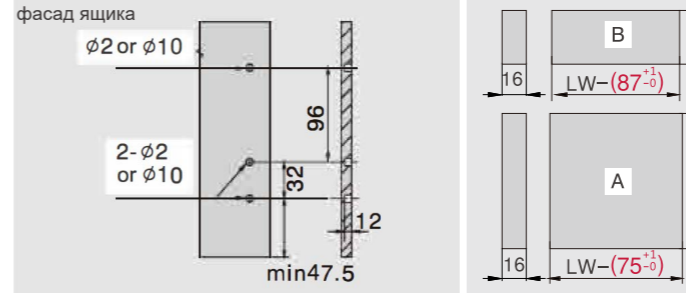
Для присадки внутреннего ящика с использованием передней металлической панели на направляющих Push-open



## Screw Positions of the Slides(mm)



## Установочные размеры: передняя, задняя панель и дно ящика (мм)



## Конфигурация короба

Ширина Ящики с Ящики с  
короба доводчиком push to open

| Код  | комп./кор. |
|------|------------|
| 300  | —          |
| 350  | —          |
| 400  | —          |
| 450  | —          |
| 500  | —          |
| 600  | —          |
| 800  | ○          |
| 900  | ○          |
| 1000 | ○          |
| 1200 | ○          |

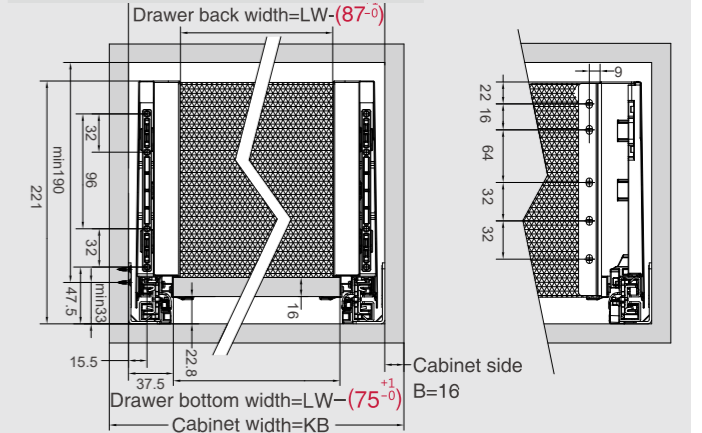
Боковины из металла 10 мм (2 шт.)

Код комп./кор.

| 250mm | TB0C067250 | 10 |
|-------|------------|----|
| 270mm | TB0C067270 | 10 |
| 300mm | TB0C067300 | 10 |
| 350mm | TB0C067350 | 10 |
| 400mm | TB0C067400 | 10 |
| 450mm | TB0C067450 | 10 |
| 500mm | TB0C067500 | 10 |
| 550mm | TB0C067550 | 10 |
| 600mm | TB0C067600 | 10 |
| 650mm | TB0C067650 | 10 |

## Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба  
Drawer back width=LW-(87<sup>0</sup>)



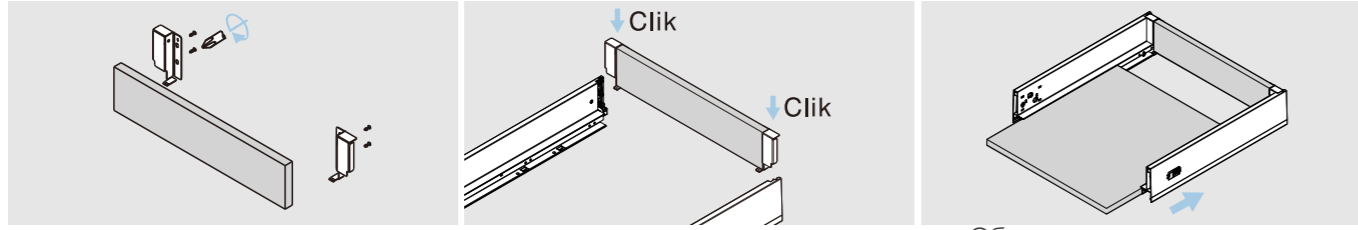
# МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

Установка и регулировка ящиков Dragon-Pro



**DTC**  
Global Quality Benchmark

## Сборка ящика



Сборка задней стенки ящика

Сборка дна ящика



Крепежные винты

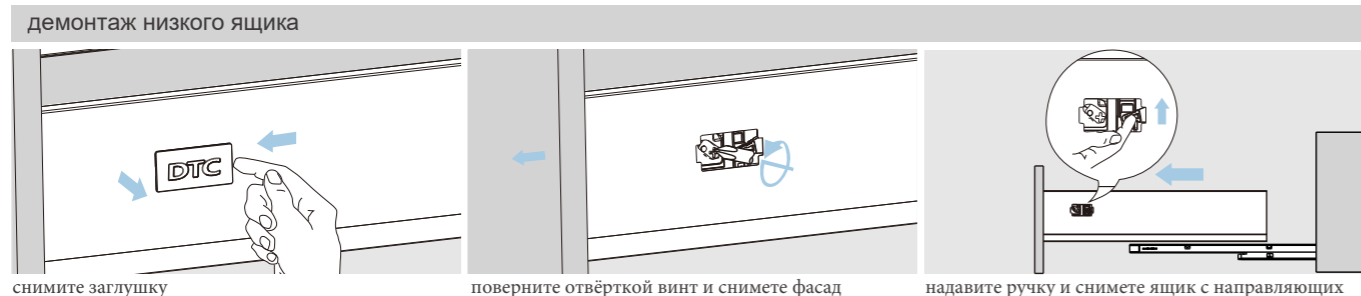
Сборка передней панели



Регулировка влево и вправо

Регулировка вверх и вниз

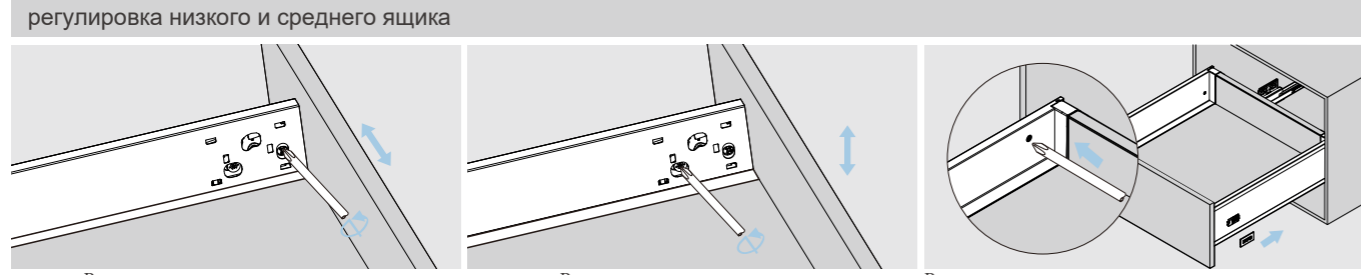
Регулировка наклона



снимите заглушку

поверните отвёрткой винт и снимете фасад

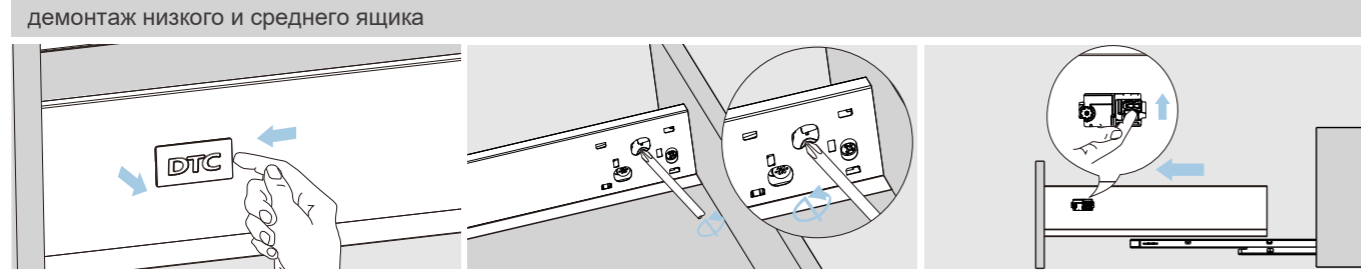
надавите ручку и снимете ящик с направляющих



Регулировка влево и вправо

Регулировка вниз и вверх

Регулировка наклона

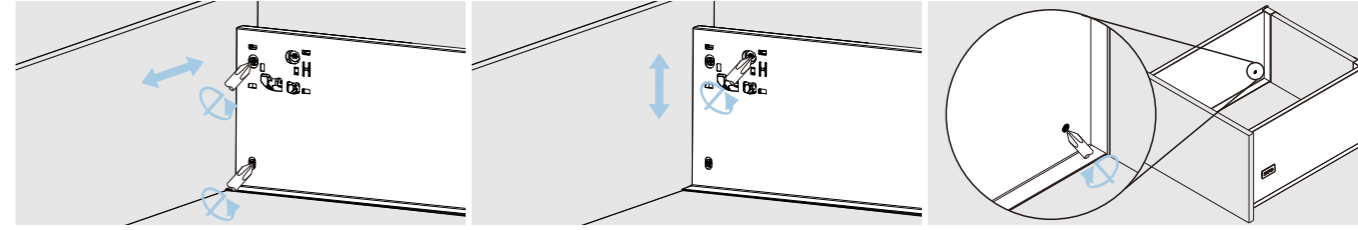


снимите заглушку

поверните отвёрткой винт и снимете фасад

надавите ручку и снимете ящик с направляющих

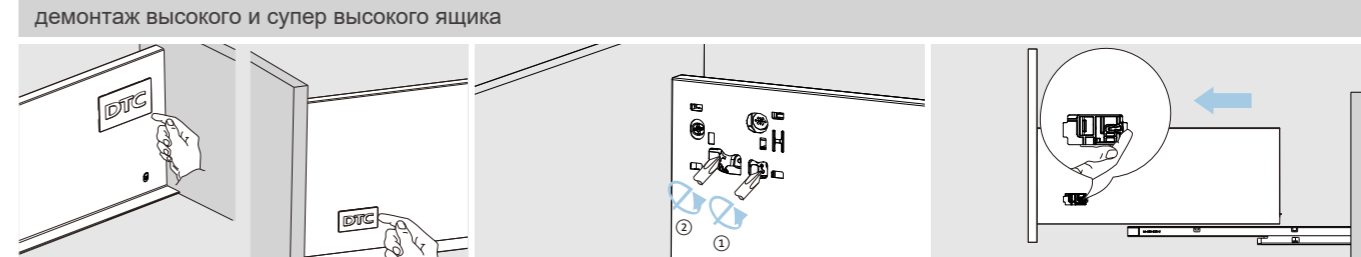
## регулировка высокого и супер высокого ящика



Left&right adjustment

Up&down adjustment

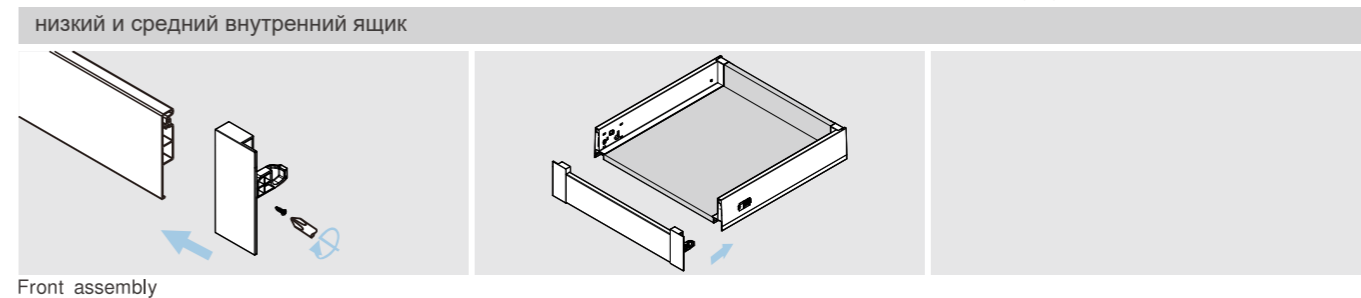
Tilt adjustment



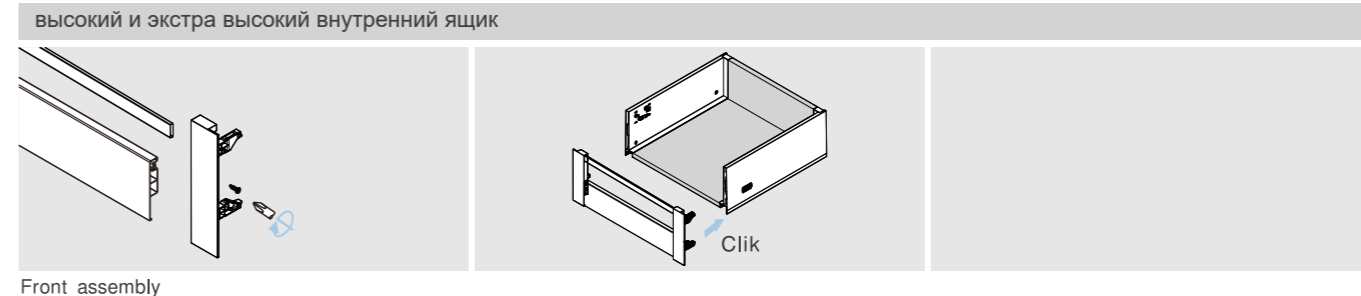
снимите заглушку

поверните отвёрткой винт и снимете фасад

надавите ручку и снимете ящик с направляющих



Front assembly



Front assembly