

Двустенный металлический ящик  
**DRAGON-BOX**

---





## Двустенные металлические ящики DRAGON-BOX

Функциональность, практичность, стиль.  
Прямоугольный рейлинг и синхронизация направляющих. Можно организовать пространство ящика по своему усмотрению.  
Роскошь начинается с порядка

**DTC**  
Global Quality Benchmark

# ОГЛАВЛЕНИЕ

## Система выдвижных ящиков DRAGON-BOX

■ Двустенный металлический ящик DRAGON-BOX	03-04
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM00. Низкий ящик: Высота N	05-06
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Низкий ящик: Высота M	07-08
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Низкий внутренний ящик: Высота M	09-10
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Ящик со средним фасадом: Высота B	11-12
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Внутренний ящик со средним фасадом: Высота B	13-14
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Ящик с высоким фасадом: Высота D	15-16
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Высокий внутренний ящик: Высота D	17-18
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Низкий ящик: Высота M	19-20
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Высокий ящик: Высота D	21-22
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Низкий ящик: Высота M	23-24
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01. Высокий ящик: Высота D	25-26
■ Система двустенных металлических ящиков серии MM01/MM02. Аксессуары, поводок для внутреннего ящика	27-28
■ Боковой стабилизатор выдвижения для широких ящиков	29-30
■ Установка и регулировка двустенных металлических ящиков. DRAGON-BOX серии MM001	31-34
■ Новики 2022 года и брошюры	35-36

## Двустенный металлический ящик DRAGON-BOX

Металлический ящик с прямоугольным рейлингом, металлическими и стеклянными боковинами

### Разнообразие возможностей



- Ящики нового поколения с прямоугольными рейлингами. Металлические и стеклянные боковые стенки. Большое количество вариантов моделей, просты в установке
- Сочетание направляющих и боковин из матового стекла гарантирует идеальный высокий выдвижной ящик, а система разделения обеспечивает необходимое пространство для хранения
- Устойчивая конструкция выдвижного ящика гарантирует прочное и плавное движение с мягким закрыванием для широких и высоких ящиков



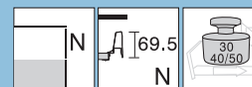
# DRAGON-BOX



Бесшумный    Технологичный    Долговечный    Экологичный

# DRAGON-BOX

Система двухстенных металлических ящиков серии MM00  
Низкий ящик: Высота N



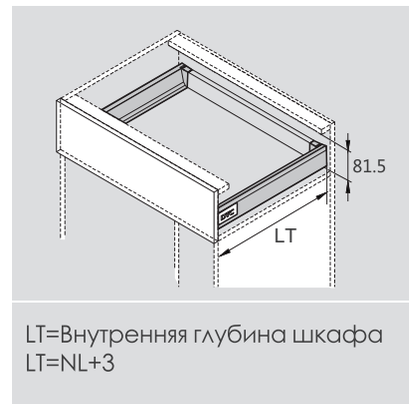
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
- серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Низкий выдвижной ящик для задней деревянной панели

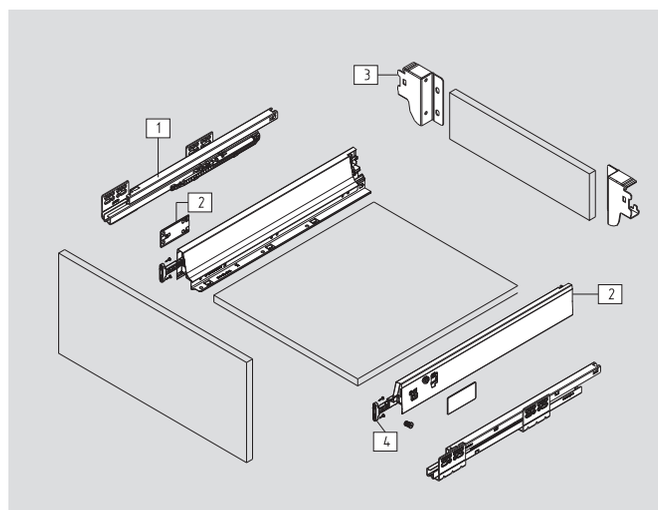
Упаковка					
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)					
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп		
400 мм	MM004004A	MM304004A	1		
450 мм	MM004504A	MM304504A	1		
500 мм	MM005004A	MM305004A	1		
550 мм	MM005504A	MM305504A	1		

Направляющие (левая+правая)					
Оцинкованная сталь (F02)					
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп		
400 мм	M004004H	M304004H	5		
450 мм	M004504H	M304504H	5		
500 мм	M005004H	M305004H	5		
550 мм	M005504H	M305504H	5		

Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) нерж.сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
400 мм	MM00400	5	
450 мм	MM00450	5	
500 мм	MM00500	5	
550 мм	MM00550	5	

Крепление к фасаду (правая+левая)		
Оцинкованная (B01)		
	Арт.	Компл/уп
Screw-on	M00011	120
Press-in	M00016	120

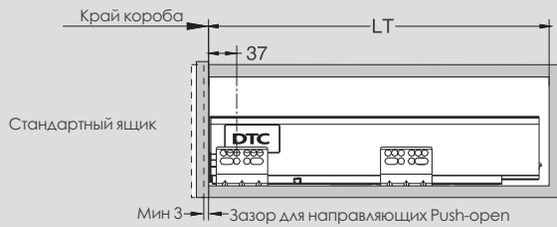
Крепление к задней стенке (правая+левая)		
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (F04)		
Арт.	Компл/уп	
M00031	60	



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
 LT=Внутренняя глубина корпуса  
 LT=NL+3

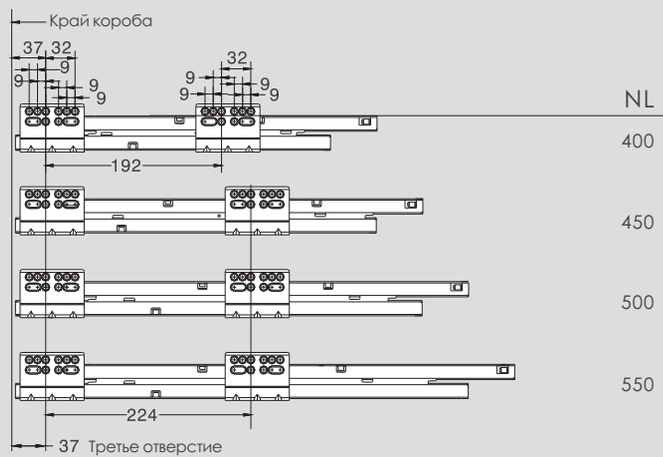


### Конфигурация корпуса

Ширина корпуса/КВ (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open
300	—	—
350	—	—
400	—	—
450	—	—
500	—	—
600	—	—
800	○	○
900	○	○
1000	○	○
1200	○	○

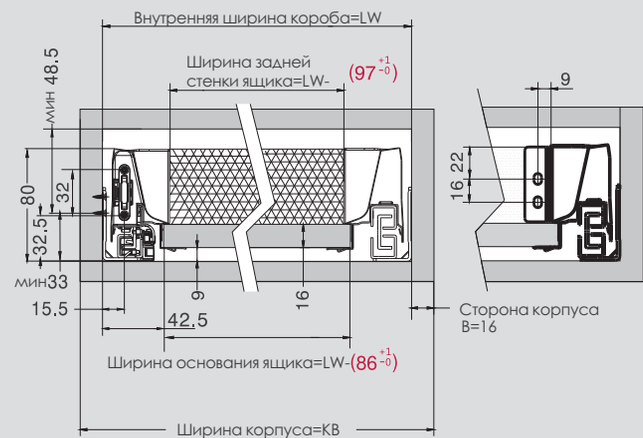
— Не рекомендуем  
 ○ Рекомендуем

### Установочные размеры для направляющих (мм)

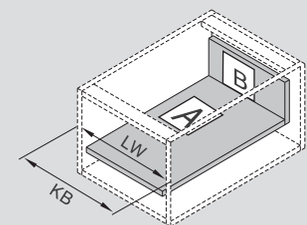
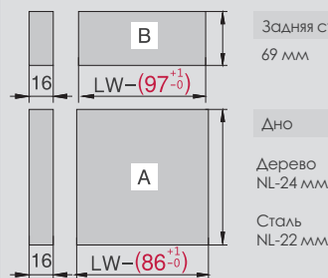
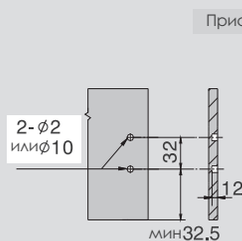


### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина корпуса



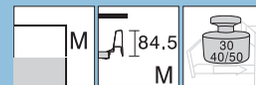
### Установочные размеры: передняя, задняя панель и дно ящика (мм)



KB Ширина корпуса  
 LW Внутренняя ширина корпуса  
 NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Низкий ящик: Высота M



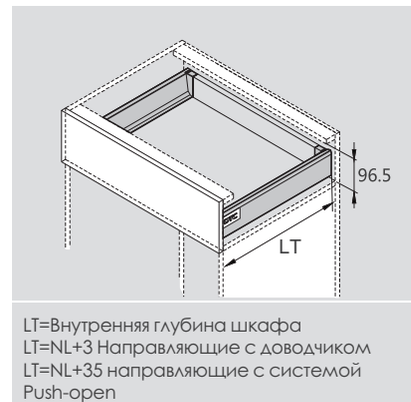
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
- серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Низкий выдвижной ящик для задней деревянной панели

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
270 мм	MM012704A	MM512704A	1	
300 мм	MM013004A	MM513004A	1	
350 мм	MM013504A	MM513504A	1	
400 мм	MM014004A	MM514004A	1	
450 мм	MM014504A	MM514504A	1	
500 мм	MM015004A	MM515004A	1	
550 мм	MM015504A	MM515504A	1	

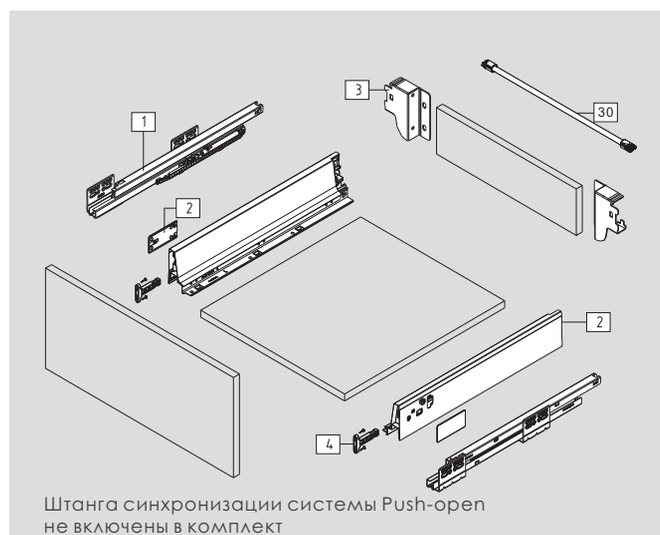
1 Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
270 мм	M012704H	M512704H	5	
300 мм	M013004H	M513004H	5	
350 мм	M013504H	M513504H	5	
400 мм	M014004H	M514004H	5	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	

2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
270 мм	MM01270	5	
300 мм	MM01300	5	
350 мм	MM01350	5	
400 мм	MM01400	5	
450 мм	MM01450	5	
500 мм	MM01500	5	
550 мм	MM01550	5	

4 Крепление фасада (правая+левая)		
Оцинкованная (B01)		
	Арт.	Компл/уп
Screw-on	M01011	120
Press-in	M01016	120

3 Крепление к задней стенке (правая+левая)		
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (F04)		
Арт.	Компл/уп	
M01031	60	

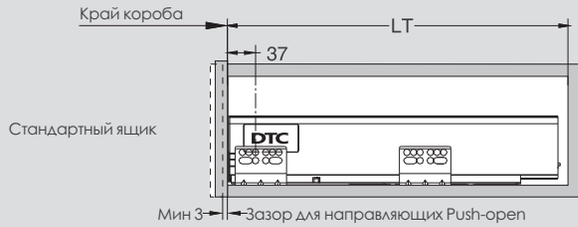
30 Штанга синхронизации системы Push-open		
Внутренняя ширина шкафа LW-114		
Размер: 1100мм		
Арт.	Компл/уп	
M0FH02	60	



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

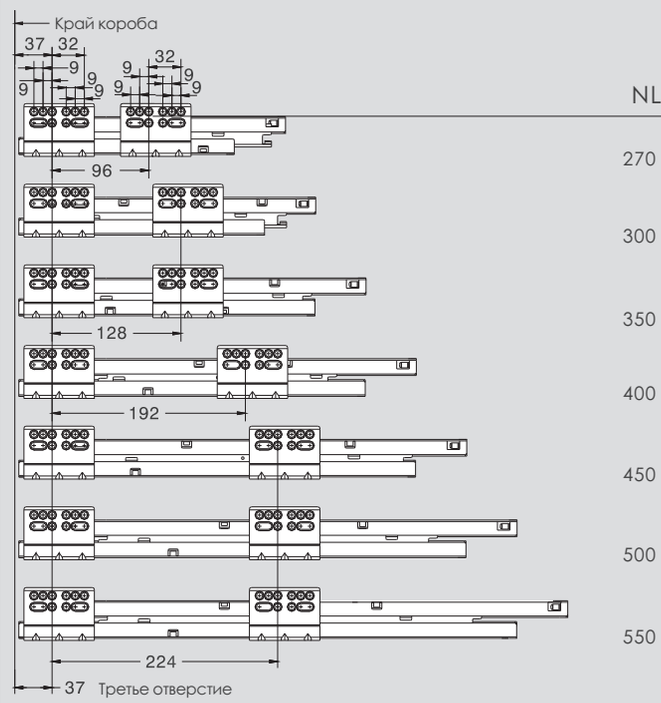
NL=Номинальная длина направляющей LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
 LT=Внутренняя глубина короба LT=NL+35 для направляющих Push-open



### Конфигурация короба

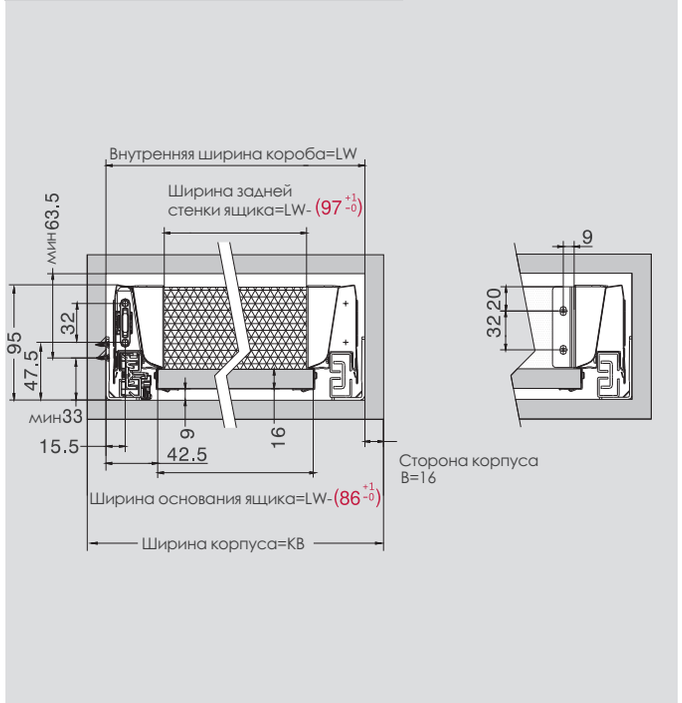
Ширина короба/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	○ Рекомендуем
600	—	○	● Очень рекомендуем
800	○	●	
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры для направляющих (мм)



### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба



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

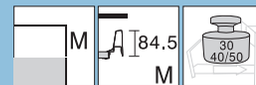
Присадка фасада

Задняя стенка	84 мм
Дно	Дерево NL-24 мм
	Сталь NL-22 мм

KB Ширина корпуса  
 LW Внутренняя ширина корпуса  
 NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Низкий внутренний ящик: Высота M



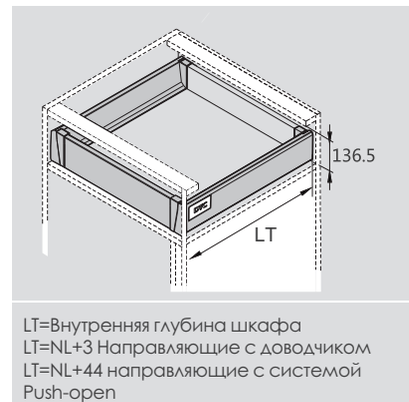
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
- серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Низкий внутренний выдвижной ящик

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
270 мм	MM012704Q	MM512704Q	1	
300 мм	MM013004Q	MM513004Q	1	
350 мм	MM013504Q	MM513504Q	1	
400 мм	MM014004Q	MM514004Q	1	
450 мм	MM014504Q	MM514504Q	1	
500 мм	MM015004Q	MM515004Q	1	
550 мм	MM015504Q	MM515504Q	1	

Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
270 мм	M012704H	M512704H	5	
300 мм	M013004H	M513004H	5	
350 мм	M013504H	M513504H	5	
400 мм	M014004H	M514004H	5	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	

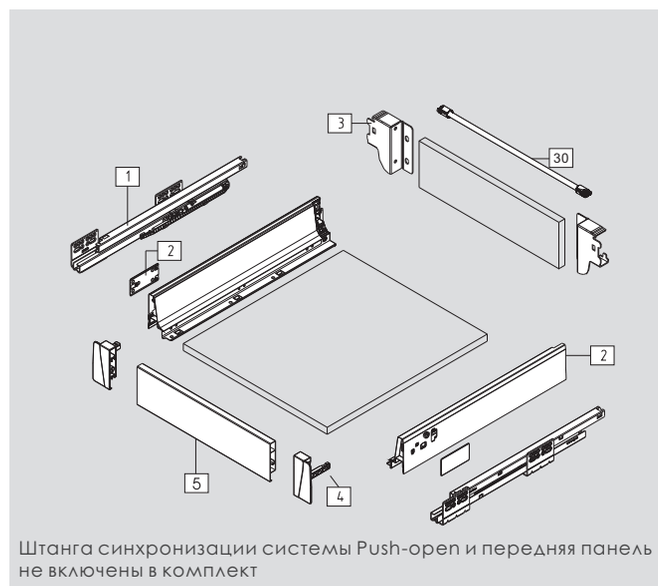
Боковины ящика и заглушки (левая+правая)		
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30)		
NL	Арт.	Компл/уп
270 мм	MM01270	5
300 мм	MM01300	5
350 мм	MM01350	5
400 мм	MM01400	5
450 мм	MM01450	5
500 мм	MM01500	5
550 мм	MM01550	5

Передняя панель	
Внутренняя ширина шкафа LW-97	
Размер: 1100мм	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	M01021
Шт/уп	20

Крепление к задней стенке (правая+левая)	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	M01031
Компл/уп	60

Крепление фасада (правая+левая)	
белый (H003) серебристо-серый (H12) темно серый (H11)	
Арт.	M01012
Компл/уп	60

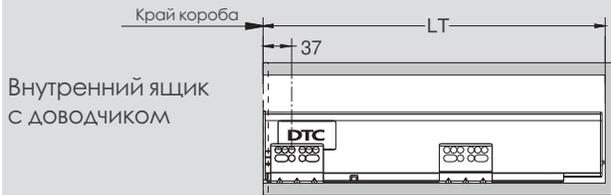
Штанга синхронизации системы Push-open	
Внутренняя ширина шкафа LW-114	
Размер: 1100мм	
Арт.	M0FH02
Компл/уп	60



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

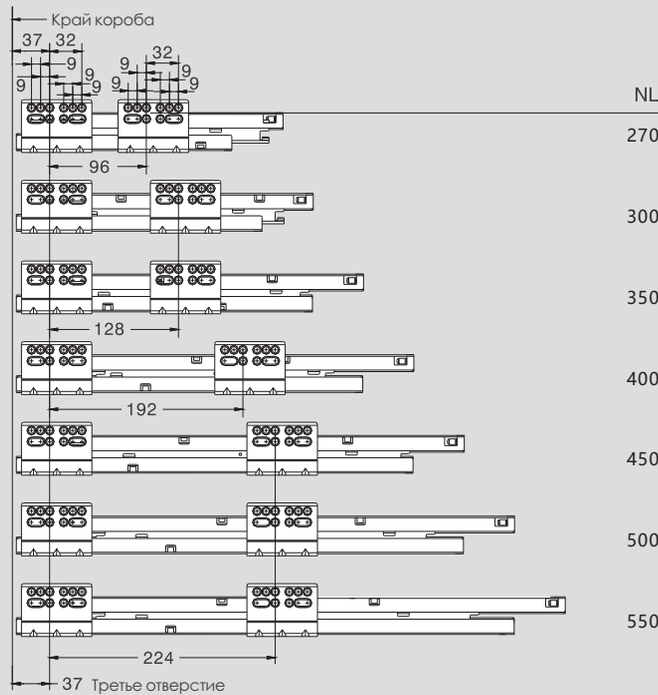
NL=Номинальная длина направляющей  
 LT=Внутренняя глубина короба  
 LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
 LT=NL+44 для направляющих Push-open



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



### Установочные размеры для направляющих (мм)

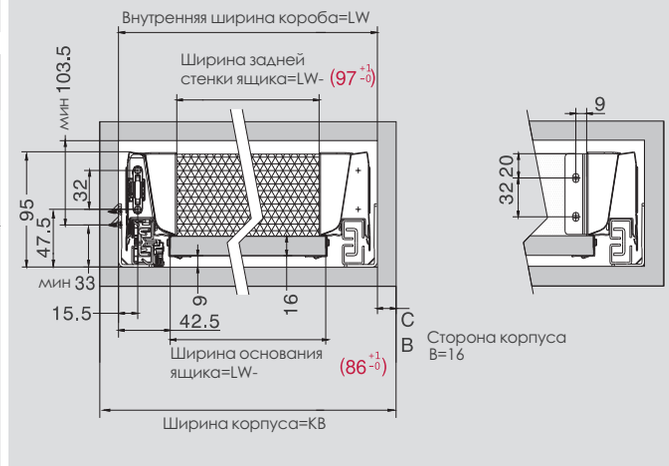


### Конфигурация короба

Ширина короба/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	○ Рекомендуем
600	—	○	● Очень рекомендуем
800	○	●	
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба



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

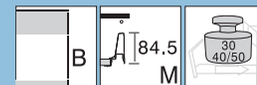
Присадка фасада

Задняя стенка	84 мм
Дно	Дерево NL-24 мм
	Сталь NL-22 мм

KB Ширина корпуса  
 LW Внутренняя ширина корпуса  
 NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Ящик со средним фасадом: Высота В



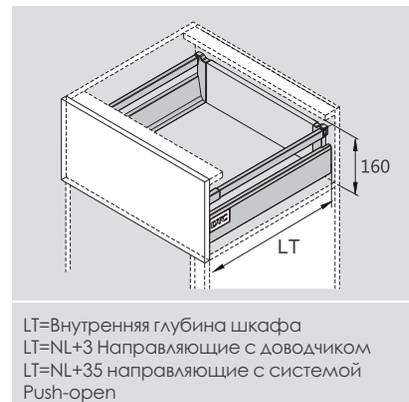
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
- серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Ящик со средним фасадом с одинарным прямоугольным релингом

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM013504BB	MM513504BB	1	
400 мм	MM014004BB	MM514004BB	1	
450 мм	MM014504BB	MM514504BB	1	
500 мм	MM015004BB	MM515004BB	1	
550 мм	MM015504BB	MM515504BB	1	

1 Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	M013504H	M513504H	5	
400 мм	M014004H	M514004H	5	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	

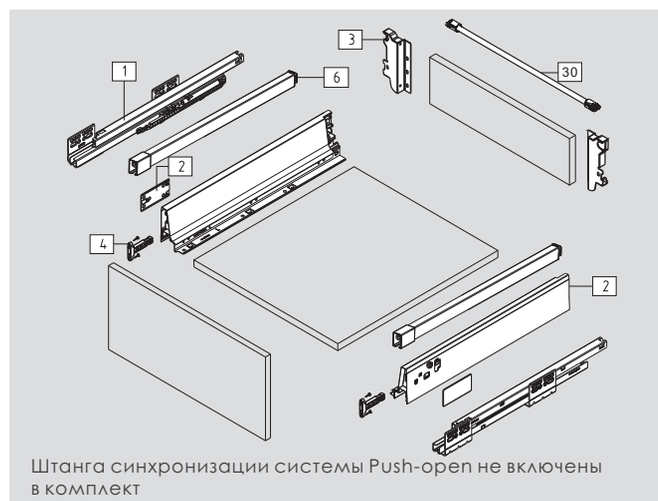
2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM01350	5	
400 мм	MM01400	5	
450 мм	MM01450	5	
500 мм	MM01500	5	
550 мм	MM01550	5	

6 Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)			
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	M0104S350	60	
400 мм	M0104S400	60	
450 мм	M0104S450	60	
500 мм	M0104S500	60	
550 мм	M0104S550	60	

3 Крепление к задней стенке (правая+левая)	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	Компл/уп
M01032	40

4 Крепление фасада (правая+левая)		
Оцинкованная (B01)		
	Арт.	Компл/уп
Screw-on	M01011	120
Press-in	M01016	120

30 Штанга синхронизации системы Push-open	
Внутренняя ширина шкафа LW-114	
Размер: 1100мм	
Арт.	Компл/уп
M0FH02	60



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
LT=Внутренняя глубина короба

LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
LT=NL+35 для направляющих Push-open

Край короба

37

LT

Стандартный ящик

Мин 3

Зазор для направляющих Push-open

### Конфигурация короба

Ширина короба/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	○ Рекомендуем
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

Край короба

37 32 9 9 9 9 9 9

NL

350

128

400

192

450

500

550

224

37 Третье отверстие

### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба

Внутренняя ширина короба=LW

Ширина задней стенки ящика=LW- (97<sup>+1</sup><sub>-0</sub>)

95

мин 127

64

32

47.5

мин 33

15.5

9

42.5

16

Ширина основания ящика=LW- (86<sup>+1</sup><sub>-0</sub>)

Ширина корпуса=KB

9

32

39

Страна корпуса B=16

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

#### Присадка фасада

Ø10

2- Ø2 or Ø10

32

64

min 47.5

Задняя стенка 135 мм

Дно

Дерево NL-24 мм

Сталь NL-22 мм

16

B

LW-(97<sup>+1</sup><sub>-0</sub>)

A

LW-(86<sup>+1</sup><sub>-0</sub>)

KB

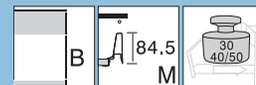
LW

NL

KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
 Внутренний ящик со средним фасадом: Высота В



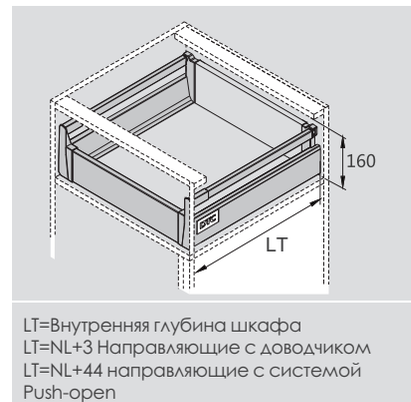
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
 - серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Внутренний ящик со средним фасадом с одинарным прямоугольным релингом

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM013504RR	MM513504RR	1	
400 мм	MM014004RR	MM514004RR	1	
450 мм	MM014504RR	MM514504RR	1	
500 мм	MM015004RR	MM515004RR	1	
550 мм	MM015504RR	MM515504RR	1	

Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	M013504H	M513504H	5	
400 мм	M014004H	M514004H	5	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	

Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM01350	5	
400 мм	MM01400	5	
450 мм	MM01450	5	
500 мм	MM01500	5	
550 мм	MM01550	5	

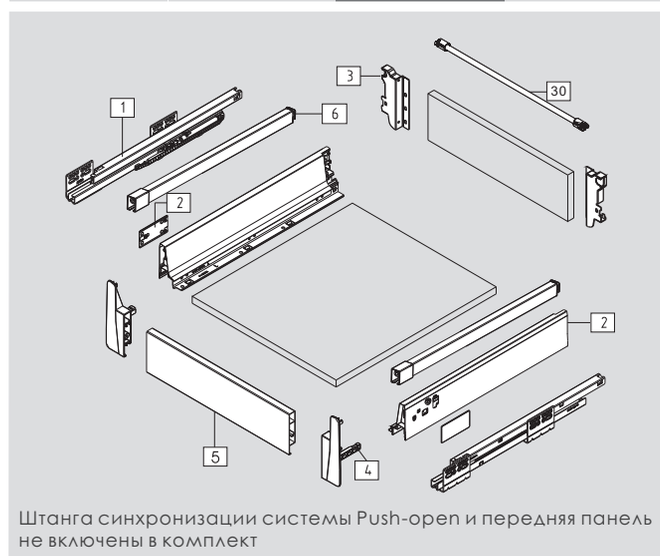
Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)			
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	M0104J350	60	
400 мм	M0104J400	60	
450 мм	M0104J450	60	
500 мм	M0104J500	60	
550 мм	M0104J550	60	

Крепление к задней стенке (правая+левая)	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	Компл/уп
M01032	40

Крепление фасада (правая+левая)	
белый (H03) серебристо-серый (H12) темно-серый (H11)	
Арт.	Компл/уп
M0101K	40

Передняя панель	
Внутренняя ширина шкафа LW-97	
Размер: 1100мм	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	Компл/уп
M01021	20

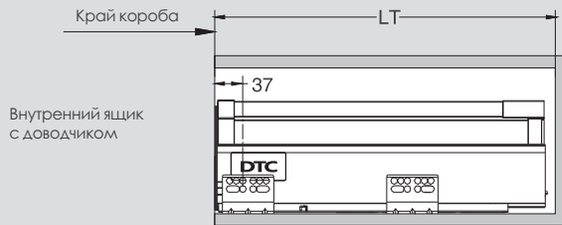
Штанга синхронизации системы Push-open	
Внутренняя ширина шкафа LW-114	
Размер: 1100мм	
Арт.	Компл/уп
M0FH02	60



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
 LT=Внутренняя глубина короба  
 LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
 LT=NL+44 для направляющих Push-open



### Конфигурация короба

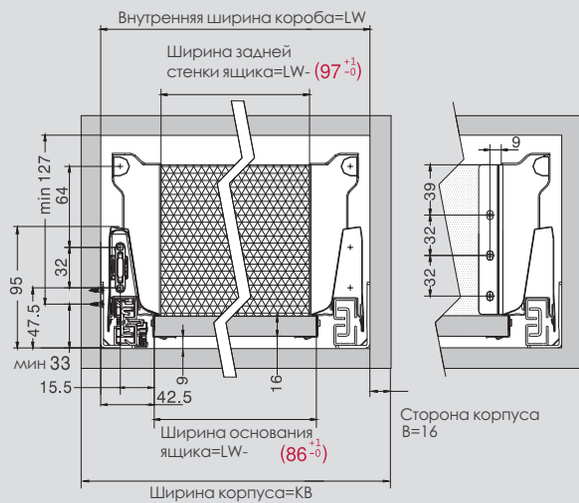
Ширина короба/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

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

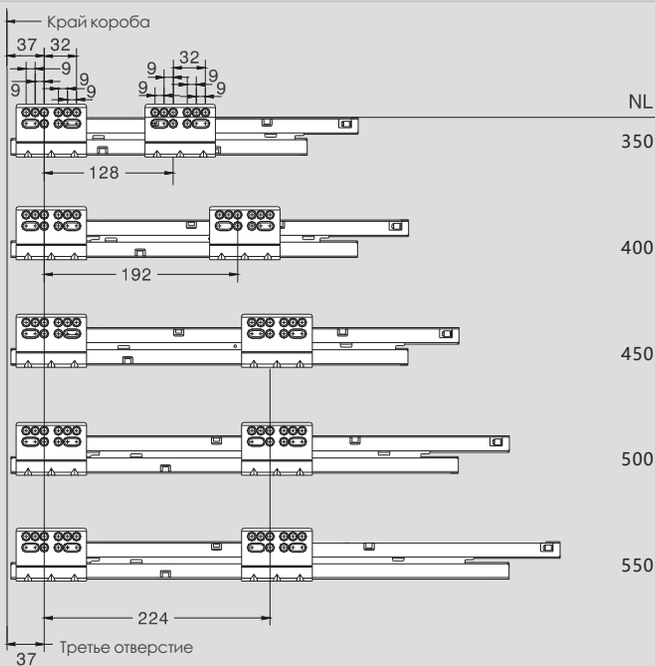


### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба

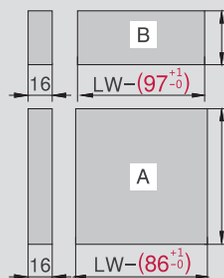


### Установочные размеры для направляющих (мм)



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

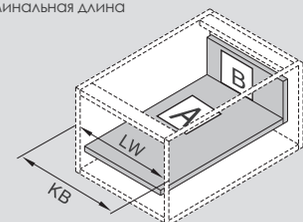
Присадка фасада



Задняя стенка  
135 мм

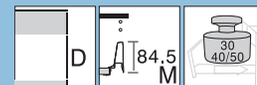
Дно  
Дерево NL-24 мм  
Сталь NL-22 мм

KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина



# DRAGON-BOX

Система двухстенных металлических ящиков серии MM01  
Ящик с высоким фасадом: Высота D



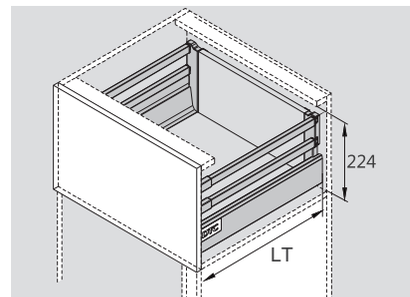
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

- Направляющие полного выдвижения
  - Динамическая нагрузка: 30/40/50кг
  - Установка и снятие ящика без инструмента
  - Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией
  - Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо
- Отделка: белый (E01),  
- серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



LT=Внутренняя глубина шкафа  
LT=NL+3 Направляющие с доводчиком  
LT=NL+35 направляющие с системой Push-open

## Ящик с высоким фасадом с двойным прямоугольным релингом

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM013504DD1	MM513504DD1	1	
400 мм	MM014004DD1	MM514004DD1	1	
450 мм	MM014504DD1	MM514504DD1	1	
500 мм	MM015004DD1	MM515004DD1	1	
550 мм	MM015504DD1	MM515504DD1	1	

1 Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
350 мм	M013504H	M513504H	5	
400 мм	M014004H	M514004H	5	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	

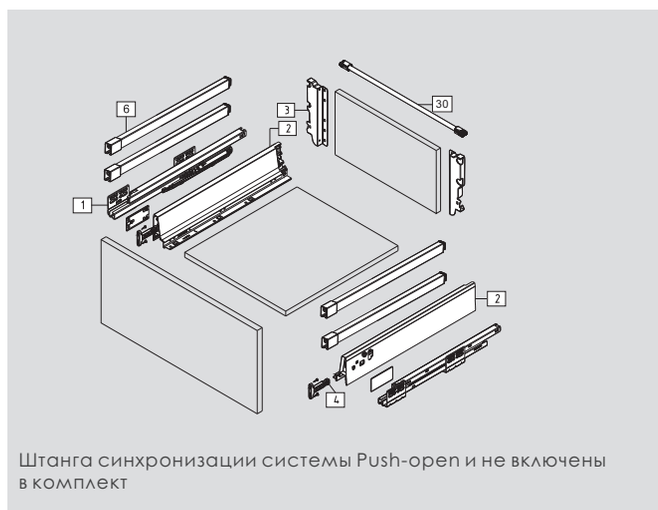
2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM01350	5	
400 мм	MM01400	5	
450 мм	MM01450	5	
500 мм	MM01500	5	
550 мм	MM01550	5	

6 Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)			
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	M0104S350	60	
400 мм	M0104S400	60	
450 мм	M0104S450	60	
500 мм	M0104S500	60	
550 мм	M0104S550	60	

3 Крепление к задней стенке (правая+левая)		
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)		
Арт.	Компл/уп	
M01033	20	

4 Крепление фасада (правая+левая)			
Оцинкованная (B01)			
	Арт.	Компл/уп	
Screw-on	M01011	120	
Press-in	M01016	120	

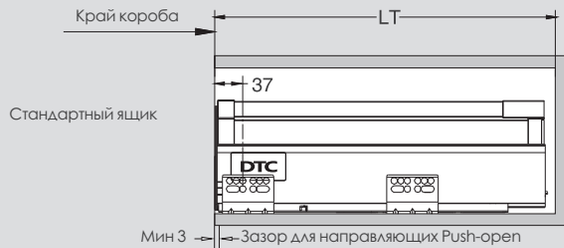
30 Штанга синхронизации системы Push-open		
Внутренняя ширина шкафа LW-114 Размер: 1100мм		
Арт.	Компл/уп	
M0FH02	60	



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
LT=Внутренняя глубина корпуса  
LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
LT=NL+35 для направляющих Push-open

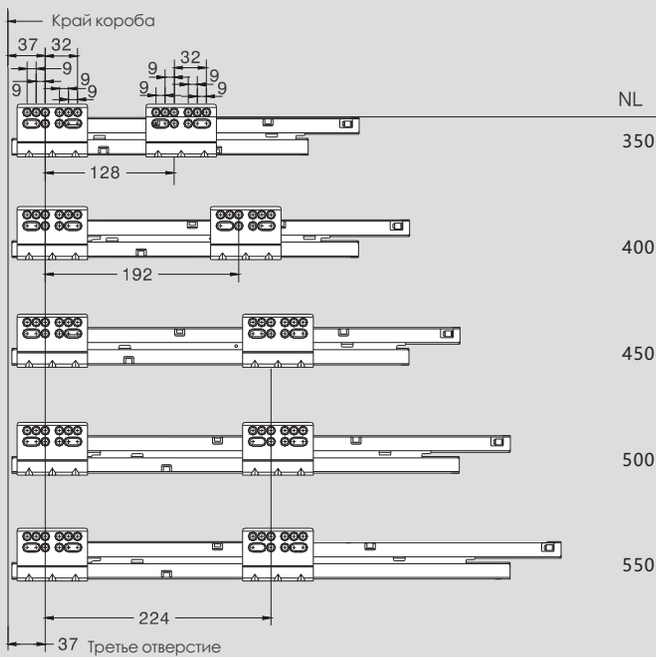


### Конфигурация корпуса

Ширина корпуса/КВ (мм)    Установка бокового стабилизатора хода ящика    Установка штанги синхронизации Push-open

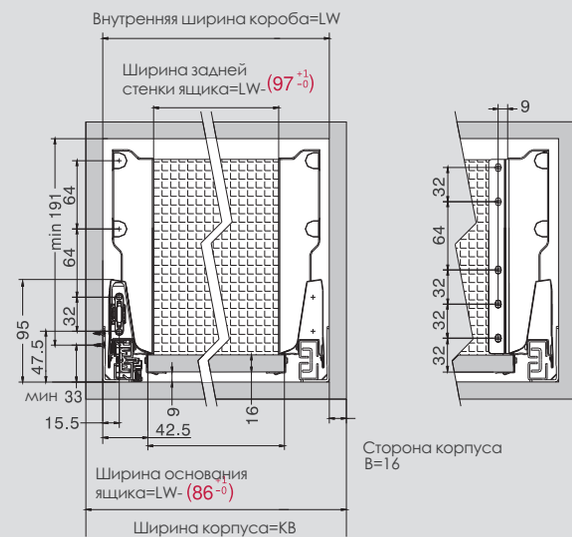
Ширина корпуса/КВ (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	○ Рекомендуем
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

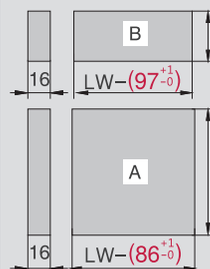
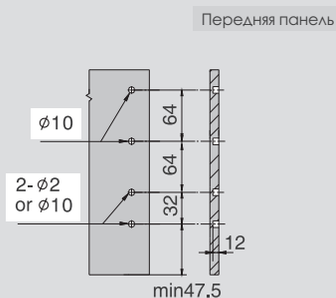


### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина корпуса

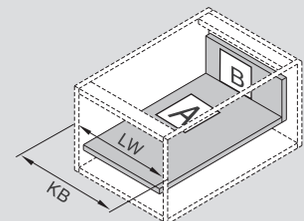


### Установочные размеры: передняя, задняя панель и дно ящика (мм)



Задняя стенка  
199 мм

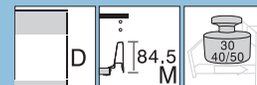
Дно  
Дерево NL-24 мм  
Сталь NL-22 мм



KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двухстенных металлических ящиков серии MM01  
Высокий внутренний ящик: Высота D



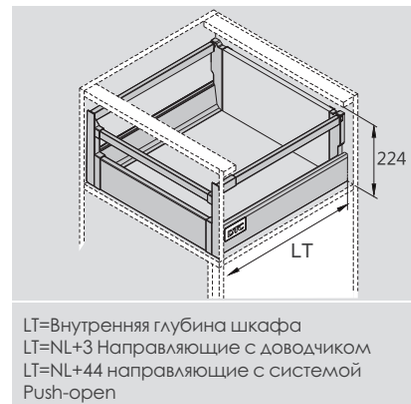
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения  
Динамическая нагрузка: 30/40/50кг  
Установка и снятие ящика без инструмента  
Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией  
Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо  
Отделка: белый (E01), серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Высокий внутренний ящик с прямоугольным релингом

Упаковка			
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп
350 мм	MM013504TT	MM513504TT	1
400 мм	MM014004TT	MM514004TT	1
450 мм	MM014504TT	MM514504TT	1
500 мм	MM015004TT	MM515004TT	1
550 мм	MM015504TT	MM515504TT	1

1 Направляющие (левая+правая)			
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп
350 мм	M013504H	M513504H	5
400 мм	M014004H	M514004H	5
450 мм	M014504H	M514504H	5
500 мм	M015004H	M515004H	5
550 мм	M015504H	M515504H	5

2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	MM01350		5
400 мм	MM01400		5
450 мм	MM01450		5
500 мм	MM01500		5
550 мм	MM01550		5

3 Крепление к задней стенке (правая+левая)	
Арт.	Компл/уп
M01039	20

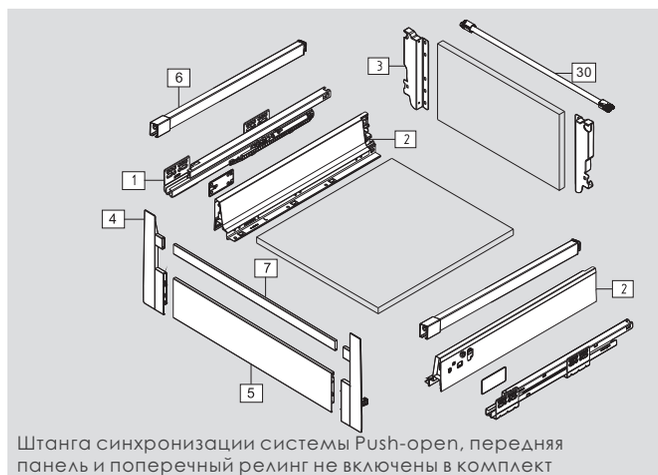
4 Крепление фасада (правая+левая)	
Арт.	Компл/уп
M0101C	20

5 Передняя панель	
Арт.	Шт/уп
M01021	20

7 Поперечный релинг	
Арт.	Шт/уп
M01078	60

30 Штанга синхронизации системы Push-open	
Арт.	Компл/уп
M0FH02	60

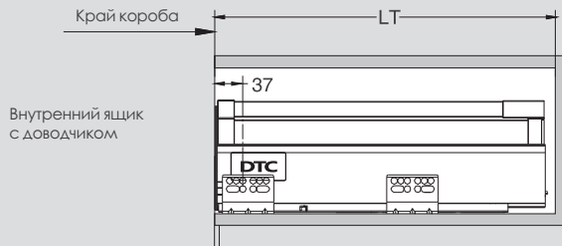
6 Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)			
NL	Арт.	Компл/уп	
350 мм	M0104J350		60
400 мм	M0104J400		60
450 мм	M0104J450		60
500 мм	M0104J500		60
550 мм	M0104J550		60



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
 LT=Внутренняя глубина корпуса  
 LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
 LT=NL+44 для направляющих Push-open



### Конфигурация корпуса

Ширина корпуса/KB (мм)    Установка бокового стабилизатора хода ящика    Установка штанги синхронизации Push-open

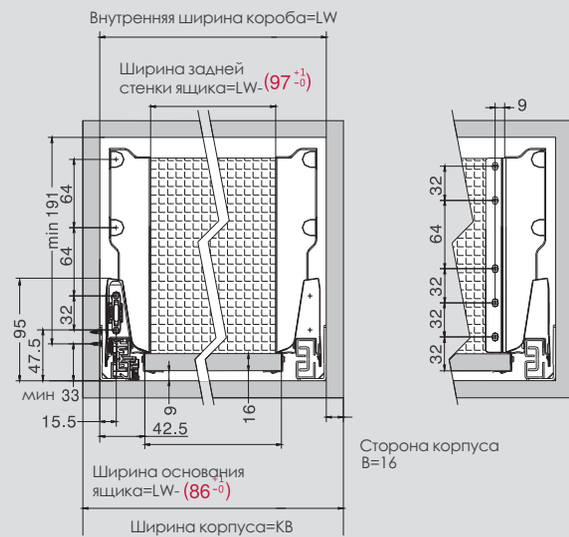
Ширина корпуса/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	○ Рекомендуем
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

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

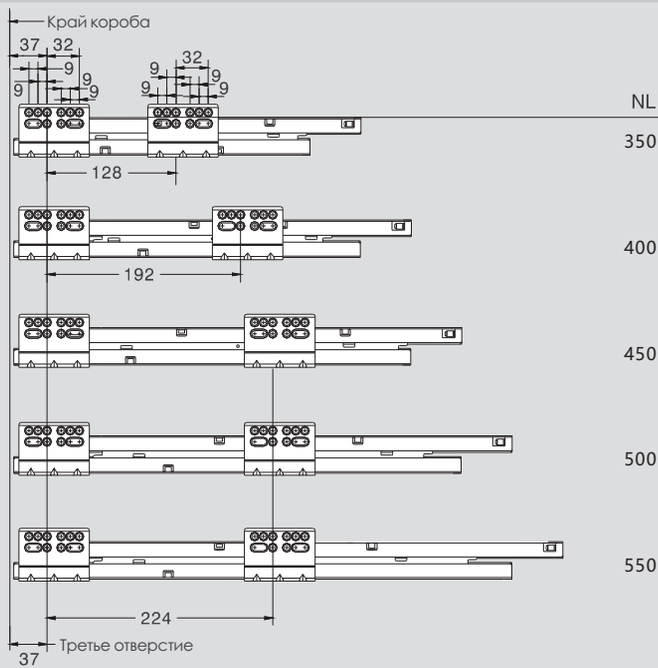


### Установочные размеры (мм)

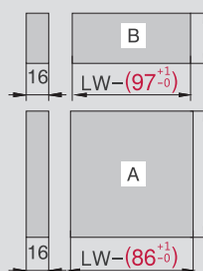
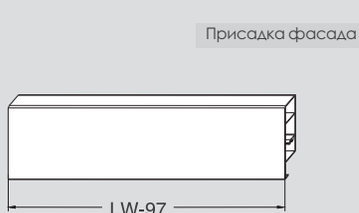
LW=Внутренняя ширина корпуса



### Установочные размеры для направляющих (мм)



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

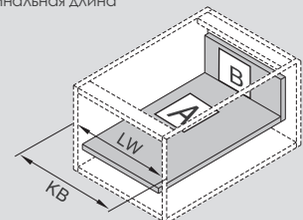


Задняя стенка  
199 мм

Дно  
Дерево  
NL-24 мм

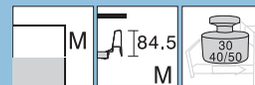
Сталь  
NL-22 мм

KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина



# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Низкий ящик: Высота М



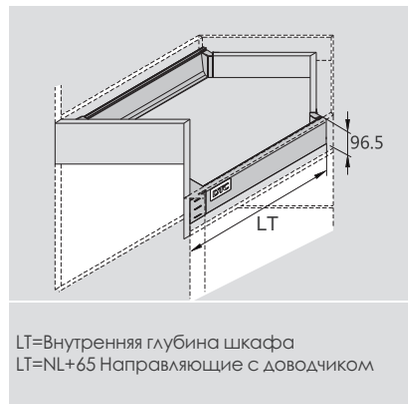
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения  
Динамическая нагрузка: 30/40/50кг  
Установка и снятие ящика без инструмента  
Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией  
Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо  
Отделка: белый (E01), серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Низкий угловой ящик

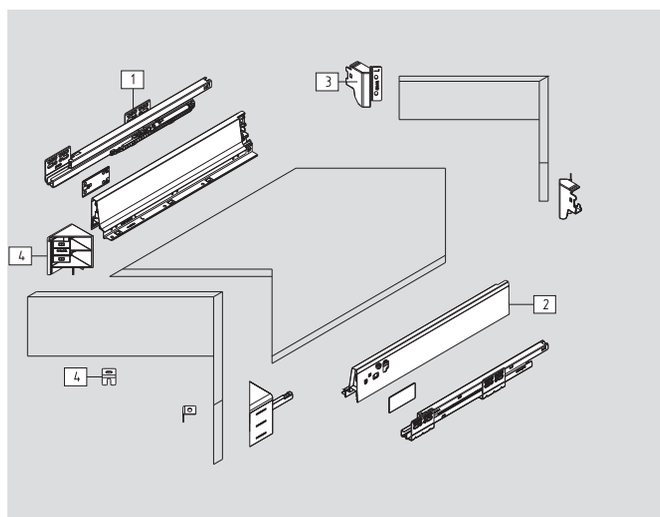
Упаковка			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Доводчик Арт.		Компл/уп
450 мм	MM014504N		1
500 мм	MM015004N		1
550 мм	MM015504N		1
600 мм	MM016004N		1
650 мм	MM016504N		1

Направляющие (левая+правая)			
Оцинкованная сталь (F02)			
NL	Доводчик Арт.		Компл/уп
450 мм	M014504H		5
500 мм	M015004H		5
550 мм	M015504H		5
600 мм	M016004H		5
650 мм	M016504H		5

Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.		Компл/уп
450 мм	MM01450		5
500 мм	MM01500		5
550 мм	MM01550		5
600 мм	MM01600		5
650 мм	MM01650		5

Крепление фасада (правая+левая)			
белый (H03) серебристо-серый (H12) темно-серый (H11)			
	Арт.		Компл/уп
	M01017		60

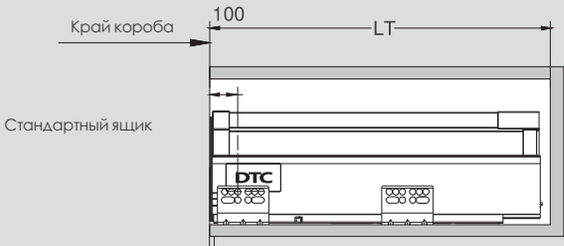
Крепление к задней стенке (правая+левая)			
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
	Арт.		Компл/уп
	M01037		60



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

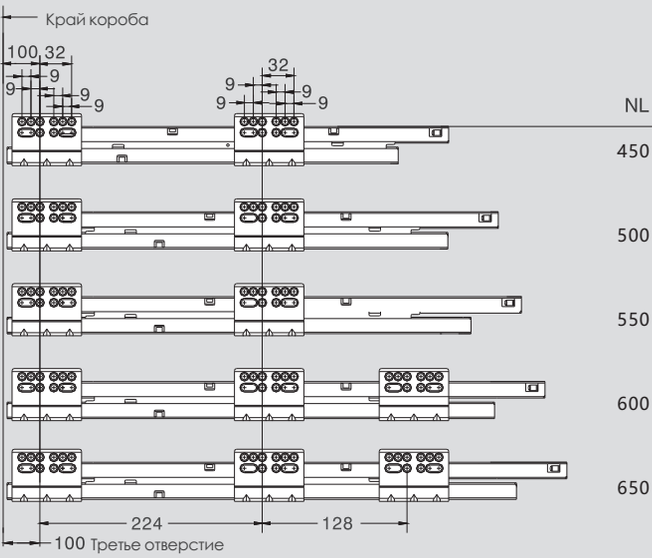
NL=Номинальная длина направляющей LT=NL+65 для направляющих с доводчиком  
LT=Внутренняя глубина корпуса



### Конфигурация корпуса

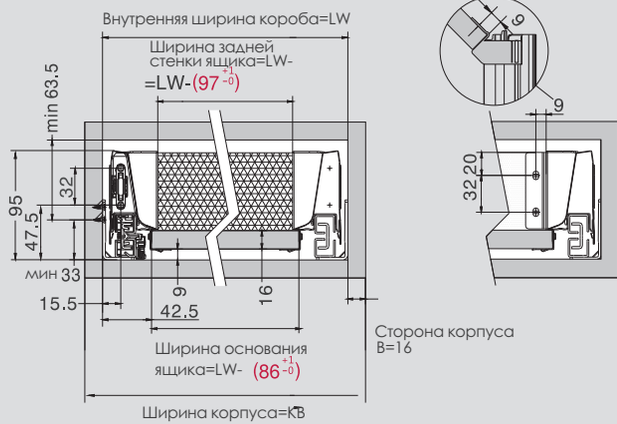
Ширина корпуса/КВ (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	
300	—	— Не рекомендуем
350	—	
400	—	
450	—	
500	—	
600	—	○ Рекомендуем
800	○	
900	○	
1000	○	
1200	○	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

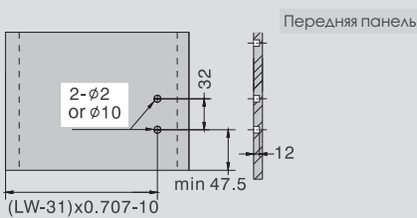


### Установочные размеры (мм)

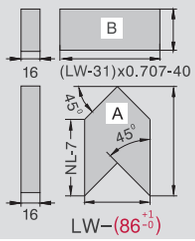
LW=Внутренняя ширина корпуса



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



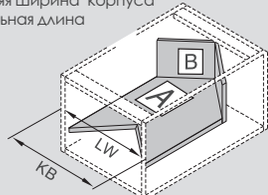
Передняя панель

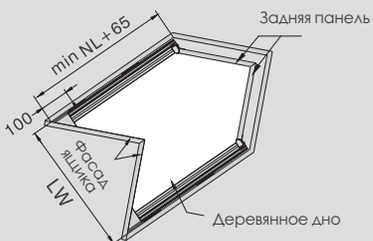


Задняя стенка  
84 мм

Дно  
Задняя стенка  
(NL-7) + (LW-86) ÷ 2

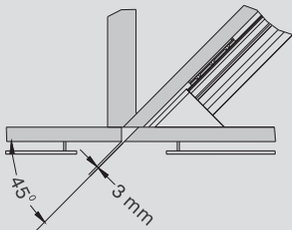
КВ Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина





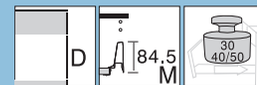
Задняя панель

Деревянное дно



# DRAGON-BOX

Система двухстенных металлических ящиков серии MM01  
Высокий ящик: Высота D



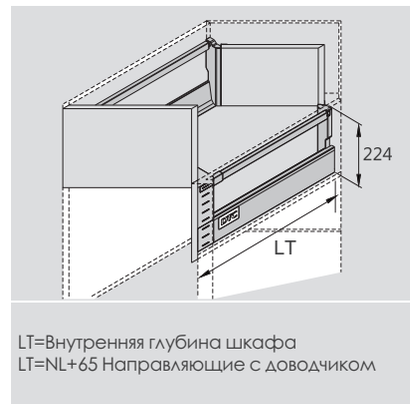
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения  
Динамическая нагрузка: 30/40/50кг  
Установка и снятие ящика без инструмента  
Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией  
Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо  
Отделка: белый (E01), серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Высокий угловой ящик с одинарным релингом

Упаковка	
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый(E30) нержавеющая сталь (F04)	
NL	Доводчик Арт. Компл/уп
450 мм	<b>MM014504PP</b> 1
500 мм	<b>MM015004PP</b> 1
550 мм	<b>MM015504PP</b> 1
600 мм	<b>MM016004PP</b> 1
650 мм	<b>MM016504PP</b> 1

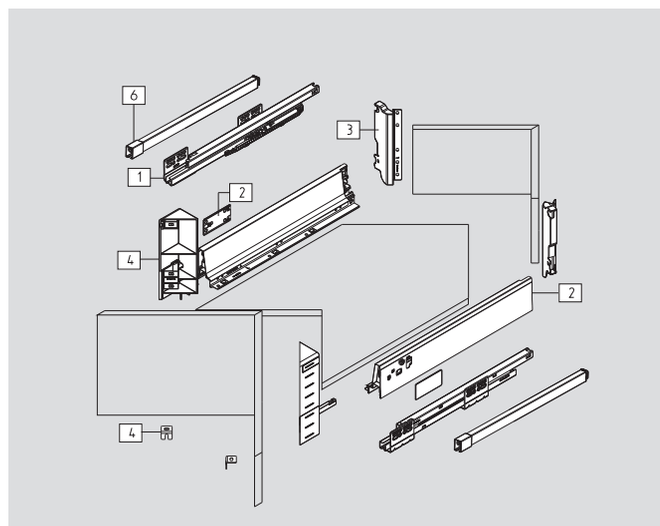
Направляющие (левая+правая)	
Оцинкованная сталь (F02)	
NL	Доводчик Арт. Компл/уп
450 мм	<b>M014504H</b> 5
500 мм	<b>M015004H</b> 5
550 мм	<b>M015504H</b> 5
600 мм	<b>M016004H</b> 5
650 мм	<b>M016504H</b> 5

Боковины ящика и заглушки (левая+правая)	
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый(E30) нержавеющая сталь (F04)	
NL	Арт. Компл/уп
450 мм	<b>MM01450</b> 5
500 мм	<b>MM01500</b> 5
550 мм	<b>MM01550</b> 5
600 мм	<b>MM01600</b> 5
650 мм	<b>MM01650</b> 5

Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)	
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый(E30) хромированное покрытие (C01)	
NL	Арт. Компл/уп
450 мм	<b>M0104J450</b> 60
500 мм	<b>M0104J500</b> 60
550 мм	<b>M0104J550</b> 60
600 мм	<b>M0104J600</b> 60
650 мм	<b>M0104J650</b> 60

Крепление к задней стенке (правая+левая)	
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)	
Арт.	Компл/уп
<b>M01038</b>	20

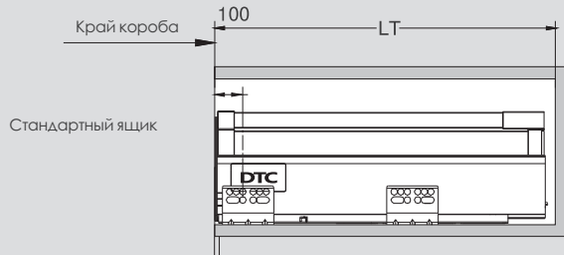
Крепление фасада (правая+левая)	
белый (H03) серебристо-серый (H12) темно серый (H11)	
Арт.	Компл/уп
<b>M0101L</b>	20



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

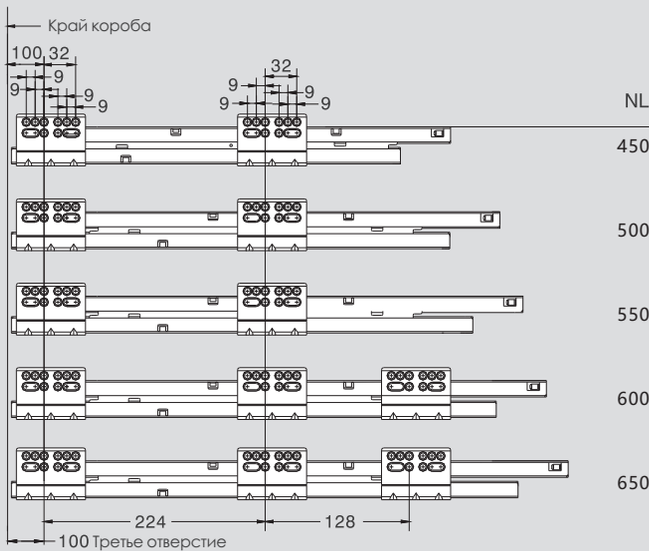
NL=Номинальная длина направляющей LT=NL+65 для направляющих с доводчиком  
 LT=Внутренняя глубина короба



### Конфигурация короба

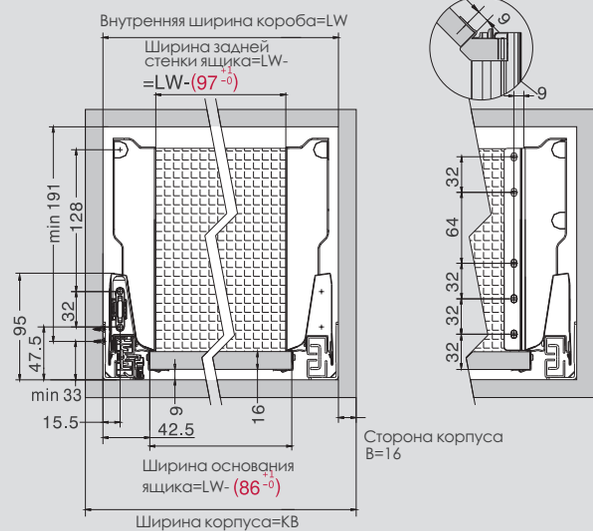
Ширина короба/КВ (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	
300	—	— Не рекомендуем
350	—	
400	—	
450	—	
500	—	
600	—	○ Рекомендуем
800	○	
900	○	
1000	○	
1200	○	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

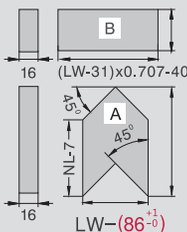
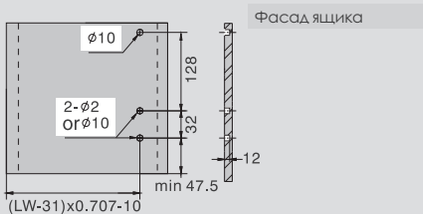


### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба



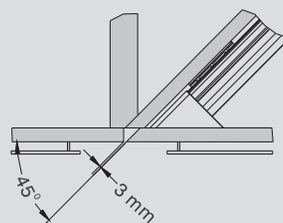
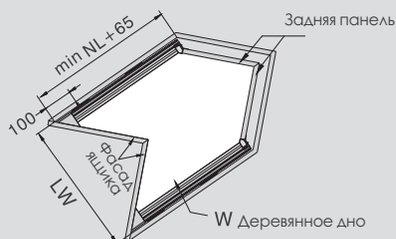
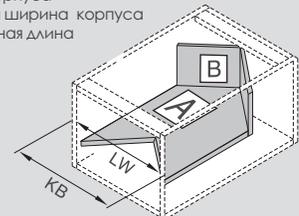
### Установочные размеры: передняя, задняя панель и дно ящика (мм)



Задняя стенка  
199 мм

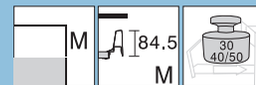
Дно  
Задняя стенка  
(NL-7) + (LW-86) + 2

KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина



# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Низкий ящик: Высота M



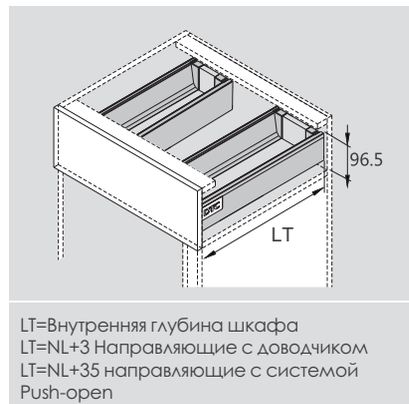
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения  
Динамическая нагрузка: 30/40/50кг  
Установка и снятие ящика без инструмента  
Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией  
Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо  
Отделка: белый (E01), серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Низкий ящик под мойку

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый(E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
450 мм	MM014504G	MM514504G	1	
500 мм	MM015004G	MM515004G	1	
550 мм	MM015504G	MM515504G	1	
600 мм	MM016004G	MM516004G	1	
650 мм	MM016504G	MM516504G	1	

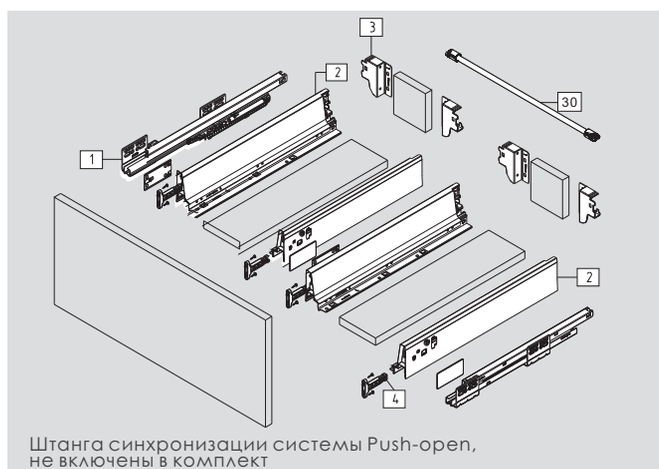
1 Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	
600 мм	M016004H	M516004H	5	
650 мм	M016504H	M516504H	5	

2 Боковины ящика и заглушки (левая+правая)		
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый(E30) нержавеющая сталь (F04)		
NL	Арт.	Компл/уп
450 мм	MM01450	5
500 мм	MM01500	5
550 мм	MM01550	5
600 мм	MM01600	5
650 мм	MM01650	5

4 Крепление фасада (правая+левая)		
Оцинкованная сталь (B01)		
	Арт.	Компл/уп
Screw-on	M01011	120
Press-in	M01016	120

3 Крепление к задней стенке (правая+левая)		
белый (E01) серебристо-серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)		
Арт.	Компл/уп	
M01031	60	

30 Штанга синхронизации системы Push-open		
Внутренняя ширина шкафа LW-114		
Размер: 1100мм		
Арт.	Компл/уп	
M0FH02	60	



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
LT=Внутренняя глубина короба

LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
LT=NL+35 для направляющих Push-open

Край короба

Стандартный ящик

37

Мин 3

Зазор для направляющих Push-open

### Конфигурация короба

Ширина короба/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	○ Рекомендуем
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

Край короба

37 32 9 9 9 9 9 9 9 9

NL

450

500

550

600

650

224 128

37 Третье отверстие

### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина короба

Внутренняя ширина короба=LW

$C = H + 55$  Ширина задней стенки ящика  $E = H - 11$

$D = J + 55$  Ширина задней стенки ящика  $F = J - 11$

min 63.5

95 47.5 32 15.5 min 33 9 16

$G = LW - 31 - C - D$

Ширина основания ящика=LW-(86<sup>+1</sup><sub>-0</sub>)

Ширина корпуса=KB

32 20 9

Сторона корпуса B=16

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

#### Фасад ящика

2-ø2 or ø10

32

12

min 47.5

Задняя стенка 84 мм

Дно Дерево NL-24 мм

$H = C - (55^{+1}_{-0})$   $J = D - (55^{+1}_{-0})$

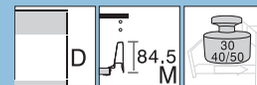
KB Ширина корпуса

LW Внутренняя ширина корпуса

NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двустенных металлических ящиков серии MM01  
Высокий ящик: Высота D



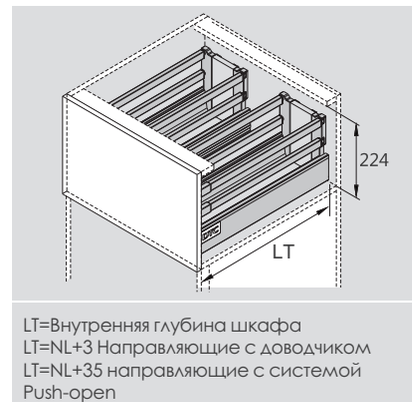
## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения  
Динамическая нагрузка: 30/40/50кг  
Установка и снятие ящика без инструмента  
Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией  
Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо  
Отделка: белый (E01), серебристо-серый (E18), матовый серый (E30), нержавеющая сталь (F04)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Высокий ящик под мойку с двойным прямоугольным релингом

Упаковка				
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
450 мм	MM014504KK	MM514504KK	1	
500 мм	MM015004KK	MM515004KK	1	
550 мм	MM015504KK	MM515504KK	1	
600 мм	MM016004KK	MM516004KK	1	
650 мм	MM016504KK	MM516504KK	1	

Направляющие (левая+правая)				
Оцинкованная сталь (F02)				
NL	Доводчик Арт.	Push-open Арт.	Компл/уп	
450 мм	M014504H	M514504H	5	
500 мм	M015004H	M515004H	5	
550 мм	M015504H	M515504H	5	
600 мм	M016004H	M516004H	5	
650 мм	M016504H	M516504H	5	

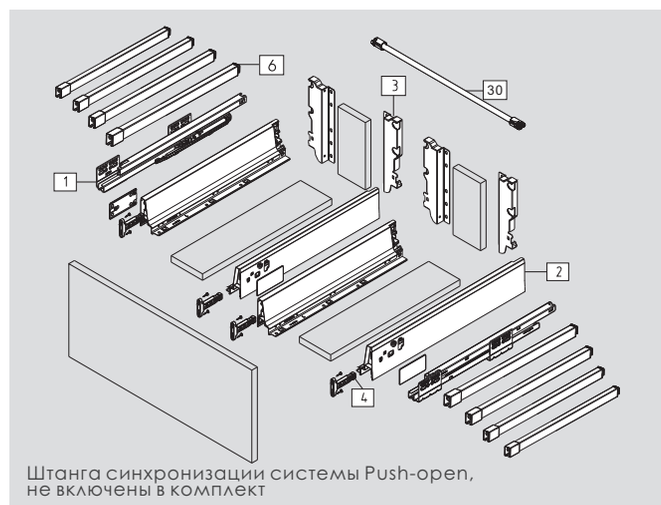
Боковины ящика и заглушки (левая+правая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) нержавеющая сталь (F04)			
NL	Арт.	Компл/уп	
450 мм	MM01450	5	
500 мм	MM01500	5	
550 мм	MM01550	5	
600 мм	MM01600	5	
650 мм	MM01650	5	

Комплект прямоугольных релингов (правая+левая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
NL	Арт.	Компл/уп	
450 мм	M0104S450	60	
500 мм	M0104S500	60	
550 мм	M0104S550	60	
600 мм	M0104S600	60	
650 мм	M0104S650	60	

Крепление к задней стенке (правая+левая)			
белый (E01) серебристый серый (E18) матовый серый (E30) хромированное покрытие (C01)			
Арт.	Компл/уп		
M01033	20		

Крепление фасада (правая+левая)			
Оцинкованная сталь (B01)			
Арт.	Компл/уп		
Screw-on M01011	120		
Press-in M01016	120		

Штанга синхронизации системы Push-open			
Внутренняя ширина шкафа LW-114			
Размер: 1100мм			
Арт.	Компл/уп		
M0FH02	60		



## СХЕМА

### Установочные размеры (мм)

NL=Номинальная длина направляющей  
LT=Внутренняя глубина корпуса

LT=NL+3 для направляющих с доводчиком  
LT=NL+35 для направляющих Push-open

Край корпуса

Стандартный ящик

Мин 3

Зазор для направляющих Push-open

### Конфигурация корпуса

Ширина корпуса/KB (мм)	Установка бокового стабилизатора хода ящика	Установка штанги синхронизации Push-open	
300	—	○	— Не рекомендуем
350	—	○	
400	—	○	
450	—	○	
500	—	○	
600	—	○	○ Рекомендуем
800	○	●	● Очень рекомендуем
900	○	●	
1000	○	●	
1200	○	●	

### Установочные размеры для направляющих (мм)

Край корпуса

37 32

9 9 9 9 9 9

NL

450

500

550

600

650

224 128

37 Третье отверстие

### Установочные размеры (мм)

LW=Внутренняя ширина корпуса

Внутренняя ширина корпуса=LW

$C = H + 55$   
Ширина задней стенки ящика  
 $E = H - 11$

$D = J + 55$   
Ширина задней стенки ящика  
 $F = J - 11$

95 47.5 32 64 64 min 191 9 15.5 min 33 42.5 9 L-16

$G = LW - 31 - C - D$

Ширина основания ящика= $LW - (86 - 0)$

9 32 64 32 15

Сторона корпуса B=16

Ширина корпуса=KB

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

Фасад ящика

$\phi 10$

2- $\phi 2$  or  $\phi 10$

64 64 32 12

min 47.5

Задняя стенка 199 мм

Дно Дерево NL-24 мм

16 B1 B2 E F A1 A2

16  $H = C - (55 - 0)$   $J = D - (55 - 0)$

KB Ширина корпуса

LW Внутренняя ширина корпуса

NL Номинальная длина

# DRAGON-BOX

Система двухстенных металлических ящиков серии MM01/ММ02



## ИЗДЕЛИЕ



## ОПИСАНИЕ

Направляющие полного выдвижения

Динамическая нагрузка: 40 кг

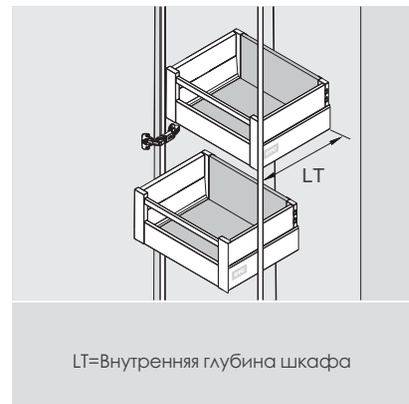
Установка и снятие ящика без инструмента

Бесшумная работа направляющих со встроенной синхронизацией

Регулировка: вверх/вниз, влево/вправо

Отделка: белый (E01), матовый серый (E30)

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ



## Выдвижной ящик для запасов

Рекомендации по петлям		Арт.
Петля Pivot-Star 160° Snap-On с доводчиком 45 мм		C81A605FB

Расположение в корпусе	Схема сверления
------------------------	-----------------

толщина корпуса и дна  
16 мм  
зазор=0 мм

# АКСЕССУАРЫ

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Поводок для внутреннего ящика DRAGON-BOX



Промышленная упаковка

матовый серый (Н11)

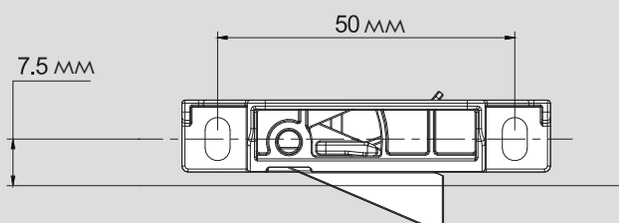
Арт.

**M0102A**

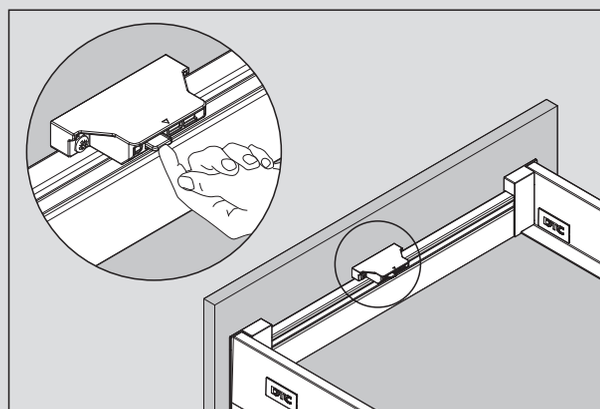
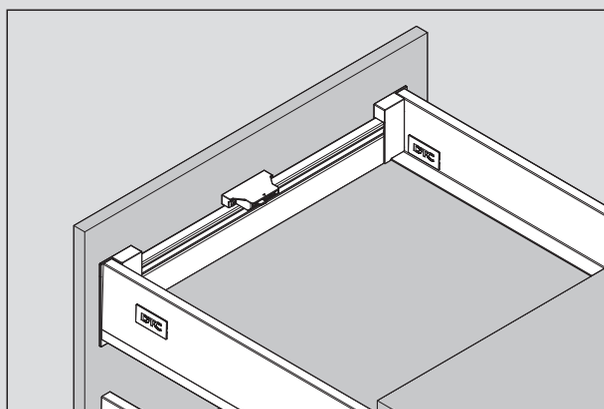
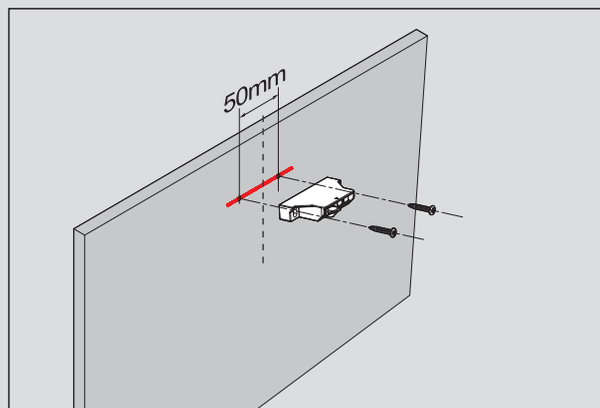
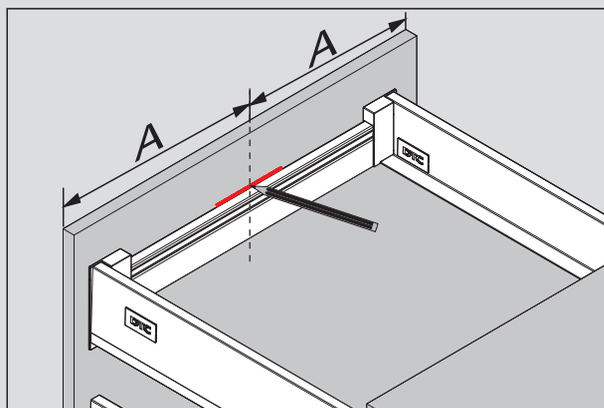
Компл/уп

60

Установочные размеры (мм)



## МОНТАЖ



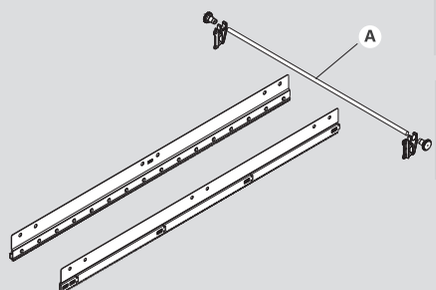
# БОКОВОЙ СТАБИЛИЗАТОР

Боковой стабилизатор выдвижения для широких ящиков



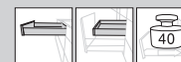
## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

### Стабилизатор



Длина=внутренняя ширина корпуса LW-9  
Стабилизатор для высоких и широких ящиков,  
применяется для корпуса шириной  
KB 900-1200 мм.

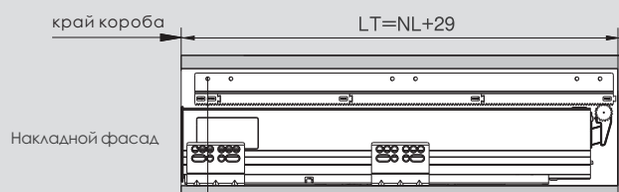
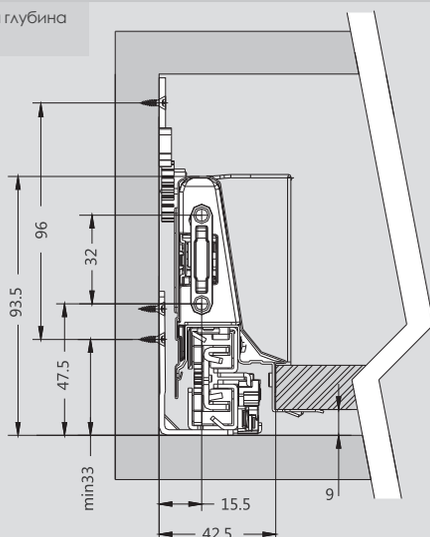
KB Ширина корпуса  
LW Внутренняя ширина корпуса  
NL Номинальная длина



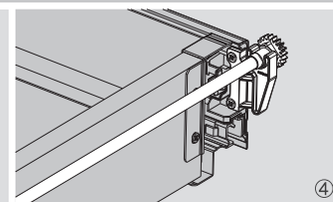
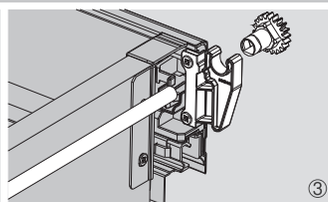
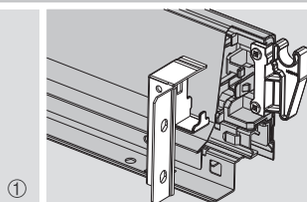
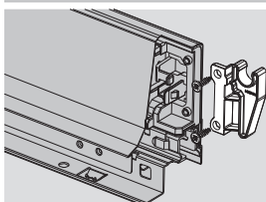
Номинальная длина	Арт.	Компл/уп
450 мм	<b>M01081450</b>	60
500 мм	<b>M01081500</b>	60
550 мм	<b>M01081550</b>	60
600 мм	<b>M01081600</b>	60
650 мм	<b>M01081650</b>	60

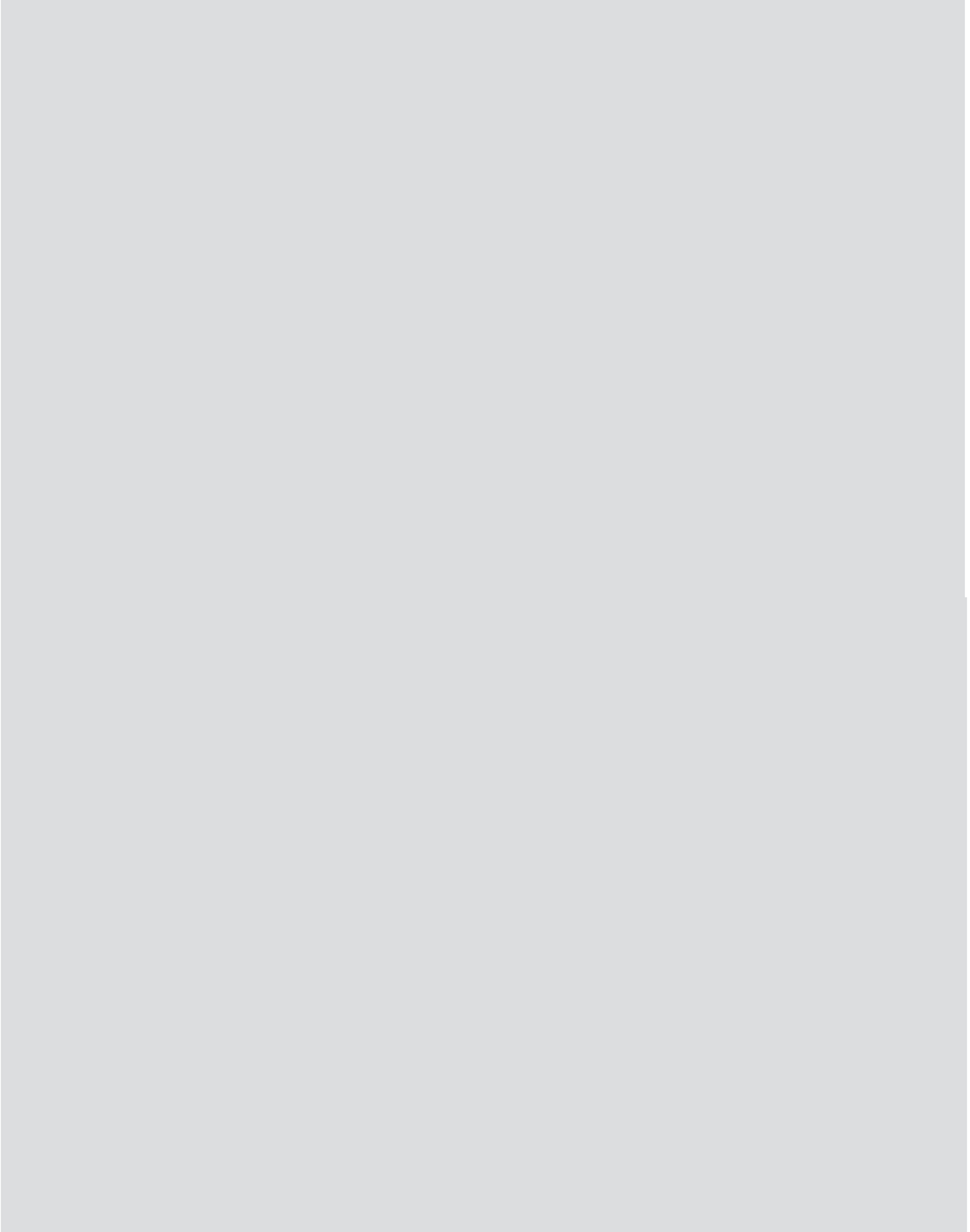
### Требование к внутреннему пространству

LT=Внутренняя глубина  
короба



### Установка



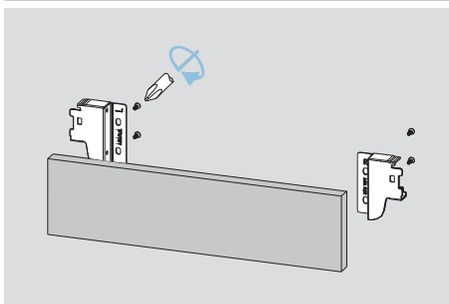


# МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

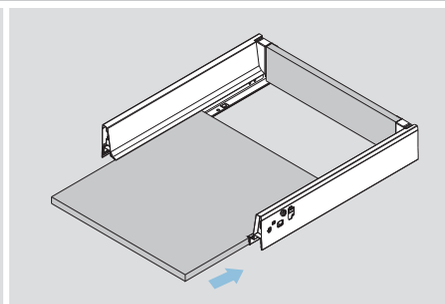
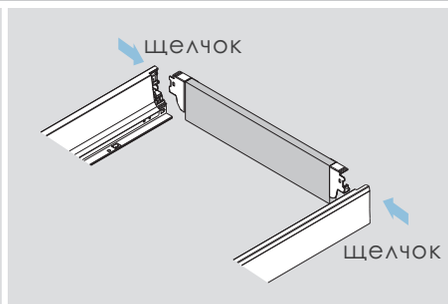
Установка и регулировка двухсторонних металлических ящиков  
DRAGON-BOX серии MM001



## Сборка ящика

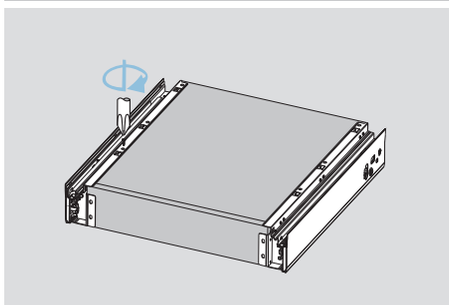


Сборка задней стенки ящика

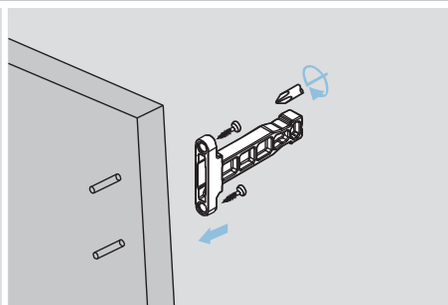


Сборка дна ящика

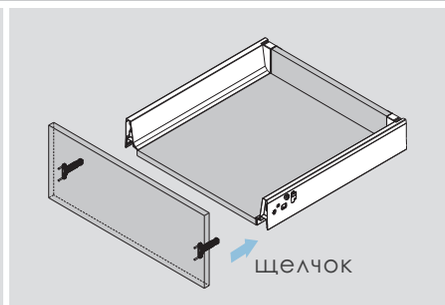
## Сборка ящика



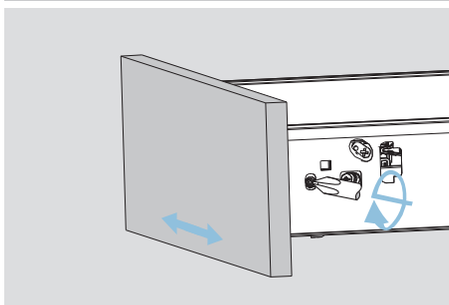
Крепежные винты



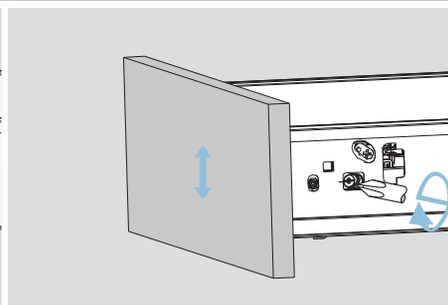
Сборка передней панели



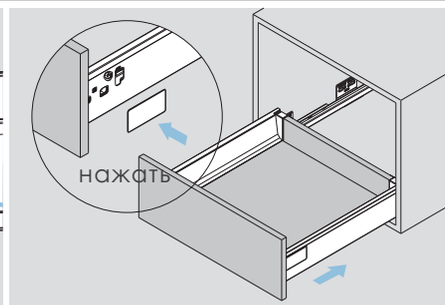
## Регулировка



Регулировка влево и вправо

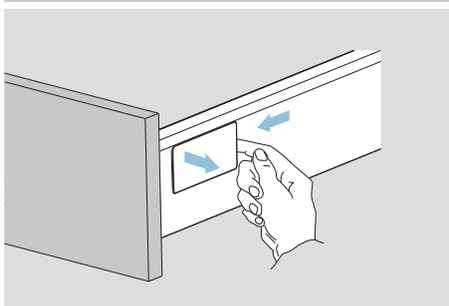


Регулировка вверх и вниз

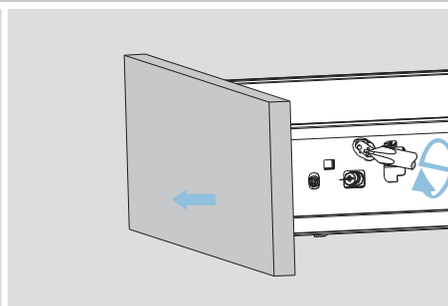


Задвинуть внутрь корпуса

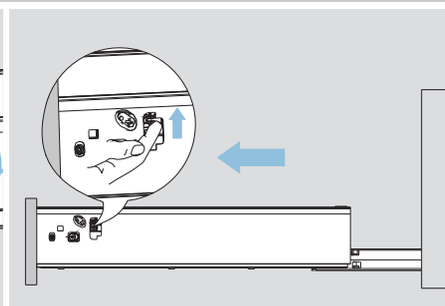
## Демонтаж ящика



Поднимите и вытащите заглушку

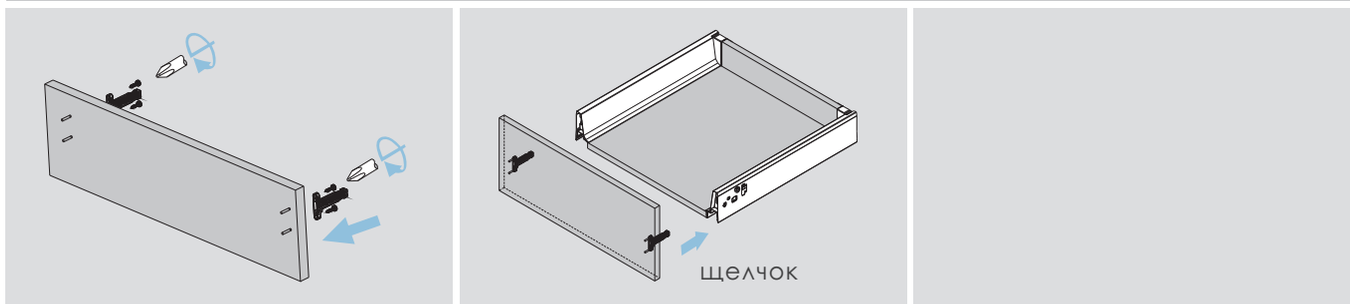


Поверните винт отверткой чтобы  
снять фасад



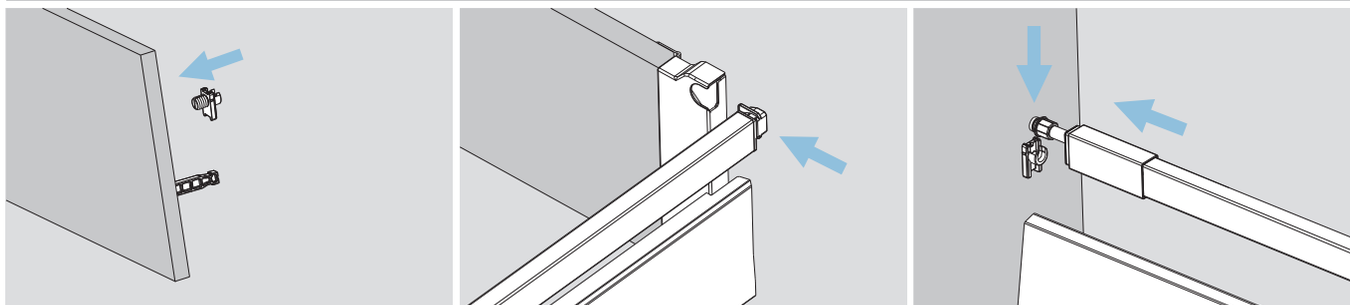
Нажмите на курки фиксаторов  
на дне ящика и выдвиньте ящик

Низкий ящик высота N/M



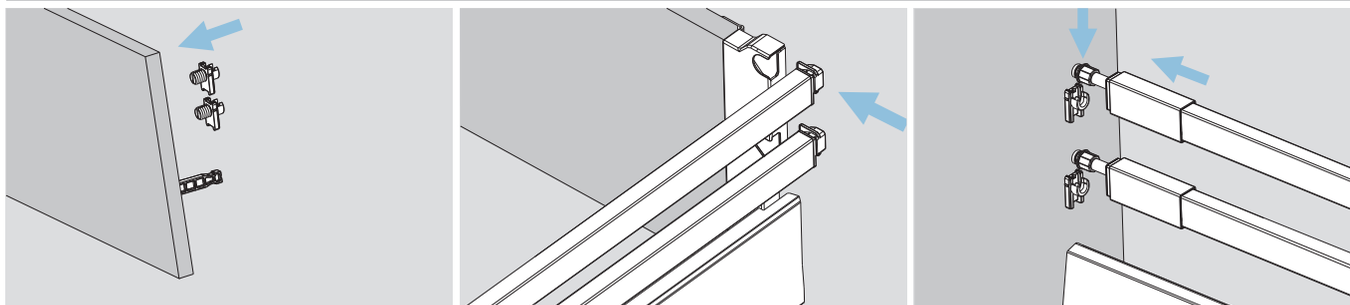
Сборка передней панели

Средний ящик высота B



Сборка передней панели

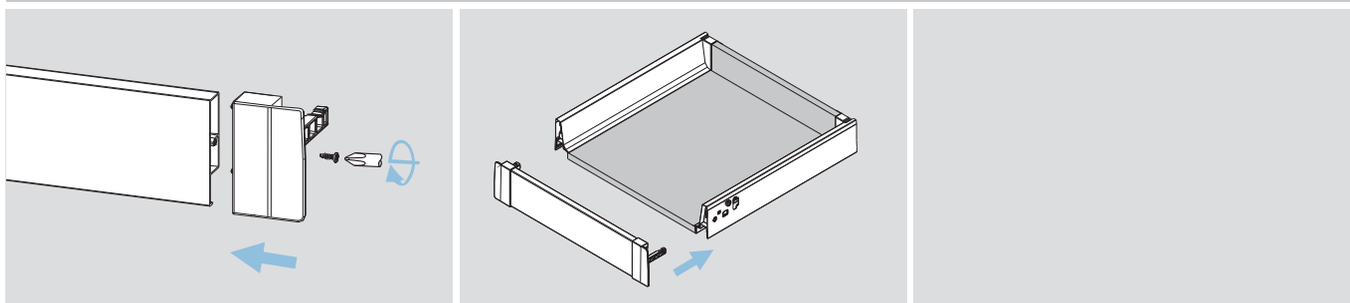
Высокий ящик высота D



Сборка передней панели

Сборка задней панели

Внутренний ящик высота M/B/D



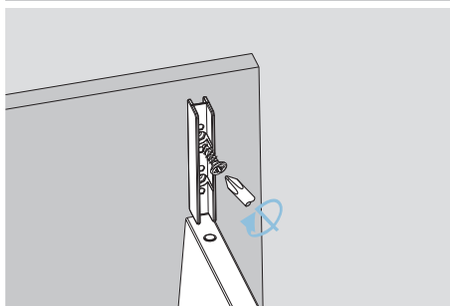
Сборка передней панели

# МОНТАЖ И РЕГУЛИРОВКА

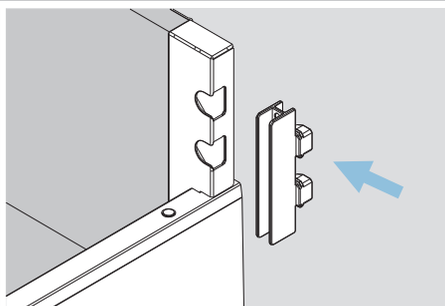
Установка и регулировка двустенных металлических ящиков  
DRAGON-BOX серии MM001



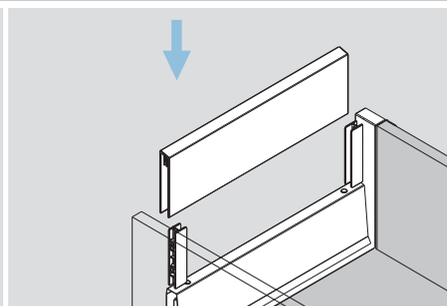
## Двустенные металлические боковины для высокого ящика высота: D



Сборка передней панели

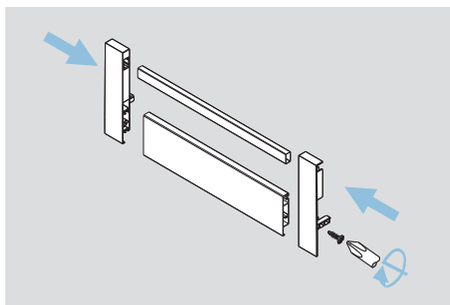


Сборка задней панели

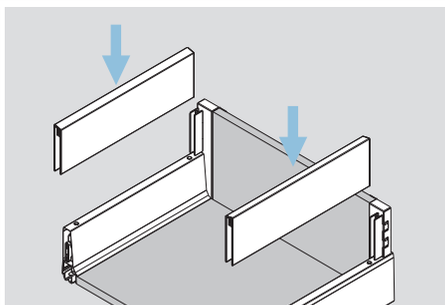


Сборка боковин

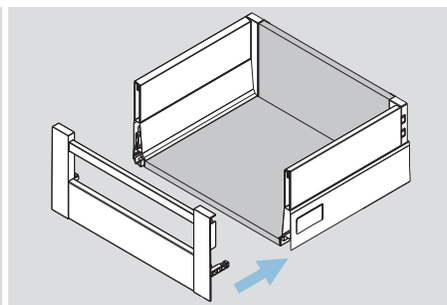
## Внутренние боковины для высокого ящика высота: D



Сборка передней панели

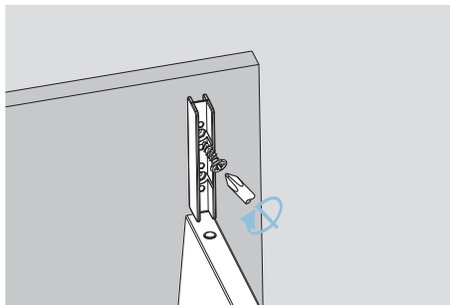


Сборка боковин

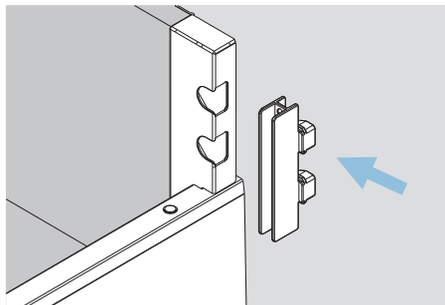


Сборка передней панели

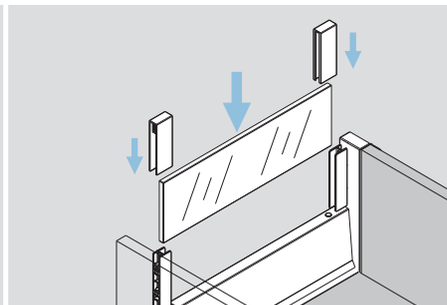
## Стекланные боковины для высокого ящика высота: D



Сборка передней панели

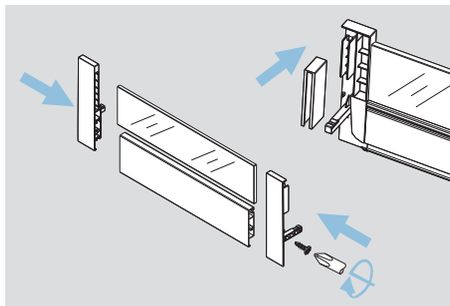


Сборка задней панели

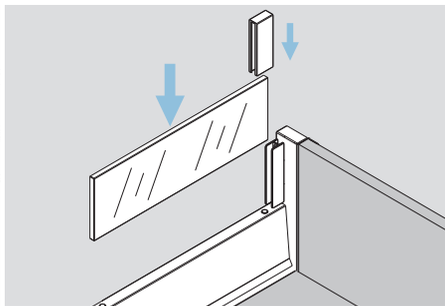


Сборка боковин

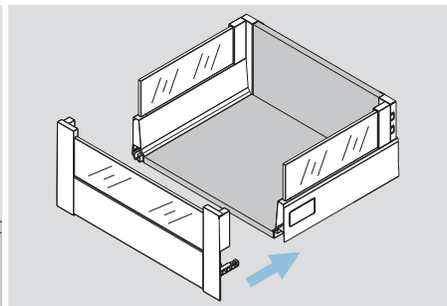
## Внутренние стекланные боковины для высокого ящика высота: D



Сборка передней панели

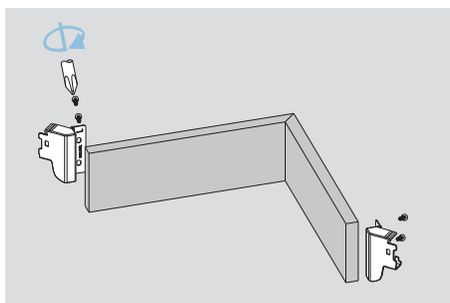


Сборка боковин

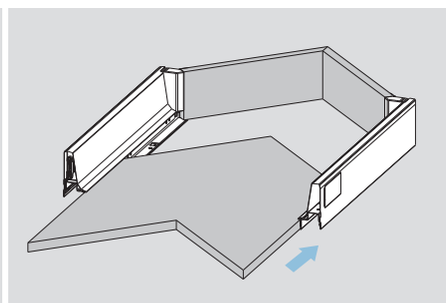
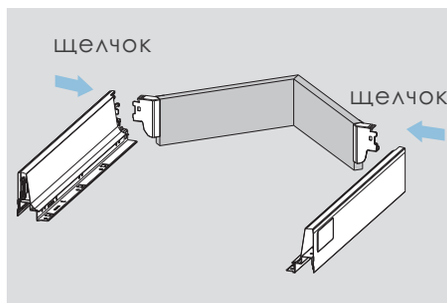


Сборка передней панели

Низкий угловой ящик высота: M

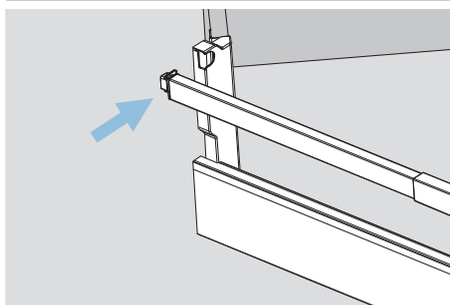


Сборка задней панели

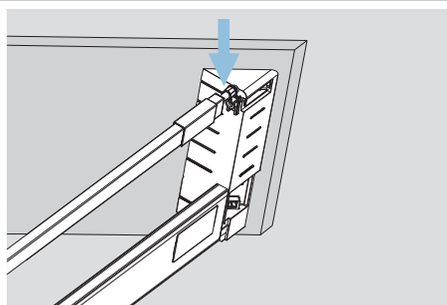


Монтаж дня

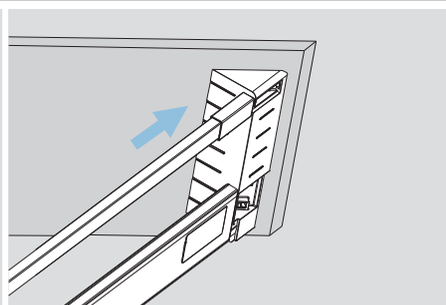
Высокий угловой ящик высота: D



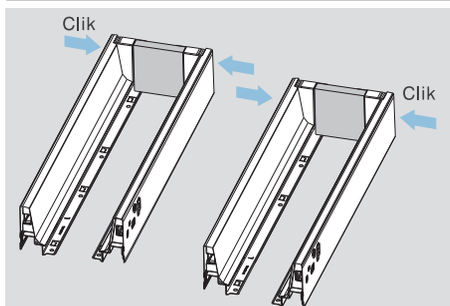
Сборка задней панели



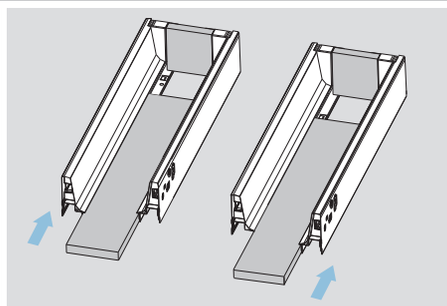
Сборка передней панели



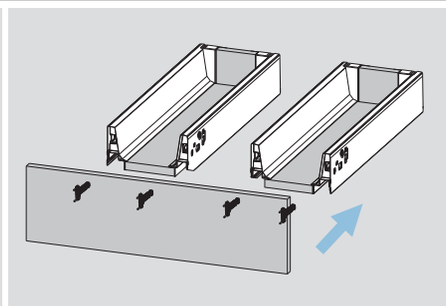
Низкий ящик под мойку высота: M



Сборка задней панели

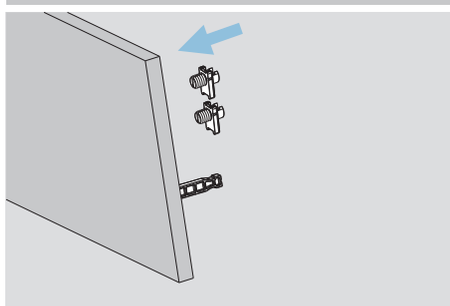


Монтаж дня

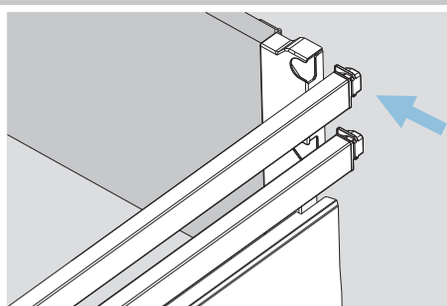


Сборка передней панели

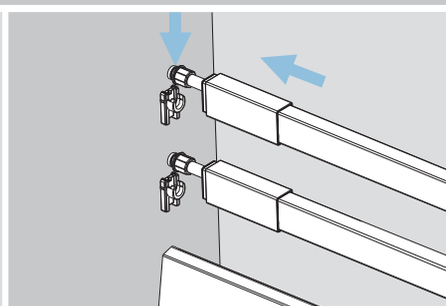
Высокий ящик под мойку высота: D



Сборка передней панели



Сборка задней панели



# Новинки 2022 года

**DTC**  
Global Quality Benchmark

## Скрытые мебельные петли D-HINGE



**DTC**  
Global Quality Benchmark

## Мебельные петли для стекла и зеркал PIVOT-PRO



**DTC**  
Global Quality Benchmark

## Декоративные заглушки TOP-STAYS SE



**DTC**  
Global Quality Benchmark

## Система раздвижных дверей TRACK-PRO CSS





Подъемные механизмы  
**TOP-STAYS**



Мебельные петли  
**PIVOT-STAR**



Направляющие скрытого монтажа  
**D-MOTION**



Двустенные металлические ящики  
**MAGIC-PRO**









Представленные в этом каталоге технические и размерные данные, в том числе указанные на чертежах и рисунках, не являются обязательными. Компания оставляет за собой право на введение конструктивных улучшений. Все размерные данные приведены в мм, если не указано ничего другого. Мы не несем ответственности за опечатки и ошибки, которые могут возникнуть в процессе изготовления этого каталога.



**ООО «МЕКО»**

Официальный эксклюзивный представитель компании  
Dongtai Hardware Group (DTC) на территории России

192241, Россия, г. Санкт-Петербург, пр-кт Александровской фермы, д. 29, литера «С»  
Тел: +7 (812) 777-95-97 E-mail: sale@mekospb.ru

[WWW.DTCRUSSIA.RU](http://WWW.DTCRUSSIA.RU)