

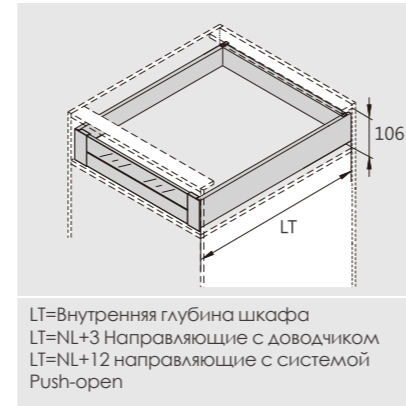
ИЗДЕЛИЕ



ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
- Динамическая нагрузка: 40/60кг
- Установка и снятие ящика без инструмента
- Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
- 3D регулировка: вверх/вниз +/-2 мм, влево/вправо +/-1.5 мм, регулировка наклона ящика: + 1.5, -2.5 мм
- Отделка: шелковый белый (E29), матовый серый (E30), глянцевый белый (E32), нержавеющая сталь (F04)

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



Низкий внутренний выдвижной ящик со стеклянной вставкой на передней панели

Готовый комплект		1 Направляющие (левая+правая)		2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)	
		Оцинкованная сталь (F02)		Шелк.белый (E29) Мат.серый (E30) Нерж.сталь (F04)	
NL	Dоводчик Арт. Push-open Арт. Компл/уп	NL	Доводчик Арт. Push-open Арт. Компл/уп	NL	Арт. Компл/уп
270 мм	HT112704Q21	270 мм	HT102704H	270 мм	HT112701
300 мм	HT113004Q21	300 мм	HT103004H	300 мм	HT113001
350 мм	HT113504Q21	350 мм	HT103504H	350 мм	HT113501
400 мм	HT114004Q21	400 мм	HT104004H	400 мм	HT114001
450 мм	HT114504Q21	450 мм	HT104504H	450 мм	HT114501
500 мм	HT115004Q21	500 мм	HT105004H	500 мм	HT115001
550 мм	HT115504Q21	550 мм	HT105504H	550 мм	HT115501
600 мм	HT116004Q21	600 мм	HT106004H	600 мм	HT116001

3	Крепление задней стенки (правая+левая) Шелк.белый (E29) Мат.серый (E30) Хромированный (C01) Арт. Компл/уп	HT11031	60
4	Крепление фасада (правая+левая) Шелк.белый (E29) Мат.серый (E30) Нержавеющая сталь (F04) Арт. Компл/уп	HT11013	60
5	Передняя панель Внутренняя ширина шкафа LW-97 Размер: 1100мм Шелк.белый (E29) Мат.серый (E30) Хромированный (C01) Арт. Компл/уп	HT10021	20
30	Штанга синхронизации системы Push-open Размер: 1100мм. Внутренняя ширина шкафа LW-167 Арт. Компл/уп	GG0FH01	120

Стеклянные вставки на передней панели, штанга синхронизации системы Push-open не включены в комплект

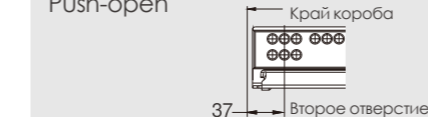
СХЕМА

Установочные размеры (мм)

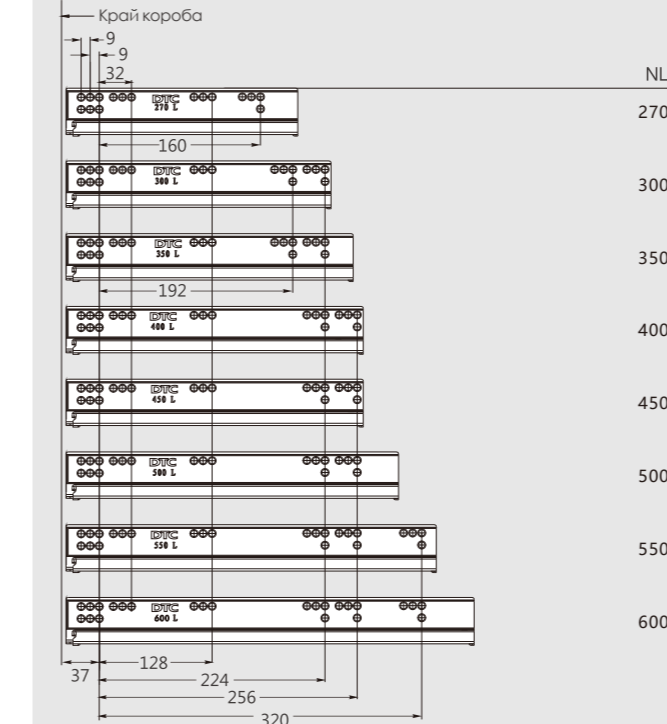
NL=Номинальная длина направляющей LT=NL+3 для направляющих с доводчиком
LT=NL+12 для направляющих Push-open



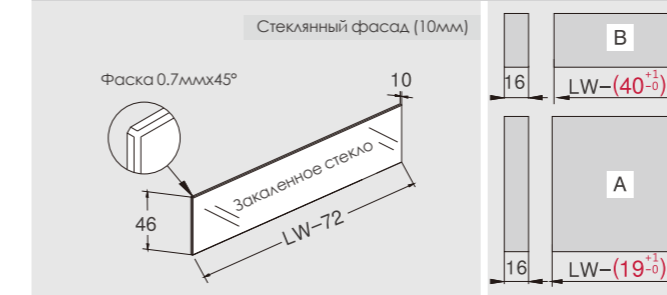
Для присадки внутреннего ящика с использованием передней металлической панели на направляющих Push-open



Установочные размеры для направляющих (мм)



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



Конфигурация короба

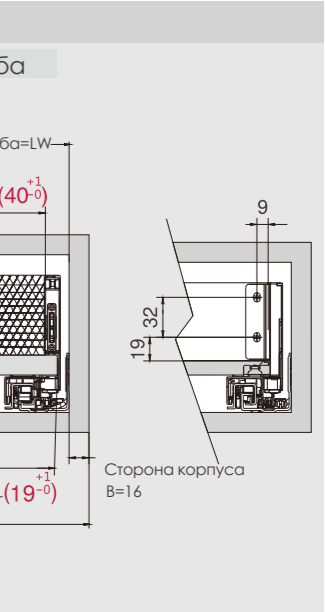
Ширина короба KB(мм)	С доводчиком	Push-open
300	-	○
350	-	○
400	-	○
450	-	○
500	-	○
600	-	○
800	○	●
900	○	●
1000	○	●
1200	○	●

24 Передняя стеклянная боковина 10мм
Стекло (G01) Матовое стекло(G02)
Фигурное стекло (G03)

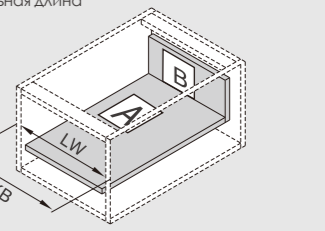
KB № арт.	Шт/уп
300мм HT11062300	10
350мм HT11062350	10
400мм HT11062400	10
450мм HT11062450	10
500мм HT11062500	10
600мм HT11062600	10
800мм HT11062800	10
900мм HT11062900	10
1000мм HT110621000	10
1200мм HT110621200	10

— Не рекомендуем
○ Рекомендуем
● Очень рекомендуем

Толщина боковин корпуса: B=16мм.
Для корпуса с разным стенками с толщиной 18 или 19 мм требуется индивидуальный стеклянный фасад.



KB Ширина корпуса
LW Внутренняя ширина корпуса
NL Номинальная длина



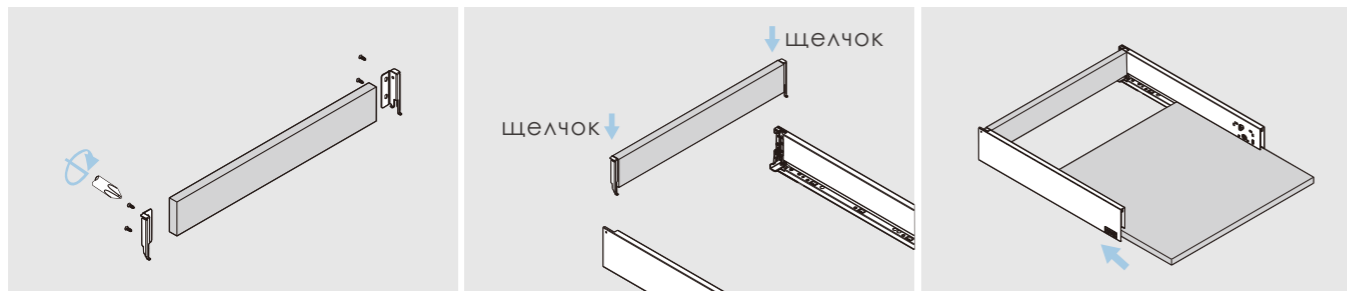
МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

Установка и регулировка прямолинейных выдвижных ящиков
Magic-Pro



DTC
Global Quality Benchmark

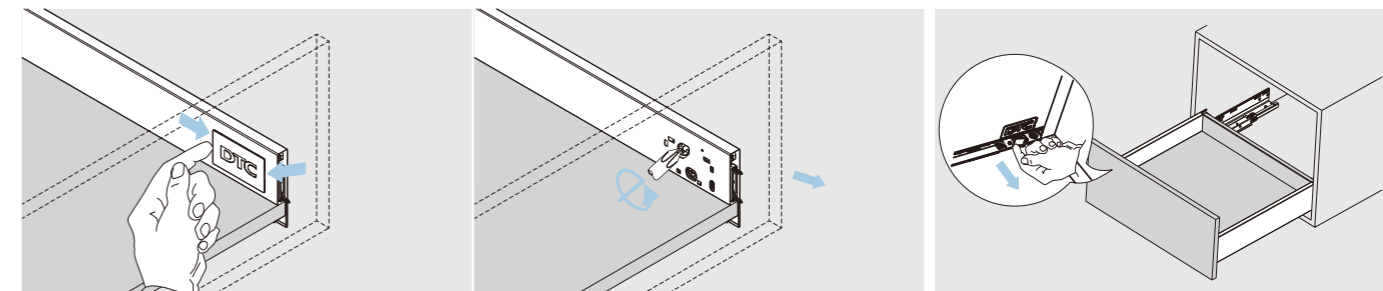
Сборка ящика



Сборка задней стенки ящика

Сборка дна ящика

Демонтаж ящика



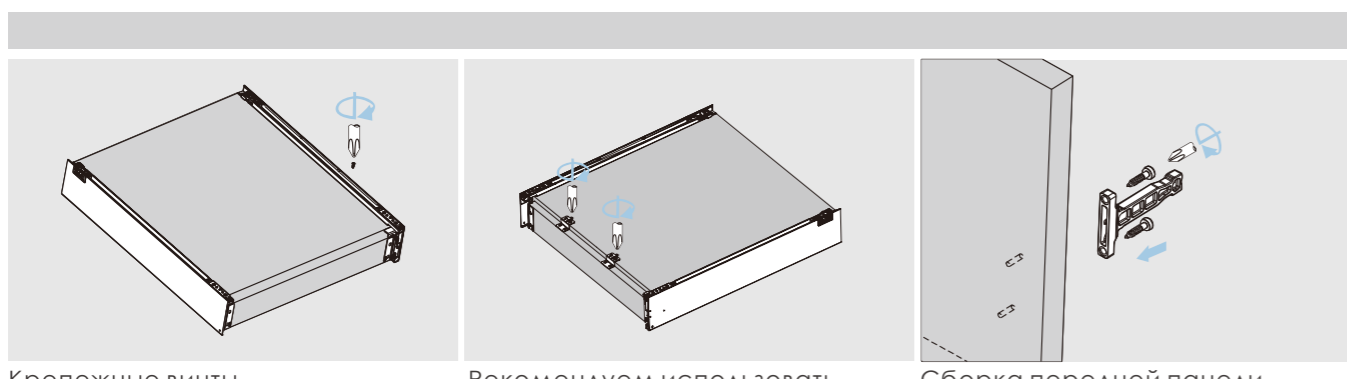
Поднимите и вытащите заглушку

Поверните защелку отверткой
чтобы снять фасад

Нажмите на курки фиксаторов на
дне ящика и выдвиньте ящик

E

DOUBLE-WALL
DRAWER SYSTEMS

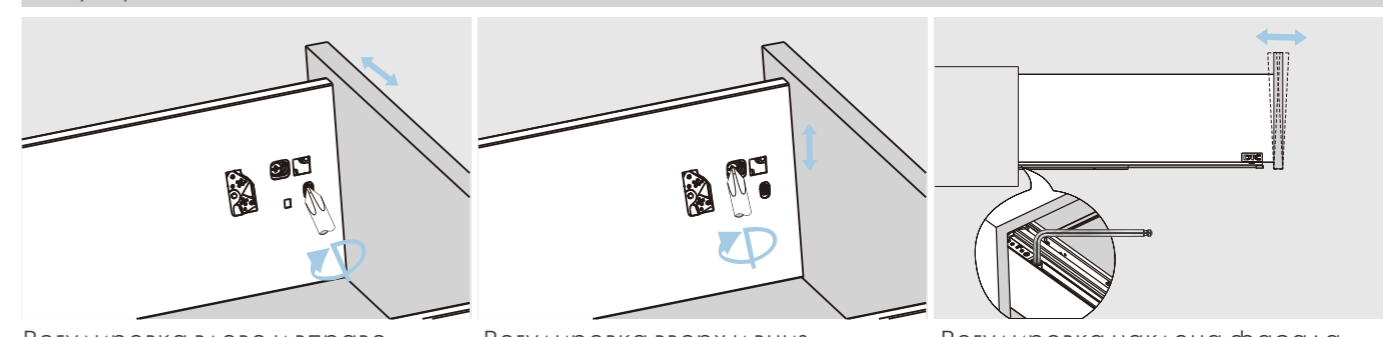


Крепежные винты

Рекомендуем использовать
2 ответные планки при ширине
ящика более 400 мм

Сборка передней панели

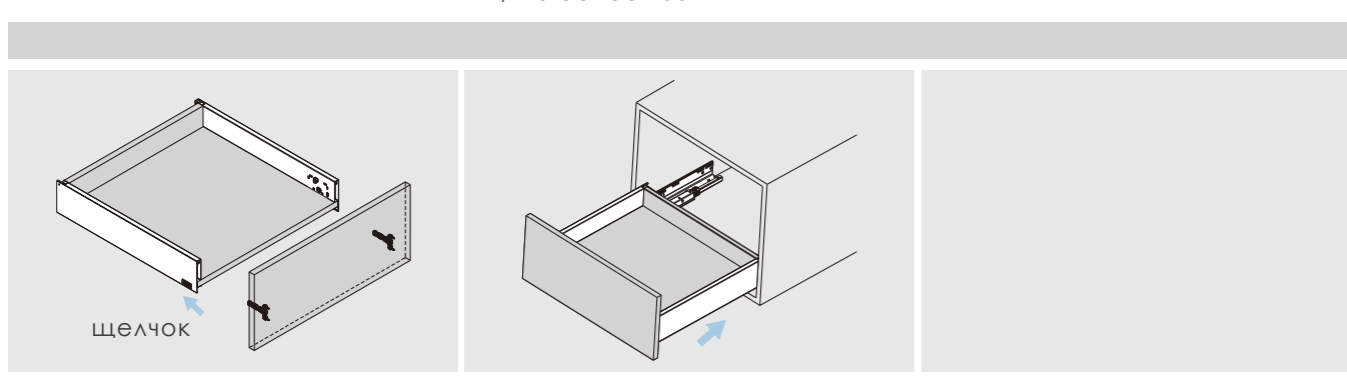
Регулировка высокого ящика



Регулировка влево и вправо

Регулировка вверх и вниз

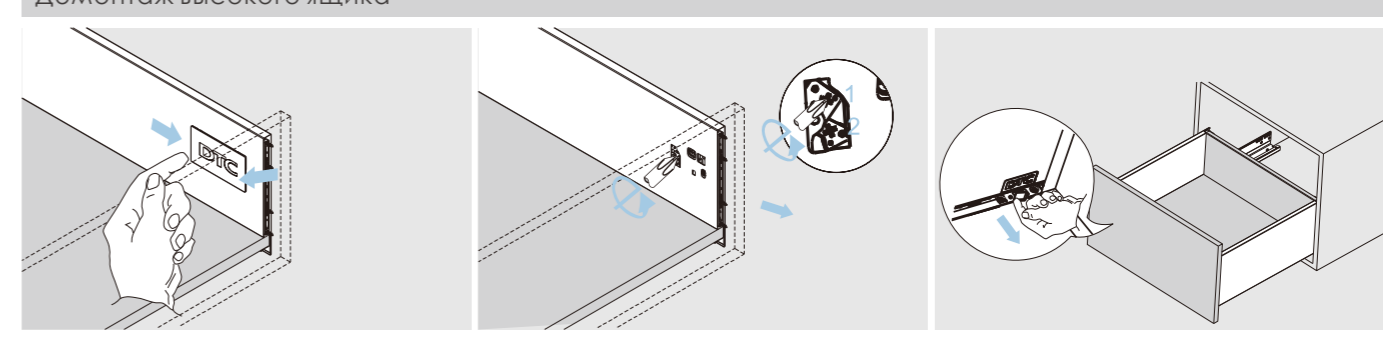
Регулировка наклона фасада
ключом-шестигранником М3



Сборка передней панели

Задвиньте в корпус

Демонтаж высокого ящика



Поднимите и вытащите заглушку

Поверните отверткой защелку
замка 1, а затем защелку 2
чтобы снять фасад

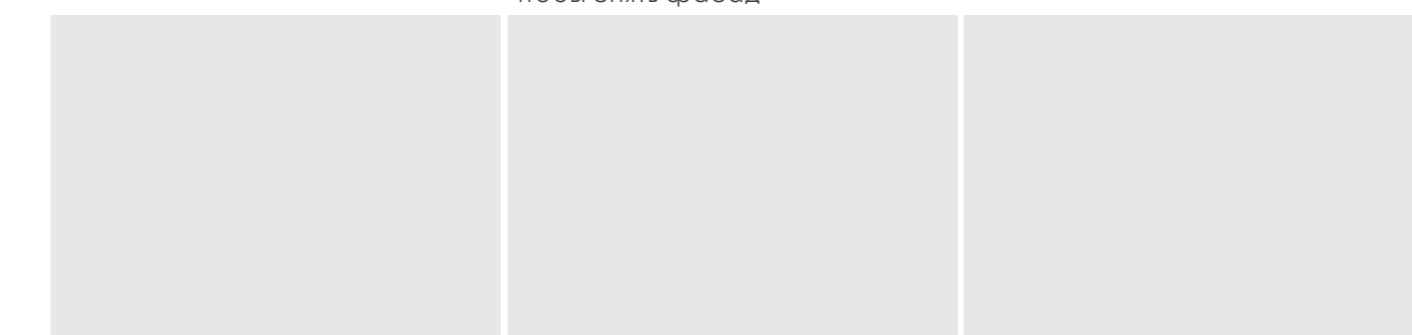
Нажмите на курки фиксаторов
на дне ящика и выдвиньте ящик



Регулировка влево и вправо

Регулировка вверх и вниз

Регулировка наклона фасада
ключом-шестигранником М3



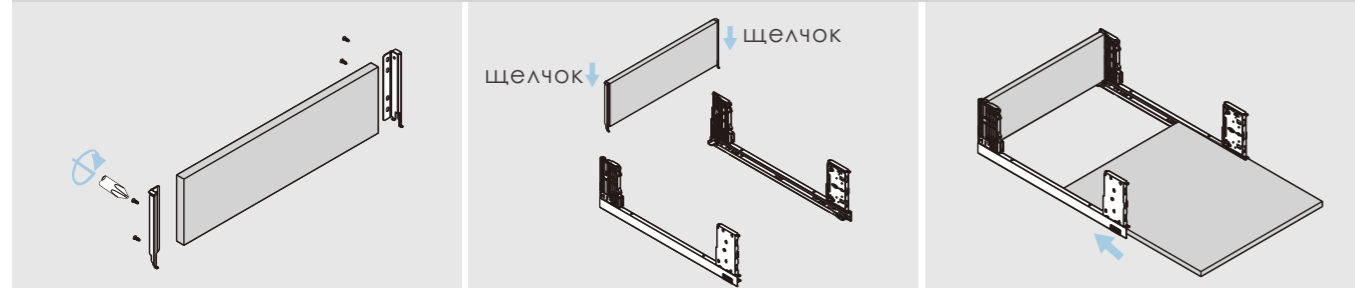
МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

Установка и регулировка прямолинейных выдвижных ящиков
Magic-Pro



DTC
Global Quality Benchmark

Сборка ящика со стеклом



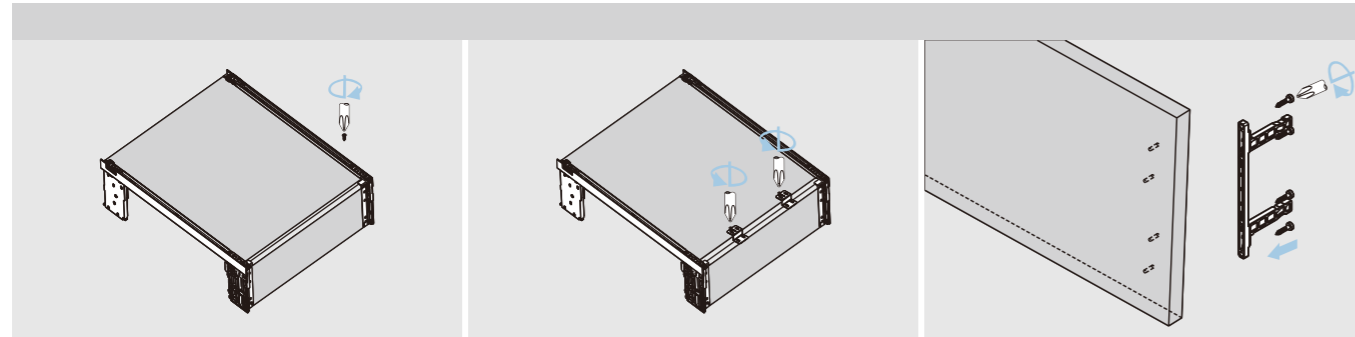
Сборка задней стенки

Сборка дна ящика

Регулировка высокого ящика с боковинами со стеклянными вставками



Регулировка наклона фасада
ключом-шестигранником М3

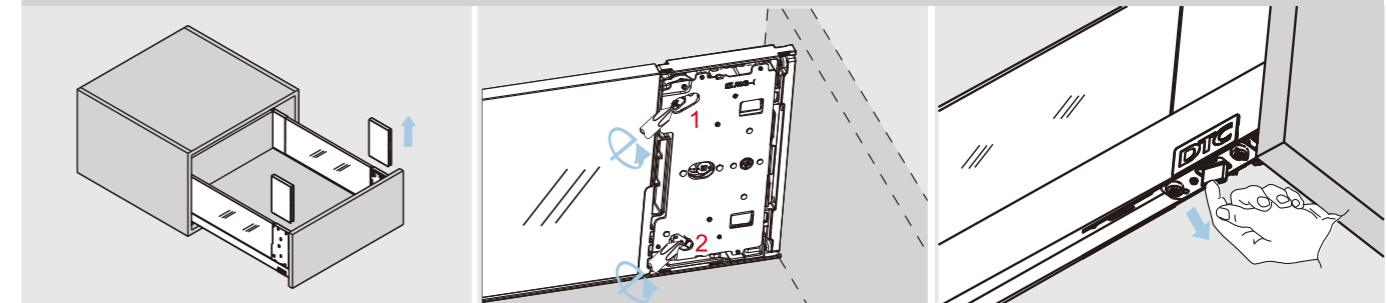


Крепежные винты

Рекомендуем использовать
2 отвертые планки при ширине
ящика более 400 мм

Сборка передней панели

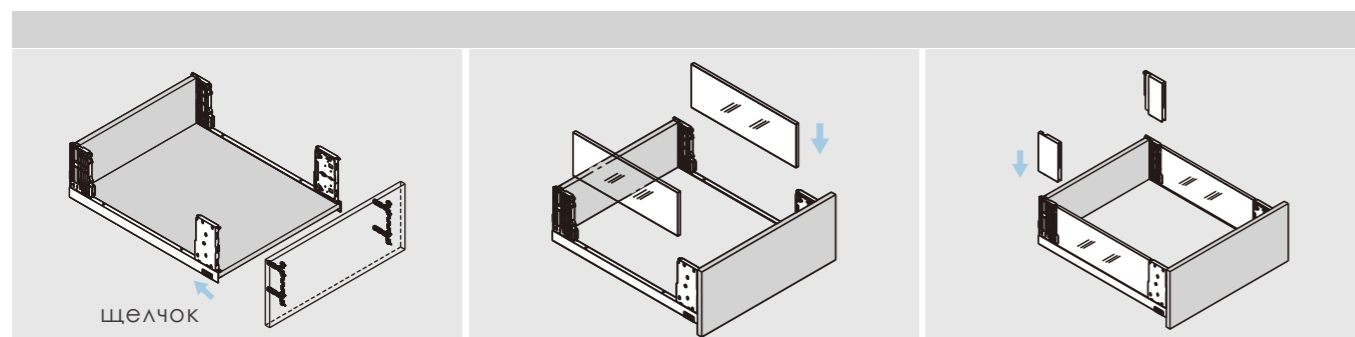
Демонтаж высокого ящика с боковинами со стеклянными вставками



Установите передние заглушки

Поверните отверткой защелку
замка 1, а затем защелку 2
чтобы снять фасад

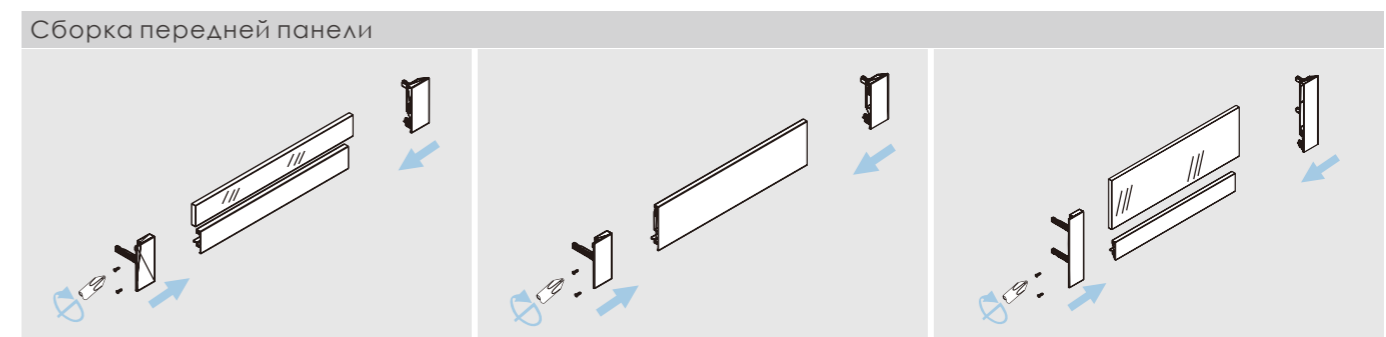
Нажмите на куки фиксаторов
на дне ящика и выдвиньте ящик



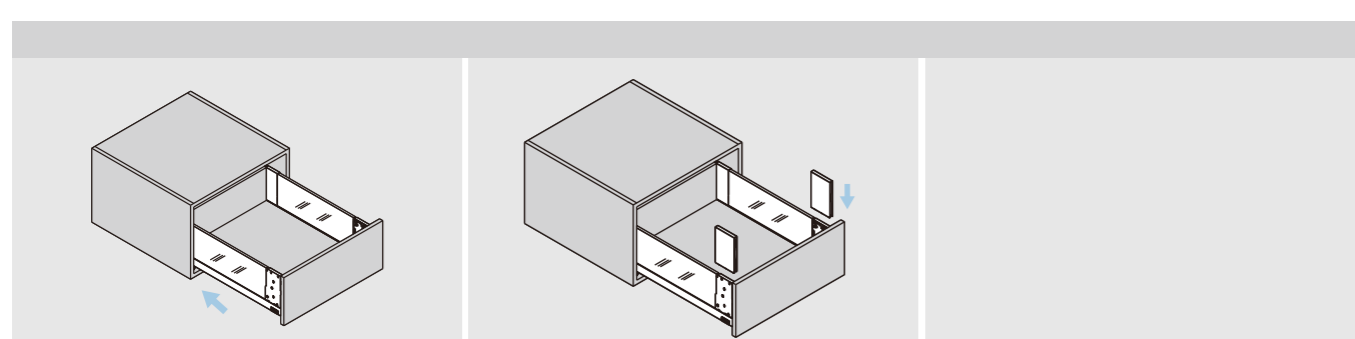
Сборка передней панели

Установите боковины из стекла

Установите задние заглушки

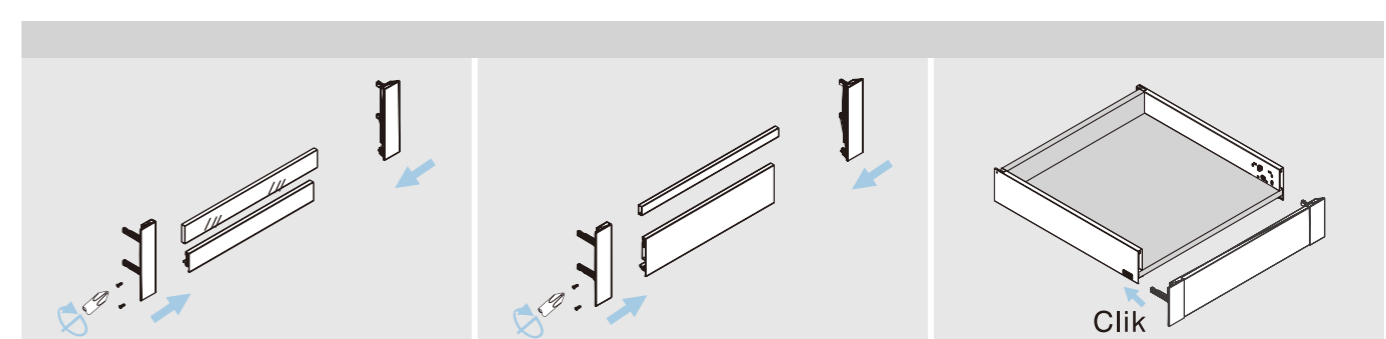


Сборка передней панели



Задвиньте ящик в корпус .

Установите передние заглушки



Clik