

# Технический каталог изделий FGV



[www.fgv.it/ru](http://www.fgv.it/ru)

FORMENTI & GIOVENZANA S.p.A.

2023 г.

# Компания FGV



Компания FGV (Formenti & Giovenzana) является ведущим итальянским производителем фурнитуры и комплектующих для мебели.

С 1947 года FGV разрабатывает, производит и реализует по всему миру продуманные решения для мебели на кухне и в других жилых помещениях по привлекательной цене.

Компания имеет заводы в Италии, Словакии, Бразилии и Китае. Все изделия проходят строгий контроль на каждом этапе производства и соответствуют единым стандартам качества. Сегодня бренд FGV является синонимом качественной продукции по разумной цене.

Постоянно инвестируя в постпродажное обслуживание и логистические решения, компания FGV оказывает поддержку кухонной и мебельной промышленности, чтобы обеспечить комфорт от использования мебели с изделиями FGV.



# Содержание

---

## 2 – *AeroTop*

Поворотный подъемный механизм

## 8 – *Omnia L*

Система петель

## 32 – *Ten<sup>2</sup>*

Система выдвижения с двойными металлическими боковинами

## 84 – *Excel G*

Система направляющих

## 90 – *Rigo*

Система выдвижения с одностенными боковинами

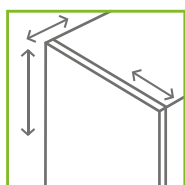
## 104 – *Traversa*

Усиленная планка

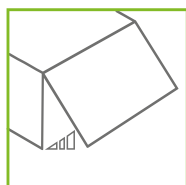
# AeroTop

## ПОВОРОТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ

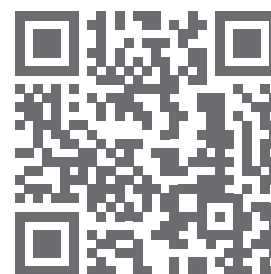
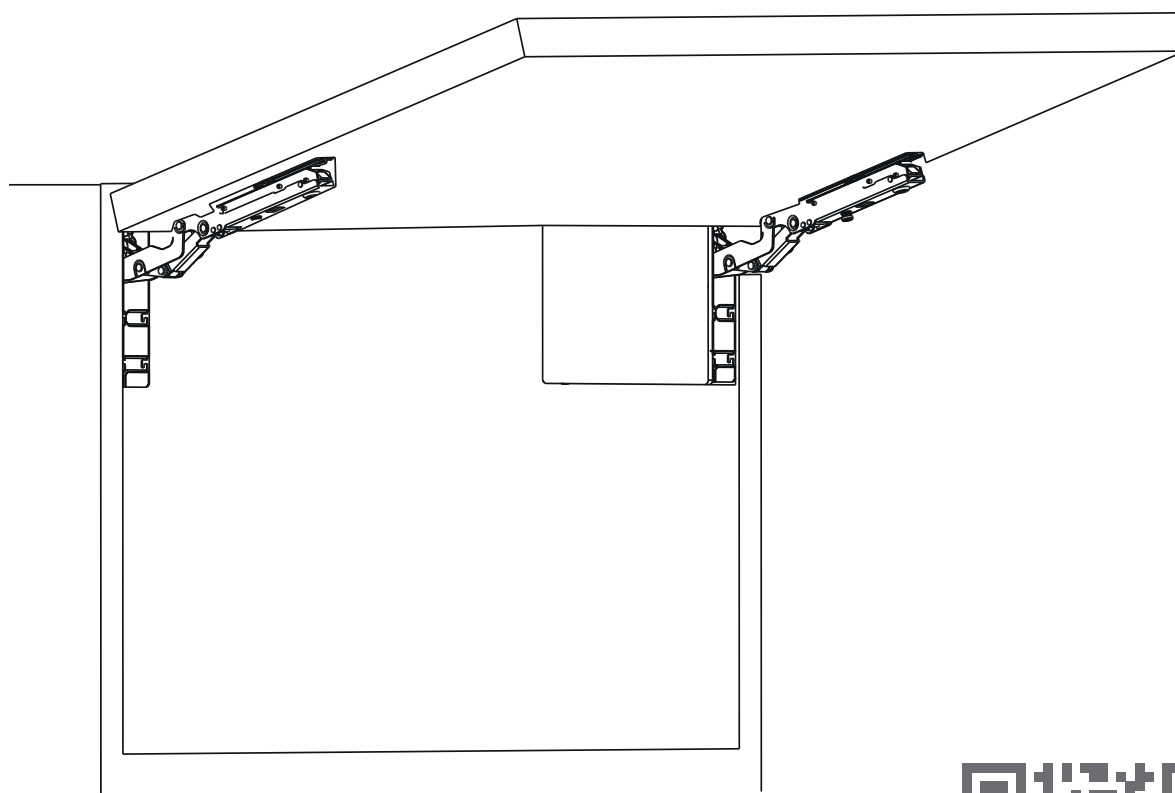
НОВИНКА



РЕГУЛИРОВКА  
3D



SLOWMOTION



[www.fgv.it/ru/  
products/aerotop](http://www.fgv.it/ru/products/aerotop)

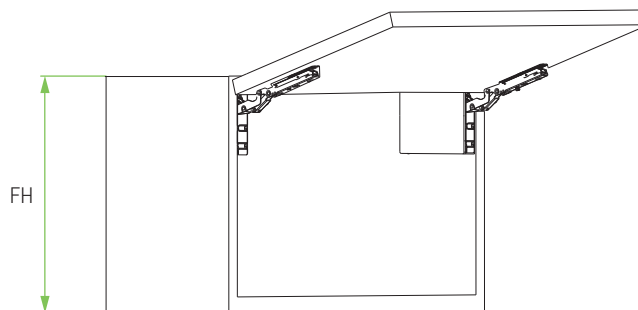
The image shows a modern glass facade with a lift mechanism. A black rectangular motor unit is mounted on the wall, connected to a metal arm that supports the glass panel. The background is a bright, minimalist interior space with white walls and a large window.

## AeroTop

ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ С ПРЯМОЛИНЕЙНЫМ ДИЗАЙНОМ

- Симметричные механизмы
- 4 типа силовых механизмов (вес фасада 2~12кг)
- Ширина фасада до 1200 мм
- Высота фасада: 250~650 мм
- Толщина фасада: 16~26 мм
- Минимальная глубина корпуса: 200мм
- Регулируемый угол открывания, стандартный угол открывания 107°
- Остановка в любом положении при угле открывания  $52^{\circ} \pm 7^{\circ}$
- Простой монтаж
- Трехмерная регулировка силового механизма
- Мягкое закрывание благодаря SlowMotion

# Поворотный подъемный механизм AeroTop



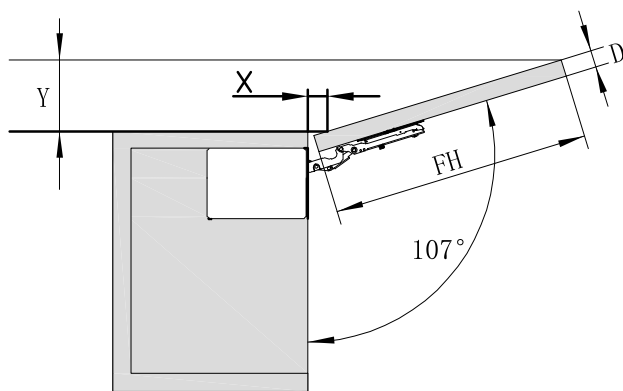
FH = Высота фасада

Артикул	Высота фасада (мм)	Вес фасада (кг)	Мощность
F1000	250 - 450	2,0 - 5,0	500 - 1350
F2000	300 - 650	2,8 - 7,0	1100 - 2250
F3000	350 - 650	4,5 - 10,0	2000 - 4050
F4000	400 - 650	8,0 - 12,0	3500 - 5200

Мощность = Высота фасада x Вес фасада

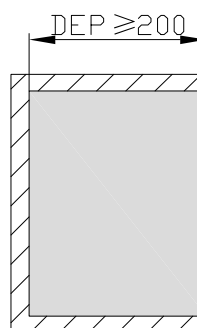
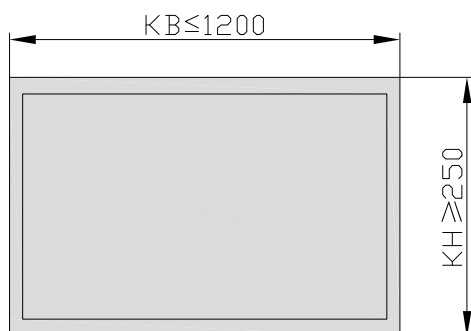
Если показатели мощности пересекаются, мы рекомендуем более мощный механизм.

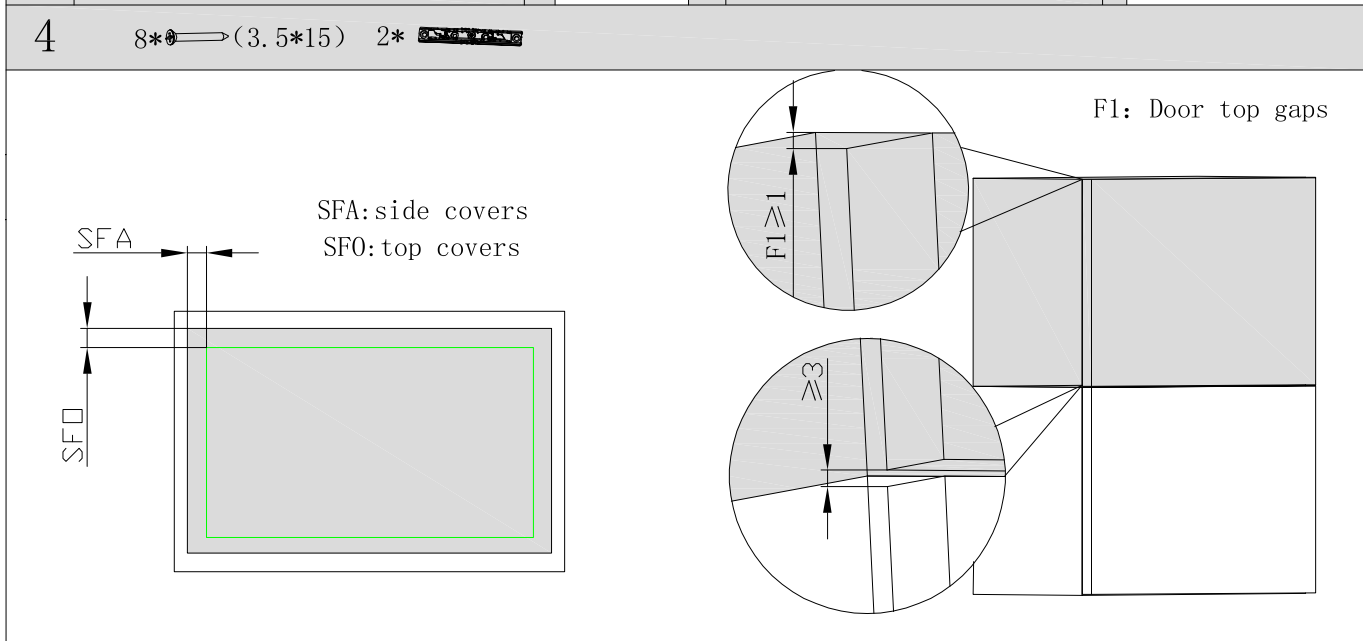
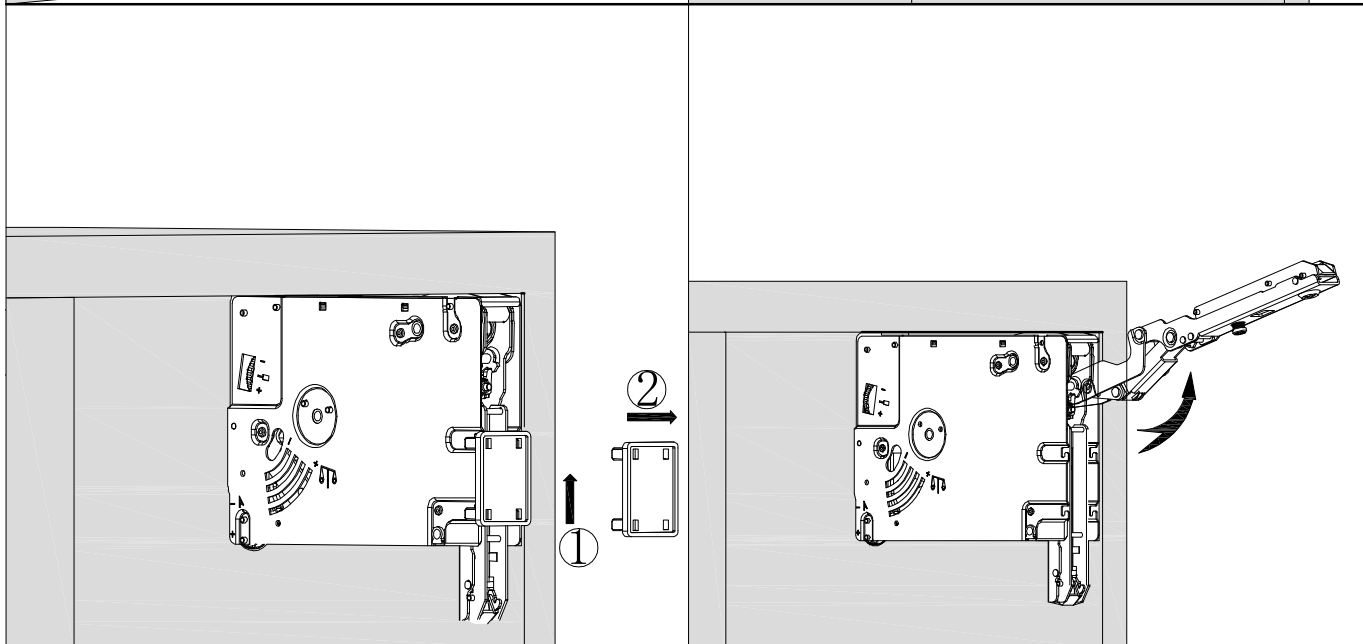
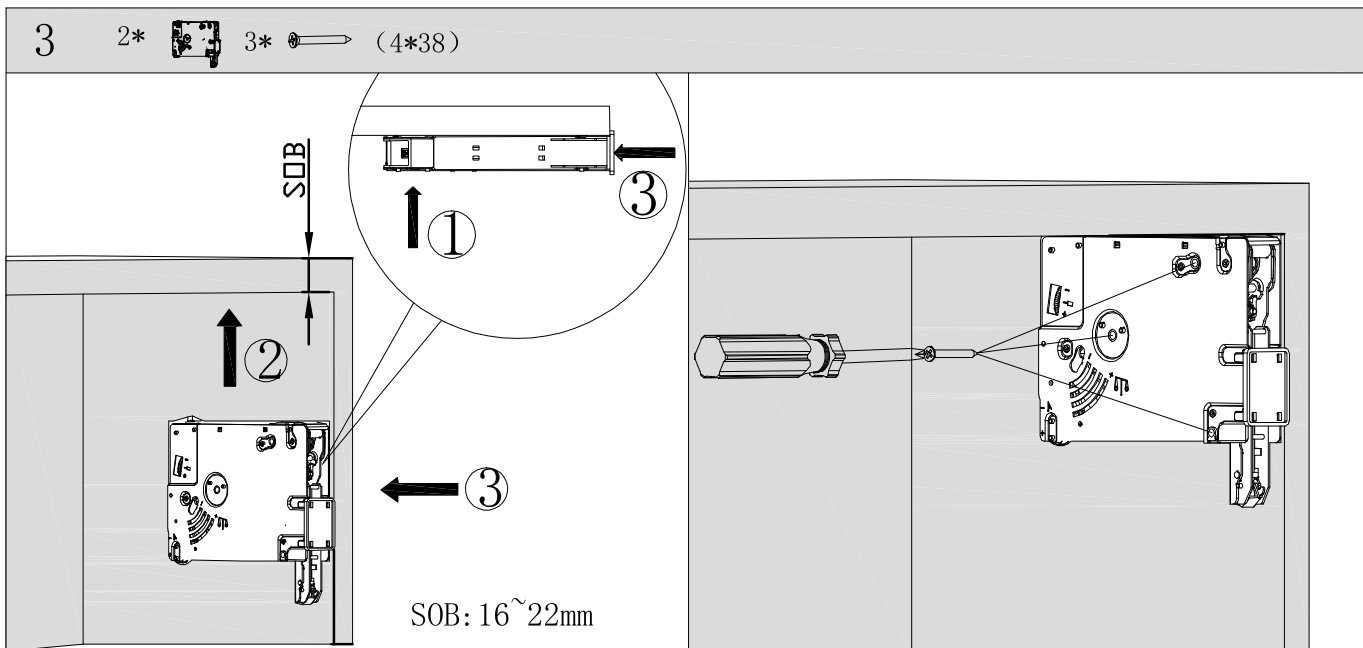
## 1

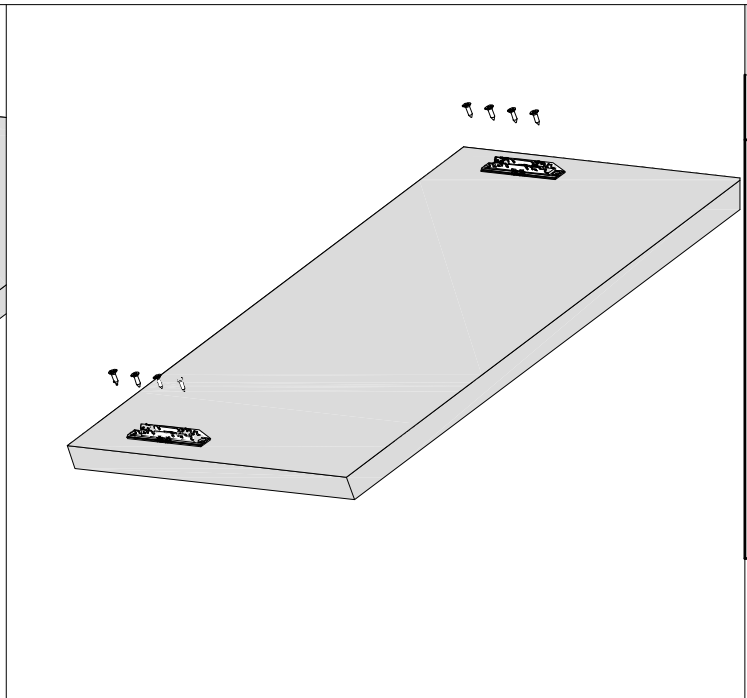
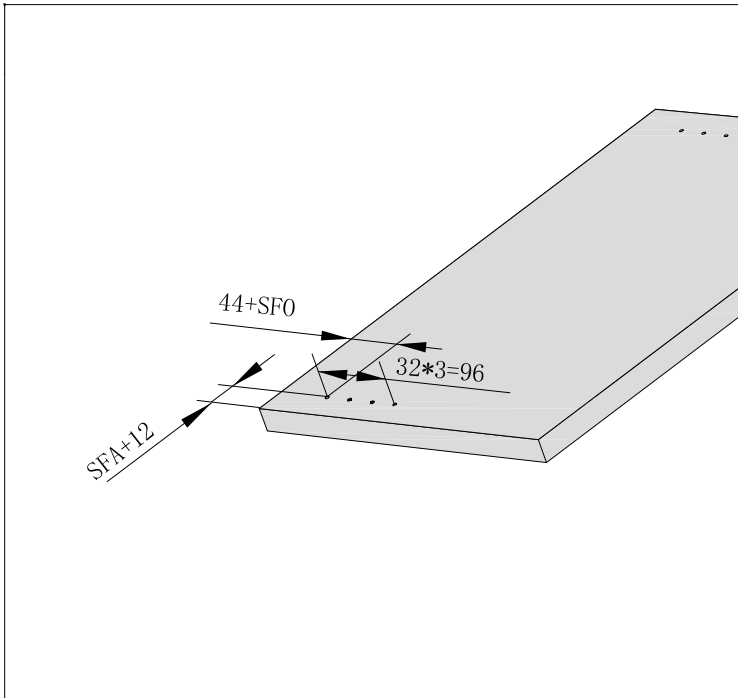


Угол открывания 107°		Y=FH*0.29-6			
D (MM)	16	19	22	26	
X (MM)	70	59	49	26	

## 2

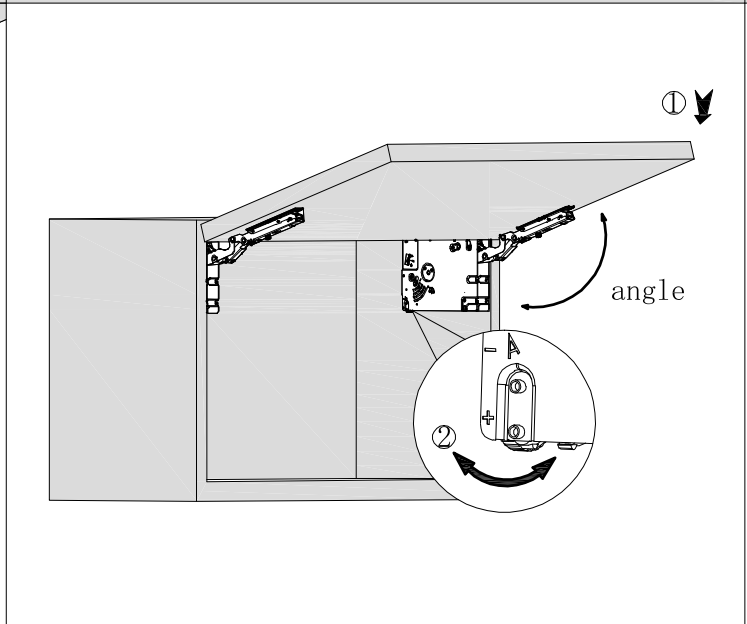
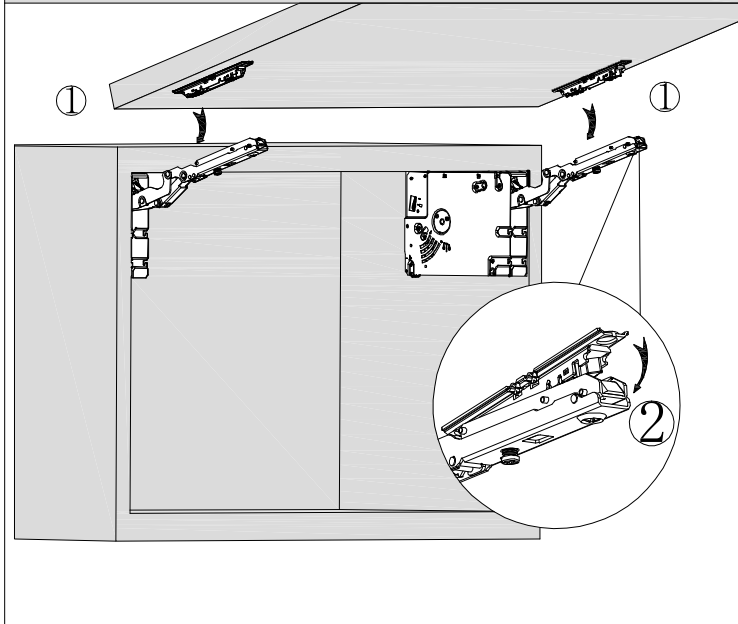






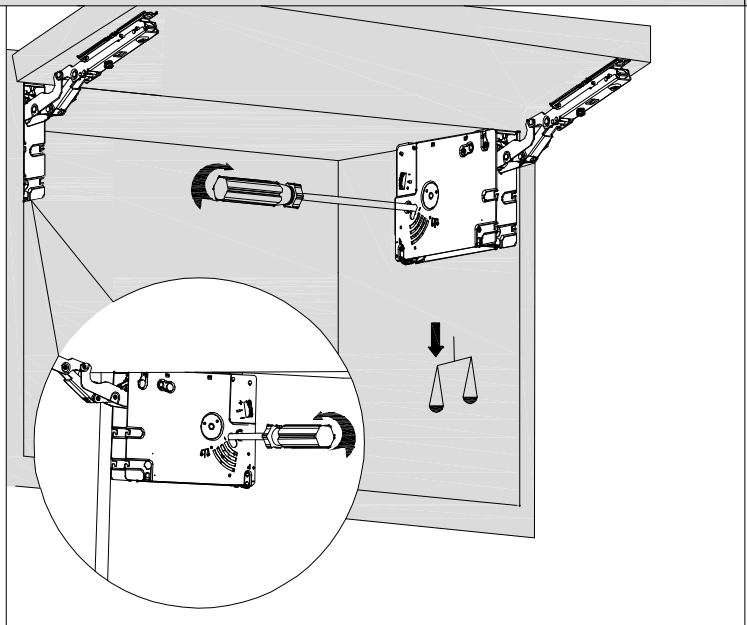
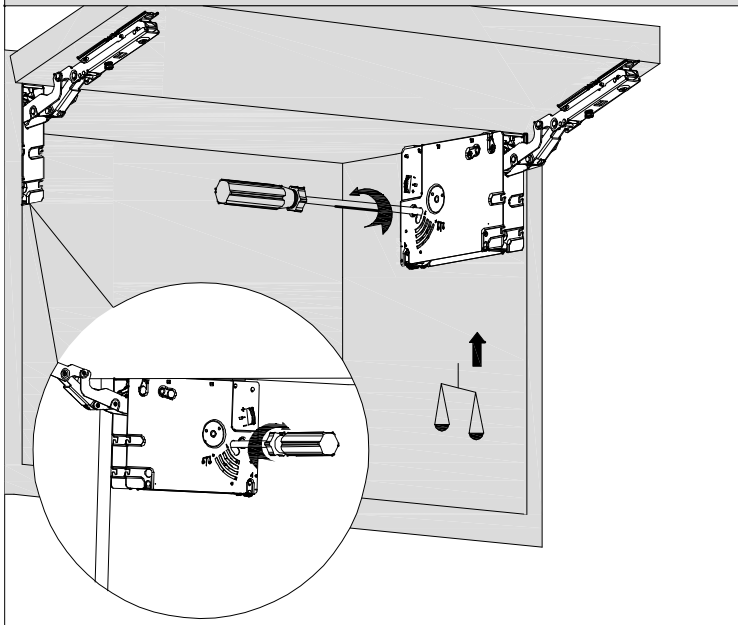
5

6



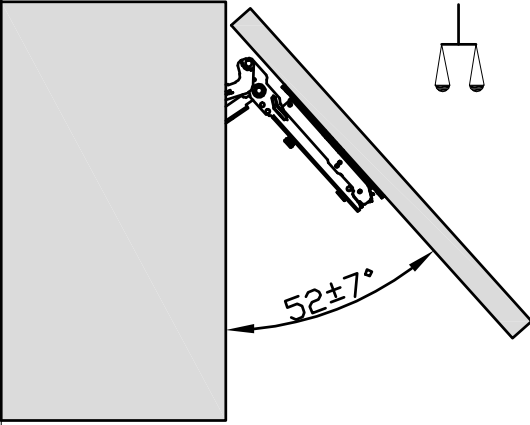
7

7

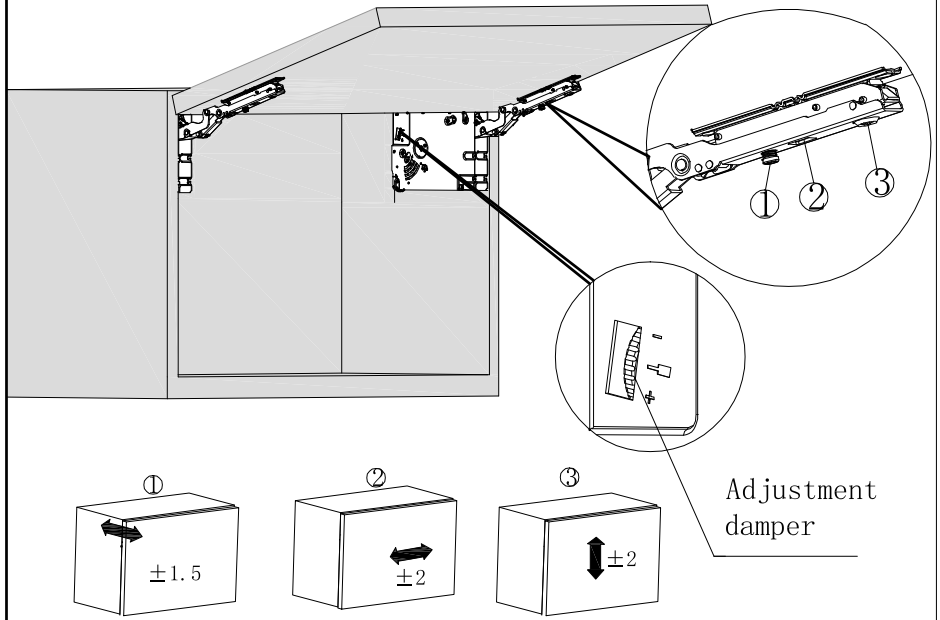




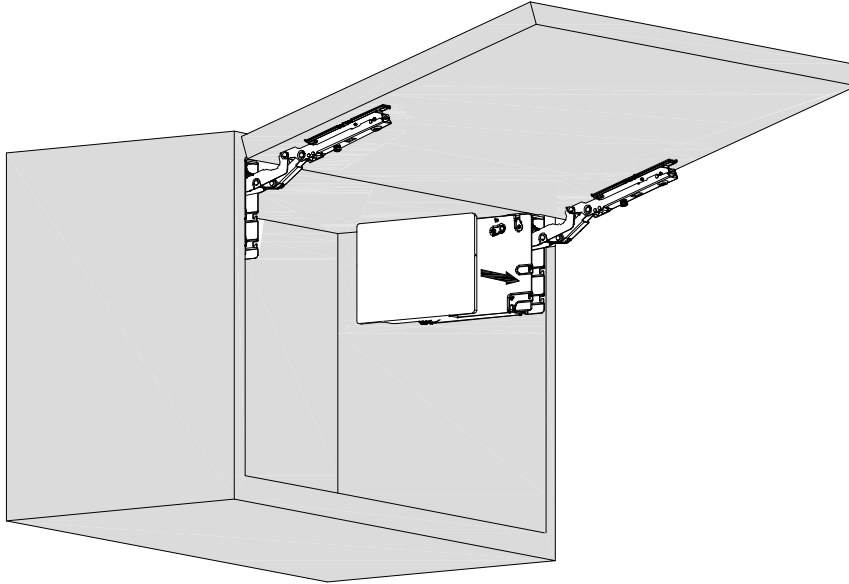
7



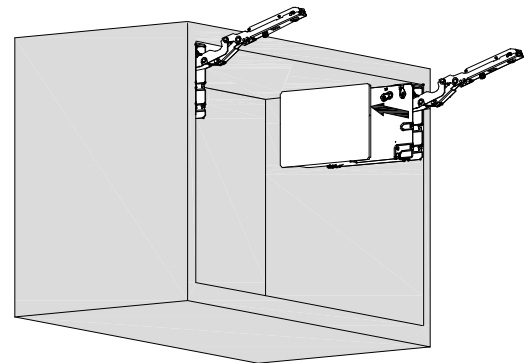
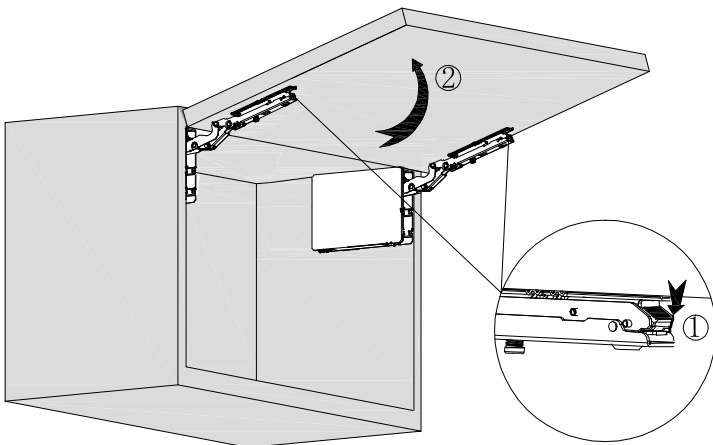
8



9



10



## Omnia L

ВСТРОЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ МЯГКОГО И  
БЕСШУМНОГО ЗАКРЫВАНИЯ, ЭЛЕГАНТНЫЙ  
ДИЗАЙН, ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Название Omnia L происходит от древнелатинского языка *omnīa*, *omnīum*, что представляет собой идеальное сочетание всех первоклассных характеристик.

Только лучшие технические ноу-хау.

Все необходимые качества для петли премиум-класса. Весь опыт компании FGV, накопленный за 75 лет работы на рынке.

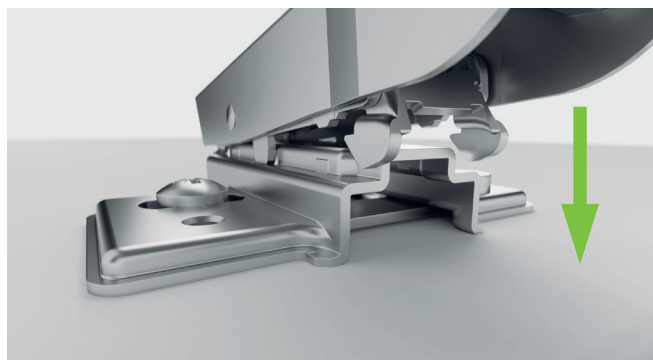
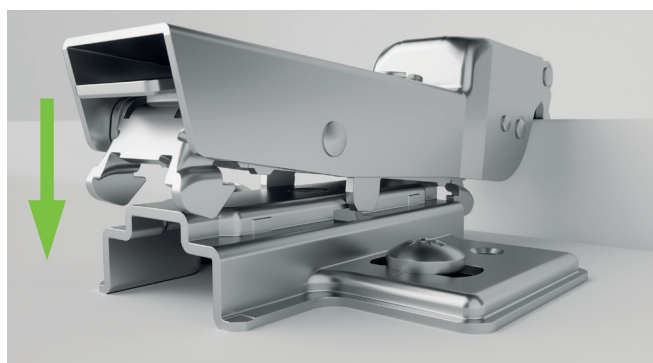
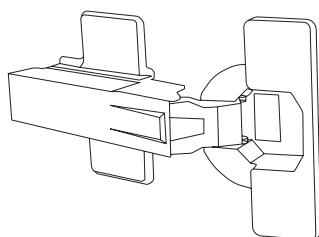


# Основные преимущества Omnia L

## СИСТЕМА ПЕТЕЛЬ OMNIA L

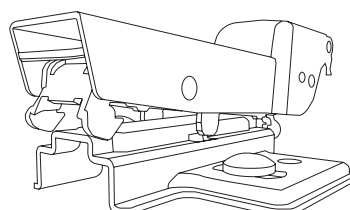
Петли Omnia L с технологией мягкого и бесшумного закрывания – это новое изделие в компании FGV, разработанное на основе исследований и опыте, накопленных на протяжении 75 лет работы в этой области. Встроенная система амортизации обеспечивает мягкое и бесшумное закрывание дверей.

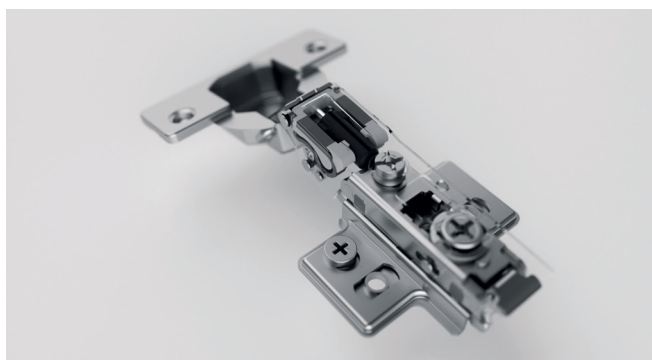
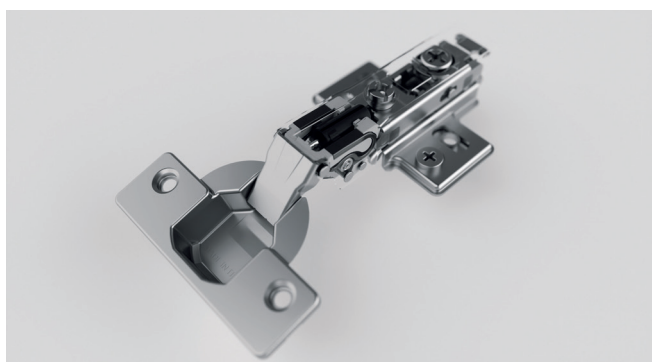
**Произведено в Италии**



## ПРОСТОЙ МОНТАЖ БЕЗ ИНСТРУМЕНТА

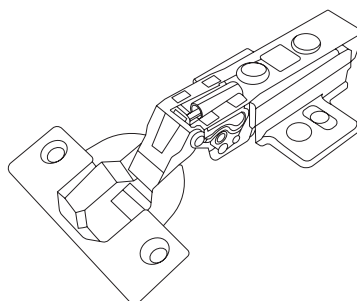
Система AnyClick – интеллектуальное и простое решение для установки петель с любой позиции без инструмента.





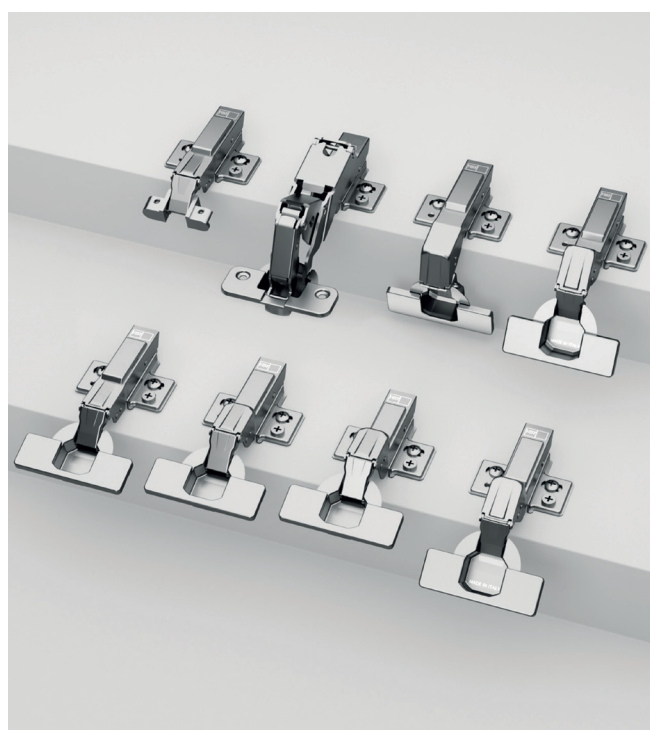
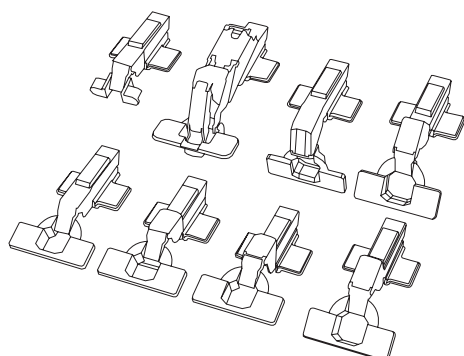
## ВОСХИТИТЕЛЬНЫЙ КОМФОРТ ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБОЙ ДВЕРИ

Мягко и бесшумно – так закрываются двери с Omnia L, независимо от температурных условий. Благодаря амортизатору достаточно небольшого импульса, чтобы дверь плавно закрылась.



## ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

Полный ассортимент петель для стандартных и угловых конструкций. Широкая возможность выбора ответных планок. Монтаж – быстрый, простой и интуитивно понятный.



# Omnia L

Мягкое и бесшумное закрывание

Система простого монтажа AnyClick

Без отскока

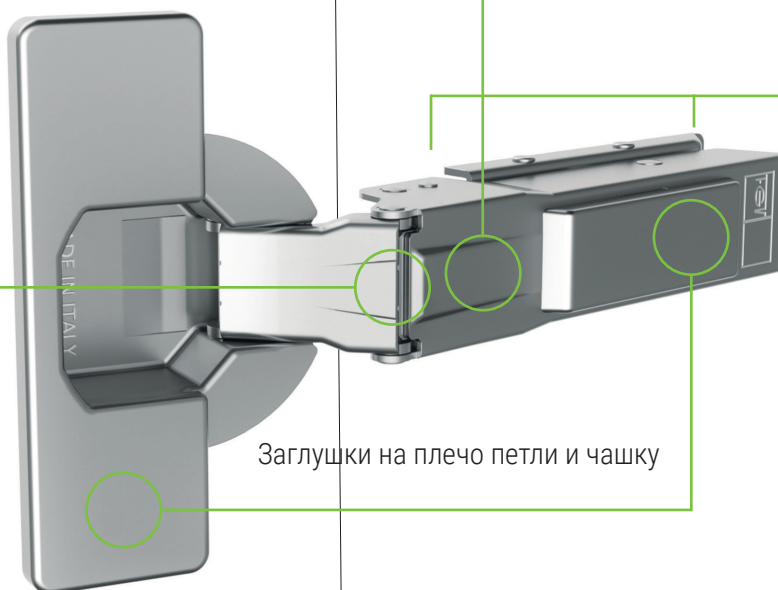
Широкий ассортимент

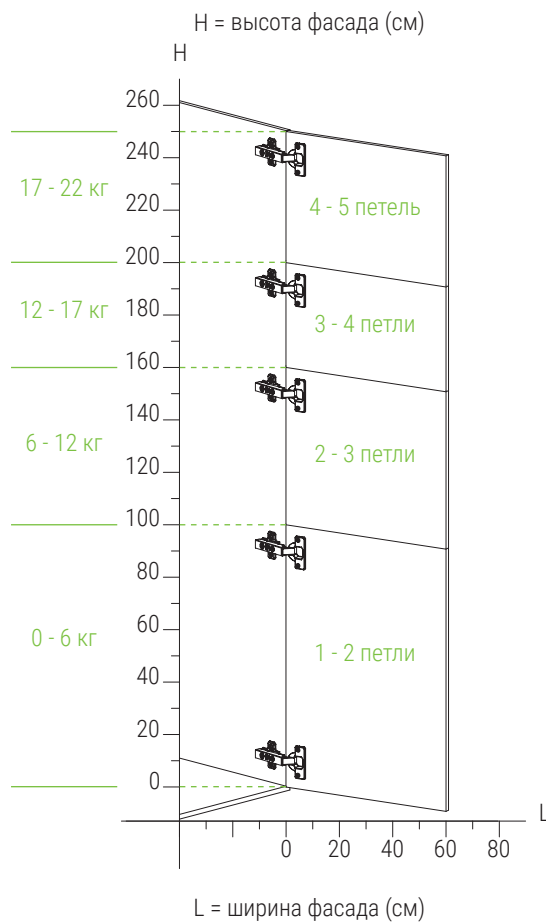
Компактный амортизатор, скрытый в плече петли

Современный элегантный дизайн

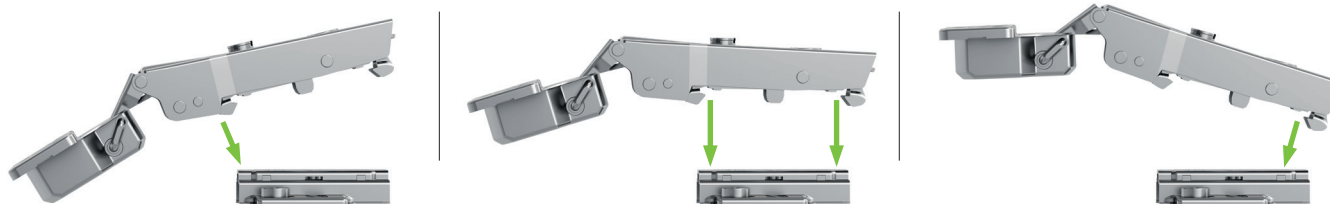
Прямая и крестообразная ответные планки

Заглушки на плечо петли и чашку





### СИСТЕМА ANYCLICK – установка петли на ответную планку с любой позиции



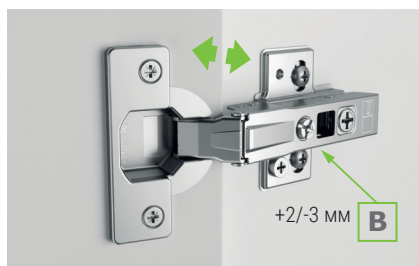
Простой и быстрый монтаж. Трехточечное крепление

### ТРЕХМЕРНАЯ РЕГУЛИРОВКА



#### Регулировка по глубине

С помощью винта "А" можно регулировать зазор, расстояние между боковой стенкой шкафа и фасадом.



#### Регулировка по ширине

С помощью винта "В" можно изменять наложение фасада на боковину.



#### Регулировка по высоте

С помощью винта "С" ответной планки можно отрегулировать фасад по высоте.

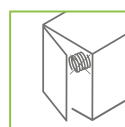


### Технические характеристики:

- Глубина фрезеровки чашки 11,4 мм
- Диаметр чашки 35 мм
- Угол открывания 105°
- Расстояние до чашки (К) от 3 до 7 мм
- Толщина фасада (Т) от 14 до 26 мм



ЛИНЕЙНЫЙ  
АМОРТИЗАТОР



БЕЗ  
ОТСКОКА



СИСТЕМА  
ANYCLICK



105°  
ОТКРЫВАНИЕ

### НАКЛАДНАЯ

### ПОЛУНАКЛАДНАЯ

### ВКЛАДНАЯ



I48

A45

D52

51.LSW0.M9.00.IX000

51.LSW0.M9.00.AX000

51.LSW0.M9.00.DX000

51.LSW0.M9.08.IX000

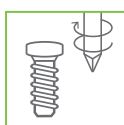
51.LSW0.M9.08.AX000

51.LSW0.M9.08.DX000

51.LSW0.M9.15.IX000

51.LSW0.M9.15.AX000

51.LSW0.M9.15.DX000



I48

A45

D52

51.LSEP.M9.00.IX000

51.LSEP.M9.00.AX000

51.LSEP.M9.00.DX000

51.LSEP.M9.08.IX000

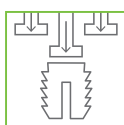
51.LSEP.M9.08.AX000

51.LSEP.M9.08.DX000

51.LSEP.M9.15.IX000

51.LSEP.M9.15.AX000

51.LSEP.M9.15.DX000



I48

A45

D52

51.LSD0.M9.00.IX000

51.LSD8.M9.00.AX000

51.LSD0.M9.00.DX000

51.LSD0.M9.08.IX000

51.LSD8.M9.08.AX000

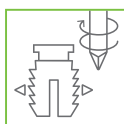
51.LSD0.M9.08.DX000

51.LSD0.M9.15.IX000

51.LSD8.M9.15.AX000

51.LSD0.M9.15.DX000

D0 = дюбель Ø10мм / D8 = дюбель Ø8мм



I48

A45

D52

51.LSV0.M9.00.IX000

51.LSV8.M9.00.AX000

51.LSV0.M9.00.DX000

51.LSV0.M9.08.IX000

51.LSV8.M9.08.AX000

51.LSV0.M9.08.DX000

51.LSV0.M9.15.IX000

51.LSV8.M9.15.AX000

51.LSV0.M9.15.DX000

V0 = дюбель Ø10мм / V8 = дюбель Ø8мм



I48

A45

D52

51.LSX0.M9.00.IX000

51.LSX8.M9.00.AX000

51.LSX0.M9.00.DX000

51.LSX0.M9.08.IX000

51.LSX8.M9.08.AX000

51.LSX0.M9.08.DX000

51.LSX0.M9.15.IX000

51.LSX8.M9.15.AX000

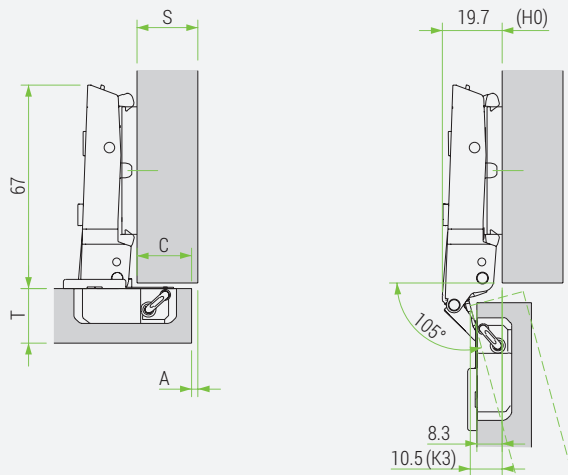
51.LSX0.M9.15.DX000

X0 = дюбель Ø10мм / X8 = дюбель Ø8мм

Ответные планки  
см. стр. 18 – 25



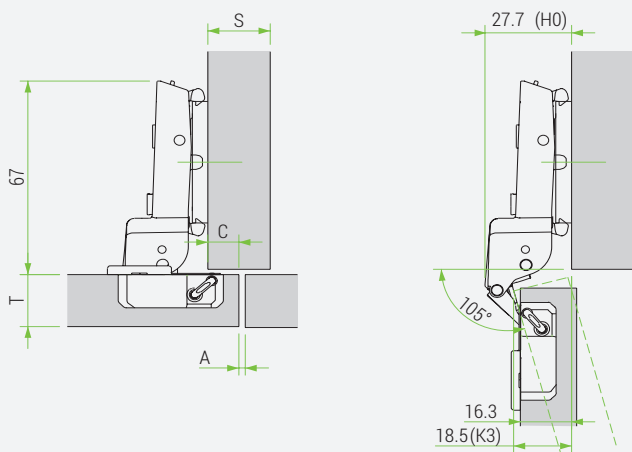
**Изгиб плеча 0** Для накладных фасадов



Н*	Расстояние до чашки (к)					
	3	4	5	6	7	
Наложение (С) Изгиб 0	19			0		
	18			0	2	
	17		0		2	
	16	0		2		4
	15		2		4	
	14	2		4		6
	13		4		6	
	12	4		6		
	11		6			
10	6					

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

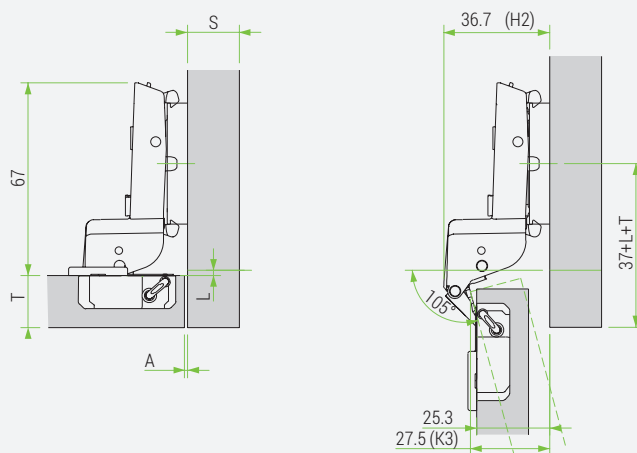
**Изгиб плеча 8** Для полунакладных фасадов



Н*	Расстояние до чашки (к)					
	3	4	5	6	7	
Наложение (С) Изгиб 8	11			0		
	10			0	2	
	9		0		2	
	8	0		2		4
	7		2		4	
	6	2		4		6
	5		4		6	
	4	4		6		
	3		6			
	2	6				

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

**Изгиб плеча 15** Для вкладных фасадов



Н*	Расстояние до чашки (к)					
	3	4	5	6	7	
Наложение (С) Изгиб 15	1	0		2		4
	0		2		4	
	-1	2		4		6
	-2		4		6	
	-3	4		6		
	-4		6			
	-5					
	-6					
	-7					
	-8					

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

Таблица для определения минимального расстояния А, чтобы дверь толщиной Т могла открываться, не мешая соседним фасадам.

T=	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1	1.2	2	3.2	4.5	5.8
K=4 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	2.2	3.5	4.9
K=5 A=	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	2.5	3.8
K=6 A=	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8
K=7 A=	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8

## Omnia L 105° для угловых шкафов

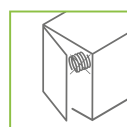


### Технические характеристики:

- Глубина фрезеровки чашки 11,4 мм
- Диаметр чашки 35 мм
- Угол открывания 105°
- Расстояние до чашки (К) от 3 до 7 мм
- Толщина фасада (Т) от 14 до 26 мм



ЛИНЕЙНЫЙ  
АМОРТИЗАТОР



БЕЗ  
ОТСКОКА



СИСТЕМА  
ANYCLICK



105°  
ОТКРЫВАНИЕ

### УГОЛ 24° / 30°



### УГОЛ 45°



### ПОД ФАЛЬШПАНЕЛЬ



**I48**

**A45**

**D52**

51.LSW0.M9.30.IX000

51.LSW0.M9.30.AX000

51.LSW0.M9.30.DX000

51.LSW0.M9.45.IX000

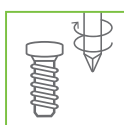
51.LSW0.M9.45.AX000

51.LSW0.M9.45.DX000

51.LSW0.M9.90.IX000

51.LSW0.M9.90.AX000

51.LSW0.M9.90.DX000



**I48**

**A45**

**D52**

51.LSEPM9.30.IX000

51.LSEPM9.30.AX000

51.LSEPM9.30.DX000

51.LSEPM9.45.IX000

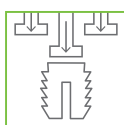
51.LSEPM9.45.AX000

51.LSEPM9.45.DX000

51.LSEPM9.90.IX000

51.LSEPM9.90.AX000

51.LSEPM9.90.DX000



**I48**

**A45**

**D52**

51.LSD0.M9.30.IX000

51.LSD8.M9.30.AX000

51.LSD0.M9.30.DX000

51.LSD0.M9.45.IX000

51.LSD8.M9.45.AX000

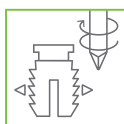
51.LSD0.M9.45.DX000

51.LSD0.M9.90.IX000

51.LSD8.M9.90.AX000

51.LSD0.M9.90.DX000

D0 = дюбель Ø10мм / D8 = дюбель Ø8мм



**I48**

**A45**

**D52**

51.LSV0.M9.30.IX000

51.LSV8.M9.30.AX000

51.LSV0.M9.30.DX000

51.LSV0.M9.45.IX000

51.LSV8.M9.45.AX000

51.LSV0.M9.45.DX000

51.LSV0.M9.90.IX000

51.LSV8.M9.90.AX000

51.LSV0.M9.90.DX000

V0 = дюбель Ø10мм / V8 = дюбель Ø8мм



**I48**

**A45**

**D52**

51.LSX0.M9.30.IX000

51.LSX8.M9.30.AX000

51.LSX0.M9.30.DX000

51.LSX0.M9.45.IX000

51.LSX8.M9.45.AX000

51.LSX0.M9.45.DX000

51.LSX0.M9.90.IX000

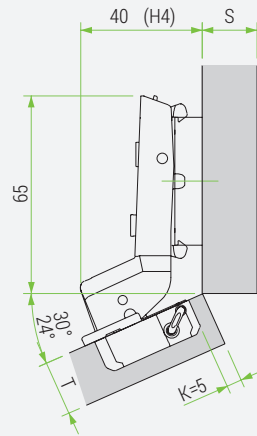
51.LSX8.M9.90.AX000

51.LSX0.M9.90.DX000

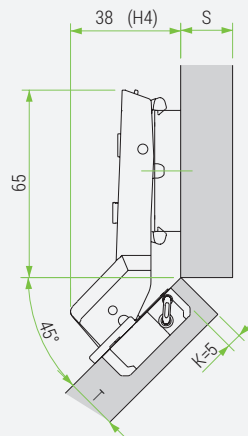
X0 = дюбель Ø10мм / X8 = дюбель Ø8мм

Ответные планки  
см. стр. 18 – 25

УГОЛ 24° / 30°



УГОЛ 45°



ПОД ФАЛЬШПАНЕЛЬ

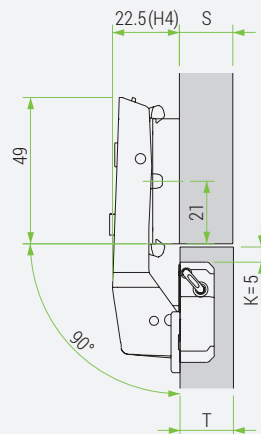
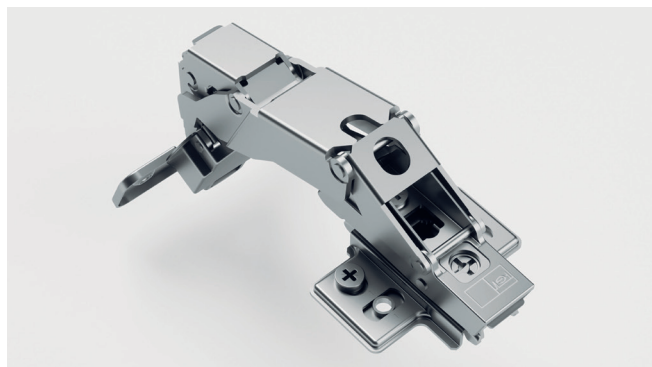


Таблица для определения минимального расстояния А, чтобы дверь толщиной Т могла открываться, не мешая соседним фасадам.

	T=	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
<b>K=3</b>	<b>A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1	1.2	2	3.2	4.5	5.8
<b>K=4</b>	<b>A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	2.2	3.5	4.9
<b>K=5</b>	<b>A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	2.5	3.8
<b>K=6</b>	<b>A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8
<b>K=7</b>	<b>A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8

# Omnia L 155° с нулевым вхождением



## Технические характеристики:

- Глубина фрезеровки чашки 11,3мм
- Диаметр чашки 35 мм
- Угол открывания 155°
- Расстояние до чашки (К) от 3 до 7 мм
- Толщина фасада (Т) от 14 до 26 мм
- Нулевое вхождение для внутренних ящиков



ЛИНЕЙНЫЙ  
АМОРТИЗАТОР



БЕЗ  
ОТСКОКА



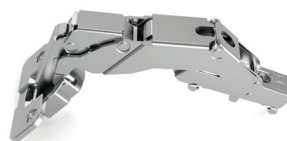
СИСТЕМА  
ANYCLICK



155°  
ОТКРЫВАНИЕ

## НАКЛАДНАЯ

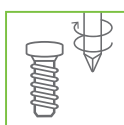
## ПОЛУНАКЛАДНАЯ



**I48**  
**A45**  
**D52**

51.LWW0.M9.00.IX000  
51.LWW0.M9.00.AX000  
51.LWW0.M9.00.DX000

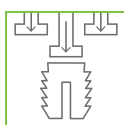
51.LWW0.M9.08.IX000  
51.LWW0.M9.08.AX000  
51.LWW0.M9.08.DX000



**I48**  
**A45**  
**D52**

51.LWEP.M9.00.IX000  
51.LWEP.M9.00.AX000  
51.LWEP.M9.00.DX000

51.LWEP.M9.08.IX000  
51.LWEP.M9.08.AX000  
51.LWEP.M9.08.DX000

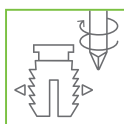


**I48**  
**A45**  
**D52**

51.LWD0.M9.00.IX000  
51.LWD8.M9.00.AX000  
51.LWD0.M9.00.DX000

51.LWD0.M9.08.IX000  
51.LWD8.M9.08.AX000  
51.LWD0.M9.08.DX000

D0 = дюбель Ø10мм / D8 = дюбель Ø8мм



**I48**  
**A45**  
**D52**

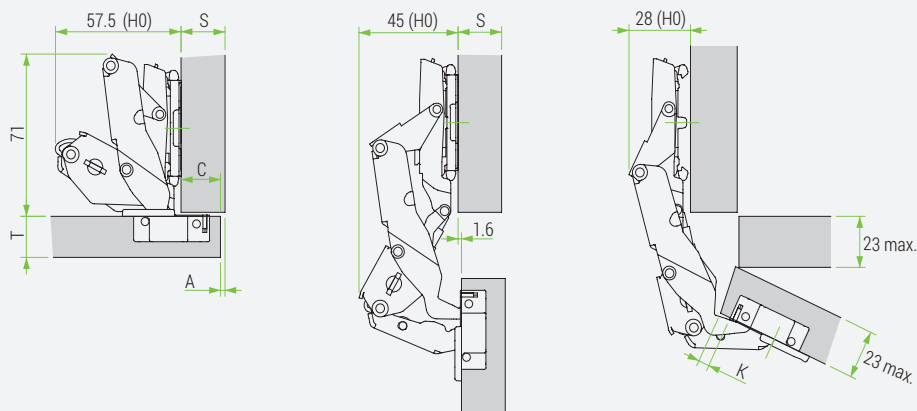
51.LWV0.M9.00.IX000  
51.LWV8.M9.00.AX000  
51.LWV0.M9.00.DX000

51.LWV0.M9.08.IX000  
51.LWV8.M9.08.AX000  
51.LWV0.M9.08.DX000

V0 = дюбель Ø10мм / V8 = дюбель Ø8мм

Ответные планки  
см. стр. 18 - 25

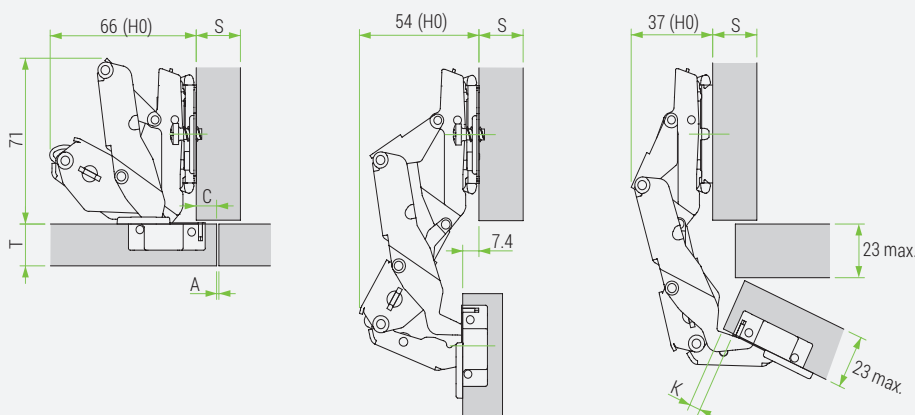
**Изгиб плеча 0** Для накладных фасадов



Н*	Расстояние до чашки (к)				
	3	4	5	6	7
Наложение (С) Изгиб 0	19			0	
	18			0	2
	17		0	2	
	16	0		2	4
	15		2		4
	14	2		4	6
	13		4		6
	12	4		6	
	11		6		
10	6				

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

**Изгиб плеча 8** Для полунакладных фасадов



Н*	Расстояние до чашки (к)				
	3	4	5	6	7
Наложение (С) Изгиб 8	11			0	
	10			0	2
	9		0		2
	8	0		2	4
	7		2		4
	6	2		4	6
	5		4		6
	4	4		6	
	3		6		
	2	6			

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

Таблица для определения минимального расстояния А, чтобы дверь толщиной Т могла открываться, не мешая соседним фасадам.

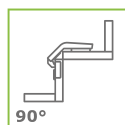
T=	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3 A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.7	18
K=4 A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.7	17
K=5 A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.4	11.7	16
K=6 A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.4	10.7	15
K=7 A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.4	9.7	14

## Omnia L – карусельная петля

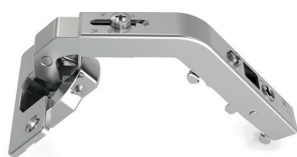


### Технические характеристики:

- Глубина чашки 11,4 мм
- Диаметр чашки 35 мм
- Угол открывания 50°
- Расстояние до чашки (K) от 3 до 7 мм
- Толщина фасада (Т) от 14 до 26 мм



90°  
ОТКРЫВАНИЕ



**I48**

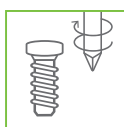
**A45**

**D52**

51.LPW0.M9.00.I0000

51.LPW0.M9.00.A0000

51.LPW0.M9.00.D0000



**I48**

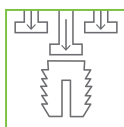
**A45**

**D52**

51.LPEP.M9.00.I0000

51.LPEP.M9.00.A0000

51.LPEP.M9.00.D0000



**I48**

**A45**

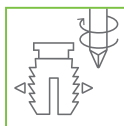
**D52**

51.LPD0.M9.00.I0000

51.LPD8.M9.00.A0000

51.LPD0.M9.00.D0000

D0 = дюбель Ø10мм / D8 = дюбель Ø8мм



**I48**

**A45**

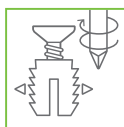
**D52**

51.LPV0.M9.00.I0000

51.LPV8.M9.00.A0000

51.LPV0.M9.00.D0000

V0 = дюбель Ø10мм / V8 = дюбель Ø8мм



**I48**

**A45**

**D52**

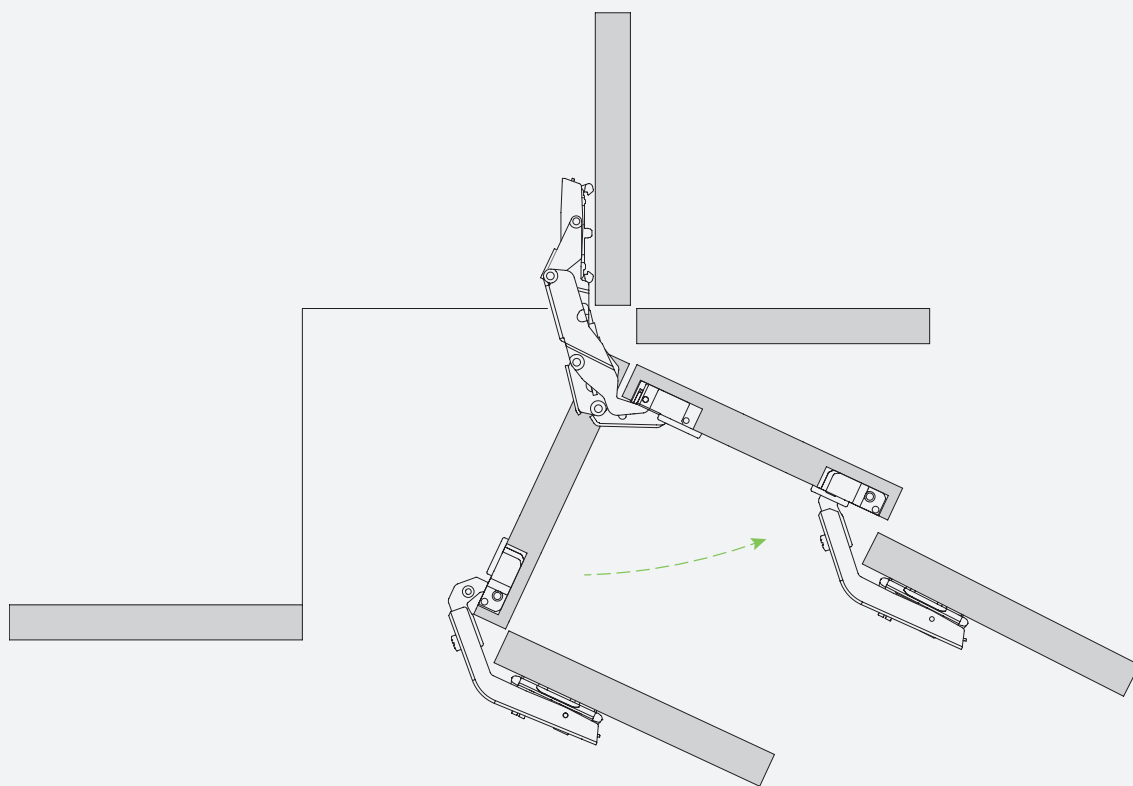
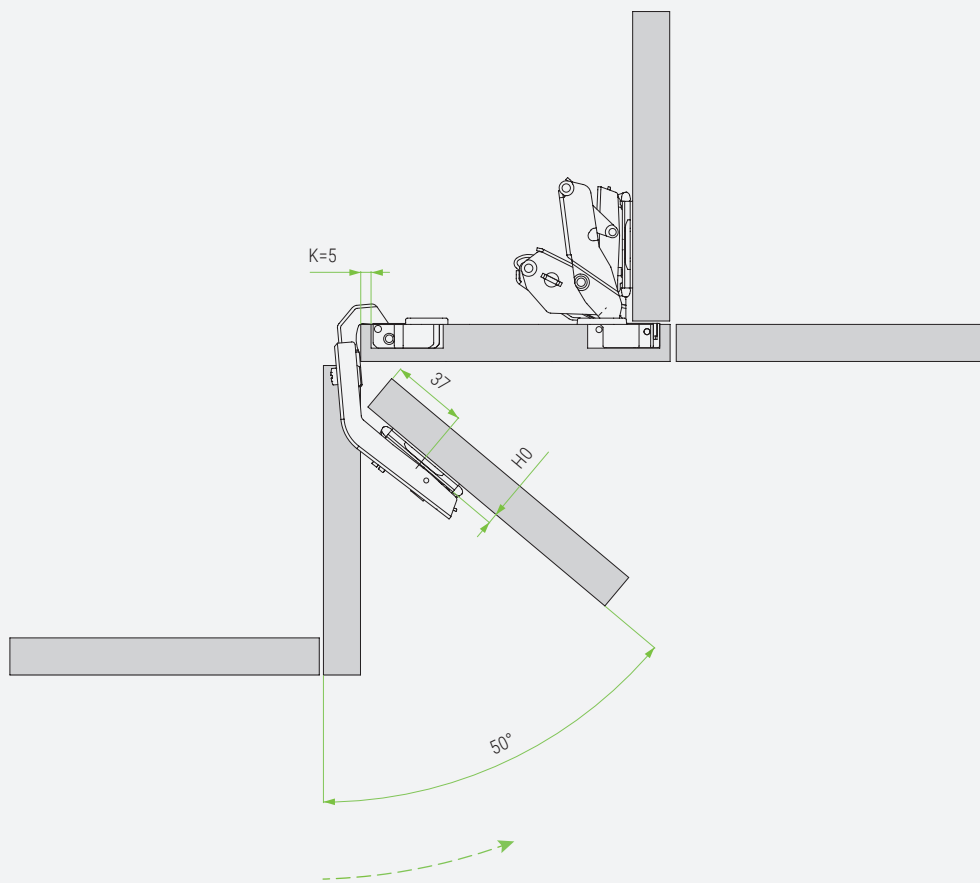
51.LPX0.M9.00.I0000

51.LPX8.M9.00.A0000

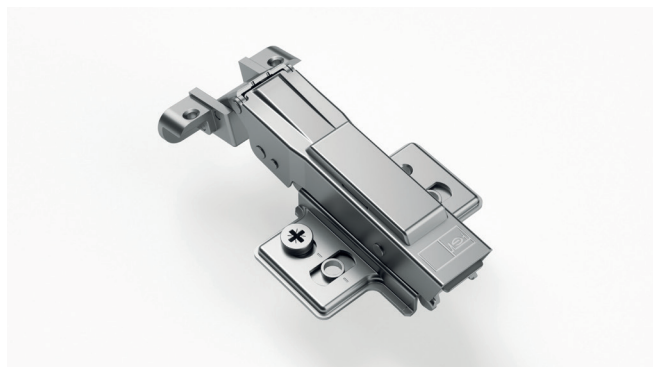
51.LPX0.M9.00.D0000

X0 = дюбель Ø10мм / X8 = дюбель Ø8мм

Ответные планки  
см. стр. 18 – 25



## Omnia L 105° для фасадов из алюминиевого профиля

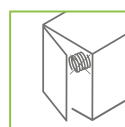


### Технические характеристики:

- Глубина фрезеровки 9,9 мм
- Размер фрезеровки 28x7 мм
- Угол открывания 105°
- Алюминиевый профиль толщиной от 19 до 26 мм



ЛИНЕЙНЫЙ  
АМОТИЗАТОР



БЕЗ  
ОТСКОКА



СИСТЕМА  
ANYCLICK



105°

ОТКРЫВАНИЕ

### НАКЛАДНАЯ



51.LSA0.M9.00.0X000

### ПОЛУНАКЛАДНАЯ



51.LSA0.M9.08.0X000

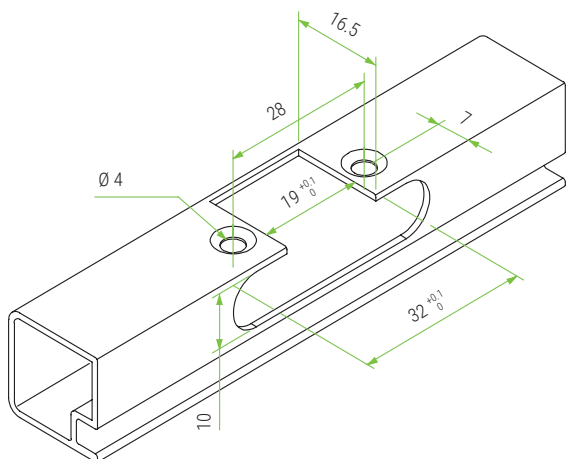
### ВКЛАДНАЯ



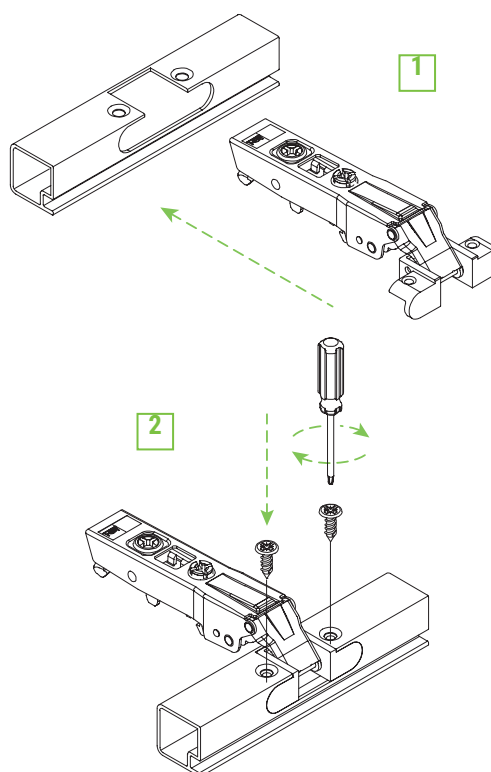
51.LSA0.M9.15.0X000

### Сверление отверстий

Два боковых отверстия имеют диаметр 4 мм и зенковку под углом 120°. Рекомендуемые винты Ø3,5x12 мм

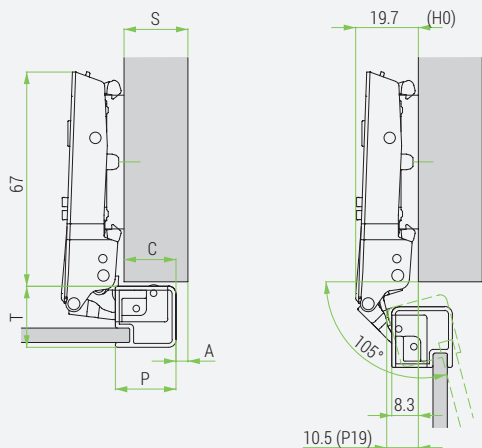


### Инструкция по установке





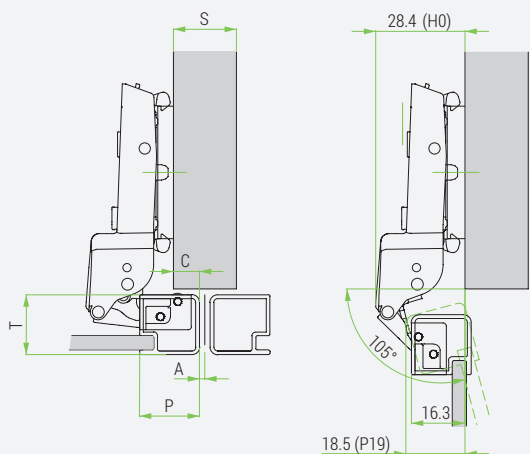
## Изгиб плеча 0 Для накладных фасадов



Н*	Ширина профиля (P)			
	19			
Наложение (C) Изгиб 0	16	0		
	15			
	14	2		
	13			
	12	4		
	11			
	10	6		

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

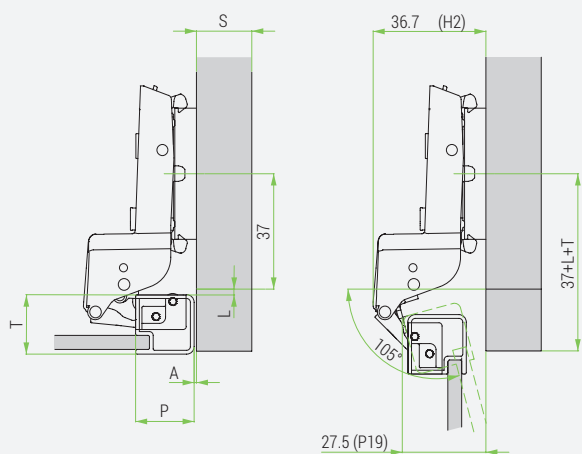
## Изгиб плеча 8 Для полунакладных фасадов



Н*	Ширина профиля (P)			
	19			
Наложение (C) Изгиб 8	8	0		
	7			
	6	2		
	5			
	4	4		
	3			
	2	6		

\* = между двумя значениями выбираем меньшее

## Изгиб плеча 15 Для вкладных фасадов



Н*	Ширина профиля (P)			
	19			
Наложение (C) Изгиб 15	1	0		
	0			
	-1	2		
	-2			
	-3	4		
	-4			
	-5	6		

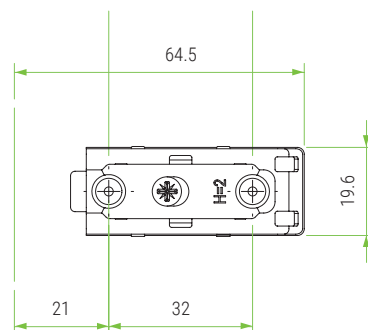
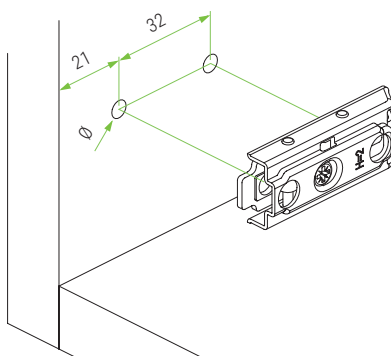
\* = между двумя значениями выбираем меньшее

Таблица для определения минимального расстояния А, чтобы дверь толщиной Т могла открываться, не мешая соседним фасадам.

T=	19	20	21	22	23	24	25	26
P=19 A=	0.7	0.8	1	1.2	2	3.2	4.5	5.8
P=20 A=	0.6	0.8	1	1.2	1.4	2.2	3.5	4.9
P=21 A=	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	2.5	3.8
P=22 A=	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8
P=23 A=	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.8

# Ответные планки Omnia L

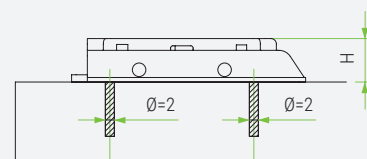
Прямые ответные планки



**Прямая ответная планка.  
Крепление на саморез.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LLW0.M9.00.00000
H2	Металл	52.LLW0.M9.02.00000
H4	Металл	52.LLW0.M9.04.00000
H6	Металл	52.LLW0.M9.06.00000

21

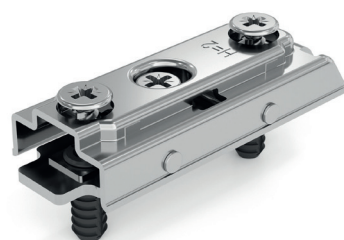
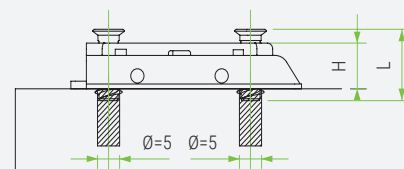


**Прямая ответная планка.  
С предустановленными евровинтами.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LL**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LL**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LL**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LL**.M9.06.00000

\*\* евровинты ED = L12 / EC = L15

21

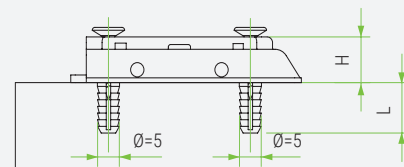


**Прямая ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LL**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LL**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LL**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LL**.M9.06.00000

\*\* дюбель: X4 = L7.5 / X5 = L9

21

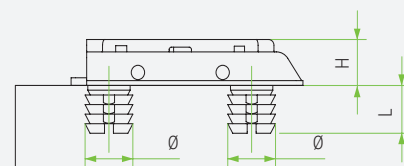


**Прямая ответная планка.  
Крепление под запрессовку.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

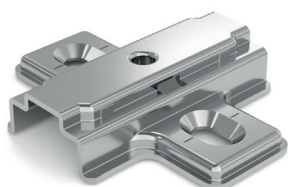
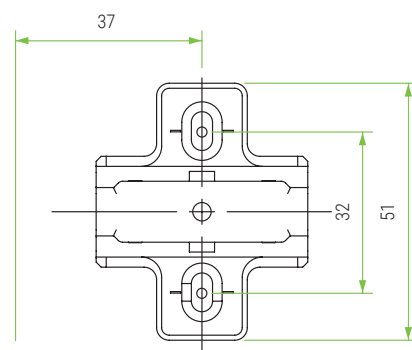
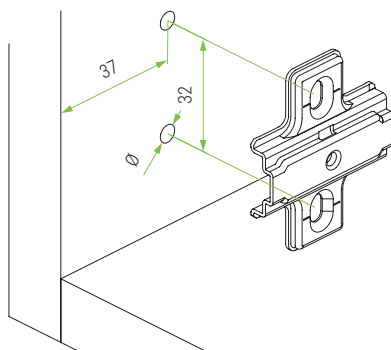
Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LL**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LL**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LL**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LL**.M9.06.00000

\*\* дюбель: D8 = Ø8xL10 / D0 = Ø10xL10

21



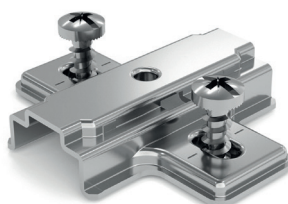
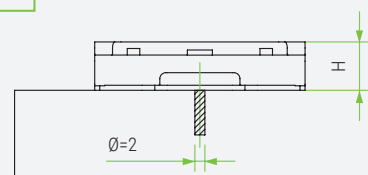
## Крестовые ответные планки



### Крестовая ответная планка. Крепление на саморез.

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LCW0.M9.00.00000
H2	Металл	52.LCW0.M9.02.00000
H4	Металл	52.LCW0.M9.04.00000
H6	Металл	52.LCW0.M9.06.00000

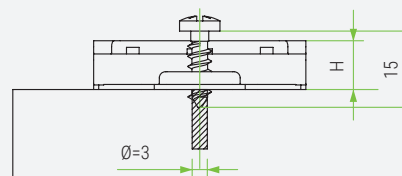
37



### Крестовая ответная планка. С предустановленными саморезами Ø4.7мм.

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LCWPM9.00.00000
H2	Металл	52.LCWPM9.02.00000
H4	Металл	52.LCWPM9.04.00000
H6	Металл	52.LCWPM9.06.00000

37

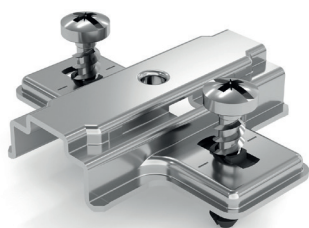
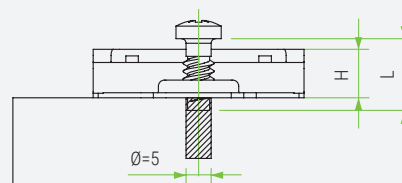


### Крестовая ответная планка. С предустановленными евровинтами.

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LC**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LC**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LC**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LC**.M9.06.00000

\*\* Евровинты: EH = L10 / ED = L12 / EC = L14

37

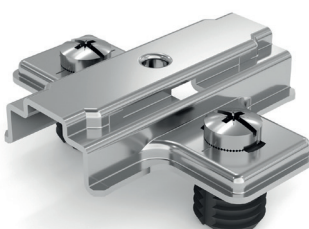
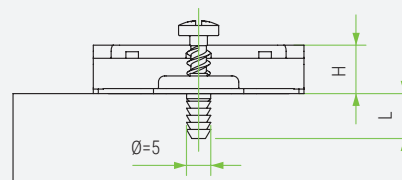


### Крестовая ответная планка. Крепление на распорный дюбель Ø5мм.

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LC**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LC**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LC**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LC**.M9.06.00000

\*\* дюбель: X4 = L7.5 / X5 = L9

37

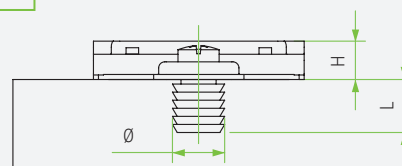


### Крестовая ответная планка. Крепление под запрессовку.

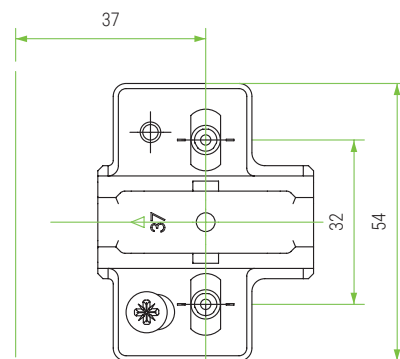
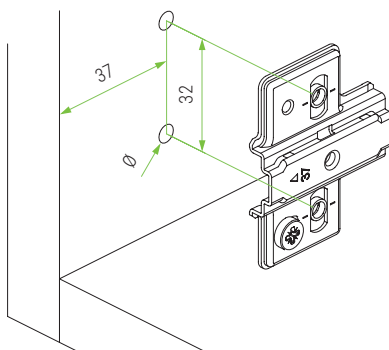
Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LC**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LC**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LC**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LC**.M9.06.00000

\*\* дюбель: D8 = Ø8xL10 / D0 = Ø10xL10

37



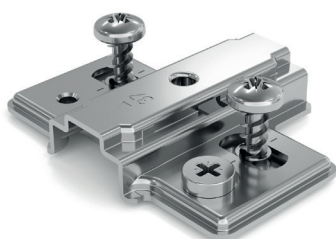
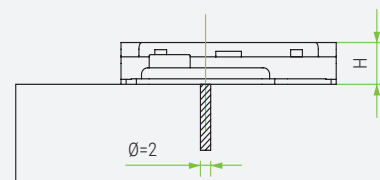
**Крестовые  
ответные планки,  
регулировка  
высоты эксцентриком**



**Крестовая ответная планка.  
Крепление на саморез.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LDW0.M9.00.00000
H2	Металл	52.LDW0.M9.02.00000
H4	Металл	52.LDW0.M9.04.00000
H6	Металл	52.LDW0.M9.06.00000

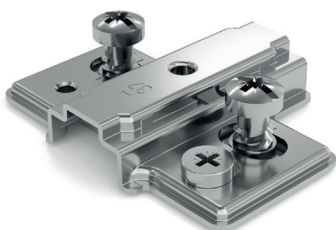
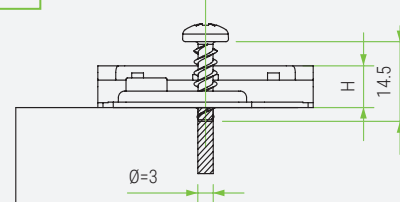
37



**Крестовая ответная планка.  
С предустановленными саморезами.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LDWP.M9.00.00000
H2	Металл	52.LDWP.M9.02.00000
H4	Металл	52.LDWP.M9.04.00000
H6	Металл	52.LDWP.M9.06.00000

37

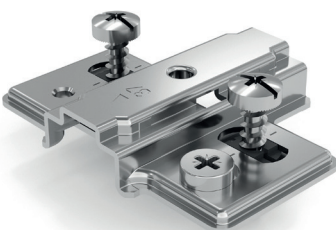
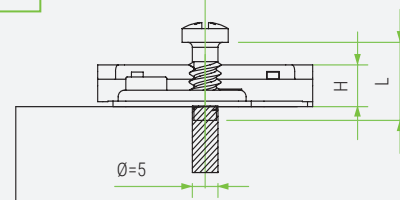


**Крестовая ответная планка.  
С предустановленными евровинтами.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LD**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LD**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LD**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LD**.M9.06.00000

\*\* евровинты: EH = L10 / ED = L12 / EC = L14

37

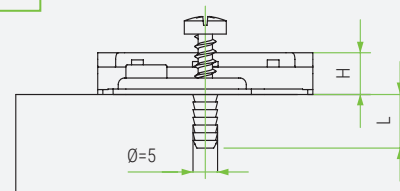


**Крестовая ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LD**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LD**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LD**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LD**.M9.06.00000

\*\* дюбель: X4 = L7.5 / X5 = L9

37

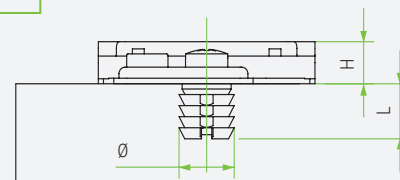


**Крестовая ответная планка.  
Крепление под запресовку Ø10мм.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

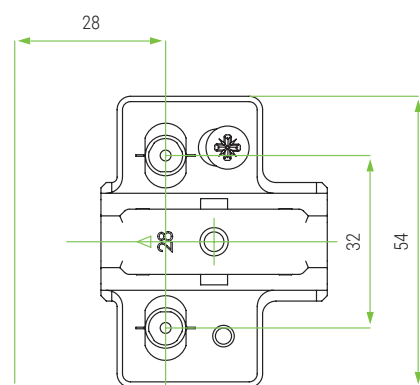
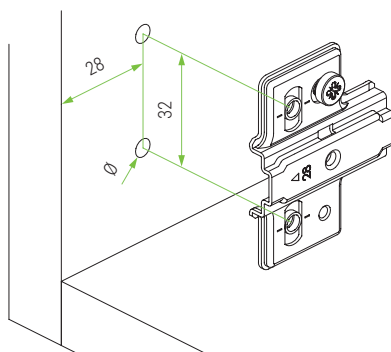
Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LD**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LD**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LD**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LD**.M9.06.00000

\*\* дюбель: D8 = Ø8xL10 / D0 = Ø10xL10

37



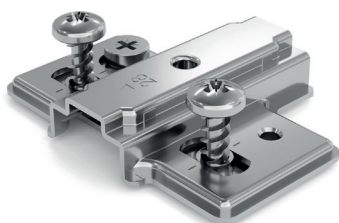
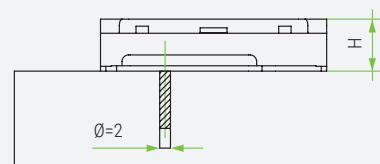
**Крестовые  
ответные планки,  
регулировка  
высоты эксцентрик**



**Крестовая ответная планка.  
Крепление на саморез.  
Регулировка эксцентрик по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LBW0.M9.00.00000
H2	Металл	52.LBW0.M9.02.00000
H4	Металл	52.LBW0.M9.04.00000
H6	Металл	52.LBW0.M9.06.00000

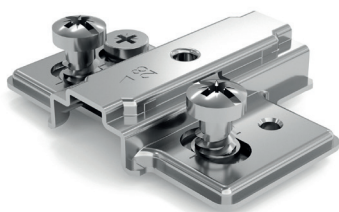
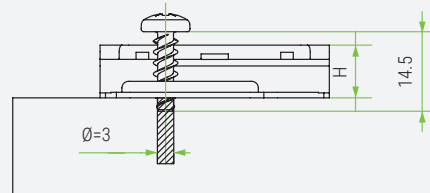
28



**Крестовая ответная планка.  
С предустановленными саморезами.  
Регулировка эксцентрик по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LBWP.M9.00.00000
H2	Металл	52.LBWP.M9.02.00000
H4	Металл	52.LBWP.M9.04.00000
H6	Металл	52.LBWP.M9.06.00000

28

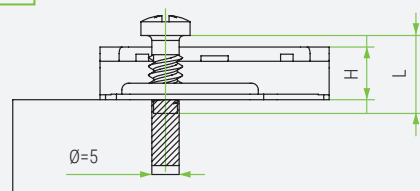


**Крестовая ответная планка.  
С предустановленными евровинтами.  
Регулировка эксцентрик по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LB**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LB**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LB**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LB**.M9.06.00000

\*\* евровинты EH = L10 / ED = L12 / EC = L14

28

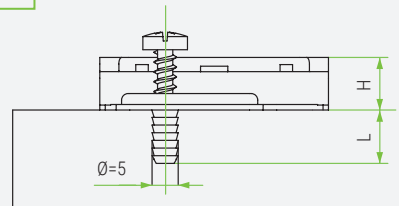


**Крестовая ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм.  
Регулировка эксцентрик по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LB**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LB**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LB**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LB**.M9.06.00000

\*\* дюбель: X4 = L7.5 / X5 = L9

28

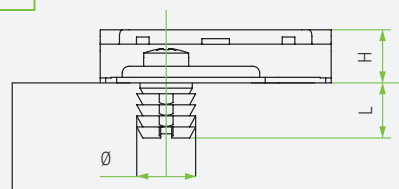


**Крестовая ответная планка.  
Крепление под запресовку Ø10мм.  
Регулировка эксцентрик по вертикали.**

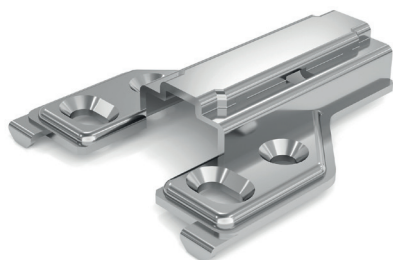
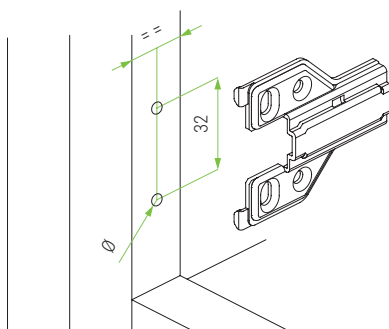
Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LB**.M9.00.00000
H2	Металл	52.LB**.M9.02.00000
H4	Металл	52.LB**.M9.04.00000
H6	Металл	52.LB**.M9.06.00000

\*\* дюбель: D8 = Ø8xL10 / D0 = Ø10xL10

28



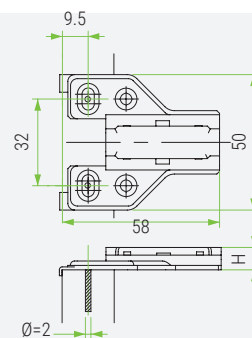
**Ответные планки под рамочные конструкции**



**Ответная планка под рамочные конструкции.**  
**Крепление на саморез.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LFW0.M9.00.00000
H3	Металл	52.LFW0.M9.03.00000

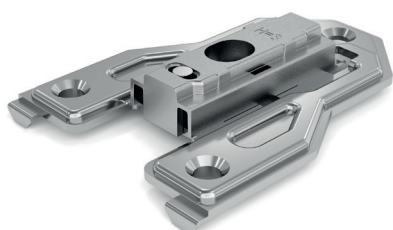
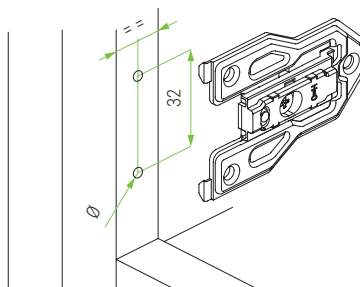
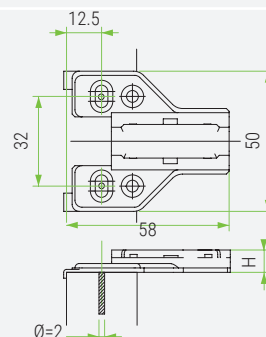
**9.5**



**Ответная планка под рамочные конструкции.**  
**Крепление на саморез.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LHW0.M9.00.00000
H3	Металл	52.LHW0.M9.03.00000

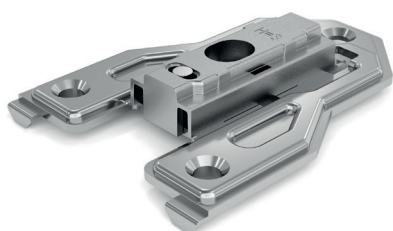
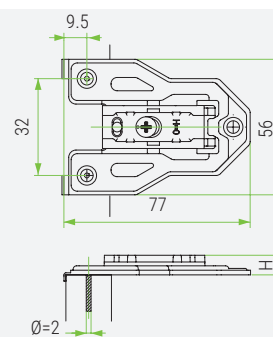
**12.5**



**Ответная планка под рамочные конструкции.**  
**Крепление на саморез.**  
**Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LGW0.M9.00.00000
H3	Металл	52.LGW0.M9.03.00000

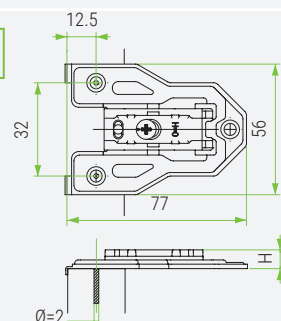
**9.5**



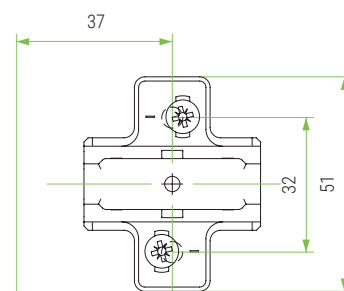
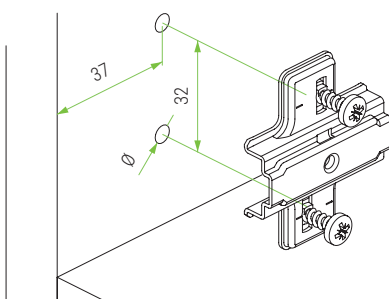
**Ответная планка под рамочные конструкции.**  
**Крепление на саморез.**  
**Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LIW0.M9.00.00000
H3	Металл	52.LIW0.M9.03.00000

**12.5**



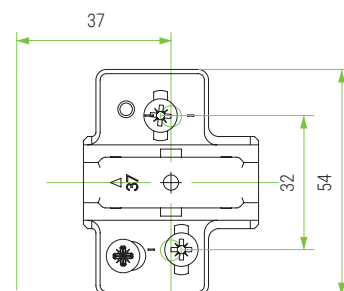
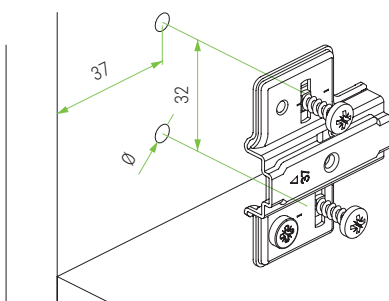
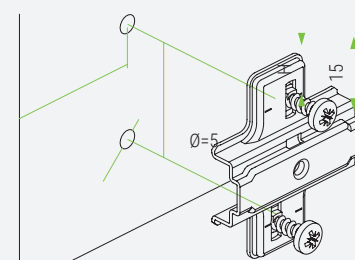
**Асимметричные  
ответные планки  
(для средней панели)**



**Асимметричная ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LND5.M9.00.00000
H2	Металл	52.LND5.M9.02.00000
H4	Металл	52.LND5.M9.04.00000
H6	Металл	52.LND5.M9.06.00000

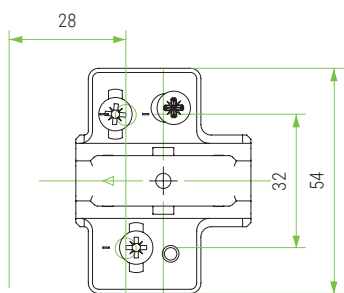
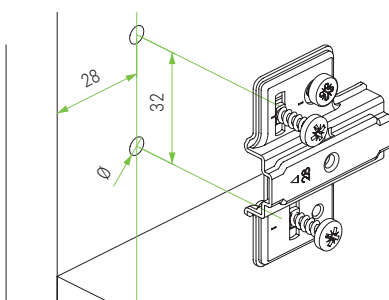
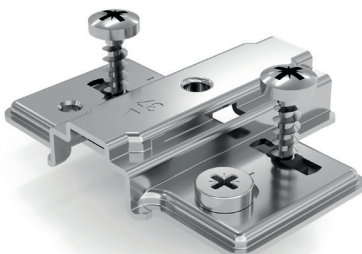
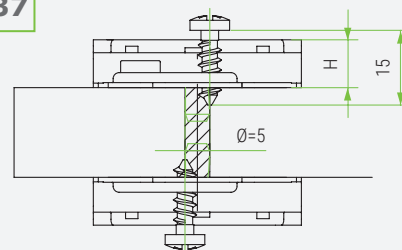
**37**



**Асимметричная ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LQD5.M9.00.00000
H2	Металл	52.LQD5.M9.02.00000
H4	Металл	52.LQD5.M9.04.00000
H6	Металл	52.LQD5.M9.06.00000

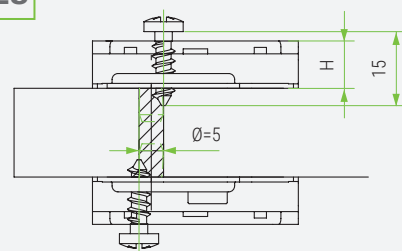
**37**



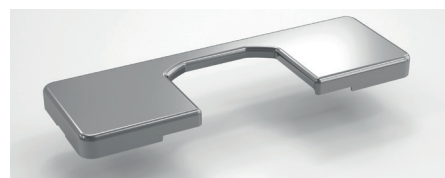
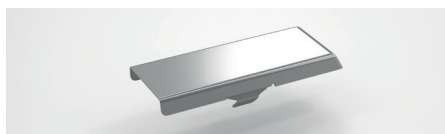
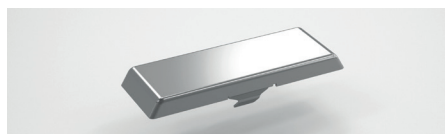
**Асимметричная ответная планка.  
Крепление на распорный дюбель Ø5мм.  
Регулировка эксцентриком по вертикали.**

Высота	Материал	Артикул
H0	Металл	52.LPD5.M9.00.00000
H2	Металл	52.LPD5.M9.02.00000
H4	Металл	52.LPD5.M9.04.00000
H6	Металл	52.LPD5.M9.06.00000

**28**



## Аксессуары – Заглушки



### Заглушка на плечо петли

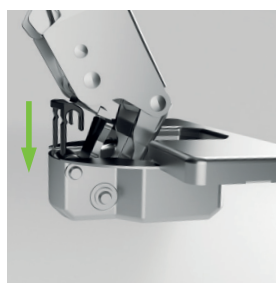
Применение	Материал	Артикул
Для накладных и угловых	Сталь	51LM00M90000000
Для полунакладных (изгиб 8)	Сталь	51LM00M90100000

\* с логотипом вашей компании по запросу

### Заглушка на чашку петли

Применение	Материал	Артикул
I.48 / A.45 / D.52	Сталь	51LC00M90000000

## Аксессуары – Ограничитель угла открывания

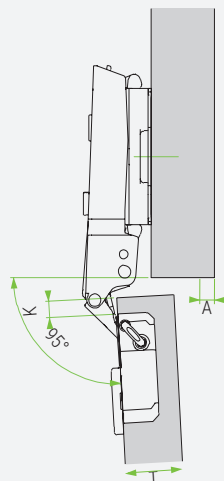


### Ограничитель угла открывания 86°

Артикул	Назначение	Упаковка
51.LA00.03.0000000	Ограничитель угла открывания	5000 шт.

Для петель Omnia L с изгибом плеча 0, 8, 15 и угловых петель 24°, 30°, 45°, петель под фальшпанель. Цвет черный.

## Инструкция по установке



Зазор (A)

Угол открывания 95°

Расстояние сверления (K)

Толщина двери (T)

Таблица определения минимального расстояния (A) для того, чтобы фасад толщиной (T) мог открыться без выступа от корпуса и не мешать соседним фасадам.

T=	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<b>K=3 A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1	1.2	1.4	1.6	2.4	3.2	4.1	5	5.9	6.8
<b>K=4 A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	2	2.8	3.6	4.4	5.3	6.2
<b>K=5 A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.5	3.2	4	4.8	5.6
<b>K=6 A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.3	2.9	3.6	4.4	5.2
<b>K=7 A=</b>	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.1	2.7	3.4	4.1	4.8



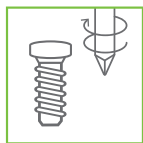
## Обозначения

### ПЕТЛИ

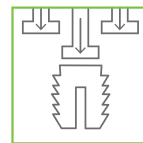
#### Системы фиксации



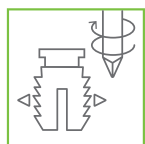
САМОРЕЗЫ



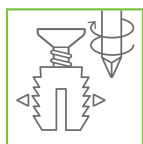
ЕВРОВИНТЫ



ВБИВНОЙ ДЮБЕЛЬ

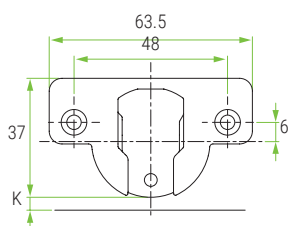


ДЮБЕЛЬ VELOFIX



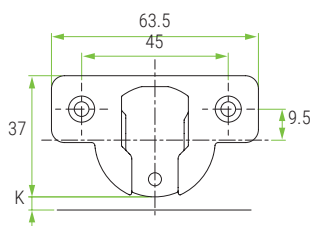
РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ

#### Присадка под чашку



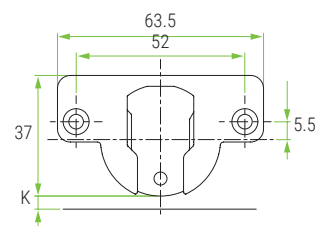
**I48**

Присадка 48x6 мм



**A45**

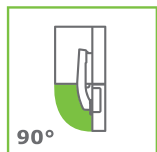
Присадка 45x9,5 мм



**D52**

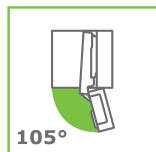
Присадка 52x5,5 мм

#### Углы



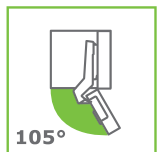
90°

ОТКРЫВАНИЕ



105°

ОТКРЫВАНИЕ



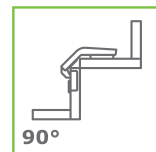
105°

ОТКРЫВАНИЕ



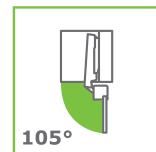
155°

ОТКРЫВАНИЕ



90°

ОТКРЫВАНИЕ

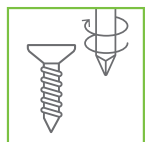


105°

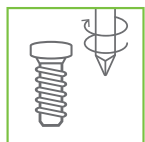
ОТКРЫВАНИЕ

### ОТВЕТНЫЕ ПЛАНКИ

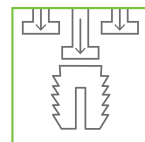
#### Системы фиксации



НА САМОРЕЗ



ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ ЕВРОВИНТЫ



ДЮБЕЛЬ

**21**

Расстояние от края боковины 21 мм

**28**

Расстояние от края боковины 28 мм

**37**

Расстояние от края боковины 37 мм

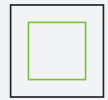
**9.5**

Расстояние от края боковины 9,5 мм

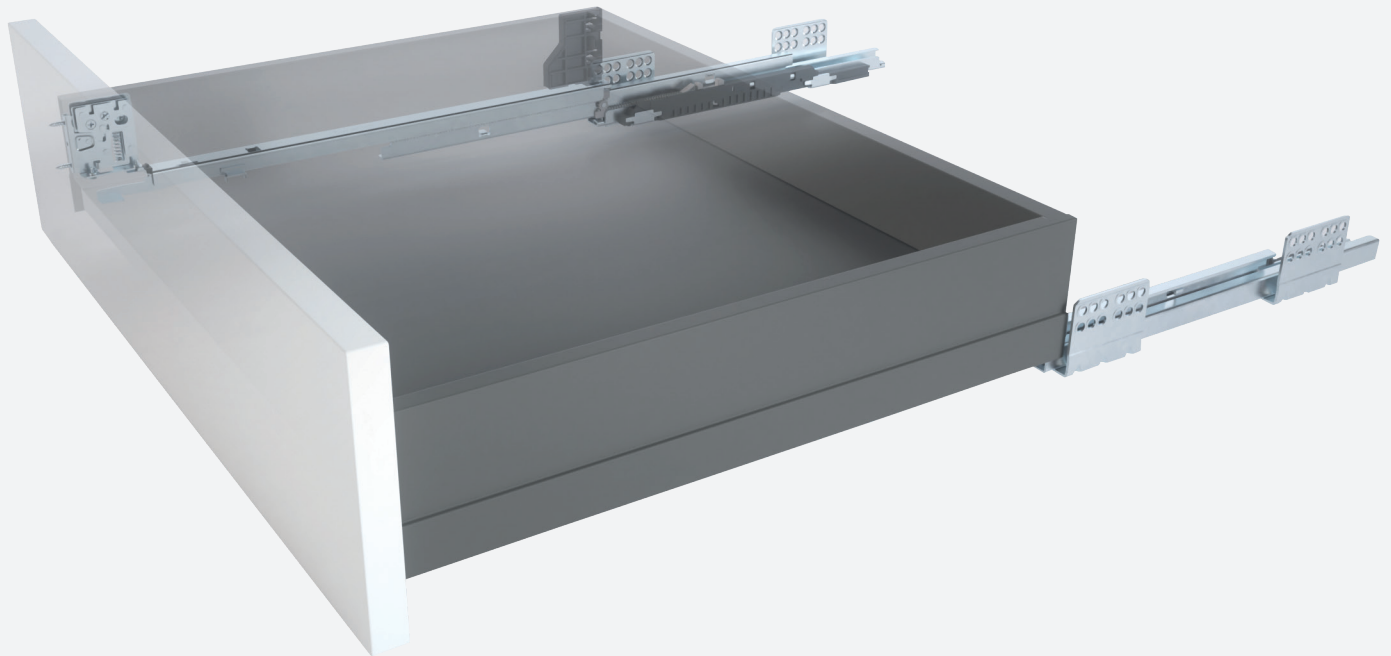
**12.5**

Расстояние от края боковины 12,5 мм

# Ten<sup>2</sup>



СИСТЕМА  
ВЫДВИЖЕНИЯ



FORMENTI & GIOVENZANA  
ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ  
РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЕБЕЛИ, ОТВЕЧАЮЩИЕ  
АКТУАЛЬНЫМ ПОТРЕБНОСТЯМ ВАШИХ  
КЛИЕНТОВ

---

Наша главная задача – создание  
мебельной фурнитуры высокого качества.  
Все изделия разрабатываются с особой  
заботой и предлагаются рынку по  
конкурентоспособной цене.

Таким образом, Formenti & Giovenzana  
создает изделия, которые отвечают  
современным требованиям покупателя  
мебели, тем самым улучшая качество жизни  
ее владельца



Testing Certification Research

---

150 000 циклов открывания  
и закрывания ящика

# TEN<sup>2</sup>

## СИСТЕМА ВЫДВИЖЕНИЯ С ДВОЙНЫМИ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ БОКОВИНАМИ

- ЭЛЕГАНТНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
- РАЗЛИЧНЫЕ ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
- МЯГКОЕ ЗАКРЫВАНИЕ БЛАГОДАРЯ  
ТЕХНОЛОГИИ SLOWMOTION

Ten<sup>2</sup> – это новая высококачественная система выдвигения с двойными боковинами изящной и элегантной формы.

Ten<sup>2</sup> – это продуманные решения с итальянским дизайном.

Ten<sup>2</sup> соответствует самым высоким критериям, где важна каждая деталь.

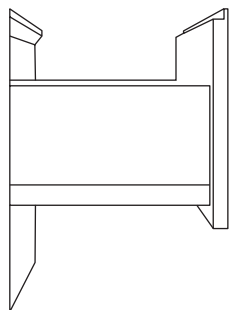
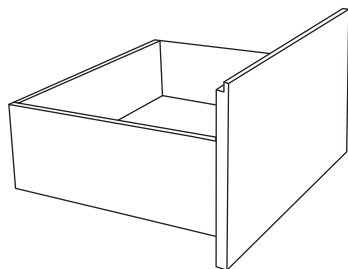
Ten<sup>2</sup> – это синоним современной концепции использования экологически чистых материалов и производственных решений.



# Основные преимущества Ten<sup>2</sup>

## ИЗЯЩНАЯ И ЭЛЕГАНТНАЯ ФОРМА

Система выдвижения Ten<sup>2</sup> отличается тонкой формой и превосходным дизайном. Боковины, доступные в трех вариантах высоты, позволяют создавать элегантные решения для выдвижных ящиков, максимально увеличивая пространство для хранения без использования релингов.



## СОВРЕМЕННЫЕ ЦВЕТА

Система выдвижения Ten<sup>2</sup> представлена в различных цветах: от стандартного белого и серого до инновационного графита и цвета черный кофе, поэтому ящики выглядят современно, идеально сочетаются с деревом и следуют тенденциям дизайна.



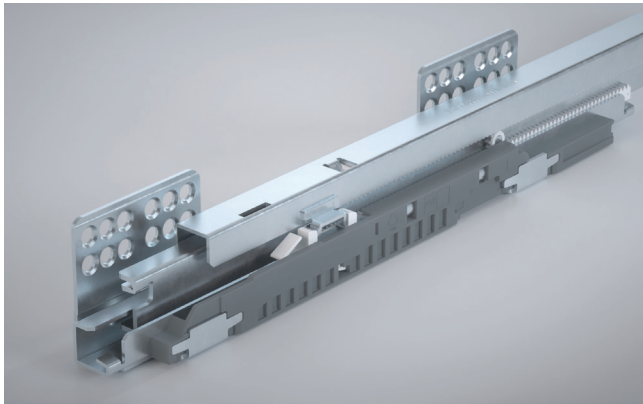
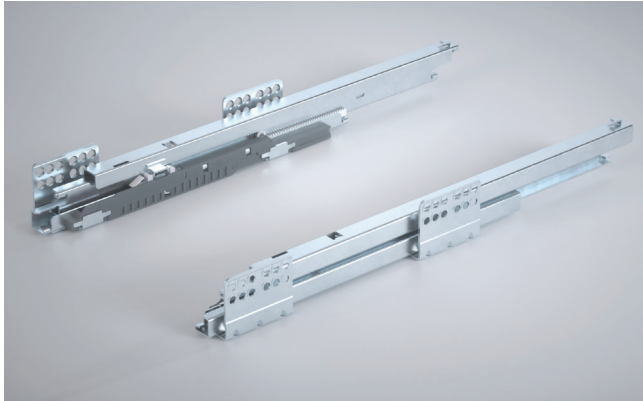
Графит – Grafite



Белый – Bianco

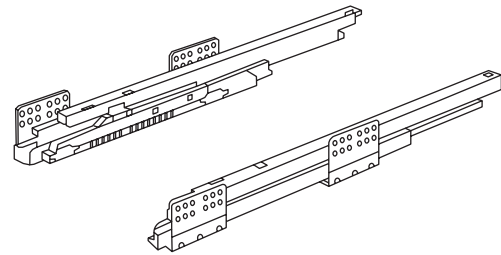


Черный кофе – Caffè nero



## ИДЕАЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Дальнейшие усовершенствования надежных и проверенных временем направляющих Tep<sup>2</sup> обеспечивают еще более высокую производительность благодаря плавному скольжению и высокой устойчивости. Tep<sup>2</sup> – направляющие полного выдвижения с динамической нагрузкой 45 кг. Стабилизация Dual-Synchro и технология SlowMotion обеспечивают бесшумное и плавное скольжение, а также долговечность системы.

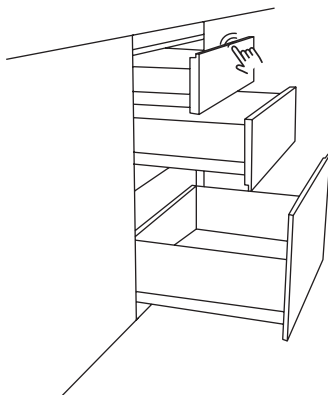


## ТЕХНОЛОГИЯ ДВИЖЕНИЯ ONETOUCH+SLOWMOTION

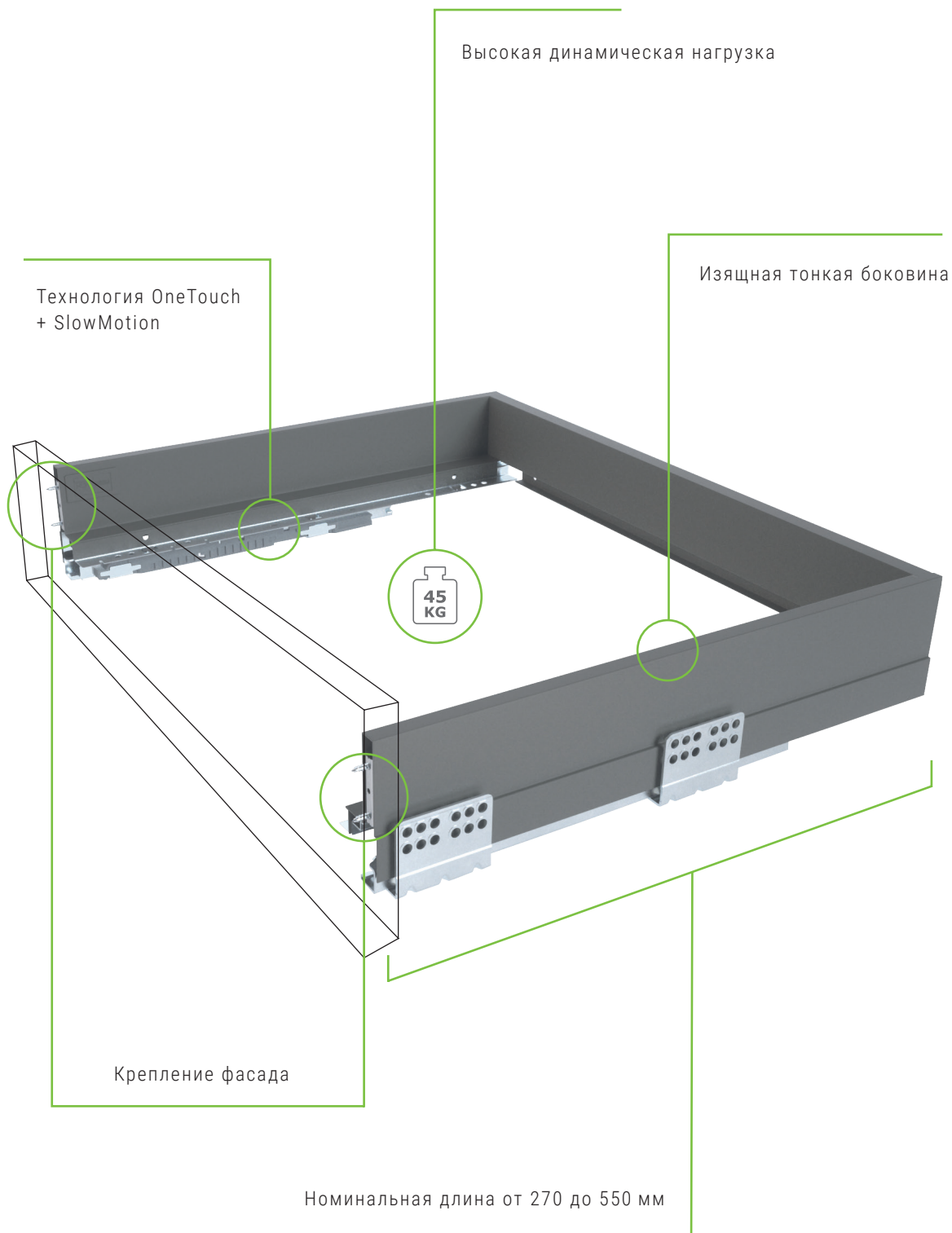
С новой системой OneTouch+SlowMotion ящики открываются и закрываются еще более мягко и бесшумно.

Для открывания достаточно слегка коснуться фасада. Полностью скрытый механизм обеспечивает бесшумное открывание и мягкое закрывание.

Регулировка глубины с обеих сторон обеспечивает точную установку зазора фасада. Простая установка, отсутствие необходимости в подключении к электричеству.

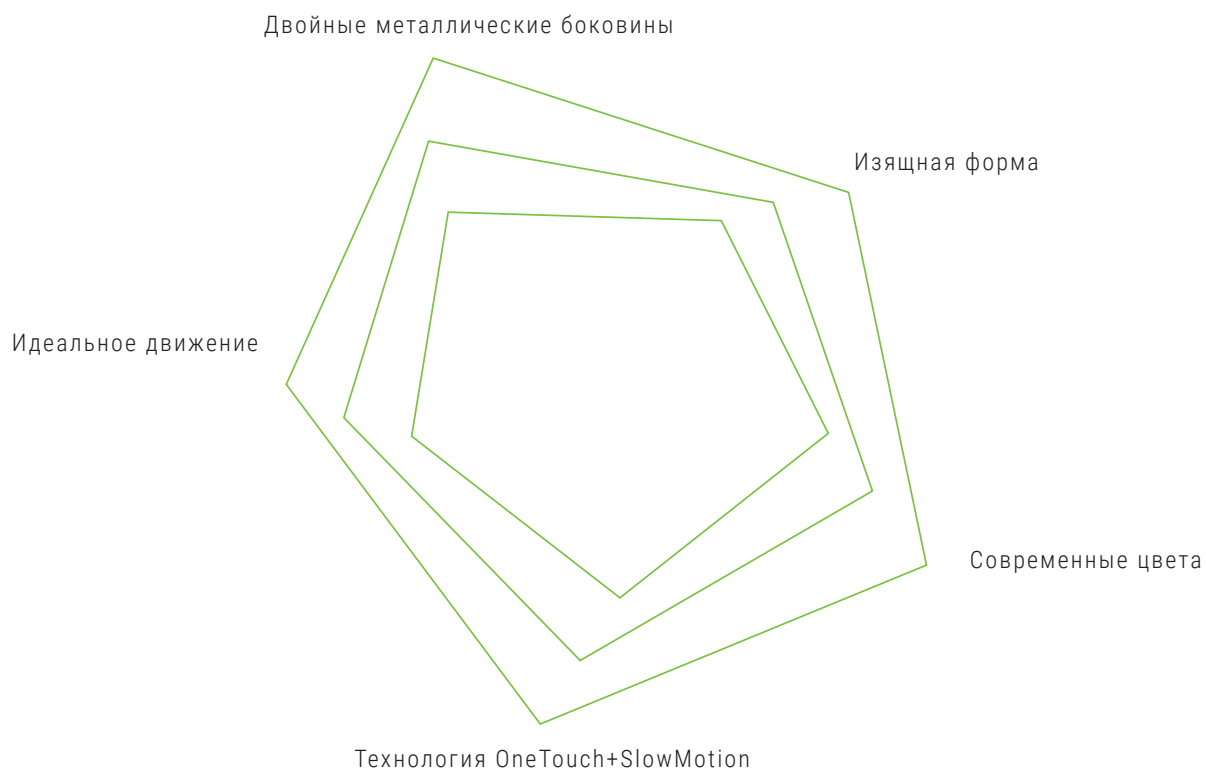


# Ten<sup>2</sup>





## ХАРАКТЕРИСТИКИ



## АССОРТИМЕНТ И КАЧЕСТВО

Теп<sup>2</sup> – это высококачественная система выдвижения с двойными боковинами изящной формы. Большой ассортимент продукции подходит для использования в различных жилых помещениях.

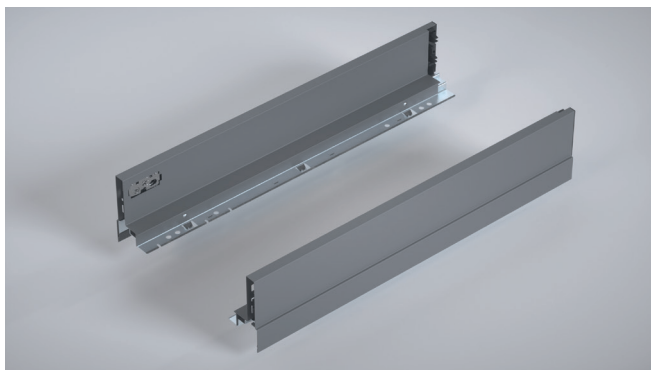
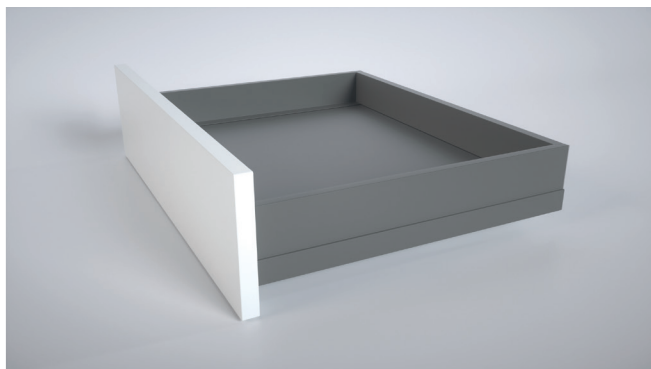


## ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ ИМЕЮТ ЗНАЧЕНИЕ

Теп<sup>2</sup> – это синоним современной концепции использования экологически чистых материалов и производственных решений, отвечающих самым высоким критериям, где важна каждая деталь.



## Ящик Ten<sup>2</sup> — высота 90 мм



### Технические характеристики:

- Ящик с двойными стальными боковинами высотой 90 мм
- Номинальная длина от 275 до 550 мм
- Динамическая нагрузка 45 кг
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Стальной фиксатор фасада с винтами или дюбелями для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по вертикали и горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый

Артикул	Описание	Упаковка
58.Y0A0.**.27.00000	Боковины Л.+П., длина 275	Промышл.
58.Y0A0.**.30.00000	Боковины Л.+П., длина 300	Промышл.
58.Y0A0.**.35.00000	Боковины Л.+П., длина 350	Промышл.
58.Y0A0.**.40.00000	Боковины Л.+П., длина 400	Промышл.
58.Y0A0.**.45.00000	Боковины Л.+П., длина 450	Промышл.
58.Y0A0.**.50.00000	Боковины Л.+П., длина 500	Промышл.
58.Y0A0.**.55.00000	Боковины Л.+П., длина 550	Промышл.

\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
В пром. упаковке одна коробка с 10 левыми направляющими, одна – с 10 правыми

Артикул	Описание	Упаковка
58.YM00.**.0000.000	Заглушка с логотипом FGV	1000 шт
58.YM00.**.0000.00N	Заглушка без логотипа	1000 шт

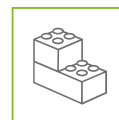
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
Печать логотипа на декоративных заглушках – по индивидуальному заказу



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

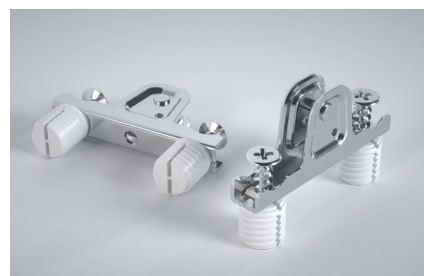
Артикул	Описание	Упак.
58.AY10.07.0000 .000	Крепление фасада на саморезы (1000 саморезов в комплекте)	500 шт
58.AY20.07.0000 .000	Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм	500 шт
58.AY30.07.0000 .000	Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм	500 шт
58.AY40.07.0000 .000	Крепление фасада на дюбель с предустановленным саморезом	500 шт



Крепление фасада на саморезы

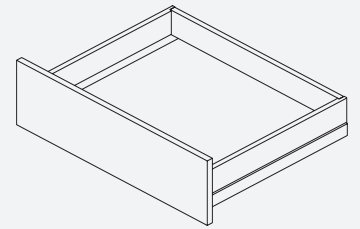
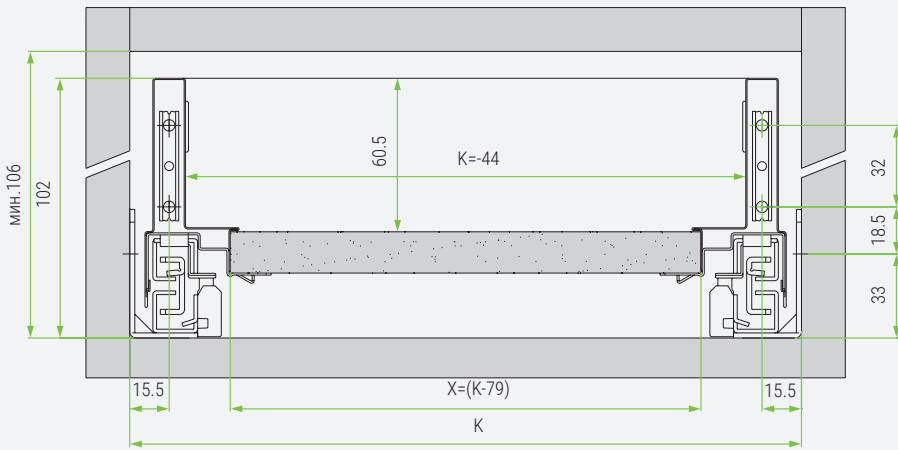


Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм

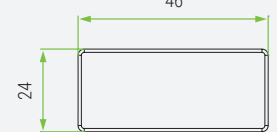


Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм

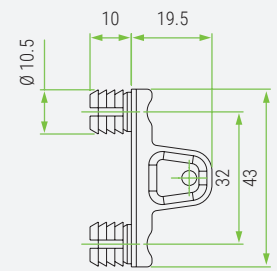
Карта сверления



Заглушка

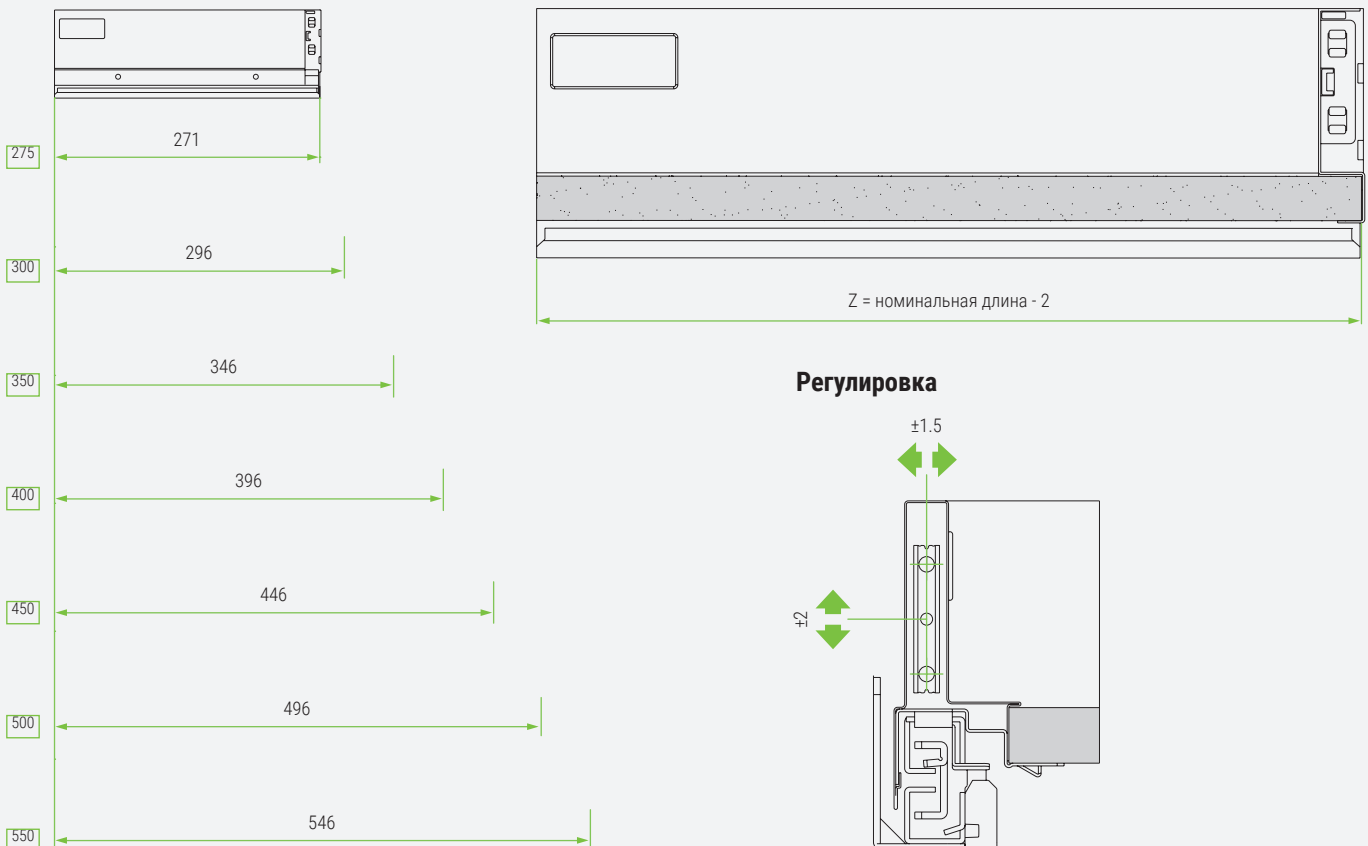


Крепление фасада на дюбели 10 мм

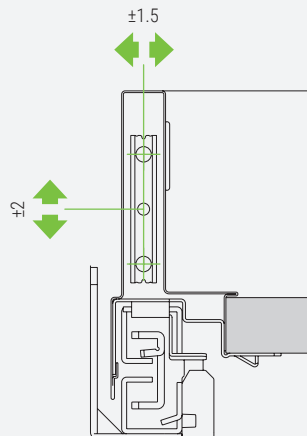


<b>X</b>	Ширина дна ящика
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>Z</b>	Длина дна ящика

Размеры боковин

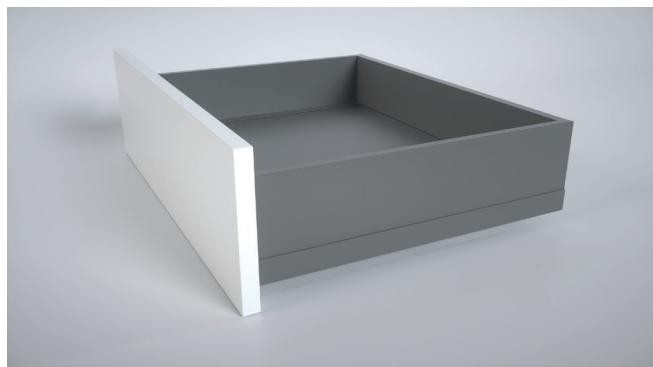


Регулировка



Раскрой деревянной задней стенки см. на стр. 51

## Ящик Ten<sup>2</sup> — высота 120 мм



### Технические характеристики:

- Ящик с двойными стальными боковинами высотой 120 мм
- Номинальная длина от 275 до 550 мм
- Динамическая нагрузка 45 кг
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Стальной фиксатор фасада с винтами или дюбелями для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по вертикали и горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый

Артикул	Описание	Упаковка
58.Y0B0.**.27.00000	Боковины Л.+П., длина 275	Промышл.
58.Y0B0.**.30.00000	Боковины Л.+П., длина 300	Промышл.
58.Y0B0.**.35.00000	Боковины Л.+П., длина 350	Промышл.
58.Y0B0.**.40.00000	Боковины Л.+П., длина 400	Промышл.
58.Y0B0.**.45.00000	Боковины Л.+П., длина 450	Промышл.
58.Y0B0.**.50.00000	Боковины Л.+П., длина 500	Промышл.
58.Y0B0.**.55.00000	Боковины Л.+П., длина 550	Промышл.

\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
В пром. упаковке одна коробка с 10 левыми направляющими, одна – с 10 правыми

Артикул	Описание	Упаковка
58.YM00.**.0000.000	Заглушка с логотипом FGV	1000 шт
58.YM00.**.0000.00N	Заглушка без логотипа	1000 шт

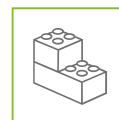
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
Печать логотипа на декоративных заглушках – по индивидуальному заказу



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

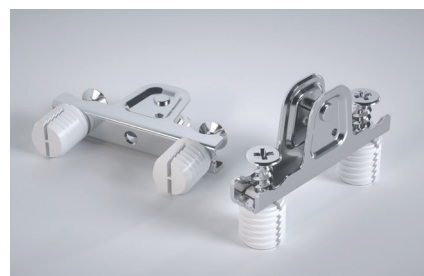
Артикул	Описание	Упак.
58.AY10.07.0000 .000	Крепление фасада на саморезы (1000 саморезов в комплекте)	500 шт
58.AY20.07.0000 .000	Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм	500 шт
58.AY30.07.0000 .000	Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм	500 шт
58.AY40.07.0000 .000	Крепление фасада на дюбель с предустановленным саморезом	500 шт



Крепление фасада на саморезы

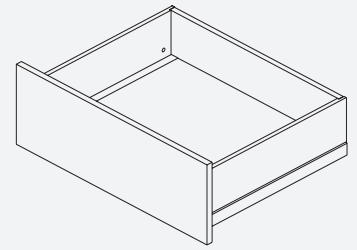
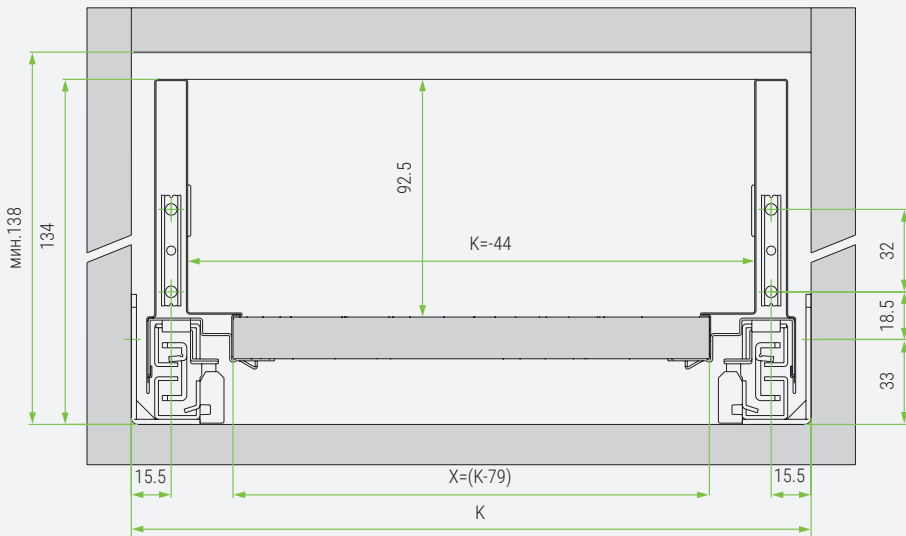


Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм

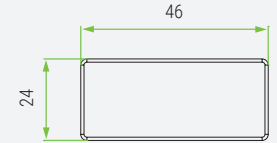


Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм

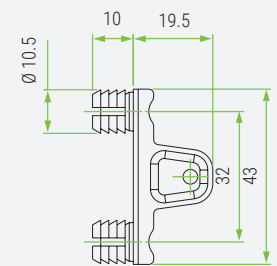
Карта сверления



Заглушка

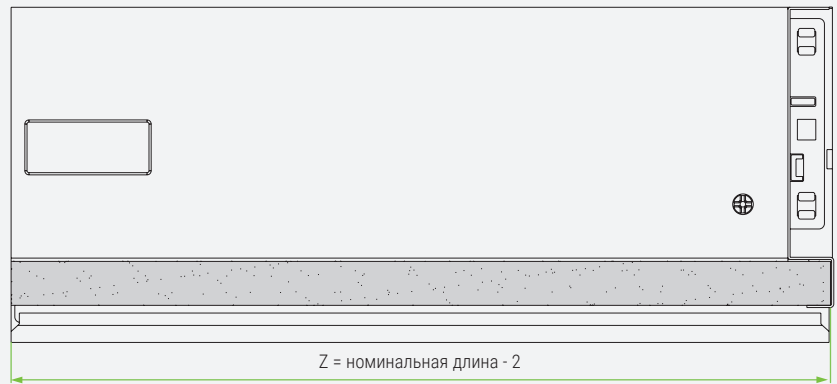
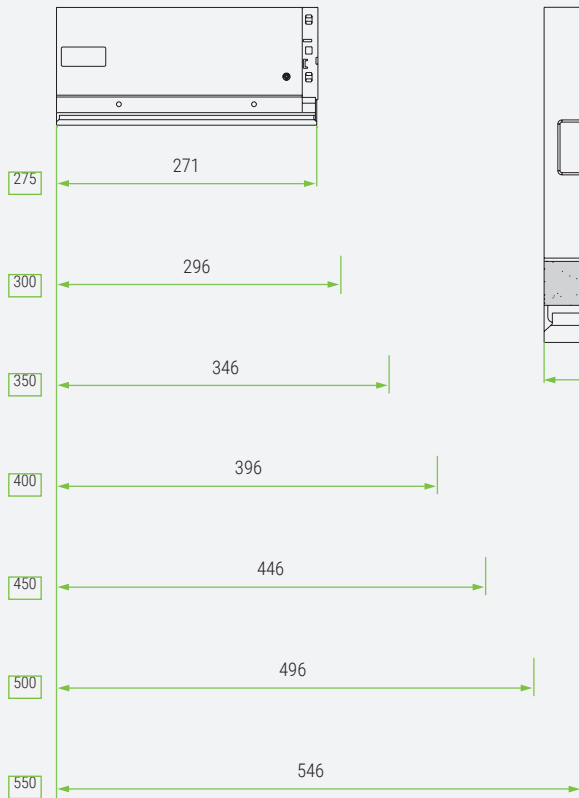


Крепление фасада на дюбели 10 мм

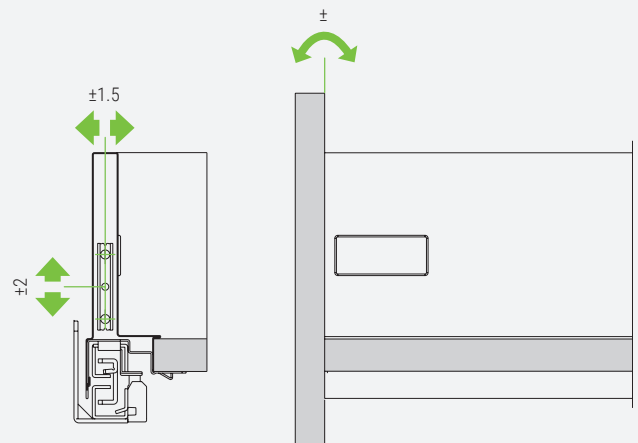


<b>X</b>	Ширина дна ящика
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>Z</b>	Длина дна ящика

Размеры боковин

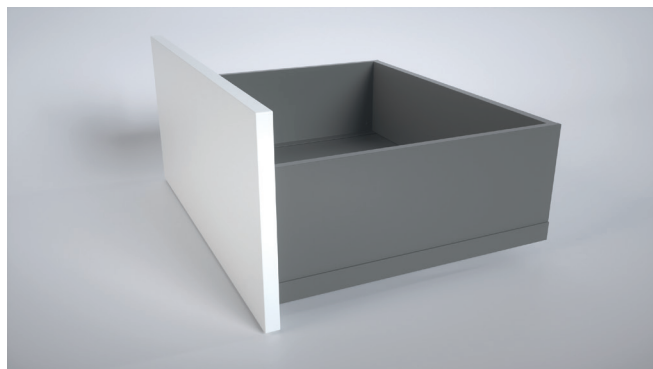


Регулировка



Раскрой деревянной задней стенки см. на стр. 51

## Ящик Ten<sup>2</sup> — высота 180 мм



### Технические характеристики:

- Ящик с двойными стальными боковинами высотой 180 мм
- Номинальная длина от 275 до 550 мм
- Динамическая нагрузка 45 кг
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Стальной фиксатор фасада с винтами или дюбелями для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по вертикали и горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый

Артикул	Описание	Упаковка
58.Y0S0.**.27.00000	Боковины Л.+П., длина 275	Промышл.
58.Y0S0.**.30.00000	Боковины Л.+П., длина 300	Промышл.
58.Y0S0.**.35.00000	Боковины Л.+П., длина 350	Промышл.
58.Y0S0.**.40.00000	Боковины Л.+П., длина 400	Промышл.
58.Y0S0.**.45.00000	Боковины Л.+П., длина 450	Промышл.
58.Y0S0.**.50.00000	Боковины Л.+П., длина 500	Промышл.
58.Y0S0.**.55.00000	Боковины Л.+П., длина 550	Промышл.

\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
В пром. упаковке одна коробка с 10 левыми направляющими, одна – с 10 правыми

Артикул	Описание	Упаковка
58.YM00.**.0000.000	Заглушка с логотипом FGV	1000 шт
58.YM00.**.0000.00N	Заглушка без логотипа	1000 шт

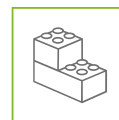
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
Печать логотипа на декоративных заглушках – по индивидуальному заказу



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

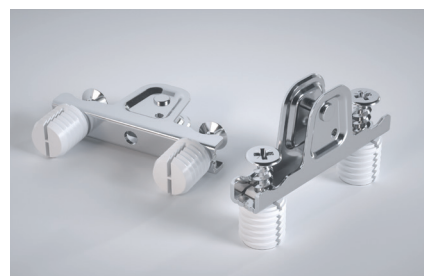
Артикул	Описание	Упак.
58.AY10.07.0000 .000	Крепление фасада на саморезы (1000 саморезов в комплекте)	500 шт
58.AY20.07.0000 .000	Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм	500 шт
58.AY30.07.0000 .000	Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм	500 шт
58.AY40.07.0000 .000	Крепление фасада на дюбель с предустановленным саморезом	500 шт



Крепление фасада на саморезы

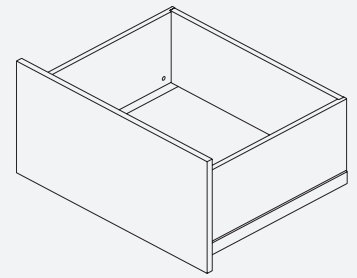
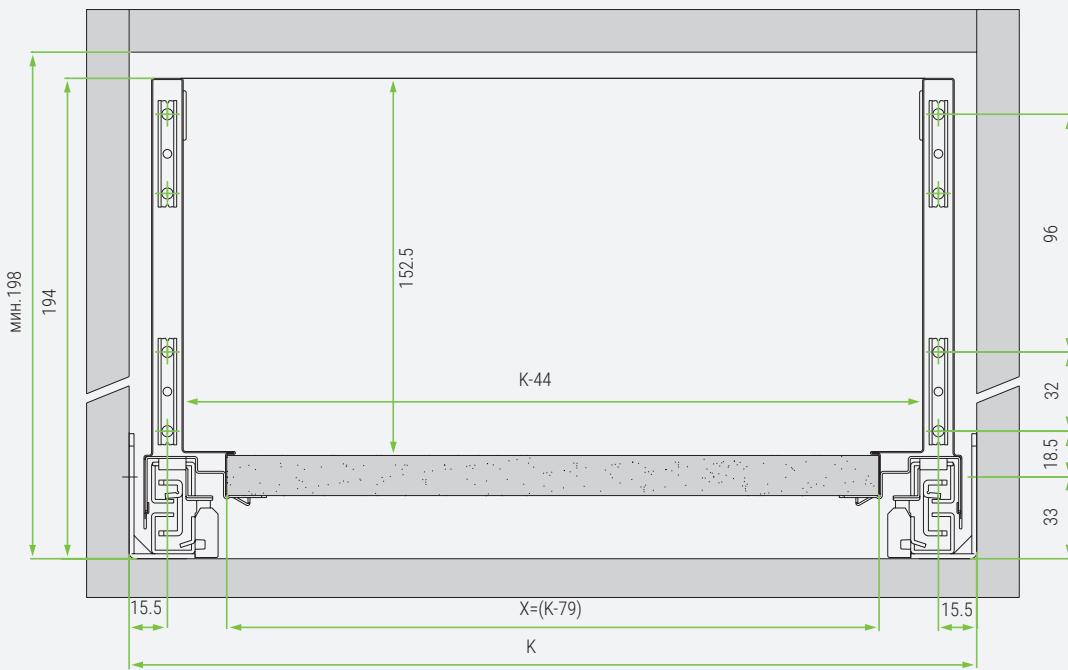


Крепление фасада под пресс на дюбели 10 мм

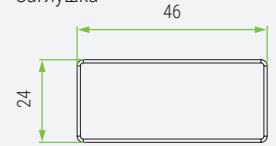


Крепление фасада на распорные дюбели 10 мм

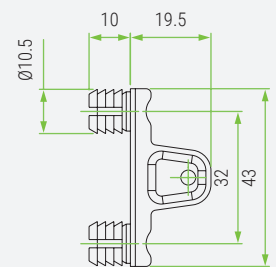
Карта сверления



Заглушка

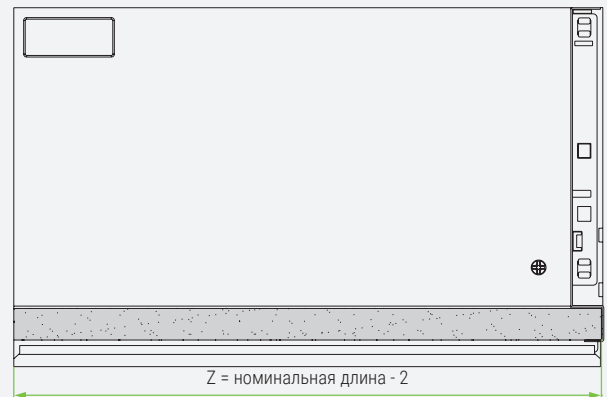
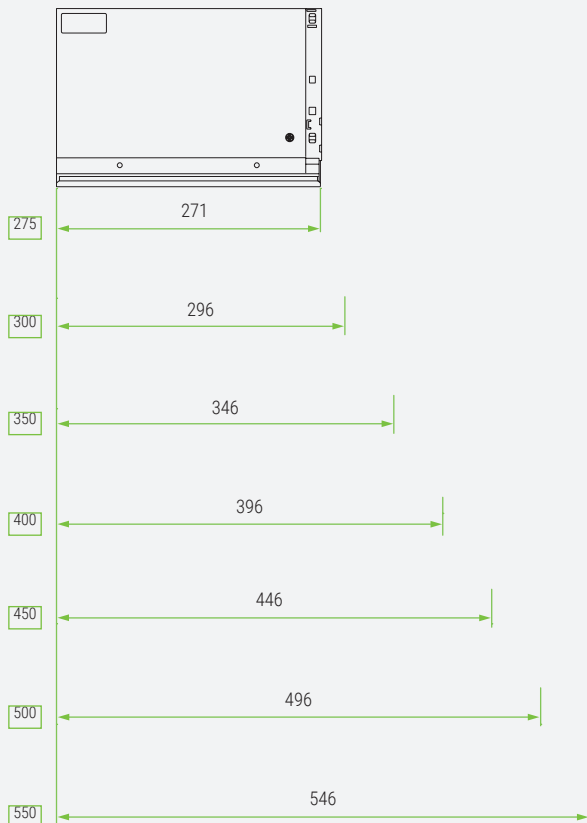


Крепление фасада на дюбели 10 мм

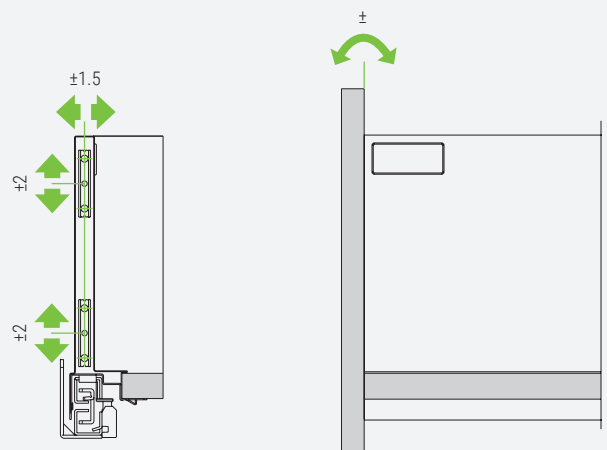


<b>X</b>	Ширина дна ящика
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>Z</b>	Длина дна ящика

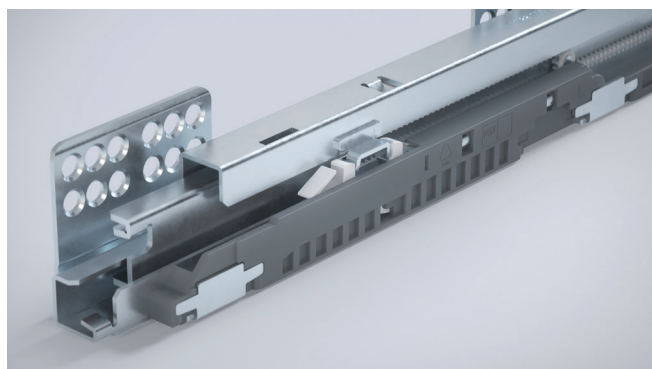
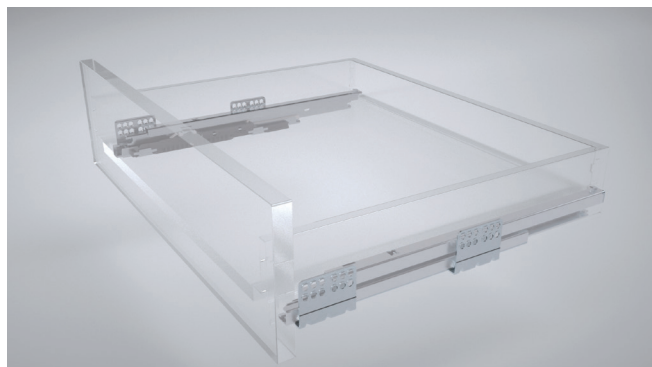
Размеры боковин



Регулировка



## Направляющие Ten<sup>2</sup>



### Технические характеристики:

- Полное выдвижение
- Номинальная длина от 275 до 550 мм
- Динамическая нагрузка 45 кг
- Плавный ход и устойчивое движение благодаря системе стабилизации Dual-Synchro®
- Мягкое и бесшумное закрывание с системой SlowMotion
- Простой и быстрый монтаж ящика на направляющие благодаря системе Slide-click
- Изготовлены из высококачественных материалов

Артикул	Описание	Упаковка
58.YEF0.A.270X0000	Направляющая Л.+П., длина 275	Промышл.
58.YEF0.A.300X0000	Направляющая Л.+П., длина 300	Промышл.
58.YEF0.A.350X0000	Направляющая Л.+П., длина 350	Промышл.
58.YEF0.A.400X0000	Направляющая Л.+П., длина 400	Промышл.
58.YEF0.A.450X0000	Направляющая Л.+П., длина 450	Промышл.
58.YEF0.A.500X0000	Направляющая Л.+П., длина 500	Промышл.
58.YEF0.A.550X0000	Направляющая Л.+П., длина 550	Промышл.

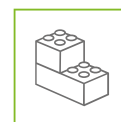
В комплекте: 1 коробка с 10 правыми направляющими и 1 коробка с 10 левыми направляющими



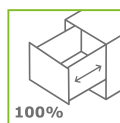
SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ



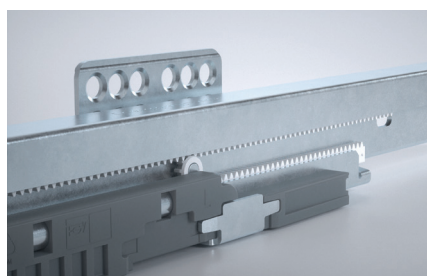
100%  
ПОЛНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ



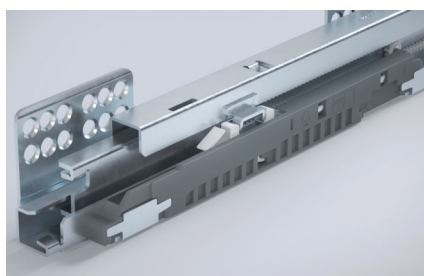
45  
KG  
ДИНАМИЧЕСКАЯ  
НАГРУЗКА



DUAL-SYNCHRO



Боковая стабильность с системой Dual-Synchro



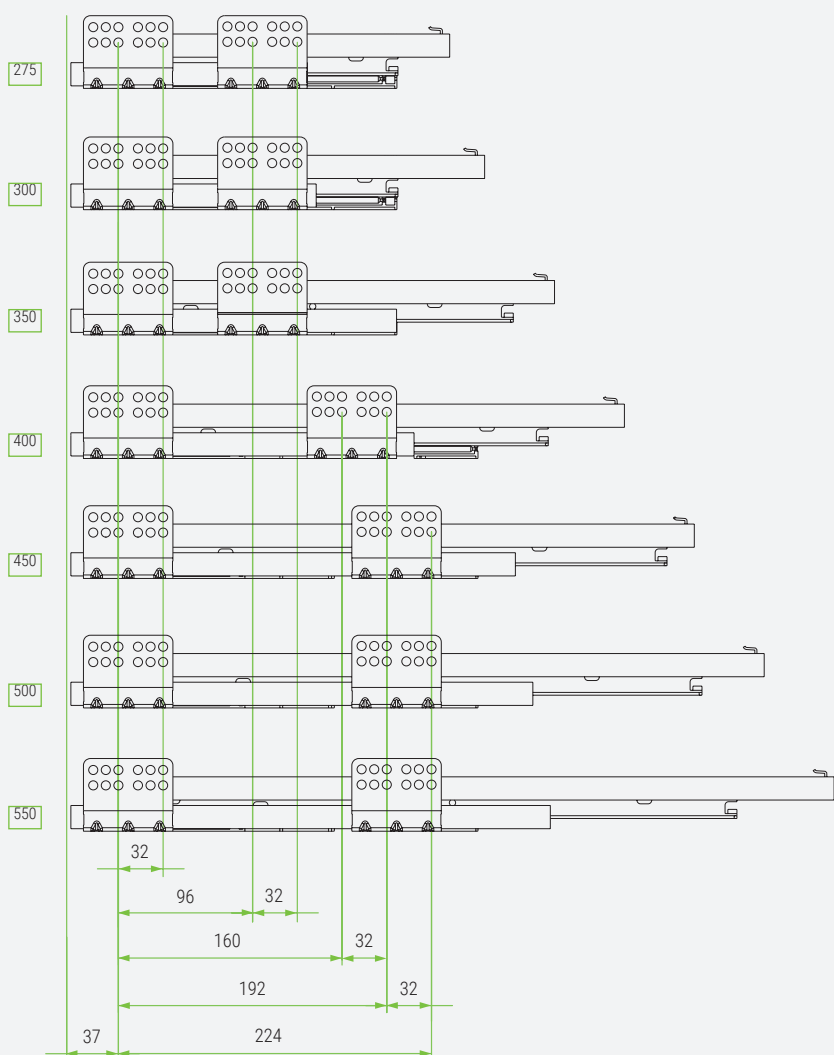
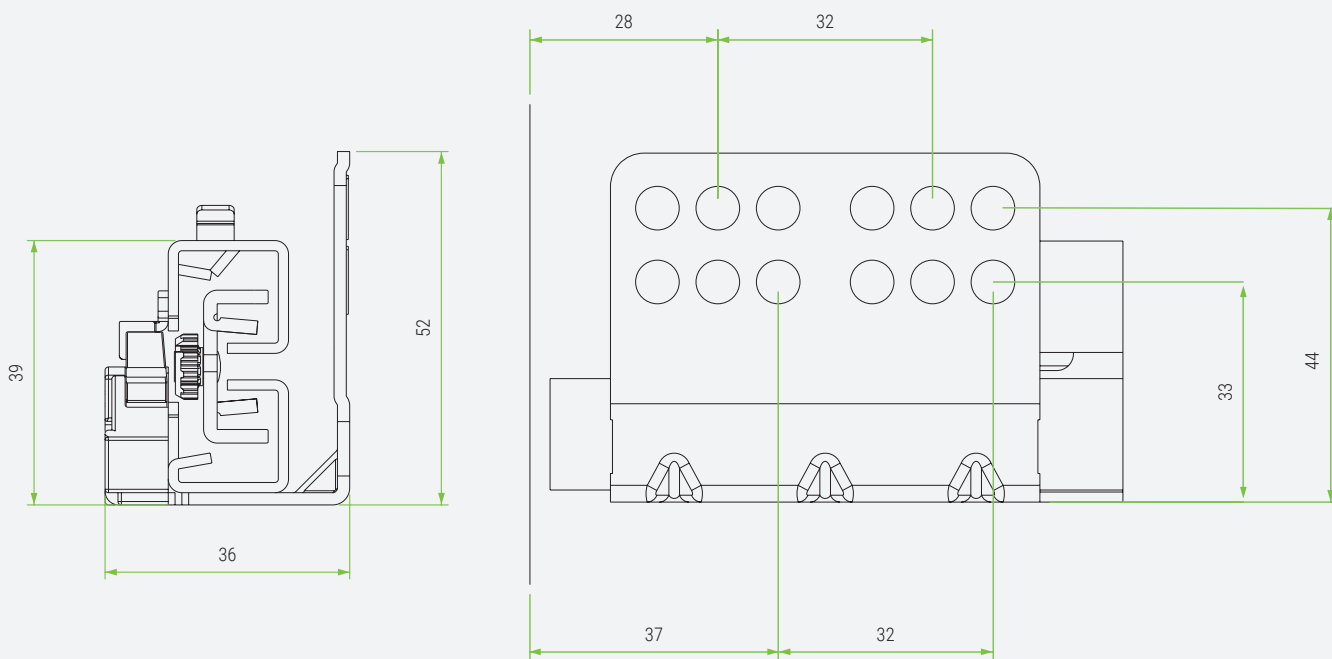
Амортизация и плавный ход с системой SlowMotion



Крепление направляющих к ящику без инструмента



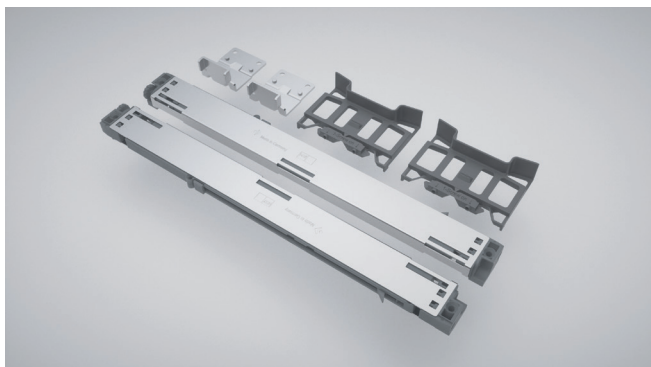
Карта сверления



Номинальная длина	Длина направляющих
275	275
300	299
350	349
400	399
450	449
500	499
550	549

Глубина корпуса = длина напр. + 3 мм

## Технология OneTouch+SlowMotion



### Технические характеристики:

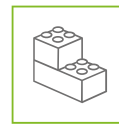
- OneTouch+SlowMotion объединяет преимущества системы открывания фасадов без ручек OneTouch и надежной системой амортизации SlowMotion
- Простой монтаж
- Механическая система: не требуется проводов или электрического подключения
- Небольшой зазор между корпусом и фасадом
- Система работает даже при полностью выдвинутом ящике
- Переоснащение возможно в любой момент
- Скрытый монтаж
- Достаточно слегка коснуться фасада, и ящик открывается как будто сам по себе
- Мягкое и бесшумное закрывание



SLOWMOTION

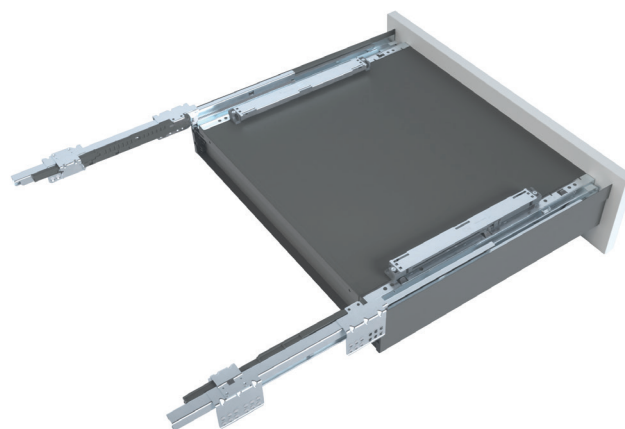
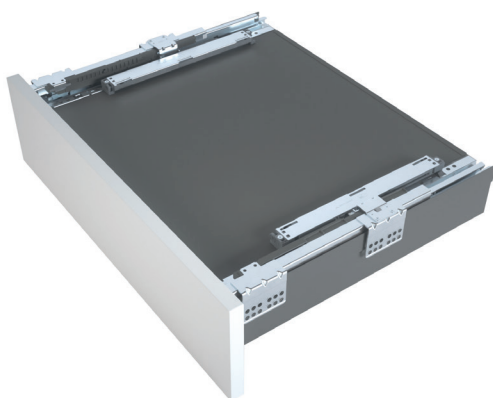


ONETOUCH



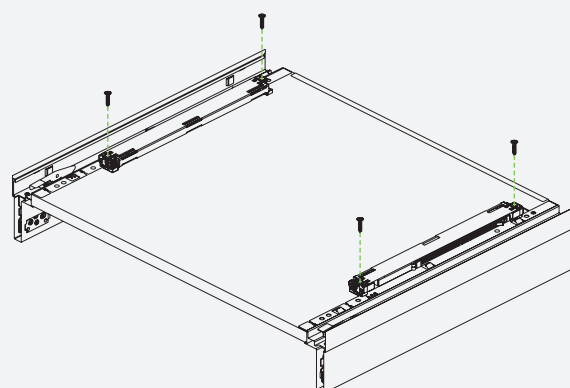
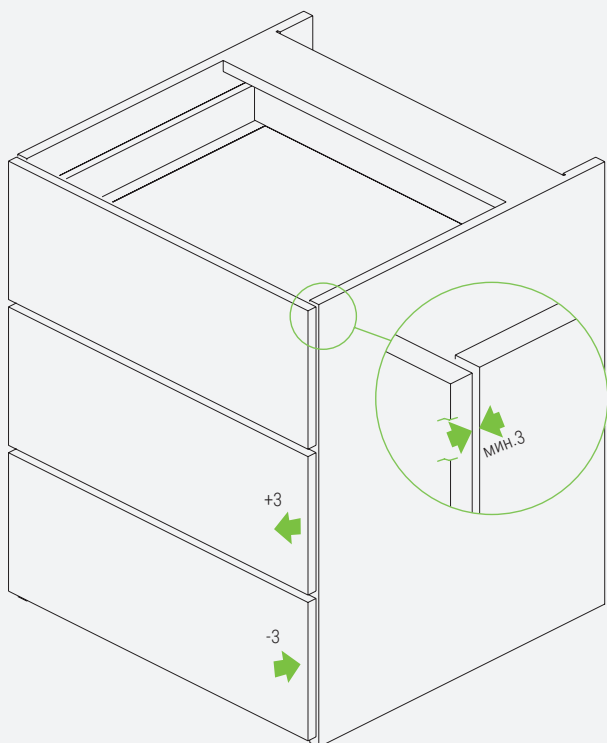
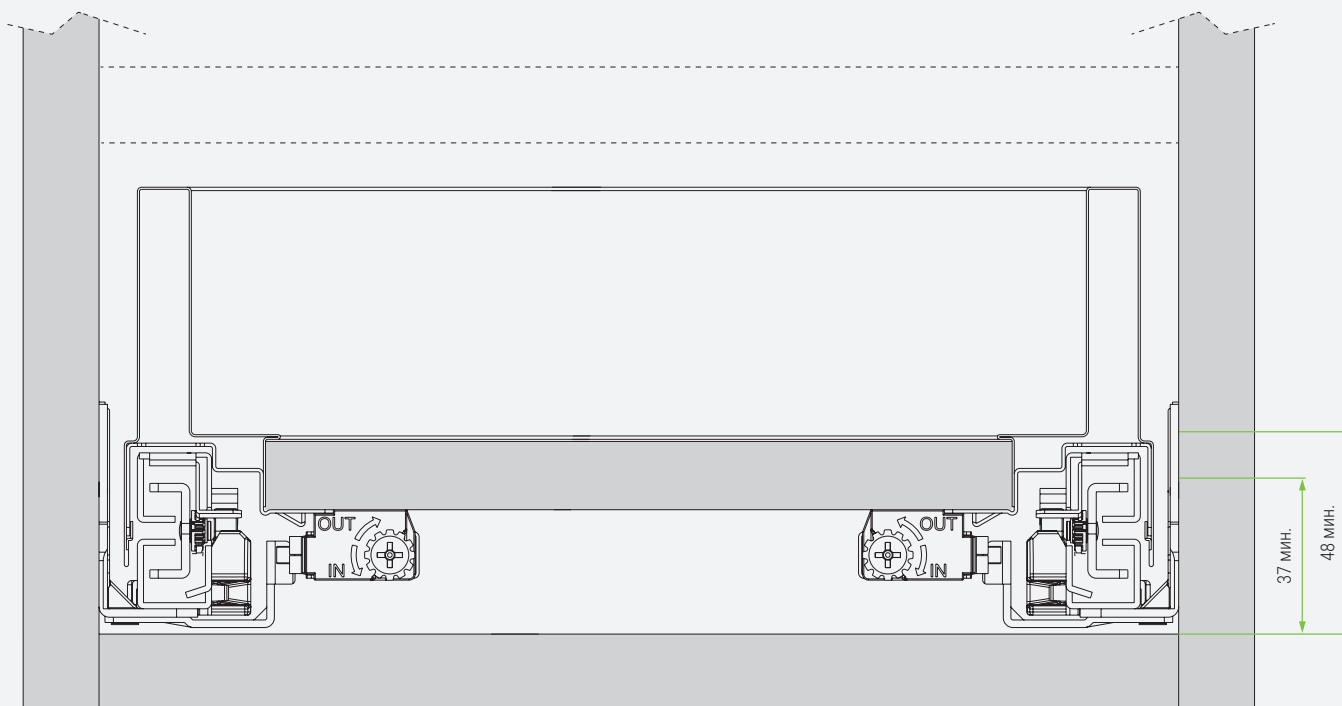
ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упак.
58.УМ 02.06.0000000	Комплект OneTouch+SlowMotion	10 компл.
В комплекте: 2 системы OneTouch и SlowMotion, 2 шаблона для присадки, 2 фиксатора, саморезы. Для ящиков глубиной 350 – 550 мм.		

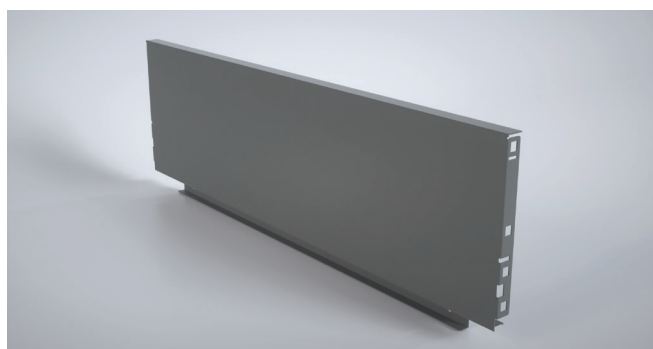
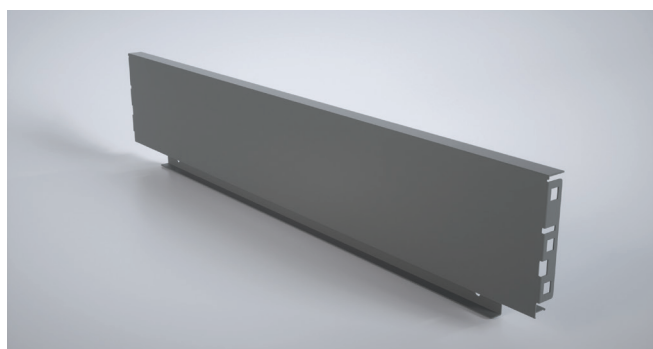
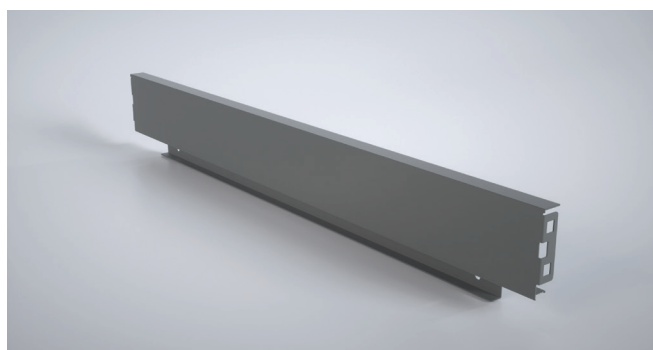
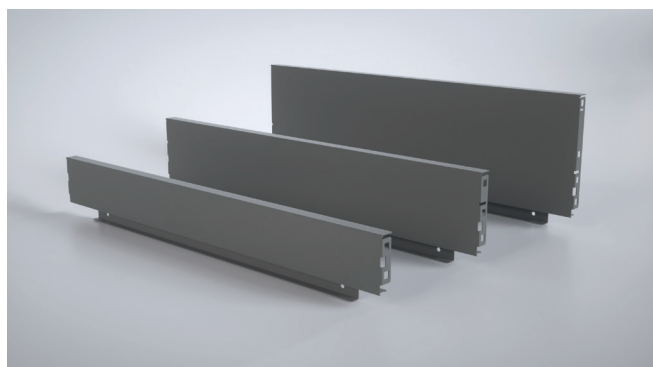
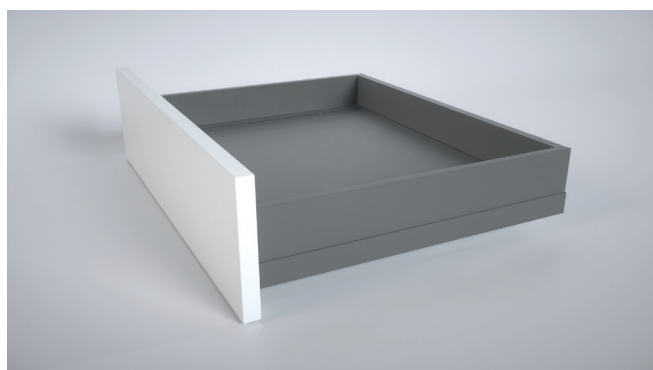


Система OneTouch+SlowMotion

Монтаж OneTouch+SlowMotion



## Стальные задние стенки Ten<sup>2</sup>



Варианты высоты задней стенки

### Технические характеристики:

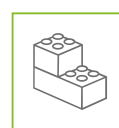
- Стальная задняя стенка обеспечивает стабильность конструкции
- Три варианта высоты: 90, 120 и 180 мм
- Ширина от 300 до 1200 мм с шагом 10 мм
- Нестандартная ширина по запросу
- Доступно для толщины боковин шкафа 16 и 18 мм
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый



SLOWMOTION



ONETOUCH



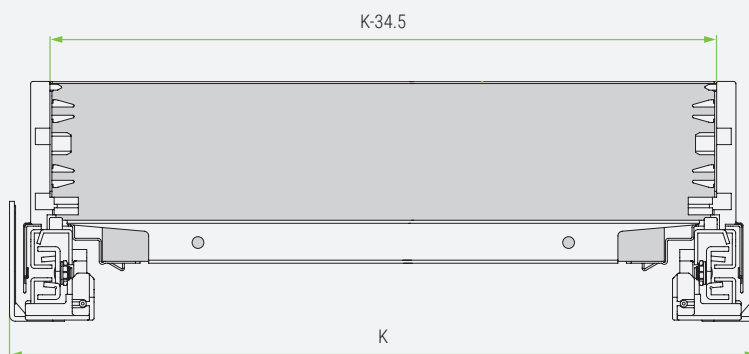
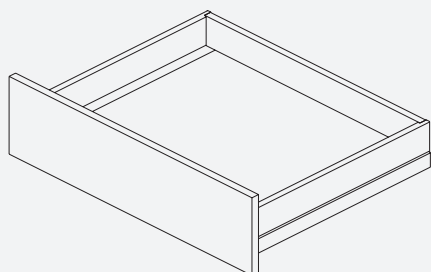
ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упаковка
58.PYPA.**.^^.-.-.000	Стальная задняя стенка H90	20 шт
58.PYPB.**.^^.-.-.000	Стальная задняя стенка H120	10 шт
58.PYPS.**.^^.-.-.000	Стальная задняя стенка H180	10 шт

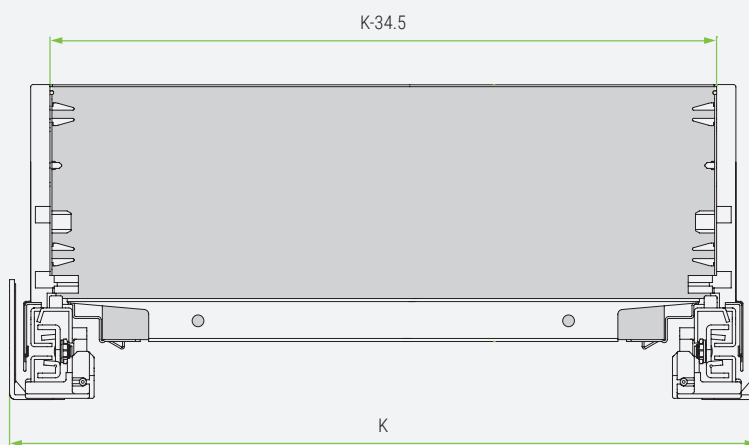
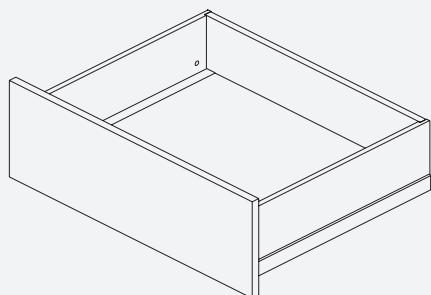
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый  
 ^^ Ширина задней стенки 30/35/40/45/50/60/80/90/10/12  
 (например, 45 подходит для ширины корпуса 450 мм)  
 -- Толщина боковин ящика: 16/18 мм

Стальная задняя стенка

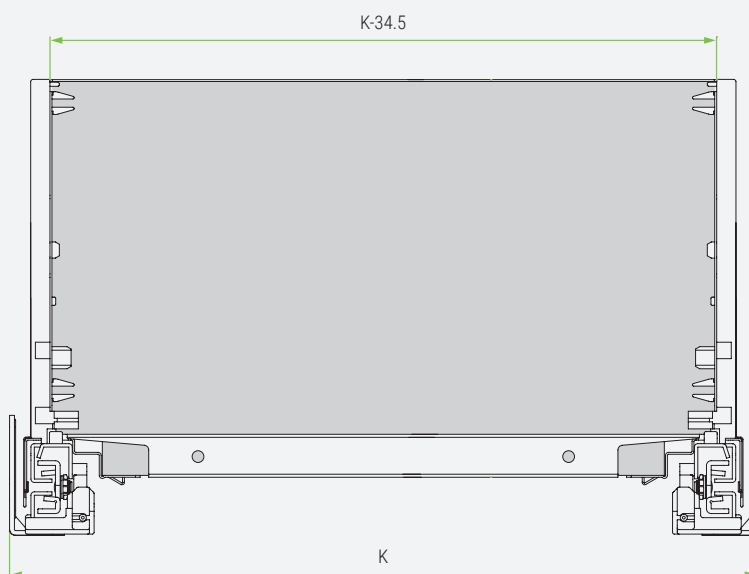
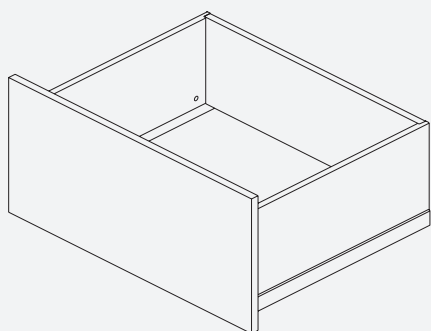
Ящик Н90



Ящик Н120

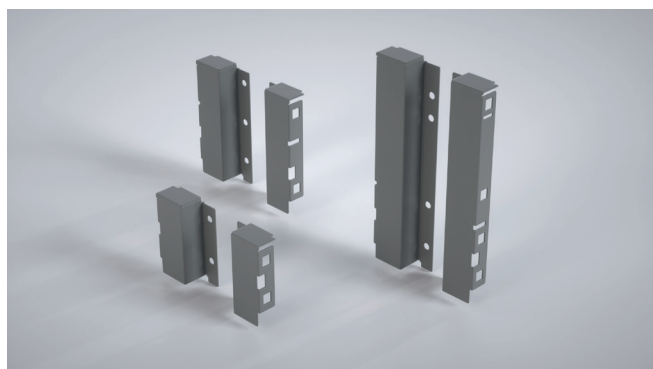
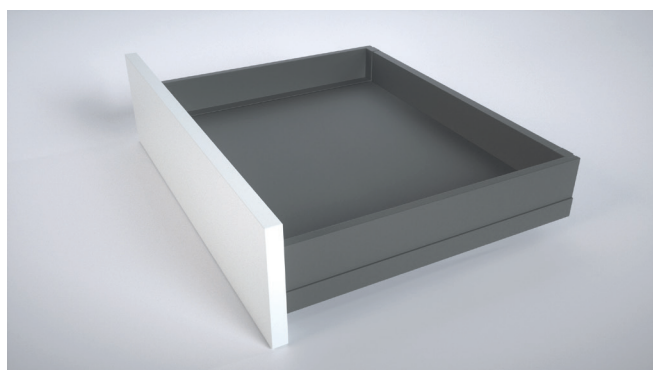


Ящик Н180



**К** Внутренняя ширина корпуса

## Крепление для деревянной задней стенки Теп<sup>2</sup>



### Технические характеристики:

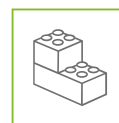
- Три варианта высоты: 90, 120 и 180 мм
- Подходит для использования с очень высокими деревянными задними стенками
- Простой монтаж
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый



SLOWMOTION



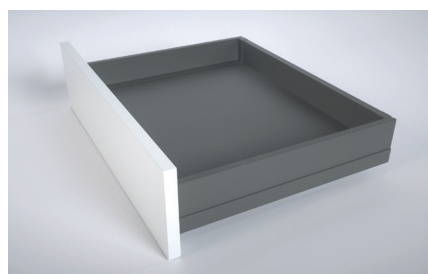
ONETOUCH



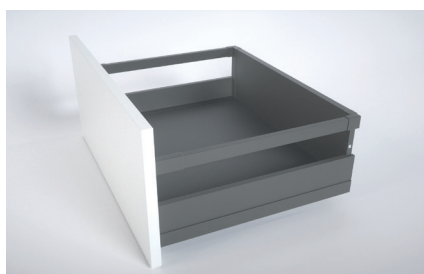
ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упак.
58.AYPA.**.0000.000	Держатели задней стенки Н90	50 компл.
58.AYPB.**.0000.000	Держатели задней стенки Н120	50 компл.
58.AYPS.**.0000.000	Держатели задней стенки Н180	50 компл.

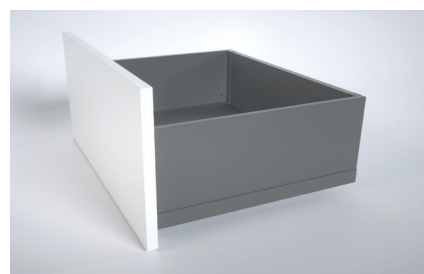
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый



Держатели задней стенки ящика Н90



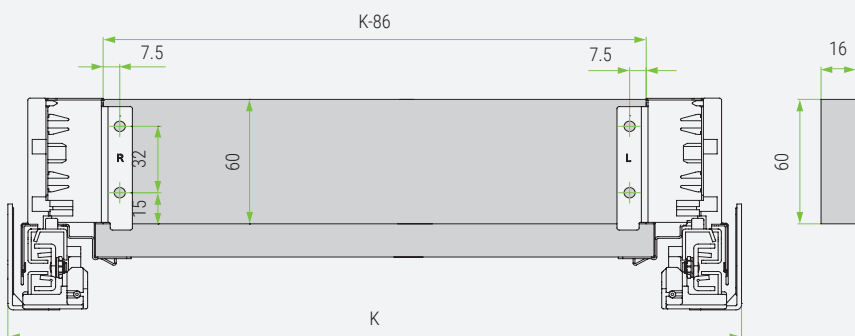
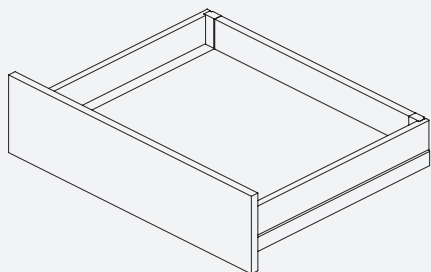
Держатели задней стенки ящика с релингами Н180



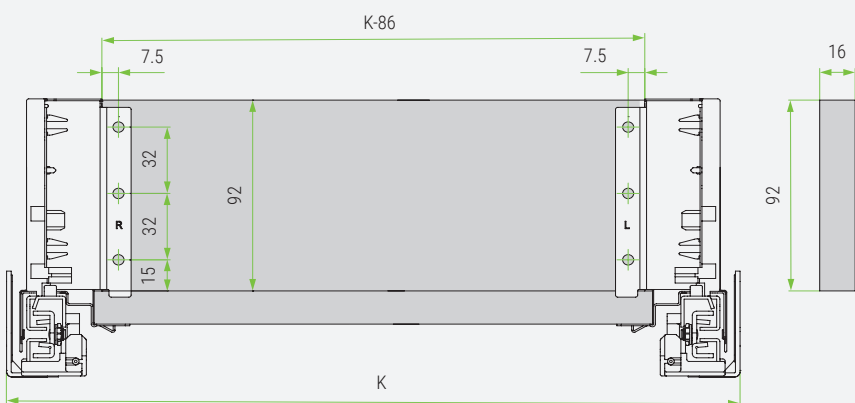
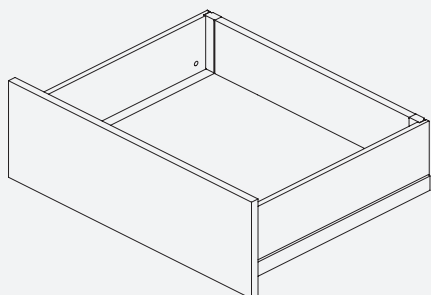
Держатели задней стенки ящика Н180

## Деревянная задняя стенка – вид сзади

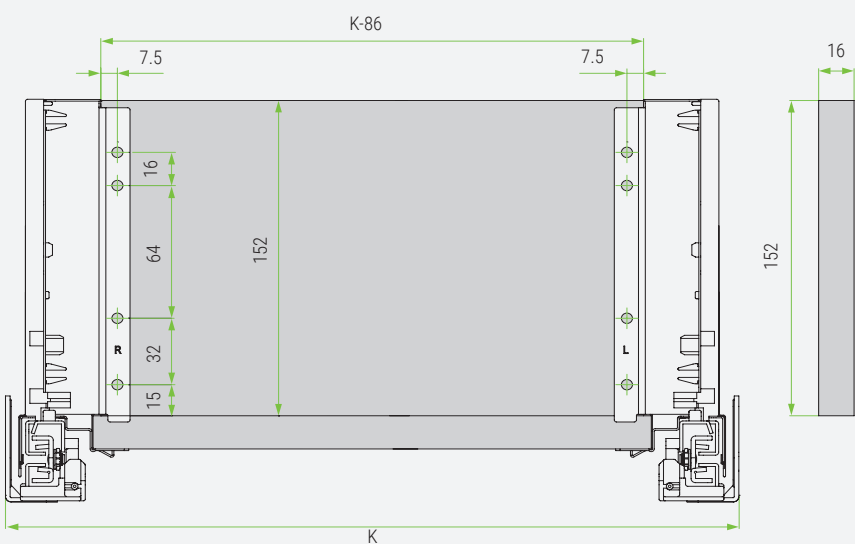
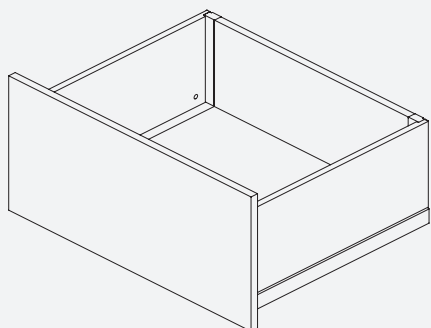
### Ящик Н90



### Ящик Н120

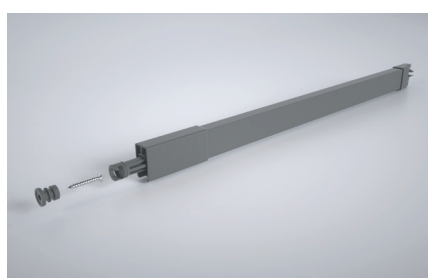
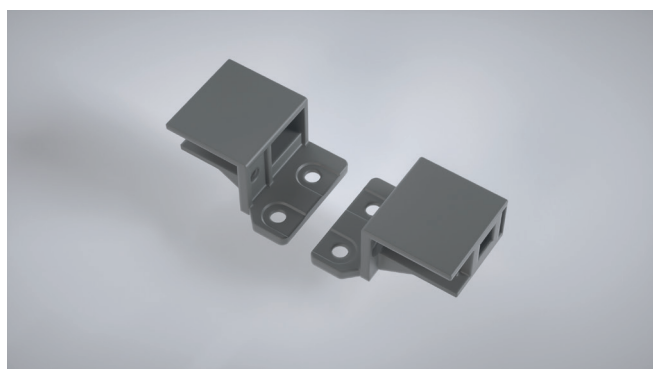
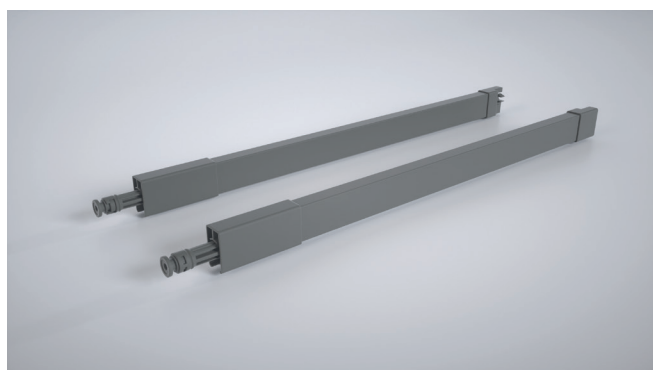
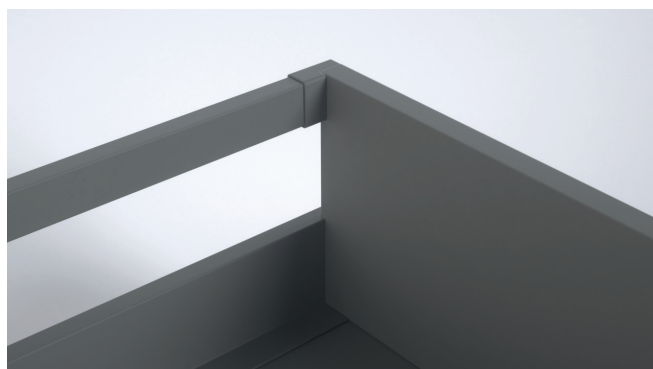
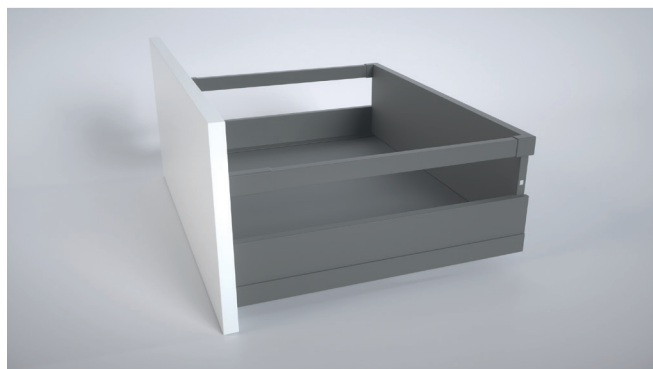


### Ящик Н180

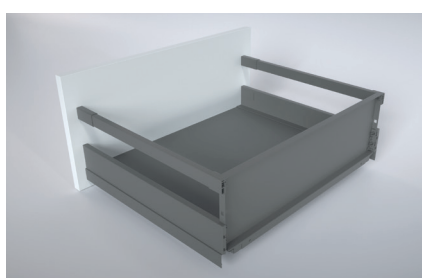


**К** Внутренняя ширина корпуса

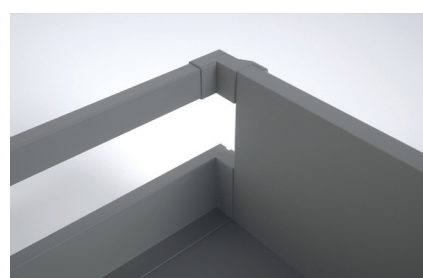
## Прямоугольные релинги Ten<sup>2</sup>



Релинг под саморез



Ящик с релингами для хранения кастрюль



Применение креплений

### Технические характеристики:

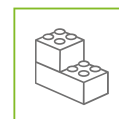
- Стальные релинги для удобного хранения содержимого
- Семь размеров, адаптированных к глубине каждого ящика
- Быстрый монтаж задней стенки на стальной панели благодаря креплению Click-on
- Удобное крепление релингов к деревянной задней стенке
- Встроенная регулировка наклона +/- 3,5 мм
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый



SLOWMOTION



ONETOUCH



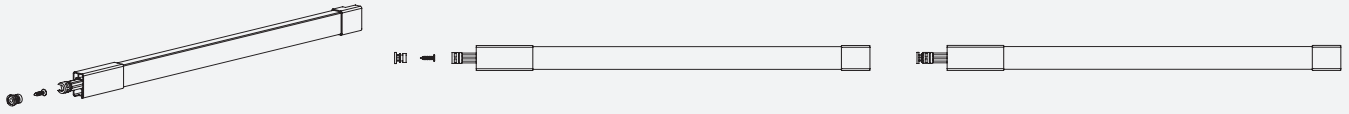
ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упаковка
58.RYD3.**.°.00L00	Левый прямоугольный релинг	40 шт
58.RYD3.**.°.00R00	Правый прямоугольный релинг	40 шт
** Обозначения цвета N2 = Черный кофе S8 = графит A6 = серый /F1 = белый °° Размер релинга: 27/30/35/40/45/50/55 (например, 30 для релинга / глубины корпуса 300 мм).		

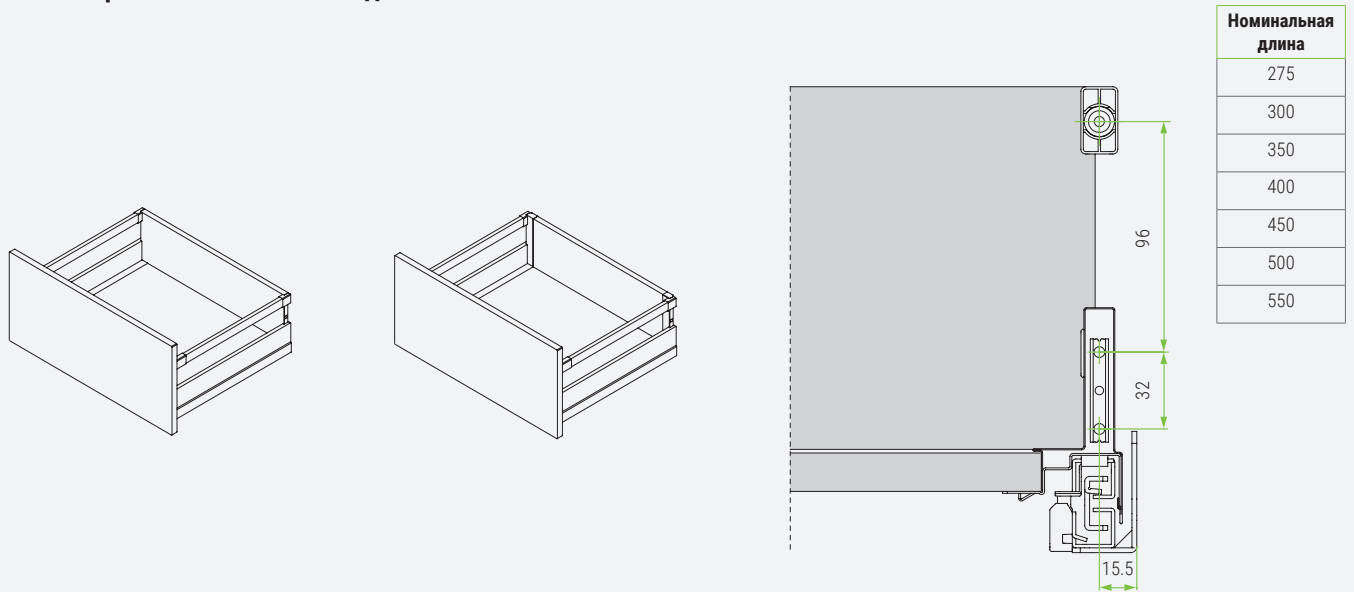
Артикул	Описание	Упаковка
58.AYPW.**.000000	Набор креплений к высокой деревянной задней стенке	50 компл.
** Обозначения цвета пластика: N2 = Черный кофе / S8 = графит / A6 = серый / F1 = белый		



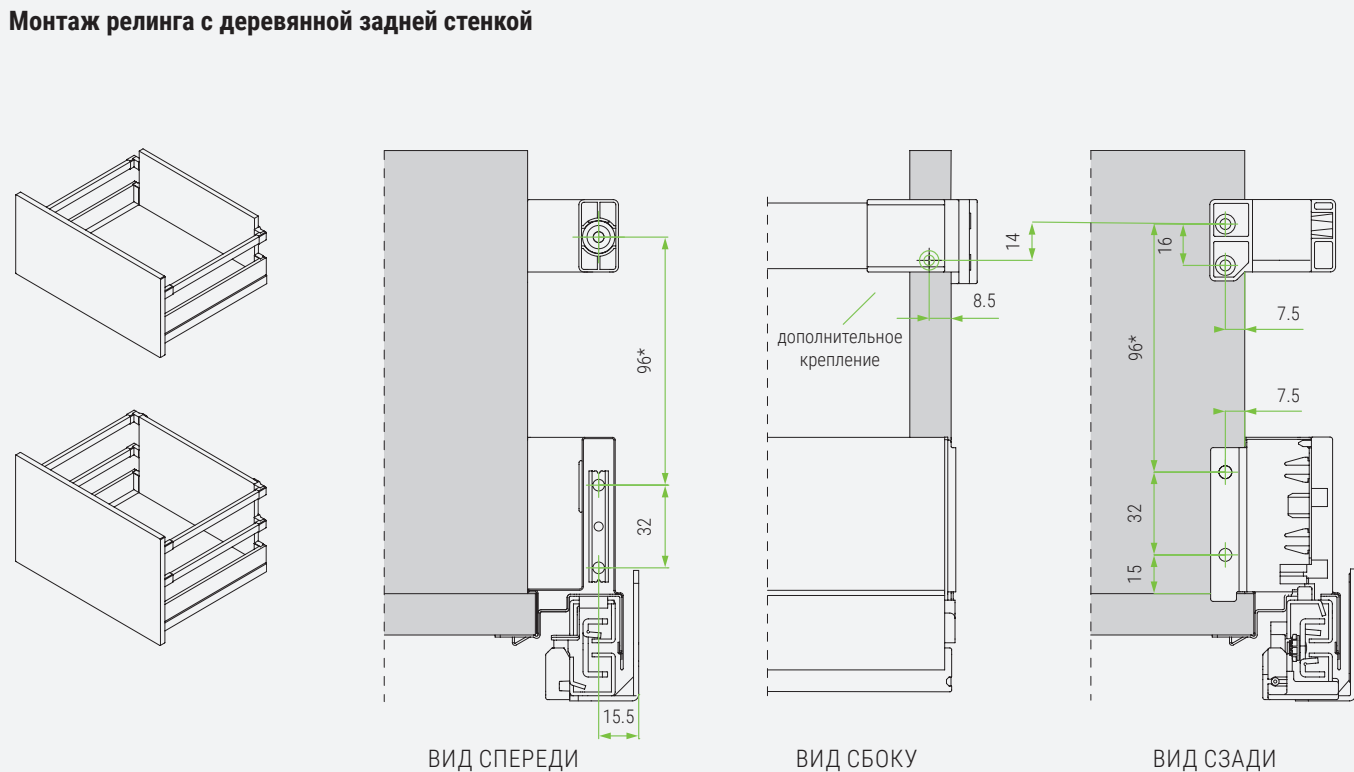
Реллинги – крепление на саморезы



Монтаж реллинга со стальной задней стенкой

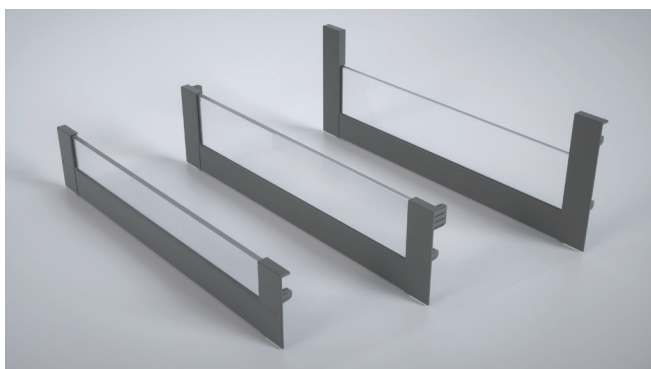
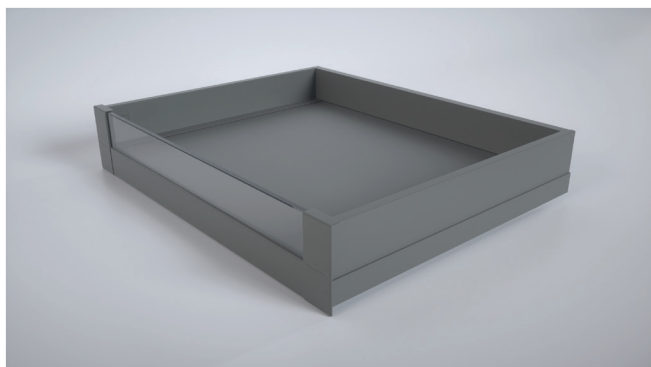


Монтаж реллинга с деревянной задней стенкой



\* Рекомендуемое положение

## Внутренний ящик Теп<sup>2</sup> – передняя панель со вставкой



### Технические характеристики:

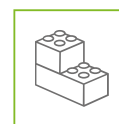
- Комплект для четырехстороннего внутреннего ящика для элегантного и практичного использования
- Пластиковые держатели передней панели с улучшенной системой крепления для обеспечения более прочного соединения и идеального сочетания с боковыми панелями
- 3 варианта высоты держателей: 90, 120 и 180 мм
- Прозрачный профиль обрезается по ширине ящика и используется с нижним алюминиевым профилем и адаптерами держателя передней панели
- Нет необходимости в окантовке краев на передней части дна ящика
- Стандартная функция защелкивания для простоты сборки
- Четыре стандартных металлических покрытия, идеально сочетающихся с отделкой выдвижных ящиков: черный кофе, графит, серый и белый
- Высококласный внешний вид благодаря элегантным материалам и идеальной отделке



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

### Ящик Н90

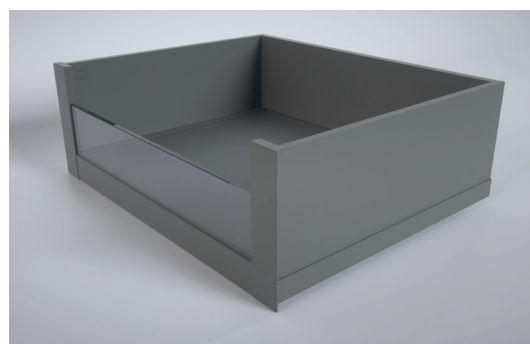
Артикул	Описание	Упак.
58.AY4A.**.V000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н90	50 компл.
58.PY4A.0С.1093.000	Прозрачный профиль передней панели 1093 мм, под раскрой	5 шт
Толщина прозрачного профиля передней панели 8 мм		
58.PY4V.**.1082.000	Алюминиевый нижний профиль передней панели 1082 мм, под раскрой для прозрачного профиля	10 шт
** Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый		

### Ящик Н120

Артикул	Описание	Упак.
58.AY4B.**.V000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н120	50 компл.
58.PY40.0С.1093.000	Прозрачный профиль передней панели 1093 мм, под раскрой	5 шт
Толщина прозрачного профиля передней панели 8 мм		
58.PY4V.**.1082.000	Алюминиевый нижний профиль передней панели 1082 мм, под раскрой для прозрачного профиля	10 шт
** Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый		

### Ящик Н180

Артикул	Описание	Упак.
58.AY4S.**.V000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н180	50 компл.
58.PY40.0С.1093.000	Прозрачный профиль передней панели 1093 мм, под раскрой	5 шт
Толщина прозрачного профиля передней панели 8 мм		
58.PY4V.**.1082.000	Алюминиевый нижний профиль передней панели 1082 мм, под раскрой для прозрачного профиля	10 шт
** Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый		

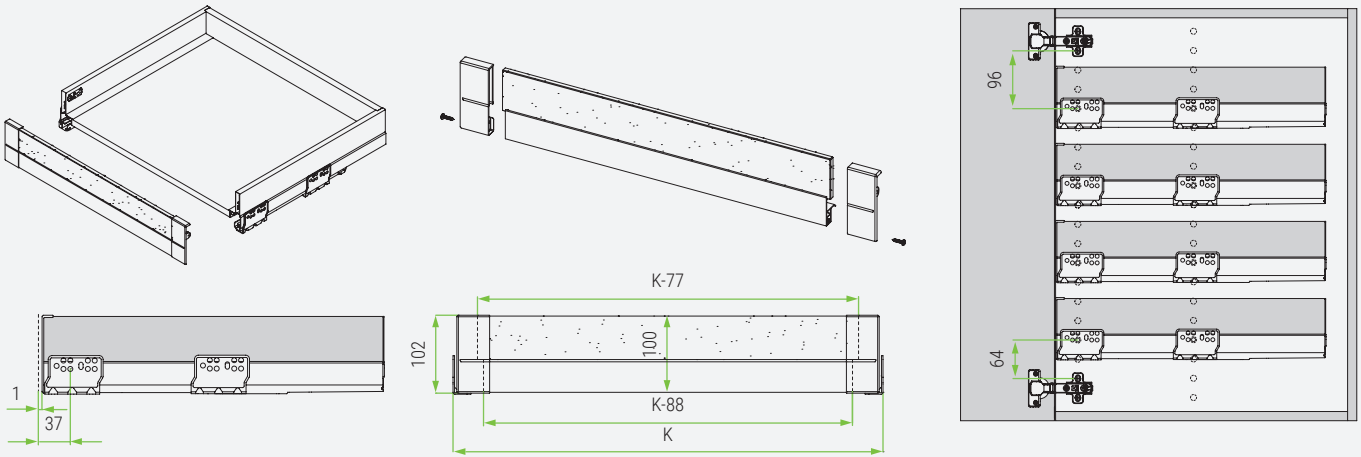


Внутренний ящик – передняя панель с прозрачной вставкой

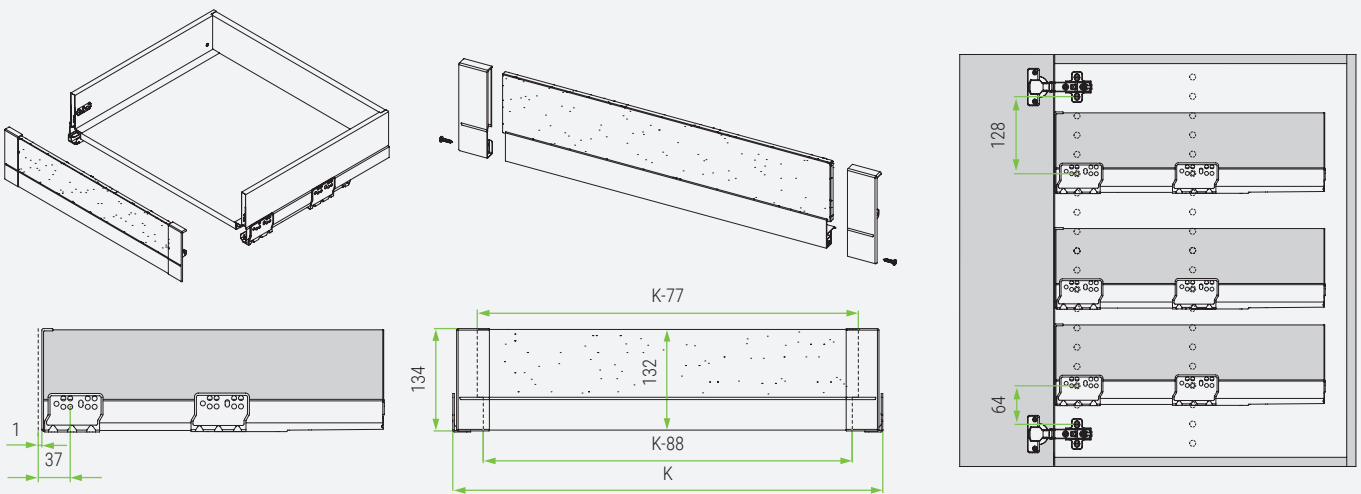
# Внутренний ящик Ten<sup>2</sup> – передняя панель со вставкой

## Позиции крепления

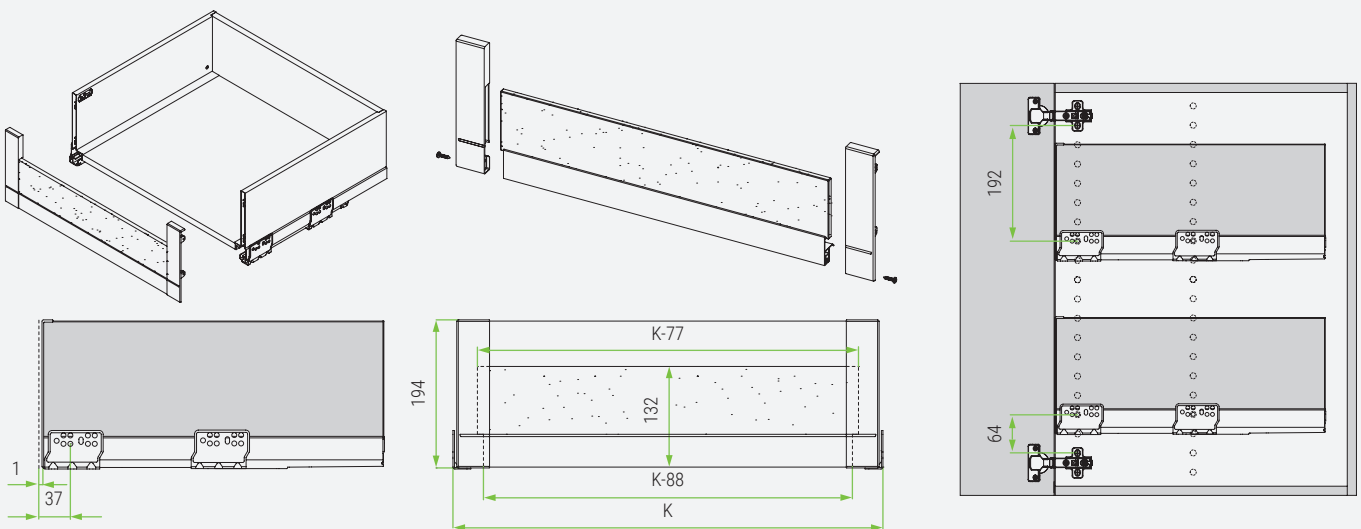
### Ящик H90



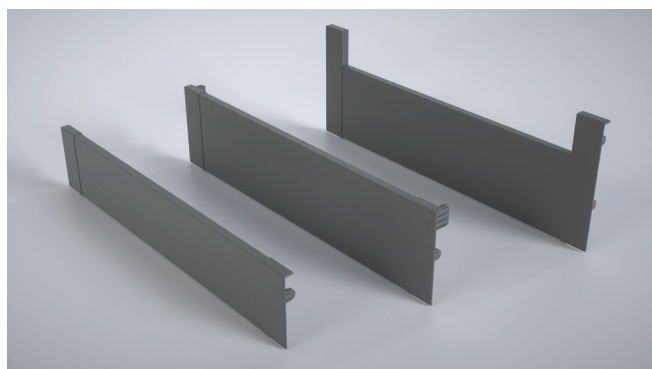
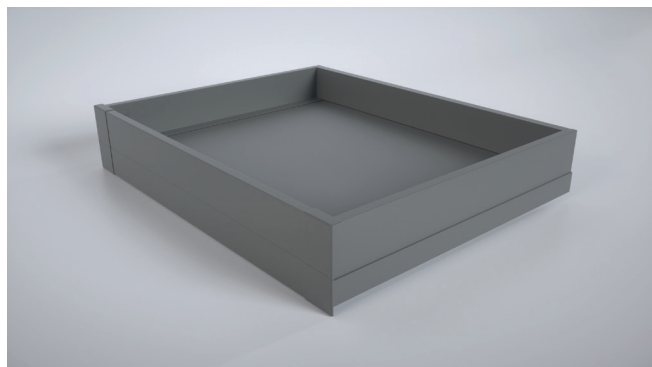
### Ящик H120



### Ящик H180



## Стандартный внутренний ящик Ten<sup>2</sup>



### Технические характеристики:

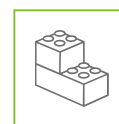
- Комплект для четырехстороннего внутреннего ящика для элегантного и практичного использования
- Пластиковые держатели передней панели с улучшенной системой крепления для обеспечения более прочного соединения и идеального сочетания с боковыми панелями
- 3 варианта высоты держателей: 90, 120 и 180 мм
- Алюминиевая передняя панель обрезается по ширине ящика и используется с держателями передней панели
- Нет необходимости в окантовке краев на передней части дна ящика
- Стандартная функция защелкивания для простоты сборки
- Четыре стандартных металлических покрытия, идеально сочетающихся с отделкой выдвижных ящиков: черный кофе, графит, серый и белый
- Высококлассный внешний вид благодаря элегантным материалам и идеальной отделке



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

### Ящик Н90

Артикул	Описание	Упаковка
58.AY4A.**.0000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н90	50 компл.
58.PY4A.**.1082.000	Алюминиевый профиль передней панели 1082 мм, под раскрой	10 шт

\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый

### Ящик Н120

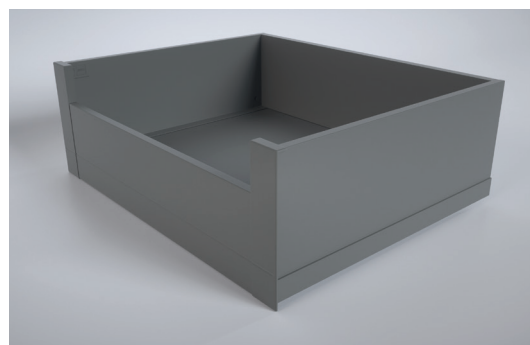
Артикул	Описание	Упаковка
58.AY4B.**.0000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н120	50 компл.
58.PY40.**.1082.000	Алюминиевый профиль передней панели 1082 мм, под раскрой	10 шт

\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый

### Ящик Н180

Артикул	Описание	Упак.
58.AY4S.**.0000.000	Комплект держателей передней панели для ящика Н180	50 компл.
58.PY40.**.1082.000	Алюминиевый профиль передней панели 1082 мм, под раскрой	10 шт

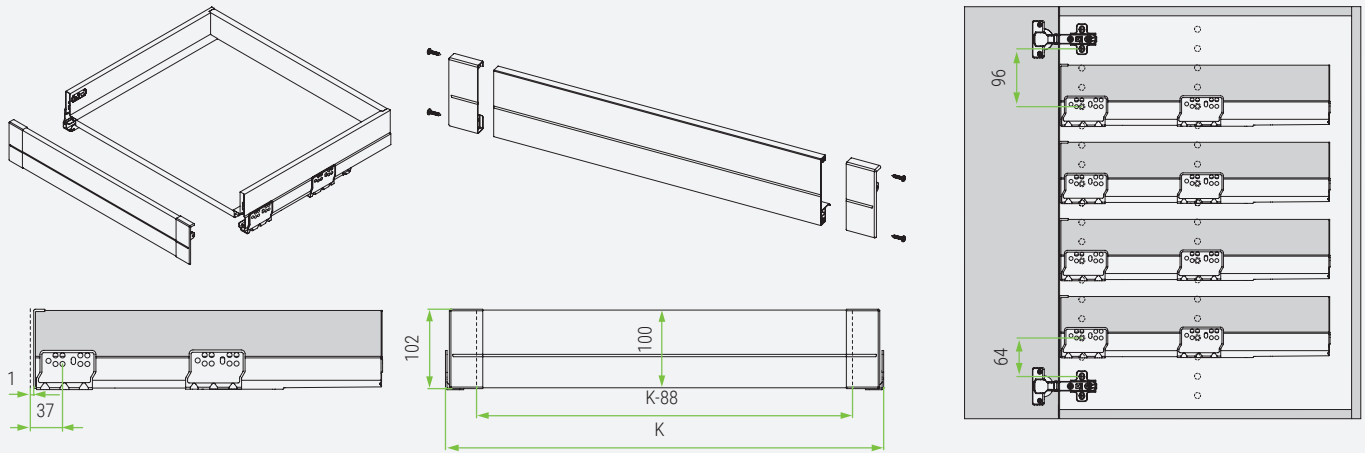
\*\* Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = Графит / A6 = серый / F1 = белый



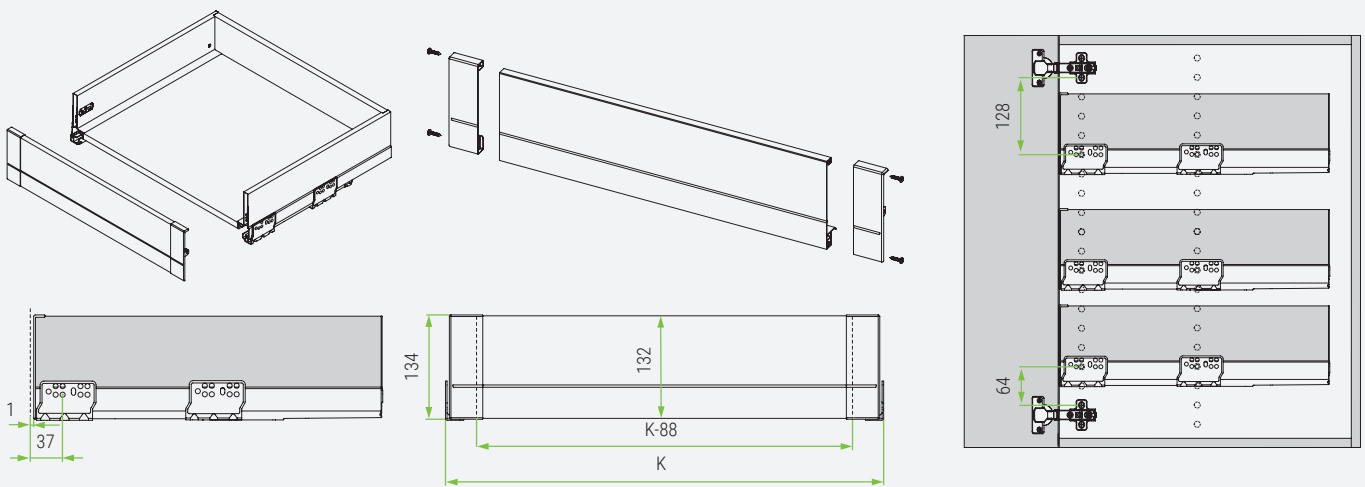
Внутренний ящик – передняя панель с алюминиевым профилем передней панели

Позиции крепления

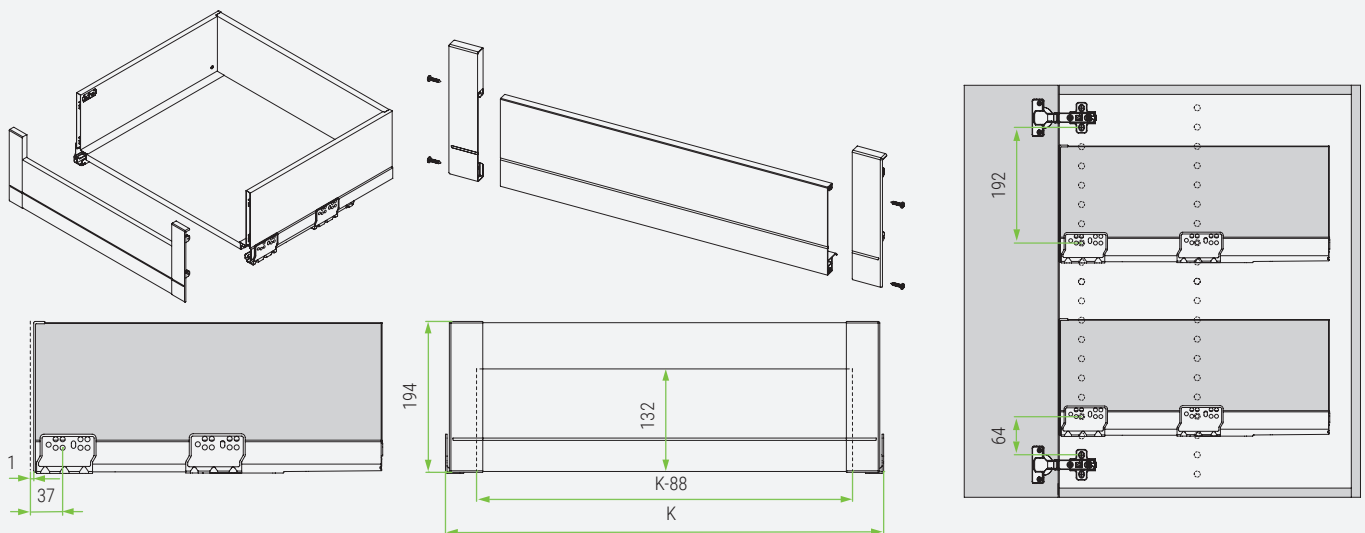
Ящик Н90



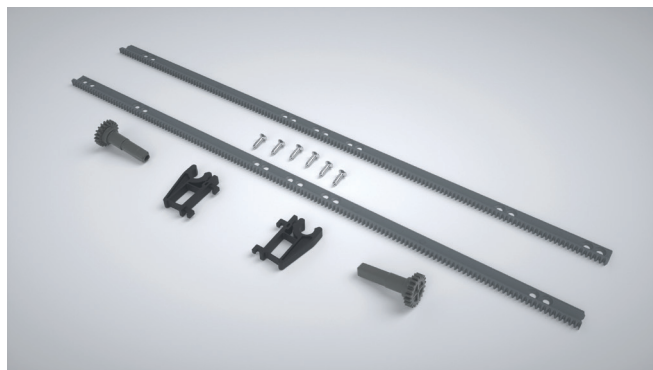
Ящик Н120



Ящик Н180



## Комплект бокового стабилизатора Ten<sup>2</sup>



### Технические характеристики:

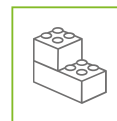
- Комплект бокового стабилизатора для дополнительной боковой стабилизации широких ящиков от 900 мм
- Плавное и бесшумное скольжение ящика



SLOWMOTION



ONETOUCH

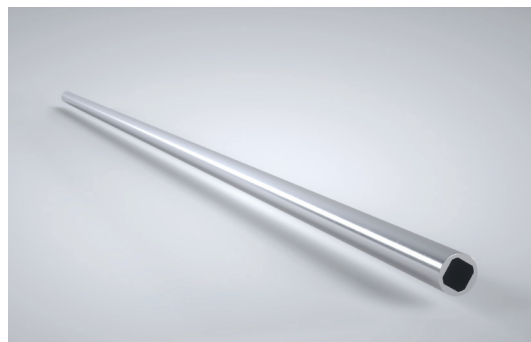


ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упаковка
58.CYA0.06.0000000	Комплект бокового стабилизатора	50 наборов
Комплект состоит из: 2 реек боковой стабилизации, 2 шестеренок, 2 задних крепежей, 6 саморезов (Ø4x12 мм). Рейки имеют насечки для длины 450/500/550 мм.		
58.CXT0.0A.120.0000	Вал стабилизации 1200 мм под раскрой	50 шт
** Обозначения цвета: N2 = Черный кофе / S8 = графит / A6 = серый / F1 = белый		

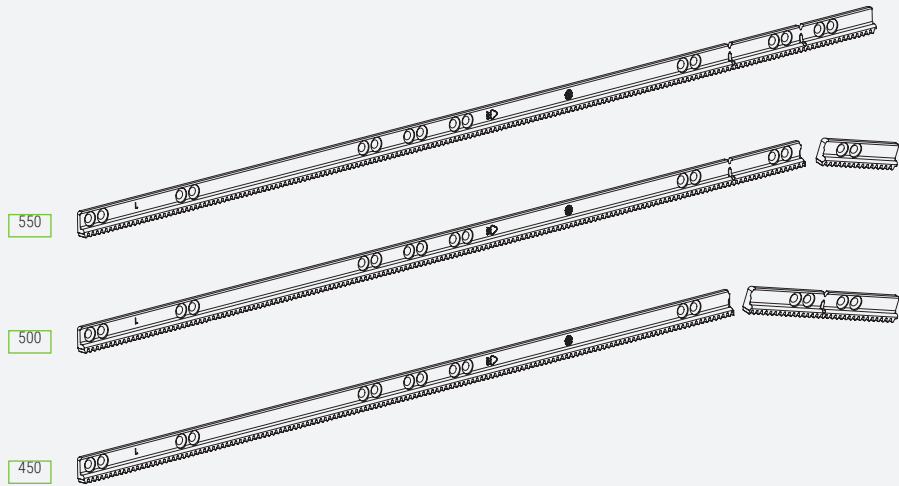


Установленный вал стабилизации

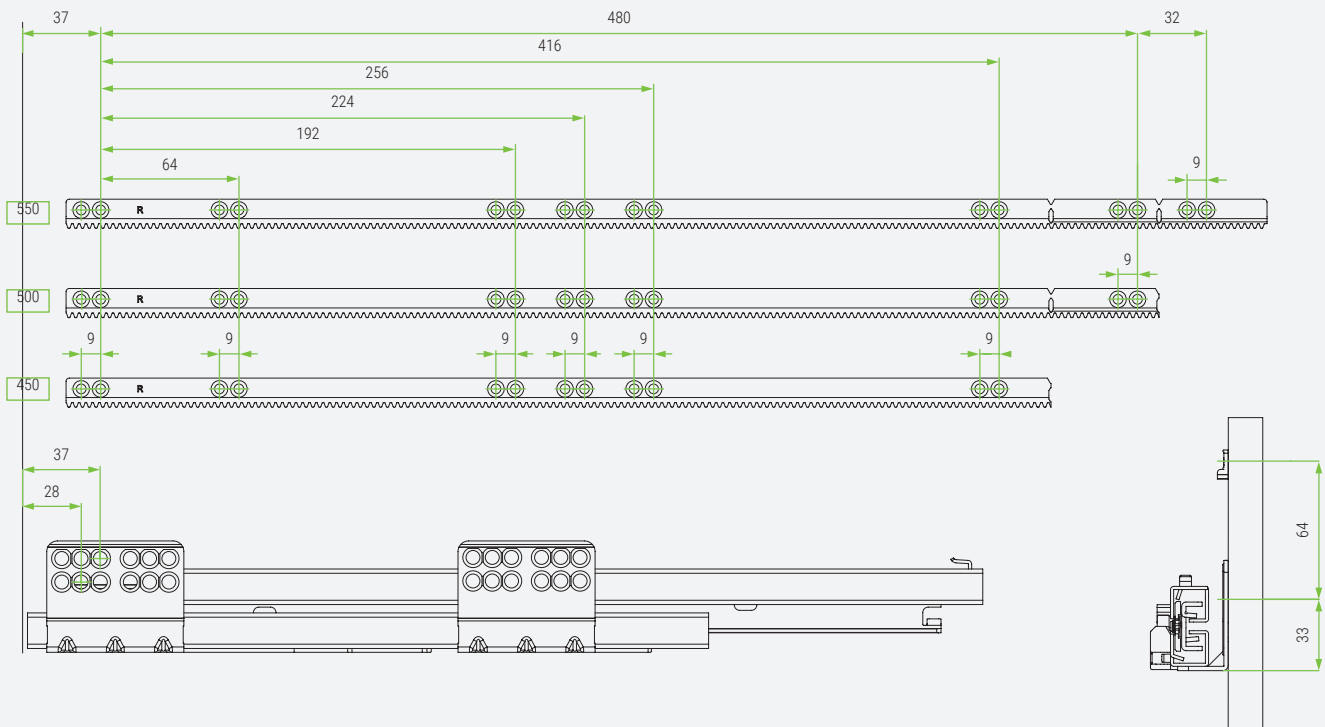


Вал стабилизации

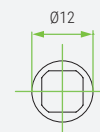
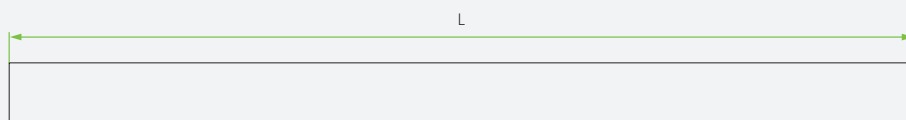
Пример использования



ПРАВая СТОРОНА



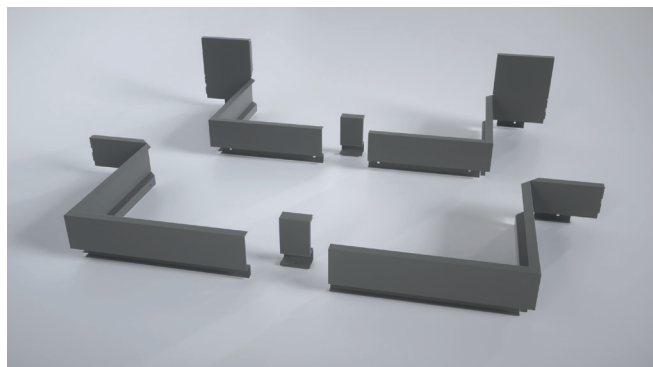
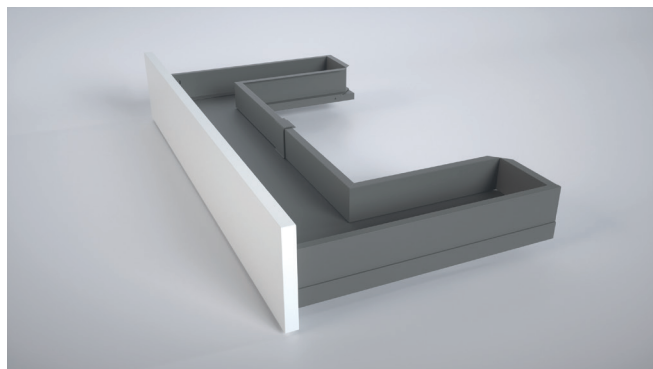
Вал стабилизации



Ширина ящика	L
600	515
800	715
900	815
1000	915
1200	1115

Длина вала стабилизации рассчитывается по формуле:  
 $L = K - 49$ , где K – внутренняя ширина корпуса в мм.

## Ящик Ten<sup>2</sup> под мойку – Acquario



### Технические характеристики:

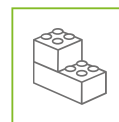
- Ящик под мойку Acquario позволяет оптимально использовать пространство и обеспечивает удобный доступ к содержимому
- Две стальные складные панели с центральным соединением в комплекте
- Высота 90 и 180 мм
- Номинальная длина от 450 до 550 мм
- Эффективное использование пространства под мойкой, даже с установленным измельчителем
- Простой монтаж
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упаковка
58.PYLA.**.^^.U0000	Комплект для ящика Acquario под мойку H90	10 комп.
58.PYLS.**.^^.U0000	Комплект для ящика Acquario под мойку H90	10 комп.

\*\* Обозначения цвета: N2 = черный кофе / S8 = графит / A6 = серый / F1 = белый  
 ^^ Ширина ящика: 60/80/90/10/12

В комплекте:

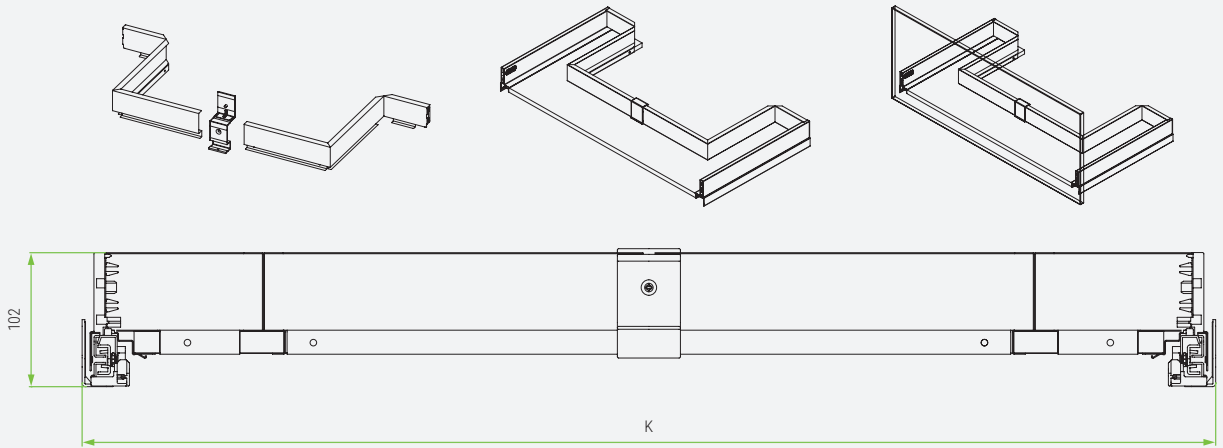
- 1 металлическая панель, правая
- 1 металлическая панель, левая
- 1 пластиковый соединитель
- 1 винт (04x11 мм) для крепления центрального соединителя



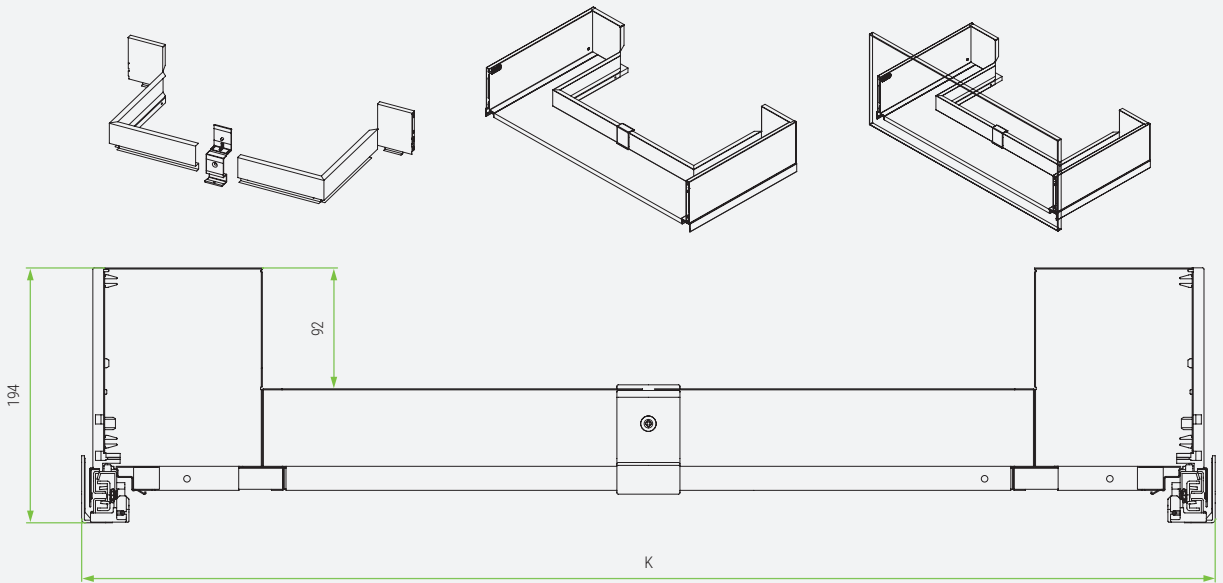


Монтаж

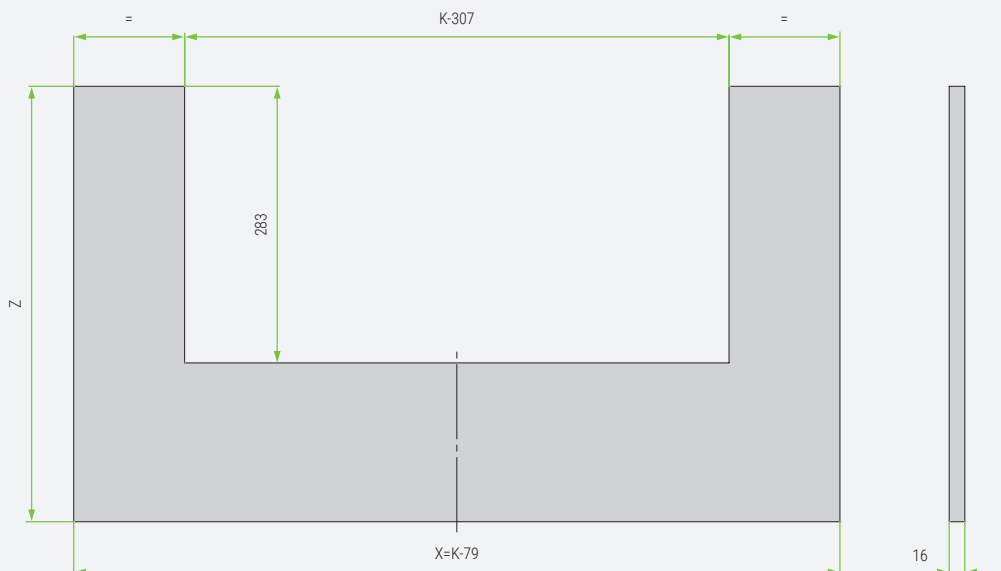
Ящик Н90



Ящик Н180



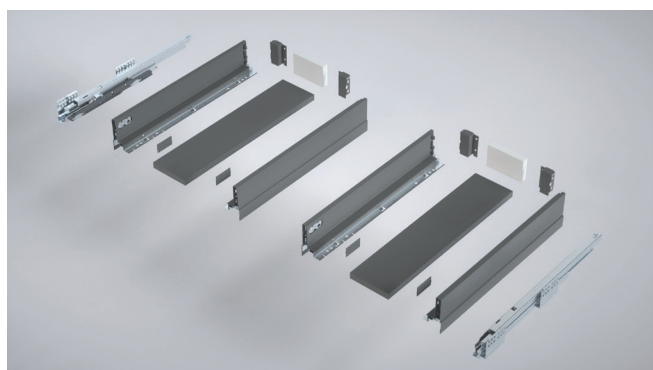
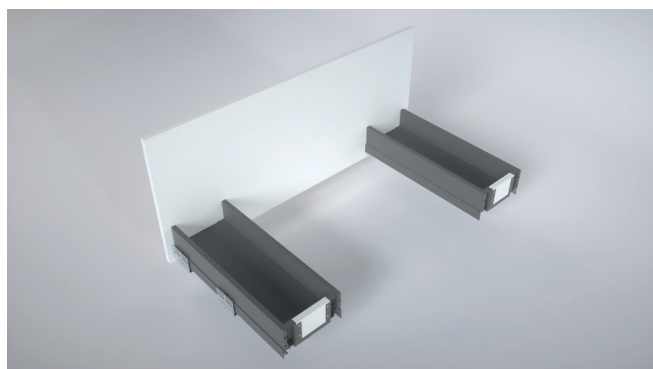
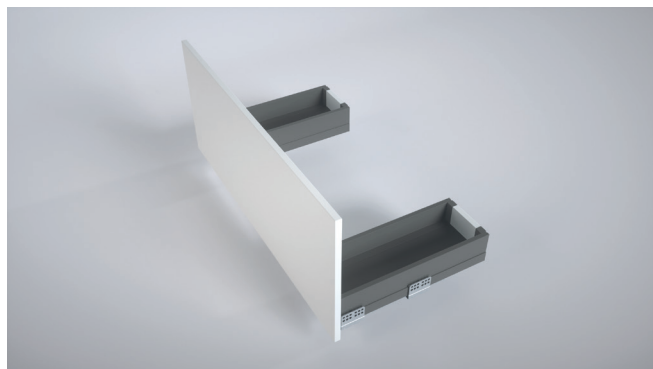
Раскрой дна



<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>X</b>	Ширина дна ящика
<b>Z</b>	Длина дна ящика

Глубина ящика	Z
450	445.5
500	495.5
550	545.5

## Ящик Теп<sup>2</sup> под мойку



### Технические характеристики:

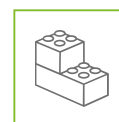
- Два ящика Теп<sup>2</sup> в комплекте
- Для высоты ящика 90 мм
- Для ящиков глубиной 450 мм
- Эффективное использование пространства под мойкой, даже с установленным измельчителем
- Простой монтаж
- В цвете черный кофе, графит, серый и белый



SLOWMOTION



ONETOUCH



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Артикул	Описание	Упак.
58.YASV.**.45.XA000	Комплект для ящика под мойку 450 мм	1 компл.

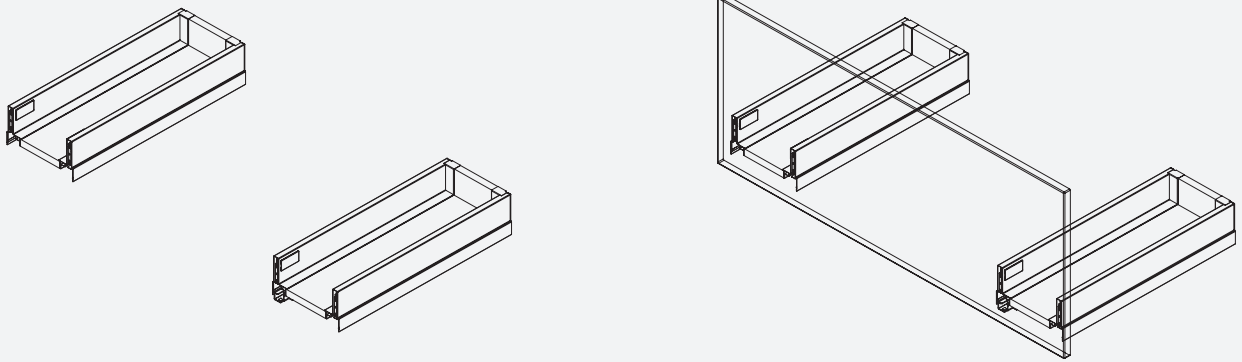
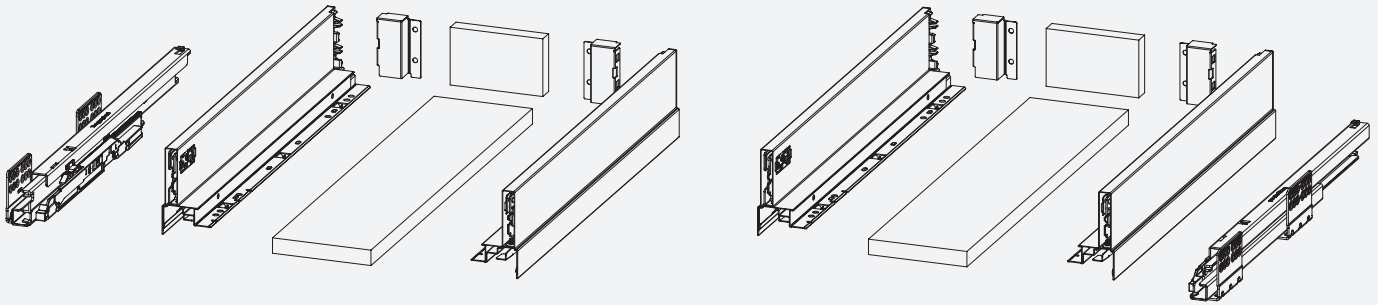
\*\* Обозначения цвета: N2 = черный кофе / S8 = графит / A6 = серый / F1 = белый

В комплекте:

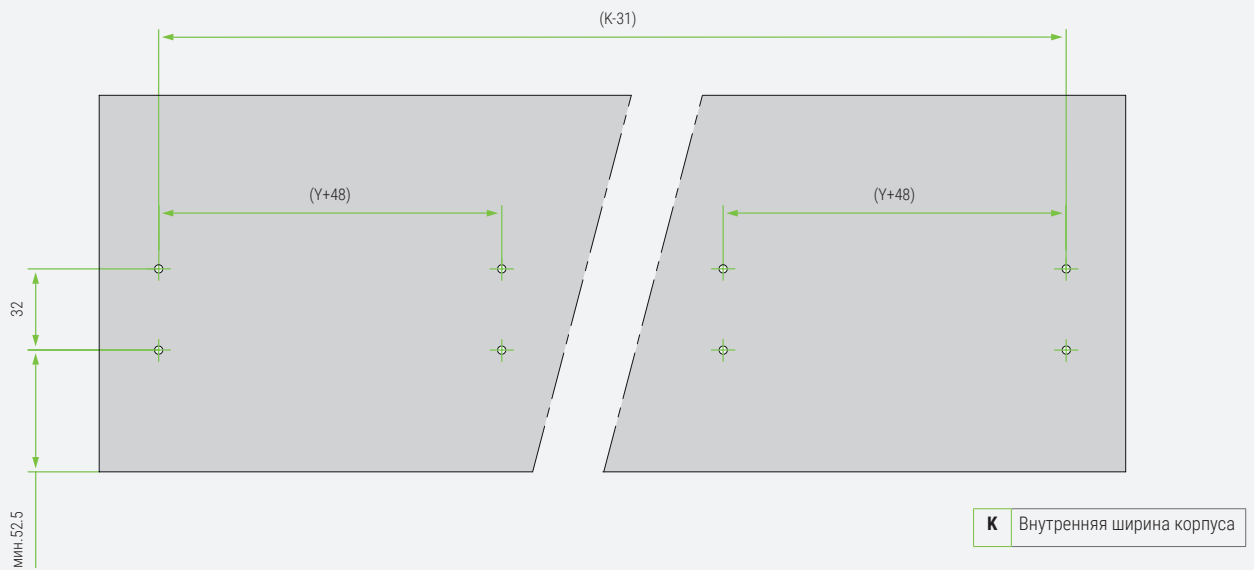
- инструкция по монтажу
- 2 пары левых и правых боковин выдвигающего ящика H90
- 1 комплект направляющих (левая, правая) 450 мм
- 4 заглушки с логотипом FGV
- 4 крепления фасада
- 2 пары держателей задней стенки

Все отдельные части и дополнительные компоненты доступны по отдельности. Смотрите полный каталог и инструкцию по сборке.

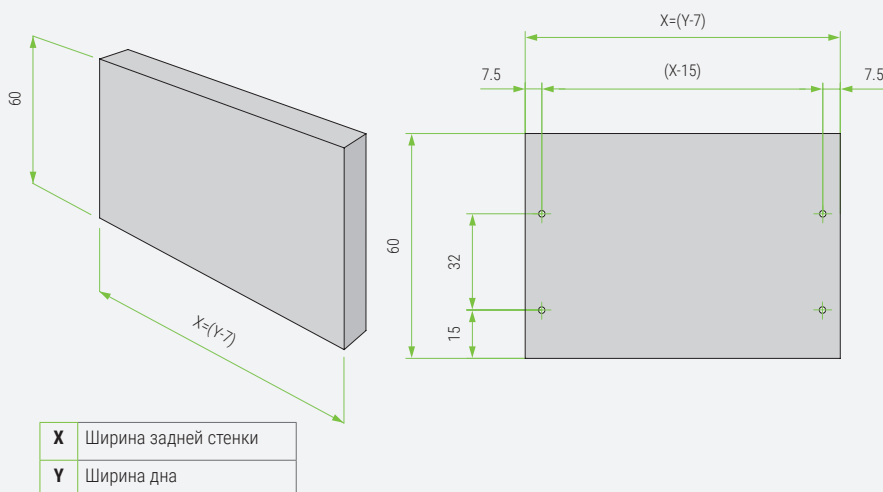
## Ящик Теп<sup>2</sup> под мойку



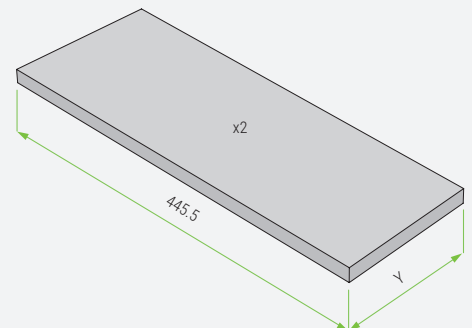
### Установочные размеры фасада



### Установочные размеры задней стенки



### Размеры дна



#### Стандартное исполнение

Y	102.5
Y + 48	150.5
X - 15	80.5

## Стандартная комплектация Ten<sup>2</sup> в индивидуальной упаковке



### Комплектация:

- инструкция по монтажу
- 1 комплект направляющих (левая, правая)
- 2 заглушки с логотипом FGV
- 2 крепления фасада
- 2 пары держателей задней стенки

Все отдельные части и дополнительные компоненты доступны по отдельности. Смотрите полный каталог и инструкцию по сборке.

### Технические характеристики:

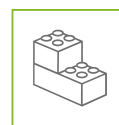
- Стандартная комплектация в индивидуальной упаковке
- В комплект не входит деревянная задняя стенка и дно ящика
- На складе не будет неполного комплекта
- Удобство транспортировки и легкий монтаж



SLOWMOTION



ONETOUCH

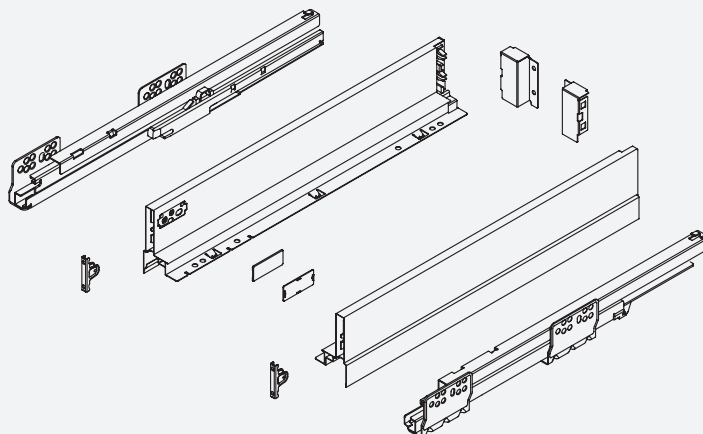


ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

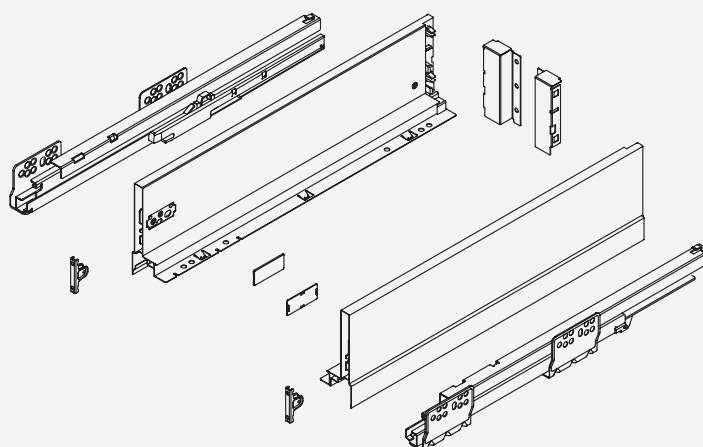
Артикул	Описание	Упак.
58.YAKV.**.27.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 275 мм	1 компл.
58.YAKV.**.30.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 300 мм	1 компл.
58.YAKV.**.35.X0000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 350 мм	1 компл.
58.YAKV.**.40.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 400 мм	1 компл.
58.YAKV.**.45.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 450 мм	1 компл.
58.YAKV.**.50.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 500 мм	1 компл.
58.YAKV.**.55.XA000	Ten <sup>2</sup> H90 комплект для ящика 550 мм	1 компл.
58.YBKV.**.27.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 275 мм	1 компл.
58.YBKV.**.30.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 300 мм	1 компл.
58.YBKV.**.35.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 350 мм	1 компл.
58.YBKV.**.40.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 400 мм	1 компл.
58.YBKV.**.45.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 450 мм	1 компл.
58.YBKV.**.50.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 500 мм	1 компл.
58.YBKV.**.55.XA000	Ten <sup>2</sup> H120 комплект для ящика 550 мм	1 компл.
58.YSKV.**.27.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 275 мм	1 компл.
58.YSKV.**.30.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 300 мм	1 компл.
58.YSKV.**.35.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 350 мм	1 компл.
58.YSKV.**.40.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 400 мм	1 компл.
58.YSKV.**.45.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 450 мм	1 компл.
58.YSKV.**.50.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 500 мм	1 компл.
58.YSKV.**.55.XA000	Ten <sup>2</sup> H180 комплект для ящика 550 мм	1 компл.

\*\* Обозначения цвета: N2 = черный кофе / S8 = графит / A6 = серый / F1 = белый

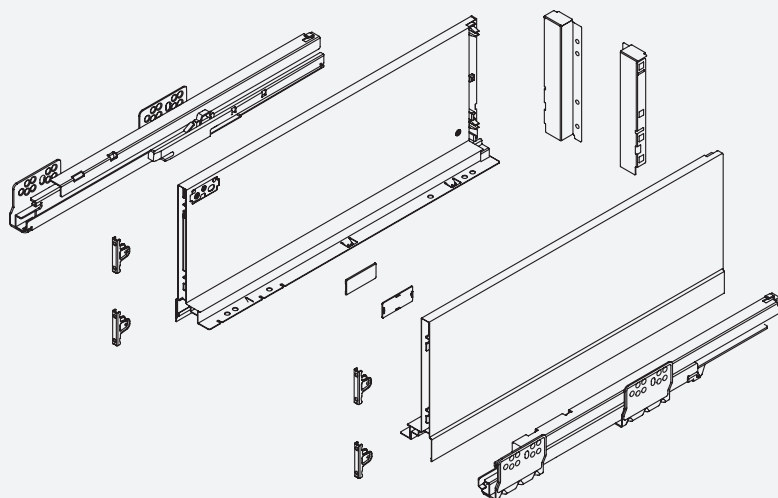
H90

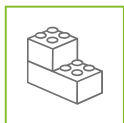


H120

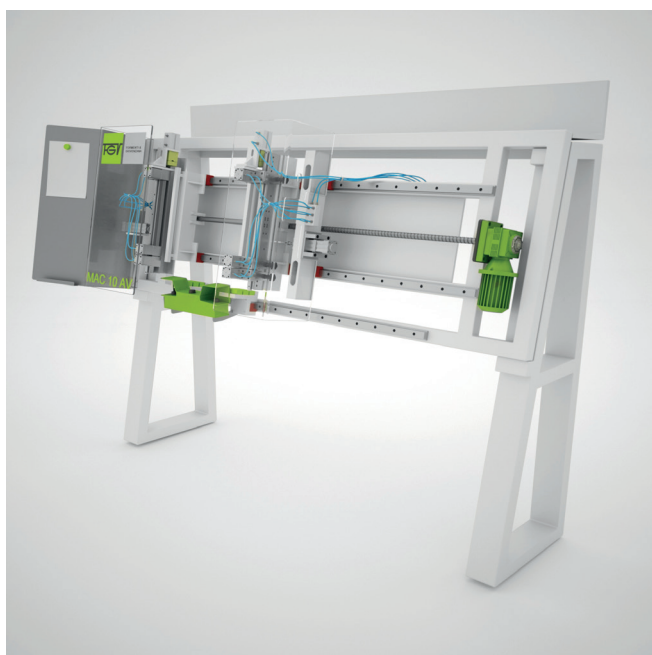


H180





ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

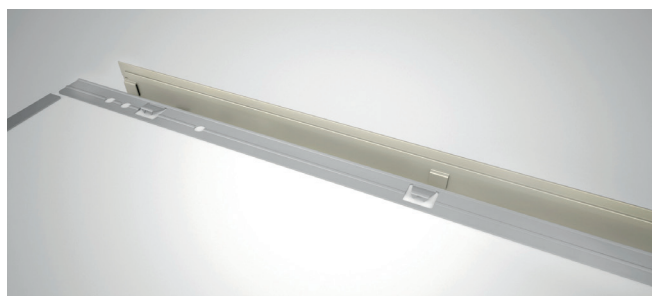


MAC 10 AV автоматическое приспособление для сборки Ten<sup>2</sup>

### MAC 10 AV - полностью автоматическое приспособление для сборки ящиков Ten<sup>2</sup>

- Для ящиков Н90, Н120 и Н180
- Быстрая настройка глубины от 270 до 550 мм
- Быстрая настройка ширины от 300 до 1200 мм
- Очень быстрая установка дна без паза
- Подходит для металлической и деревянной задних стенок
- Экономично и безопасно
- Пневматическое управление: приспособление собирает боковины, заднюю стенку и дно ящика

Новая система крепления без инструментов с технологией ClawFix без необходимости делать паз или крепить на саморезы



ClawFix

Артикул	Описание	Упак.
A9.TMAC.10.A.000000	MAC 10 AV автоматическое приспособление для сборки Ten <sup>2</sup>	1 шт

*Инструкцию по эксплуатации можно запросить отдельно*



### Шаблон для сверления

Артикул	Описание	Упак.
A0.P200.00.000000	Шаблон для сверления	1 шт

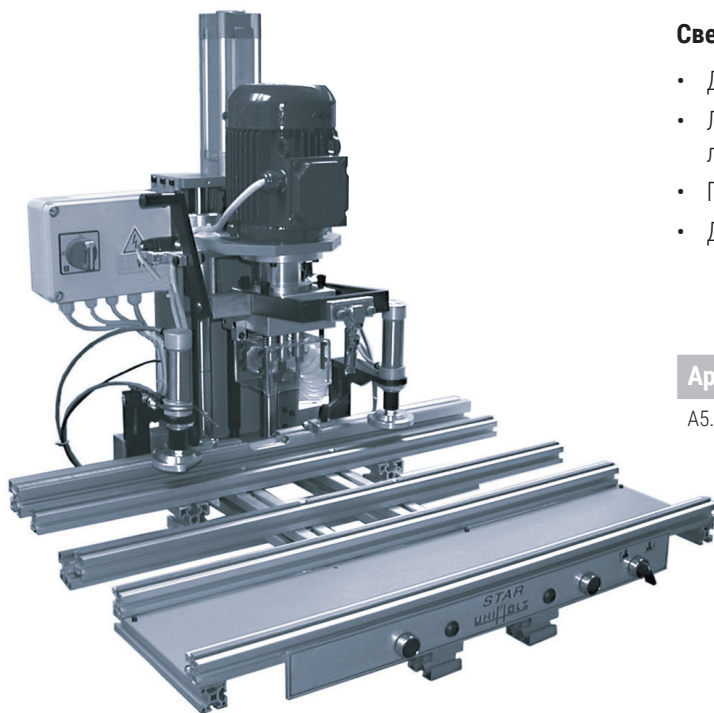
### МАС 10 MV механическое приспособление для сборки ящиков Ten<sup>2</sup>



- Для ящиков Н90, Н120 и Н180
- Для глубины от 270 до 550 мм
- Для ширины ящика от 300 до 1200 мм
- Ручная операция: фиксация детали на нужном положении для оператора
- Для установки на столешнице

Артикул	Описание	Упак.
A9.TMAC.10.M.000A00	Мас 10 MV механическое приспособление для сборки Ten <sup>2</sup>	1 шт

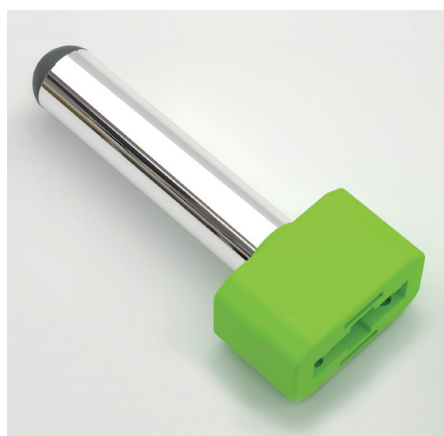
### Сверлильно-присадочный станок



- Для крепления фасадов 10 мм с помощью дюбелей
- Легкое позиционирование фасада при помощи правого и левого стопоров
- Приспособление для фиксации фасада
- Для установки на столешнице

Артикул	Описание	Упак.
A5.ODEL.IB.4800000	Сверлильно-присадочный станок	1 шт

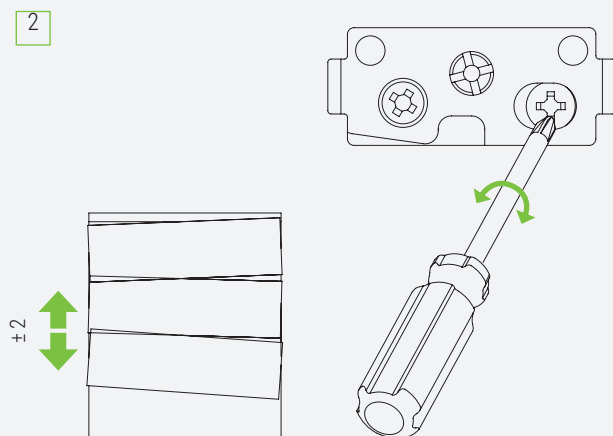
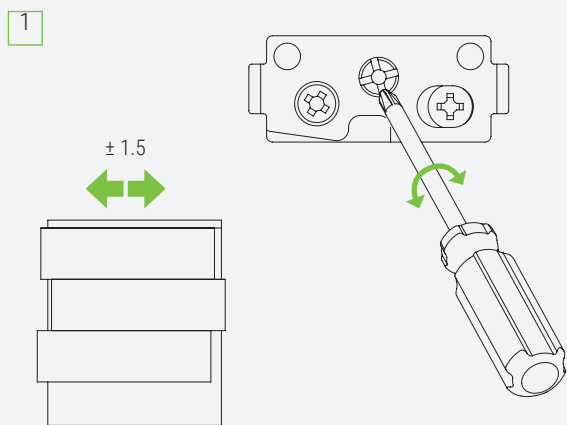
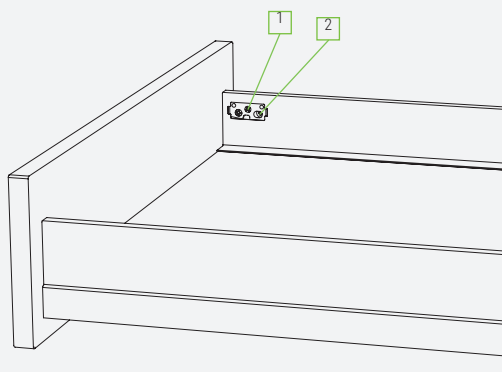
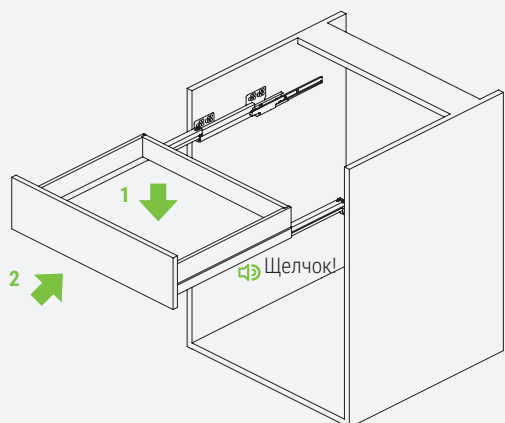
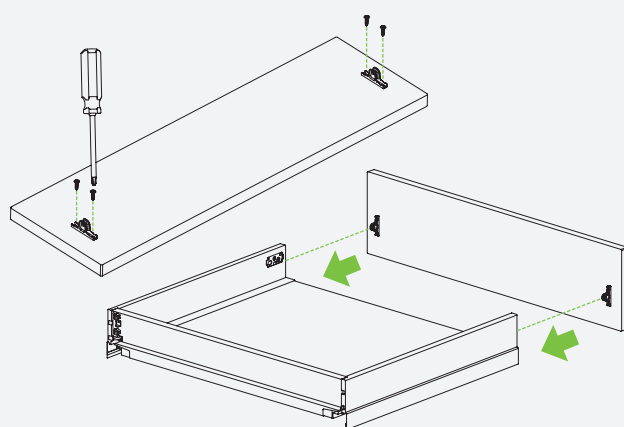
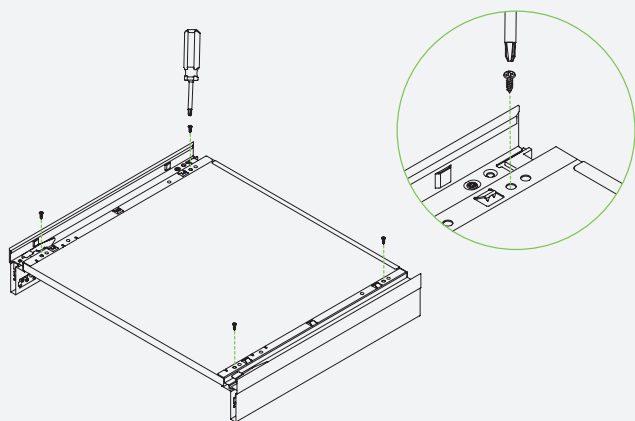
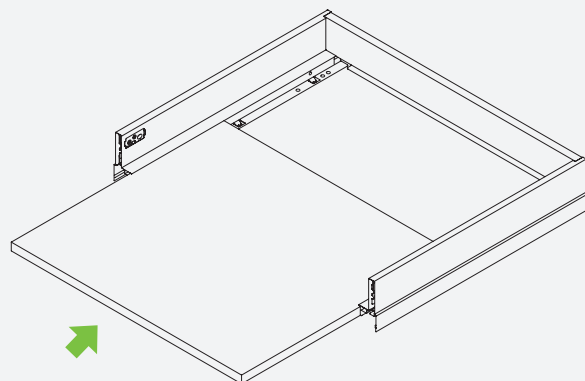
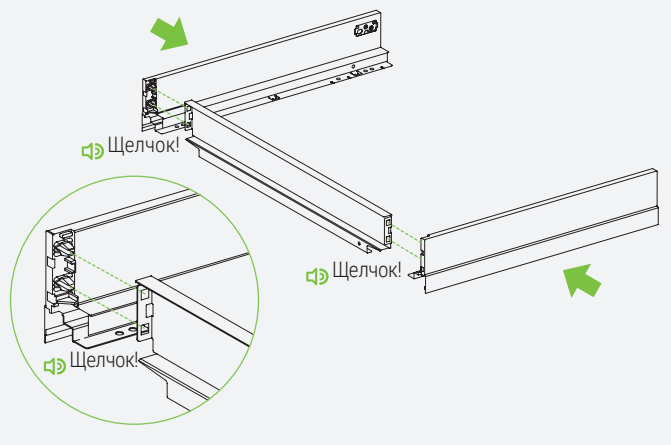
### Забивка для крепления фасада Ten<sup>2</sup>



Артикул	Описание	Упаковка
A0.Y000.00.00.000	Забивка для крепления фасада	25 шт

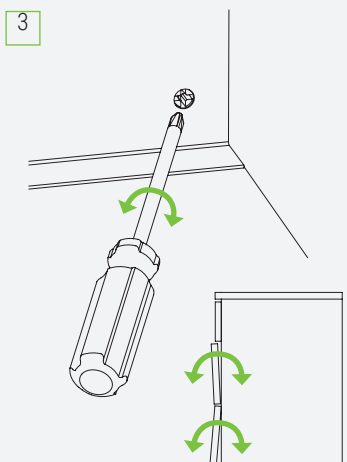
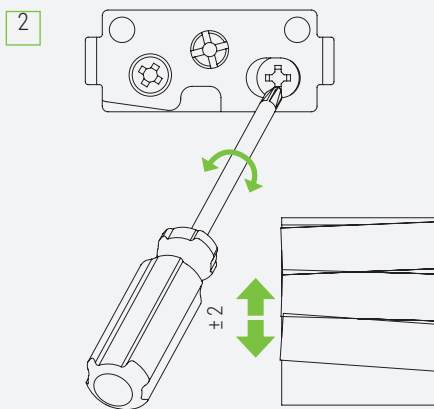
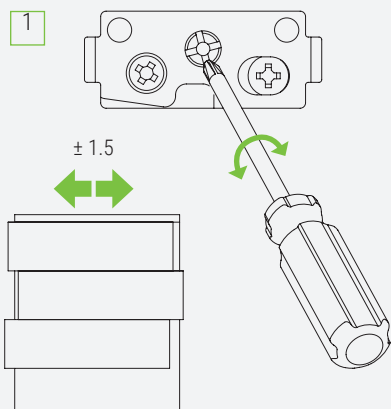
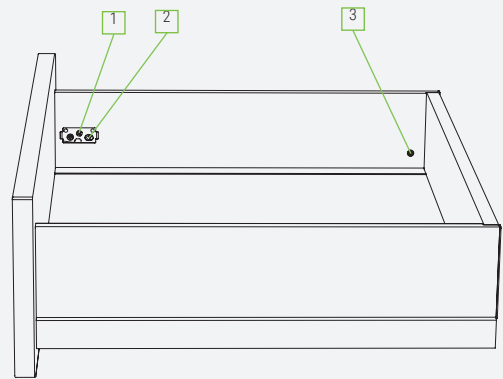
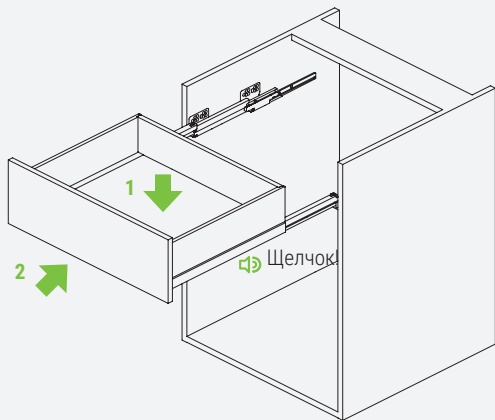
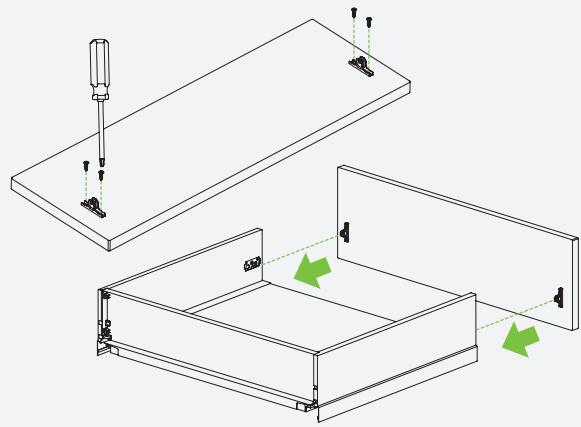
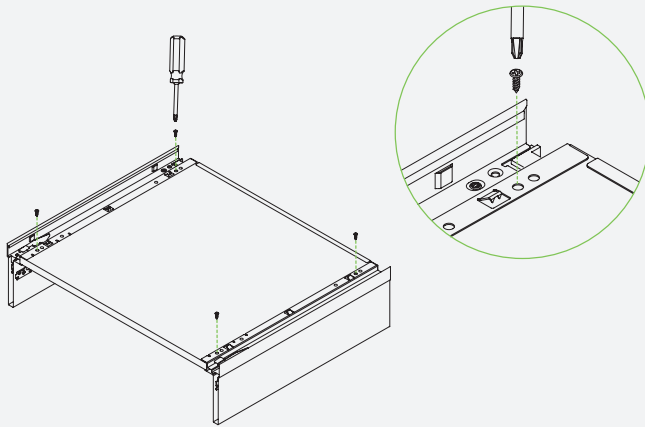
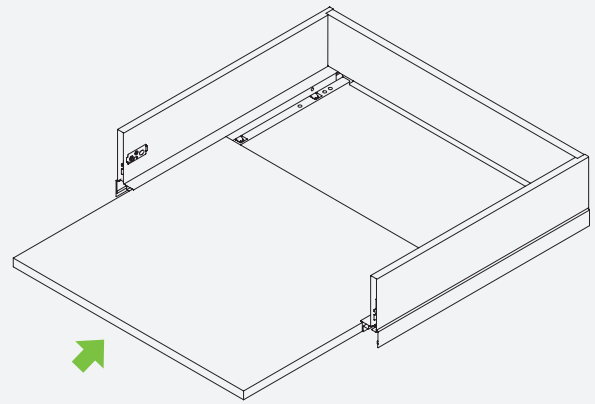
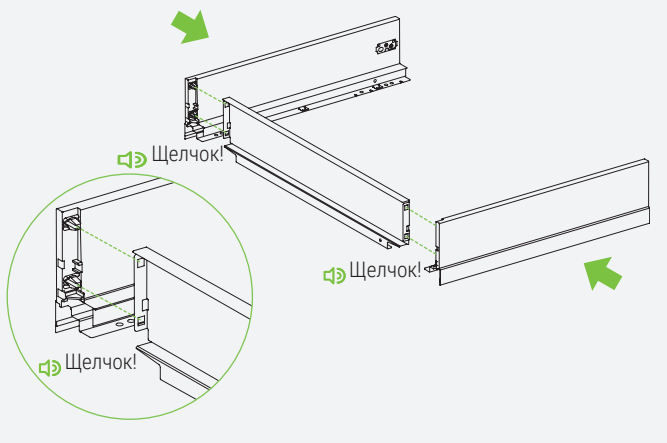
# Инструкция по монтажу

## Монтаж ящика Н90



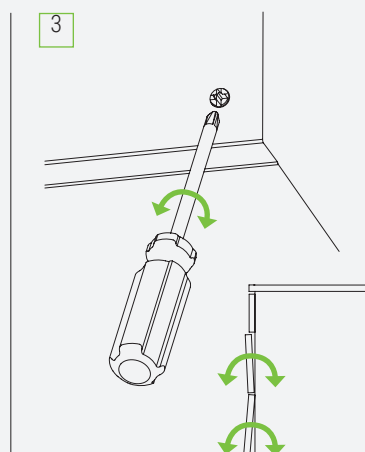
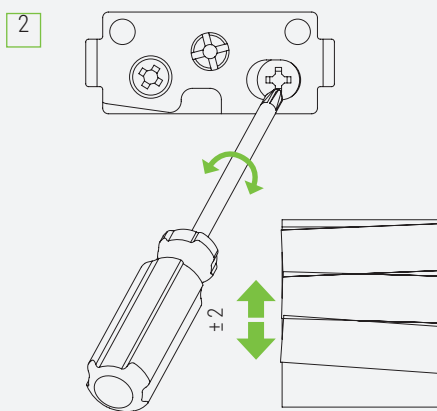
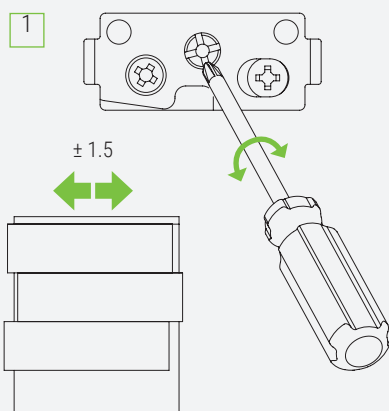
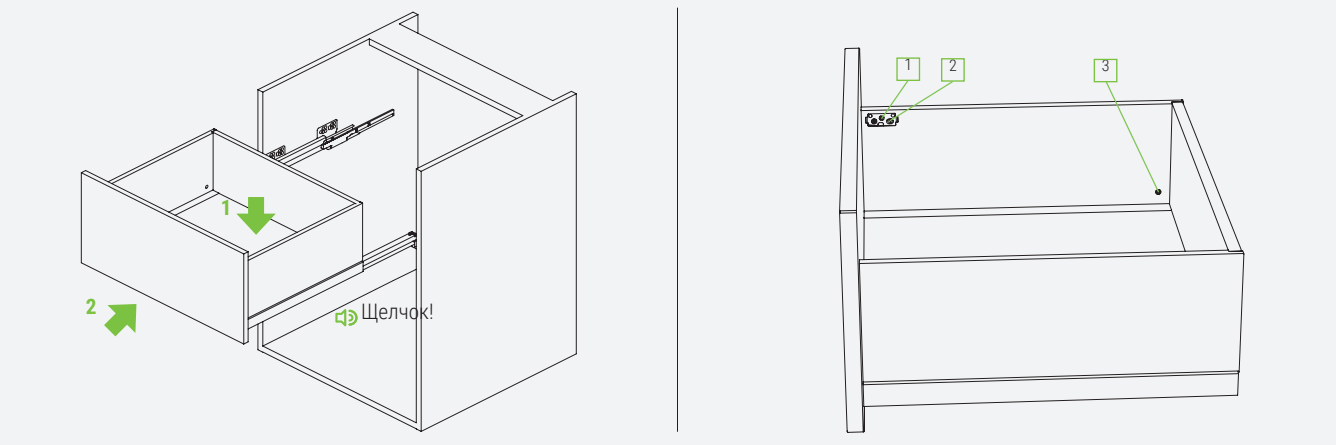
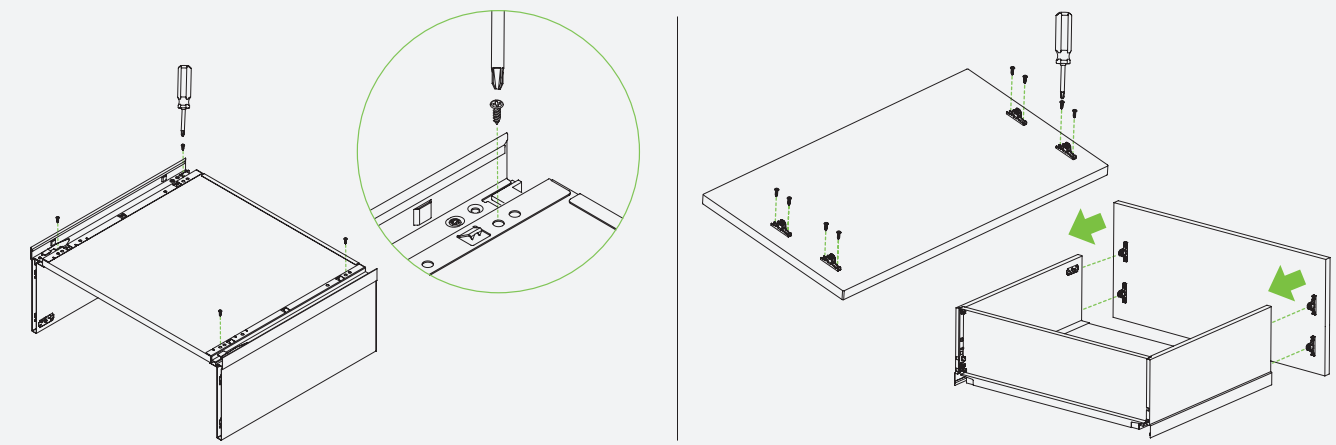
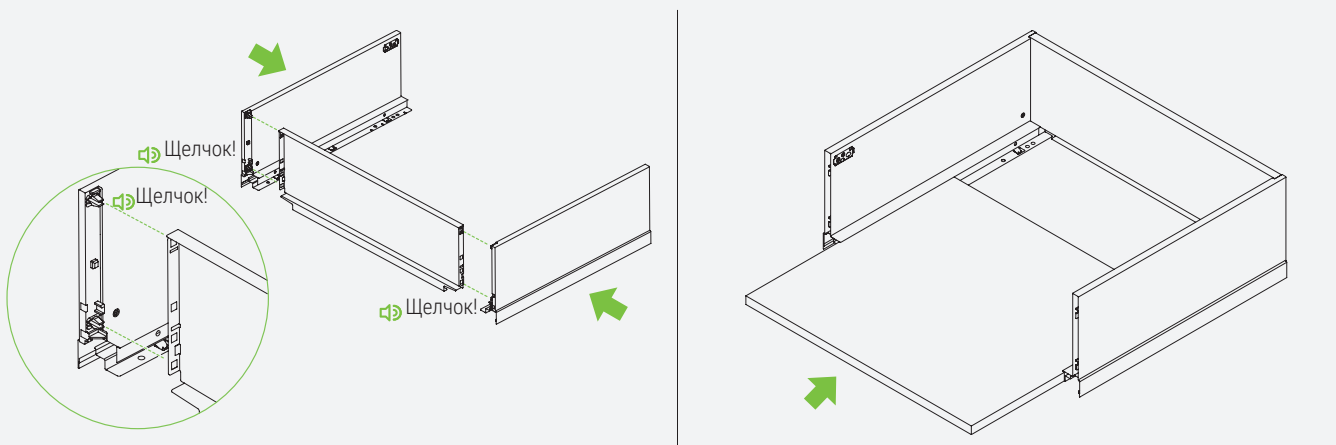


Монтаж ящика H120

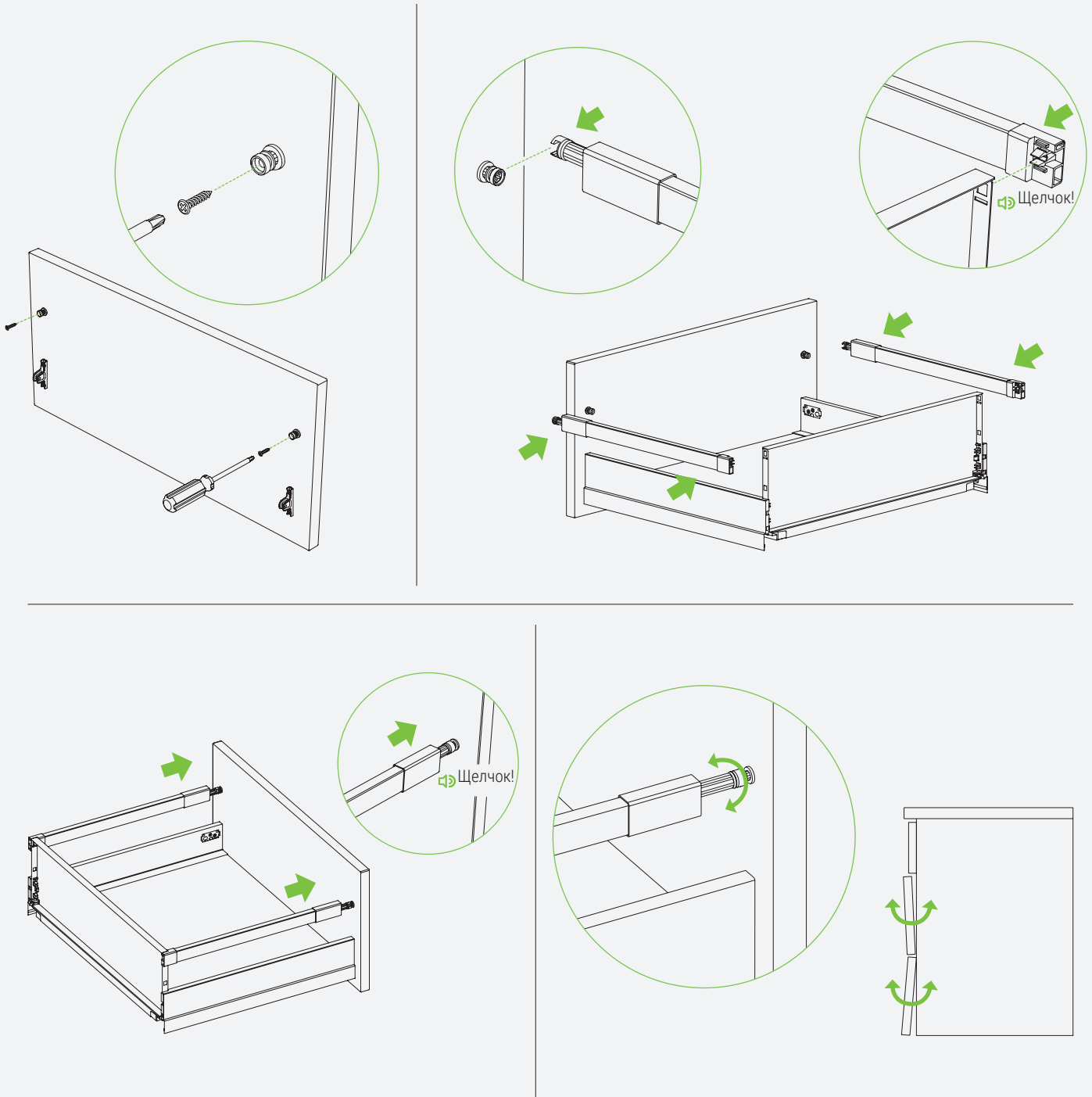


# Инструкция по монтажу

## Монтаж ящика H180



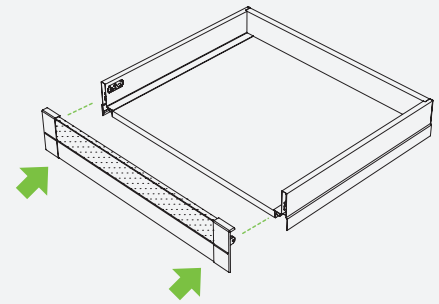
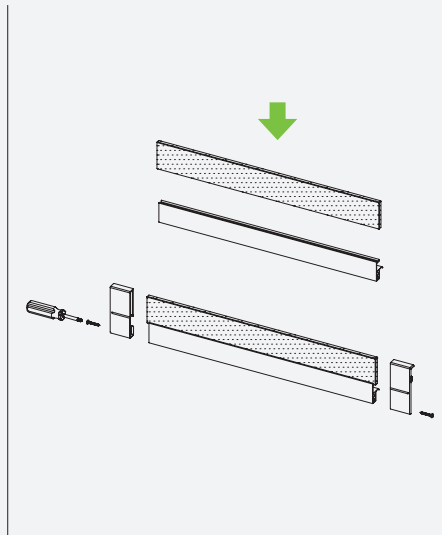
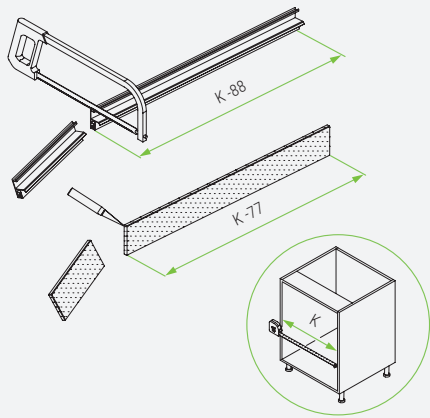
Монтаж релинга



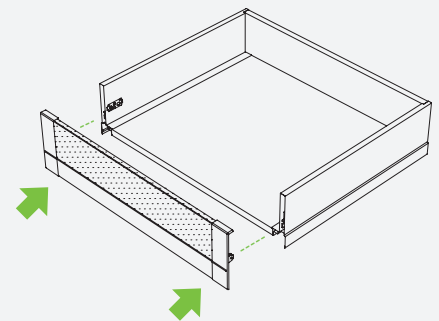
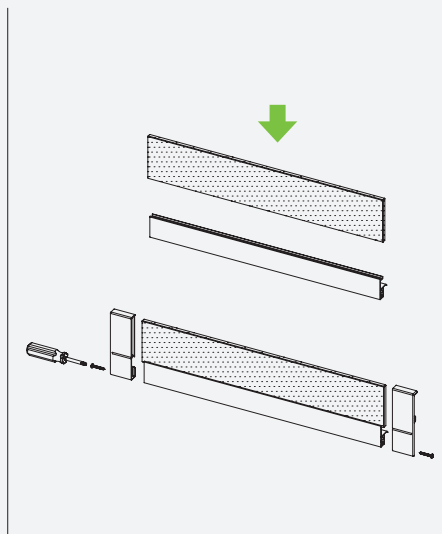
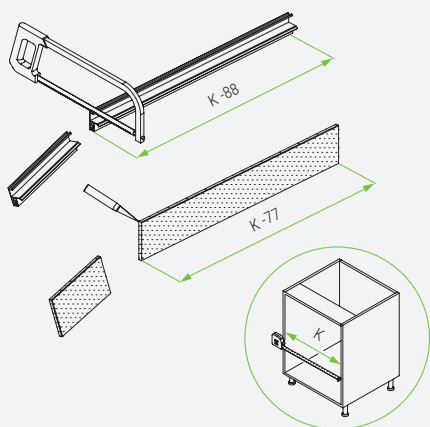
# Инструкция по монтажу

## Монтаж внутреннего ящика | Передняя панель со стеклянной вставкой

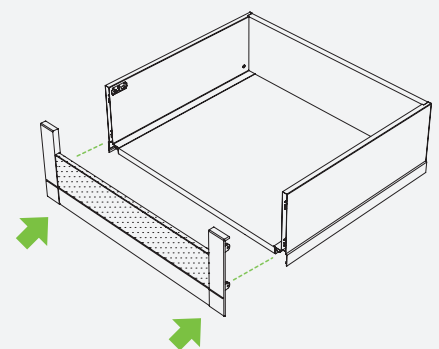
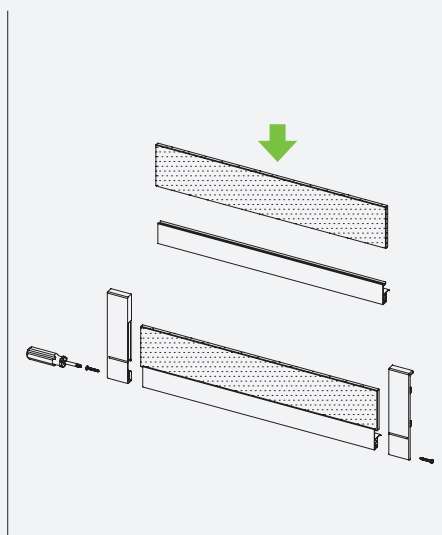
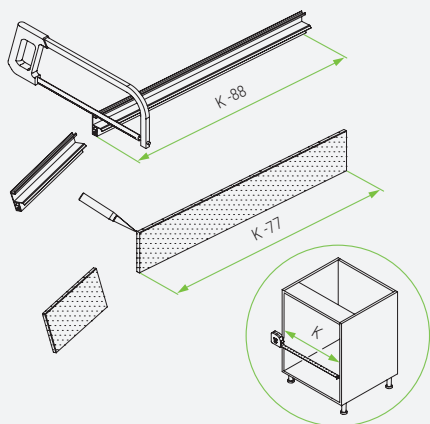
### Ящик Н90



### Ящик Н120

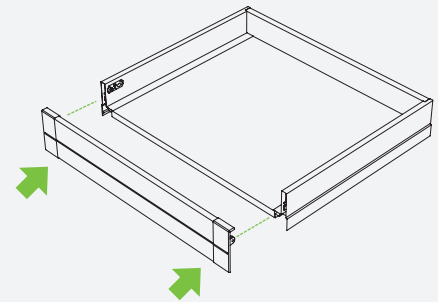
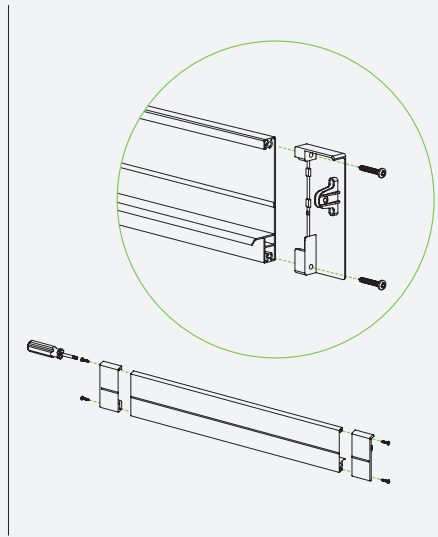
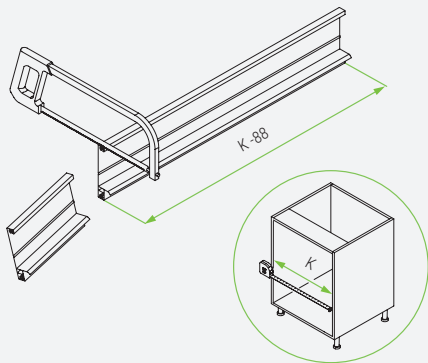


### Ящик Н180

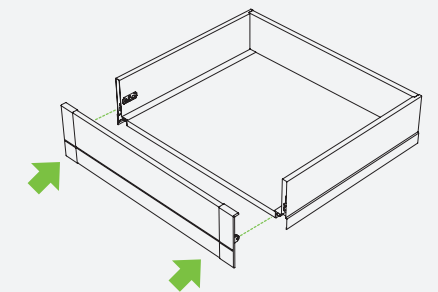
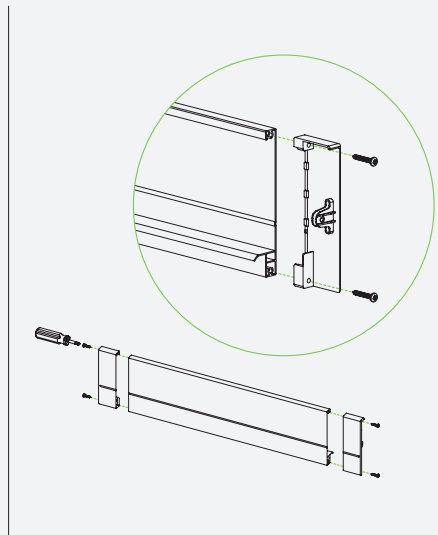
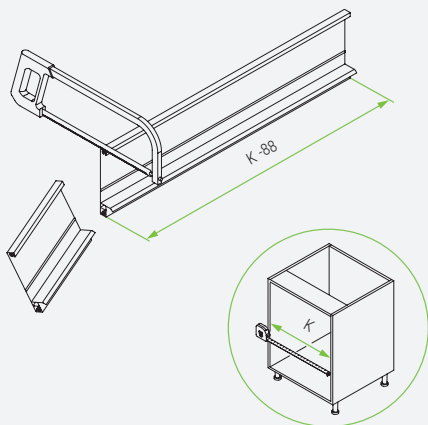


Монтаж внутреннего ящика | Передняя панель – алюминий

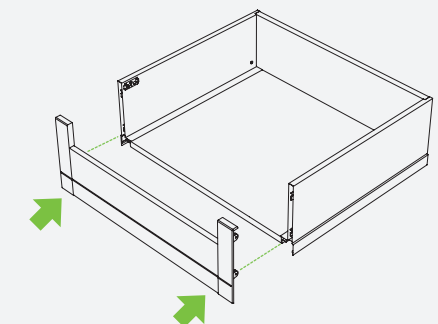
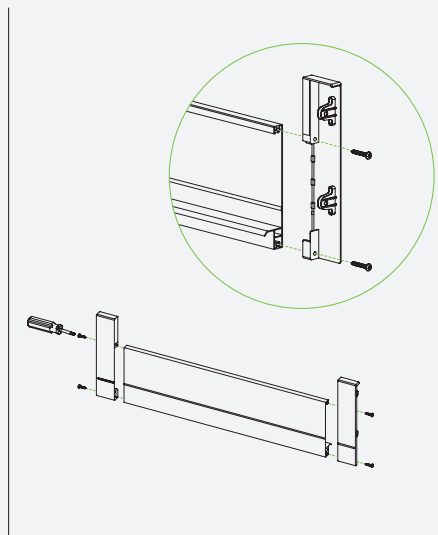
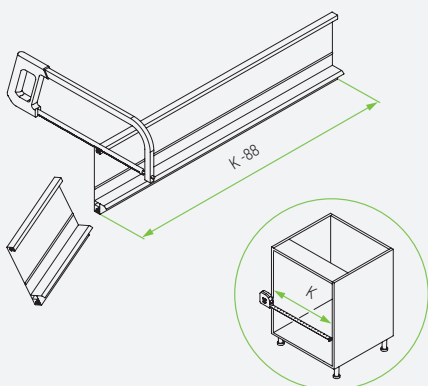
Ящик Н90



Ящик Н120

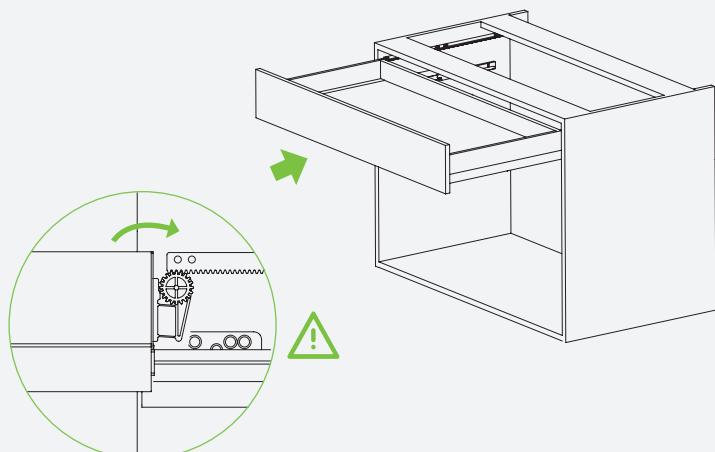
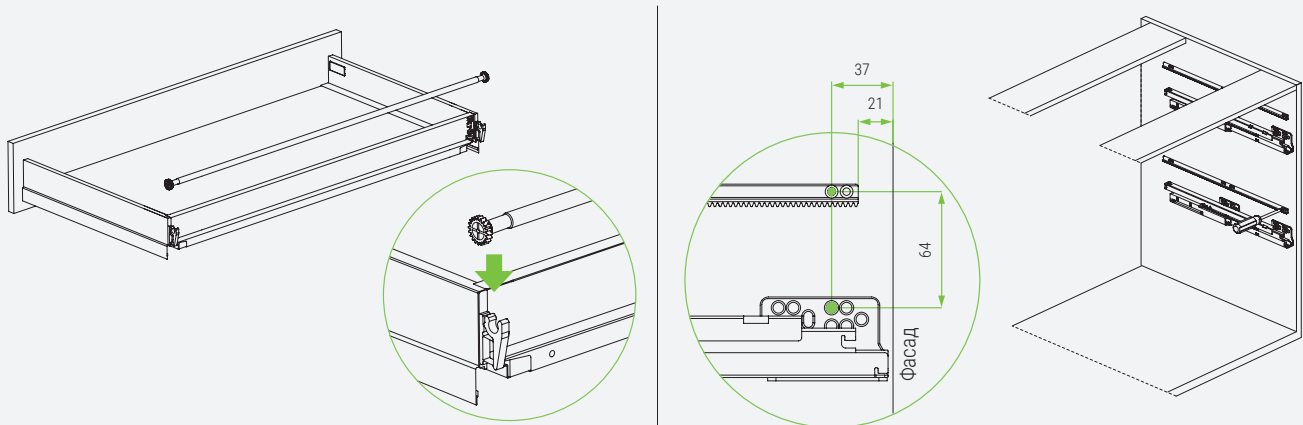
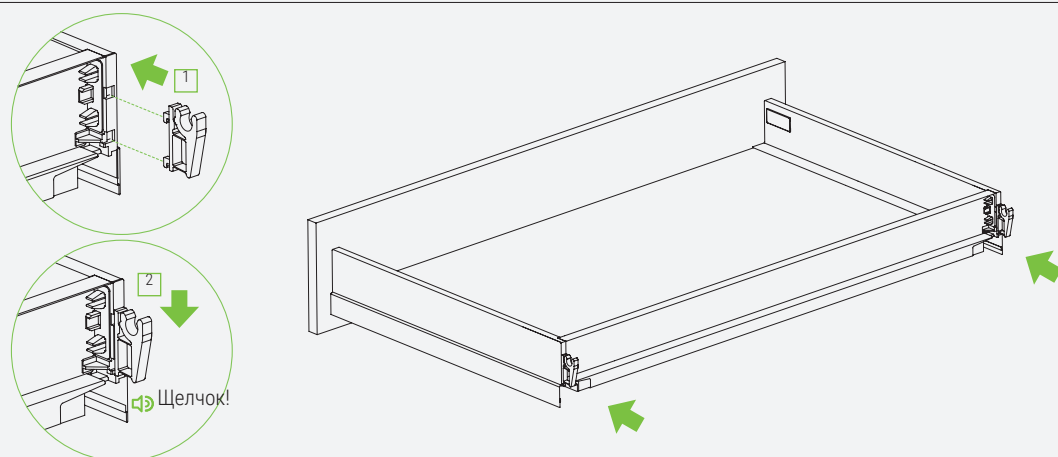
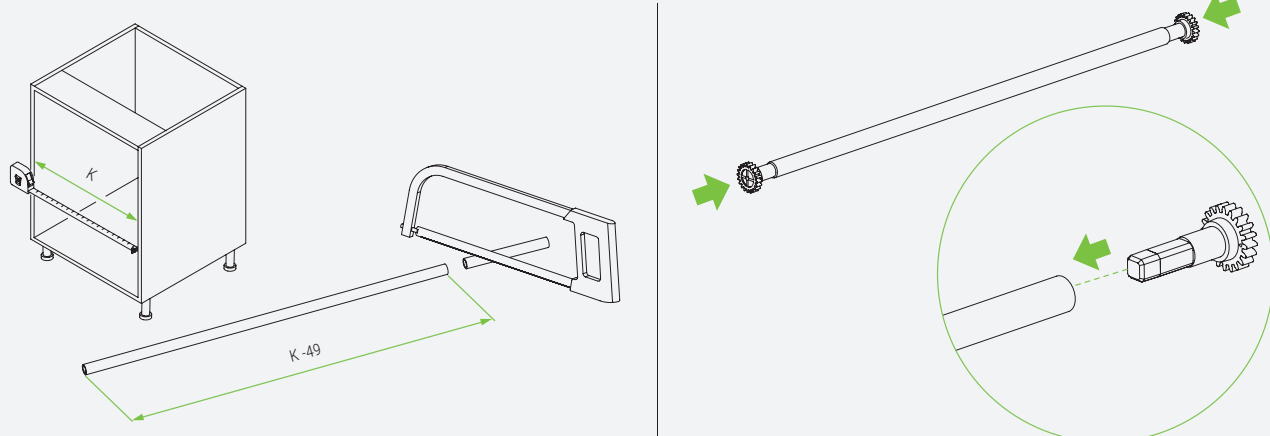


Ящик Н180

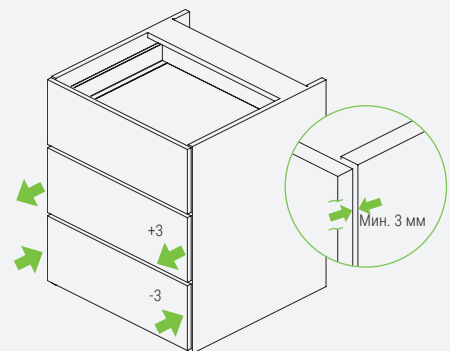
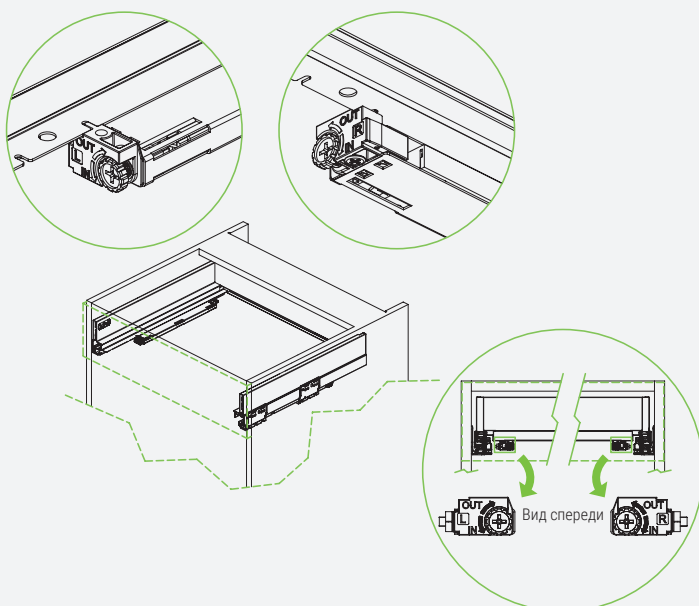
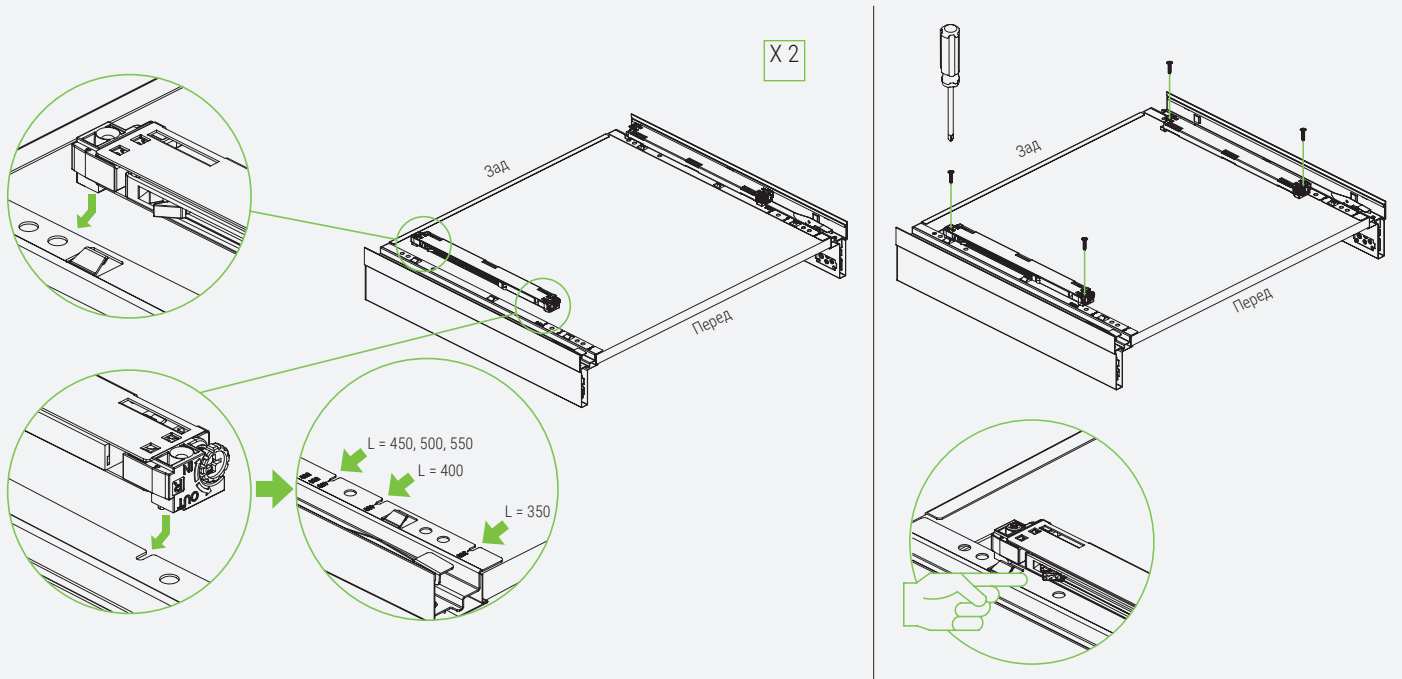
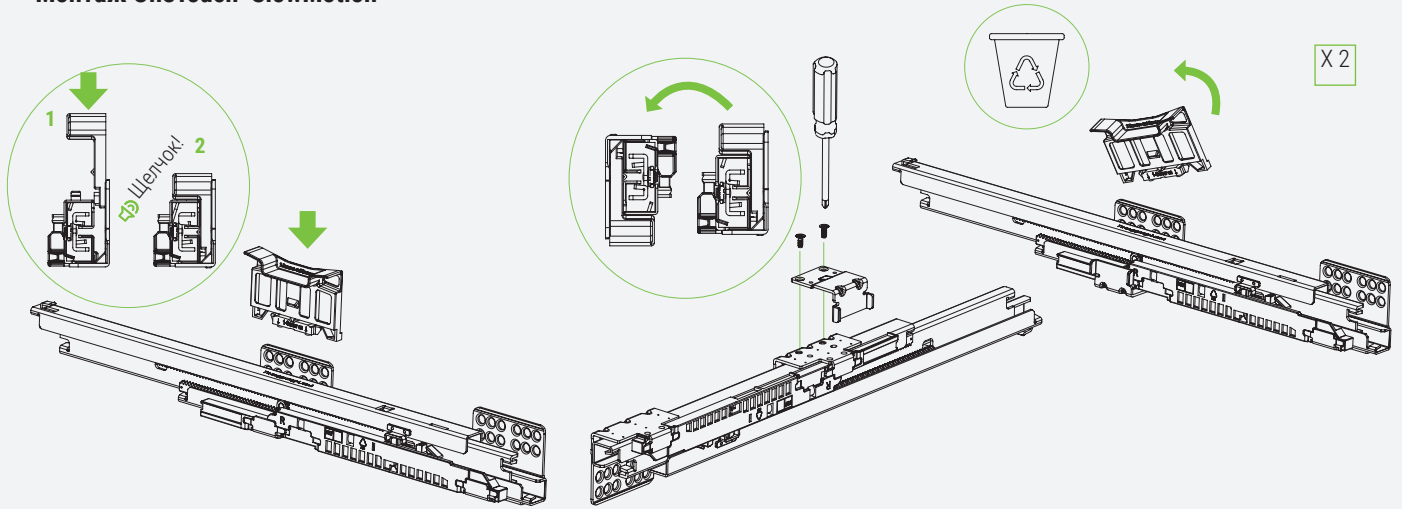


# Инструкция по монтажу

## Монтаж стабилизатора



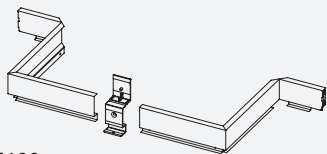
Монтаж OneTouch+SlowMotion



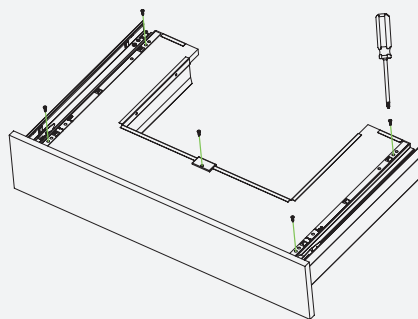
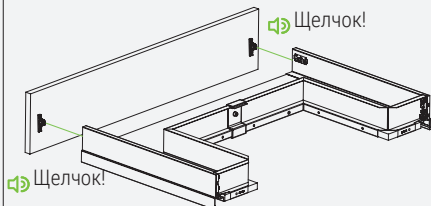
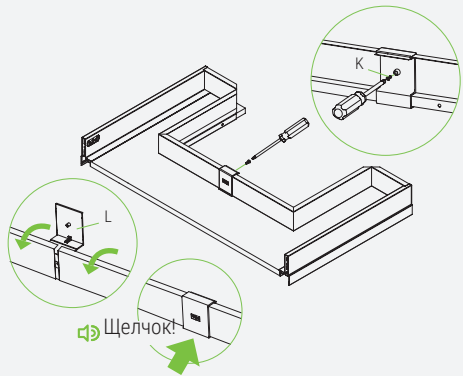
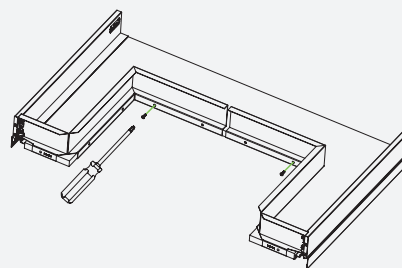
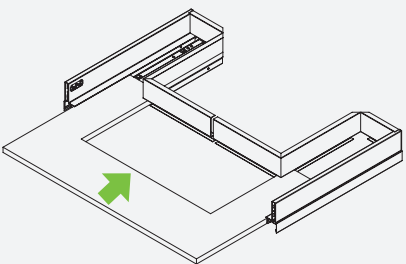
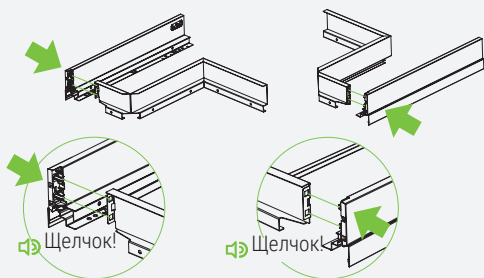
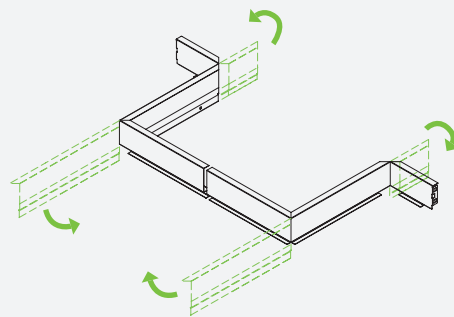
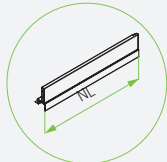
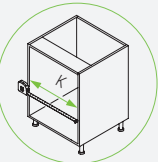
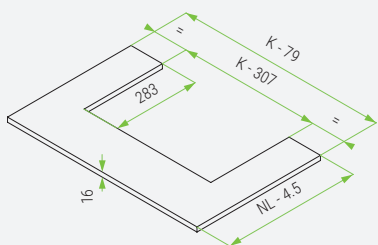
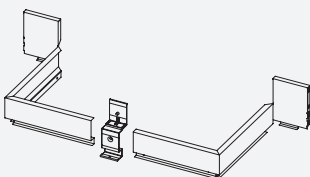
# Инструкция по монтажу

## Монтаж ящика под мойку Asquario

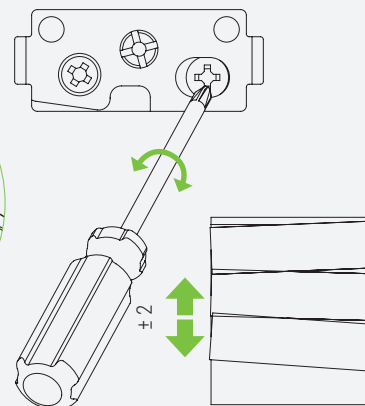
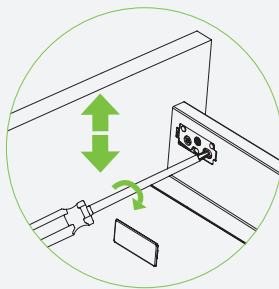
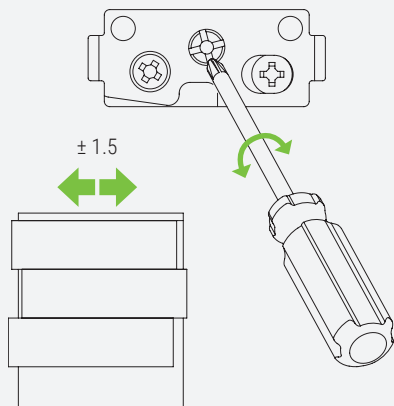
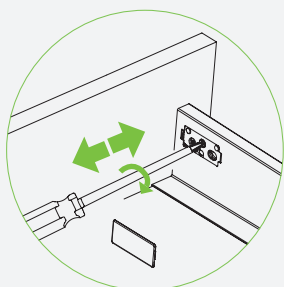
Ящик Н90



Ящик Н180

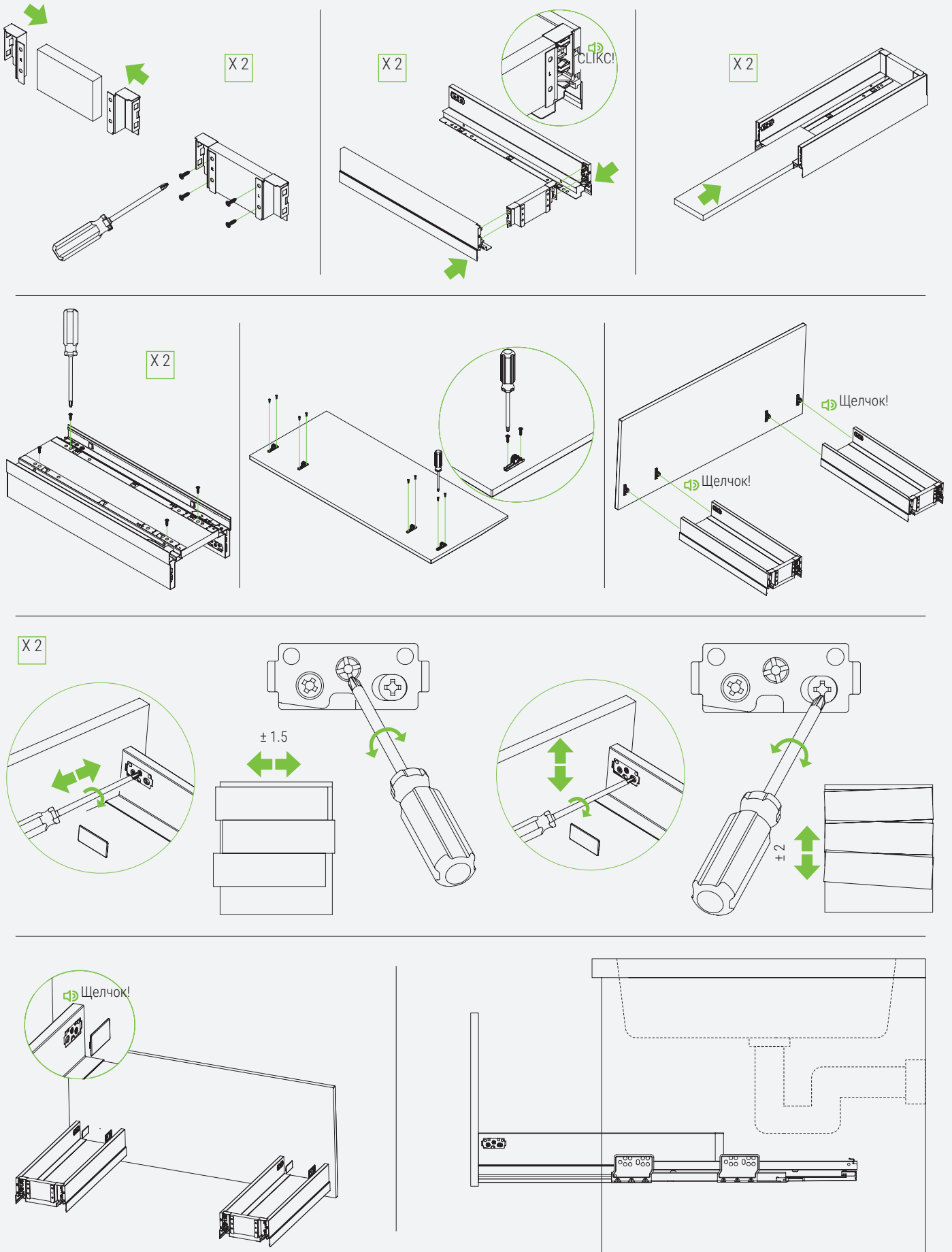


X 2

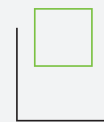




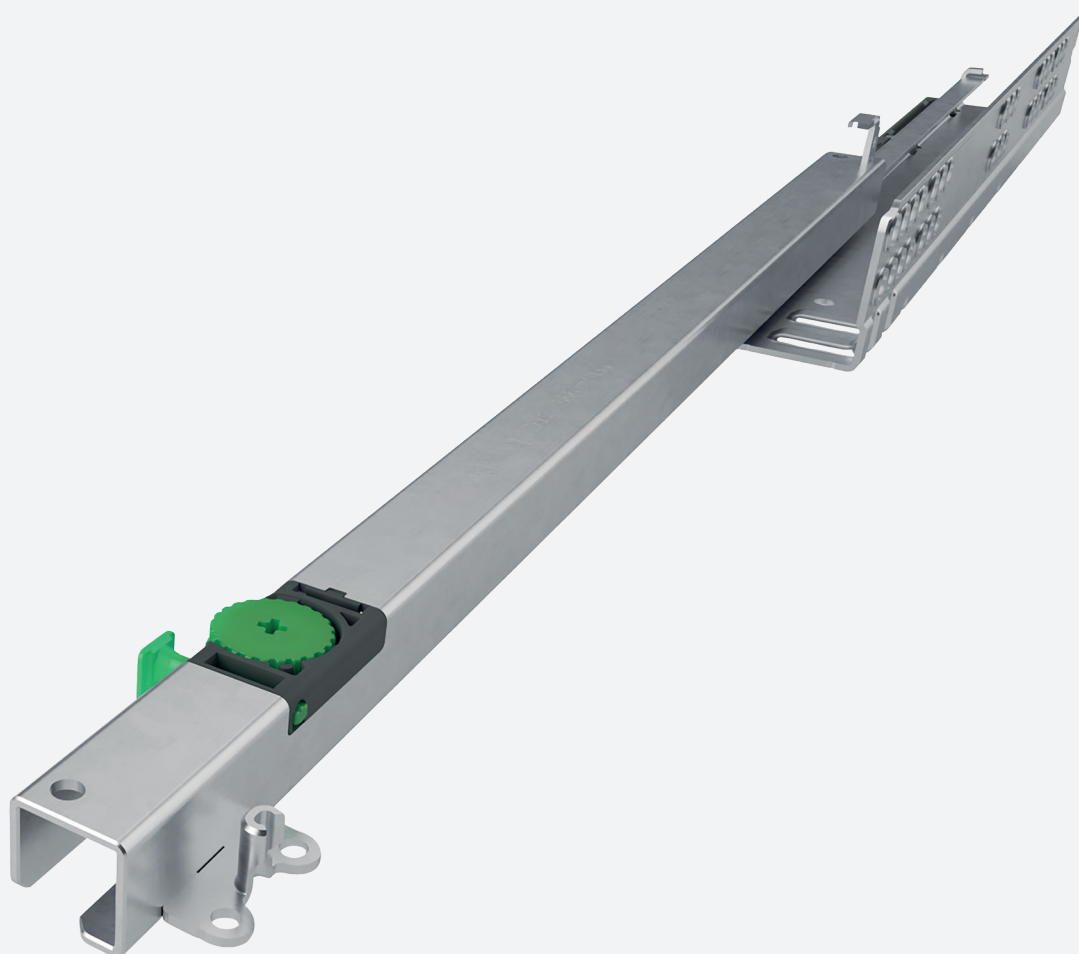
Монтаж ящика под мойку



# Excel G



СИСТЕМА  
НАПРАВЛЯЮЩИХ



## Excel G

СИСТЕМА СКРЫТЫХ  
НАПРАВЛЯЮЩИХ  
ЧАСТИЧНОГО  
ВЫДВИЖЕНИЯ ДЛЯ  
ДЕРЕВЯННЫХ ЯЩИКОВ.

- СИСТЕМА СКРЫТЫХ  
НАПРАВЛЯЮЩИХ  
ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ  
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ЯЩИКОВ
- МЯГКОЕ ЗАКРЫВАНИЕ
- УДОБСТВО МОНТАЖА
- МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В  
МЕБЕЛИ БЕЗ РУЧЕК

Excel является системой направляющих скрытого монтажа для деревянных ящиков, разработанной компанией FGV.

Изделие отличается современным дизайном, высоким качеством используемых материалов и простым монтажом.

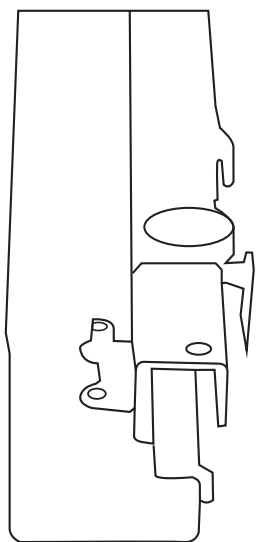
Подходящие технологии для плавного закрытия делают использование системы направляющих Excel G еще более удобным.



# Основные преимущества Excel G

## ПРОСТОТА ФОРМЫ

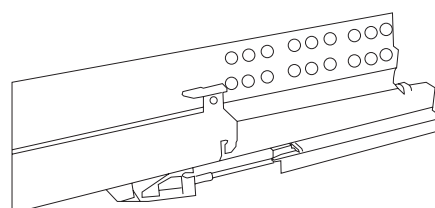
Благодаря G-образному профилю Excel G имеет высокую механическую прочность и стабильность. Направляющая выдерживает нагрузку 30 кг и отличается высокой износостойкостью.

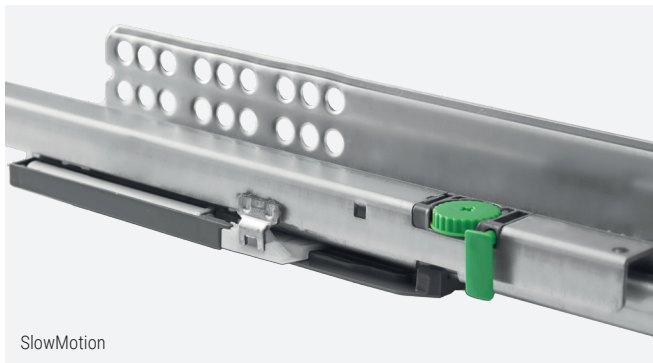


## ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ

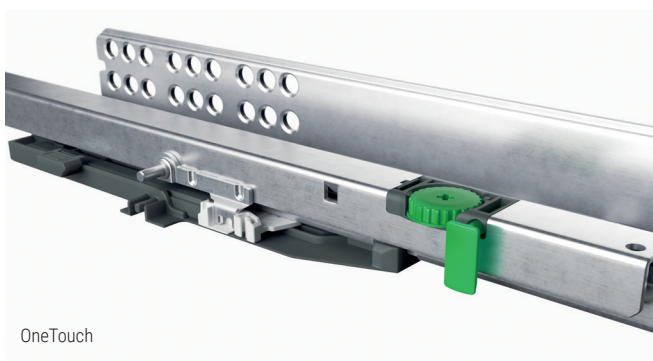
Конструкция направляющих усовершенствована рядом технических деталей, повышающих надежность и производительность:

- Новые валики для более плавного скольжения направляющей
- Стабильная система амортизации
- Улучшенный фиксатор для надежного соединения ящика с направляющей





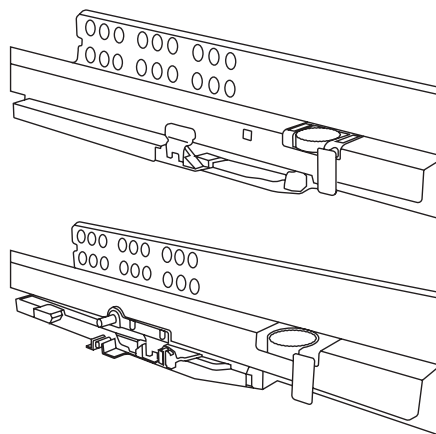
SlowMotion



OneTouch

## ЭЛЕГАНТНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

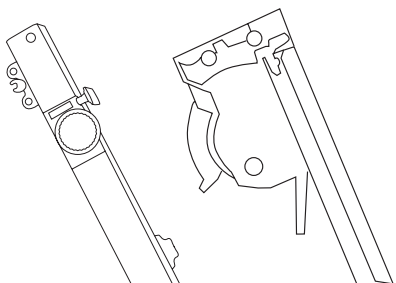
Встроенная в G-образный профиль направляющей система амортизации SlowMotion обеспечивает мягкое и плавное закрывание, а благодаря системе OneTouch ящик открывается путем легкого нажатия на фасад.



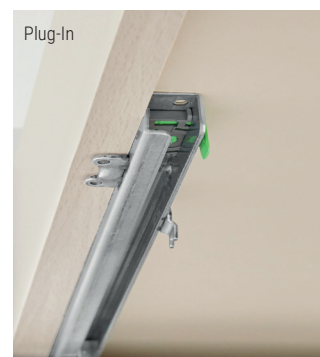
## ИЗДЕЛИЕ, ОТВЕЧАЮЩЕЕ СОВРЕМЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

Направляющие Excel G отвечают всем требованиям рынка, предлагая широкий спектр применения.

Excel G представлены в двух вариантах: на фиксаторах (Plug-In) с защитой от снятия и опрокидывания ящика, а также на замках (Easy-Fix) для быстрого монтажа



Plug-In



Plug-In

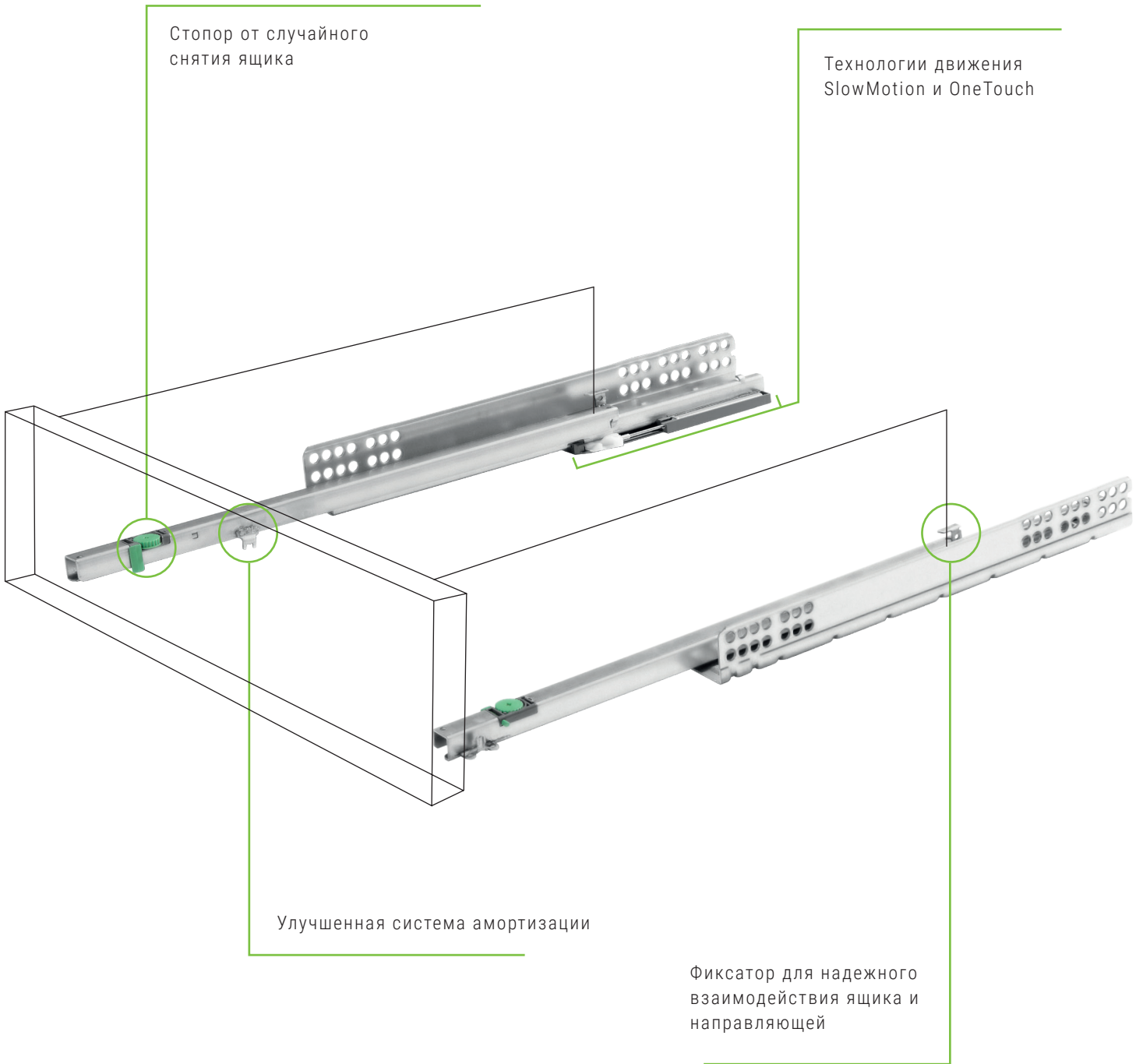


Easy-Fix

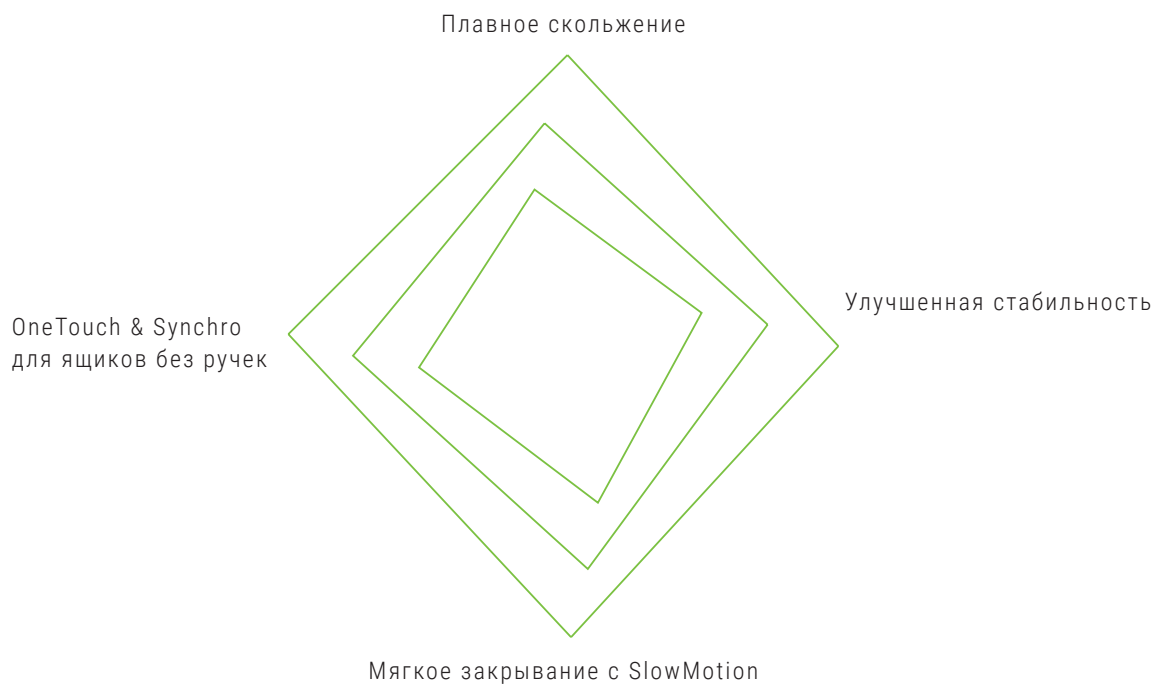


Easy-Fix

# Excel G



## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



## СКРЫТАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

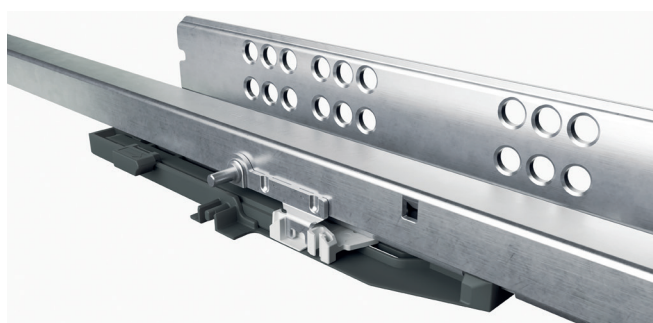
Направляющие скрытого монтажа частичного выдвижения Excel – это инновационное решение, обеспечивающее высокий уровень комфорта использования на весь срок службы мебели.



## КАЧЕСТВО НА САМОМ ВЫСОКОМ УРОВНЕ

Профили и валики, изготовленные из высококачественных материалов, проходят тщательную проверку также в процессе монтажа. Стабильность при открывании, мягкое и плавное закрытие являются результатом усовершенствованной технологии направляющих Excel G от компании FGV.





**Excel G550B направляющие частичного выдвигания с плавным закрыванием**

**Технические характеристики:**

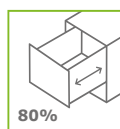
- Большой диапазон стандартных глубин от 270 до 550 мм
- Система Easy-Fix быстрая фиксация для удобства сборки и встроенный стопор от случайного снятия ящика с направляющих
- Быстрая и легкая регулировка высоты передней панели без демонтажа выдвигного ящика
- Превосходная грузоподъемность с динамической стандартной грузоподъемностью 30 кг во всем диапазоне
- Система SlowMotion замедленного движения всегда гарантирует бесшумное закрытие ящика
- Систем OneTouch для открывания ящиков путем нажатия на фасад
- Сертификат CATAS на 80 000 циклов открывания и закрывания ящика

Артикул	Наименование	Упаковка
54.G55M.000000000	Excel G550 Комплект креплений	24 компл.

Артикул	Наименование	Упаковка
54.G550B.260*.^000	Excel G550B Направляющая 260 мм	24 компл.
54.G550B.290*.^000	Excel G550B Направляющая 290 мм	24 компл.
54.G550B.340*.^000	Excel G550B Направляющая 340 мм	24 компл.
54.G550B.390*.^000	Excel G550B Направляющая 390 мм	24 компл.
54.G550B.440*.^000	Excel G550B Направляющая 440 мм	24 компл.
54.G550B.490*.^000	Excel G550B Направляющая 490 мм	24 компл.
54.G550B.540*.^000	Excel G550B Направляющая 540 мм	24 компл.

\* Система закрывания: Y = SlowMotion / P = OneTouch

^ Направляющая: R = Правая / L = Левая



ВЫДВИЖЕНИЕ



ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА



ANTI-LIFT



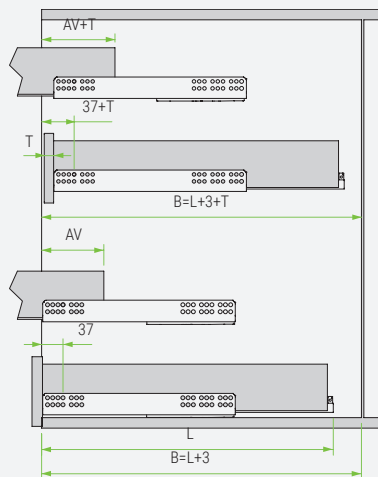
SLOWMOTION



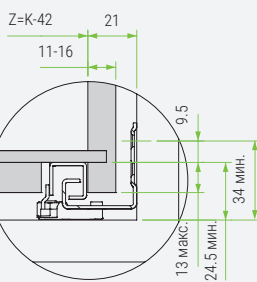
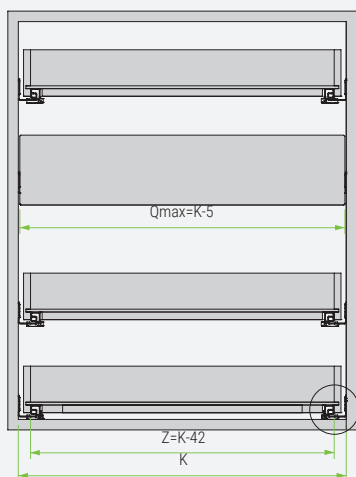
ONETOUCH



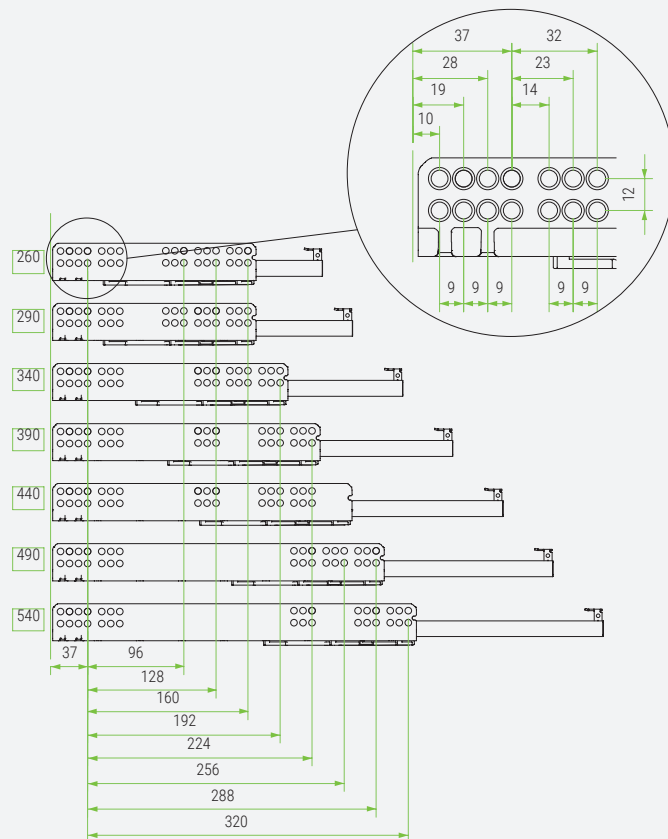
Технические данные



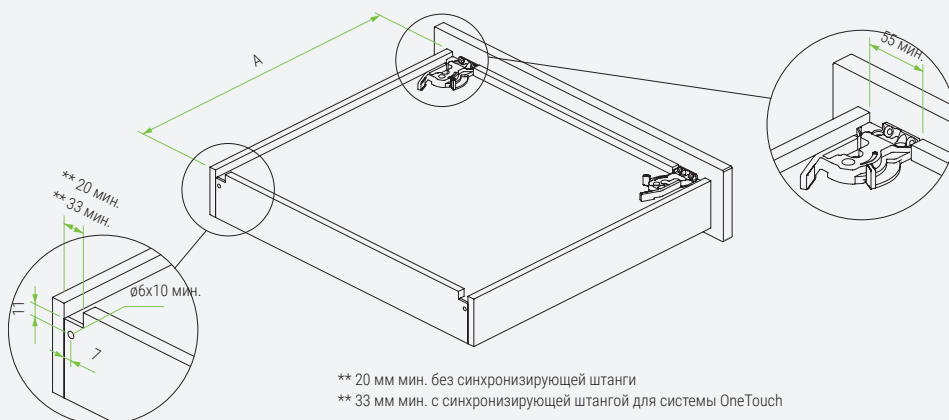
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>L</b>	Номинальная длина
<b>A</b>	Длина выдвижного ящика
<b>T</b>	Толщина фасада
<b>Z</b>	Внутренняя ширина ящика
<b>B</b>	Мин. установочная глубина
<b>Q</b>	Ширина фасада внутр. ящика
<b>AV</b>	Потеря выдвижения



Точки крепления направляющих частичного выдвижения



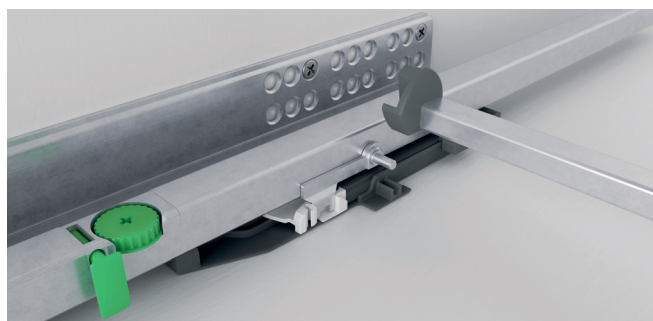
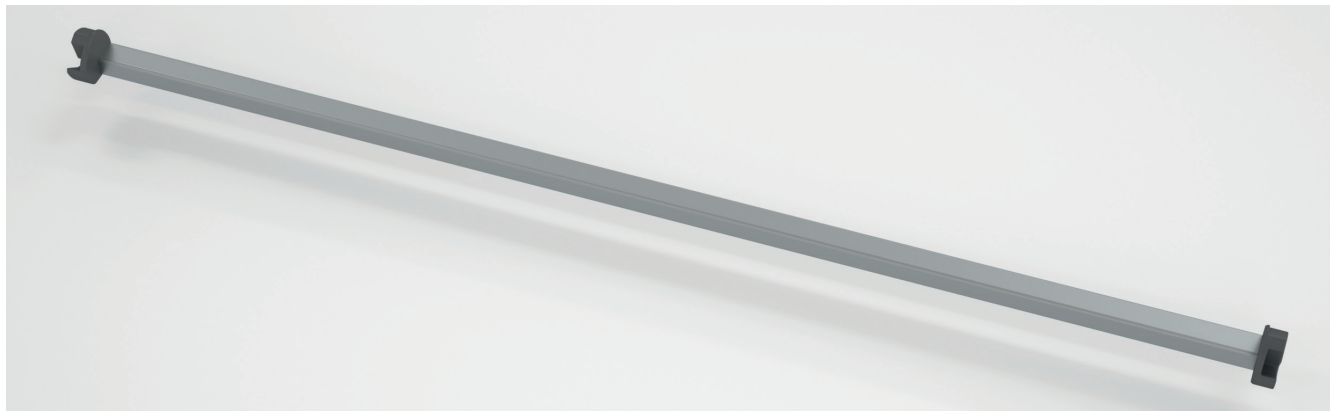
Размеры выдвижного ящика и раскрой



\*\* 20 мм мин. без синхронизирующей штанги  
 \*\* 33 мм мин. с синхронизирующей штангой для системы OneTouch

Длина направл.	Длина ящика	Потеря выдвиг.
L	A	AV
270	260	67
300	290	67
350	340	87
400	390	87
450	440	107
500	490	107
550	540	127

## Система OneTouch + Синхронизация Excel G



### Технические характеристики:

- Синхронизирующая штанга может быть использована для направляющих Excel G с системой OneTouch
- Рекомендуется для ящиков шириной от 600 мм.
- Улучшает ходовые характеристики работы ящика
- Синхронизирует работу направляющих при открывании и закрывании ящика
- Длина штанги 1070 мм для резки в размер
- Левая и правая клипсы для легкой фиксации штанги на направляющих

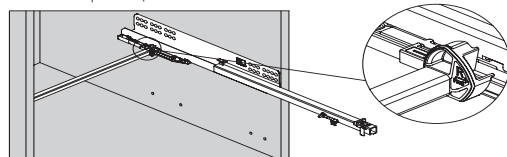
Артикул	Наименование	Упаковка
54.GPB.0A.107.00000	Синхронизирующая штанга – 1070 мм	48 шт.

Артикул	Наименование	Упаковка
54.GPA.0S8.000K000	Комплект клипс, пластик	48 компл.

Цвет: S8 = графит

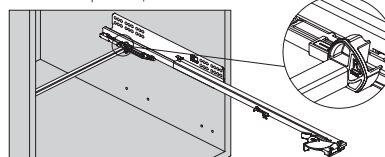
### Место крепления

Штанга синхронизации

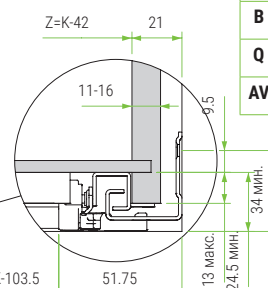
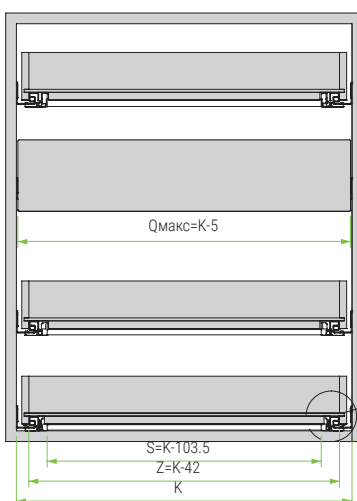
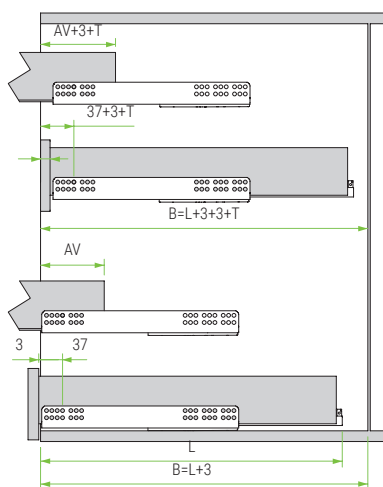


### Easy-Fix крепление

Штанга синхронизации



### В версия



<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>L</b>	Номинальная длина
<b>A</b>	Длина выдвижного ящика
<b>T</b>	Толщина фасада
<b>Z</b>	Внутр. ширина ящика
<b>B</b>	Мин. установочная глубина
<b>Q</b>	Ширина фасада внутр. ящика
<b>AV</b>	Потеря выдвижения



**Технические характеристики:**

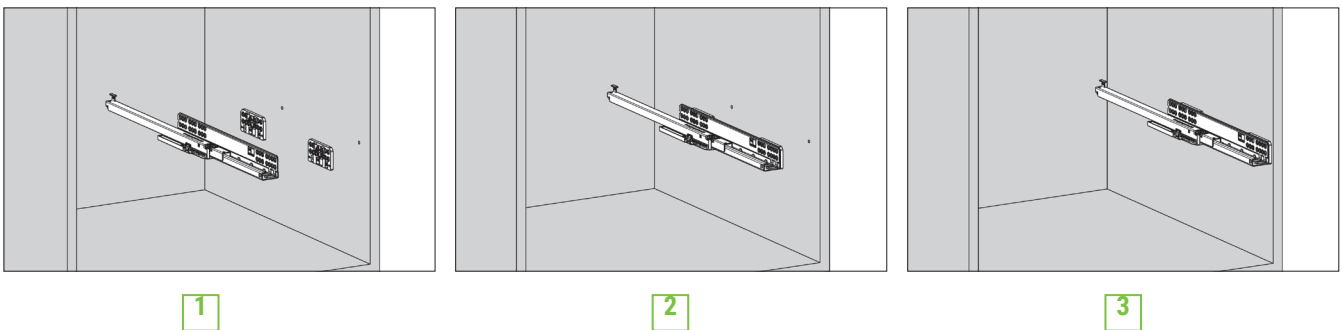
- 5 мм толщина проставки для использования с направляющими G550 Excel
- Симметричное решение для крепления с одной или двух сторон выдвижного ящика
- Идеальное применение с внутренними выдвижными ящиками, используемыми в шкафах с распашными фасадами
- Поставляется в комплекте по 4 шт.

**КОМПЛЕКТ ПРОСТАВОК**



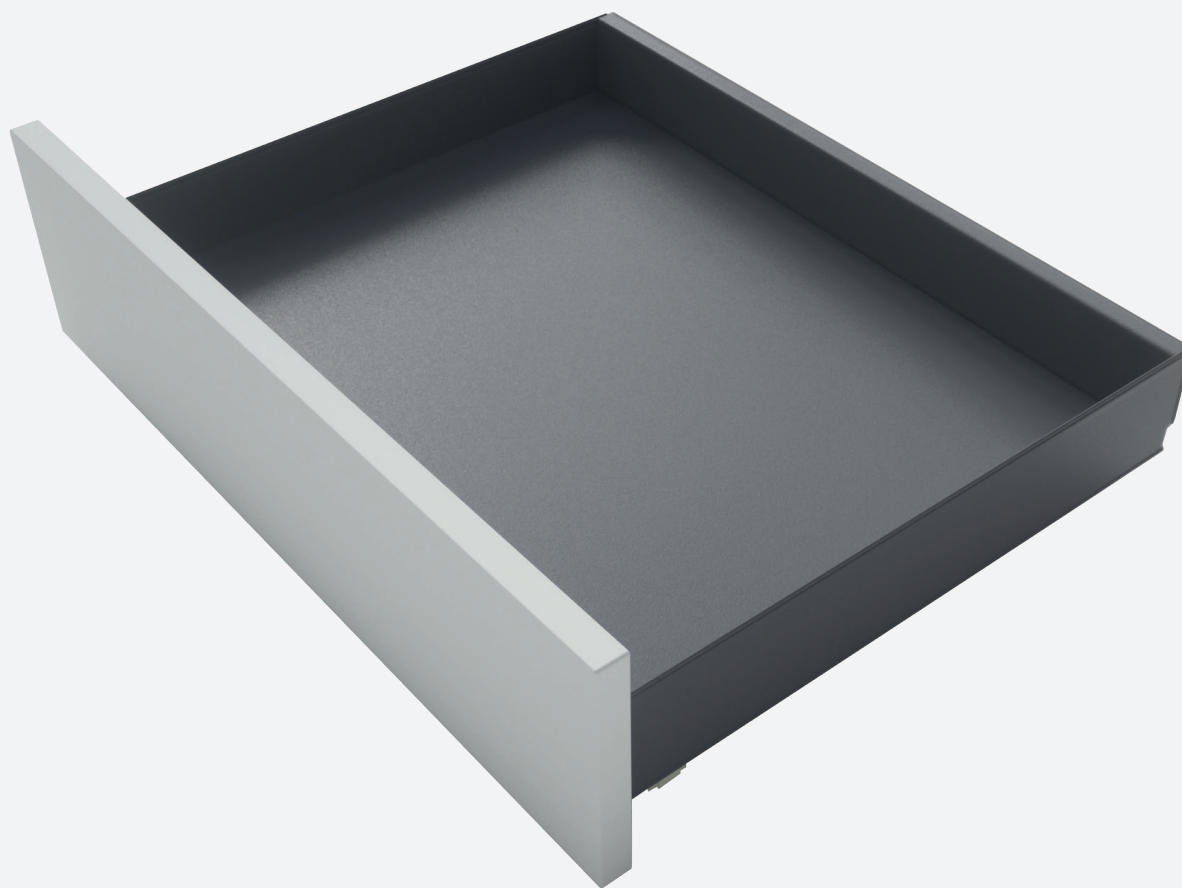
Артикул	Наименование	Упаковка
54.GS00.S8.05.0K000	Комплект из 4 проставок	100 компл.
Цвет: S8 = графит		

**МОНТАЖ**



# Rigo

СИСТЕМА  
ВЫДВИЖЕНИЯ





## Rigo

УЛЬТРАТОНКАЯ ОДНОСТЕННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
БОКОВИНА

СОВРЕМЕННОЕ И СТИЛЬНОЕ РЕЛЬЕФНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ПОДХОДИТ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ EXCEL И  
ТЕХНОЛОГИИ ONETOUCH+SLOWMOTION.

Rigo представляет собой металлический ящик, отличающийся тонкими прямыми стильными формами. Широкий диапазон высот и длин позволяет использовать ящик в любых помещениях. Rigo имеет высокий уровень качественных характеристик. Инновационное и стильное рельефное покрытие в белом цвете и цвете графит придает ящику дополнительную элегантность.

Rigo можно использовать с направляющими Excel частичного или полного выдвижения и креплением Plug-In (на фиксаторах) или Easy-Fix (с замками), что создает различные варианты решений оформления мебели.

# Основные преимущества Rigo

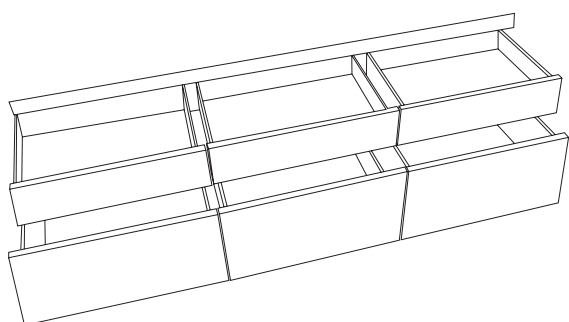
## ЭЛЕГАНТНЫЙ И МИНИМАЛИСТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

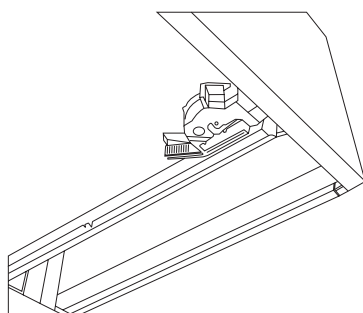
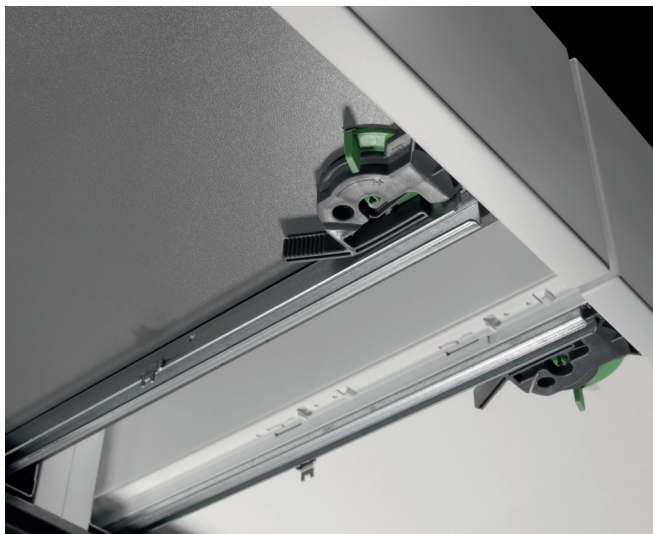
Благодаря сверхтонкому и минималистичному дизайну в сочетании с инновационным и стильным рельефным покрытием в белом цвете и цвете графит, Rigo предлагает широкий выбор выдвижных ящиков с современными функциями и высококачественным внешним видом.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ, ИМЕЮЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ

Благодаря толщине боковины всего 1,5 мм ящик Rigo гарантирует высокую вместимость и оптимизацию внутреннего пространства. Широкий диапазон длин (от 240 до 550 мм) и высот (80, 120 и 150 мм) позволяет использовать ящик в любых помещениях.





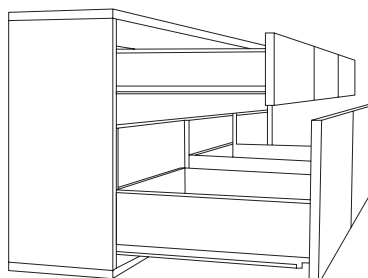
## СОВЕРШЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ

Можно использовать со всеми направляющими FGV частичного или полного выдвижения и креплением Plug-In или Easy-Fix. Rigo обладает высоким качеством движения, присущим направляющим Excel G и Excel N. Кроме того, технологии SlowMotion и OneTouch обеспечивают бесшумное и плавное скольжение и мягкое закрывание ящиков.

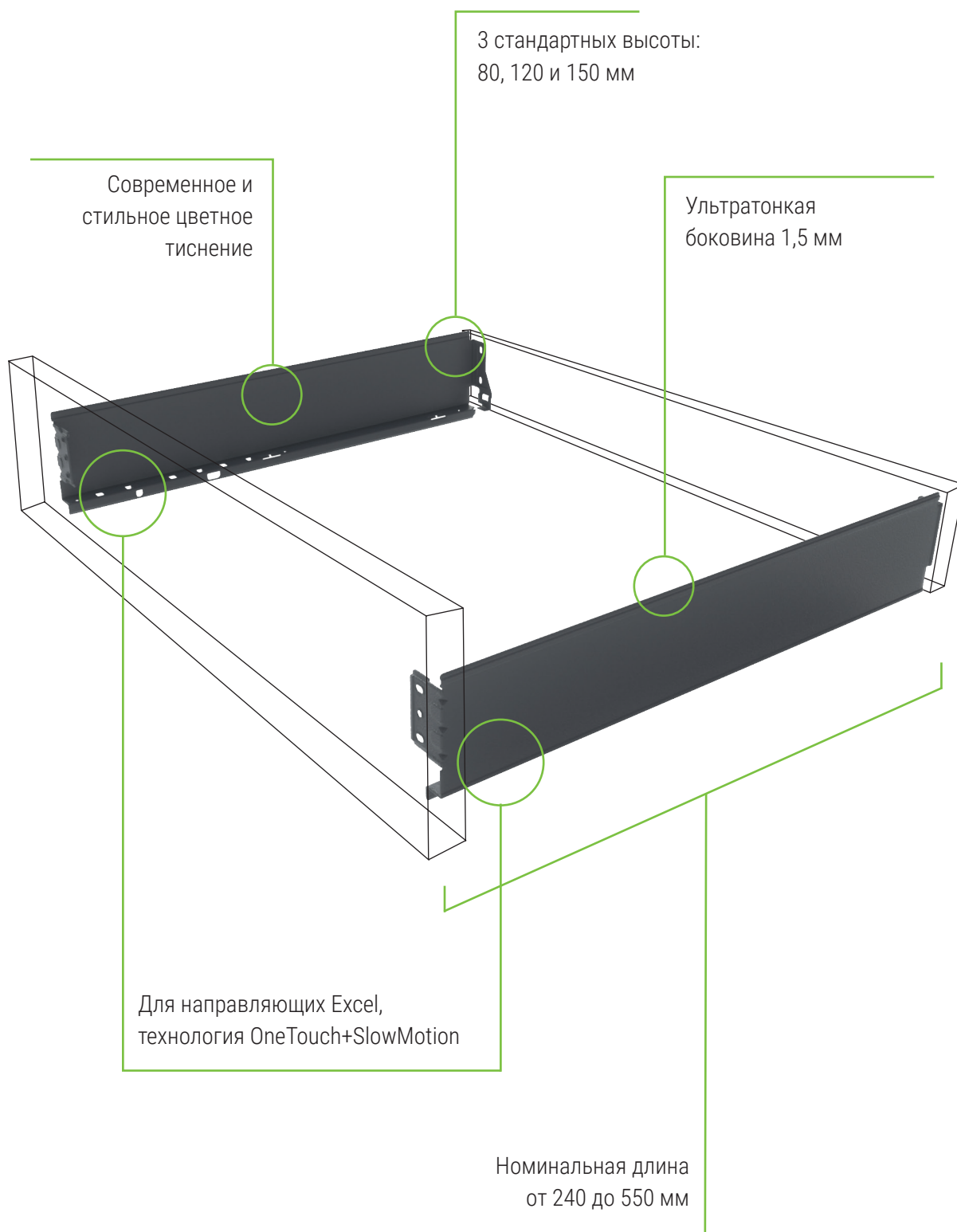


## КРЕАТИВНОЕ И УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

Неподвластная времени форма, все необходимые размеры, выбор цветов, внимание к материалам, идеальное движение и стабильность - все это соответствует новым тенденциям и придает элегантность выдвижным ящикам, создавая различные варианты решений оформления мебели.

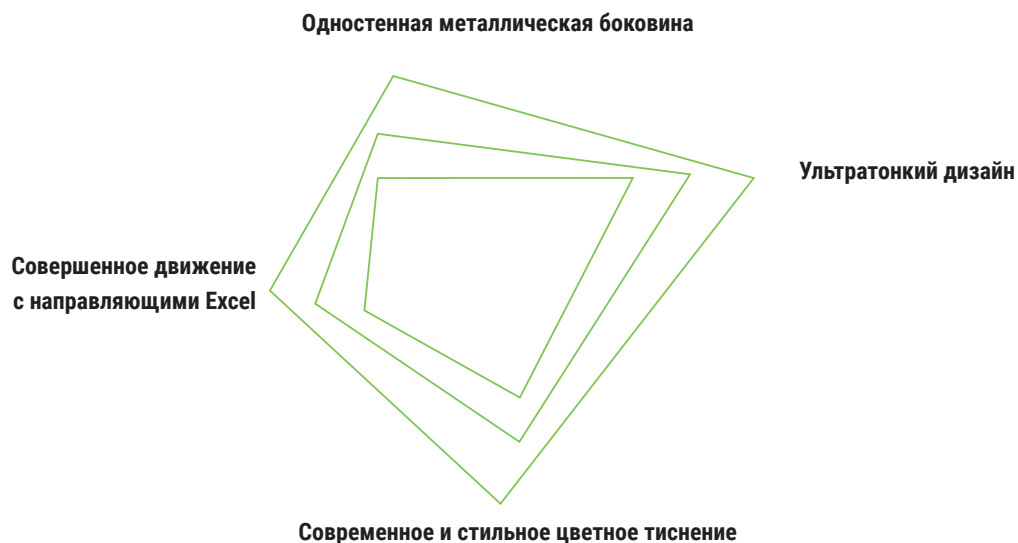


# Rigo



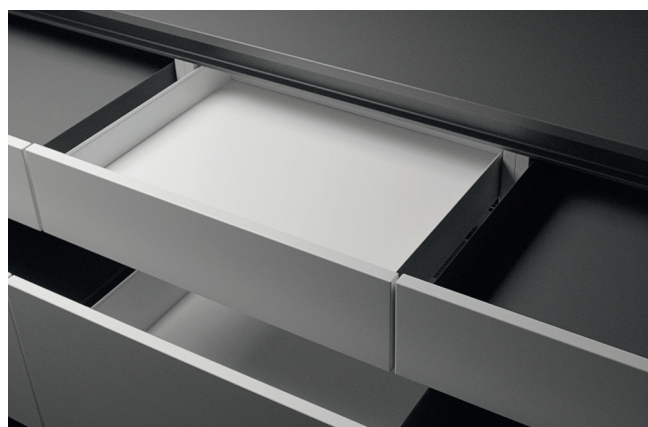


## ХАРАКТЕРИСТИКИ



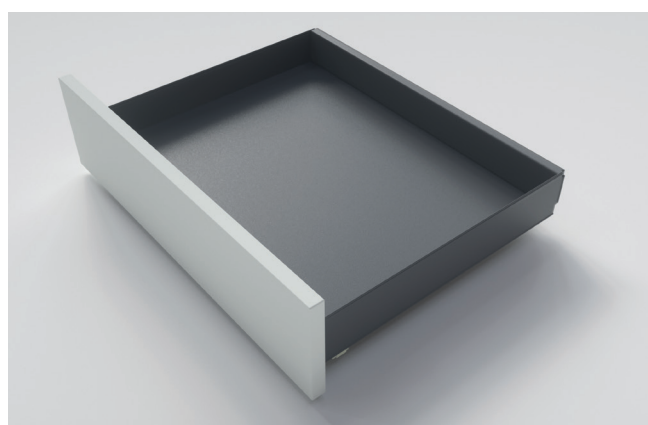
## КАЧЕСТВО

При создании ящика Rigo учитывались качественные и производительные характеристики. Широкий ассортимент позволяет использовать ящик в различных областях применения также благодаря приятному внешнему виду в сочетании с новейшими технологическими решениями.

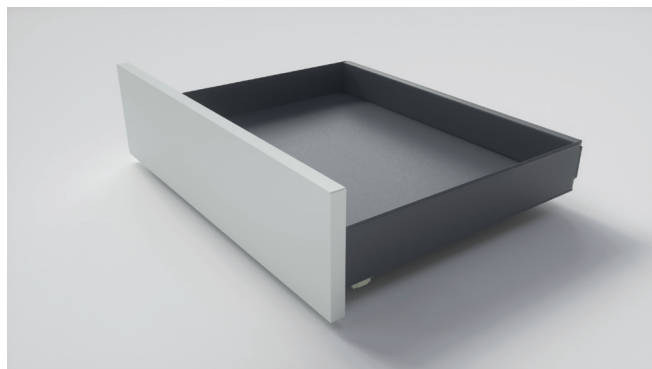


## УПРАВЛЕНИЕ ПРОСТРАНСТВОМ

Rigo - это синоним современной концепции пространства. Благодаря ультратонкой боковине 1,5 мм ящик Rigo гарантирует оптимизированное внутреннее пространство, большую вместимость и максимум места для хранения - все это в одном решении.



## Ящик Rigo - высота 80 мм



### Технические характеристики:

- Одностенный металлический ящик с ультратонкой боковиной 1,5 мм высотой 80 мм
- Номинальная длина от 240 до 550 мм
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Фиксатор фасада с винтами для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- Стильное рельефное покрытие в белом цвете и цвете графит
- Элегантный внешний вид
- Подходит для направляющих Excel G515, G550, N615, N665 с технологиями SlowMotion и OneTouch

Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H		
58.RA10.**.250.A000	Rigo H80 комплект для ящика 250 мм	6 компл.
58.RA10.**.300.A000	Rigo H80 комплект для ящика 300 мм	6 компл.
58.RA10.**.350.A000	Rigo H80 комплект для ящика 350 мм	6 компл.
58.RA10.**.400.A000	Rigo H80 комплект для ящика 400 мм	6 компл.
58.RA10.**.450.A000	Rigo H80 комплект для ящика 450 мм	6 компл.
58.RA10.**.500.A000	Rigo H80 комплект для ящика 500 мм	6 компл.
58.RA10.**.550.A000	Rigo H80 комплект для ящика 550 мм	6 компл.

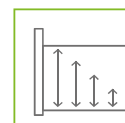
\*\* Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный  
Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления для направляющих на фиксаторах Plug-In



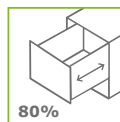
SLOWMOTION



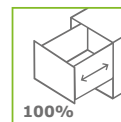
ONETOUCH



РАЗЛИЧНЫЕ  
ВЫСОТЫ



80%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL G



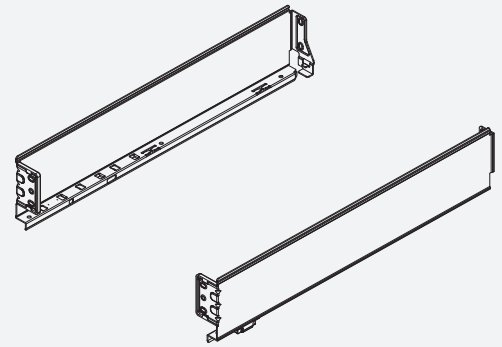
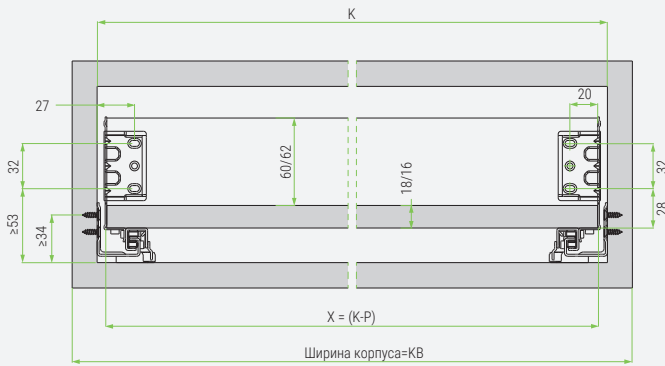
100%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL N

Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 550B		
58.RA20.**.260.A000	Rigo H80 комплект для ящика 260 мм	6 компл.
58.RA20.**.290.A000	Rigo H80 комплект для ящика 290 мм	6 компл.
58.RA20.**.340.A000	Rigo H80 комплект для ящика 340 мм	6 компл.
58.RA20.**.390.A000	Rigo H80 комплект для ящика 390 мм	6 компл.
58.RA20.**.440.A000	Rigo H80 комплект для ящика 440 мм	6 компл.
58.RA20.**.490.A000	Rigo H80 комплект для ящика 490 мм	6 компл.
58.RA20.**.540.A000	Rigo H80 комплект для ящика 540 мм	6 компл.

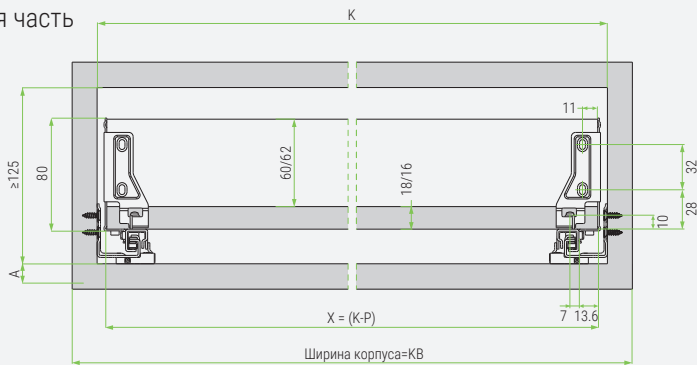
\*\* Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный  
Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления

Карта сверления

Передняя часть



Задняя часть

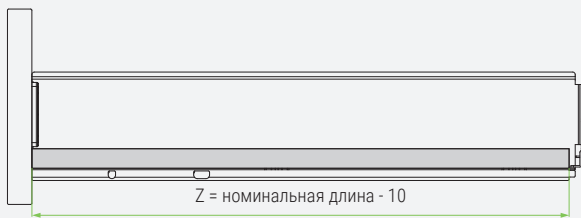


<b>X</b>	Ширина дна ящика*
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>Z</b>	Длина дна ящика

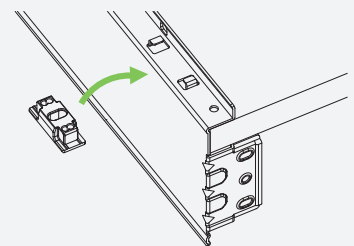
\* Ширина дна = ширина задней панели

<b>Р</b>	13	15	13	15	13	13
<b>Направл.</b>	G 515H	G 515B	G 550H	G 550B	N615H	N665H

Размеры боковин

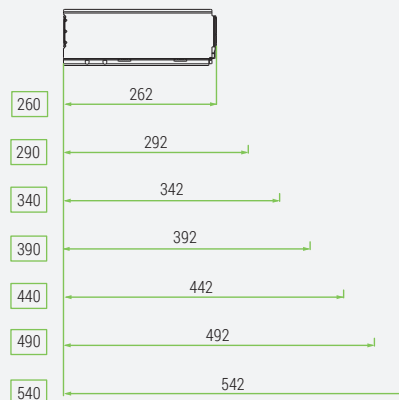
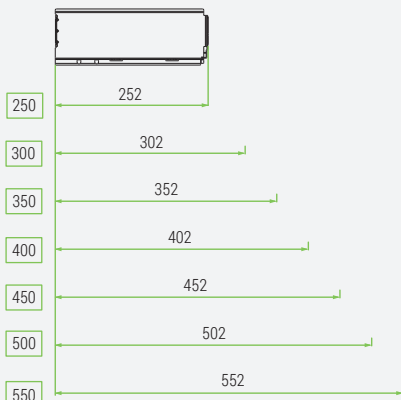


Крепление направляющих на фиксаторах Plug-In

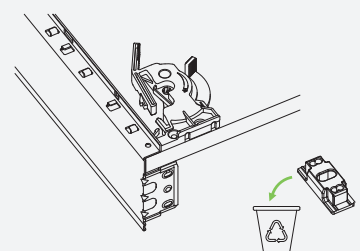


Версия 1 для направляющих:  
Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H

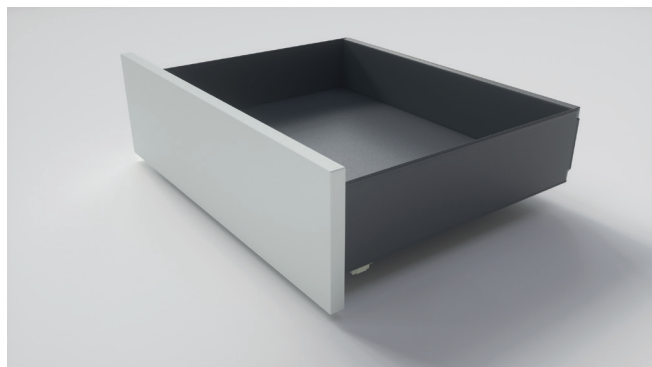
Версия 2 для направляющих:  
Excel G 550B



Крепление направляющих на замках Easy-Fix



## Ящик Rigo - высота 120 мм



### Технические характеристики:

- Одностенный металлический ящик с ультратонкой боковиной 1,5 мм высотой 120 мм
- Номинальная длина от 240 до 550 мм
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Фиксатор фасада с винтами для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- Стильное рельефное покрытие в белом цвете и цвете графит
- Элегантный внешний вид
- Подходит для направляющих Excel G515, G550, N615, N665 с технологиями SlowMotion и OneTouch

Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H		
58.RB10.**.250.A000	Rigo H120 комплект для ящика 250 мм	6 компл.
58.RB10.**.300.A000	Rigo H120 комплект для ящика 300 мм	6 компл.
58.RB10.**.350.A000	Rigo H120 комплект для ящика 350 мм	6 компл.
58.RB10.**.400.A000	Rigo H120 комплект для ящика 400 мм	6 компл.
58.RB10.**.450.A000	Rigo H120 комплект для ящика 450 мм	6 компл.
58.RB10.**.500.A000	Rigo H120 комплект для ящика 500 мм	6 компл.
58.RB10.**.550.A000	Rigo H120 комплект для ящика 550 мм	6 компл.

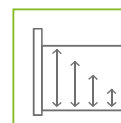
\*\* Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный  
Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления для направляющих на фиксаторах Plug-In



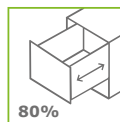
SLOWMOTION



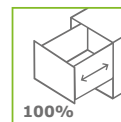
ONETOUCH



РАЗЛИЧНЫЕ  
ВЫСОТЫ



80%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL G

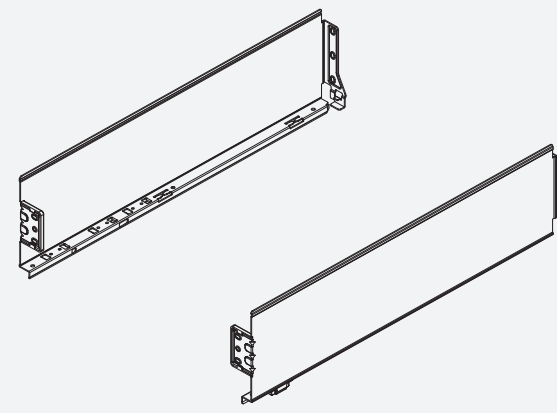
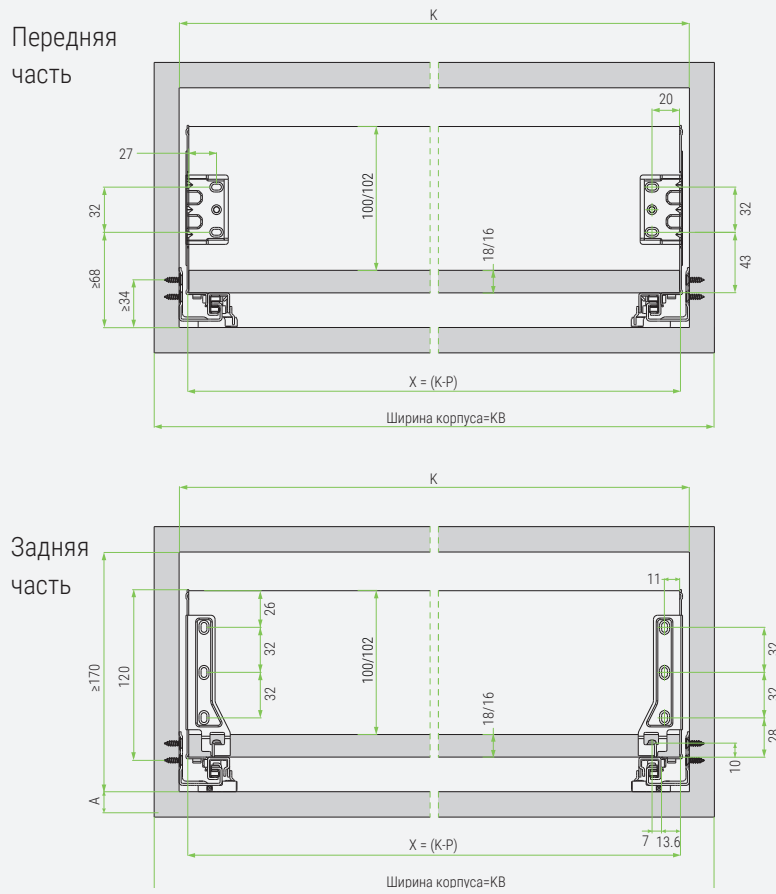


100%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL N

Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 550B		
58.RB20.**.260.A000	Rigo H120 комплект для ящика 260 мм	6 компл.
58.RB20.**.290.A000	Rigo H120 комплект для ящика 290 мм	6 компл.
58.RB20.**.340.A000	Rigo H120 комплект для ящика 340 мм	6 компл.
58.RB20.**.390.A000	Rigo H120 комплект для ящика 390 мм	6 компл.
58.RB20.**.440.A000	Rigo H120 комплект для ящика 440 мм	6 компл.
58.RB20.**.490.A000	Rigo H120 комплект для ящика 490 мм	6 компл.
58.RB20.**.540.A000	Rigo H120 комплект для ящика 540 мм	6 компл.

\*\* Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный  
Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления

Карта сверления

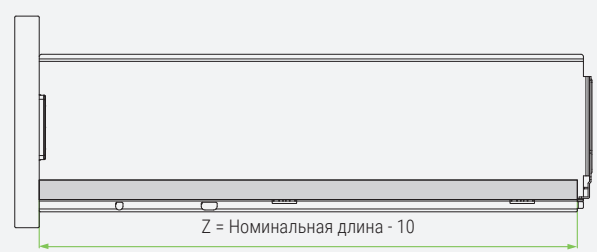


<b>X</b>	Ширина дна ящика*
<b>K</b>	Внутренняя ширина корпуса
<b>Z</b>	Длина дна ящика

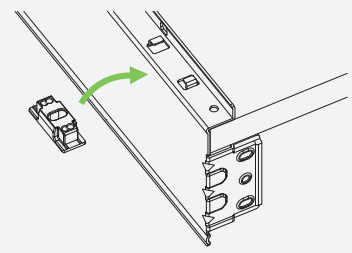
\* Ширина дна = ширина задней панели

<b>Р</b>	13	15	13	15	13	13
<b>Направл.</b>	G 515H	G 515B	G 550H	G 550B	N615H	N665H

Drawer dimensions



Крепление направляющих на фиксаторах Plug-In



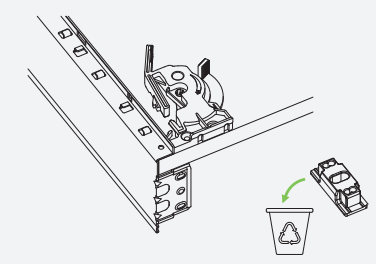
Версия 1 для направляющих:  
Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H

Версия 2 для направляющих:  
Excel G 550B

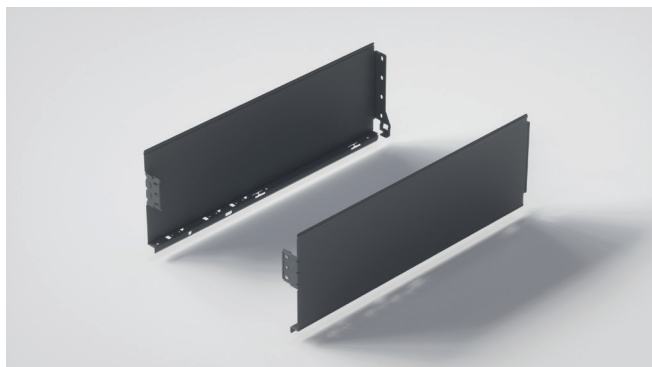
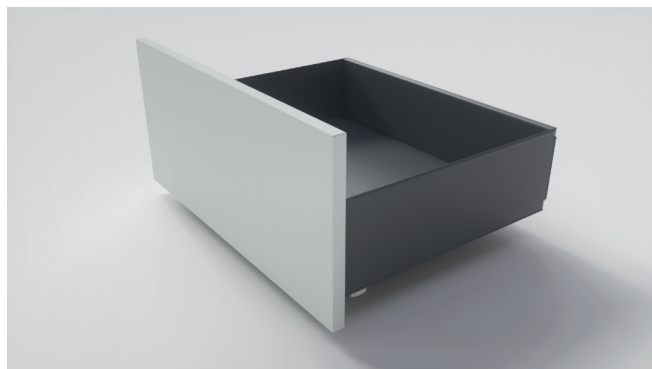
250	252
300	302
350	352
400	402
450	452
500	502
550	552

260	262
290	292
340	342
390	392
440	442
490	492
540	542

Крепление направляющих на замках Easy-Fix



## Ящик Rigo - высота 150 мм



### Технические характеристики:

- Одностенный металлический ящик с ультратонкой боковиной 1,5 мм высотой 150 мм
- Номинальная длина от 240 до 550 мм
- Возможность крепления дна ящика без инструмента с помощью системы Claw Fix или на саморезы
- Фиксатор фасада с винтами для прочной и надежной фиксации
- Регулировка по горизонтали
- Декоративная заглушка с возможностью нанесения индивидуального логотипа
- Стильное рельефное покрытие в белом цвете и цвете графит
- Элегантный внешний вид
- Подходит для направляющих Excel G515, G550, N615, N665 с технологиями SlowMotion и OneTouch

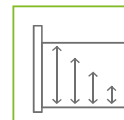
Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H		
58.RF10.**.250.A000	Rigo H150 комплект для ящика 250 мм	6 компл.
58.RF10.**.300.A000	Rigo H150 комплект для ящика 300 мм	6 компл.
58.RF10.**.350.A000	Rigo H150 комплект для ящика 350 мм	6 компл.
58.RF10.**.400.A000	Rigo H150 комплект для ящика 400 мм	6 компл.
58.RF10.**.450.A000	Rigo H150 комплект для ящика 450 мм	6 компл.
58.RF10.**.500.A000	Rigo H150 комплект для ящика 500 мм	6 компл.
58.RF10.**.550.A000	Rigo H150 комплект для ящика 550 мм	6 компл.
** Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления для направляющих на фиксаторах Plug-In		



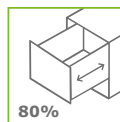
SLOWMOTION



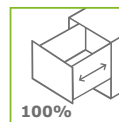
ONETOUCH



РАЗЛИЧНЫЕ  
ВЫСОТЫ



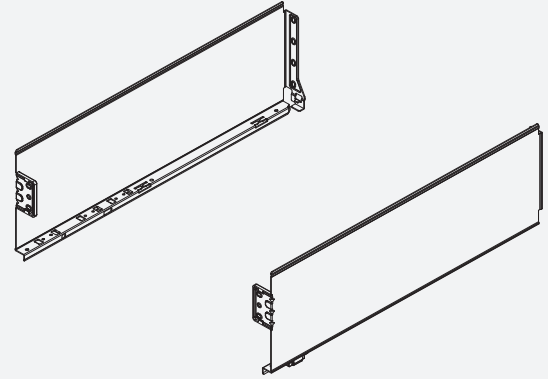
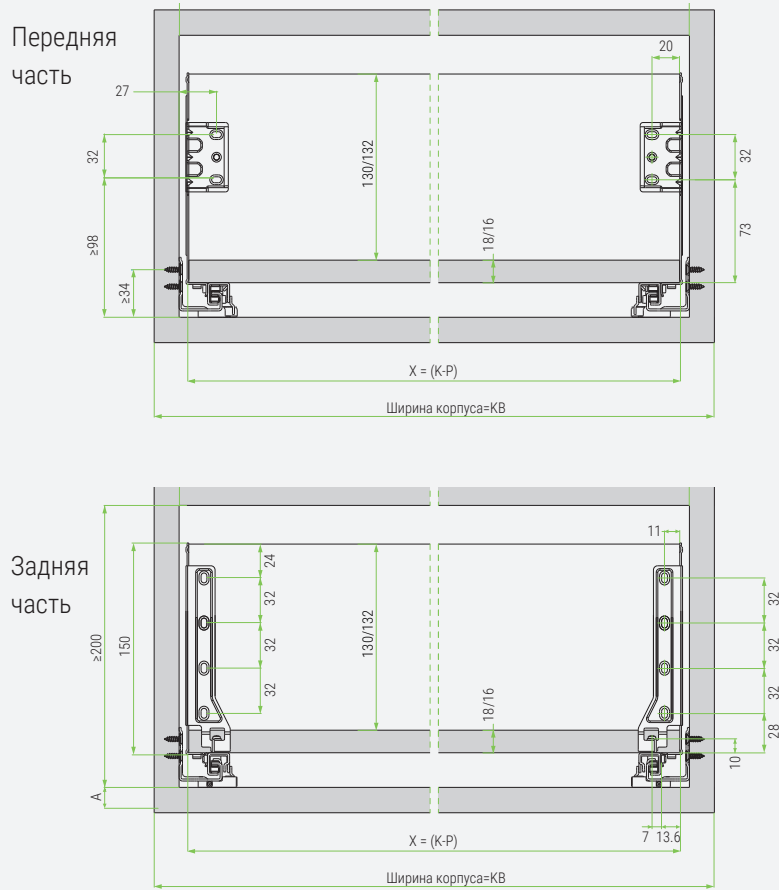
80%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL G



100%  
ЧАСТИЧНОЕ  
ВЫДВИЖЕНИЕ  
EXCEL N

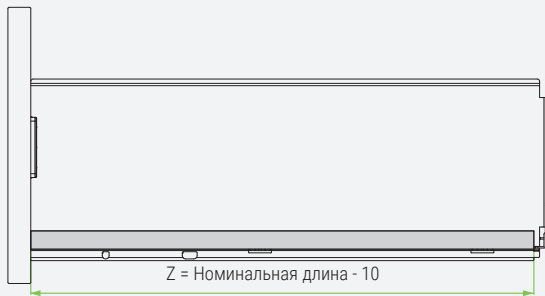
Артикул	Описание	Упаковка
Для направляющих Excel G 550B		
58.RF20.**.260.A000	Rigo H150 комплект для ящика 260 мм	6 компл.
58.RF20.**.290.A000	Rigo H150 комплект для ящика 290 мм	6 компл.
58.RF20.**.340.A000	Rigo H150 комплект для ящика 340 мм	6 компл.
58.RF20.**.390.A000	Rigo H150 комплект для ящика 390 мм	6 компл.
58.RF20.**.440.A000	Rigo H150 комплект для ящика 440 мм	6 компл.
58.RF20.**.490.A000	Rigo H150 комплект для ящика 490 мм	6 компл.
58.RF20.**.540.A000	Rigo H150 комплект для ящика 540 мм	6 компл.
** Обозначения цвета: G1 = Белый рельефный / G8 = Графит рельефный Комплектация: 1 правая сторона, 1 левая сторона, 2 заглушки, 2 пластиковых крепления		

Карта сверления

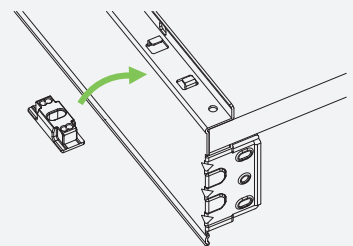


<b>Р</b>	13	15	13	15	13	13
<b>Направл.</b>	G 515H	G 515B	G 550H	G 550B	N615H	N665H

Размеры боковин

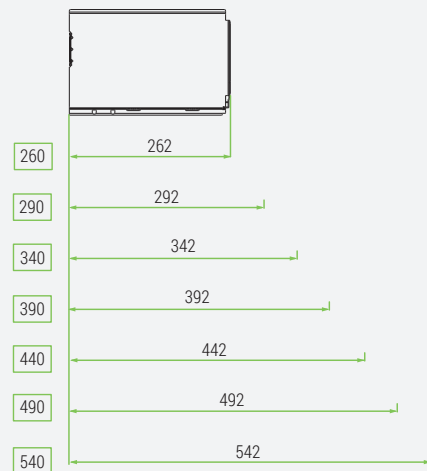
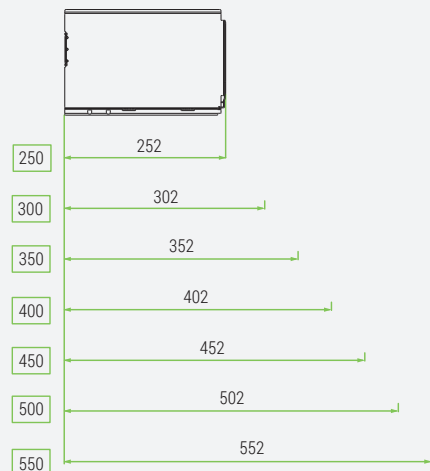


Крепление направляющих на фиксаторах Plug-In

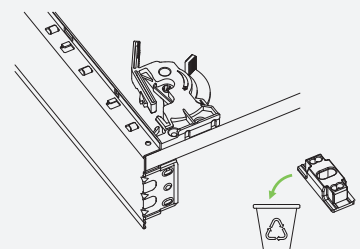


Версия 1 для направляющих:  
Excel G 515H, G 515B, G 550H, N 615H, N 665H

Версия 2 для направляющих:  
Excel G 550B

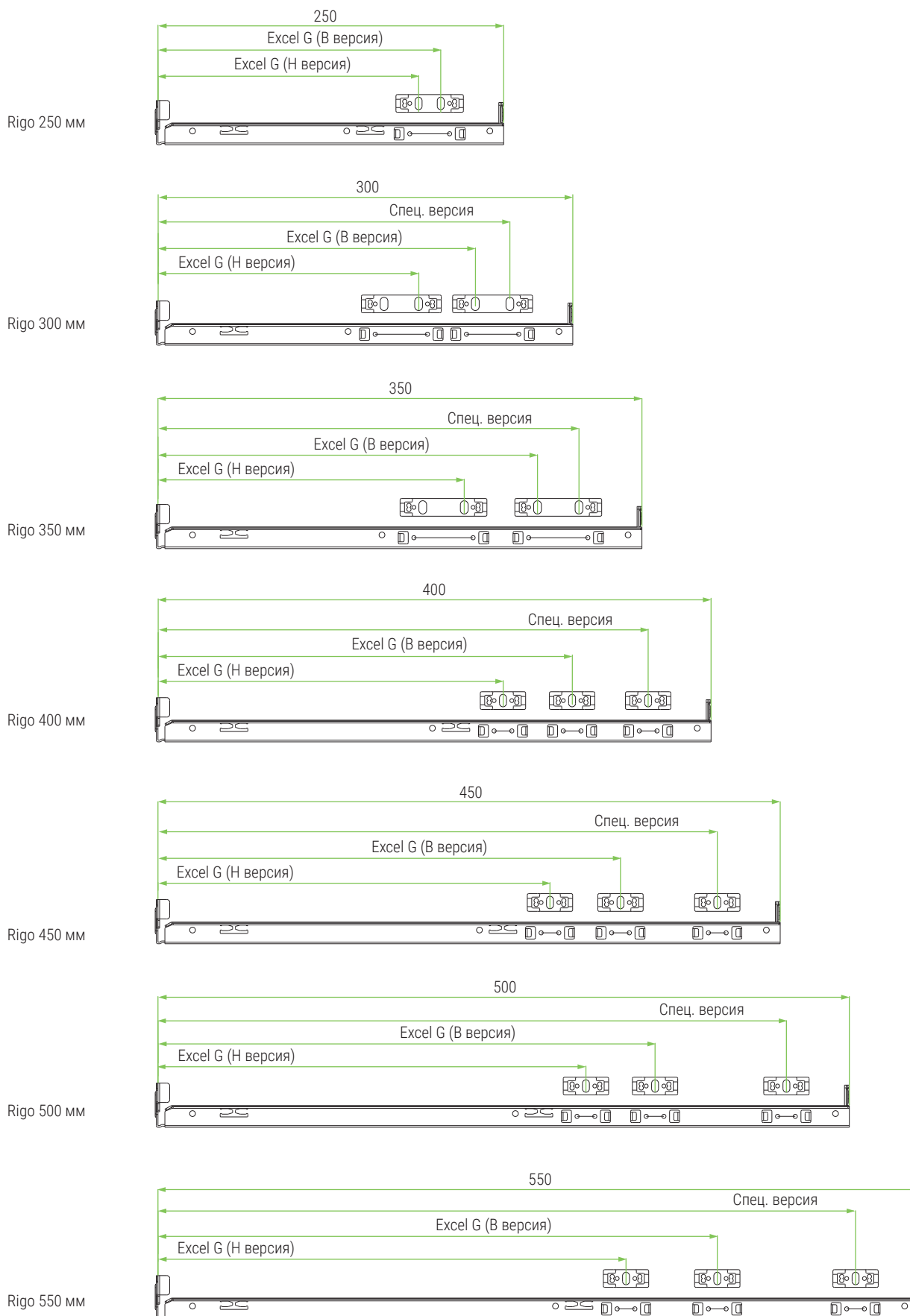


Крепление направляющих на замках Easy-Fix

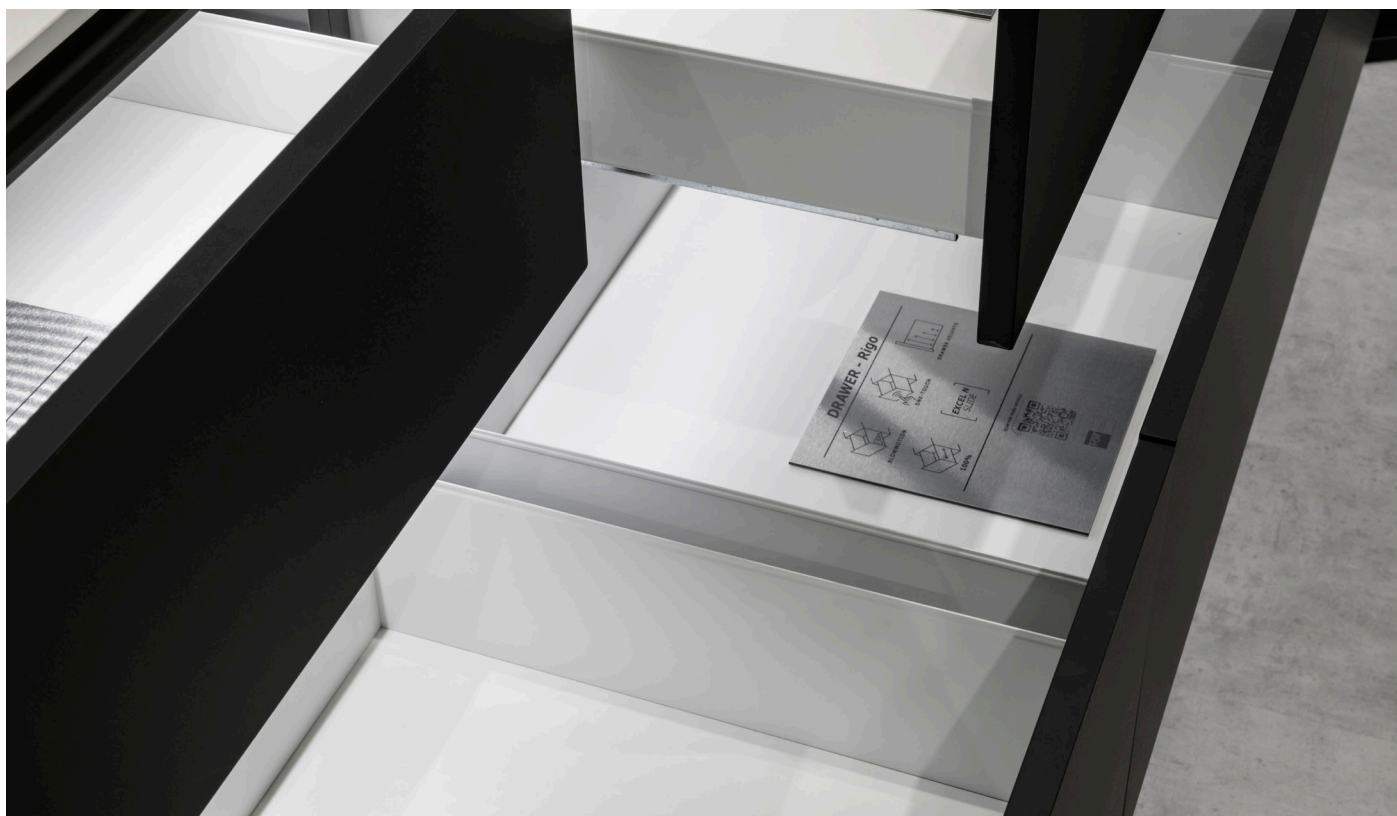


## Инструкция по монтажу

Крепление направляющих на фиксаторах Plug-In







# Traversa

УСИЛИТЕЛЬНАЯ ПЛАНКА





## Traversa

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ УСИЛИТЕЛЬНАЯ  
ПЛАНКА ДЛЯ ШИРИНЫ ШКАФА ОТ 150  
ДО 1200 ММ,

БОКОВЫХ СТенок ТОЛЩИНОЙ ОТ 16  
ДО 20 ММ

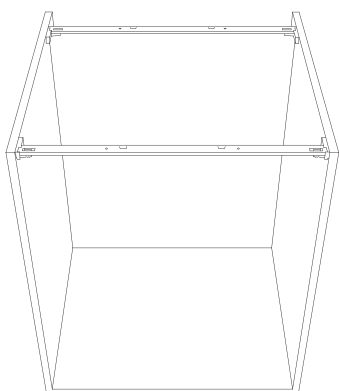
И ЗАДНИХ СТенок ТОЛЩИНОЙ ОТ 2  
ТО 4 ММ

Металлическая планка для шкафа, разработанная компанией FGV, предоставляет полный спектр применения благодаря широкому выбору систем крепления (без инструмента, а также с помощью саморезов или распорных дюбелей). Возможны горизонтальные и вертикальные конфигурации. Высококачественные материалы и простота сборки гарантируют комфорт и безопасность в использовании.

# Основные преимущества Traversa

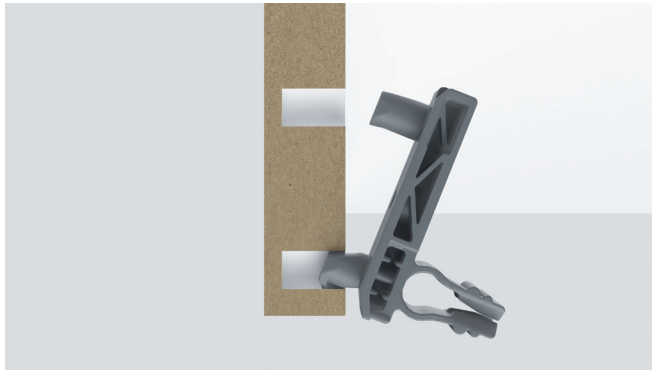
## ПОЛНЫЙ И ПРОДУМАННЫЙ АССОРТИМЕНТ РЕШЕНИЙ

Металлическая планка является идеальным и надежным решением для простой сборки шкафа шириной от 150 до 1200 мм, боковых стенок толщиной 16/18/19/20 мм и задних стенок толщиной от 2 до 4 мм.



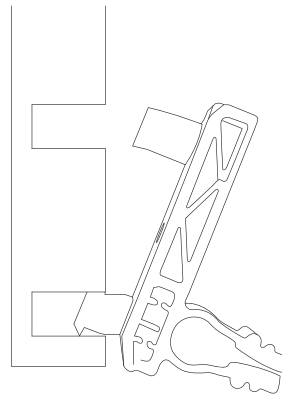
## СТИМУЛ К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ

Использование металлической планки позволяет экономить древесину и ДСП в процессах сборки мебели.



## ПРОСТОЙ МОНТАЖ БЕЗ ИНСТРУМЕНТА

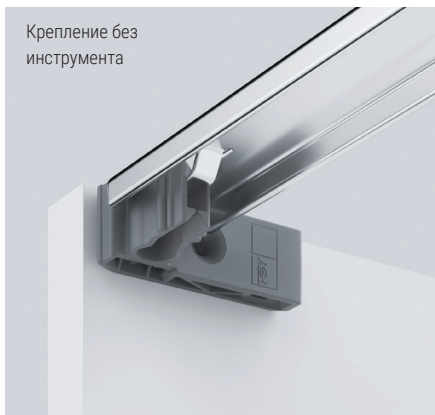
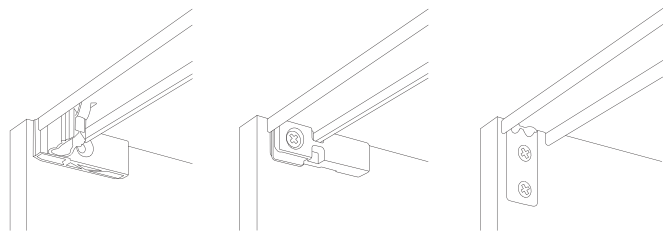
Металлическая планка является важным фиксирующим элементом для повышения устойчивости шкафа. Для быстрой и легкой сборки требуется только две планки и четыре пластины, крепящиеся без инструмента.



## УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Металлическая планка предоставляет полный спектр применения благодаря широкому выбору систем крепления (без инструмента, а также с помощью саморезов или распорных дюбелей).

Возможны горизонтальные и вертикальные конфигурации.



Крепление без инструмента



Крепление на дюбели



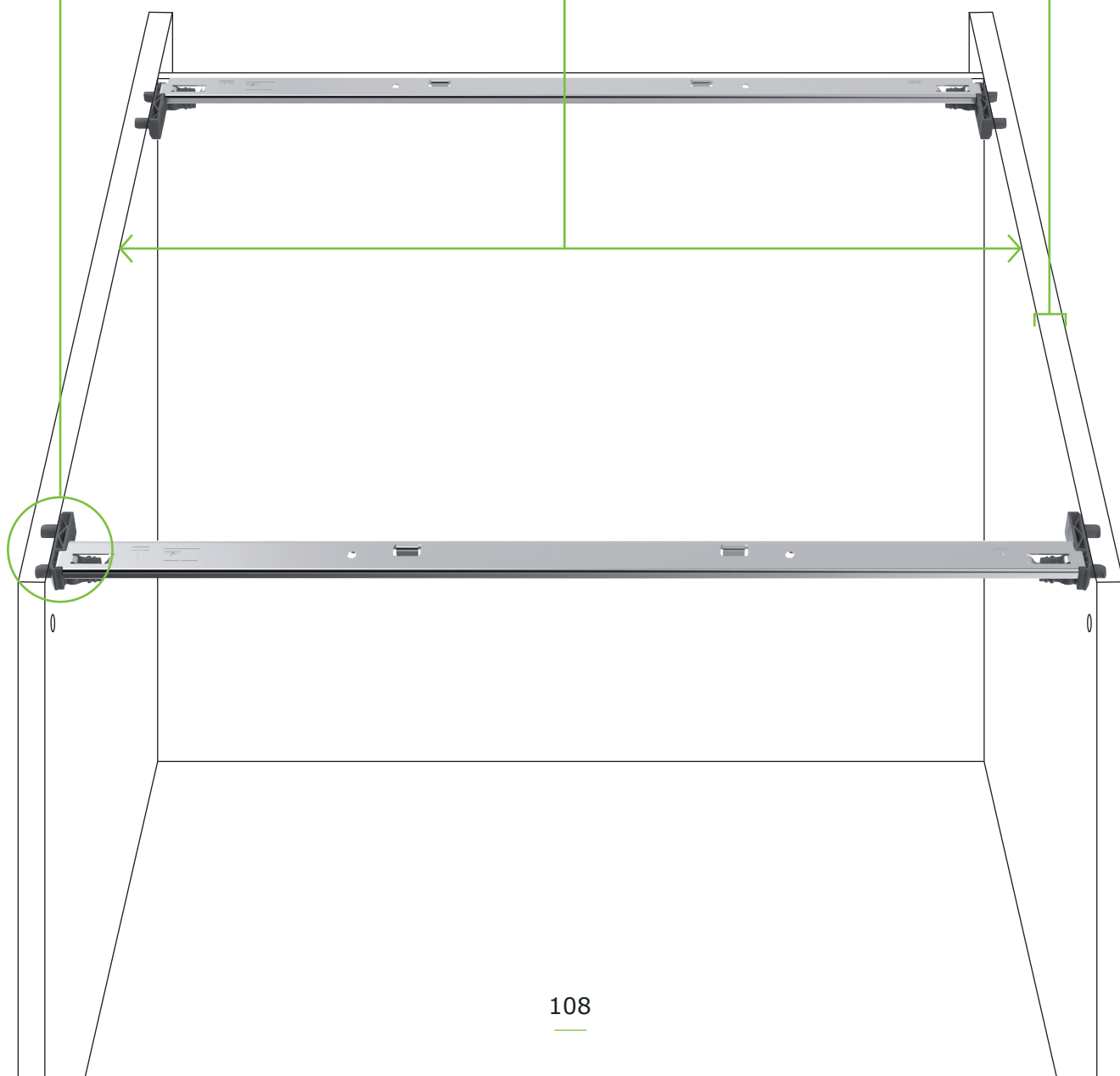
Крепление на саморезы

# Traversa

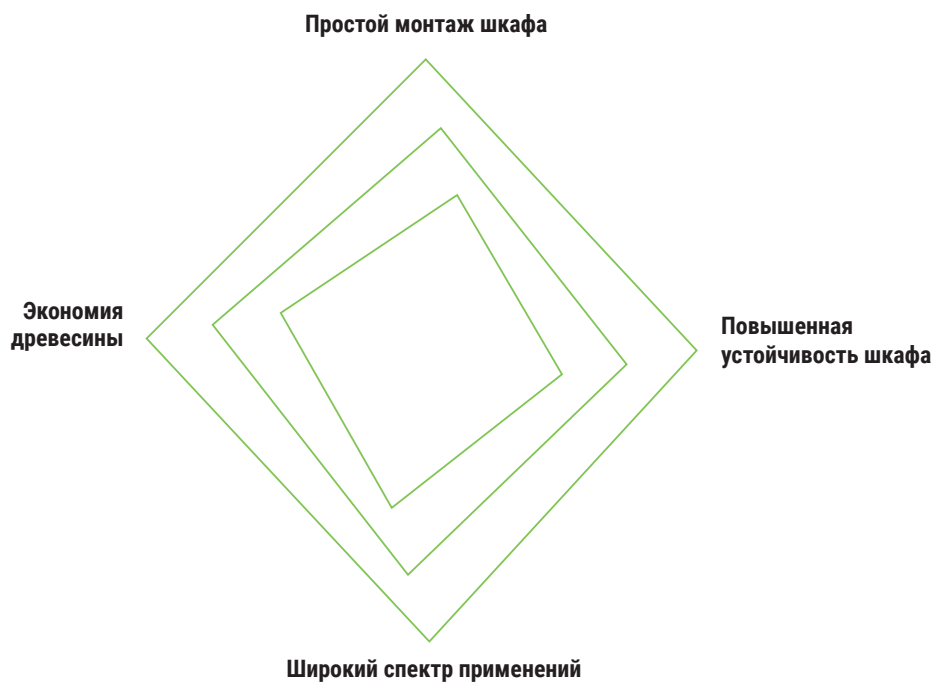
Для шкафа шириной  
от 150 до 1200 мм

Для боковых стенок  
толщиной от 16 до 20 мм

Большой выбор систем крепления:  
без инструмента, на саморезы или  
распорные дюбели.



ХАРАКТЕРИСТИКИ



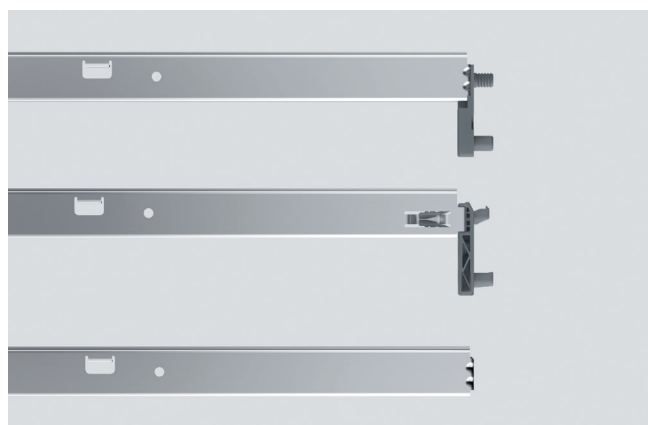
СКРЫТАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Усилительная планка обеспечивает высокую устойчивость шкафа. Простой монтаж. Планка не видна.



КАЧЕСТВО В ЛУЧШЕМ ВИДЕ

Высококачественные материалы компонентов. Повышенная устойчивость и стабильность в сочетании с быстрым и простым процессом сборки.



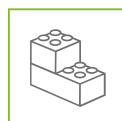
## Крепление без инструмента



### Крепление без инструмента

#### Технические характеристики:

- Элемент крепления для повышения устойчивости шкафа
- Полный спектр применения, охватывающий все конфигурации шкафа:
  - для шкафа шириной от 150 до 1200 мм
  - для боковых стенок толщиной от 16 до 20 мм
  - для задних стенок толщиной от 2 до 4 мм
- Продуманный монтаж в горизонтальном или вертикальном положении на передней и задней стенках шкафа
- Система крепления без инструмента для быстрого и простого монтажа
- Качество на долгие годы благодаря оптимизированным материалам



ПРОСТЫЙ  
МОНТАЖ



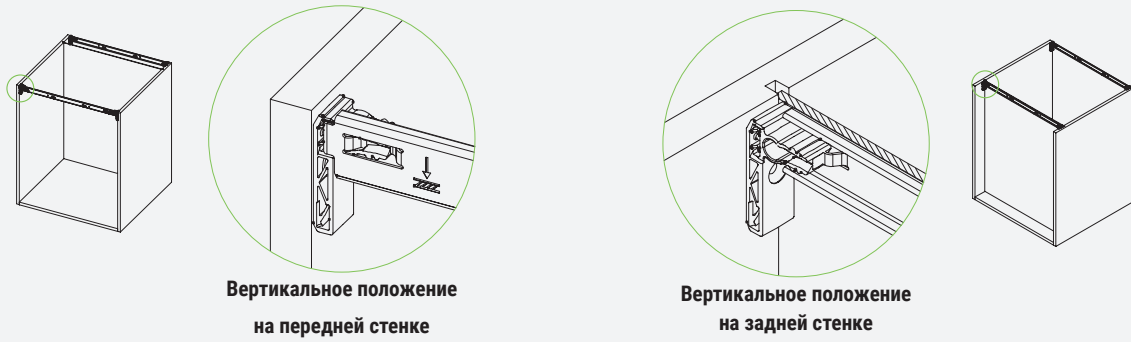
БЕЗ  
ИНСТРУМЕНТА

Артикул	Описание	В упак.
59.CFGT.S8L000000	Пласт. соединитель NoTool, серый	1000 шт.
Артикул	Описание	В упак.
59. CFGT.0715.**.020	Метал. планка, 150 Соединитель NoTool	5000 шт.
59. CFGT.0730.**.020	Метал. планка, 300 Соединитель NoTool	3000 шт.
59. CFGT.0740.**.020	Метал. планка, 400 Соединитель NoTool	2500 шт.
59. CFGT.0745.**.020	Метал. планка, 450 Соединитель NoTool	2000 шт.
59. CFGT.0750.**.020	Метал. планка, 500 Соединитель NoTool	4000 шт.
59. CFGT.0760.**.020	Метал. планка, 600 Соединитель NoTool	3000 шт.
59. CFGT.0780.**.020	Метал. планка, 800 Соединитель NoTool	1500 шт.
59. CFGT.0790.**.020	Метал. планка, 900 Соединитель NoTool	1500 шт.
59. CFGT.0710.**.020	Метал. планка, 1000 Соединитель NoTool	1500 шт.
59. CFGT.0712.**.020	Метал. планка, 1200 Соединитель NoTool	1500 шт.

\*\* толщина боковых стенок: 16/18/19/20

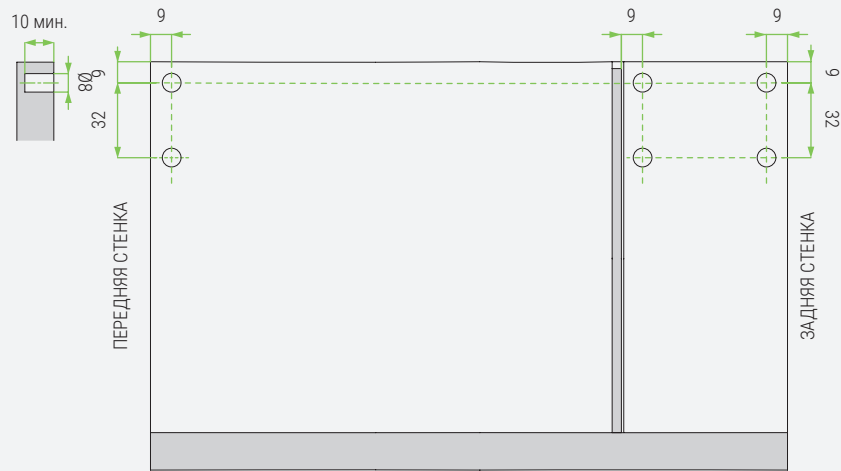


Вертикальное применение

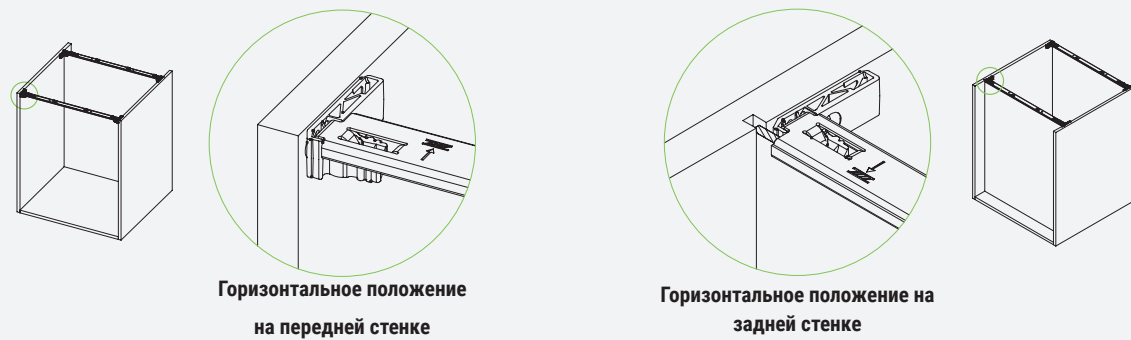


Вертикальное положение на передней стенке

Вертикальное положение на задней стенке

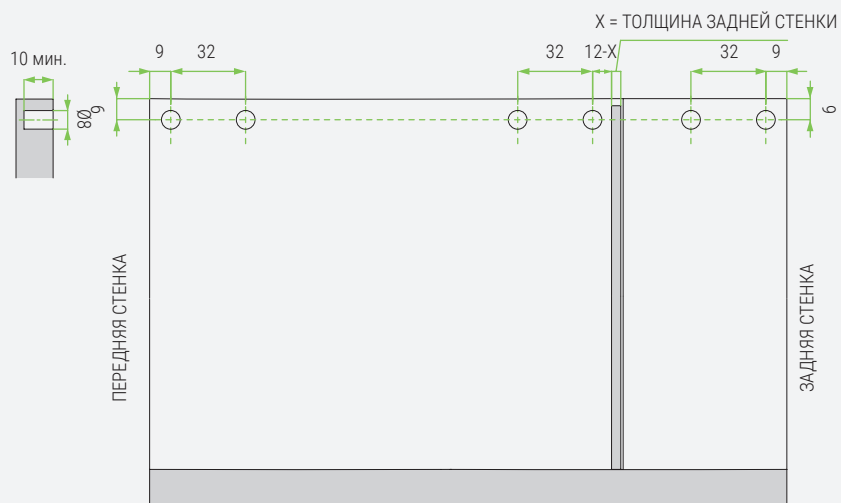


Горизонтальное применение



Горизонтальное положение на передней стенке

Горизонтальное положение на задней стенке



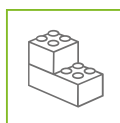
## Крепление на дюбели



### Крепление на дюбели

#### Технические характеристики:

- Элемент крепления для повышения устойчивости шкафа
- Полный спектр применения, охватывающий все конфигурации шкафа:
  - для шкафа шириной от 150 до 1200 мм
  - для боковых стенок толщиной от 16 до 20 мм
  - для задних стенок толщиной от 2 до 4 мм
- Продуманный монтаж в горизонтальном или вертикальном положении на передней и задней стенках шкафа
- Система крепления на распорные дюбели для быстрого и простого монтажа
- Качество на долгие годы благодаря оптимизированным материалам



ПРОСТЫЙ  
МОНТАЖ



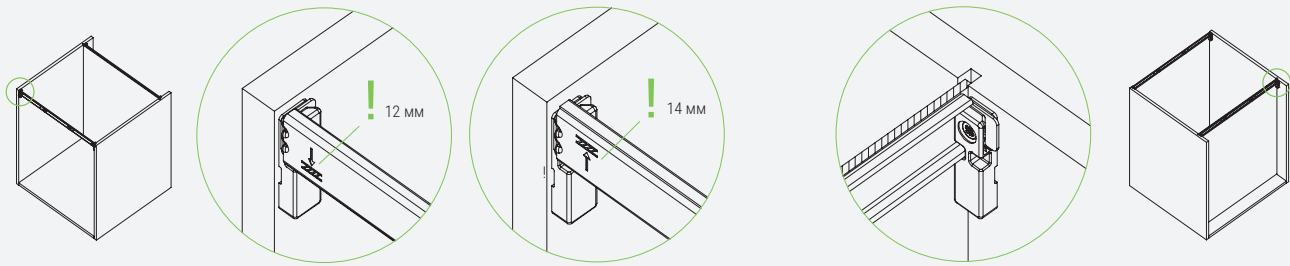
РАСПОРНЫЙ  
ДЮБЕЛЬ

Артикул	Описание	В упак.
59.CFGD.S8.X5.00000	Пласт. соединитель Ø5+Ø8, серый	1000 шт.
59.CFGD.S8.X8.00000	Пласт. соединитель Ø8+Ø8, серый	1000 шт.

Артикул	Описание	В упак.
59.CFGD.07.15.**.020	Метал. планка, 150 крепл. на дюбель	2000 шт.
59.CFGD.07.30.**.020	Метал. планка, 300 крепл. на дюбель	2000 шт.
59.CFGD.07.40.**.020	Метал. планка, 400 крепл. на дюбель	1500 шт.
59.CFGD.07.45.**.020	Метал. планка, 450 крепл. на дюбель	1000 шт.
59.CFGD.07.50.**.020	Метал. планка, 500 крепл. на дюбель	1000 шт.
59.CFGD.07.60.**.020	Метал. планка, 600 крепл. на дюбель	1000 шт.
59.CFGD.07.80.**.020	Метал. планка, 800 крепл. на дюбель	750 шт.
59.CFGD.07.90.**.020	Метал. планка, 900 крепл. на дюбель	500 шт.
59.CFGD.07.10.**.020	Метал. планка, 1000 крепл. на дюбель	300 шт.
59.CFGD.07.12.**.020	Метал. планка, 1200 крепл. на дюбель	300 шт.

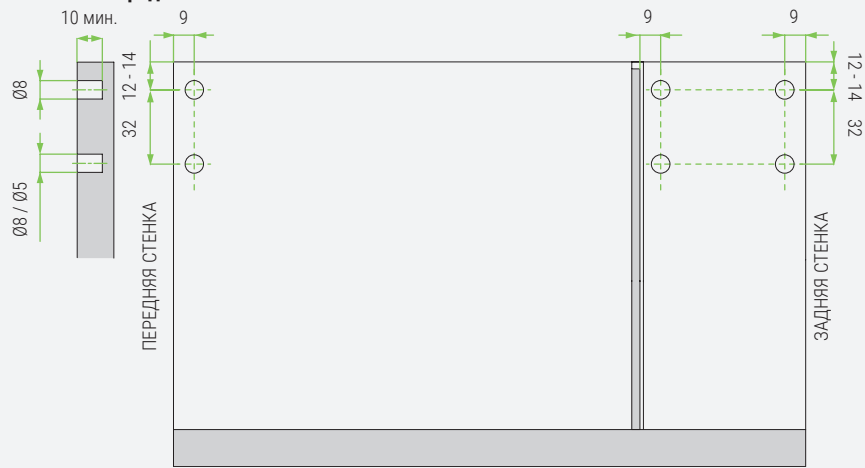
\*\* толщина боковых стенок: 16/18/19/20

Вертикальное применение

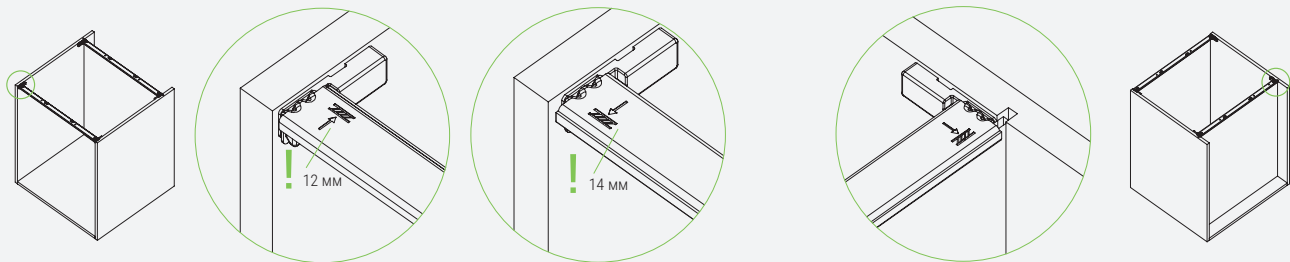


Вертикальное положение  
на передней стенке

Вертикальное положение  
на задней стенке

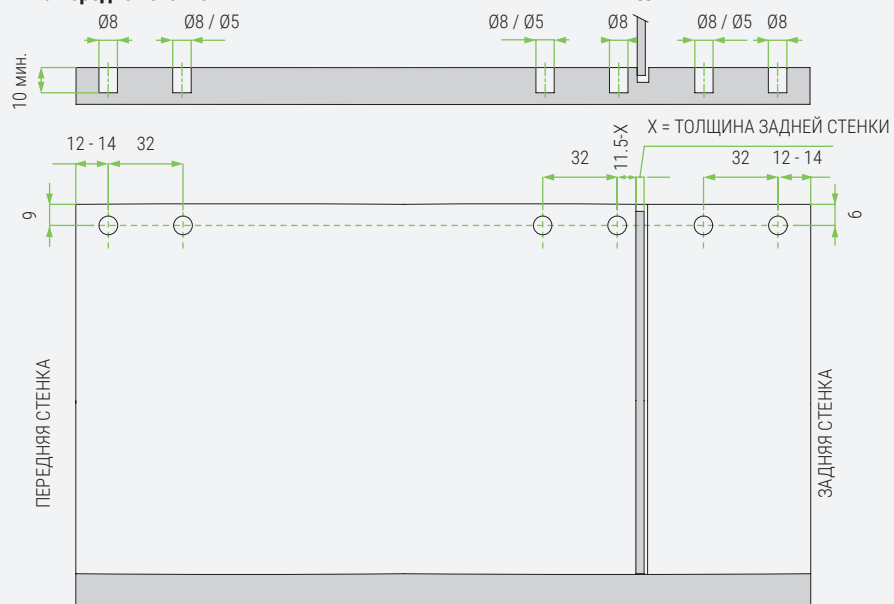


Горизонтальное применение



Горизонтальное положение  
на передней стенке

Горизонтальное положение на  
задней стенке



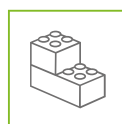
## Крепление на саморезы



## Крепление на саморезы

### Технические характеристики:

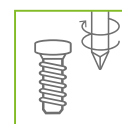
- Элемент крепления для повышения устойчивости шкафа
- Полный спектр применения, охватывающий все конфигурации шкафа:
  - для шкафа шириной от 150 до 1200 мм
  - для боковых стенок толщиной от 16 до 20 мм
  - для задних стенок толщиной от 2 до 4 мм
- Продуманный монтаж в горизонтальном или вертикальном положении на передней и задней стенках шкафа
- Система крепления на саморезы для быстрого и простого монтажа
- Качество на долгие годы благодаря оптимизированным материалам



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ



НА САМОРЕЗ

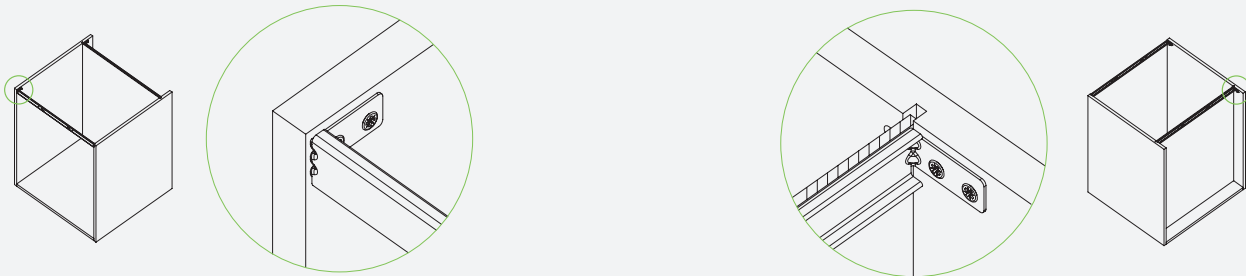


НА ЕВРОВИНТЫ

Артикул	Описание	В упак.
59.CFG0.07.15.**.020	Метал. планка, 150 крепл. на саморез	2000 шт.
59.CFG0.07.30.**.020	Метал. планка, 300 крепл. на саморез	2000 шт.
59.CFG0.07.40.**.020	Метал. планка, 400 крепл. на саморез	1500 шт.
59.CFG0.07.45.**.020	Метал. планка, 450 крепл. на саморез	1000 шт.
59.CFG0.07.50.**.020	Метал. планка, 500 крепл. на саморез	1000 шт.
59.CFG0.07.60.**.020	Метал. планка, 600 крепл. на саморез	1000 шт.
59.CFG0.07.80.**.020	Метал. планка, 800 крепл. на саморез	750 шт.
59.CFG0.07.90.**.020	Метал. планка, 900 крепл. на саморез	500 шт.
59.CFG0.07.10.**.020	Метал. планка, 1000 крепл. на саморез	500 шт.
59.CFG0.07.12.**.020	Метал. планка, 1200 крепл. на саморез	300 шт.

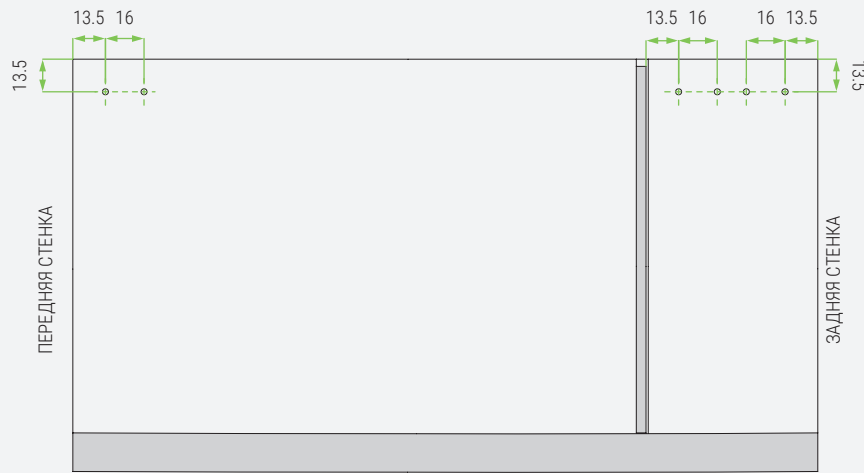
\*\* толщина боковых стенок: 16/18/19/20

Вертикальное применение

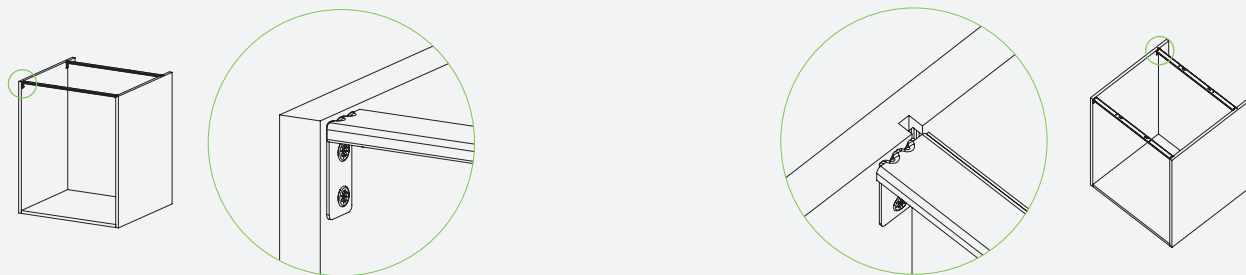


Вертикальное положение  
на передней стенке

Вертикальное положение  
на задней стенке

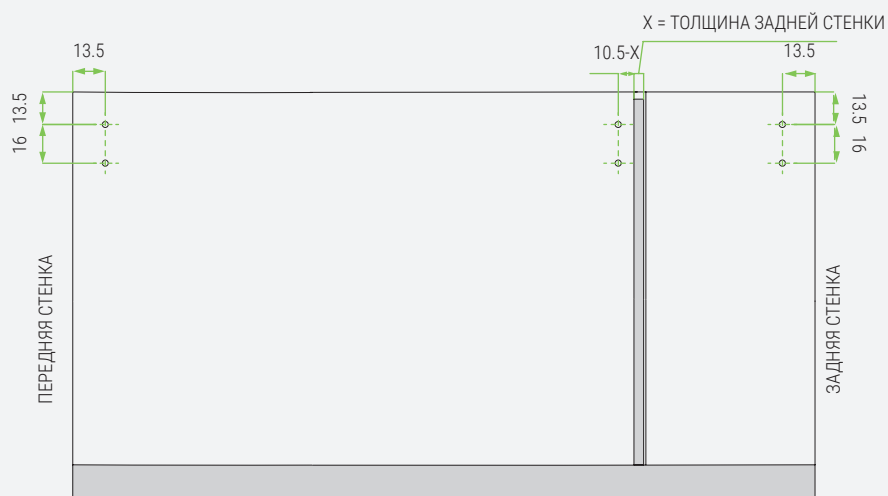


Горизонтальное применение



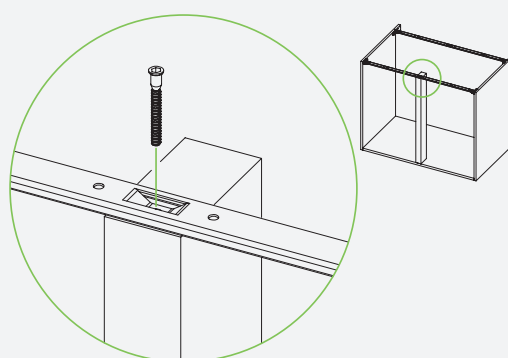
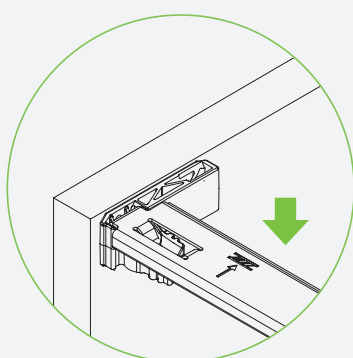
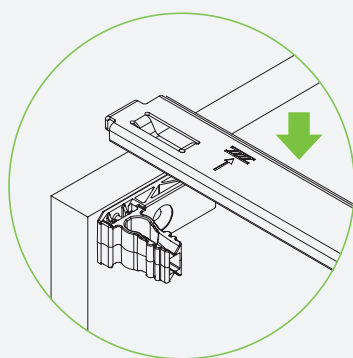
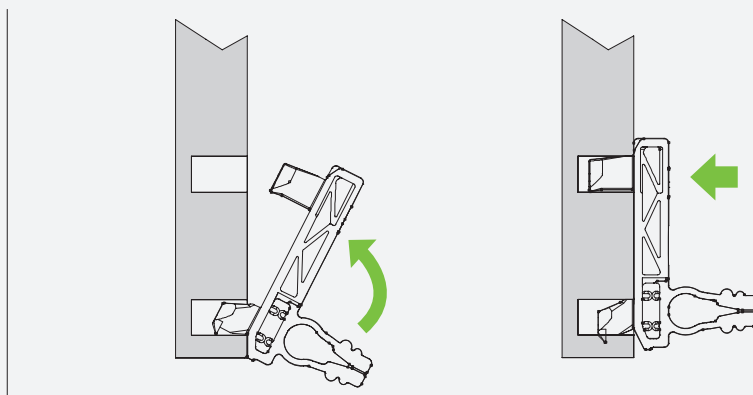
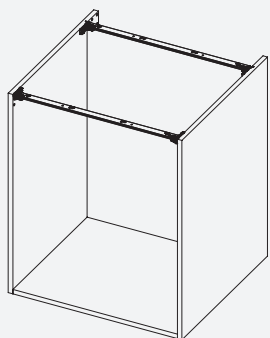
Горизонтальное положение  
на передней стенке

Горизонтальное положение на  
задней стенке



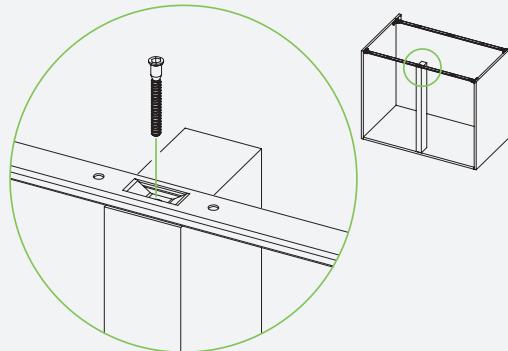
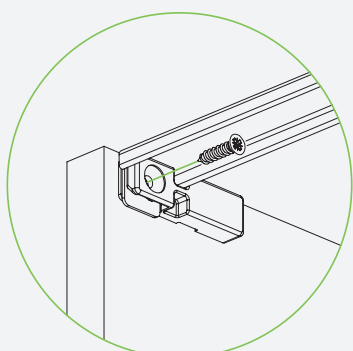
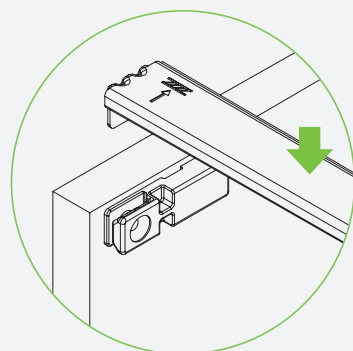
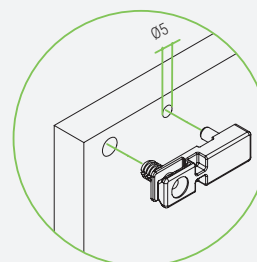
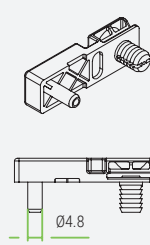
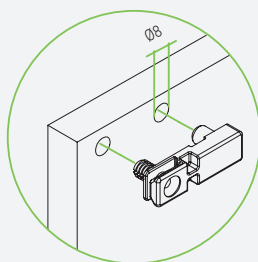
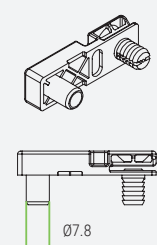
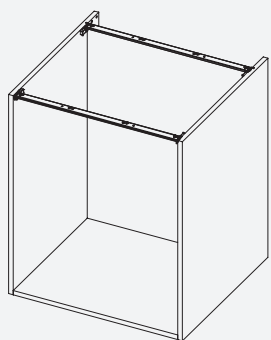
## Инструкция по монтажу

### Крепление без инструмента



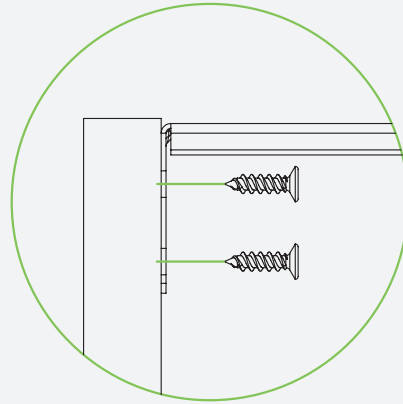
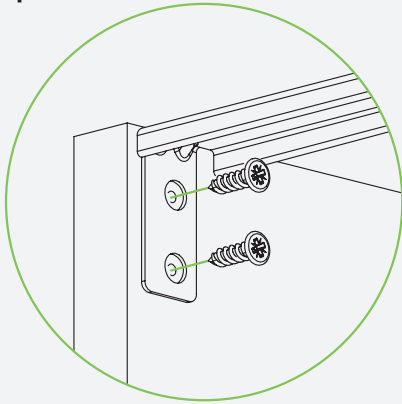
Надежное центральное крепление для шкафов шириной от 800 до 1200 мм

### Крепление на дюбели

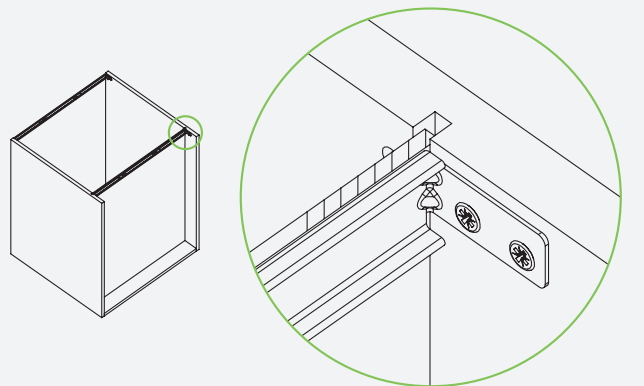
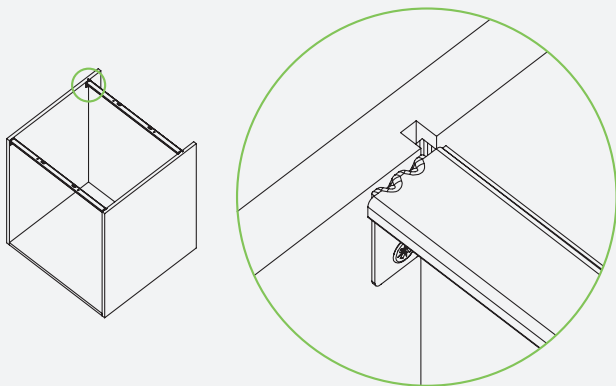
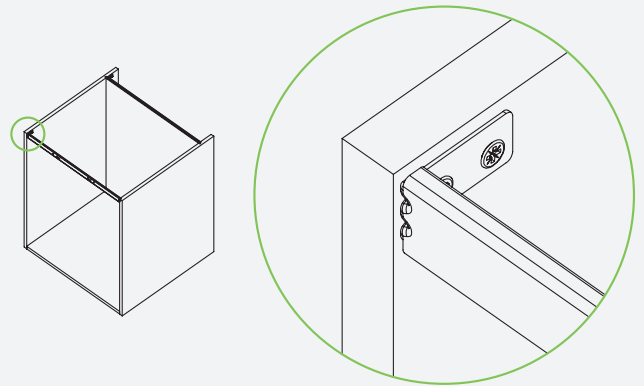
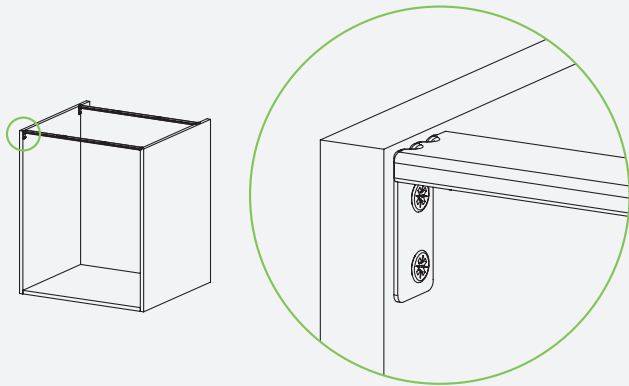
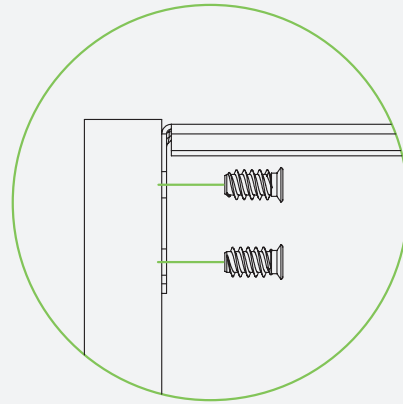
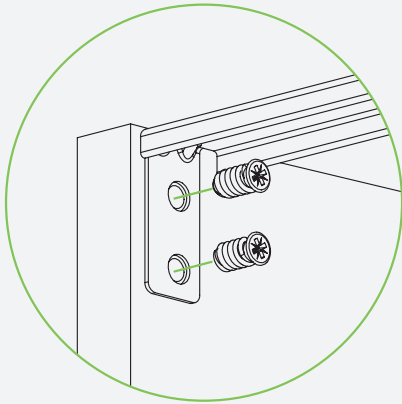


Надежное центральное крепление для шкафов шириной от 800 до 1200 мм

Крепление на саморезы



Крепление на евровинты



# Представители и дилеры

## Представитель FGV



**Эксклюзивный представитель  
компании FGV  
по маркам Ten<sup>2</sup> и Omnia L**

**ООО Компания «НоркПалм»**  
Москва, посел. Первомайское, Дорожная ул., 20, с. 1  
Тел.: (495) 921-39-99, (495) 463 29 96  
[FGV@norkpalm.ru](mailto:FGV@norkpalm.ru), [www.norkpalm.ru](http://www.norkpalm.ru)

## Дилеры FGV



### Москва и Московская область

#### **"Гинис-М"**

142030, М.О., г. Домодедово, с. Ям, ул. Брестская, 32, пом. 4  
Тел.: (495) 150-69-00  
[ginismsk@gmail.com](mailto:ginismsk@gmail.com)

#### **ООО "Комплекующие для мебели"**

- 125438, г. Москва, ул. Автомоторная, 7  
▲ Лихоборы / Коптево  
Тел.: (495) 225-73-35  
[zakaz@itkt.ru](mailto:zakaz@itkt.ru), [www.itkt.ru](http://www.itkt.ru)
- 143981, М.О., г. Балашиха, мкр. Кучино, ул. Центральная, 110  
▲ Новоосино  
Тел.: (495) 150-12-01  
[inbox@kdm24.ru](mailto:inbox@kdm24.ru), [www.kdm24.ru](http://www.kdm24.ru)

- 140060, М.О., г. Люберцы, п. Октябрьский, ул. Ленина 47, ТЦ "Текстиль Профи", пав. 1-131  
▲ Котельники  
Тел.: (495) 150-12-04  
[lubercy@kdm24.ru](mailto:lubercy@kdm24.ru), [www.kdm24.ru](http://www.kdm24.ru)
- 141011, М.О., г. Мытищи ул. Коммунистическая 25г, ТСК "Тракт-Терминал", пав. 3-10  
Тел.: (499) 322-03-10  
[terminal@itkt.ru](mailto:terminal@itkt.ru), [www.vkuhn.ru](http://www.vkuhn.ru)
- 143026, М.О., р.п. Новоивановское, ул. Западная, стр. 100, ТЦ "Можайский двор", цокольный этаж, пав. А6  
Тел.: (499) 455-44-20  
[mdvor@itkt.ru](mailto:mdvor@itkt.ru), [www.itkt.ru](http://www.itkt.ru)

### Регионы России

#### **Абакан**

##### **ООО "Виваче" – "Магазин столешниц"**

655008, Республика Хакасия, ул. Заводская, 1в  
Тел.: (3902) 30-54-03  
[abakan.vivace@yandex.ru](mailto:abakan.vivace@yandex.ru), [www.vivace.su](http://www.vivace.su)

#### **Армавир**

##### **ООО "Рола"**

352910, ул. Советской Армии, 97, офис 006  
Тел.: (86137) 2-10-56, моб. +7 918 076-74-14  
[rolaarm@mail.ru](mailto:rolaarm@mail.ru), [www.rola7.ru](http://www.rola7.ru)

#### **Архангельск**

##### **"VG" – мебельные комплекующие**

[www.vg-furniture.ru](http://www.vg-furniture.ru)

- 163011, ул. Лермонтова, 23 стр. 20  
Тел.: (8182) 49-40-44, моб.: +7 911 551-71-88  
[osnovnoy@vg-furniture.ru](mailto:osnovnoy@vg-furniture.ru)
- 163002, Московский пр., 25 к. 4  
Тел.: +7 911 878-50-10  
[m25@vg-furniture.ru](mailto:m25@vg-furniture.ru)

#### **Астрахань**

##### **ООО "Комплекующие Для Мебели"**

414057, 1-й проезд Рождественского, 1а  
Тел.: (8512) 48-04-34, 29-98-29  
[astrahan@kdm24.ru](mailto:astrahan@kdm24.ru), [www.kdm24.ru](http://www.kdm24.ru)

#### **Великий Новгород**

##### **ООО "Гинис-Н"**

173020, Маловишерская ул., 5, к. 1  
Тел.: (8162) 78-77-97, моб. +7 991 492-93-93  
[ginis.nov@yandex.ru](mailto:ginis.nov@yandex.ru), [www.ginisin.ru](http://www.ginisin.ru)

#### **Владимир**

##### **"Андрия"**

600005, Промышленный пр-д, 5 "В"  
Тел.: (4922) 49-41-91, 49-41-92  
[info@andria.ru](mailto:info@andria.ru), [www.andria.ru](http://www.andria.ru)

#### **Волгоград**

##### **ГК "Кедр"**

400078, ул. Кубинская, 38  
Тел.: (8442) 29-00-21, моб. +7 937 539-11-69  
[volga@techff.ru](mailto:volga@techff.ru), [www.sistec.ru](http://www.sistec.ru)

#### **Воронеж**

##### **ООО "Фурнитура плюс"**

394026, ул. Машиностроителей, 3 к. 3  
Тел.: (473) 20-20-620  
[furnitel@list.ru](mailto:furnitel@list.ru), [www.furnitel36.ru](http://www.furnitel36.ru)

#### **Грозный**

##### **"Абсолют-Комплект"**

364020, Старопромысловское ш., 24, к. 2  
Тел.: (988) 78-44-000  
[mfbak\\_grozny@mail.ru](mailto:mfbak_grozny@mail.ru), [www.absolut-complekt.ru](http://www.absolut-complekt.ru)

#### **Екатеринбург**

##### **ООО "Синхро-С"**

620049, ул. Малышева, 145а, оф. 228  
Тел.: (343) 374-32-78  
[3743278@mail.ru](mailto:3743278@mail.ru), [www.altissimo.ru](http://www.altissimo.ru)

#### **Калининград**

##### **"Алюпрофиль"**

236023, ул. Рыбников, 93А  
Тел.: +7 (963) 350-75-03, +7 (963) 350-78-87  
[alu.pro39@gmail.com](mailto:alu.pro39@gmail.com), [www.vk.com/alu.prof39](http://www.vk.com/alu.prof39)

#### **Калуга**

##### **"Комплекующие Для Мебели"**

248009, Грабчевское ш., 35В  
Тел.: (484) 220-71-72  
[kaluga@itkt.ru](mailto:kaluga@itkt.ru), [www.itkt.ru](http://www.itkt.ru)

#### **Киров**

##### **ООО ПКФ "Кламет"**

610025, ул. Бородилина, 2А  
Тел.: (8332) 37-35-40, 37-03-01  
[info@klamet.ru](mailto:info@klamet.ru), [www.klamet.ru](http://www.klamet.ru)

#### **Кострома**

##### **"Андрия"**

156019, ул. 2-я Волжская, 19 к. 2  
Тел.: +7 (4942) 64-11-26  
[info@mt-kostroma.ru](mailto:info@mt-kostroma.ru), [www.andria.ru](http://www.andria.ru)

#### **Краснодар**

##### **ООО "Рола"**

[www.rola7.ru](http://www.rola7.ru), [rola@mail.ru](mailto:rola@mail.ru)  
• Тел.: (861) 235-30-98, 235-30-95, +7 918 075-18-87  
офис и склад: 350075, ул. Селезнева, 76  
• офис, склад, шоурум, тест-драйв, тренинг-центр:

350911, ул. Мачуги, 21

#### **Красноярск**

##### **ООО "Виваче"**

660031, ул. Айвазовского, 8а/1  
Тел.: (391) 264-99-71  
[info@vivace.su](mailto:info@vivace.su), [www.vivace.su](http://www.vivace.su)

#### **Кузнецк**

##### **ООО "Таргет"**

442530, ул. Калинина, 92  
Моб.: +7 996 803-77-31, +7 937 409-26-04  
[info@tgt-biz.ru](mailto:info@tgt-biz.ru), [www.tgt-biz.ru](http://www.tgt-biz.ru)

#### **Махачкала**

##### **"Абсолют-Комплект"**

[www.absolut-complekt.ru](http://www.absolut-complekt.ru)

- 367007, ул. Лаптиева, 64  
Моб.: +7 988 291-32-30, +7 988 291-04-82  
[absolut\\_komplekt@mail.ru](mailto:absolut_komplekt@mail.ru)
- 367010, ул. А. Султана, 118 (мебельный рынок)  
Моб.: +7 989 671-27-22  
[absolut\\_komplekt@bk.ru](mailto:absolut_komplekt@bk.ru)

#### **Нижний Новгород**

##### **"Премиял Фурнитура"**

603035, ул. Чаадаева, 2И  
Тел.: +7 930 292-37-39  
[allpremiat@gmail.com](mailto:allpremiat@gmail.com), [www.allpremiat.ru](http://www.allpremiat.ru)

#### **Новороссийск**

##### **ООО "Рола"**

353960, пос. Цемдолина, ул. Горького, 20/Б  
Тел.: (8617) 67-09-99, моб. +7 989 261-04-90  
[rolanvrsk@mail.ru](mailto:rolanvrsk@mail.ru), [www.rola7.ru](http://www.rola7.ru)

#### **Пенза**

##### **ООО "Таргет"**

440505, Пензенская обл., п. Мичуринский, ул. 40 лет Октября, 30  
Тел.: (8412) 45-87-97, моб. +7 937 409-26-03  
[info@tgt-biz.ru](mailto:info@tgt-biz.ru), [www.tgt-biz.ru](http://www.tgt-biz.ru)

#### **Петрозаводск**

##### **ООО "ИГМАР"**

185005, ул. Коммунистов, 50  
Тел.: (8142) 59-25-20  
[igmarptz@mail.ru](mailto:igmarptz@mail.ru), [www.igmarptz.ru](http://www.igmarptz.ru)

#### **Пятигорск**

##### **ГК "Кедр"**



357500, ул. Ермолова, 46 "П"  
Тел.: (8793) 97-60-44, моб.: +7 928 220-30-06  
[kmv@techff.ru](mailto:kmv@techff.ru), [www.sistec.ru](http://www.sistec.ru)

#### Ростов-на-Дону

##### ГК "Кедр"

[www.sistec.ru](http://www.sistec.ru)

- центральный офис: 346818, х. Лениван, ул. Мира, 32  
Тел.: (863) 222-82-50  
[sales@kedr.ru](mailto:sales@kedr.ru)
- розничный магазин: 344033, ул. Портовая, 368  
Тел.: (863) 222-86-50, моб.: +7 928 168-07-37  
[zakaz@sistec.ru](mailto:zakaz@sistec.ru)
- демзал: 344056, пер. Беломорский, 13  
Тел.: (863) 272-42-96, 223-85-11, +7 928 229-24-86  
[br@myfurniture.ru](mailto:br@myfurniture.ru)

#### Санкт-Петербург

##### "ГИНИС"

[www.ginis.ru](http://www.ginis.ru)

- розничный магазин: 194100, ул. Новолитовская, 15, к. "В", 5 этаж, секция 153  
Моб.: +7 921 556-19-28, +7 931 986-47-12  
[ginis2002@gmail.com](mailto:ginis2002@gmail.com)
- оптовый отдел: 194100 ул. Новолитовская, 15, к. "Г", 1-й этаж.  
Тел.: (812) 335-06-75  
[shop@ginis.ru](mailto:shop@ginis.ru)
- оптовый отдел: 192102, ул. Салова, 57 к. 3, офис 48  
Тел.: (812) 677-11-10  
[fkmspb@mail.ru](mailto:fkmspb@mail.ru)

#### Севастополь

##### ООО "Умные кухни"

299029, ул. Токарева 11 (ТЦ Авангард)  
Моб.: +7 978 834-32-44  
[fyernitya.sev@sk.crimea.com](mailto:fyernitya.sev@sk.crimea.com), [www.sk.crimea.com](http://www.sk.crimea.com)

#### Северодвинск

##### "VG" – мебельные комплектующие

164515, ул. Ломоносова, 85, к. 2  
Тел.: (8184) 50-05-22, моб.: +7 911 557-84-70

[sevsk@vg-furniture.ru](mailto:sevsk@vg-furniture.ru), [www.vg-furniture.ru](http://www.vg-furniture.ru)

#### Симферополь

##### ООО "Умные кухни"

295051, ул. Маяковского, 14  
Моб.: +7 978 791-86-59  
[fyernitya@sk.crimea.com](mailto:fyernitya@sk.crimea.com), [www.sk.crimea.com](http://www.sk.crimea.com)

#### Ставрополь

##### ГК "Кедр"

355035, пр. Кулакова, 36А  
Тел.: (8652) 21-61-63, моб.: +7 938 302-92-13  
[stavropol@techff.ru](mailto:stavropol@techff.ru), [www.sistec.ru](http://www.sistec.ru)

#### Тамбов

##### "Комплекующие Для Мебели"

392016, бульв. Строителей, 4 "Ш"  
Тел.: (4752) 21-22-33, моб.: +7 902 721-22-33  
[212233@kdm24.ru](mailto:212233@kdm24.ru), [www.itkt.ru](http://www.itkt.ru)

#### Томск

##### "Шпр-отрапу" – "Мебельная фурнитура и мойки"

634021, ул. Енисейская, 34  
Тел.: (3822) 78-93-91, +7 983 234-20-02  
[shp\\_vipfurniture@mail.ru](mailto:shp_vipfurniture@mail.ru)

#### Улан-Удэ

##### "Магазин столешниц"

Республика Бурятия, ул. Амбулаторная, 2а/1  
Тел.: (3012) 37-82-47, моб.: +7 914 830-00-70  
[magstol-03@yandex.ru](mailto:magstol-03@yandex.ru), [www.vivace.su](http://www.vivace.su)

#### Чебоксары

##### ИП Спиридонов В. В.

428001, пр-т М. Горького, 6  
Тел.: +7 (8352) 43-97-77, моб.: +7 903 358-01-23  
[fgv.cheb@gmail.com](mailto:fgv.cheb@gmail.com)

# Качество FGV

## ПОСТОЯННАЯ ЗАБОТА



С самого основания компания Formenti & Giovenzana стремилась предоставлять высокий уровень сервиса. FGV специализируется на выявлении и удовлетворении потребностей клиентов путем разработки продуктов, обеспечивающих высокую производительность, хорошее качество, безопасность и простоту использования. Компания FGV тщательно контролирует каждый этап производства. Вся продукция проходит строгие испытания качества в течение всего производственного цикла в соответствии с системой менеджмента DIN EN ISO 9001:2015, сертифицированной в июле 1993 года.

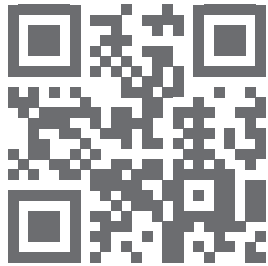
FGV имеет собственную испытательную лабораторию, в которой проводятся многократные проверки изделий еще на стадии проектирования. Кроме того, новые и важные изделия проходят сертификацию посредством испытаний в квалифицированных внешних лабораториях, предназначенных для различных категорий изделий.



[www.fgv.it/ru/quality](http://www.fgv.it/ru/quality)



Сертификат  
DIN EN ISO 9001:2015



[www.fgv.it/ru/](http://www.fgv.it/ru/)



FORMENTI & GIOVENZANA S.p.A.

Via Concordia, 16

20837 Veduggio con Colzano (MB) - ITALY

Tel. +39 0362 947.1 r.a. - Fax +39 0362 998788

[info@fgv.it](mailto:info@fgv.it), [www.fgv.it](http://www.fgv.it)

Эксклюзивный представитель  
компании FGV по маркам  
Ten 2 и Omnia L

Москва, посел. Первомайское,  
Дорожная ул., 20, с. 1

+7 (495) 970-84-66

[FGV@norkpalm.ru](mailto:FGV@norkpalm.ru)

[www.norkpalm.ru](http://www.norkpalm.ru)

 [@fgv\\_russia](#)

 [@fgv\\_russia](#)

 [@fgvitaly](#)