

2021/1

BOYARD

Решение для мебели

FUNCTIONAL FITTINGS



Данный каталог не может быть копирован частично или полностью без письменного разрешения ООО «БОЯРД».

Цвет изображения продукции в каталоге может не значительно отличаться от цвета продукции в оригинале.

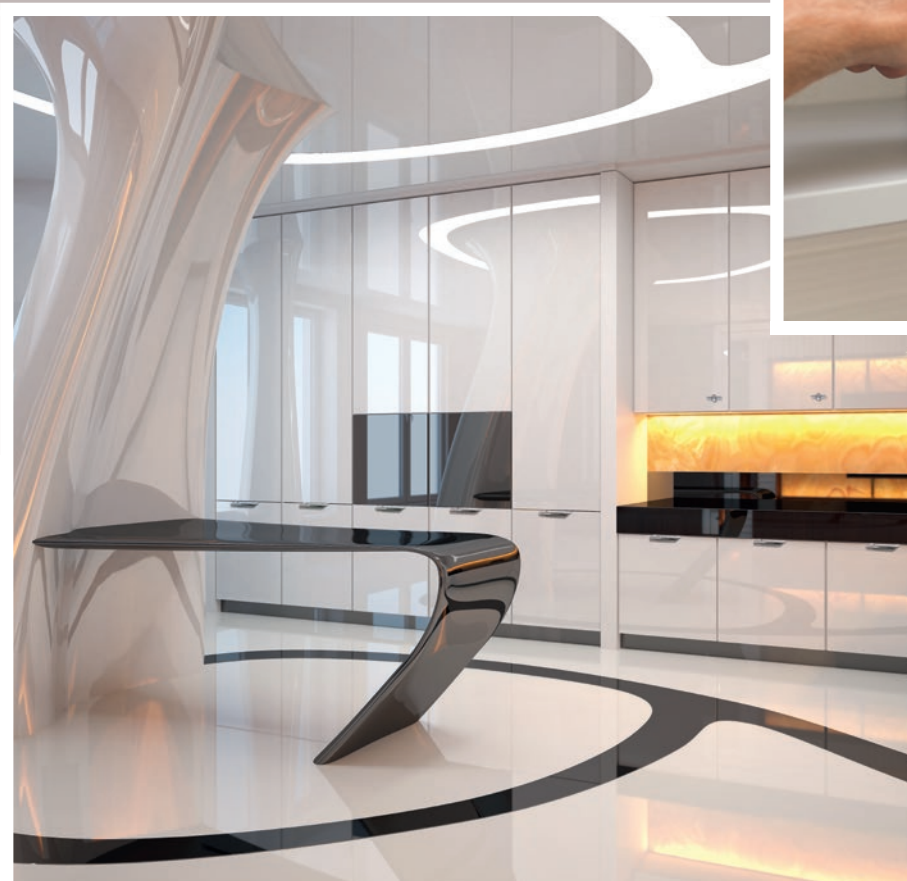
Partial or full copying of this advertising and informative leaflet without prior written consent from BOYARD LLC is strictly prohibited.

Colors of products in the pictures in this catalog may insignificantly vary from their original colors.

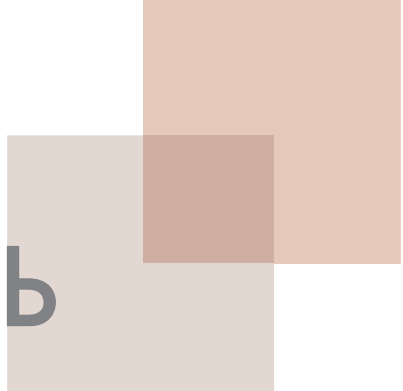
СОДЕРЖАНИЕ / Contents

• СИСТЕМЫ МЕБЕЛЬНЫХ ПЕТЕЛЬ / Systems of furniture hinges	2
• NEO — петли нового поколения / NEO – new generation of hinges	8
• Классические мебельные петли / Classic furniture hinges.....	22
• Мебельные петли с амортизацией / Furniture hinges with damper	24
• Мебельные петли с обратной пружиной / Furniture hinges with reverse spring.....	46
• Мебельные петли без пружины / Furniture hinges without a spring	48
• Мебельные петли без амортизации / Furniture hinges without damper	50
• НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА / Concealed mounting slides	82
• Направляющие скрытого монтажа B-Slide / Concealed mounting slides B-Slide	86
• НАПРАВЛЯЮЩИЕ SB / Slides SB	106
• Направляющие START / Slides START.....	110
• НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПО ЕВРОГОСТУ И КЛАССИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ВЫДВИЖЕНИЯ / European standard and classic slide systems.....	146
• Шариковые направляющие DB / Ball bearing slides DB	149
• Роликовые направляющие DS / Drawer roller slide rails DS.....	160
• Роликовые направляющие MB / Drawer roller slide rails MB	166
• СЕТЧАТОЕ НАПОЛНЕНИЕ ДЛЯ КУХНИ / Wire fittings for kitchens	176
• КУХОННЫЕ АКСЕССУАРЫ / Kitchen accessories	216
• Навесные системы B-Planum / Modern generation shelve system B-Planum	219
• Рейлинговые навесные системы / Railing hanged shelve system.....	223
• Аксессуары для барной стойки / Bar accessories.....	228
• ПОДЪЁМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ / Lifting systems	232
• Подъёмные механизмы GL / Lifting systems GL.....	236
• Механические подъёмные механизмы / Mechanical lifting systems	242
• ОПОРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ / Furniture supports.....	244
• ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ / Shelf supports	260
• ЗАМКИ ДЛЯ МЕБЕЛИ / Furniture locks.....	268
• КРЕПЁЖНАЯ ФУРНITУРА / Connecting fittings	274
• Современный крепёж B-fix / Modern connecting fittings B-fix.....	278
• Классический крепёж / Classic connecting fittings	282
• НАВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ / Hangers	288
• МЕБЕЛЬНЫЕ ТРУБЫ / Tubes for furniture.....	294
• ПРОЧЕЕ / Other products	296
• КОММЕРЧЕСКАЯ СЕТЬ BOYARD / Commercial network.....	302

System of furniture hinges



СИСТЕМЫ
мебельных
ПЕТЕЛЬ



ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НОВОГО КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

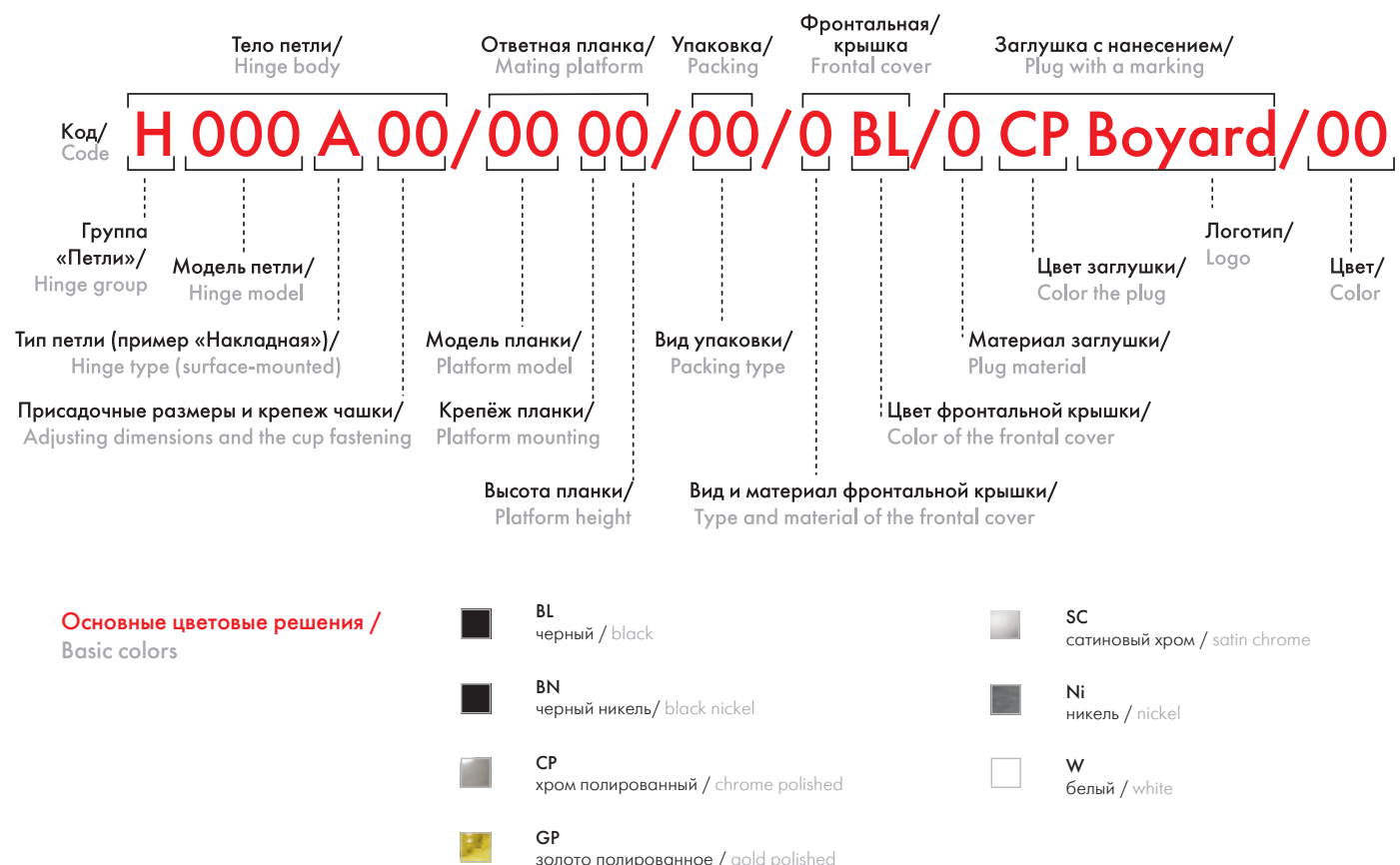
High technologies for new quality of life

Мебельные петли – незаменимая деталь практически каждого шкафа. Петли присутствуют как в простой, так и в дизайнерской мебели, они могут быть для угловых решений и фасадов из разных материалов – ассортимент настолько велик, что он способен закрыть практически все потребности. Решения BOYARD делятся на две крупные линейки – классические петли и петли нового поколения NEO.

Классическая линейка предназначена для массовой мебели и уже заработала большую популярность в среде мебельных производителей. Петли NEO — восходящие звёзды BOYARD — созданы для решения более сложных задач. Петли нового поколения NEO сочетают в себе современные прогрессивные наработки и проверенные достоинства классических мебельных петель BOYARD.

Furniture hinge is an irreplaceable detail of practically every wardrobe. The hinges are present on both simple and designer furniture, they may be developed for angle solutions and for fronts of various materials, the range of products is so wide that it can fulfill almost all demands. BOYARD solutions are divided into two large lines: classical hinges and the hinges of NEO new generation.

The classical line is designated for mass furniture and has already gained impressive popularity among furniture manufacturers. NEO hinges are BOYARD rising stars, they are developed for solution of more complicated targets. The hinges of NEO new generation combine up-to-date progressive best practice and verified advantages of BOYARD classical furniture hinges.

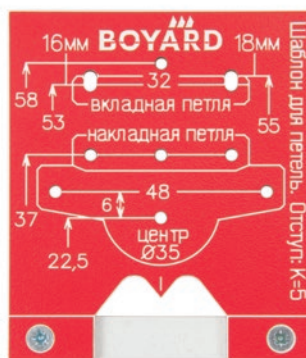
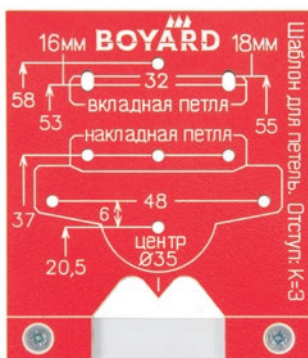


Петли BOYARD реализуются от 1 штуки без индивидуальной упаковки. В случае необходимости приобретения петель в индивидуальной упаковке, артикул формируется отдельно.

РАЗМЕТОЧНЫЕ ШАБЛОНЫ для быстрого монтажа мебельных петель BOYARD

Marking templates for quick installation of BOYARD furniture hinges

- Позволяют выполнять точную разметку отверстий для установки фурнитуры, что значительно упрощает последующий монтаж.
- Шаблоны отличаются между собой отверстиями для разметки расстояния от края фасада до отверстия под чашку K=3 и K=5. Все остальные параметры, указанные в шаблонах, совпадают.
- Могут использоваться как в индивидуальном, так и в серийном производстве мебели.



Для заказа шаблонов обращайтесь к дистрибуторам BOYARD / To order templates, please contact your BOYARD distributor



тип монтажа / type of mounting



тип хода / одноходовая / type of soft-closing / one-way



тип монтажа / type of mounting



тип хода / двухходовая / type of soft-closing / two-way



тип монтажа / type of mounting



80 000 циклов открывания / 80 000 cycles of opening



угол открывания / opening corner



эксцентриковая регулировка / eccentric adjustment



диаметр чашки / cup diameter



европейские стандарты / european quality standard



угол установки / installation angle



пружина обратного хода / reverse-action spring



петля для стеклянных фасадов /
hinge for glass facade



без пружины / no spring



петля для фасадов в алюминиевом профиле /
hinge for facades in aluminum profile



открытие после нажатия / push-to-open



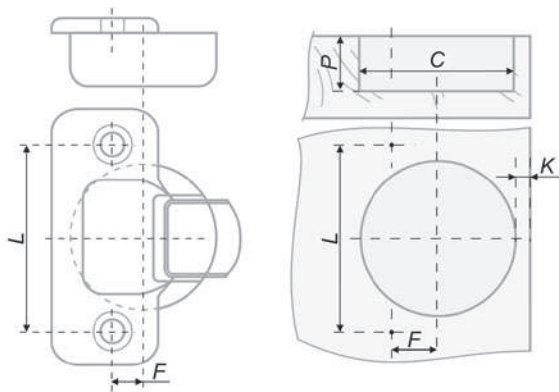
петля в цвете Никель / nickel plated hinge



петля для фасадов толщиной 15-28 мм /
hinge for facade thickness 15-28 mm



петля в цвете Чёрный никель / Black nickel plated hinge



Подготовка для монтажа чашки петли / Preparation for installation of the cup of the hinge

- P** — глубина сверления под чашку / drilling depth
- C** — диаметр сверления / drilling diameter
- L** — межцентровое расстояние (расстояние между центрами отверстий под крепёж) / center-to-center distance
- F** — смещение отверстий под крепёж (относительно центра чашки петли) / displacement of the holes (in respect to the cup center)
- K** — расстояние до чашки / the distance up to the hinge cup

Расчёт необходимого количества петель для монтажа / Adjusting of hinges when mounting

Вопрос о количестве петель, необходимом для установки на одну дверь, не имеет однозначного ответа. Большое значение имеют размеры двери, а также её вес.

В особых случаях, как, например, стеклянные двери, двери с алюминиевым профилем или необычно широкие, необходима пробная установка крепёжной фурнитуры.

Следует избегать конструкций дверей, в которых ширина слишком велика по отношению к высоте. Для нормальных дверей из обычных материалов в качестве ориентировочных значений могут служить данные, приведенные в схеме 1.

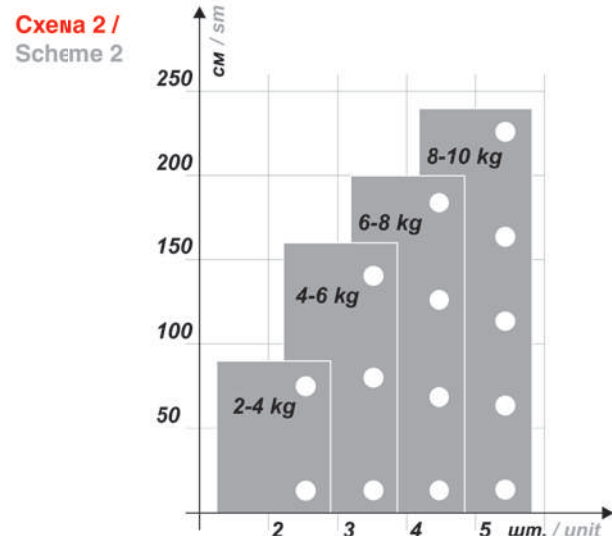
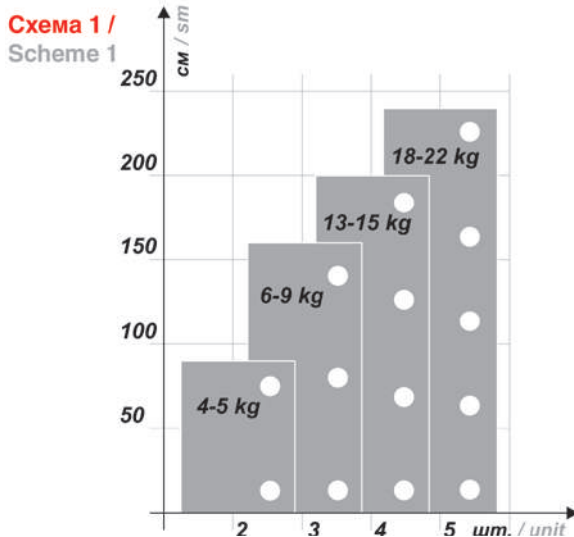
В граничных случаях следует запланировать одну дополнительную петлю. Для петель с уменьшенным диаметром чашки можно использовать схему 2, также не забывая про дополнительную петлю при нестандартных размерах или весе.

There is no exact recommendation concerning number of hinges for one door. The most important factors are door sizes and its weight.

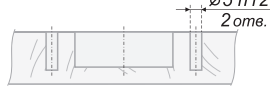
Test mounting of fixturing accessories is needed in special cases such as for glass door, door with aluminium profile, or very wide doors.

One should avoid using doors with width too much exceeding height. Approximate values for usual doors made of common materials are given at scheme 1.

In mediate cases one additional hinge must be used. For hinges with reduced cup scheme 2 can be used, also with one additional hinge for uncommon sizes or weight.



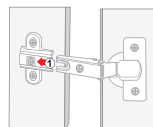
**Способы крепления при монтаже и сверление под различные виды крепежа /
Manners of fastening when mounting and drilling for various fixture types**

без предварительного сверления плиты / without the preliminary drilling	с предварительным сверлением плиты / with the preliminary drilling plate
 под шуруп M4x16 мм / using a screw M4x16 mm	
 отв.ø 5	
 отв.ø 8	
 отв.ø 10	

Установка петли на корпус / Installation of the hinge on the case

Для петли Slide-on:

Верхняя часть тела петли шлицем вводится под предварительно смонтированный винт ответной планки (1) и фиксируется в нужном положении.

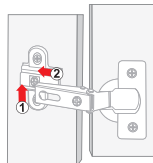


For hinges of the system Slide-on:

The slot of the lateral part of the hinge is inserted under the pre-mounted screw of the mating plank (1) and fixed at the appropriate position.

Для петли Key-hole:

Верхняя часть тела петли с отверстием опускается на предварительно смонтированный винт ответной планки (1), поступательным движением вводится под него (2) и фиксируется в нужном положении.

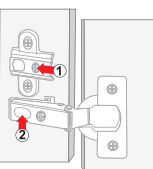


For hinges of the system Key-hole:

The upper part of the hinge with a hole is set to the pre-mounted screw of the mating plank (1), progressively inserted under it (2) and fixed at the appropriate position.

Для петли Clip-on:

Верхняя часть тела петли с креплением быстрого монтажа вставляется в пазы предварительно установленной ответной планки (1), фиксируется нажатием сверху (2) и регулируется крепёжным винтом.

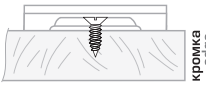
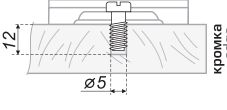
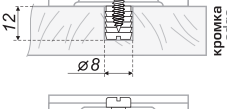
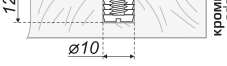


For hinges of the system Clip-on:

The upper part of the quick installed hinge is inserted in the slots of the pre-mounted mating plank (1), fixed by pushing it down (2) and adjusted using a fastening screw.

Способы крепления при монтаже и сверление под различные виды крепежа /

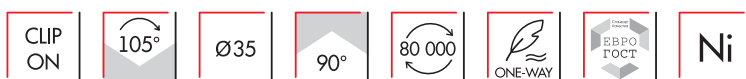
Manners of fastening when mounting and drilling for various fixture types

  под шуруп M4x16 мм, без предварительного сверления	 кромка edge	using a screw M4x16 mm, without the preliminary drilling
  отв.ø 5 под евровинт 6,3x13 мм, с предварительным сверлением плиты	 кромка edge	using euroscrew 6,3x13 mm, with the preliminary drilling plate
  отв.ø 8 под фуроку диаметром 8 мм, с предварительным сверлением плиты	 кромка edge	using the threaded bushing diameter 8 mm, with the preliminary drilling plate
  отв.ø 10 под фуроку диаметром 10 мм, с предварительным сверлением плиты	 кромка edge	using the threaded bushing diameter 10 mm, with the preliminary drilling plate

NEO



CASUAL
H305



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чащика - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

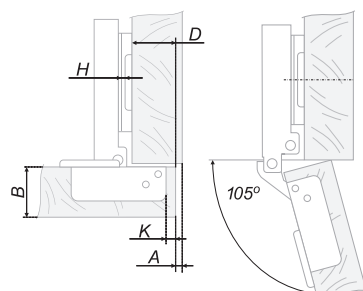
Возможность выбора планки / plate selection option

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 14 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	17	18	19	20	21
	2	15	16	17	18	19



Тип петли /

Hinge type



A

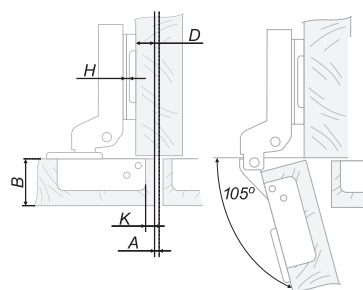
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 5 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	8	9	10	11	12
	2	6	7	8	9	10



B

Полунакладная / Half overlap

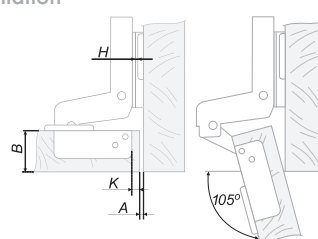


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -6 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	3	2	1	0	-1
	2	5	4	3	2	1



C

Вкладная / Insert



Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
отв.Ø 5	55*	06*	08*	
отв.Ø 8	59*	10*	12*	
отв.Ø 10	63*	14*	16*	

*Позиции под заказ / Position under the order

Модели планок / Plate models

H3010	H3012	H5010	H5012	H5030	H6010
трапециевидная базовая		трапециевидная с эксцентриком			линейная с эксцентриком

Подробная информация о планках и вариантах комплектов петель с планками – на стр. 20 /
Further information on plates and hinges and plates sets options see on the page 20

Планки H3012 и H5012 - идеальный выбор для использования в корпусах с толщиной боковой стенки 16 мм /
Mounting plates H3012 and H5012 are the best choice for use in cabinets with thickness of material 16 mm.

Стандартные артикулы петли H305 / Standard H305 codes

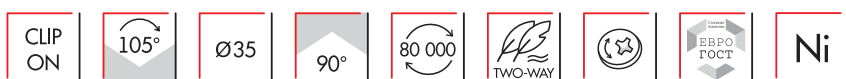
A	B	C
H305A02	H305B02	H305C02

Необходимо выбрать модель планки, которая приобретается отдельно /
A necessary plate model has to be chosen. It's sold individually

NEO



PROFI H306



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

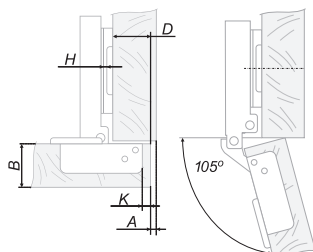
Возможность выбора планки / plate selection option

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 14 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	17	18	19	20	21
	2	15	16	17	18	19

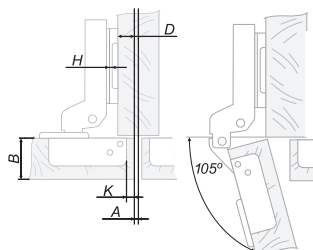


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 5 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	8	9	10	11	12
	2	6	7	8	9	10

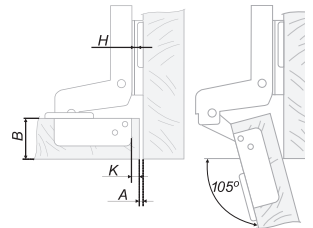


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = K + A - 6$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	3	2	1	0	-1
	2	5	4	3	2	1



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

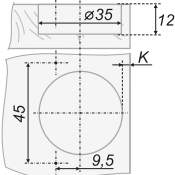
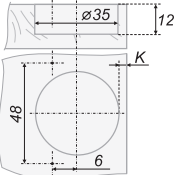
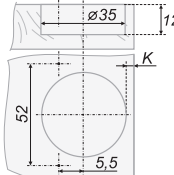
Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
 отв.Ø5	55*	06*	08*	
 отв.Ø8	59*	10*	12*	
 отв.Ø10	63*	14*	16*	

*Позиции под заказ / Position under the order

Модели планок / Plate models

H3010	H3012	H5010	H5012	H5030	H6010
трапециевидная базовая		трапециевидная с эксцентриком			линейная с эксцентриком
					

Подробная информация о планках и вариантах комплектов петель с планками – на стр. 20 /
Further information on plates and hinges and plates sets options see on the page 20Планки H3012 и H5012 - идеальный выбор для использования в корпусах с толщиной боковой стенки 16 мм /
Mounting plates H3012 and H5012 are the best choice for use in cabinets with thickness of material 16 mm.**Стандартные артикулы петли H306 / Standard H306 codes**

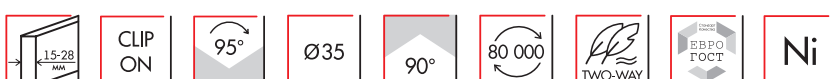
A	B	C
H306A02	H306B02	H306C02

Необходимо выбрать модель планки, которая приобретается отдельно /
A necessary plate model has to be chosen. It's sold individually

NEO



EXTRA H319



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12,5 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

Возможность выбора планки / plate selection option

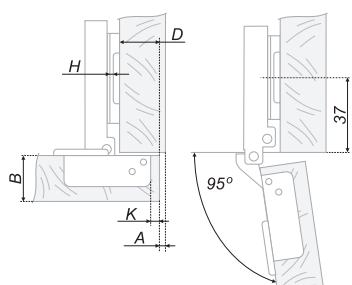
Толщина фасада / facade thickness: 15-28 мм

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 14 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7	8
H	2	15	16	17	18	19	20
	4	13	14	15	16	17	18



Тип петли /

Hinge type



A

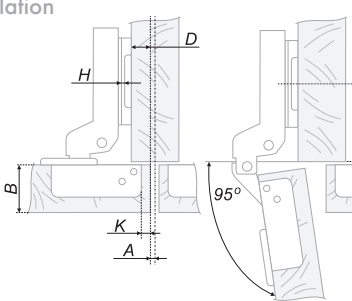
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 4 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7	8
H	2	5	6	7	8	9	10
	4	3	4	5	6	7	8



B

Полунакладная / Half overlap

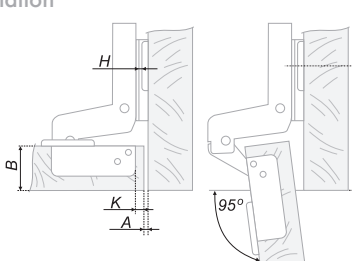


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -4 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7	8
H	2	3	2	1	0	-1	-2
	4	5	4	3	2	1	0



C

Вкладная / Insert



**Расшифровка значений
в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme**

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

**Расчёт минимальной фуги А при навесе
(учитывать при определении значения H) /
The minimal fugue when handing (to be taken account when determining value H)**

A	толщина двери В (мм) / door thickness B (mm)													
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
3	0,2	0,4	0,7	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,8	3,4	3,9
4	0,2	0,4	0,7	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,8	3,0	3,3
5	0,2	0,4	0,7	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,8	3,0	3,3
6	0,2	0,4	0,7	0,9	1,0	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,8	3,0	3,3
7	0,2	0,4	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,1	2,3	2,5	2,8	3,2
8	0,2	0,4	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,1	2,3	2,5	2,8	3,2

Присадочные размеры и крепёж чаши / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
	55*	06*	08*	
	59*	10*	12*	
	63*	14*	16*	

*Позиции под заказ / Position under the order

Модели планок / Plate models

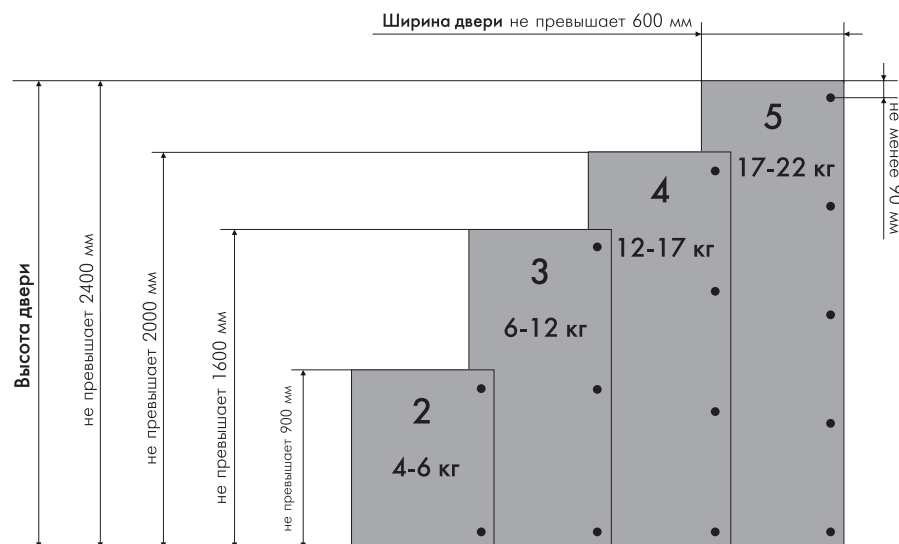


Стандартные артикулы петли H319 / Standard H319 codes

A	B	C
H319A02	H319B02	H319C02

Необходимо выбрать модель планки, которая приобретается отдельно /
A necessary plate model has to be chosen. It's sold individually

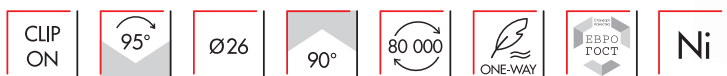
Расчёт количества петель H319 / The quantity of hinges H319 for the door



NEO



MINI
H404



Размеры / size: чашка Ø26 мм, глубина чаши - 9,7 мм, глубина сверления - 10 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

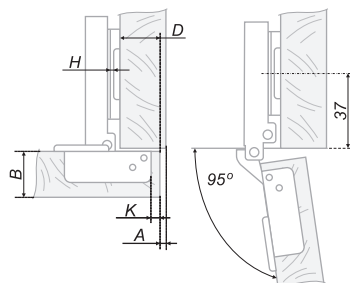
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 13 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	16	17	18	19	20

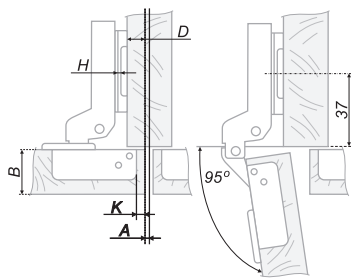


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 5 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	8	9	10	11	12

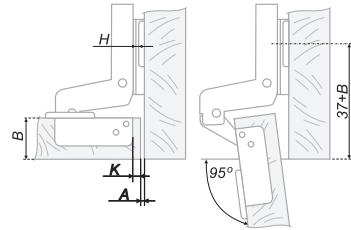


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -4 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	1	0	-1	-2	-3



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

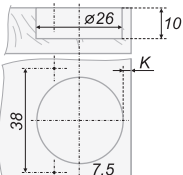
Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

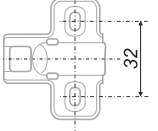
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners			Количество в коробке / Quantity in a box
		21	100
		24*	
	в комплекте, вкрученные complete set, twisted	27*	
		30	300

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				 отв.Ø 5	 отв.Ø 8	 отв.Ø 10	 отв.Ø 10
H404			H=0	H2210	H2250*	H2260*	H2230
			H=2	H2212*	H2252*	H2262*	H2232*
			H=4	H2214*	H2254*	H2264*	H2234*

*Позиции под заказ / Position under the order

Стандартные артикулы петли H404 / Standard H404 codes

A	B	C
H404A21/2210	H404B21/2210	H404C21/2210
H404A30**	H404B30**	H404C30**

**Нужно дополнительно приобрести планку H2230 / It is necessary to buy the plate H2230 individually

NEO

LINE 45°
H642



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

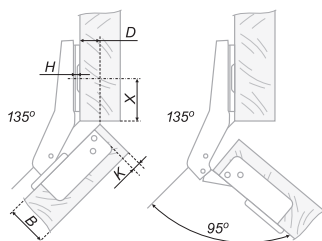
Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 135°

Возможность выбора планки / plate selection option

Параметры для установки /
Parameters for installation

D	4	2
H	0	2



Для не линейной планки /
For not straight plate

K	3	4
X	37	36

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
в комплекте, вкрученные complete set, twisted	63*	14*	16*	
отв.Ø10				

*Позиции под заказ / Position under the order

Модели планок / Plate models

H3010	H3012	H5010	H5012	H5030	H6010
трапециевидная базовая		трапециевидная с эксцентриком			линейная с эксцентриком

Подробная информация о планках и вариантах комплектов петель с планками – на стр. 20 /
Further information on plates and hinges and plates sets options see on the page 20Планки H3012 и H5012 – идеальный выбор для использования в корпусах с толщиной боковой стенки 16 мм /
Mounting plates H3012 and H5012 are the best choice for use in cabinets with thickness of material 16 mm.**Стандартные артикулы петли H642 / Standard H642 codes**

C

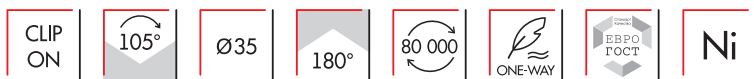
H642C02

Необходимо выбрать модель планки, которая приобретается отдельно /
A necessary plate model has to be chosen. It's sold individually

NEO



LINE 90°
H742



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм

Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

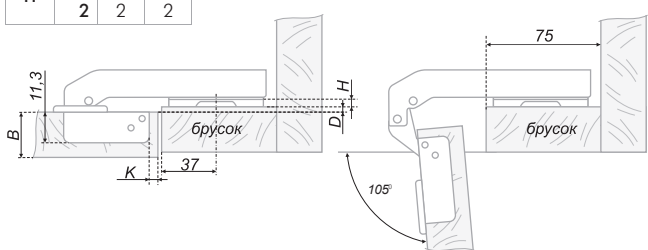
Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 180°

Возможность выбора планки / plate selection option

Параметры для установки / Parameters for installation

D	K	4	5
H	0	4	4
	2	2	2



Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
отв.Ø10	63*	14*	16*	

*Позиции под заказ / Position under the order

Модели планок / Plate models

H3010	H3012	H5010	H5012	H5030	H6010
трапециевидная базовая		трапециевидная с эксцентриком			линейная с эксцентриком

Подробная информация о планках и вариантах комплектов петель с планками – на стр. 20 /
Further information on plates and hinges and plates sets options see on the page 20Планки H3012 и H5012 - идеальный выбор для использования в корпусах с толщиной боковой стенки 16 мм /
Mounting plates H3012 and H5012 are the best choice for use in cabinets with thickness of material 16 mm.**Стандартные артикулы петли H742 / Standard H742 codes**

H74202

Необходимо выбрать модель планки, которая приобретается отдельно /
A necessary plate model has to be chosen. It's sold individually



Ответная (монтажная) планка / Mounting plate



Модели планок NEO / Plate models NEO

код планки / code of plate	описание планки / description of plate	фото планки / foto of plate	схема планки / sheme of plate	высота планки / height of plate	количество в упаковке / quantity in a box
H3010	базовая трапециевидная планка без eccentrica / basic trapezoidal plate with no eccentric			H=0	400
H3012				H=2	
H5010	трапециевидная планка с eccentricкой регулировкой / trapezoidal plate with eccentric adjustment			H=0	400
H5012				H=2	
H5030	трапециевидная планка с eccentricкой регулировкой и вкрученными винтами / trapezoidal plate with eccentric adjustment and euroscrews			H=0	400
H6010	стильная и лаконичная линейная планка с eccentricкой регулировкой / stylish and laconic straight plate with eccentric adjustment			H=0	400

Декоративные заглушки* / Decorative plugs

код декоративной заглушки / code decorative plugs	описание декоративной заглушки / description of decorative plugs	фото декоративной заглушки / foto of decorative plugs	количество в упаковке / quantity in a box
H7CP	H7CP – декоративная заглушка на корпус петли. Изготовлена из стали с гальваническим покрытием «Хром полированный» / H7CP – decorative plug for the hinge case. It is made of galvanized finished steel «Chrome polished»		500
H8CP	H8CP – декоративная заглушка на чашку петли. Изготовлена из стали с гальваническим покрытием «Хром полированый» / H8CP – decorative plug for the hinge cup. It is made of galvanized finished steel «Chrome polished»		2000

*Приобретаются дополнительно / Decorative plugs are sold individually



Преимущества и возможности регулировки /
Advantages and adjustment potential

Стильный
европейский дизайн
петли, планок, чашки

Стандартная регулировка
по высоте в планках, где нет
эксцентрикового винта. В этом
случае нужно ослабить оба винта,
корректировать положение
фасада и зафиксировать винты
обратно

Стрелки-подсказки

Взаимозаменяемые планки
для H305, H306, H642, H742

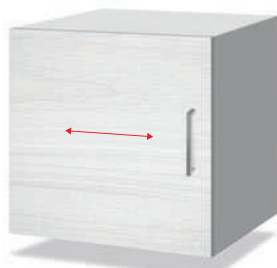
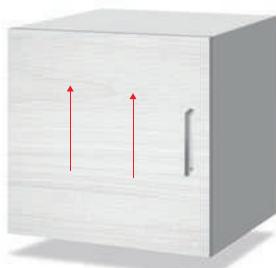
Регулировка фасада
по горизонтали для
достижения идеального
рисунка фасадов

Эксцентриковая
регулировка
по высоте
в одно действие

Удобная регулировка
по глубине
в одно действие

Регулировка / Adjustment

Регулировка по высоте	Регулировка по горизонтали	Регулировка по глубине
-----------------------	----------------------------	------------------------



*В качестве примера представлена модель PROFI H306 с планкой H5012

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НОВОГО КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

High technologies for a new quality of life



«ЗАКРОЕМ» ВСЕ ПОТРЕБНОСТИ

We will fulfill all demands

В разделе представлены актуальные для рынка варианты мебельных петель. Мебельные петли разделены на группы «Петли с амортизацией», «Петли с пружиной обратного хода», «Петли без пружины», «Петли без амортизации».

В разделе решений с амортизацией представлены петли со встроенным гидравлическим амортизатором, который обеспечивает мягкое, плавное и бесшумное движение фасада, а также возможность самозакрывания фасада с оптимального угла.

Раздел «Петли с пружиной обратного хода» и «Петли без пружины» посвящен петлям, способным открывать фасады в одно касание. Это прогрессивное решение для тех, кто предпочитает в дизайне мебели чистые линии и лаконичную эстетику без лицевой фурнитуры.

Раздел «Мебельные петли без амортизации» содержит системы петель с базовыми функциями, гарантирующими качественную работу фурнитуры.

In the section furniture hinges, currently topical at the market, are represented. Furniture hinges are divided into the following groups: hinges with depreciation, hinges with reversal spring, hinges without a spring, hinges without depreciation.

In the section with solutions with depreciations the hinges with the built-in fluid damper are represented. It ensures soft, smooth and noiseless front movement, and also the possibility of the front self-closing from the optimal angle.

The section hinges with reversal spring and hinges without a spring is dedicated to the hinges, able to open the front with one touch. This progressive solution is for those who prefer neat lines and laconic aesthetics with no decorative fittings in the furniture design.

The section with the furniture hinges without depreciation contains the hinges with basic functions, ensuring fitting qualitative operation.

The section with Push-to-open hinges is dedicated to the hinges, able to open the front with one touch. This progressive solution is for those who prefer neat lines and laconic aesthetics with no decorative fittings in the furniture design.



H301



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чащка - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм

Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

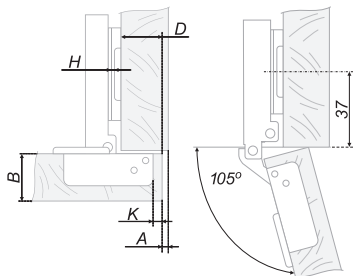
Цвет / color: Никель / Ni

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 13 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	16	17	18	19	20



Тип петли /

Hinge type



A

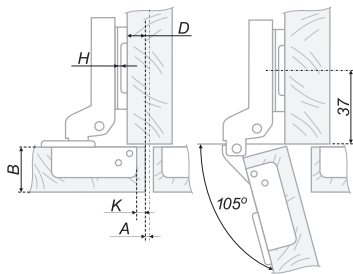
Накладная / Full overlap

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 6 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	9	10	11	12	13



B

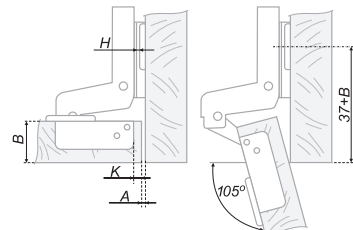
Полунакладная / Half overlap

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = A + K - 2$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	-1	-2	-3	-4	-5



C

Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
отв.Ø5	51	02	04*	100
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
отв.Ø10	63*	14*	16*	
отв.Ø5	75	-	-	100

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H301			H=0	H0910	H0950*	H0960*	H0930
			H=2	H0912*	H0952*	H0962*	H0932*
			H=4	H0914*	H0954*	H0964*	H0934*

Стандартные артикулы петли H301 / Standard H301 codes

A	B	C
H301A02/0910	H301B02/0910	H301C02/0910
H301A02/0930	H301B02/0930	H301C02/0930
H301A51/0910	H301B51/0910	H301C51/0910
H301A75/0930	-	-



H301 BN



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

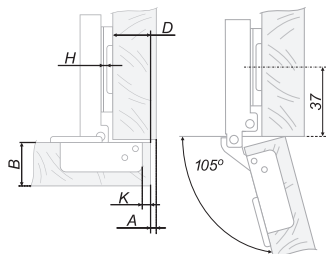
Цвет / color: Чёрный никель / BN

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 13 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	16	17	18	19	20



Тип петли /

Hinge type



A

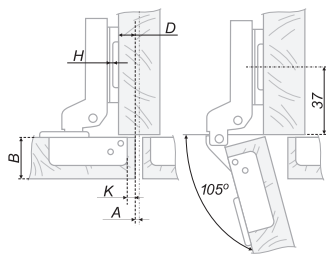
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 6 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	9	10	11	12	13



B

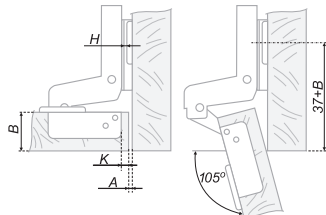
Полунакладная / Half overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = A + K - 2$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	-1	-2	-3	-4	-5



C

Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51	02	04*	100
	55*	06*	08*	
	59*	10*	12*	
	63*	14*	16*	
	75	-	-	100

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
H301			H=0	H0910	H0950*	H0960*	H0930*
			H=2	H0912*	H0952*	H0962*	H0932*
			H=4	H0914*	H0954*	H0964*	H0934*

Стандартные артикулы петли H301BN / Standard H301BN codes

A	B	C
H301A02/0910/BN	H301B02/0910/BN	H301C02/0910/BN

*Позиции под заказ / Position under the order



H302



Размеры / size: чашка $\varnothing 35$ мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 110°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

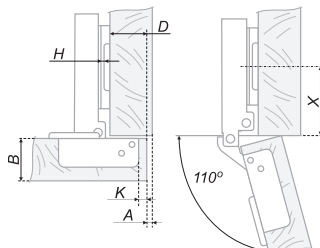
Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 12 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	15	16	17	18	19
	2	13	14	15	16	17

X - зависит от выбора монтажной планки



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap

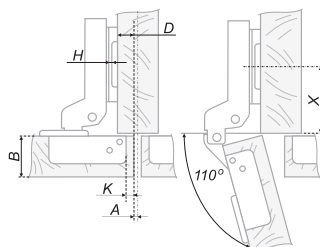
Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 4 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	7	8	9	10	11
	2	5	6	7	8	9

X - зависит от выбора монтажной планки



B

Полунакладная / Half overlap

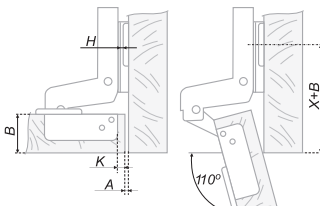
Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -2 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	-1	-2	-3	-4	-5
	2	1	0	-1	-2	-3

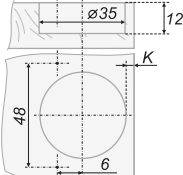
X - зависит от выбора монтажной планки



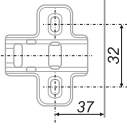
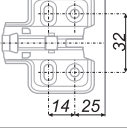
Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners		Количество в коробке / Quantity in a box
	02	200
 отв.Ø5	06	
 отв.Ø8	10	
 отв.Ø10	14	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				 отв.Ø5	 отв.Ø8	 отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H302			H=0	H2410	H2450*	H2460*	H2430*
			H=2	H2412	H2452*	H2462*	H2432*
H302			H=0	H2510	-	-	-

Планки H3012 и H5012 - идеальный выбор для использования в корпусах с толщиной боковой стенки 16 мм /
Mounting plates H3012 and H5012 are the best choice for use in cabinets with thickness of material 16 mm.

Стандартные артикулы петли H302 / Standard H302 codes

A	B	C
H302A02/2410	H302B02/2410	H302C02/2410
H302A02/2412	H302B02/2412	H302C02/2412
H302A02/2510	H302B02/2510	H302C02/2510

*Позиции под заказ / Position under the order



H505



Размеры / size: чашка Ø26 мм

Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-5 мм

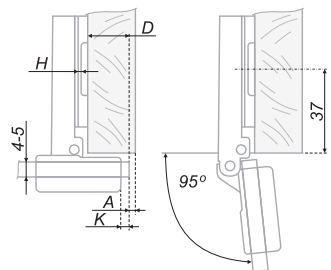
Угол установки / installation angle: 90°

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 11 + K - D$$

D	K	3	4	5
H	0	14	15	16



Тип петли /

Hinge type



A

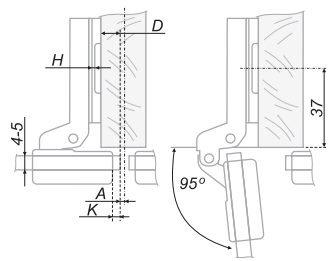
Накладная / Full overlap

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 4 + K - D$$

D	K	3	4	5
H	0	7	8	9



B

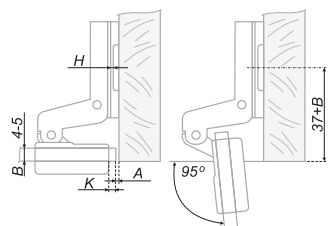
Полунакладная / Half overlap

Расчёчная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -3 + K + A$$

A	K	3	4	5
H	0	0	-1	-2

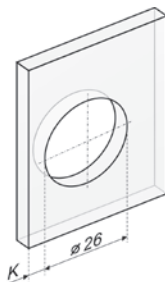


C

Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup



Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners			Количество в коробке / Quantity in a box
		H505	300

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв. Ø 5	отв. Ø 8	отв. Ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H505			H=0	H2610	H2650*	H2660*	H2630*
			H=2	H2612*	H2652*	H2662*	H2632*
			H=4	H2614*	H2654*	H2664*	H2634*

Стандартные артикулы петли H505 / Standard H505 codes

A	B	C
H505A/2610	H505B/2610	H505C/2610

Пластиковые крышки приобретаются отдельно /
Plastic covers are available separately



H16

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
H16BL	8,2	300
H16CP	8,2	300
H16GP	8,2	300
H16SC	8,2	300

*Позиции под заказ / Position under the order

H17

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
H17BL	7	300
H17CP	7	300
H17GP	7	300
H17SC	7	300



H601



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 165°

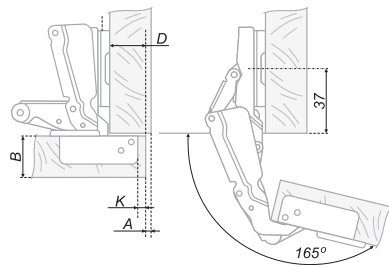
Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /
The calculation formula for installation

H = 13+K-D						
D	K	3	4	5	6	7
H	0	16	17	18	19	20



Тип петли /
Hinge type



A

Накладная / Full overlap

**Расшифровка значений
в установочных схемах петель /**

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

**Расчёт минимальной фуги при навесе
(учитывать при определении значения H) /**

The minimal fugue when handing (to be taken account when determining value H)

A	K	толщина двери B (мм) / door thickness B (mm)									
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0,5	0,6	0,8	1,1	1,5	1,9	2,4	3,1	4,0	4,8	5,8
4	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,8	3,5	4,3	5,3
5	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,8	3,5	4,1	4,8
6	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,7	3,3	3,8	4,4
7	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,7	3,3	3,6	4,0

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
	55*	06*	08*	
 отв.Ø5	59*	10*	12*	
 отв.Ø8	63*	14*	16*	
 отв.Ø10				

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
							в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H601			H=0	H2010	H2050*	H2060*	H2030*
			H=2	H2012*	H2052*	H2062*	H2032*
			H=4	H2014*	H2054*	H2064*	H2034*

Стандартные артикулы петли H601 / Standard H601 codes

A	B	C
H601A02/2010	H601B02/2010	H601C02/2010

*Позиции под заказ / Position under the order



H621



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

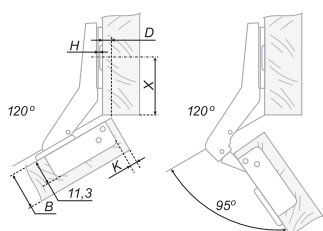
Угол установки / installation angle: 120°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	0	1,1	2	2,9	3,8

X	K	4	5	6	7
H	0	37	36	35	34



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
	55*	06*	08*	
	59*	10*	12*	
	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
							в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H621			H=0	H1810	H1850*	H1860*	H1830*
			H=2	H1812*	H1852*	H1862*	H1832*
			H=4	H1814*	H1854*	H1864*	H1834*

Стандартные артикулы петли H621 / Standard H621 codes

H621A02/1810

*Позиции под заказ / Position under the order



H625



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: clip-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

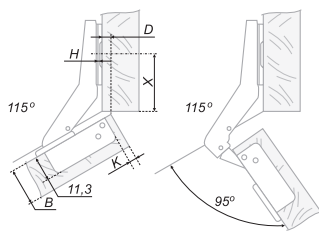
Угол установки / installation angle: 115°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	0	1,1	2	2,9	3,8

X	K	4	5	6	7
H	0	37	36	35	34



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
отв.Ø 5	55*	06*	08*	
отв.Ø 8	59*	10*	12*	
отв.Ø 10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening				
				отв.Ø 5	отв.Ø 8	отв.Ø 10		
H625			H=0	H1810	H1850*	H1860*		
			H=2	H1812*	H1852*	H1862*		
			H=4	H1814*	H1854*	H1864*		
в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted				H1830*				
				H1832*				
				H1834*				

Стандартные артикулы петли H625 / Standard H625 codes

H625A02/1810

*Позиции под заказ / Position under the order



H641



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

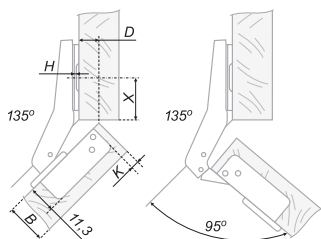
Угол установки / installation angle: 135°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	0	3,3	4	4,7	5,4

X	K	4	5	6	7
H	0	37	36	35	34

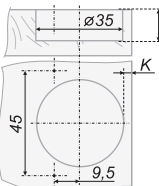
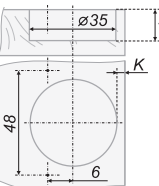
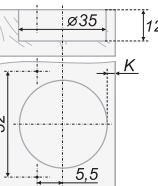


Расшифровка значений в установочных схемах петель /

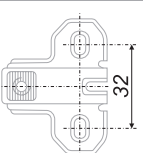
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
	55*	06*	08*	
 отв.Ø8	59*	10*	12*	
 отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening		
						
H641			H=0	H2110	H2150*	H2160*
			H=2	H2112*	H2152*	H2162*
			H=4	H2114*	H2154*	H2164*

Стандартные артикулы петли H641 / Standard H641 codes

H641C02/2110

*Позиции под заказ / Position under the order



H661



Размеры / size: толщина алюминиевой рамки 18-20 мм, ширина 19-24 мм

Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: clip-on

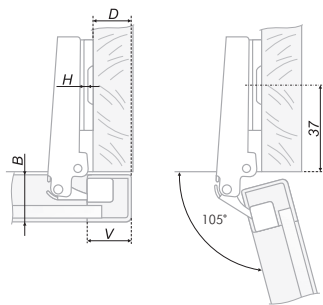
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V-2-D$$

D	V	19	20	21	22	23	24
H	2	17	18	19	20	21	22

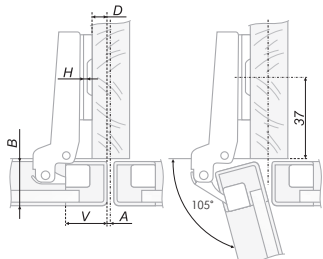


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V-11-D$$

D	V	19	20	21	22	23	24
H	2	8	9	10	11	12	13



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

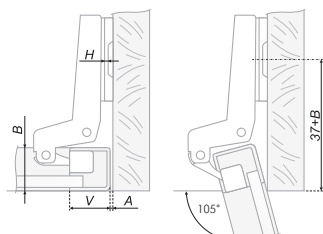
Вкладная / Insert

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V-20+A$$

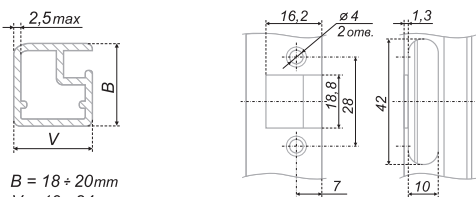
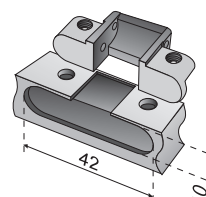
A	V	19	20	21	22	23	24
H	2	1	0	-1	-2	-3	-4



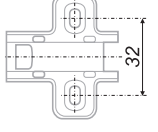
Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
V	ширина профиля фасада/sectional width of a facade

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners	 $B = 18 \div 20\text{mm}$ $V = 19 \div 24\text{mm}$		Количество в коробке / Quantity in a box
	H661A		100
	H661B		100
	H661C		100

Модель планки / Plate model

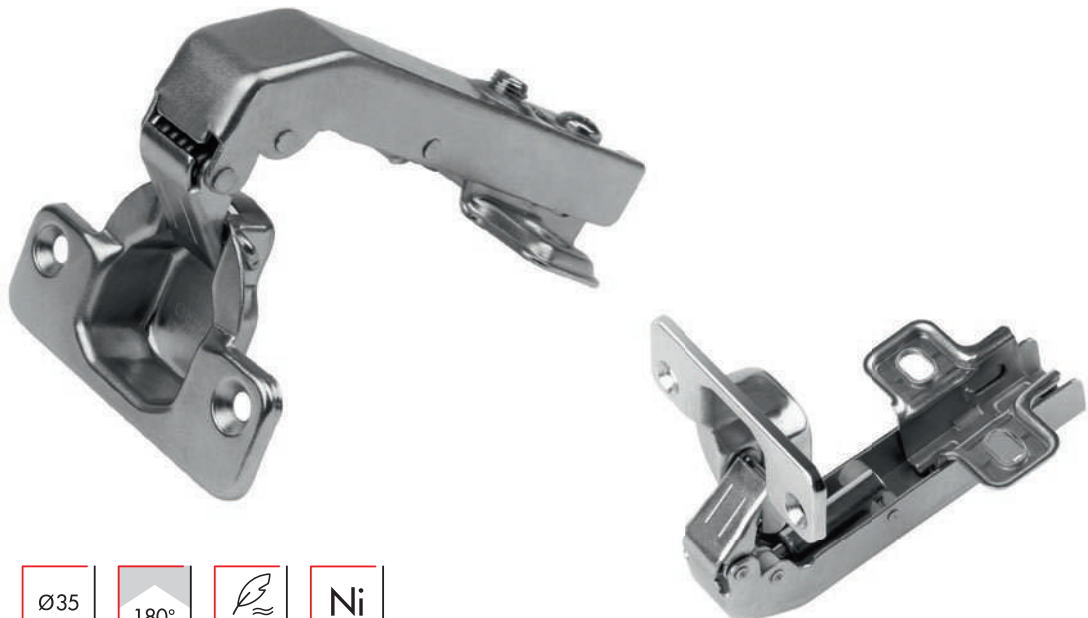
код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.ø 5	отв.ø 8	отв.ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H661			H=0	H1910*	H1950*	H1960*	H1930*
			H=2	H1912	H1952*	H1962*	H1932*
			H=4	H1914*	H1954*	H1964*	H1934*

Стандартные артикулы петли H661 / Standard H661 codes

A	B	C
H661A/1912	H661B/1912	H661C/1912

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H741

SLIDE ON	95°	Ø35	180°	ONE-WAY	Ni
-------------	-----	-----	------	---------	----

Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
 Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

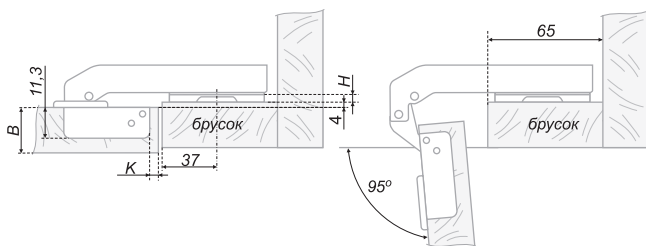
Расстояние от кромки / distance from edge: 4-5 мм

Угол установки / installation angle: 180°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5
H	0	4	4



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
V	ширина профиля фасада/sectional width of a facade

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
отв.Ø5	51*	02	04*	100
отв.Ø8	55*	06*	08*	
отв.Ø10	59*	10*	12*	
в комплекте, вкрученные complete set, twisted	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H741			H=0	H2110	H2150*	H2160*	H2130*
			H=2	H2112*	H2152*	H2162*	H2132*
			H=4	H2114*	H2154*	H2164*	H2134*

Стандартные артикулы петли H741 / Standard H741 codes

H74102/2110

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H744

SLIDE ON	100°	Ø35	180°	ONE-WAY	Ni
-------------	------	-----	------	---------	----

Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
 Угол открытия / opening corner: 100°

Монтаж / mounting: slide-on

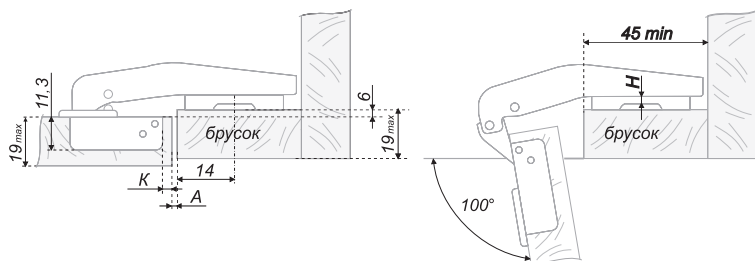
Расстояние от кромки / distance from edge: 3-5 мм

Угол установки / installation angle: 180°

Параметры для установки /

Parameters for installation

A	K	3	4	5
H	0	2	1	0



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners	Количество в коробке / Quantity in a box
	02
	100
	06*
	10*
	14*

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
H744			32	H=0	H2110	H2150*	H2160*
				H=2	H2112*	H2152*	H2162*
				H=4	H2114*	H2154*	H2164*

Стандартные артикулы петли H744 / Standard H744 codes

H74402/2110

Петлю H744 можно дополнить декоративной заглушкой H7CP / Hinge H744 may be supplemented by a decorative plug H7CP

*Позиции под заказ / Position under the order



PUSH
H690



Размеры / size: чашка $\varnothing 35$ мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 110°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

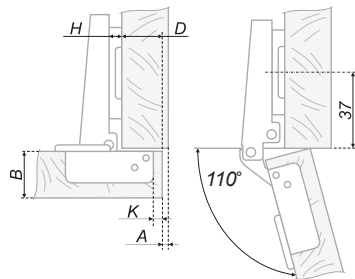
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 14 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	15	16	17	18	19



Тип петли /

Hinge type



A

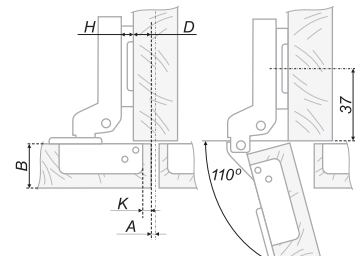
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 5 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	6	7	8	9	10



B

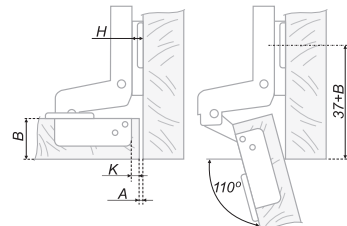
Полунакладная / Half overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -2 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	2	1	0	-1	-2	-3



C

Вкладная / Insert

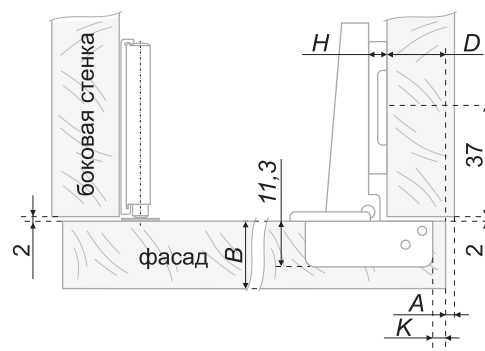
Расшифровка значений в установочных схемах петель / Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners		Количество в коробке / Quantity in a box
	02	200
	06*	
	10*	
	14*	

Пример установки петли H690 с толкателем AMF11, AMF13 или AMF15 (на примере петли 'A') / Installation example of H690 with magnetic push-latch AMF11, AMF13 or AMF15 (shown based on 'A' type hinge)



Модель планки / Plate model

код петли / code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening				
								в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H690			H=0	H0110*		H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112		H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*		H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H690 / Standard H690 codes

A	B	C
H690A02/0112	H690B02/0112	H690C02/0112



BOYARD рекомендует использование петли H690 совместно с толкателем AMF13 (стр. 300) или AMF15 (стр. 301) для достижения наиболее корректной единой работы обоих механизмов / BOYARD recommends to use the H690 hinge with the AMF13 push-latch (page 300) or AMF15 (page 301) to achieve correct operation of both mechanisms

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации / At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



**LIBERTY
H691**



Размеры / size: чашка $\varnothing 35$ мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 110°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

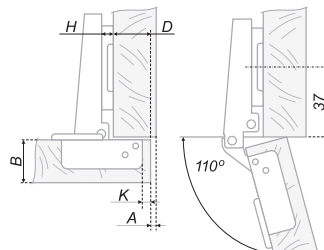
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 14 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	15	16	17	18	19



Тип петли /

Hinge type



A

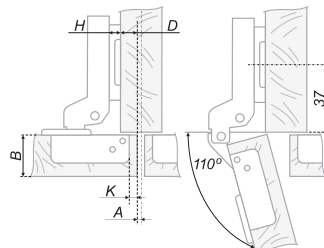
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 5 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	6	7	8	9	10



B

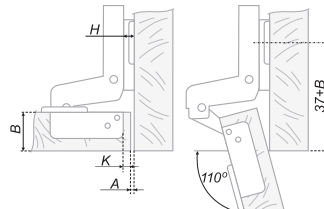
Полунакладная / Half overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -2 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	2	1	0	-1	-2	-3



C

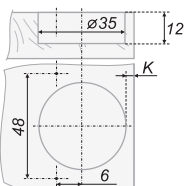
Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

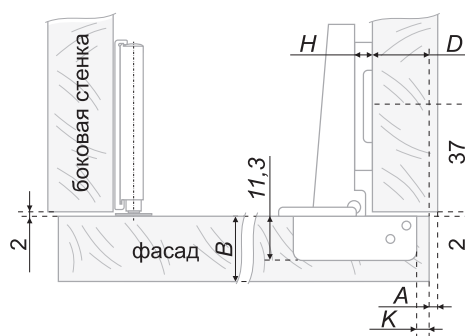
Decoding of values in the assembly scheme

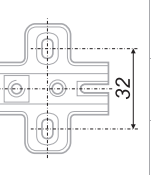
B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки /
Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners		Количество в коробке / Quantity in a box
	02	200
 отв.Ø 5	06*	
 отв.Ø 8	10*	
 отв.Ø 10 в комплекте, вкрученные complete set, twisted	14*	

Пример установки петли H691 с толкателем AMF11, AMF13 или AMF15 (на примере петли 'A') / Installation example of H691 with magnetic push-latch AMF11, AMF13 or AMF15 (shown based on 'A' type hinge)

**Модель планки /** Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening				
				 отв.Ø 5	 отв.Ø 8	 отв.Ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted	
H691			H=0	H0110*	H0150*	H0160*	H0130*	
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*	
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*	

Стандартные артикулы петли H691 / Standard H691 codes

A	B	C
H691A02/0112	H691B02/0112	H691C02/0112



BOYARD рекомендует использование петли H691 совместно с толкателем AMF13 (стр. 300) или AMF15 (стр. 301) для достижения наиболее корректной единой работы обоих механизмов / BOYARD recommends to use the H691 hinge with the AMF13 push-latch (page 300) or AMF15 (page 301) to achieve correct operation of both mechanisms

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации / At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H100



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

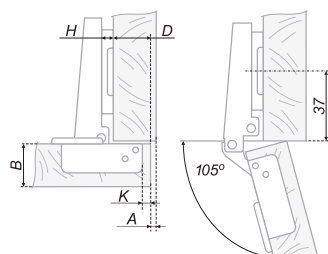
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 15 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	18	19	20	21	22
	2	16	17	18	19	20

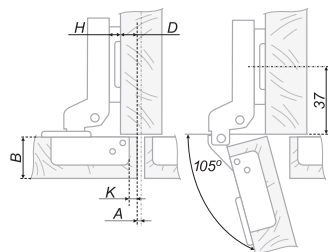


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 6 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	9	10	11	12	13
	2	7	8	9	10	11

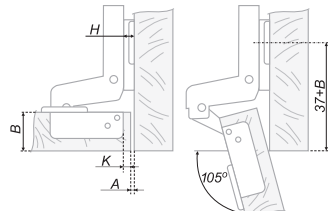


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -3 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	0	0	-1	-2	-3	-4
	2	2	1	0	-1	-2



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

Вкладная / Insert

**Расшифровка значений
в установочных схемах петель /**
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

**Расчёт минимальной фуги при навесе
(учитывать при определении значения H) /**
The minimal fugue when handing (to be taken account when determining value H)

A	K	толщина двери В (мм) / door thickness B (mm)									
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0,5	0,6	0,8	1,1	1,5	1,9	2,4	3,1	-	-	-
4	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,8	-	-	-
5	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,8	-	-	-
6	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,7	-	-	-
7	0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	1,8	2,3	2,7	-	-	-

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04	200
 отв.Ø5	55*	06*	08*	
 отв.Ø8	59*	10*	12*	
 отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				 отв.Ø5	 отв.Ø8	 отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H100			H=0	H0110	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H100 / Standard H100 codes

A	B	C
H100A02/0112	H100B02/0110	H100C02/0110
H100A02/0110	H100B02/0112	H100C02/0112
H100A02/0132	H100B02/0132	H100C02/0132
H100A04/0132	H100B04/0132	H100C04/0132

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H102



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 108°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

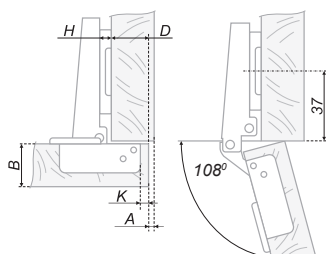
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 15 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	16	17	18	19	20



Тип петли /

Hinge type



A

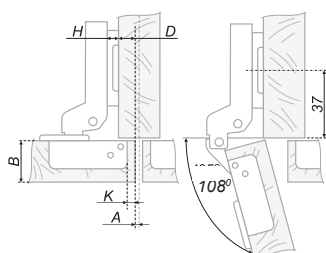
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 6 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	7	8	9	10	11



B

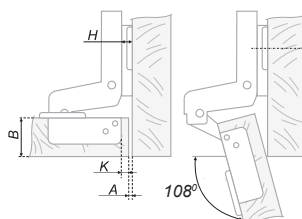
Полунакладная / Half overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -3 + K + A$$

A	K	3	4	5	6	7
H	2	2	1	0	-1	-2



C

Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51	02	04*	250
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H102			H=0	H0110	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H102 / Standard H102 codes

A	B	C
H102A02/0112	H102B02/0112	H102C02/0112
H102A51/0110	-	-

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H200



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

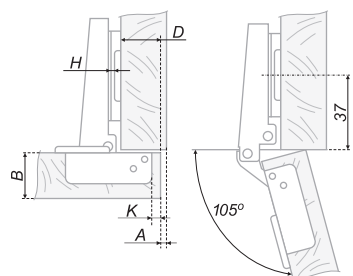
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 15 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	18	19	20	21	22
	2	16	17	18	19	20

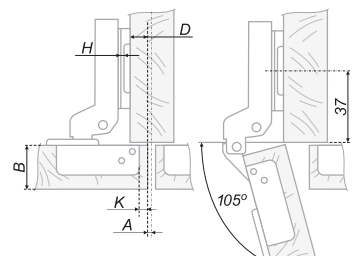


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 6 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	0	9	10	11	12	13
	2	7	8	9	10	11



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



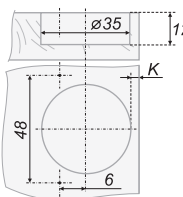
C

Вкладная / Insert

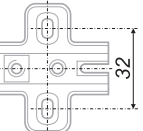
Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners			Количество в коробке / Quantity in a box
		02	200
 отв.Ø5		06*	
 отв.Ø8	В комплекте, вкрученные complete set, twisted	10*	
 отв.Ø10		14*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				 отв.Ø5	 отв.Ø8	 отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H200			H=0	H0110	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H200 / Standard H200 codes

A	B	C
H200A02/0110	—	—
H200A02/0112	H200B02/0112	H200C02/0112

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H402



Размеры / size: чашка Ø26 мм, глубина чащика - 9,5 мм, глубина сверления - 10 мм
Угол открытия / opening corner: 98°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-6 мм

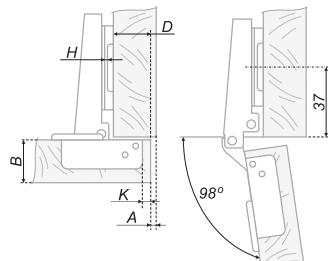
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 12 + K - D$$

D	K	3	4	5	6
H	0	15	16	17	18



Тип петли /

Hinge type



A

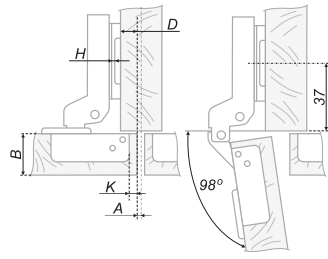
Накладная / Full overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 2 + K - D$$

D	K	3	4	5	6
H	0	5	6	7	8



B

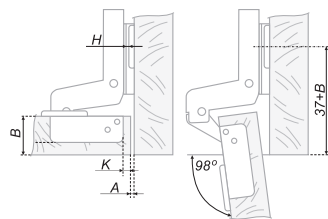
Полунакладная / Half overlap

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = -6 + K + A$$

A	K	3	4	5	6
H	0	3	2	1	0



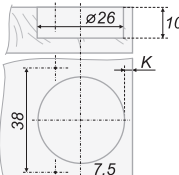
C

Вкладная / Insert

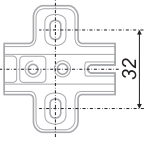
Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners			Количество в коробке / Quantity in a box
		21	300
 отв.Ø5		24*	
 отв.Ø8	В комплекте, вкрученные complete set, twisted	27*	
 отв.Ø10		30*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
					 отв.Ø5	 отв.Ø8	 отв.Ø10
H402			H=0	H1310	H1350*	H1360*	H1330
			H=2	H1312*	H1352*	H1362*	H1332*
			H=4	H1314*	H1354*	H1364*	H1334*

Стандартные артикулы петли H402 / Standard H402 codes

A	B	C
H402A21/1310	H402B21/1310	H402C21/1310
H402A21/1330	H402B21/1330	H402C21/1330

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H502

SLIDE ON					Ni
-------------	--	--	--	--	----

Размеры / size: чашка Ø26 мм, глубина чаши - 10,5 мм

Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-6 мм

Угол установки / installation angle: 90°

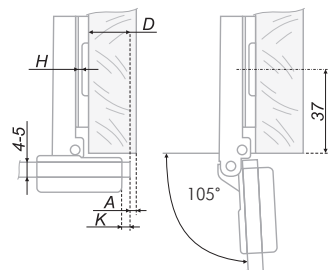
Толщина стекла / glass thickness: 4-5 мм

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 11 + K - D$$

D	K	3	4	5	6
H	0	14	15	16	17



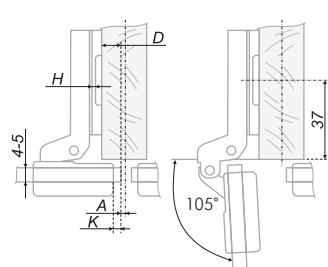
Тип петли /

Hinge type



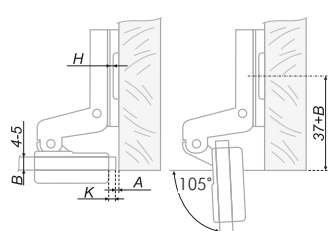
A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



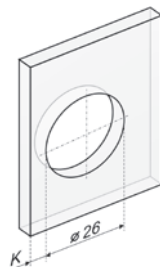
C

Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup



Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners		Количество в коробке / Quantity in a box
	H502A	300
	H502B	300
	H502C	300

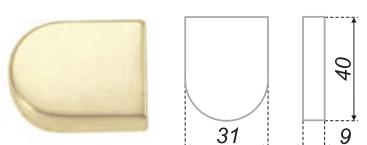
Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening				
H502			H=0	H1410	H1450*	H1460*	H1430*	
			H=2	H1412*	H1452*	H1462*	H1432*	
			H=4	H1414*	H1454*	H1464*	H1434*	

Стандартные артикулы петли H502 / Standard H502 codes

A	B	C
H502A/1410	H502B/1410	H502C/1410

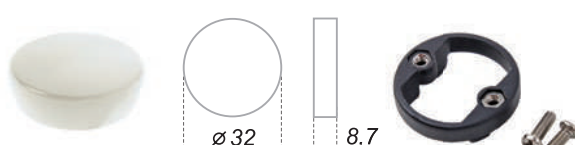
Пластиковые крышки приобретаются отдельно / Plastic covers are available separately



H16

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
H16BL	8,2	300
H16CP	8,2	300
H16GP	8,2	300
H16SC	8,2	300

*Позиции под заказ / Position under the order



H17

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
H17BL	7	300
H17CP	7	300
H17GP	7	300
H17SC	7	300



H600



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чаши - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 165°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-7 мм

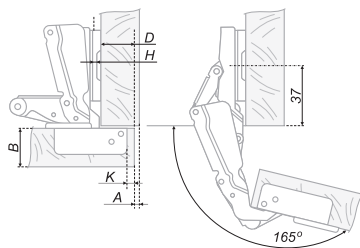
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 13 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	14	15	16	17	18



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

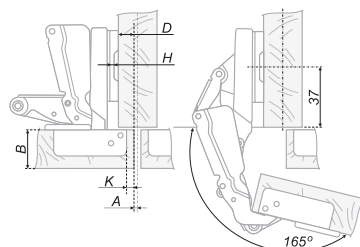
Вкладная / Insert

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = 4 + K - D$$

D	K	3	4	5	6	7
H	2	5	6	7	8	9

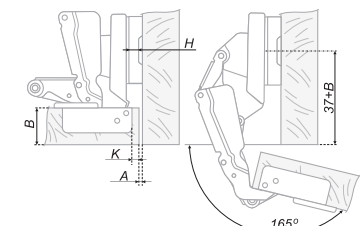


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = K + A - 2$$

A	K	3	4	5	6	7
H	2	1	0	-1	-2	-3



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	100
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H600			H=0	H0110*	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H600 / Standard H600 codes

A	B	C
H600A02/0112	H600B02/0112	H600C02/0112

*Позиции под заказ / Position under the order



H620



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

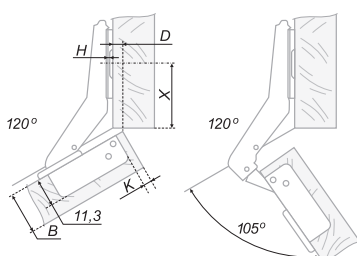
Угол установки / installation angle: 120°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	2	-0,5	0,4	1,3	2,2

X	K	4	5	6	7
H	2	37	36	35	34



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51	02	04*	200
	55*	06*	08*	
в комплекте, вкрученные complete set, twisted	59*	10*	12*	
в комплекте, вкрученные complete set, twisted	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
						в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted	
H620			H=2	H0312	H0352*	H0362*	H0332*

Стандартные артикулы петли H620 / Standard H620 codes

H620B02/0312

H620B51/0312

*Позиции под заказ / Position under the order



H640



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
 Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

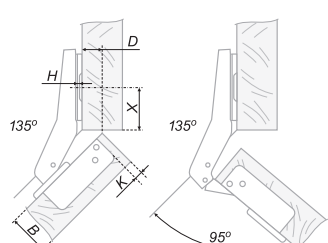
Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

Угол установки / installation angle: 135°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	0	6,5	7,2	7,9	8,6
H	2	4,5	5,2	5,9	6,6
H	4	2,5	3,2	3,9	4,6



X	K	4	5	6	7
H	0	37	36	35	34
H	2	37	36	35	34



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
отв.Ø5	55*	06*	08*	
отв.Ø8	59*	10*	12*	
отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H640			H=0	H0310	H0350*	H0360*	H0330*
			H=2	H0312*	H0352*	H0362*	H0332*
			H=4	H0314	H0354*	H0364*	H0334*

Стандартные артикулы петли H640 / Standard H640 codes

H640C02/0310

H640C02/0314

*Позиции под заказ / Position under the order



H645



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чащка - 12,7 мм, глубина сверления - 13 мм
 Угол открытия / opening corner: 115°

Монтаж / mounting: slide-on

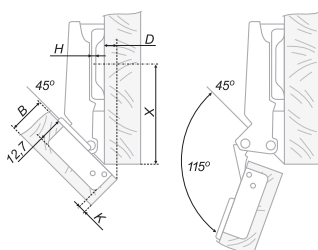
Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

Угол установки / installation angle: 45°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	K	4	5	6	7
H	4,5	6,3	6,98	7,65	8,99



X	K	4	5	6	7
H	4,5	45	45	45	45



Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	250
отв.Ø 5	55*	06*	08*	
отв.Ø 8	59*	10*	12*	
отв.Ø 10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø 5	отв.Ø 8	отв.Ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H645			H=2,5	H0812*	H0852*	H0862*	H0832*
			H=4,5	H0814	H0854*	H0864*	H0834*
			H=6,5	H0816*	H0856*	H0866*	H0836*

Стандартные артикулы петли H645 / Standard H645 codes

H645A02/0814

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H660



Размеры / size: толщина алюминиевой рамки от 18 до 20 мм, ширина от 19 до 24 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

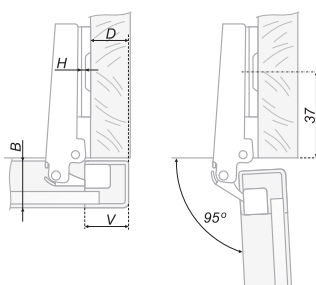
Угол установки / installation angle: 90°

Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V - 2 \cdot D$$

D	V	19	20	21	22	23	24
H	2	15	16	17	18	19	20

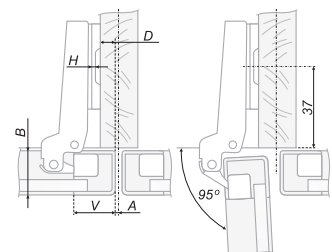


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V - 10 \cdot D$$

D	V	19	20	21	22	23	24
H	2	9	10	11	12	13	14

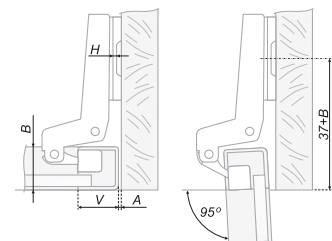


Расчётная формула для установки /

The calculation formula for installation

$$H = V - 17 + A$$

A	V	19	20	21	22	23	24
H	2	0	-1	-2	-3	-4	-5



Тип петли /

Hinge type



A

Накладная / Full overlap



B

Полунакладная / Half overlap



C

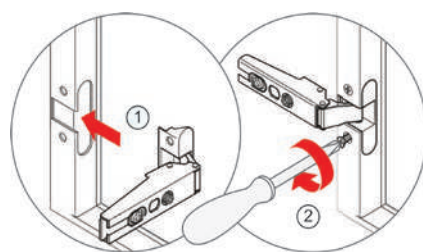
Вкладная / Insert

Расшифровка значений в установочных схемах петель /

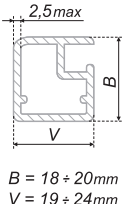
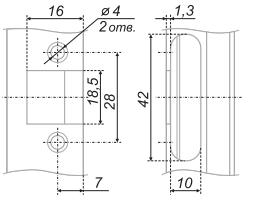
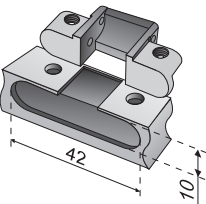
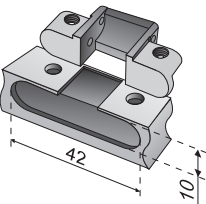
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
A	фуга / fugue
V	ширина профиля фасада / sectional width of a facade

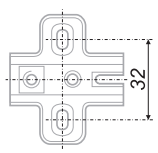
Монтаж / Installation



Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners	   <i>B = 18 ÷ 20mm</i> <i>V = 19 ÷ 24mm</i>		Количество в коробке / Quantity in a box
	H660A		250
	H660B		250
	H660C		250

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв. ø 5	отв. ø 8	отв. ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H660			H=0	H0110*	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*

Стандартные артикулы петли H660 / Standard H660 codes

A	B	C
H660A/0112	H660B/0112	H660C/0112

*Позиции под заказ / Position under the order



H723



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 120°

Монтаж / mounting: slide-on

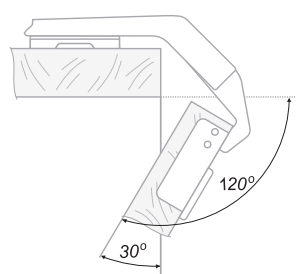
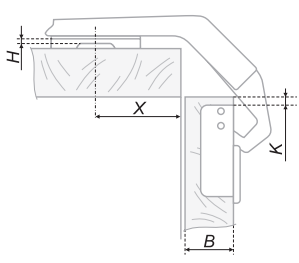
Расстояние от кромки / distance from edge: 4-7 мм

Угол установки / installation angle: 270°

Параметры для установки /

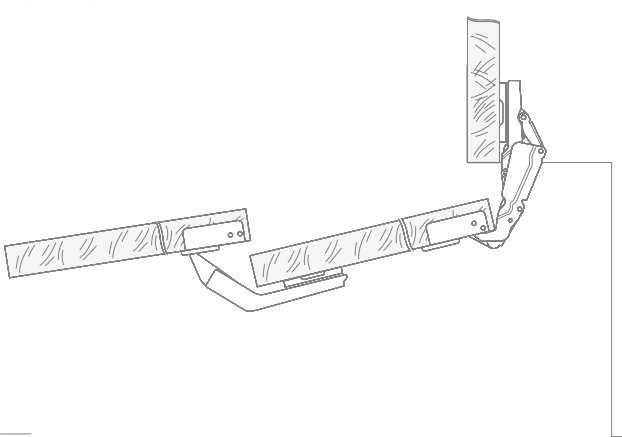
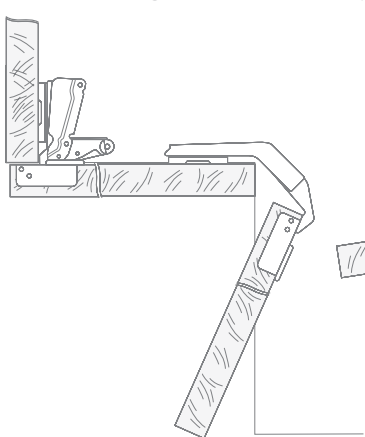
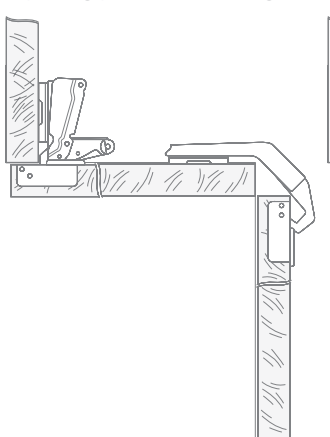
Parameters for installation

X	K	4	5	6	7
H	0	37	36	35	34
2	37	36	35	34	



Фазы открывания углового фасада с петлями H723 и H600 (H601) /

Opening phases of the angular facade with hinges H723 and H600 (H601)



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
	55*	06*	08*	
	59*	10*	12*	
	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
H723			H=0	H0310*	H0350*	H0360*	H0330*
			H=2	H0312	H0352*	H0362*	H0332*
			H=4	H0314*	H0354*	H0364*	H0334*

Стандартные артикулы петли H723 / Standard H723 codes

H72302/0312

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H740



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

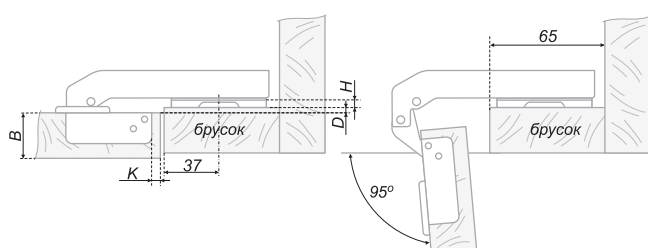
Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-5 мм

Угол установки / installation angle: 180°

Параметры для установки /
Parameters for installation

D	K	4	5
H	0	6	6
	2	4	4



Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51	02	04*	150
	55*	06*	08*	
отв.Ø 8	59*	10*	12*	
отв.Ø 10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening				
H740			H=0	H0610*	H0650*	H0660*		
			H=2	H0612	H0652*	H0662*		
			H=4	H0614*	H0654*	H0664*		
в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted				H0630*				
H0632*				H0634*				

Стандартные артикулы петли H740 / Standard H740 codes

H74002/0612

H74051/0612

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H743



Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
Угол открытия / opening corner: 95°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 4-5 мм

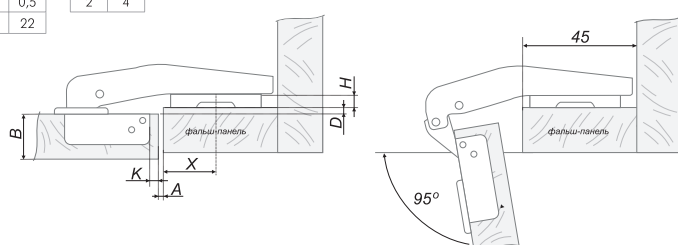
Угол установки / installation angle: 180°

Параметры для установки /

Parameters for installation

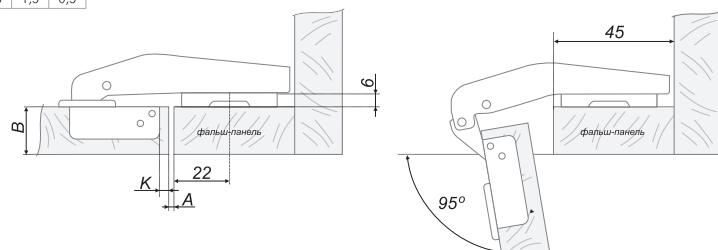
A	K	3	4	5	H	D
H	2	2,5	1,5	0,5	2	4
X	24	22	22			

H74302/0112



A	K	3	4	5
H	6	2,5	1,5	0,5

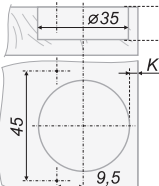
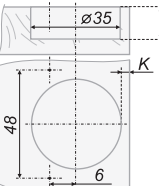
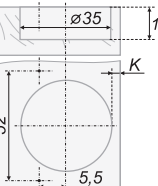
H74302/0116



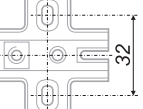
Расшифровка значений в установочных схемах петель /
Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners				Количество в коробке / Quantity in a box
	51*	02	04*	200
 отв.Ø5	55*	06*	08*	
 отв.Ø8	59*	10*	12*	
 отв.Ø10	63*	14*	16*	

Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
					 отв.Ø5	 отв.Ø8	 отв.Ø10
H743			H=0	H0110*	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132*
			H=4	H0114*	H0154*	H0164*	H0134*
			H=6	H0116	H0156*	H0166*	H0136*

Стандартные артикулы петли H743 / Standard H743 codes

H74302/0112

H74302/0116

По желанию заказчика петли комплектуются декоративными заглушками, в том числе с нанесением логотипа заказчика или иной информации /
At the request of the customer the hinges are completed with decorative plugs, including plotting of the customer's logo or any other information

*Позиции под заказ / Position under the order



H745

SLIDE ON		105°		180°		ONE WAY		Ni
---------------------	--	-------------	--	-------------	--	----------------	--	-----------

Размеры / size: чашка Ø35 мм, глубина чашки - 11,3 мм, глубина сверления - 12 мм
 Угол открытия / opening corner: 105°

Монтаж / mounting: slide-on

Расстояние от кромки / distance from edge: 3-5 мм

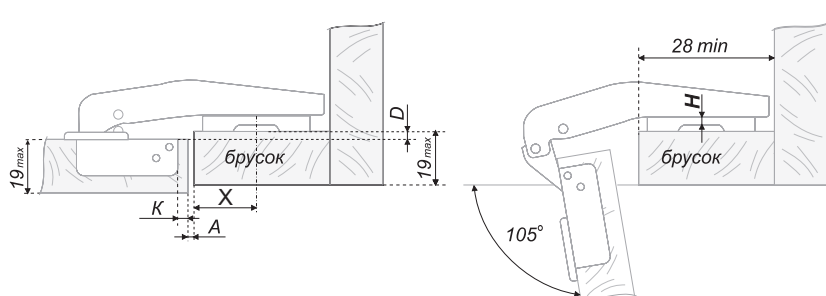
Угол установки / installation angle: 180°

Параметры для установки /

Parameters for installation

D	H	K	3	4	5
8			0	0	0

X	H	K	3	4	5
8			16	15	14



Расшифровка значений в установочных схемах петель /

Decoding of values in the assembly scheme

B	толщина двери / door thickness
H	базовая высота установки корпуса петли / basic mounting height of the hinge case
D	наложение двери / door overlap
X	расстояние от кромки до центра крепёжных отверстий планки / the distance from the edge to the center of the plank fixing holes
K	расстояние до чашки / the distance to the cup

Присадочные размеры и крепёж чашки / Mounting dimensions and cup fasteners

Сверление под крепёж / Fasteners			Количество в коробке / Quantity in a box
	51	02*	100
	55*	06*	
	59*	10*	
	63*	14*	

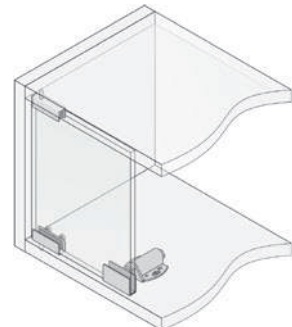
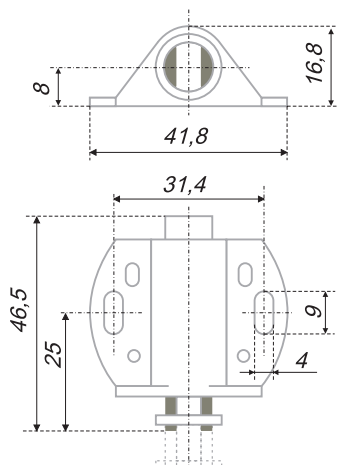
Модель планки / Plate model

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
							в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H745			H=8	H2718*	H2758*	H2768*	H2738

Стандартные артикулы петли H745 / Standard H745 codes

H74551/2738

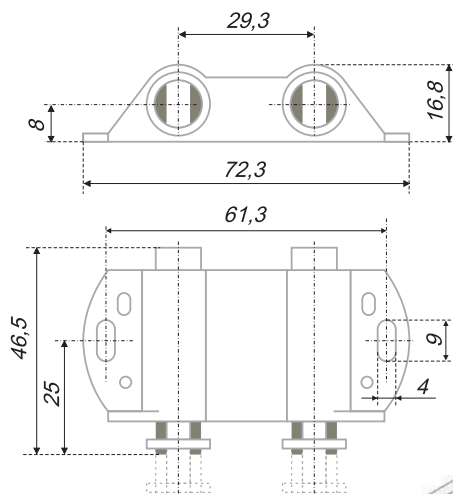
*Позиции под заказ / Position under the order



MH01

Магнитный держатель / Magnetic holder

	код / code		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input checked="" type="checkbox"/> MH01/B1	16,2		250
<input type="checkbox"/> MH01/W	16,2		250



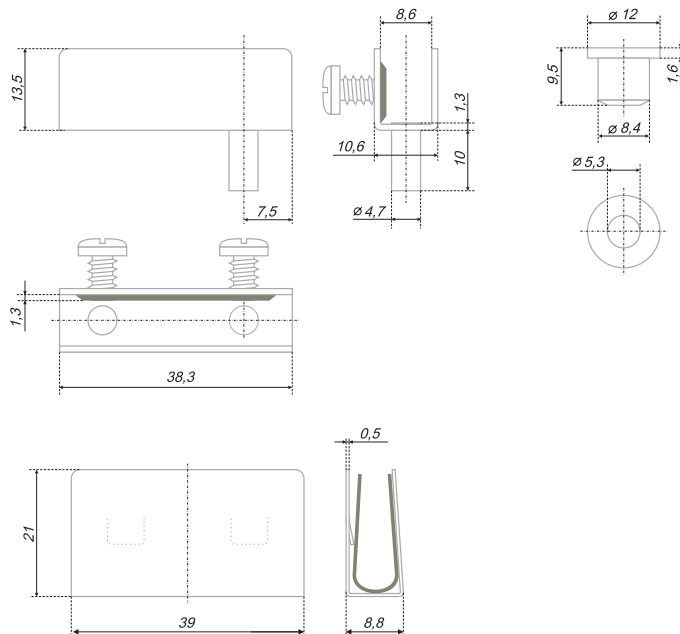
MH02

Магнитный держатель / Magnetic holder

	код / code		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input checked="" type="checkbox"/> MH02/B1	30,4		125
<input type="checkbox"/> MH02/W	30,4		125

Пример установки магнитного держателя MH02 с петлями HG001 для двух стеклянных фасадов /

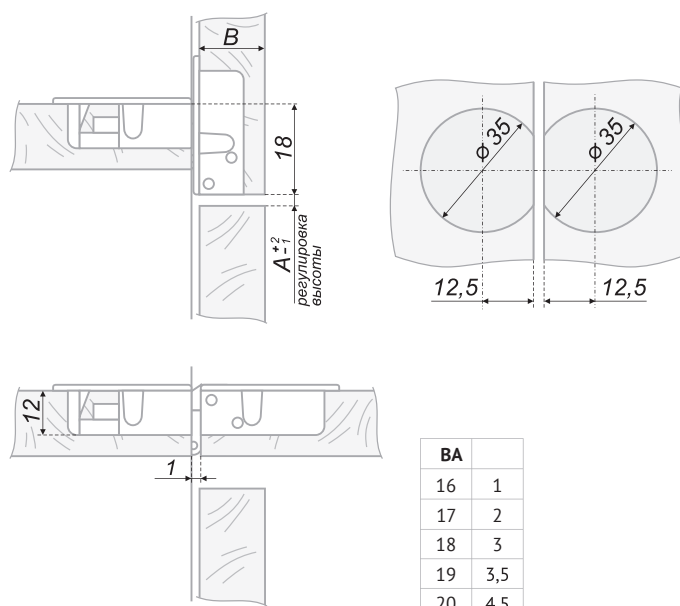
The example of the set of the magnetic holder MH02 with hinges HG001 for two glass facades



HG001

Петля для стекла толщиной до 6 мм /
Hinges for glass door of thickness not more than 6 mm

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
HG001/Bl	42,5	100
HG001/GP	42,5	100
HG001/Ni	42,5	100



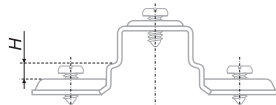
HS001

Секретерная петля / Secretaria furniture hinge

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
HS001/Ni/2	67	100

Комплект состоит из 2 петель и всего необходимого крепежа /
Each set contains 2 hinges and all necessary fittings

Ответная (монтажная) планка / Mounting plate

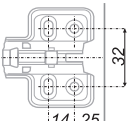
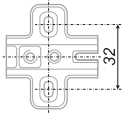
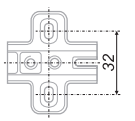
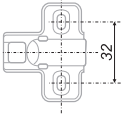
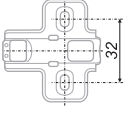
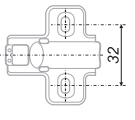
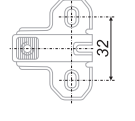
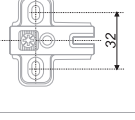
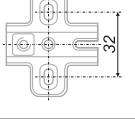
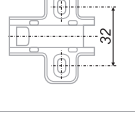
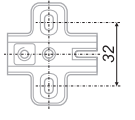


Определение высоты плеча планки H (базовая высота установки корпуса петли) /
Determination of the plate arm height H (basic mounting height of the hinge body)

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.ø 5	отв.ø 8	отв.ø 10	в комплекте, вкрученные / in the complete set, twisted
H305 H306 H642 H742			H=0	H3010	-	-	-
			H=2	H3012	-	-	-
			H=4	H3014*	-	-	-
H305 H306 H642 H742			H=0	H5010**	-	-	-
			H=2	H5012**	-	-	-
			H=4	H5014*	-	-	-
H305 H306 H642 H742			H=0	-	-	-	H5030
			H=2	-	-	-	H5032*
			H=4	-	-	-	H5034*
H305 H306 H642 H742			H=0	H6010**	-	-	-
			-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
H404			H=0	H2210	H2250*	H2260*	H2230
			H=2	H2212*	H2252*	H2262*	H2232*
			H=4	H2214*	H2254*	H2264*	H2234*
H319			H=2	H5912	-	-	-
			H=4	H5914	-	-	-
H100 H102 H200 H600 H660 H743			H=0	H0110*	H0150*	H0160*	H0130*
			H=2	H0112	H0152*	H0162*	H0132
			H=6	H0116	H0156*	H0166*	H0136*
H620 H640 H723			H=0	H0310*	H0350*	H0360*	H0330*
			H=2	H0312	H0352*	H0362*	H0332*
			H=4	H0314	H0354*	H0364*	H0334*
H301			H=0	H0910	H0950*	H0960*	H0930*
			H=2	H0912*	H0952*	H0962*	H0932*
			H=4	H0914*	H0954*	H0964*	H0934*
H302			H=0	H2410	H2450*	H2460*	H2430*
			H=2	H2412	H2452*	H2462*	H2432*
			H=4	H2414*	H2454*	H2464*	H2434*

*Позиции под заказ / Position under the order

** Монтаж планки рассчитан только под саморез / Mounting strap is designed only under the screw

код петли/ code of hinge	монтажная (ответная) планка / mounting plate	чертёж / drawing	высота / height	крепёж монтажной (ответной) планки / mounting plate fastening			
				отв.Ø5	отв.Ø8	отв.Ø10	
H302			32	H=0 H2510	H2550*	H2560*	H2530*
				H=2 H2512*	H2552*	H2562*	H2532*
				H=4 H2514*	H2554*	H2564*	H2534*
H402			32	H=0 H1310	H1350*	H1360*	H1330
				H=2 H1312*	H1352*	H1362*	H1332*
				H=4 H1314*	H1354*	H1364*	H1334*
H502			32	H=0 H1410	H1450*	H1460*	H1430*
				H=2 H1412*	H1452*	H1462*	H1432*
				H=4 H1414*	H1454*	H1464*	H1434*
H505			32	H=0 H2610	H2650*	H2660*	H2630*
				H=2 H2612*	H2652*	H2662*	H2632*
				H=4 H2614*	H2654*	H2664*	H2634*
H601			32	H=0 H2010	H2050*	H2060*	H2030*
				H=2 H2012*	H2052*	H2062*	H2032*
				H=4 H2014*	H2054*	H2064*	H2034*
H621 H625			32	H=0 H1810	H1850*	H1860*	H1830*
				H=2 H1812*	H1852*	H1862*	H1832*
				H=4 H1814*	H1854*	H1864*	H1834*
H641 H741 H744			32	H=0 H2110	H2150*	H2160*	H2130*
				H=2 H2112*	H2152*	H2162*	H2132*
				H=4 H2114*	H2154*	H2164*	H2134*
H745			32	H=8 H2718*	H2758*	H2768*	H2738
H645			32	H=2,5 H0812*	H0852*	H0862*	H0832*
				H=4,5 H0814	H0854*	H0864*	H0834*
				H=6,5 H0816*	H0856*	H0866*	H0836*
H661			32	H=0 H1910*	H1950*	H1960*	H1930*
				H=2 H1912	H1952*	H1962*	H1932*
				H=4 H1914*	H1954*	H1964*	H1934*
H740			32	H=0 H0610*	H0650*	H0660*	H0630*
				H=2 H0612	H0652*	H0662*	H0632*
				H=4 H0614*	H0654*	H0664*	H0634*

*Позиции под заказ / Position under the order

** Монтаж планки рассчитан только под саморез / Mounting strap is designed only under the screw

НЕ СКРЫТЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Evident advantages



НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

Concealed mounting slides

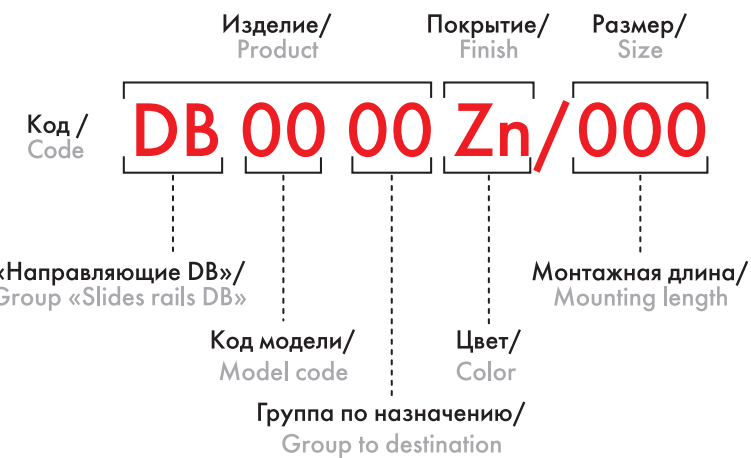
Мебель, свободная от видимой фурнитуры, лаконична и соответствует веяниям высокой моды на функциональность. Особая серия направляющих скрытого монтажа B-Slide позволяет создавать лаконичные, эстетичные ящики, которые будут выглядеть стильно и дорого. Модели выполнены в версии частичного или полного выдвижения, надвижного или насадного монтажа. Направляющие B-Slide имеют регулировку усилия работы доводчика, позволяющую легко и быстро настроить доведение выдвижного ящика под нужную нагрузку, обладают продолжительным сроком эксплуатации в 80 000 циклов и готовы закрыть потребности даже искушенных производителей мебели.

Серия имеет как популярные направляющие с плавным закрыванием, так и решения PUSH-TO-OPEN с функцией открытия от нажатия на фасад.

The furniture, cleared of visible fittings, is laconic and complies with high fashion functionality tendencies. A special series of B-slide hidden mounting guides allows to create laconic, aesthetic drawers, which will look stylish and expensive. The models are developed in the versions of complete and incomplete pull out, mounting by launching or by slipping over. The force of the B-slide guide door finisher may be adjusted, and it allows to adjust the pull out drawer finishing with required loading easily and fast. They have a long service period, equal to 80 000 cycles, and they are ready to fulfil the demands even of sophisticated furniture manufacturers.

The series also provides both popular guideways with soft closing and PUSH-TO-OPEN solutions with the function of opening by pushing the front.

Принцип формирования кодов / The principle of formation



Основные цветовые решения /
Basic colors



Zn
цинк / zinc

группа по назначению / group to destination	значение / value
00-20	боковое крепление / ateral fastening
21-40	вертикальное крепление (к столешнице) / vertical fastening (to a table-top)
41-60	корзины / baskets
61-90	скрытый монтаж / concealed mounting

код / code	плавное закрывание / soft-closing	выдвижение после нажатия / push-to-open	полное выдвижение / full extension	неполное выдвижение / partial extension	надвижной монтаж / fit-on mounting	насадной монтаж / trunnion mounting
DB8881	■		■		■	
DB8882	■			■	■	
DB8883	■		■			■
DB8884	■			■		■
DB8885		■	■		■	
DB8886		■		■	■	
DB8981	■		■		■	
DB8982	■			■	■	
DB7772	■			■	■	
DB7774	■			■		■



частичное выдвижение / partial extension



аммортизация при закрывании / amortization



полное выдвижение / full extension



диапазон длины направляющей / a range of lengths



насадной монтаж / trunnion mounting



максимальная нагрузка в кг /
maximum load in kilos



надвижной монтаж / fit-on mounting



80 000 циклов открывания /
80 000 cycles of opening



скрытый монтаж / concealed mounting



выдвижение после нажатия / push-to-open



мягкий и бесшумный ход /
soft-closing and noiseless movement



механизм регулировки усилия пружины
доводчика / soft-closing mechanism's spring
tension adjustable function



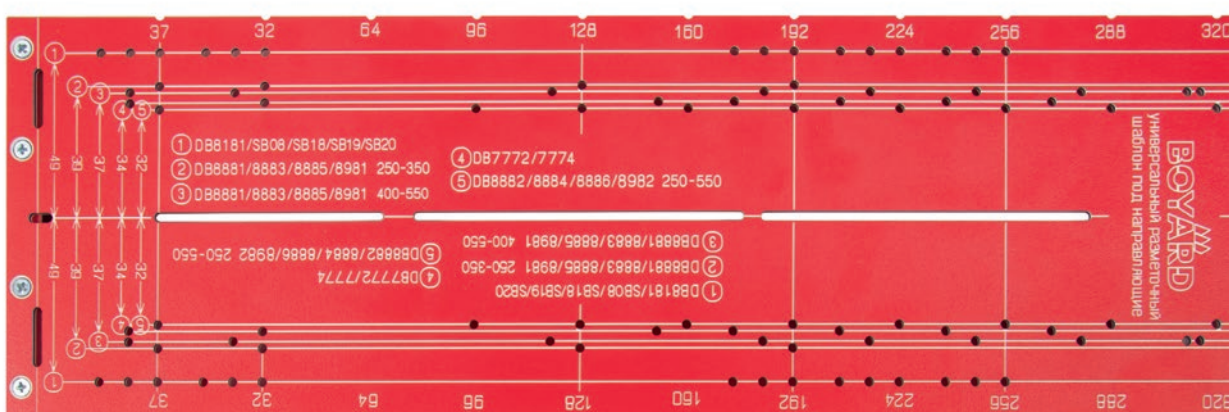
минимальное усилие на выдвижение мебельного ящика /
minimal pull out force to open the furniture drawer

РАЗМЕТОЧНЫЙ ШАБЛОН

для быстрого монтажа направляющих BOYARD

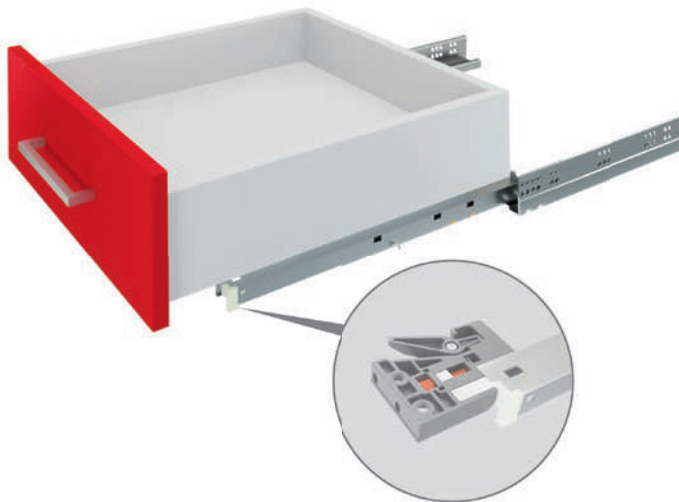
Marking template for quick installation of BOYARD slides

- Позволяют выполнять точную разметку отверстий для установки фурнитуры, что значительно упрощает последующий монтаж.
 - Могут использоваться как в индивидуальном, так и в серийном производстве мебели.



Для заказа шаблонов обращайтесь к дистрибуторам BOYARD / To order templates, please contact your BOYARD distributor

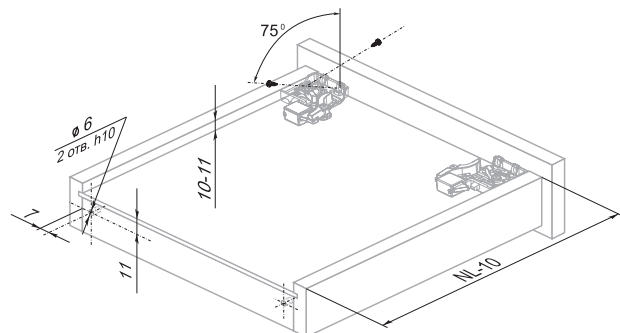
B-Slide



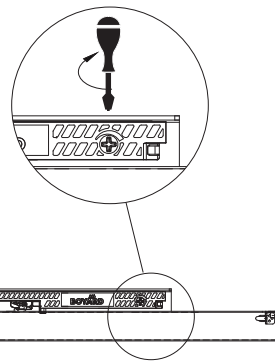
DB8881



код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8881Zn/250	1270	10
DB8881Zn/270	1370	10
DB8881Zn/300	1520	10
DB8881Zn/350	1620	10
DB8881Zn/400	1740	10
DB8881Zn/450	1950	10
DB8881Zn/500	2250	10
DB8881Zn/550	2450	10



Регулировка усилия натяжения пружины доводчика Adapt-auto 2.0/
Soft-closing mechanism's spring tension adjustment Adapt-auto 2.0

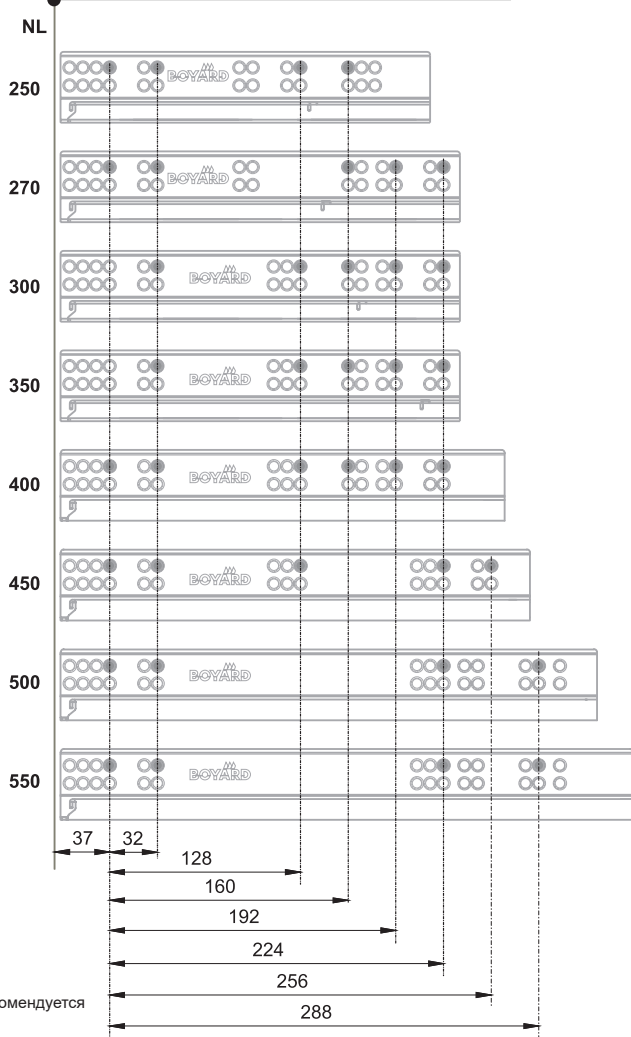


При необходимости полной загрузки ящика и/или использования широких/высоких фасадов рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное положение.

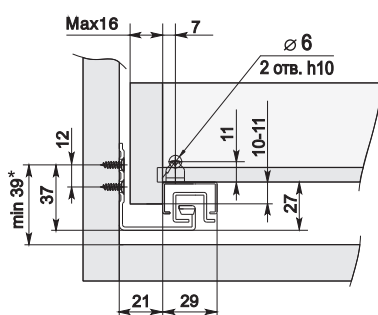
Схема присадки направляющих полного выдвижения / Scheme of mounting full extention slides

- рекомендуемые отверстия для присадки, предназначены для ящиков с накладными фасадами

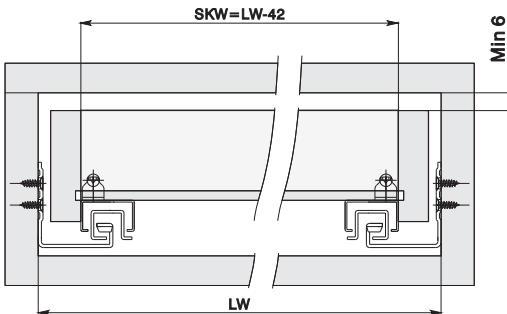
Передняя кромка боковой стенки корпуса



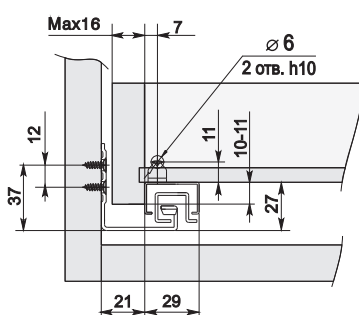
Установочные размеры для длин 250-350 /
Mounting dimensions 250-350



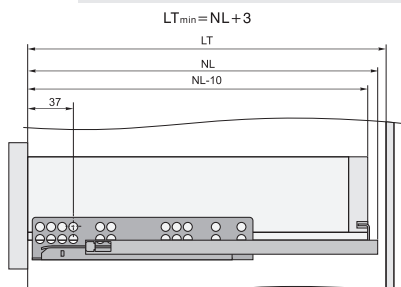
*Минимальная высота до второго ряда отверстий для длин направляющих 250-350 мм больше, чем для длин направляющих 400-550 мм на 2 мм. Имеющееся смещение линии присадочных отверстий вверх в задней части направляющей относительно загиба в нижней неподвижной части направляющей реализовано с целью предотвращения отклонения фасадов с высотой 250-300 мм в верхней части от плоскости торца боковой стенки мебельного изделия. Если направляющие устанавливаются в полном соответствии с инструкцией, мебельное изделие будет выполнять свою функциональную без нареканий.



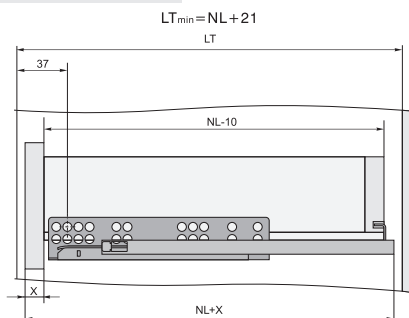
Установочные размеры для длин 400-550 /
Mounting dimensions 400-550



SKW - внутренний размер ящика
LW - внутренний размер корпуса
LT - размер боковой стенки корпуса
NL - номинальная длина направляющей



Ящик с накладным фасадом



Ящик с вкладным фасадом

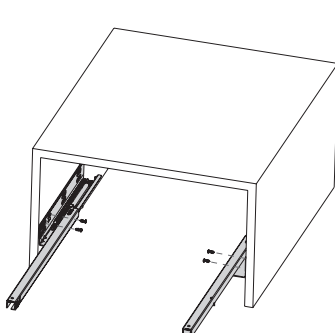


При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

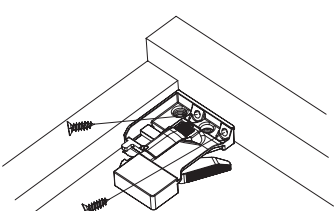
Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

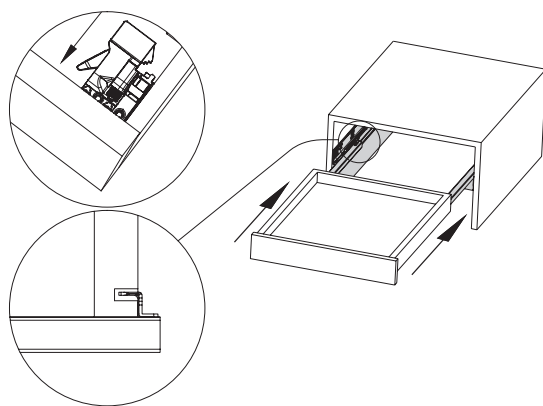
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



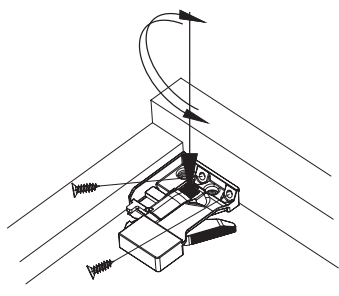
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



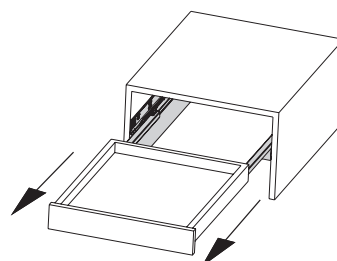
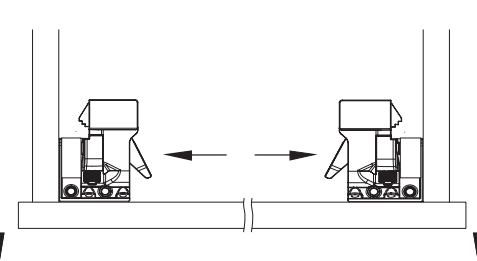
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.



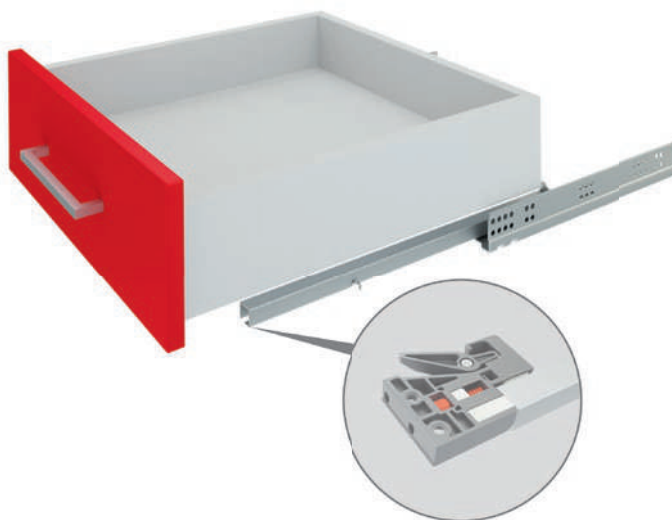
4. Регулировка фасада по вертикали. Поворачивая регулировочное колесо, отрегулируйте фасад по высоте.



5. Демонтаж ящика. Нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.



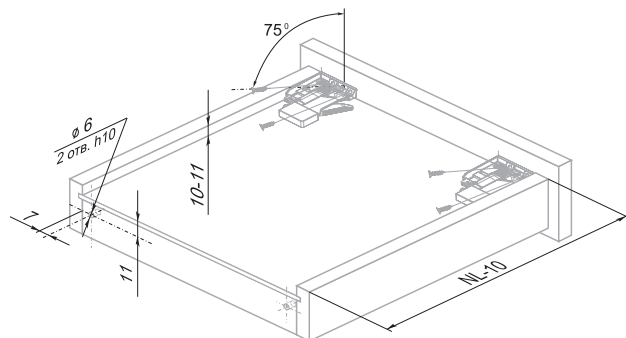
B-Slide



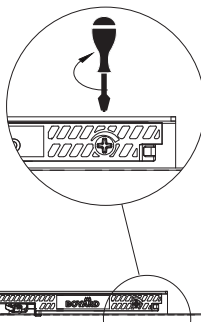
DB8882



код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8882Zn/250	890	10
DB8882Zn/270	900	10
DB8882Zn/300	960	10
DB8882Zn/350	1080	10
DB8882Zn/400	1190	10
DB8882Zn/450	1320	10
DB8882Zn/500	1410	10
DB8882Zn/550	1510	10



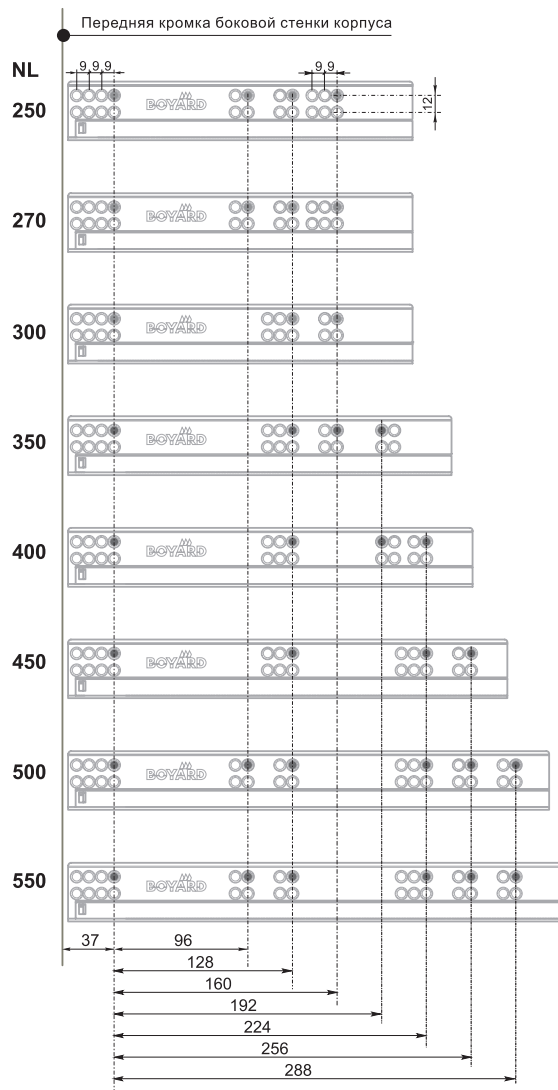
Регулировка усилия натяжения пружины доводчика Adapt-auto 2.0/
Soft-closing mechanism's spring tension adjustment Adapt-auto 2.0



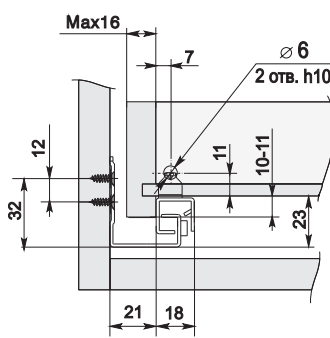
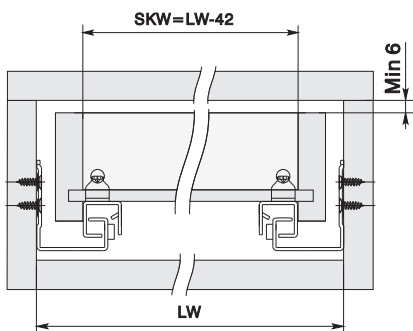
При необходимости полной загрузки ящика и/или использования широких/высоких фасадов рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное положение.

Схема присадки направляющих /
Scheme of mounting

- рекомендуемые отверстия для присадки, предназначены для ящиков с накладными фасадами



Установочные размеры / Mounting dimensions

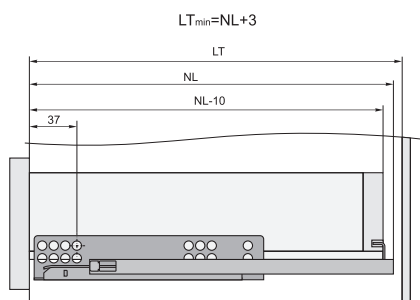


SKW - внутренний размер ящика

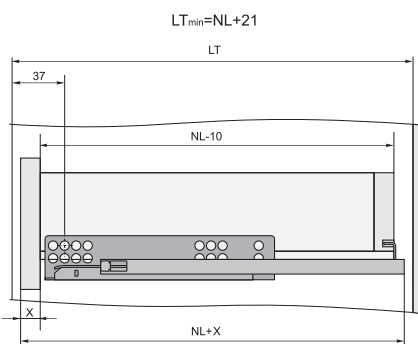
LW - внутренний размер корпуса

LT - размер боковой стенки корпуса

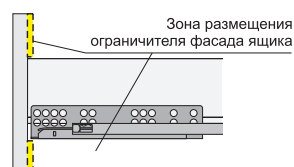
NL - номинальная длина направляющей



Ящик с накладным фасадом



Ящик с вкладным фасадом

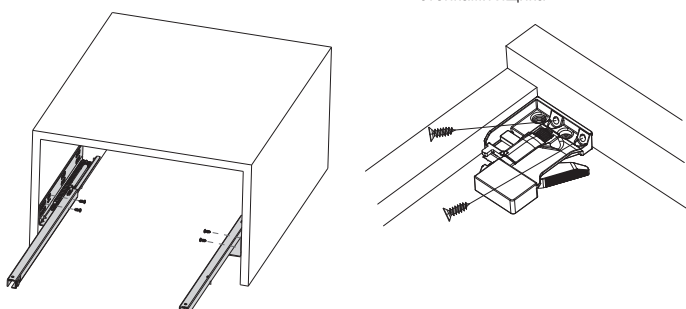


При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

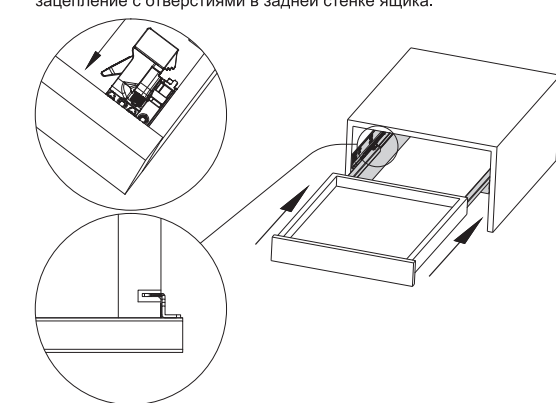
Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

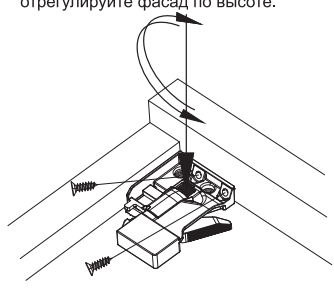
- Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



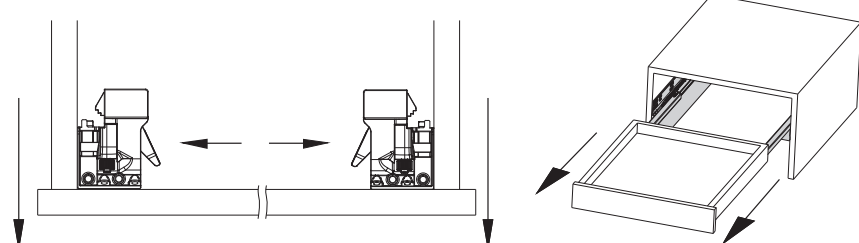
- Фиксаторы, левый и правый, располагаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



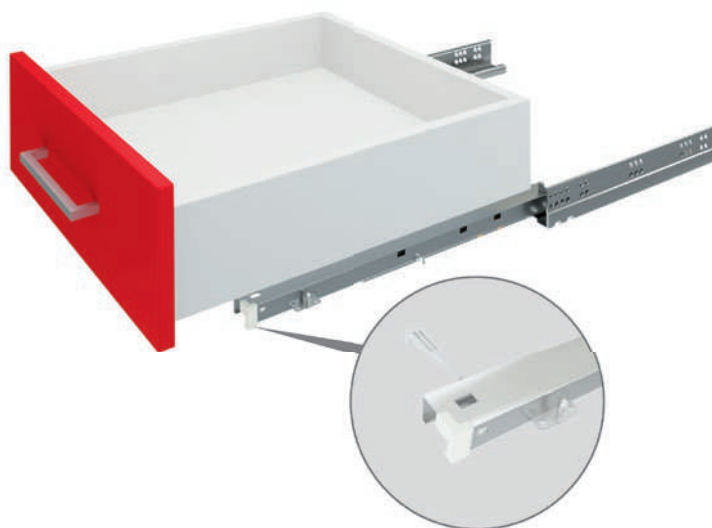
- Регулировка фасада по вертикали. Поворачивая регулировочное колесо, отрегулируйте фасад по высоте.



- Демонтаж ящика. Нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.



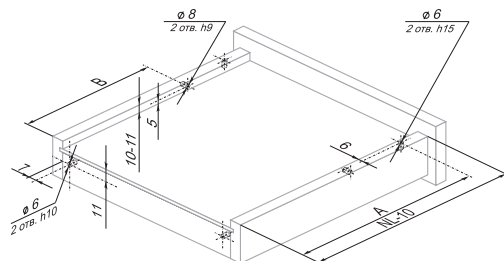
B-Slide



DB8883

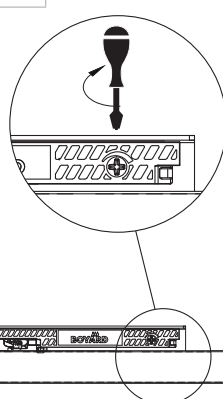


код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8883Zn/300	1530	10
DB8883Zn/350	1610	10
DB8883Zn/400	1728	10
DB8883Zn/450	1898	10
DB8883Zn/500	2230	10
DB8883Zn/550	2350	10



NL	300	350	400	450	500	550
A	245	270	305	330	355	390
B	255,5	280,5	319,5	369,5	419,5	469,5

Регулировка усилия натяжения
пружины доводчика Adapt-auto 2.0/
Soft-closing mechanism's spring
tension adjustment Adapt-auto 2.0

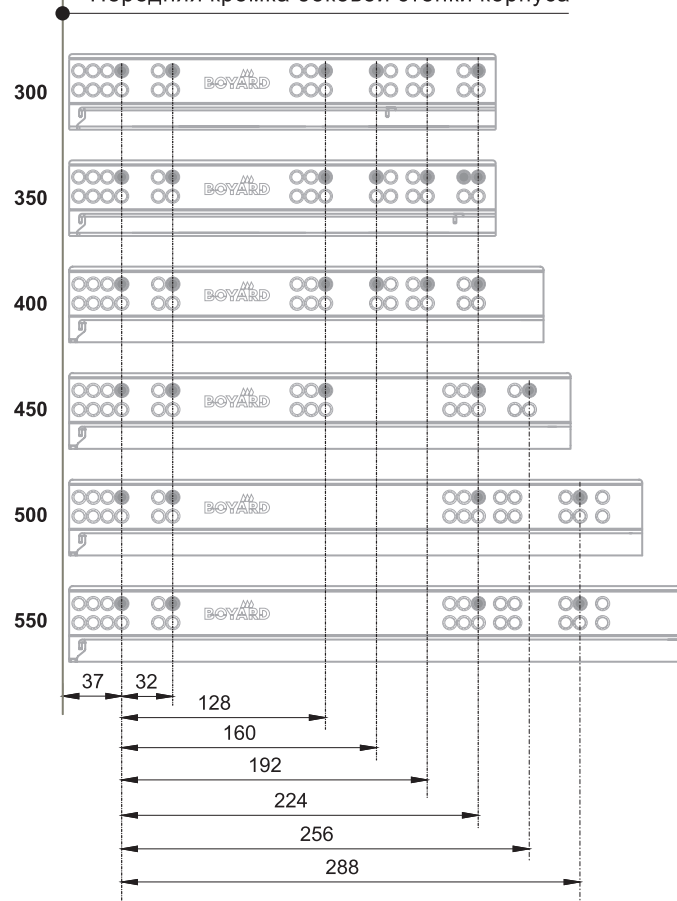


При необходимости полной загрузки ящика и/или использовании широких/высоких фасадов
рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное
положение.

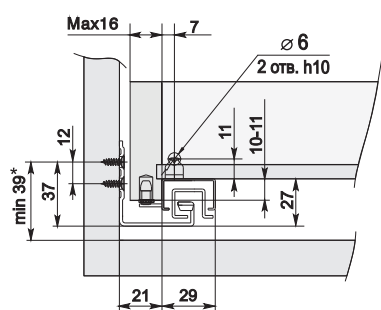
Схема присадки направляющих полного выдвижения /
Scheme of mounting full extention slides

- - - рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами

Передняя кромка боковой стенки корпуса

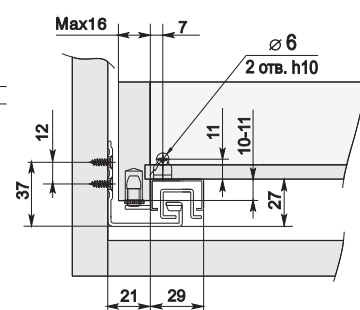
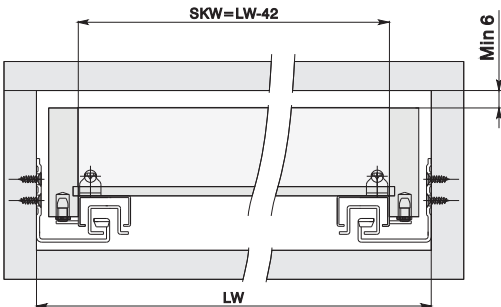


Установочные размеры для длин 300-350 /
Mounting dimensions 300-350



*Минимальная высота до второго ряда отверстий для длин направляющих 300-350 мм больше, чем для длин направляющих 400-550 мм на 2 мм. Имеющееся смещение линии присадочных отверстий вверх в задней части направляющей относительно загиба в нижней неподвижной части направляющей реализовано с целью предотвращения отклонения фасадов с высотой 250-300 мм в верхней части от плоскости торца боковой стенки мебельного изделия. Если направляющие устанавливаются в полном соответствии с инструкцией, мебельное изделие будет выполнять свой функционал без нареканий.

Установочные размеры для длин 400-550 /
Mounting dimensions 400-550

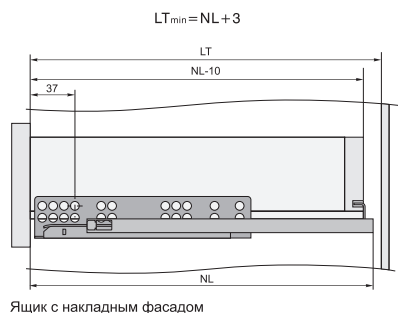


SKW - внутренний размер ящика

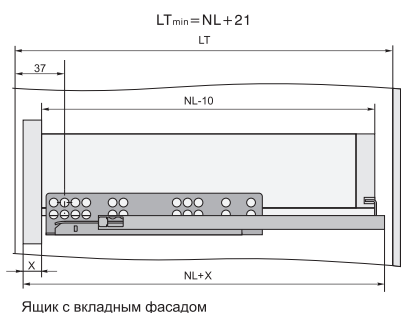
LW - внутренний размер корпуса

LT - размер боковой стенки корпуса

NL -名义альная длина направляющей



Ящик с накладным фасадом



Ящик с вкладным фасадом

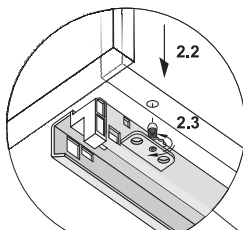
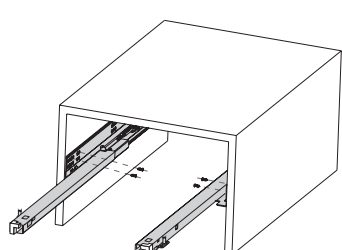


При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



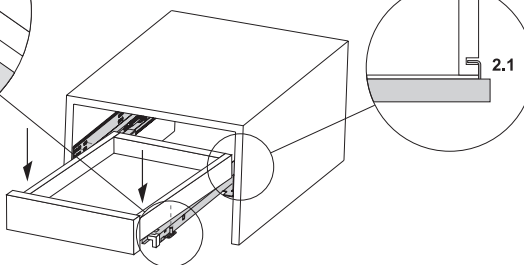
2. Установка ящика и регулировка фасада.

Выдвиньте подвижные элементы направляющих.

2.1 Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.

2.2 Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.

2.3 Отрегулируйте высоту фасада ящика.



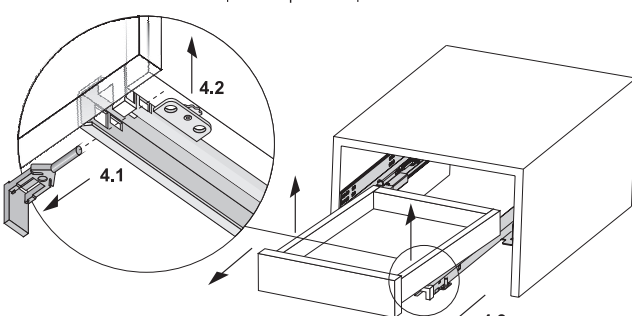
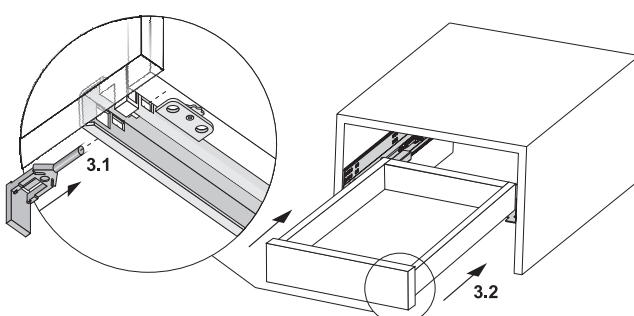
3. Снятие ящика.

4.1 Извлеките фиксаторы.

4.2 Освободите ящик от цапф подвижных элементов направляющих.

4.3 Снимите ящик с направляющих.

- 3.1 Закрепите фиксаторами подвижные элементы направляющих с боковыми стенками ящика.
- 3.2 Задвиньте ящик.



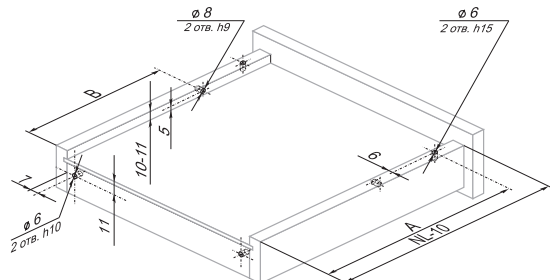
B-Slide



DB8884



код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8884Zn/250	921	10
DB8884Zn/270	931	10
DB8884Zn/300	961	10
DB8884Zn/350	1054	10
DB8884Zn/400	1129	10
DB8884Zn/450	1225	10
DB8884Zn/500	1306	10
DB8884Zn/550	1367	10



NL	250	270	300	350	400	450	500	550
A	220	230	245	270	305	330	355	390
B	188	198	213	238	273	298	323	358

Регулировка усилия натяжения
пружины доводчика Adapt-auto 2.0/
Soft-closing mechanism's spring
tension adjustment Adapt-auto 2.0

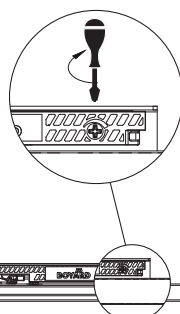
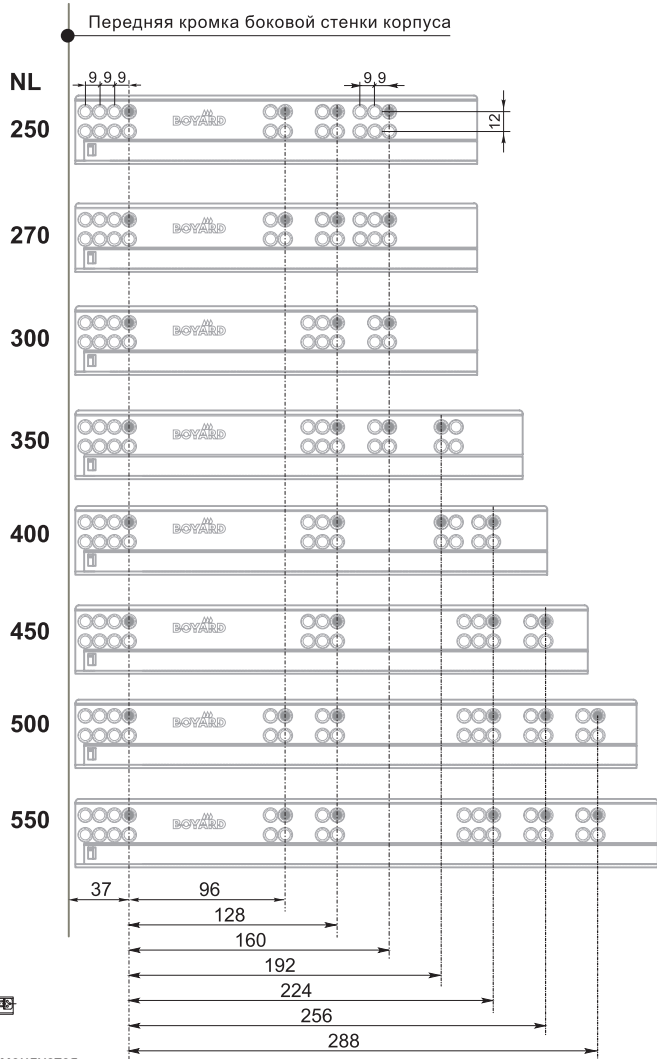


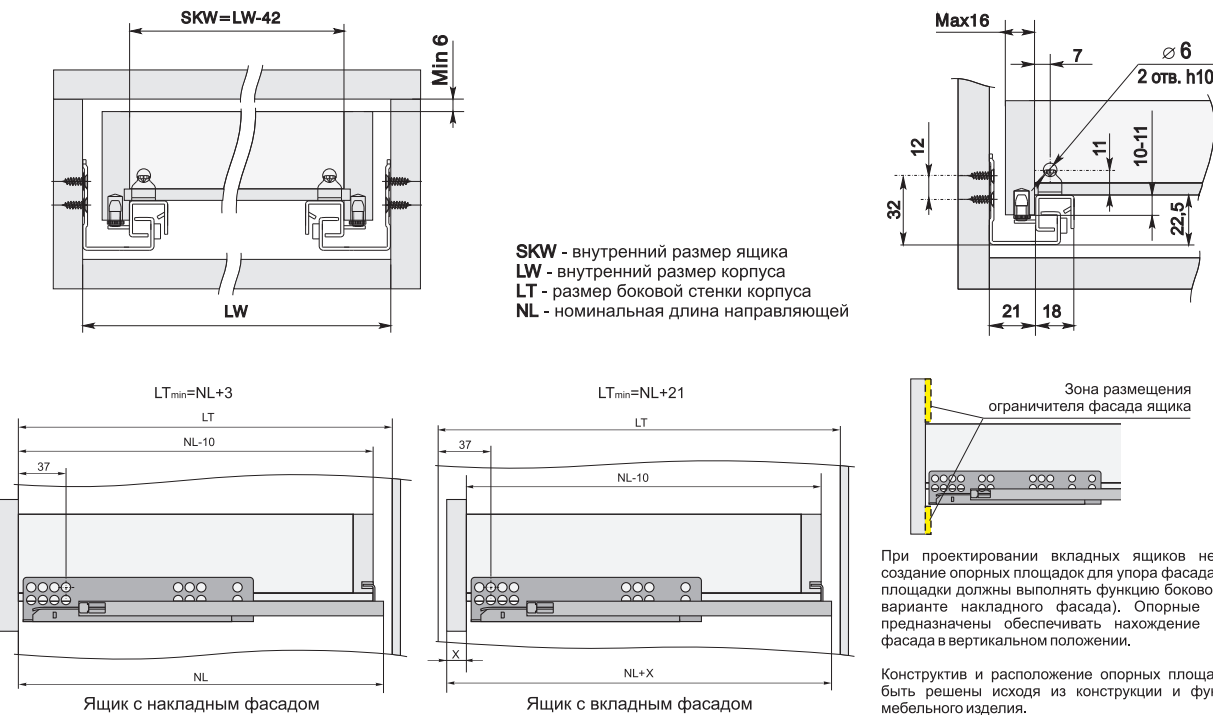
Схема присадки направляющих / Scheme of mounting

- - - - - рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами



При необходимости полной загрузки ящика и/или использовании широких/высоких фасадов рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное положение.

Установочные размеры / Mounting dimensions

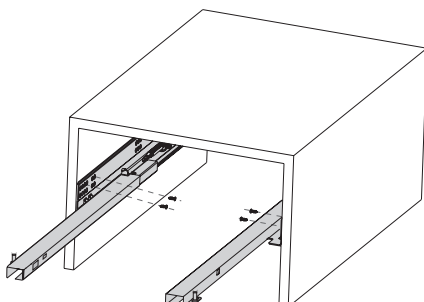


При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

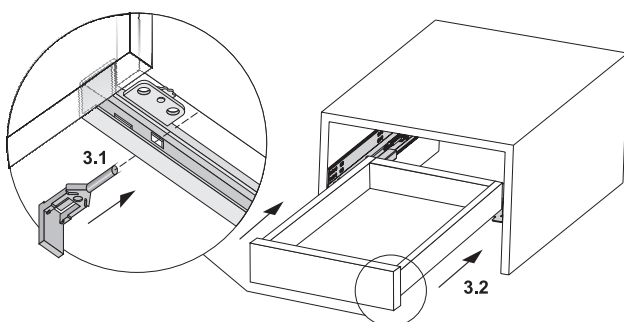
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



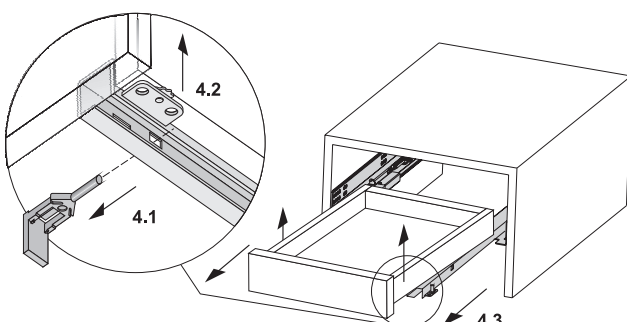
2. Установка ящика и регулировка фасада.



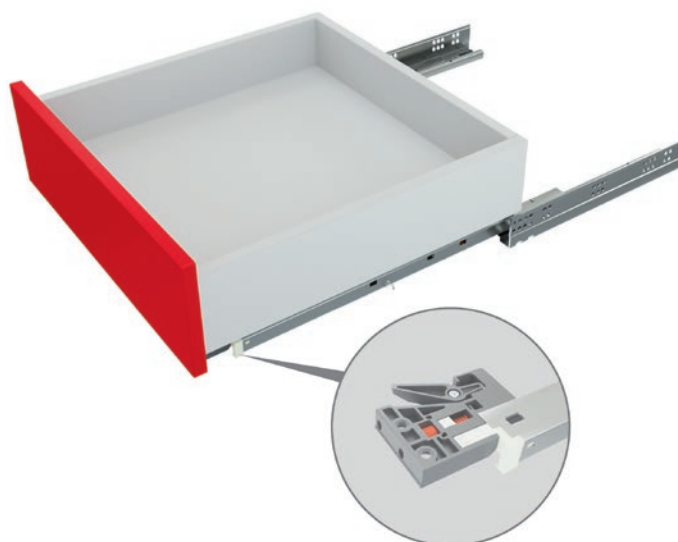
3. 3.1 Закрепите фиксаторами подвижные элементы направляющих с боковыми стенками ящика.
3.2 Задвиньте ящик.



4. Снятие ящика.
- 4.1 Выдвиньте фиксаторы.
4.2 Освободите ящик от цапф подвижных элементов направляющих.
4.3 Снимите ящик с направляющих.



B-Slide



DB8885



код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8885Zn/300	1520	10
DB8885Zn/350	1620	10
DB8885Zn/400	1740	10
DB8885Zn/450	1950	10
DB8885Zn/500	2250	10

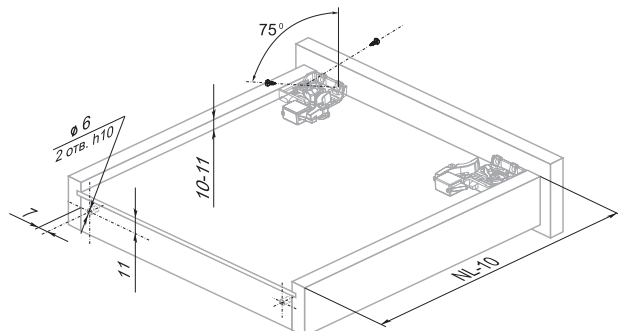
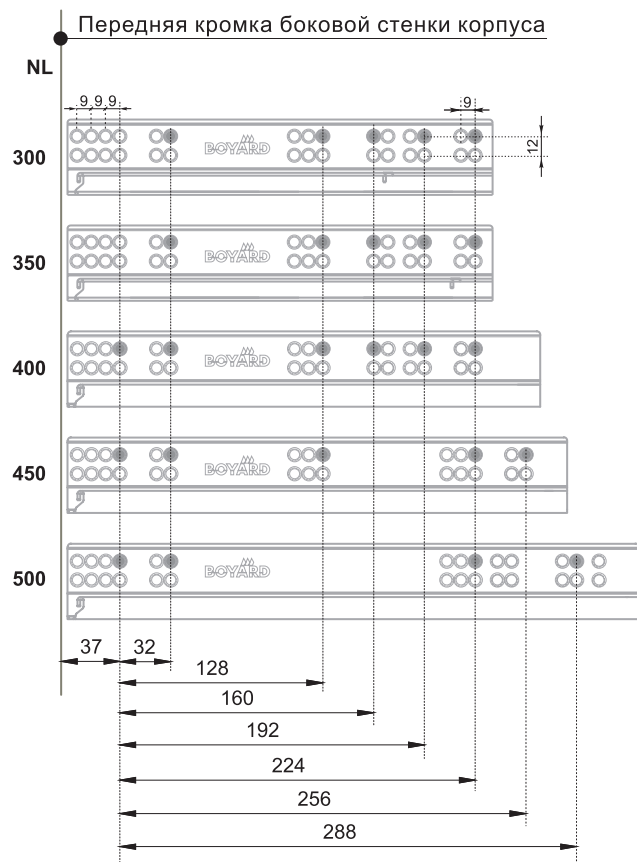
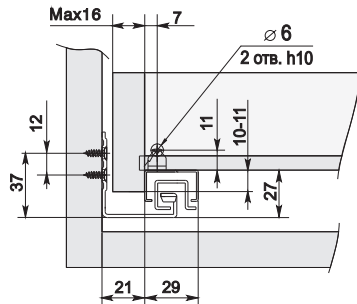
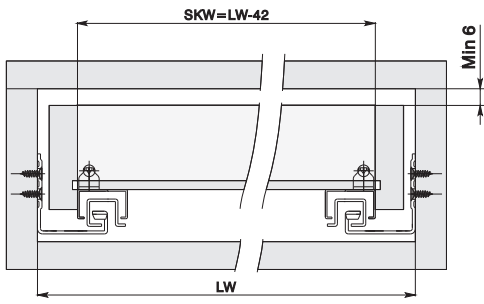
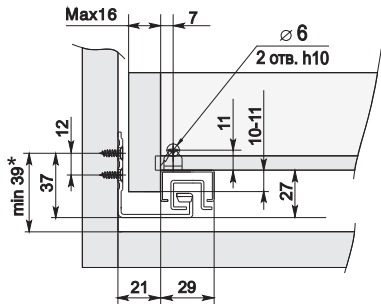


Схема присадки направляющих полного выдвижения /
Scheme of mounting full extention slides

- рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами



Установочные размеры для длин 300-350 /
Mounting dimensions 300-350



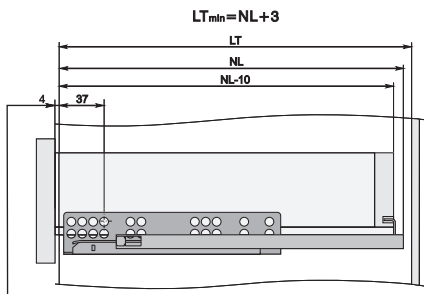
*Минимальная высота до второго ряда отверстий для длин направляющих 300-350 мм больше, чем для длин направляющих 400-500 мм на 2 мм. Имеющееся смещение линии присадочных отверстий вверх в задней части направляющей относительно загиба в нижней неподвижной части направляющей реализовано с целью предотвращения отклонения фасадов с высотой 250-300 мм в верхней части от плоскости торца боковой стеки мебельного изделия. Если направляющие устанавливаются в полном соответствии с инструкцией, мебельное изделие будет выполнять свой функционал без нареканий.

SKW - внутренний размер ящика

LW - внутренний размер корпуса

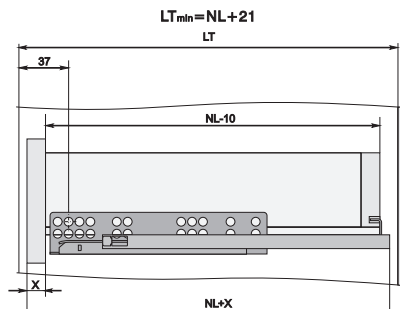
LT - размер боковой стенки корпуса

NL - номинальная длина направляющей

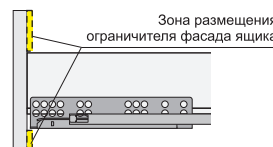


Специфика работы системы открывания PUSH-TO-OPEN предполагает при закрытом ящике зазор 4 мм между корпусом и фасадом

Ящик с накладным фасадом



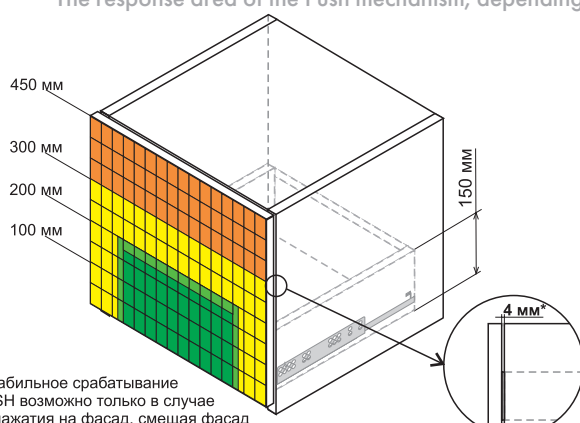
Ящик с вкладным фасадом



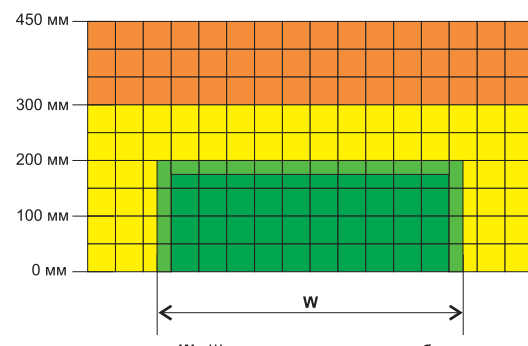
При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (спорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

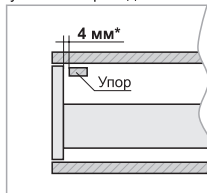
Область срабатывания механизма Push в зависимости от размеров фасада и габарита ящика /
The response area of the Push mechanism, depending on the dimensions of the facade and the size of the drawer



*Корректное стабильное срабатывание механизма PUSH возможно только в случае полноценного нажатия на фасад, смешая фасад на глубину обязательного технологического зазора по всей плоскости.



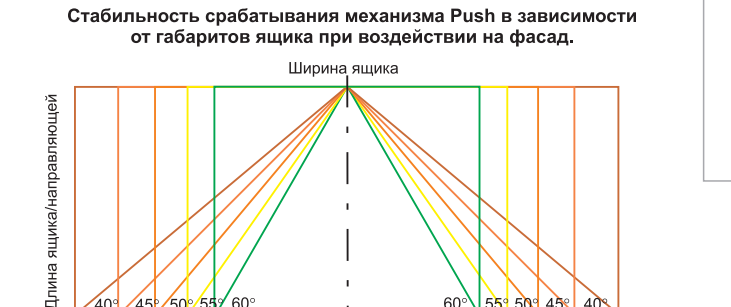
Вариант вкладной установки фасада



Переменное срабатывание при нажатии в точку области

Стабильное срабатывание от нажатия в любую точку области

Переменное срабатывание при нажатии в точку области



Область срабатывания, указанная в диаграммах, является справочной, т.к. в каждом конкретном случае моменты, на которые стоит обратить внимание при проектировании, различны.

B-Slide



DB886



код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB886Zn/300	960	10
DB886Zn/350	1080	10
DB886Zn/400	1190	10
DB886Zn/450	1320	10
DB886Zn/500	1410	10

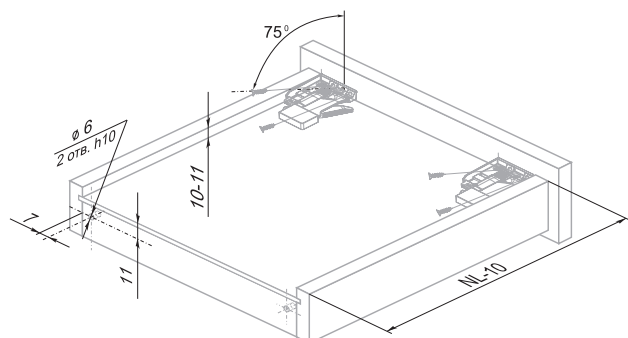
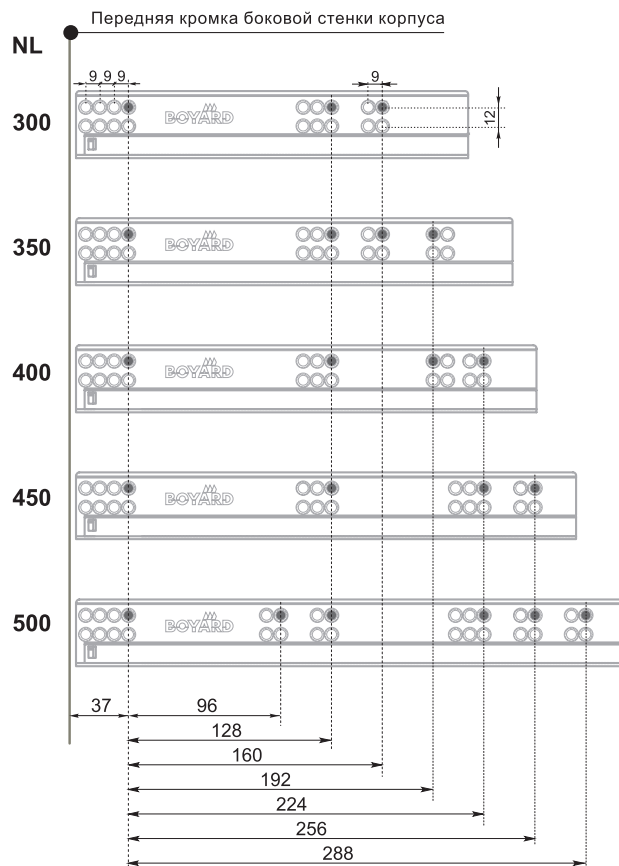
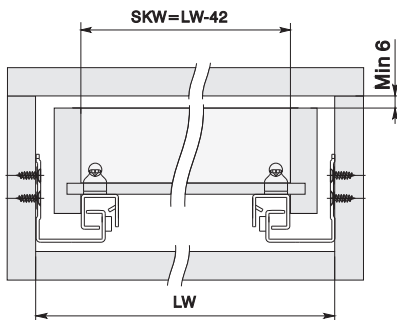


Схема присадки направляющих /
Scheme of mounting

- - - рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами



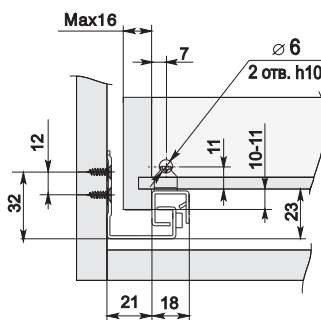
Установочные размеры / Mounting dimensions



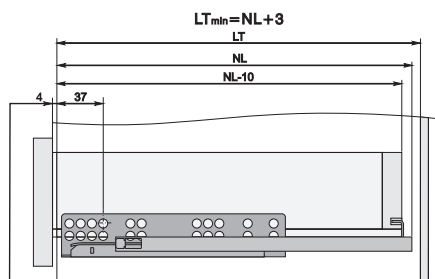
SKW - внутренний размер ящика

LW - внутренний размер корпуса

LT - размер боковой стенки корпуса

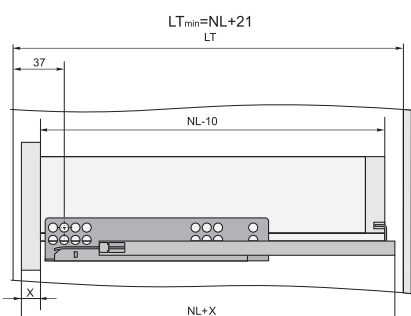


NL - номинальная длина направляющей



Специфика работы системы открывания PUSH-TO-OPEN предполагает при закрытом ящике зазор 4 мм между корпусом и фасадом

Ящик с накладным фасадом



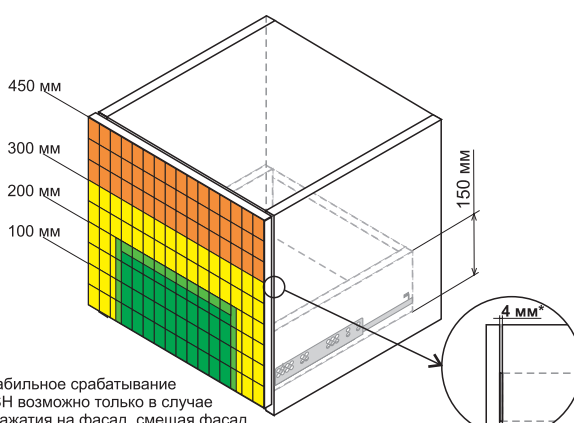
Ящик с вкладным фасадом



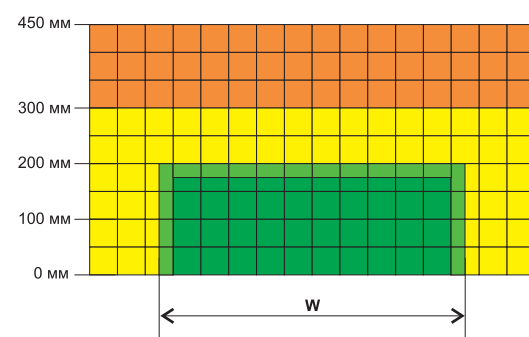
При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Область срабатывания механизма Push в зависимости от размеров фасада и габарита ящика /
The response area of the Push mechanism, depending on the dimensions of the facade and the size of the drawer



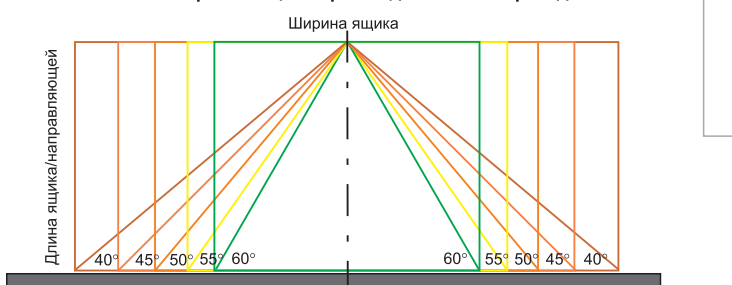
*Корректное стабильное срабатывание механизма PUSH возможно только в случае полноценного нажатия на фасад, смещающая фасад на глубину обязательного технологического зазора по всей плоскости.



Вариант вкладной установки фасада

W - Ширина ящика равна его глубине
(т.е. длине направляющей)

Стабильность срабатывания механизма Push в зависимости от габаритов ящика при воздействии на фасад.



Область срабатывания, указанная в диаграммах, является справочной, т.к. в каждом конкретном случае моменты, на которые стоит обратить внимание при проектировании, различны.

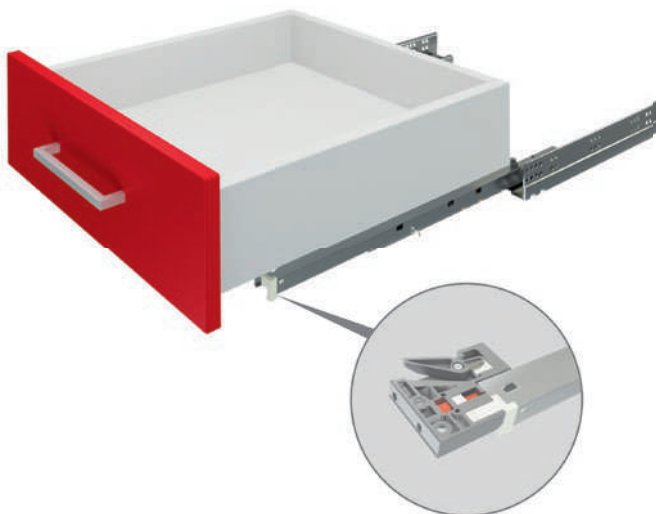


Переменное срабатывание при нажатии в точку области

Стабильное срабатывание от нажатия в любую точку области

Переменное срабатывание при нажатии в точку области

B-Slide



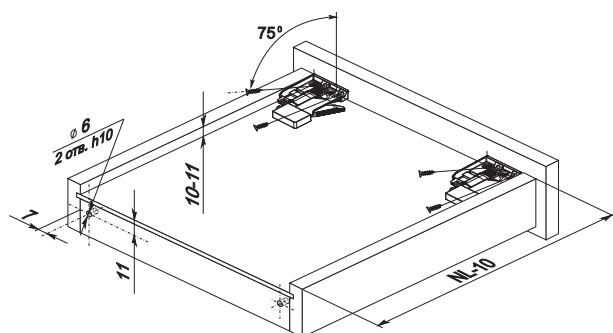
DB8981



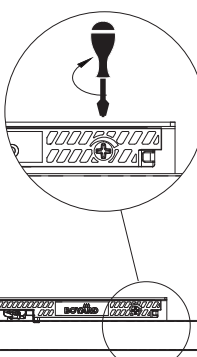
Направляющие для мебельных ящиков с толщиной плиты по 19 мм /

Slides for furniture drawers made with up to 19 mm thick board

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8981Zn/300	1510	10
DB8981Zn/350	1620	10
DB8981Zn/400	1730	10
DB8981Zn/450	1900	10
DB8981Zn/500	2150	10



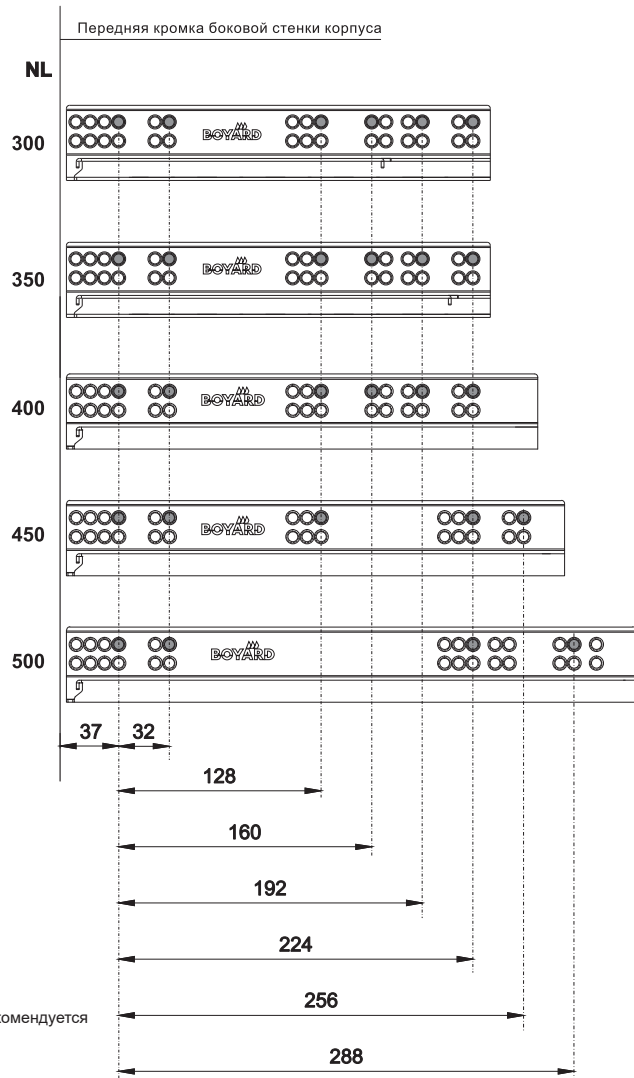
Регулировка усилия натяжения пружины доводчика Adapt-auto 2.0 /
Soft-closing mechanism's spring tension adjustment Adapt-auto 2.0



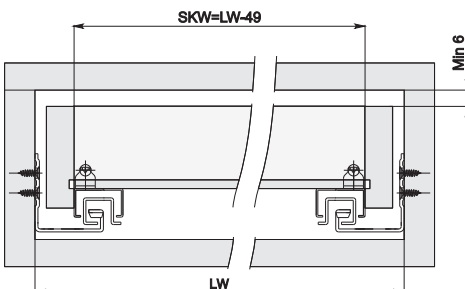
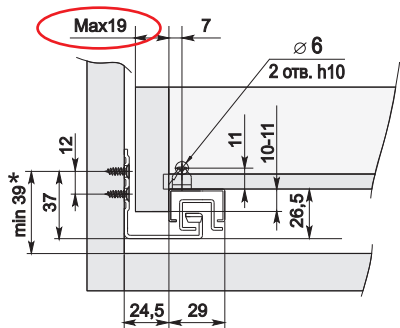
При необходимости полной загрузки ящика и/или использования широких/высоких фасадов рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное положение.

Схема присадки направляющих полного выдвижения /
Scheme of mounting full extention slides

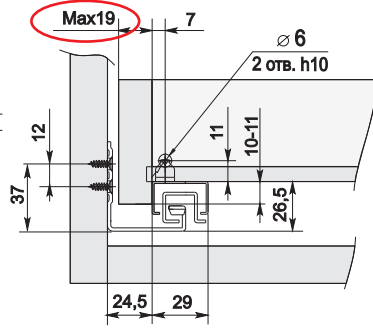
- рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами



Установочные размеры для длин 300-350 /
Mounting dimensions 300-350

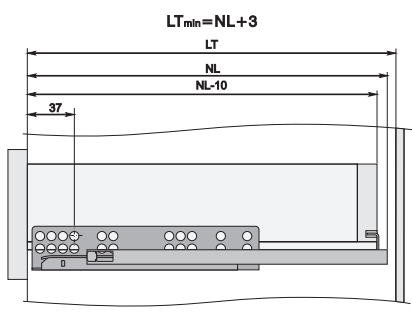


Установочные размеры для длин 400-500 /
Mounting dimensions 400-500

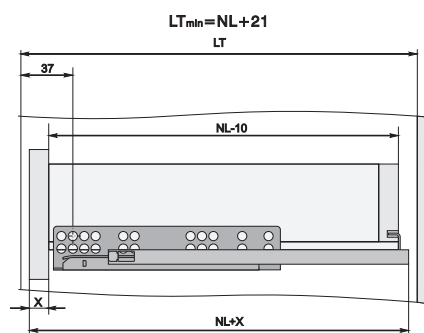


*Минимальная высота до второго ряда отверстий для длин направляющих 300-350 мм больше, чем для длин направляющих 400-500 мм на 2 мм. Имеющееся смещение линии присадочных отверстий вверх в задней части направляющей относительно загиба в нижней неподвижной части направляющей реализовано с целью предотвращения отклонения фасадов с высотой 250-300 мм в верхней части от плоскости торца боковой стеки мебельного изделия. Если направляющие устанавливаются в полном соответствии с инструкцией, мебельное изделие будет выполнять свой функционал без нареканий.

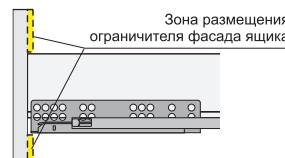
SKW - внутренний размер ящика
LW - внутренний размер корпуса
LT - размер боковой стенки корпуса
NL - номинальная длина направляющей



Ящик с накладным фасадом



Ящик с вкладным фасадом

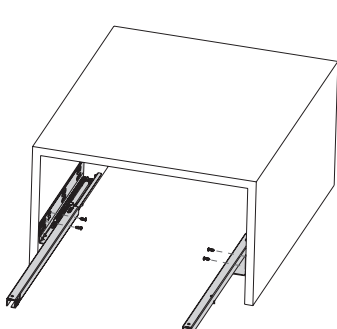


При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

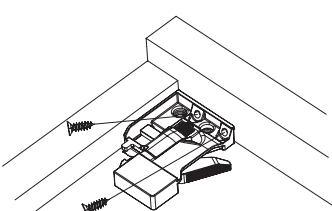
Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

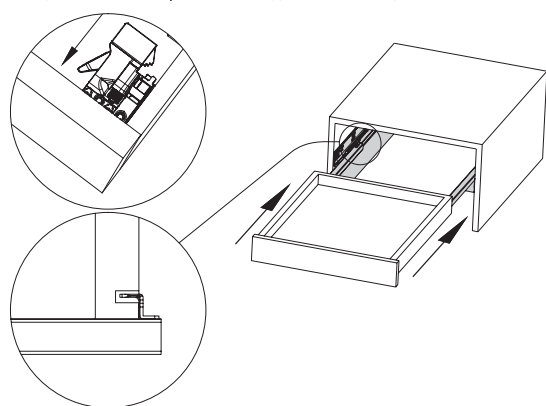
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



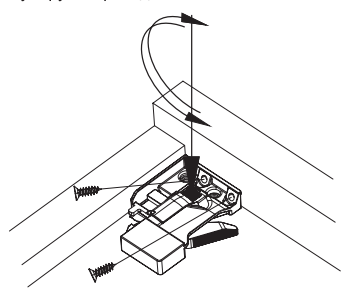
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



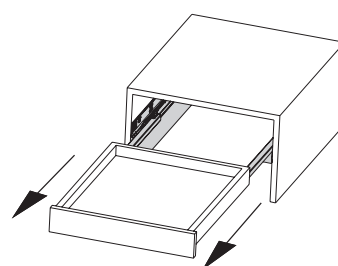
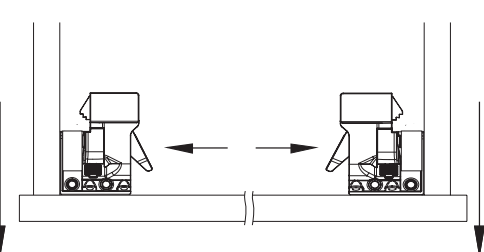
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.



4. Регулировка фасада по вертикали. Поворачивая регулировочное колесо, отрегулируйте фасад по высоте.



5. Демонтаж ящика. Нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.



B-Slide



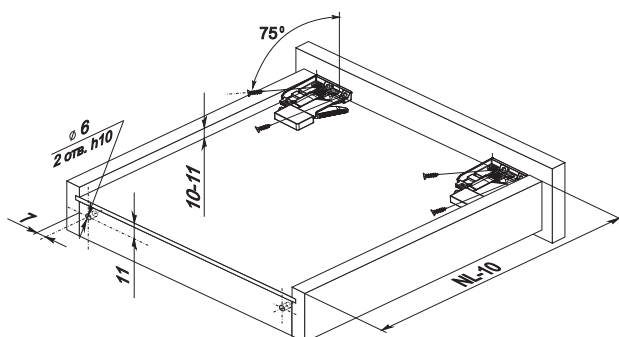
DB8982



Направляющие для мебельных ящиков с толщиной плиты по 19 мм /

Slides for furniture drawers made with up to 19 mm thick board

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8982Zn/300	950	10
DB8982Zn/350	1070	10
DB8982Zn/400	1170	10
DB8982Zn/450	1290	10
DB8982Zn/500	1400	10



Регулировка усилия натяжения пружины доводчика Adapt-auto 2.0 /
Soft-closing mechanism's spring tension adjustment Adapt-auto 2.0

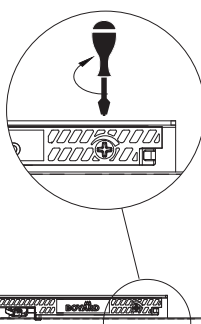
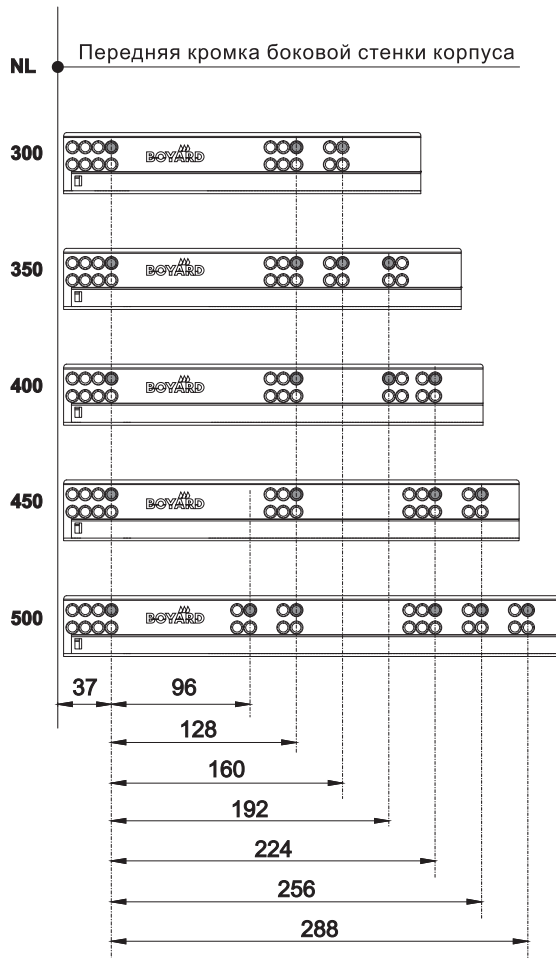


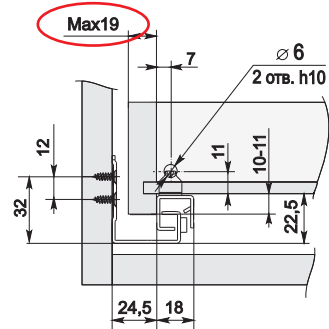
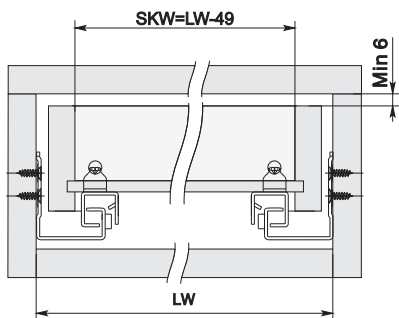
Схема присадки направляющих / Scheme of mounting

- - - рекомендуемые отверстия для присадки, предназначены для ящиков с накладными фасадами



При необходимости полной загрузки ящика и/или использования широких/высоких фасадов рекомендуется установить регулировочные винты на обеих направляющих в максимальное положение.

Установочные размеры / Mounting dimensions

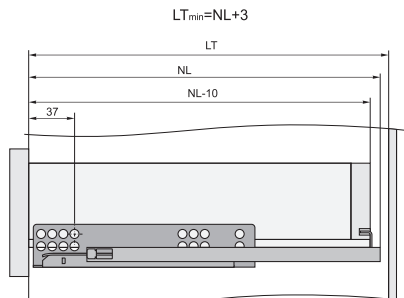


SKW - внутренний размер ящика

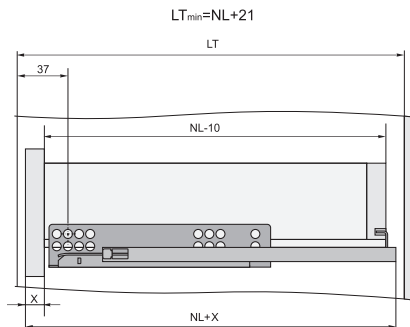
LW - внутренний размер корпуса

LT - размер боковой стенки корпуса

NL - номинальная длина направляющей



Ящик с накладным фасадом



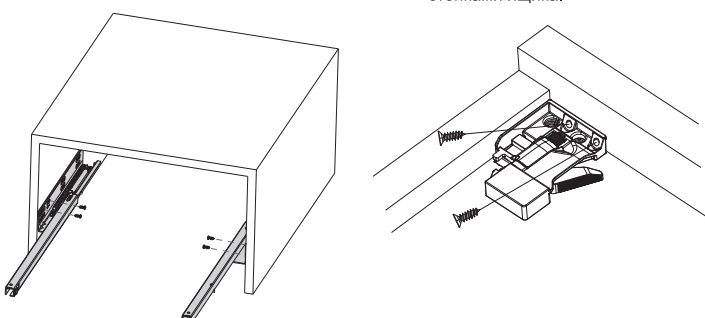
Ящик с вкладным фасадом

При проектировании вкладных ящиков необходимо создание опорных площадок для упора фасада (опорные площадки должны выполнять функцию боковой стенки в варианте накладного фасада). Опорные площадки предназначены обеспечивать нахождение плоскости фасада в вертикальном положении.

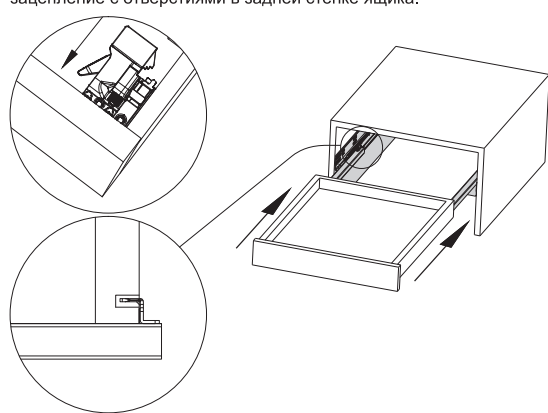
Конструктив и расположение опорных площадок могут быть решены исходя из конструкции и функционала мебельного изделия.

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

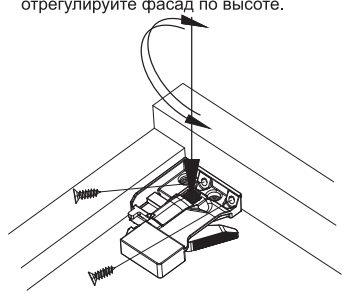
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаются на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



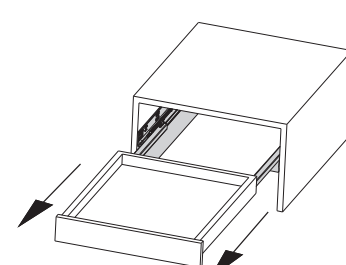
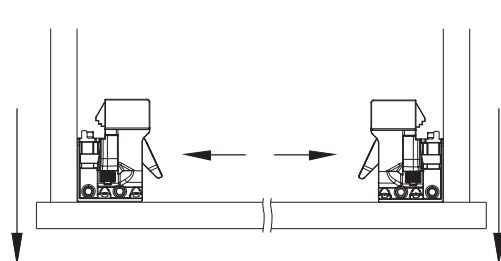
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.



4. Регулировка фасада по вертикали. Поворачивая регулировочное колесо, отрегулируйте фасад по высоте.



5. Демонтаж ящика. Нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.



B-Slide



DB7772

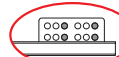
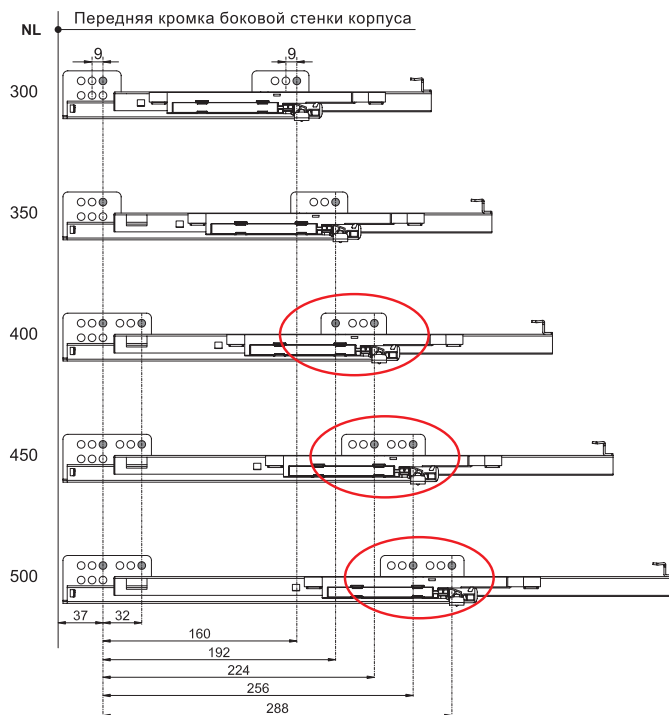


Направляющие для мебельных ящиков с минимальным усилием выдвижения 26Н/
Furniture slides with a minimal pull out force of 26N

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB7772Zn/300	680	15
DB7772Zn/350	770	15
DB7772Zn/400	870	15
DB7772Zn/450	970	15
DB7772Zn/500	1060	15

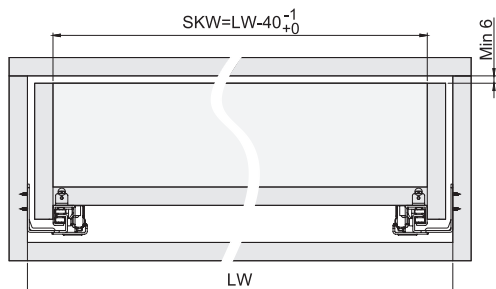
Схема присадки направляющих/ Scheme of mounting

- рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами

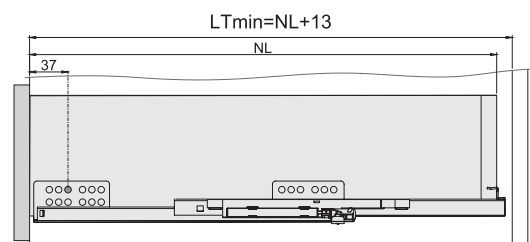
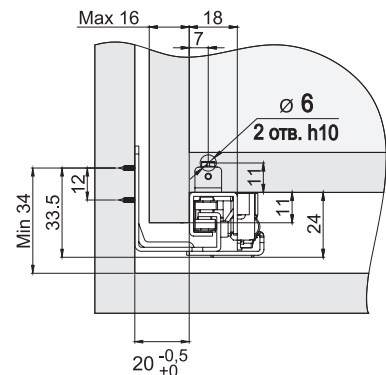


Для наиболее прочного монтажа направляющих длиной от 400 мм к плоскости мебельного изделия рекомендуется прикрутить каждую направляющую в 2 ряда присадочных отверстий задней крепёжной площадки.

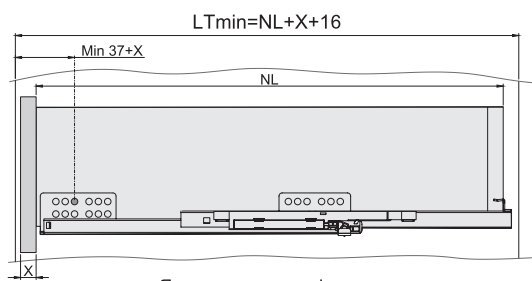
Установочные размеры / Mounting dimensions



SKW - внутренний размер ящика
LW - внутренний размер корпуса
LT - размер боковой стенки корпуса
NL - номинальная длина направляющей



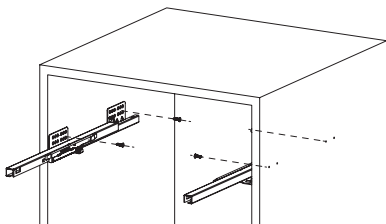
Ящик с накладным фасадом



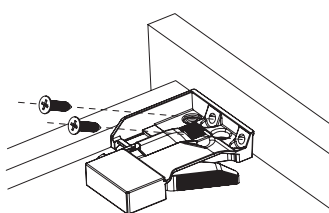
Ящик с вкладным фасадом

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

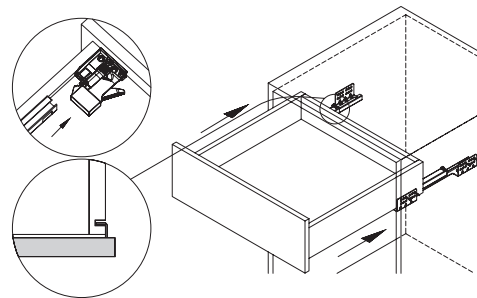
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



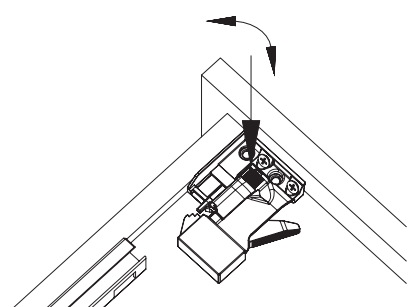
2. Фиксаторы, левый и правый, расположаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



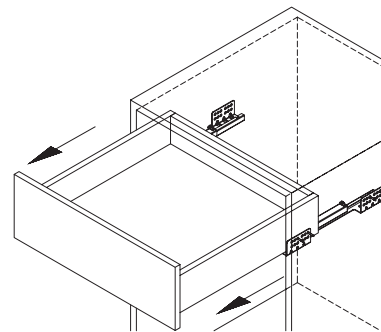
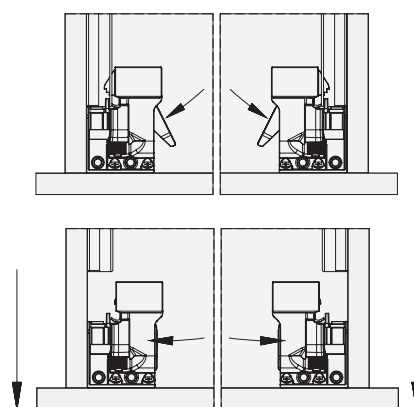
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.



4. Регулировка фасада по вертикали. Поворачивая регулировочное колесо, отрегулируйте фасад по высоте.



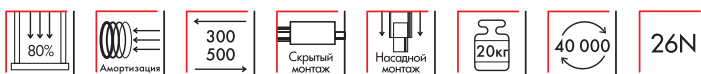
5. Демонтаж ящика. Нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.



B-Slide

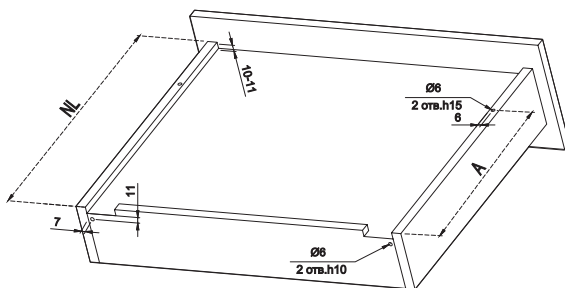


DB7774



Направляющие для мебельных ящиков с минимальным усилием выдвижения 26Н/
Furniture slides with a minimal pull out force of 26N

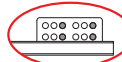
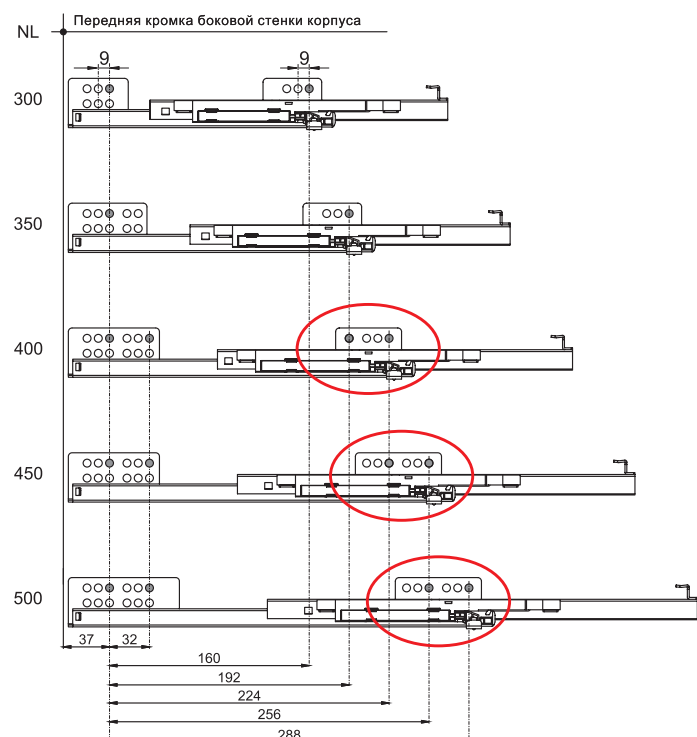
код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB7774Zn/300	610	15
DB7774Zn/350	670	15
DB7774Zn/400	750	15
DB7774Zn/450	830	15
DB7774Zn/500	900	15



NL	300	350	400	450	500
A	188,5	221,5	249,5	283,5	309,5

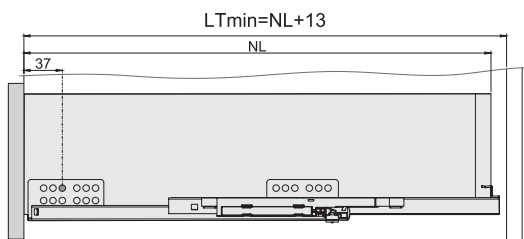
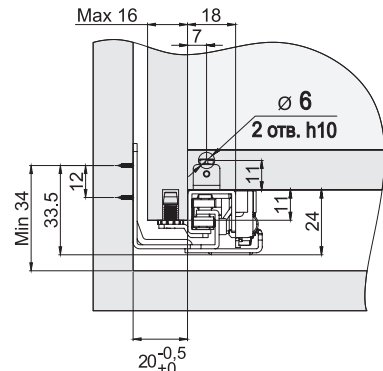
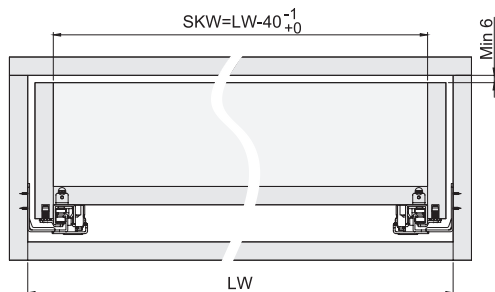
Схема присадки направляющих / Scheme of mounting

- - - рекомендуемые отверстия для присадки,
предназначены для ящиков с накладными фасадами

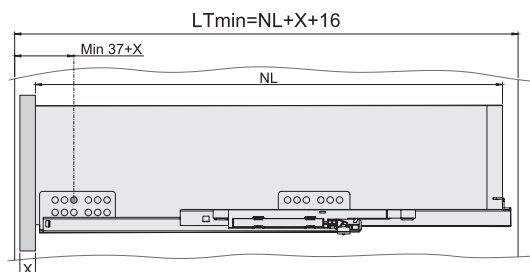


Для наиболее прочного монтажа направляющих длиной от 400 мм к плоскости мебельного изделия рекомендуется прикрутить каждую направляющую в 2 ряда присадочных отверстий задней крепёжной площадки.

Установочные размеры / Mounting dimensions



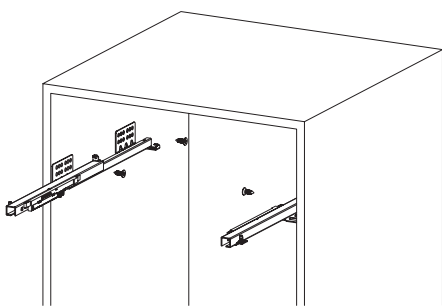
Ящик с накладным фасадом



Ящик с вкладным фасадом

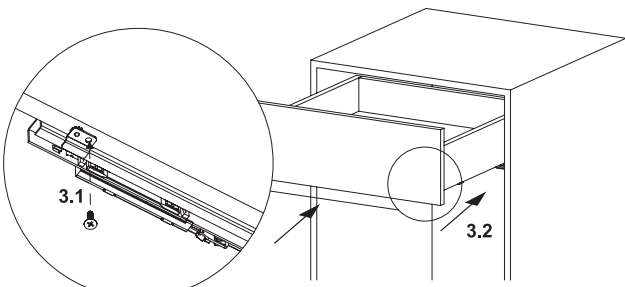
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

- Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



- При желании, закрепите ящик к направляющим дополнительным саморезом. **ВАЖНО!** Во избежание повреждения боковины ящика рекомендуется предварительно просверлить отверстие для вкручивания самореза.

3.2. Задвиньте ящик

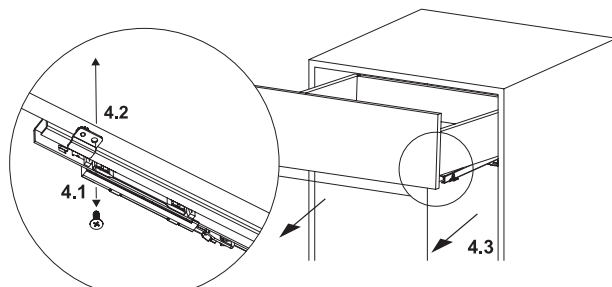


- Установка ящика и регулировка фасада. Выдвиньте подвижные элементы направляющих.



- Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.
- Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.
- Отрегулируйте высоту фасада ящика.

- Выкрутите саморезы, если они были ранее вкручены
- Освободите ящик от цапф подвижных элементов направляющих
- Снимите ящик с направляющих



ОТКРЫВАЯ КОМФОРТ

Discovering comfort



НАПРАВЛЯЮЩИЕ SB

Drawer slide systems

Системы выдвижения с двойными металлическими боковинами, совершенным движением, оптимальной грузоподъёмностью и гарантированной долговечностью. Каталог представляет системы выдвижения и индивидуальную программу аксессуаров к ним.

СТАРТ – системы выдвижения, способные приблизить экономную и непрятязательную мебель к новому уровню комфорта. При демократичной стоимости модель обладает высокими качественными характеристиками.

Pull out systems with double metal sides, perfect movement, optimal carrying capacity and guaranteed operating life. The catalogue provides pull out systems and a personal accessory program for them.

START is the pull out system, able to approximate cost-conscious and modest furniture to a new level of comfort. Being sold for an affordable price the model has high qualitative characteristics.



Основные цветовые решения /
Basic colors

цвет RAL / colour by RAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	GRPH графит / graphite
<input type="checkbox"/>	W белый / white
<input type="checkbox"/>	GR серый / grey

механизм / slides type	цвет боковин / colour	цвет RAL / colour by RAL
CTAPT	Белый (W)	RAL9003 Signal white
CTAPT	Серый (GR)	RAL7038 Agate grey
CTAPT	Графитовый (GRPH)	RAL7012 Basalt grey

группа по назначению / group to destination	значение / value
08	комплект направляющих CTAPT с традиционными боковинами полного выдвижения / kit with SB START full extension with traditional side panels
18	комплект направляющих CTAPT с прямыми боковинами полного выдвижения / kit with SB START full extension with straight side panels
19	комплект направляющих CTAPT с прямыми боковинами полного выдвижения / kit with SB START full extension with straight side panels
20	комплект направляющих CTAPT с прямыми боковинами полного выдвижения / kit with SB START full extension with straight side panels

вид упаковки / packing type	значение / value
01	комплект в индивидуальной упаковке с необходимым крепежом / set with SB mechanism with all the necessary mounting hardware



полное выдвижение / full extension



минимальная высота проема для ящика / cabinet height size, min



мягкий и бесшумный ход / soft-closing and silent opening



максимальная нагрузка в кг / an average max load in kilos



амортизация при закрывании / amortization



80 000 циклов открывания / 80 000 cycles of opening



отсутствие провисания / distortions are excluded



диапазон длины направляющей / a range of lengths



высота боковины / side wall height



толщина боковин / side wall thickness



рекомендуемая отвертка для регулировки положения фасада при помощи регулировочных винтов / recommended screwdriver for adjusting the position of the facade with adjusting screws

РАЗМЕТОЧНЫЙ ШАБЛОН для быстрого монтажа направляющих BOYARD

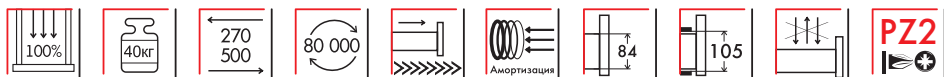
Marking template for quick installation of BOYARD slides

- Позволяют выполнять точную разметку отверстий для установки фурнитуры, что значительно упрощает последующий монтаж.
- Могут использоваться как в индивидуальном, так и в серийном производстве мебели.



Для заказа шаблонов обращайтесь к дистрибуторам BOYARD / To order templates, please contact your BOYARD distributor

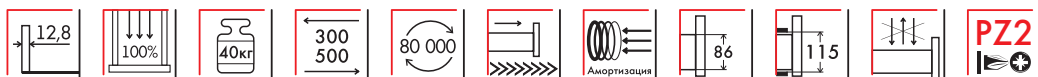
СТАРТ



Комплект стандартного мебельного ящика на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
Pull-out standard drawer assembled with START traditional side panels

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SB08/W/270	SB08/GR/270	2 408
<input type="checkbox"/>	SB08/W/300	SB08/GR/300	2 579
<input type="checkbox"/>	SB08/W/350	SB08/GR/350	2 805
<input type="checkbox"/>	SB08/W/400	SB08/GR/400	3 008
<input type="checkbox"/>	SB08/W/450	SB08/GR/450	3 379
<input type="checkbox"/>	SB08/W/500	SB08/GR/500	3 566

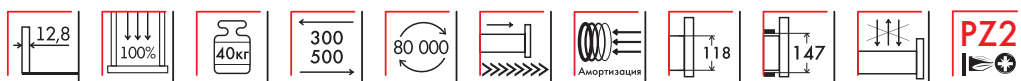
СТАРТ



Комплект стандартного мебельного ящика на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out standard inner drawer assembled with START straight side panels

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)		
<input type="checkbox"/>	SB18W.1/300	SB18GR.1/300	SB18GRPH.1/300	2584	1
<input type="checkbox"/>	SB18W.1/350	SB18GR.1/350	SB18GRPH.1/350	2854	1
<input type="checkbox"/>	SB18W.1/400	SB18GR.1/400	SB18GRPH.1/400	3057	1
<input type="checkbox"/>	SB18W.1/450	SB18GR.1/450	SB18GRPH.1/450	3403	1
<input type="checkbox"/>	SB18W.1/500	SB18GR.1/500	SB18GRPH.1/500	3671	1

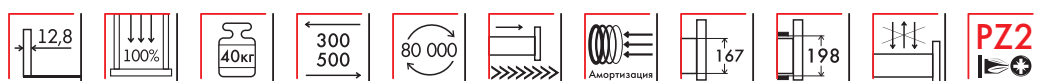
СТАРТ



Комплект среднего мебельного ящика на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out medium drawer assembled with START straight side panels

код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB19W.1/300	SB19GR.1/300	SB19GRPH.1/300	2867	1				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB19W.1/350	SB19GR.1/350	SB19GRPH.1/350	3151	1				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB19W.1/400	SB19GR.1/400	SB19GRPH.1/400	3396	1				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB19W.1/450	SB19GR.1/450	SB19GRPH.1/450	3782	1				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB19W.1/500	SB19GR.1/500	SB19GRPH.1/500	4030	1				

СТАРТ



Комплект высокого мебельного ящика на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out tall drawer assembled with START straight side panels

код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	код / code	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB20W.1/300	SB20GR.1/300	SB20GRPH.1/300	3537	1	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB20W.1/350	SB20GR.1/350	SB20GRPH.1/350	3898	1	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB20W.1/400	SB20GR.1/400	SB20GRPH.1/400	4151	1	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB20W.1/450	SB20GR.1/450	SB20GRPH.1/450	4551	1	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SB20W.1/500	SB20GR.1/500	SB20GRPH.1/500	4865	1	

Собери свой комплект сам!

DB8181



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8181Zn/270	1265	10
DB8181Zn/300	1354	10
DB8181Zn/350	1428	10
DB8181Zn/400	1491	10
DB8181Zn/450	1705	10
DB8181Zn/500	1782	10

Традиционные боковины

SBDW08



	код / code	重量 G / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933 10
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW08/GR/300		1009 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/350		1134 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/400		1264 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/W/450*	SBDW08/GR/450*	1417 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/W/500*	SBDW08/GR/500*	1521 10

Прямые боковины

SBDW11



код / code	重量 G / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW11/W/300	1044	10
<input type="checkbox"/> SBDW11/W/350	1193	10
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW11/W/450*	1434	10
<input type="checkbox"/> SBDW11/W/500*	1593	10
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/300	1044
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/350	1193
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/400	1317
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/450	1434
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/500	1593
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GR/300	1044
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GR/350	1193
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GR/400	1317
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GR/450	1434
<input type="checkbox"/>	SBDW11/GR/500	1593

SBDW12



код / code	重量 G / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW12/W/300	1276	10
<input type="checkbox"/> SBDW12/W/350	1431	10
<input type="checkbox"/> SBDW12/W/400	1577	10
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW12/GRPH/300	1276	10
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW12/GRPH/350	1431	10
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW12/GRPH/400	1577	10
<input type="checkbox"/> SBDW12/GR/300	1276	10
<input type="checkbox"/> SBDW12/GR/350	1431	10
<input type="checkbox"/> SBDW12/GR/400	1577	10

SBDW13



код / code	重量 G / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW13/W/300	1877	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/W/350	2109	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/W/400	2269	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/W/450*	2433	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/W/500*	2648	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/GRPH/300	1877	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/GRPH/350	2109	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/GRPH/400	2269	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/GRPH/450	2433	5
<input checked="" type="checkbox"/> SBDW13/GRPH/500	2648	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/GR/300	1877	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/GR/350	2109	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/GR/400	2269	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/GR/450	2433	5
<input type="checkbox"/> SBDW13/GR/500	2648	5



Аксессуары на ваш выбор

* Регулярная программа продаж / Regular stocks update

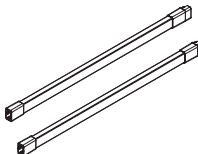
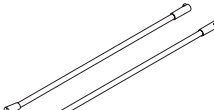
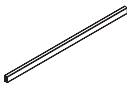
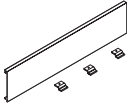
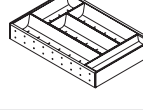
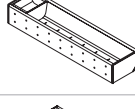
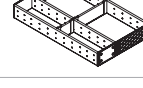
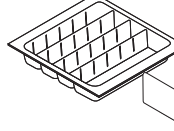
СТАРТ – масштабная система, которая как конструктор позволяет приобрести набор деталей как в привычной индивидуальной упаковке под единым артикулом, куда включены все необходимые элементы, так и из отдельных комплектующих сформировать желаемый комплект для выдвижного мебельного ящика. СТАРТ включает в себя универсальные направляющие, программу аксессуаров и двойные металлические боковины как традиционной формы, популярной в массовом сегменте, так и современные лаконичные прямые боковины. В программе аксессуаров системы СТАРТ только ключевые продукты – детали для создания внутренних ящиков с боковинами обоих типов, рейлинги, чтобы контролировать высоту мебельного ящика, и держатель дна и задней стенки для создания ящика под мойку.

СТАРТ обладает долговечным механизмом доведения, синхронизацией, регулировкой фасада по горизонтали и вертикали, грузоподъемностью 40 килограмм, и гарантирует 80 000 циклов открывания и закрывания. **Качество подтверждено международной лабораторией SGS.**

START is a large-scale system that allows you to purchase a set of parts both in the usual individual packaging under a single article, which includes all the necessary elements, and from individual components to form the desired set of a pull-out furniture drawer. START includes cross functional guideways, accessory program and double metal side frames of both traditional form, popular in the mass market segment, and modern laconic straight side frames. The START system's accessory program has only key products, which are necessary to assemble internal drawers with side walls of both types, and also the rails, allowing to control the height of the furniture drawer, and the special bottom and back wall holder for creating a drawer for the sink.

START offers a long-lasting finishing mechanism, synchronization, horizontal and vertical front adjustment, carrying capacity of 40 kilos, and ensures 80000 cycles of opening and closing. The quality is approved by SGS international laboratory.

	код / code	название / name	чертёж / drawing	комплектность / completeness
1	SBH40/W SBH40/GR SBH40/GRPH	Универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ		
2	SBH41/W SBH41/GR	Держатель задней стенки 135 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с традиционными боковинами		
3	SBH42/W SBH42/GR	Держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокой высоты СТАРТ с традиционными боковинами		
4	SBH43/W SBH43/GR	Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый)		
5	SBH44/W SBH44/GR	Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый)		
6	SBH45/W SBH45/GR	Держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
7	SBH60/W SBH60/GR SBH60/GRPH	Держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами		
8	SBH61/W SBH61/GR SBH61/GRPH	Держатель задней стенки 118мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с прямыми боковинами		
9	SBH62/W SBH62/GR SBH62/GRPH	Держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами		
10	SBH63/W SBH63/GR SBH63/GRPH	Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый)		
11	SBH64/W SBH64/GR SBH64/GRPH	Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый)		

	код / code	название / name	чертёж / drawing	комплектность / completeness
12	SBR09/W/270 SBR09/W/300 SBR09/W/350 SBR09/W/400 SBR09/W/450 SBR09/W/500 SBR09/GR/270 SBR09/GR/300 SBR09/GR/350 SBR09/GR/400 SBR09/GR/450 SBR09/GR/500 SBR09/GRPH/300 SBR09/GRPH/350 SBR09/GRPH/400 SBR09/GRPH/450 SBR09/GRPH/500	Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
13	SBR08/W/270 SBR08/W/300 SBR08/W/350 SBR08/W/400 SBR08/W/450 SBR08/W/500 SBR08/GR/270 SBR08/GR/300 SBR08/GR/350 SBR08/GR/400 SBR08/GR/450 SBR08/GR/500	Круглый рейлинг для системы СТАРТ		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
14	SBR10/W/1200 SBR10/GR/1200 SBR10/GRPH/1200	Поперечный рейлинг для формирования внутреннего высокого СТАРТ		1 шт. (длина профиля 1200 мм)
15	SBW08/W/1200 SBW08/GR/1200 SBW08/GRPH/1200	Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ		1 шт. (длина профиля 1200 мм)
16	SBZ08/W SBZ08/GR	Заглушка универсальная для СТАРТ		1 шт.
17	SBH35/W SBH35/GR SBH35/GRPH	Держатель дна и задней стенки для ящиков СТАРТ под мойку		1 шт.
17	PC04/GR/280x422 PC04/GR/280x472	Поддон для столовых приборов для систем выдвижения СТАРТ		1 шт.
18	PC05/GR/103x422 PC05/GR/103x472	Поддон для столовых приборов для систем выдвижения СТАРТ		1 шт.
19	PC06/GR/290x422 PC06/GR/290x472	Поддон для столовых приборов для систем выдвижения СТАРТ		1 шт.
20	PC01/GR/530x480 PC01/GR/730x480 PCD02	Поддон для столовых приборов для систем выдвижения СТАРТ		1 шт.
21	ASM02/BG ASM02/GR	Коврик противоскользящий		1 шт. (473x1500 мм)



SBH45

Держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=84 mm) holder (L+R) for standard height START with traditional side panels

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH45/W	SBH45/GR	86
<input checked="" type="checkbox"/>			100

SBH41

Держатель задней стенки 135 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=135 mm) holder (L+R) for medium height START with traditional side panels

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH41/W	SBH41/GR	136
<input checked="" type="checkbox"/>			100



SBH42

Держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокой высоты СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=199 mm) holder (L+R) for high START with traditional side panels

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH42/W	SBH42/GR	209
<input checked="" type="checkbox"/>			50

SBH40

Универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ / Universal railing holder for START system

	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH40/W	SBH40/GR	209
<input checked="" type="checkbox"/>	SBH40/GRPH		50
			209
			50



SBH43

Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый) / Front panel holder for a standard inner START with traditional side panels

	код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH43/W	SBH43/GR	204
<input checked="" type="checkbox"/>			40



SBH44

Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый) / Front panel holder for a tall inner START with traditional side panels

	код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH44/W	SBH44/GR	415
<input checked="" type="checkbox"/>			20



SBR10

Поперечный рейлинг для формирования внутреннего высокого СТАРТ / Cross railing for an inner tall START system

	код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBR10/W/1200	SBR10/GR/1200	265
<input checked="" type="checkbox"/>			50
<input checked="" type="checkbox"/>	SBR10/GRPH/1200		265
<input checked="" type="checkbox"/>			50

SBW08

Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ / Front panel for any type inner START

	код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBW08/W/1200	SBW08/GR/1200	605
<input checked="" type="checkbox"/>			20
<input checked="" type="checkbox"/>	SBW08/GRPH/1200		605
<input checked="" type="checkbox"/>			20



SBH60

Держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами / Back panel 86 mm holder (left and right) for standard height START with straight side panels

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH60/W	65	10
SBH60/GR	65	10
SBH60/GRPH	65	10

SBH61

Держатель задней стенки 118 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с прямыми боковинами / Back panel 118 mm holder (left and right) for medium height START with straight side panels

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH61/W	93	10
SBH61/GR	93	10
SBH61/GRPH	93	10



SBH62

Держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами / Back panel 167 mm holder (left and right) for high START with straight side panels

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH62/W	138	5
SBH62/GR	138	5
SBH62/GRPH	138	5

SBH63

Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый) / Front panel holder for an inner START with straight side panels (left and right)

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH63/W	204	40
SBH63/GR	204	40
SBH63/GRPH	204	40



SBH64

Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый) / Front panel holder for a high inner START with straight side panels (left and right)

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH64/W	357	20
SBH64/GR	357	20
SBH64/GRPH	357	20



SBZ08

Заглушка универсальная для СТАРТ / Cover cap for START

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBZ08/W	2	1000
SBZ08/GR		



SBR08

Круглый рейлинг для системы СТАРТ / Round railing for system START

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBR08/W/270	SBR08/GR/270	62
SBR08/W/300	SBR08/GR/300	70
SBR08/W/350	SBR08/GR/350	78
SBR08/W/400	SBR08/GR/400	88
SBR08/W/450	SBR08/GR/450	97
SBR08/W/500	SBR08/GR/500	106

SBR09

Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ / Square railing for system START

код / code	вес комплекта / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBR09/W/270	SBR09/GR/270	113
SBR09/W/300	SBR09/GR/300	125
SBR09/W/350	SBR09/GR/350	147
SBR09/W/400	SBR09/GR/400	167
SBR09/W/450	SBR09/GR/450	187
SBR09/W/500	SBR09/GR/500	213
	SBR09/GRPH/300	125
	SBR09/GRPH/350	147
	SBR09/GRPH/400	167
	SBR09/GRPH/450	187
	SBR09/GRPH/500	213



PC04, PC05, PC06

Поддон для столовых приборов /
Cutlery tray

код / code	количество / completeness
PC04/GR/280x422	1 636
PC04/GR/280x472	1 872
PC05/GR/103x422	796
PC05/GR/103x472	910
PC06/GR/290x422	952
PC06/GR/290x472	1045



ASM02

Противоскользящий коврик /
Anti-slip mat

код / code	количество / completeness
ASM02/GR	545
ASM02/BG	545



PC01, PCD02

Поддон для столовых приборов /
Cutlery Tray

код / code	количество / completeness
PC01/GR/530x480	660
PC01/GR/730x480	910
PCD02/GR	27

SBH35

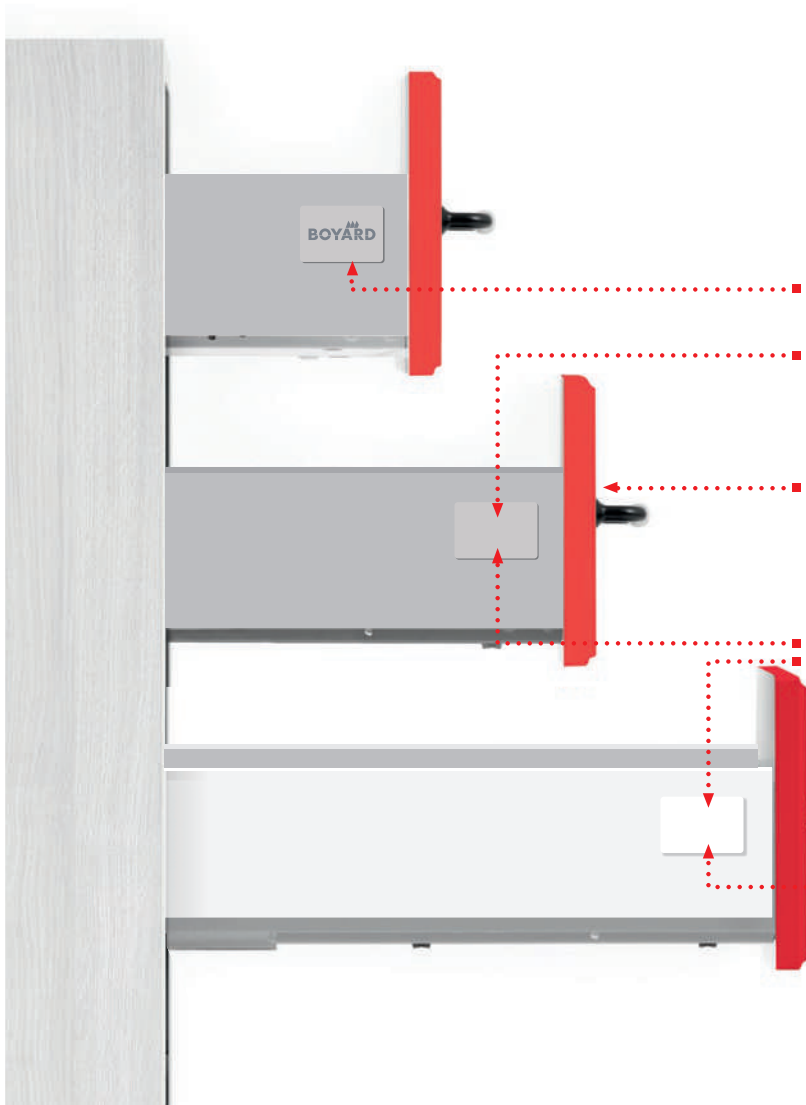
Держатель дна и задней стенки для выдвижного ящика
СТАРТ под мойку / Bottom bracket and back wall holder for
under sink drawer START

код / code	количество / completeness
SBH35/W	166
SBH35/GR	166

ЗАГЛУШКИ SBZ08 БЕЗ ЛОГО ДЛЯ СИСТЕМ ВЫДВИЖЕНИЯ

СТАРТ -

ИНСТРУМЕНТ В ПРОДВИЖЕНИИ
ВАШЕГО БИЗНЕСА



ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛОГОТИПА
ВАШЕГО БРЕНДА СДЕЛАЮТ МЕБЕЛЬ
УНИКАЛЬНОЙ И ЗАПОМИНАЮЩЕЙСЯ

■ ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ НЕ ПОМЕШАЮТ
ИМЕТЬ «ПРО ЗАПАС»
В СЛУЧАЕ ПОЛОМКИ ИЛИ ПОТЕРИ

■ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, ПОДХОДЯТ
ДЛЯ УСТАНОВКИ И НА ЛЕВУЮ,
И НА ПРАВУЮ СТОРОНУ
ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА

■ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПЛАСТИК
В ЦВЕТА БОКОВИН: СЕРЫЙ И БЕЛЫЙ

■ SBZ08 ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

Заглушки с логотипом BOYARD уже входят в комплект с боковинами СТАРТ

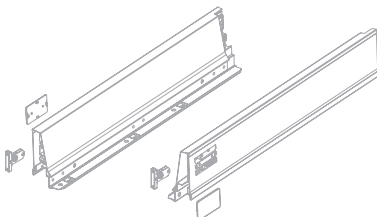
СТАРТ



СТАНДАРТНЫЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /

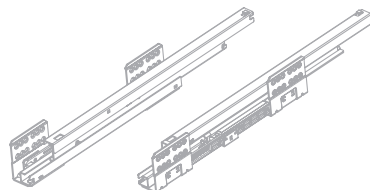
Pull-out standard drawer assembled with START traditional side panels

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
 Traditional side panels for START system



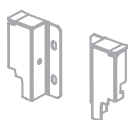
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933	10
SBDW08/GR/300		1009	10
SBDW08/GR/350		1134	10
SBDW08/GR/400		1264	10
SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417	10
SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521	10

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



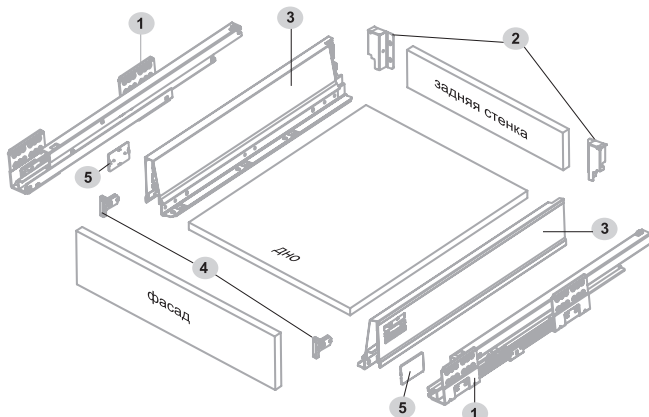
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
DB8181Zn/270		1265	10
DB8181Zn/300		1354	10
DB8181Zn/350		1428	10
DB8181Zn/400		1491	10
DB8181Zn/450		1705	10
DB8181Zn/500		1782	10

Держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами /
 Back panel (h=84 mm) holder (L+R) for standard height START with traditional side panels



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
SBH45/W	SBH45/GR	86	100

**Стандартный выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
Pull-out standard drawer assembled with START traditional side panels**



**КОЛИЧЕСТВО
КОМПЛЕКТОВ /
set**

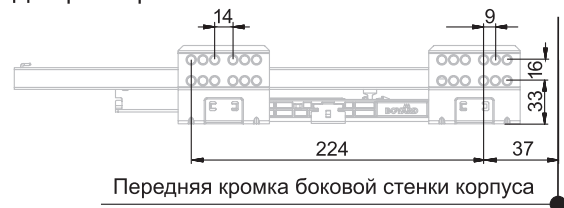
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3	традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	



Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

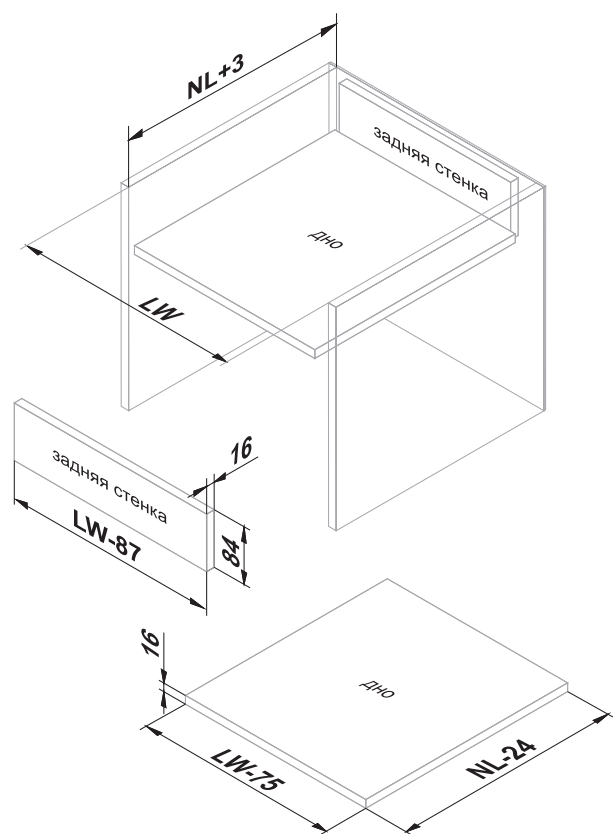
Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400



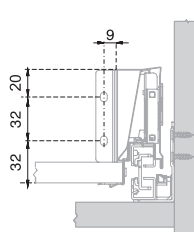
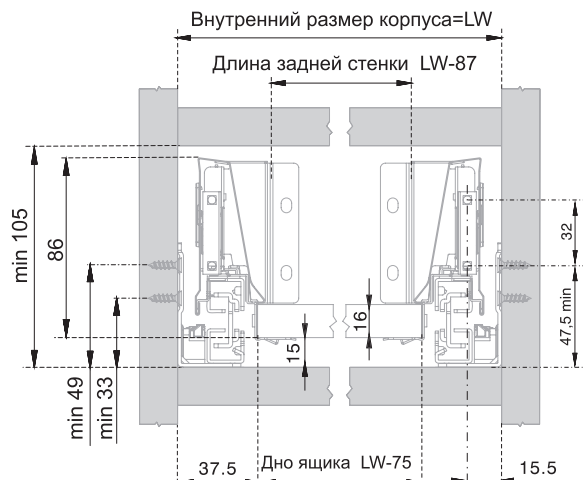
Для размеров: 450 / 500



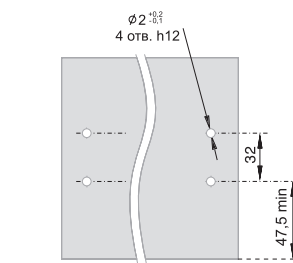
**Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions**



**Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and matching on the case and drawer**



Размеры для крепления
задней стенки

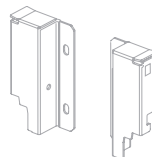


Размеры для крепления фиксаторов
фасада на внутренней
поверхности фасада

СТАРТ



*Держатель задней стенки 135 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=135 mm) holder (L+R) for medium height START with traditional side panels

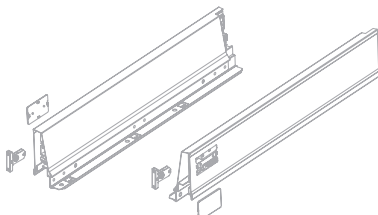


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBH41/W	136	100
<input checked="" type="checkbox"/> SBH41/GR		

СРЕДНИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /

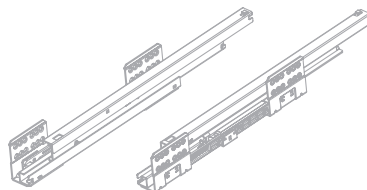
Pull-out medium drawer assembled with START traditional side panels

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
Traditional side panels for START system

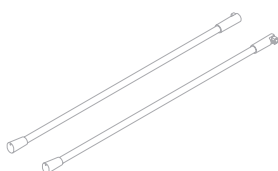


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933
<input checked="" type="checkbox"/>		10
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/300		1009
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/350		1134
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/400		1264
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521
<input checked="" type="checkbox"/>		10

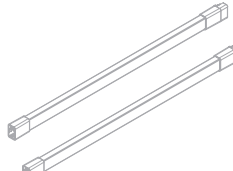
Направляющие (левая и правая) /
Drawer slide (left and right)



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/270		1265
<input checked="" type="checkbox"/>		10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/300		1354
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/350		1428
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/400		1491
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/450		1705
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/500		1782
<input checked="" type="checkbox"/>		10



ИЛИ



Круглый рейлинг для системы СТАРТ /
Round railing for system START

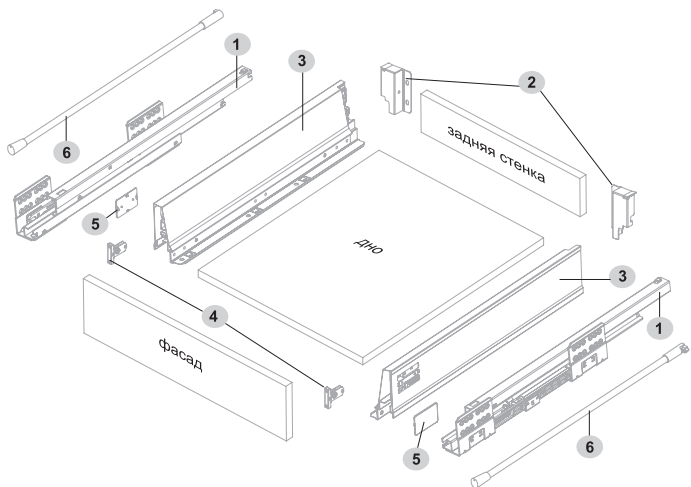
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBR08/W/270	SBR08/GR/270	62
<input checked="" type="checkbox"/>		100
<input type="checkbox"/> SBR08/W/300	SBR08/GR/300	70
<input checked="" type="checkbox"/>		100
<input type="checkbox"/> SBR08/W/350	SBR08/GR/350	78
<input checked="" type="checkbox"/>		100
<input type="checkbox"/> SBR08/W/400	SBR08/GR/400	88
<input checked="" type="checkbox"/>		100
<input type="checkbox"/> SBR08/W/450	SBR08/GR/450	97
<input checked="" type="checkbox"/>		100
<input type="checkbox"/> SBR08/W/500	SBR08/GR/500	106
<input checked="" type="checkbox"/>		100

Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ /
Square railing for system START

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBR09/W/270	SBR09/GR/270	113
<input checked="" type="checkbox"/>		50
<input type="checkbox"/> SBR09/W/300	SBR09/GR/300	125
<input checked="" type="checkbox"/>		50
<input type="checkbox"/> SBR09/W/350	SBR09/GR/350	147
<input checked="" type="checkbox"/>		50
<input type="checkbox"/> SBR09/W/400	SBR09/GR/400	167
<input checked="" type="checkbox"/>		50
<input type="checkbox"/> SBR09/W/450	SBR09/GR/450	187
<input checked="" type="checkbox"/>		50
<input type="checkbox"/> SBR09/W/500	SBR09/GR/500	213
<input checked="" type="checkbox"/>		50

*Для формирования средней высоты ящика с одним комплектом рейлингов также возможно использование универсального держателя рейлинга SBH40.
Схема установки рейлинга с применением SBH40 на стр. 140.

Средний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
 Pull-out medium drawer assembled with START traditional side panels



комплектующие /
 component parts

	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая)	1 комплект
2 держатель задней стенки 135 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3 традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4 фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5 заглушка	
6 продольный круглый или прямоугольный рейлинг	1 комплект



Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400



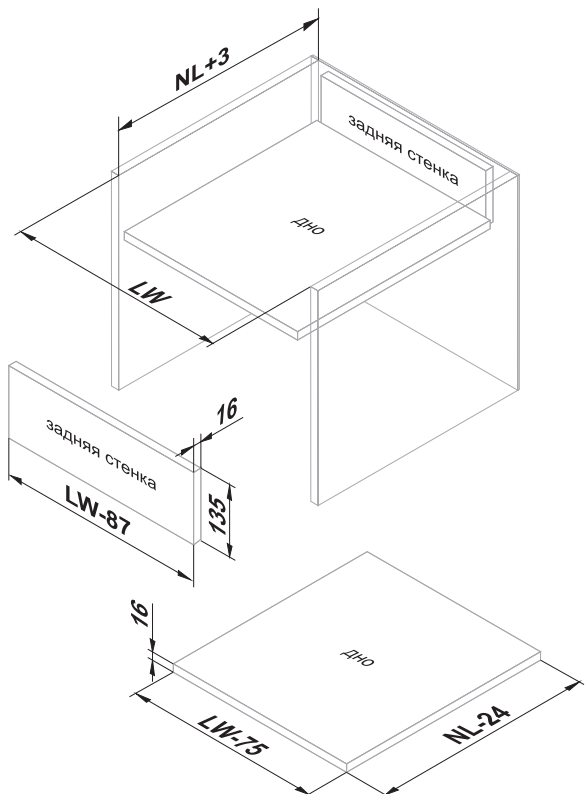
Передняя кромка боковой стенки корпуса

Для размеров: 450 / 500

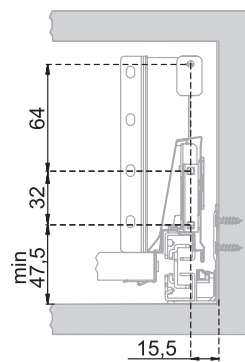


Передняя кромка боковой стенки корпуса

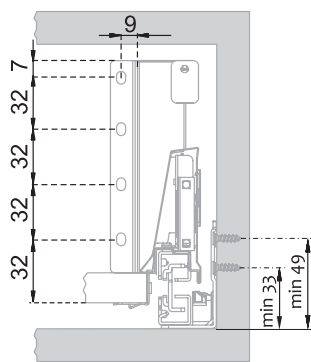
Размеры дна и задней стенки /
 Back panel and bottom dimensions



Крепление фиксаторов фасада и рейлинга



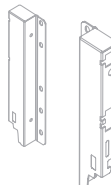
Крепление задней стенки



СТАРТ



* Держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=199 mm) holder (L+R) for high START with traditional side panels

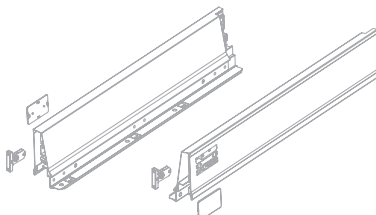


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBH42/W	SBH42/GR	209
<input checked="" type="checkbox"/>		50

ВЫСОКИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /

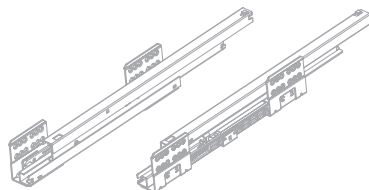
Pull-out tall drawer assembled with START traditional side panels

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
 Traditional side panels for START system



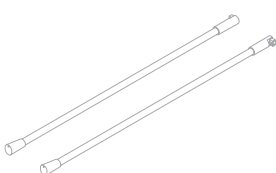
код / code	重量 / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/300		1009
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/350		1134
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/400		1264
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)

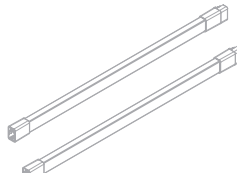


код / code	重量 / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/270		1265
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/300		1354
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/350		1428
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/400		1491
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/450		1705
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/500		1782

Круглый рейлинг для системы СТАРТ /
 Round railing for system START



ИЛИ

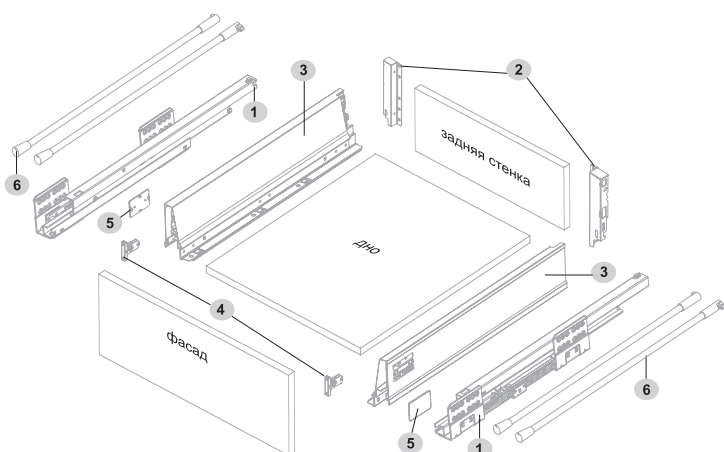


Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ /
 Square railing for system START

код / code	重量 / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBR08/W/270	SBR08/GR/270	62
<input type="checkbox"/> SBR08/W/300	SBR08/GR/300	70
<input type="checkbox"/> SBR08/W/350	SBR08/GR/350	78
<input type="checkbox"/> SBR08/W/400	SBR08/GR/400	88
<input type="checkbox"/> SBR08/W/450	SBR08/GR/450	97
<input type="checkbox"/> SBR08/W/500	SBR08/GR/500	106

* Для формирования высокого ящика с двумя комплектами рейлингов также возможно использование универсального держателя рейлинга SBH40.
 Схема установки рейлинга с применением SBH40 на стр. 140.

**Высокий выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
Pull-out tall drawer assembled with START traditional side panels**



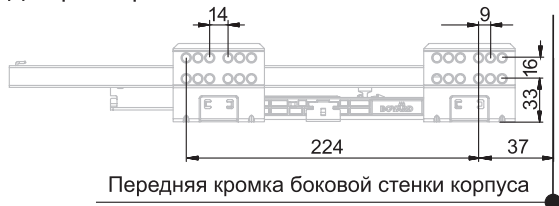
комплектующие / component parts		количество комплектов / set
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокой высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3	традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	
6	продольный круглый или прямоугольный рейлинг	2 комплекта

PZ2

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400

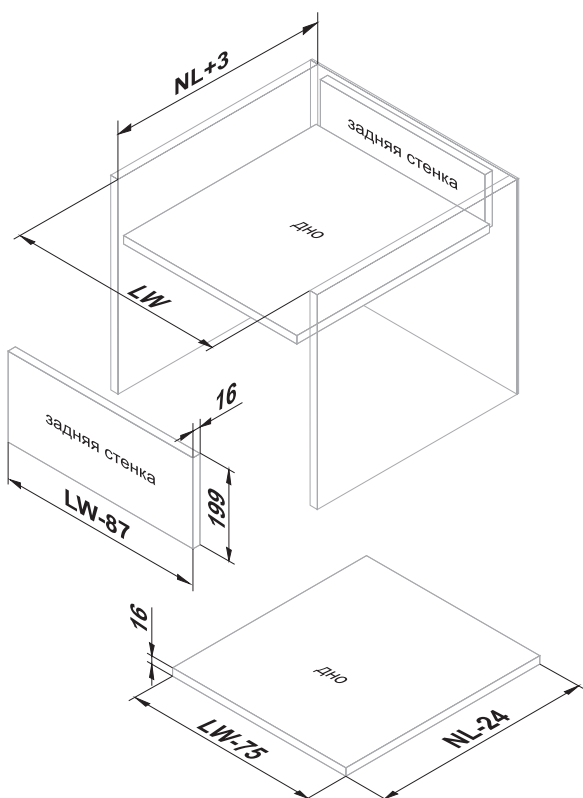


Для размеров: 450 / 500

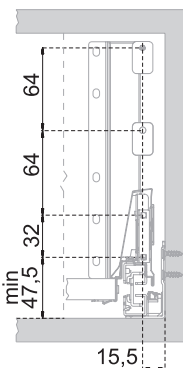


Размеры дна и задней стенки / Back panel and bottom dimensions

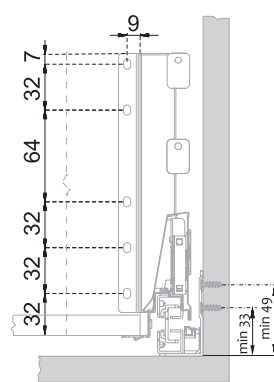
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and matching on the case and drawer



Крепление фиксаторов фасада и рейлинга



Крепление задней стенки



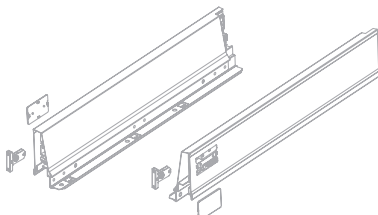
Система выдвижения СТАРТ с традиционными боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with traditional side panels (industrial packaging)

СТАРТ



Выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ любой желаемой высоты / Pull-out tall drawer with any desired height assembled with START

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
 Traditional side panels for START system



код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/300		1009 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/350		1134 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/400		1264 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417 10
<input type="checkbox"/>	SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521 10

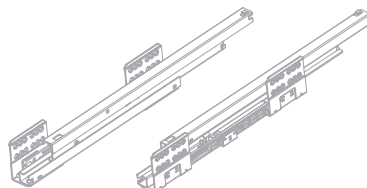
Держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=84 mm) holder (L+R) for standard height START with traditional side panels

код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH45/W	SBH45/GR	86 100

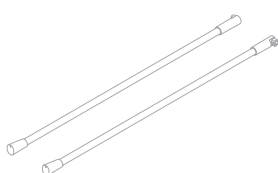
Универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ /
 Universal railing holder for START system

код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH40/W	SBH40/GR	209 50

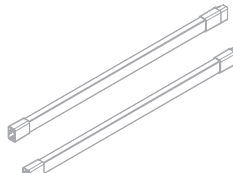
Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/270	1265	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/300	1354	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/350	1428	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/400	1491	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/450	1705	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/500	1782	10



ИЛИ



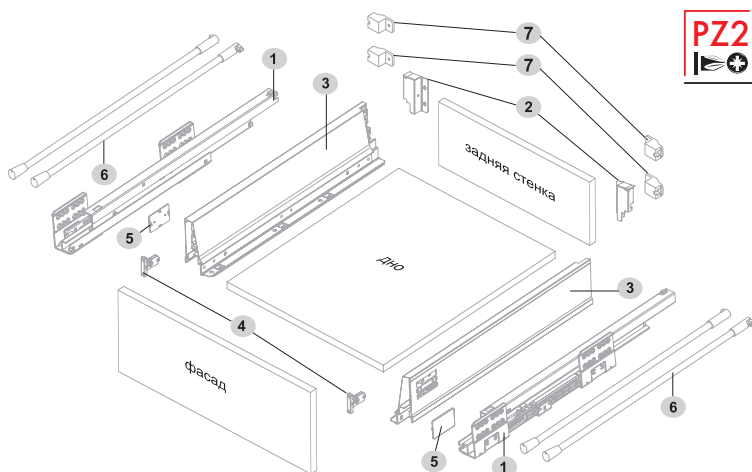
Круглый рейлинг для системы СТАРТ /
 Round railing for system START

код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/270	SBR08/GR/270	62 100
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/300	SBR08/GR/300	70 100
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/350	SBR08/GR/350	78 100
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/400	SBR08/GR/400	88 100
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/450	SBR08/GR/450	97 100
<input type="checkbox"/>	SBR08/W/500	SBR08/GR/500	106 100

Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ /
 Square railing for system START

код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/270	SBR09/GR/270	113 50
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/300	SBR09/GR/300	125 50
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/350	SBR09/GR/350	147 50
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/400	SBR09/GR/400	167 50
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/450	SBR09/GR/450	187 50
<input type="checkbox"/>	SBR09/W/500	SBR09/GR/500	213 50

**Выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ любой желаемой высоты /
Pull-out tall drawer with any desired height assembled with START**



комплектующие /
component parts

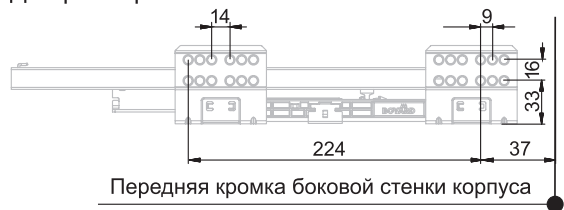
количество
комплектов /
set

1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3	традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	
6	продольный круглый или прямоугольный рейлинг	2 комплекта
7	универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ	2 комплекта

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

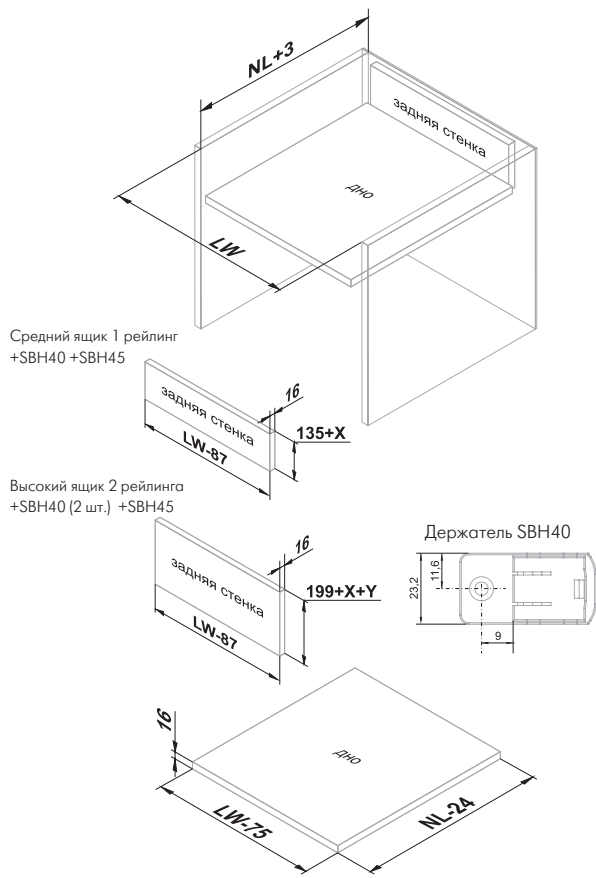
Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400



Для размеров: 450 / 500



**Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions**

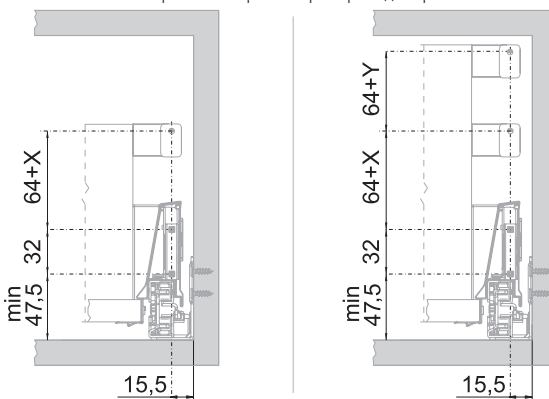


**Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and matching on the case and drawer**

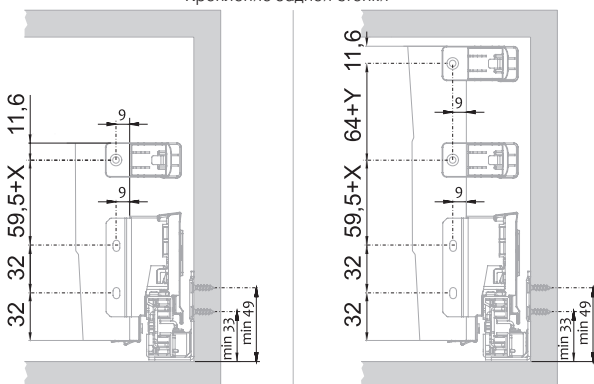
Средний ящик 1 рейлинг
+SBH40 +SBH45

Высокий ящик 2 рейлинга
+SBH40 (2 шт.) +SBH45

Крепление фиксаторов фасада и рейлинга



Крепление задней стенки



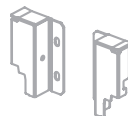
X и Y - значения, которые прибавляются по высоте к тем значениям, которые обозначены на схеме. Изменение высоты крепления рейлинга и держателя рейлинга находятся в прямой взаимосвязи с высотой задней стенки. Значения X и Y определяются из дизайна и потребностей проекта.

Система выдвижения СТАРТ с традиционными боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with traditional side panels (industrial packaging)

СТАРТ



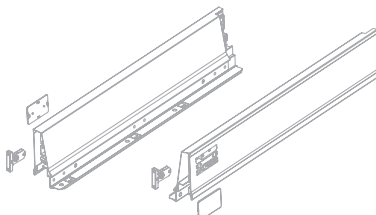
Держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами /
 Back panel (h=84 mm) holder (L+R) for standard height START with traditional side panels



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBH45/W	86	100
<input checked="" type="checkbox"/> SBH45/GR		

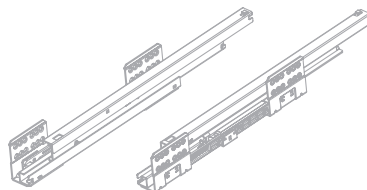
СТАНДАРТНЫЙ ВНУТРЕННИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами / Pull-out standard inner drawer assembled with START traditional side panels

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
 Traditional side panels for START system

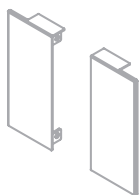


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933
<input checked="" type="checkbox"/>		10
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/300		1009
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/350		1134
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/400		1264
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417
<input type="checkbox"/> SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521
		10

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input checked="" type="checkbox"/> DB8181Zn/270	1265	10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/300	1354	10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/350	1428	10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/400	1491	10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/450	1705	10
<input type="checkbox"/> DB8181Zn/500	1782	10

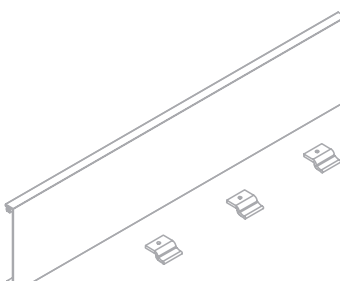


Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый) /
 Front panel holder for a standard inner START with traditional side panels

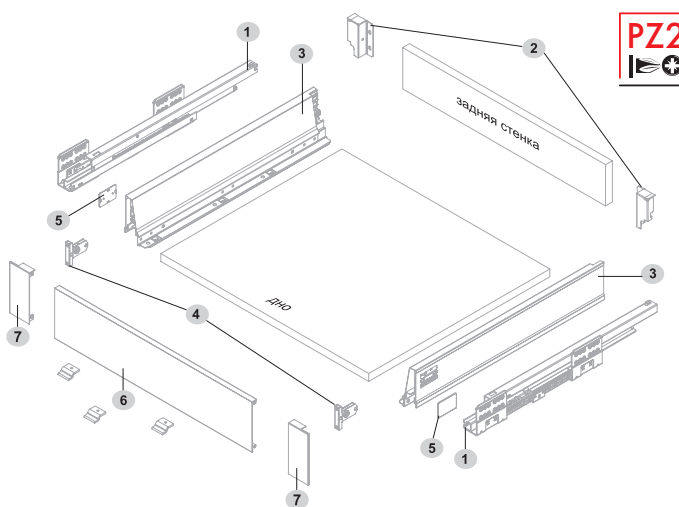
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBH43/W	SBH43/GR	204
		40

Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ /
 Front panel for any type inner START

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> SBW08/W/1200	SBW08/GR/1200	605
		20



**Стандартный внутренний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
Pull-out standard inner drawer assembled with START traditional side panels**



комплектующие /
component parts

количество
комплектов /
set

1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 84 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3	традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	
6	универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ	1 шт.
7	держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый)	1 комплект

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400



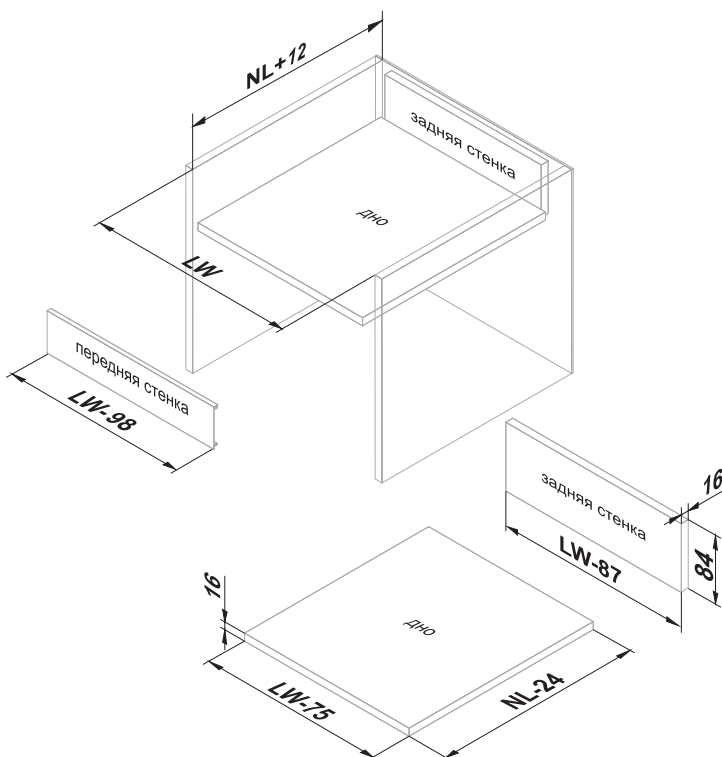
Передняя кромка боковой стенки корпуса

Для размеров: 450 / 500

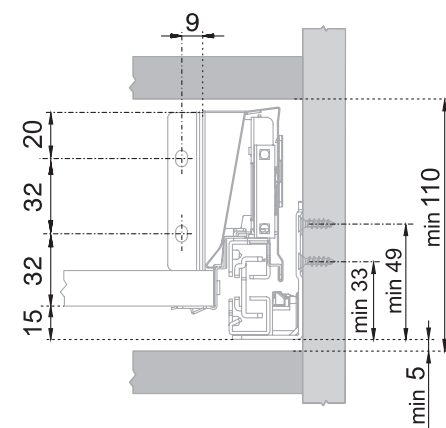


Передняя кромка боковой стенки корпуса

**Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions**



Крепление задней стенки

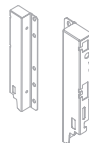


Система выдвижения СТАРТ с традиционными боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with traditional side panels (industrial packaging)

СТАРТ



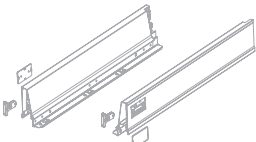
Держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с традиционными боковинами / Back panel (h=199 mm) holder (L+R) for high START with traditional side panels



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH42/W	SBH42/GR	209
50		

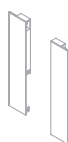
ВЫСОКИЙ ВНУТРЕННИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами / Tall pull-out inner drawer assembled with START traditional side panels

Традиционные боковые стеки для системы СТАРТ / Traditional side panels for START system



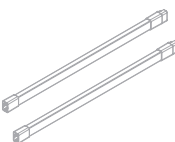
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBDW08/GR/270	SBDW08/W/270	933
SBDW08/GR/300		1009
SBDW08/GR/350		1134
SBDW08/GR/400		1264
SBDW08/GR/450	SBDW08/W/450	1417
SBDW08/GR/500	SBDW08/W/500	1521
		10

Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый) / Front panel holder for a tall inner START with traditional side panels



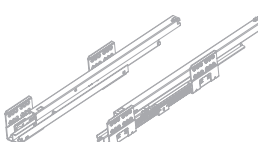
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBH44/W	SBH44/GR	415
		20

Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ / Square railing for system START



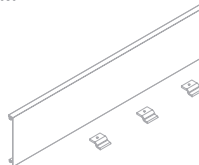
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBR09/W/270	SBR09/GR/270	113
SBR09/W/300	SBR09/GR/300	125
SBR09/W/350	SBR09/GR/350	147
SBR09/W/400	SBR09/GR/400	167
SBR09/W/450	SBR09/GR/450	187
SBR09/W/500	SBR09/GR/500	213
		50

Направляющие (левая и правая) / Drawer slide (left and right)



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB8181Zn/270	1265	10
DB8181Zn/300	1354	10
DB8181Zn/350	1428	10
DB8181Zn/400	1491	10
DB8181Zn/450	1705	10
DB8181Zn/500	1782	10

Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ / Front panel for any type inner START



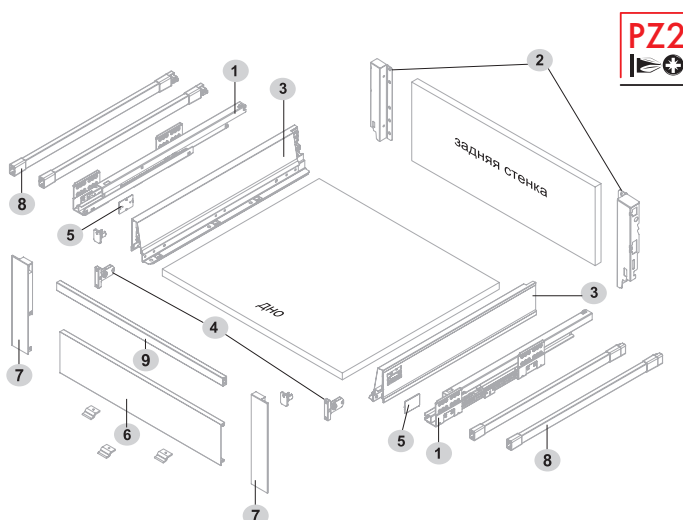
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBW08/W/1200	SBW08/GR/1200	605
		20



Поперечный рейлинг для формирования внутреннего высокого СТАРТ / Cross railing for an inner tall START system

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
SBR10/W/1200	SBR10/GR/1200	265
		50

**Высокий внутренний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с традиционными боковинами /
Tall pull-out inner drawer assembled with START traditional side panels**



**комплектующие /
component parts**

	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая)	1 комплект
2 держатель задней стенки 199 мм (левый и правый) для высокой высоты СТАРТ с традиционными боковинами	1 комплект
3 традиционные боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4 фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5 заглушка	
6 универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ	1 шт.
7 держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с традиционными боковинами (левый и правый)	1 комплект
8 продольный прямоугольный рейлинг	2 комплекта
9 поперечный рейлинг для формирования внутреннего высокого СТАРТ	1 шт.

**Схема присадки направляющих /
Slides dimensions & drilling position**

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

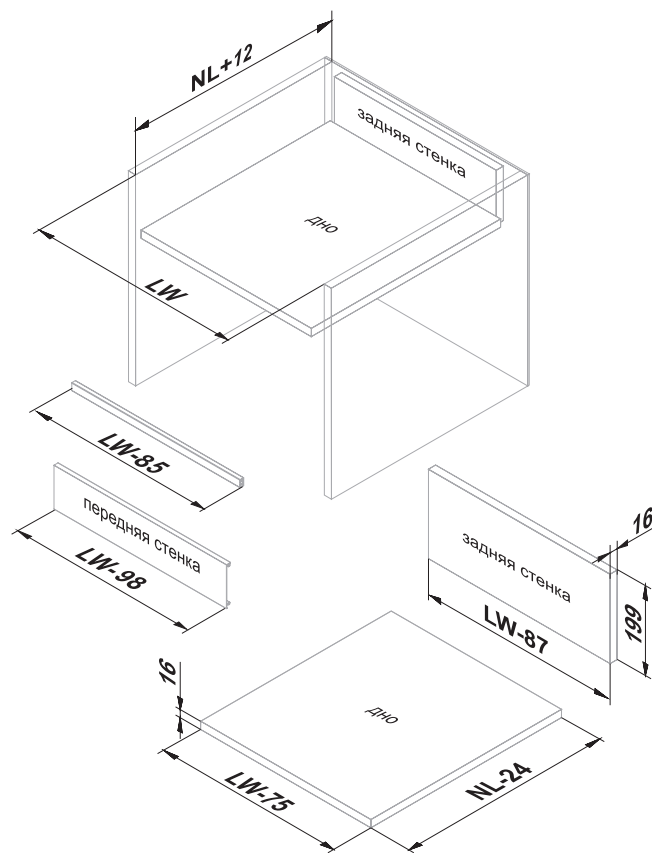
Для размеров: 270 / 300 / 350 / 400



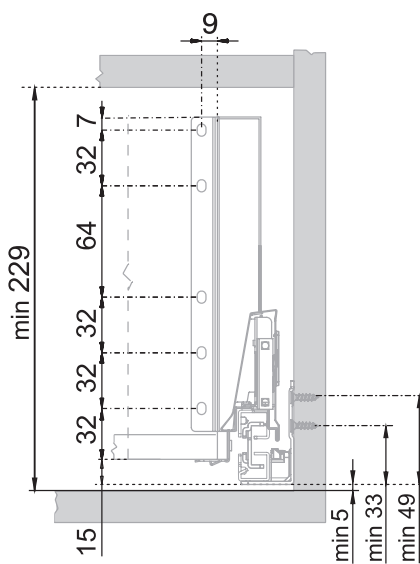
Для размеров: 450 / 500



**Размеры dna и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions**



Крепление задней стенки

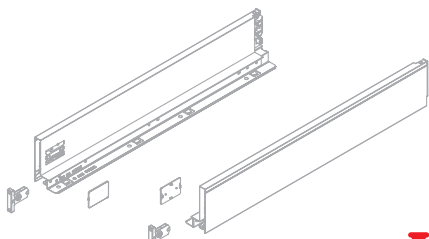


СТАРТ



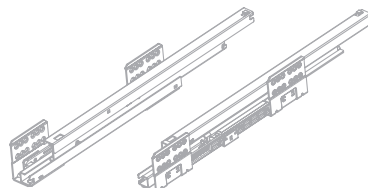
СТАНДАРТНЫЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
 Pull-out standard drawer assembled with START straight side panels

Прямые боковые стенки для системы СТАРТ /
 Straight side panels for START system



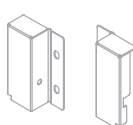
	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/300	SBDW11/GR/300	1044
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/350	SBDW11/GR/350	1193
<input type="checkbox"/>	-	SBDW11/GR/400	1317
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/450	SBDW11/GR/450	1434
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/500	SBDW11/GR/500	1593
	SBDW11/GRPH/300		1044
	SBDW11/GRPH/350		1193
	SBDW11/GRPH/400		1317
	SBDW11/GRPH/450		1434
	SBDW11/GRPH/500		1593

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



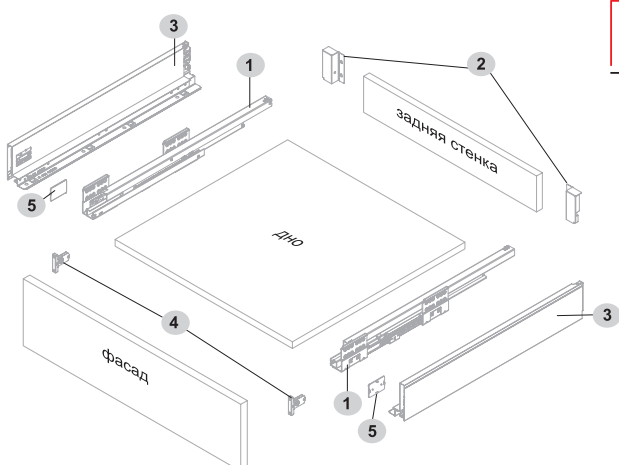
	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/300	1354	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/350	1428	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/400	1491	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/450	1705	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/500	1782	10

Держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами /
 Back panel 86 mm holder (left and right) for standard height START with straight side panels



	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SBH60/W SBH60/GR SBH60/GRPH	65	10

Стандартный выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out standard drawer assembled with START straight side panels



PZ2

комплектующие / component parts		количество комплектов / set
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3	прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	

Схема присадки направляющих / Scheme of mounting full extention slides

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

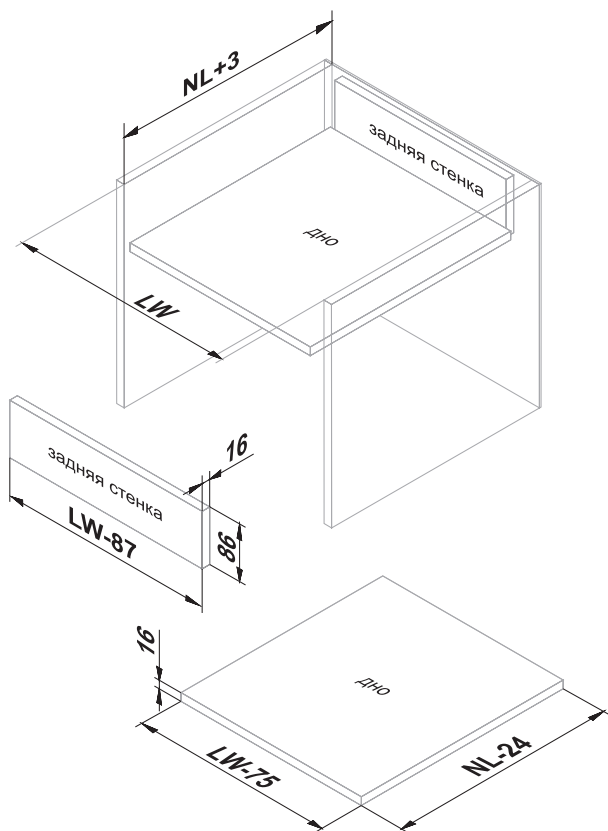
Для размеров: 300 / 350 / 400



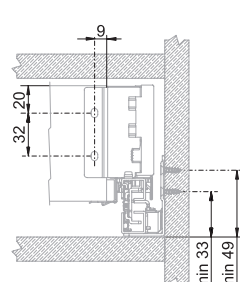
Для размеров: 450 / 500



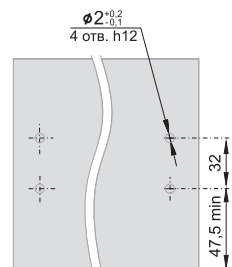
Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and matching on the case and drawer



Размеры для крепления задней стенки



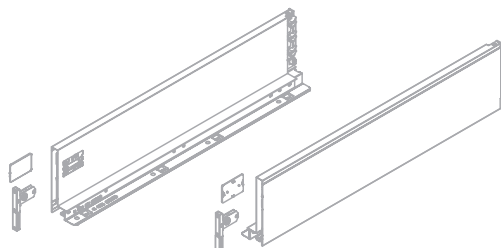
Размеры для крепления фиксаторов фасада на внутренней поверхности фасада

СТАРТ

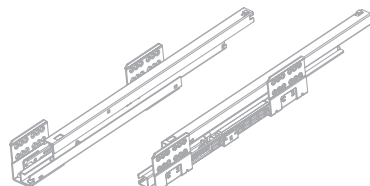


СРЕДНИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
 Pull-out medium drawer assembled with START straight side panels

Прямые боковые стенки для системы СТАРТ /
 Straight side panels for START system



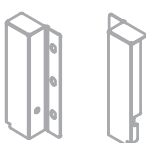
Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
<input type="checkbox"/>	SBDW12/W/300	SBDW12/GR/300	1276	10
<input type="checkbox"/>	SBDW12/W/350	SBDW12/GR/350	1431	10
<input type="checkbox"/>	SBDW12/W/400	SBDW12/GR/400	1577	10
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW12/GRPH/300		1276	10
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW12/GRPH/350		1431	10
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW12/GRPH/400		1577	10

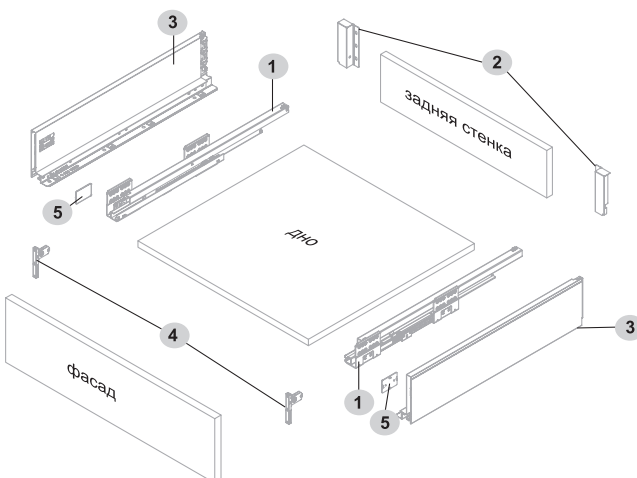
	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/300	1354	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/350	1428	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/400	1491	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/450	1705	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/500	1782	10

Держатель задней стенки 118 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с прямыми боковинами /
 Back panel 118 mm holder (left and right) for medium height START with straight side panels



	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	SBH61/W SBH61/GR SBH61/GRPH	93	10

Средний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out medium drawer assembled with START straight side panels



комплектующие /
component parts

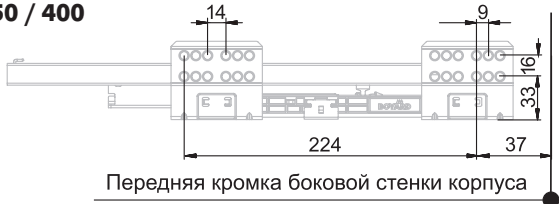
	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая)	1 комплект
2 держатель задней стенки 118 мм (левый и правый) для средней высоты СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3 прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4 фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5 заглушка	



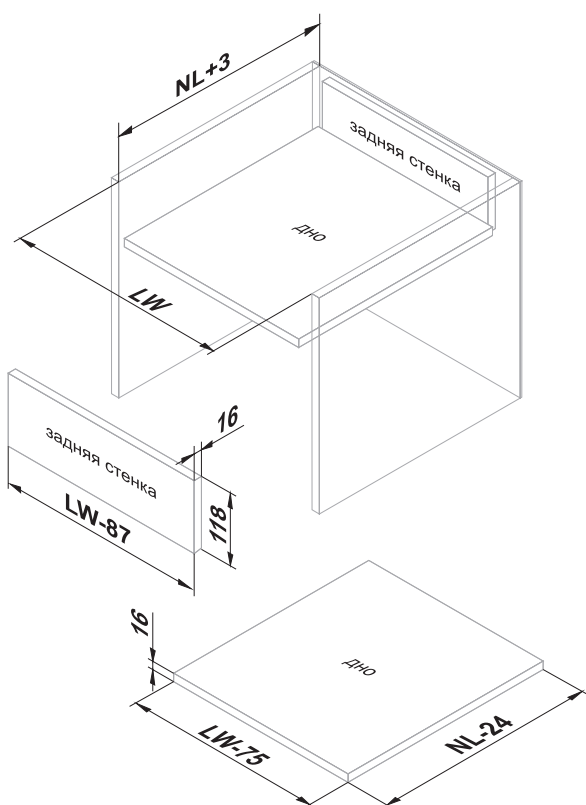
Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

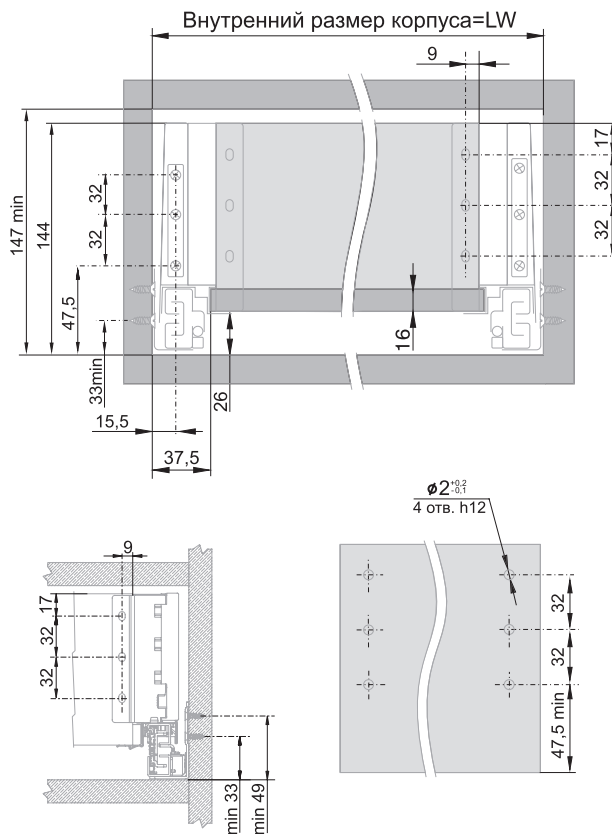
Для размеров: **300 / 350 / 400**



Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and matching on the case and drawer

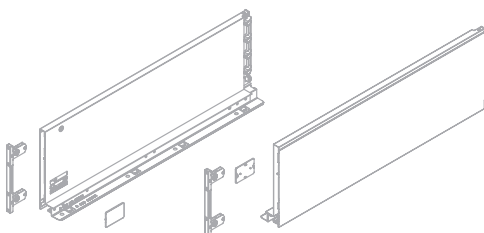


СТАРТ



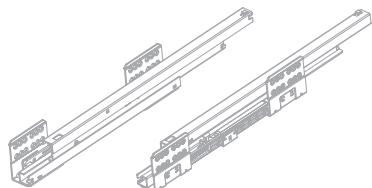
ВЫСОКИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
 High pull-out tall drawer assembled with START straight side panels

Прямые боковые стенки для системы СТАРТ /
 Straight side panels for START system



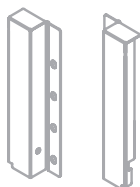
	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/300	SBDW13/GR/300	1877
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/350	SBDW13/GR/350	2109
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/400	SBDW13/GR/400	2269
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/450	SBDW13/GR/450	2433
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/500	SBDW13/GR/500	2648
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/300		1877
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/350		2109
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/400		2269
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/450		2433
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/500		2648

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



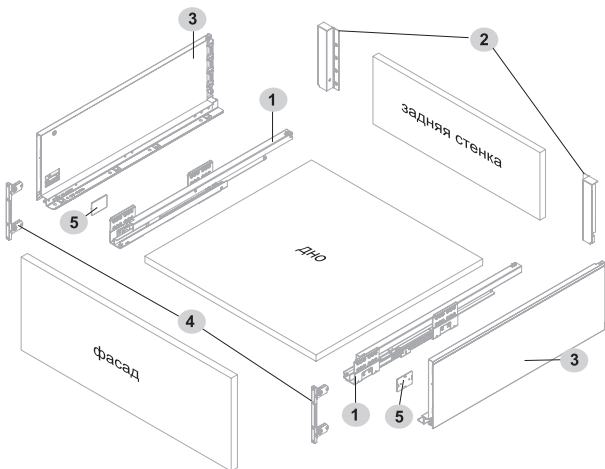
	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/300	1354	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/350	1428	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/400	1491	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/450	1705	10
<input checked="" type="checkbox"/>	DB8181Zn/500	1782	10

Держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами /
 Back panel 167 mm holder (left and right) for high START with straight side panels



	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH62/W	SBH62/GR	SBH62/GRPH

Высокий выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out tall drawer assembled with START straight side panels



комплектующие / component parts		количество комплектов / set
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3	прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	

PZ2

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 300 / 350 / 400

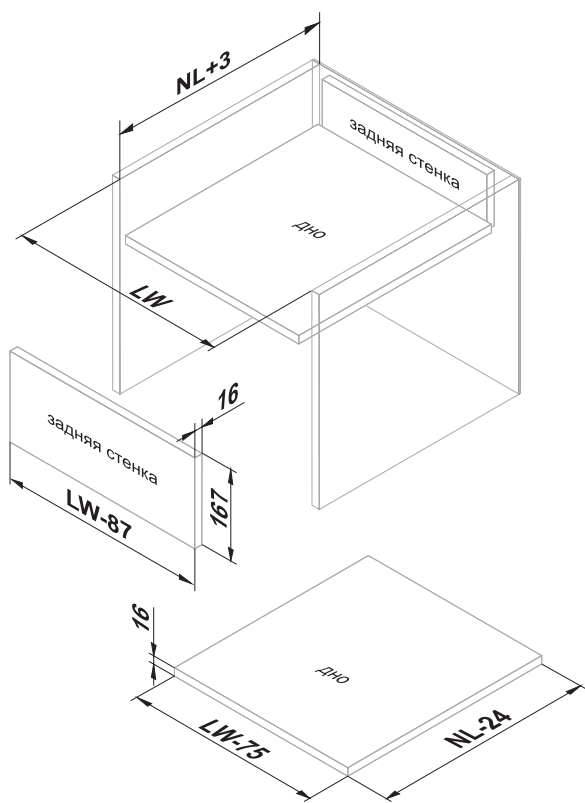


Для размеров: 450 / 500

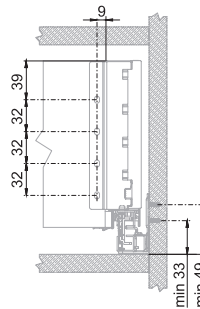


Размеры dna и задней стенки / Back panel and bottom dimensions

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and matching on the case and drawer



Размеры для крепления задней стенки



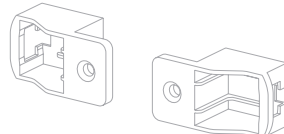
Размеры для крепления задней стенки Размеры для крепления фиксаторов фасада на внутренней поверхности фасада

Система выдвижения СТАРТ с прямыми боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with straight side panels (industrial packaging)

СТАРТ



Универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ /
 Universal railing holder for START system



код / code

SBH40/W SBH40/GR SBH40/GRPH

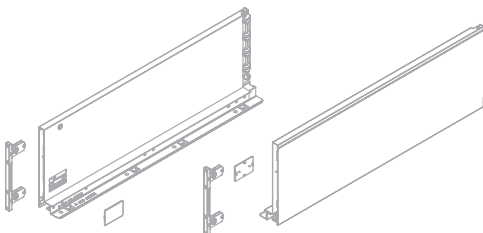
G
комплект /
weight of the
complete set

упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

209 50

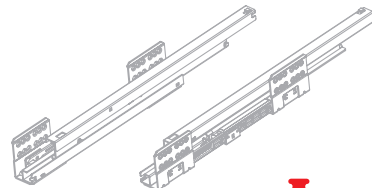
ВЫСОКИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами и рейлингом /
 High pull-out tall drawer assembled with START straight side panels and square railing

Прямые боковые стенки для системы СТАРТ /
 Straight side panels for START system



Направляющие (левая и правая) /

Drawer slide (left and right)



код / code

DB8181Zn/300

G
комплект /
weight of the
complete set

упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

1354 10

DB8181Zn/350

1428 10

DB8181Zn/400

1491 10

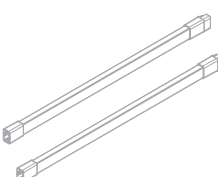
DB8181Zn/450

1705 10

DB8181Zn/500

1782 10

Прямоугольный рейлинг для системы СТАРТ /
 Square railing for system START



код / code

SBR09/W/270

G
комплект /
weight of the
complete set

упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

113 50

SBR09/W/300

125 50

SBR09/W/350

147 50

SBR09/W/400

167 50

SBR09/W/450

187 50

SBR09/W/500

213 50

SBR09/GRPH/300

125 50

SBR09/GRPH/350

147 50

SBR09/GRPH/400

167 50

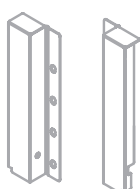
SBR09/GRPH/450

187 50

SBR09/GRPH/500

213 50

Держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами / Back panel 167 mm holder (left and right) for high START with straight side panels



G
комплект /
weight of the
complete set

упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

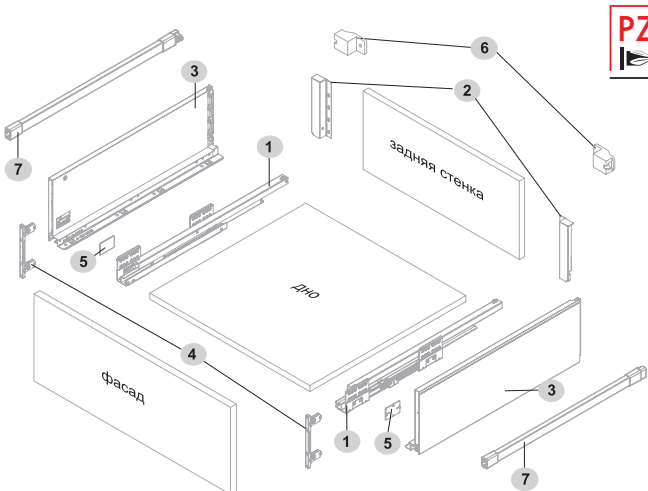
код / code

SBH62/W SBH62/GR SBH62/GRPH

138 5



**Высокий выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами и рейлингом /
Pull-out tall drawer assembled with START straight side panels and square railing**



**комплектующие /
component parts**

	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая)	1 комплект
2 держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3 прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4 фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5 заглушка	
6 универсальный держатель рейлинга для системы СТАРТ	1 комплект
7 продольный круглый или прямоугольный рейлинг	1 комплект

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 300 / 350 / 400



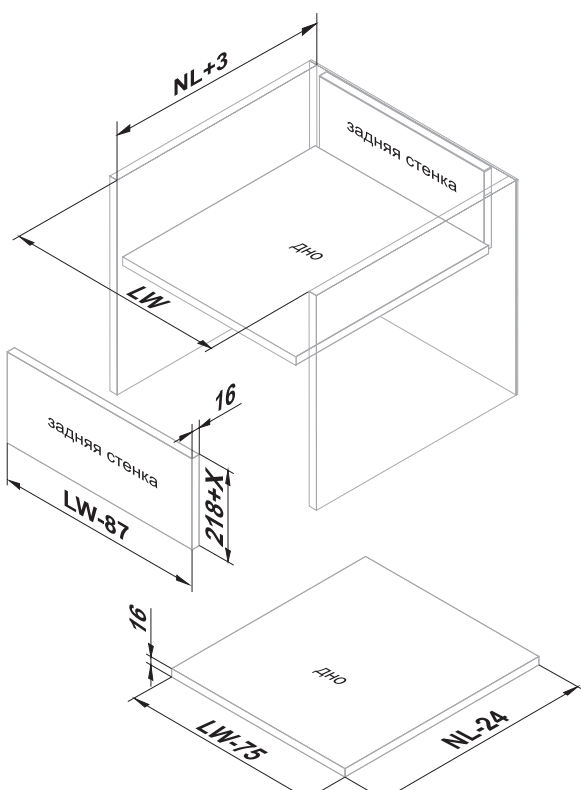
Передняя кромка боковой стенки корпуса

Для размеров: 450 / 500

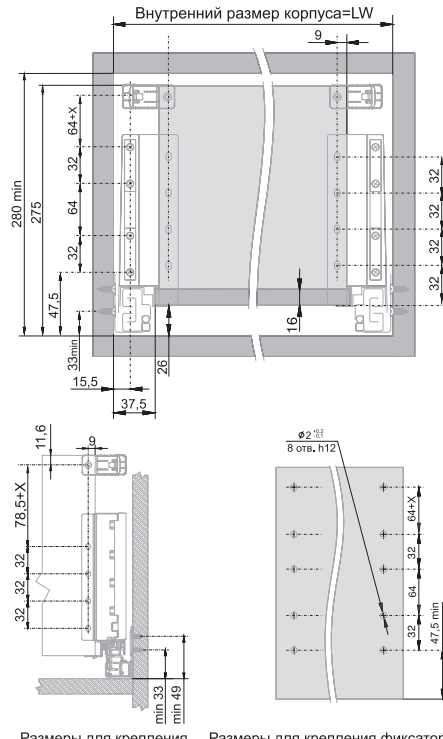


Передняя кромка боковой стенки корпуса

**Размеры дна и задней стенки /
Back panel and bottom dimensions**



**Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and matching on the case and drawer**



Размеры для крепления задней стенки

Размеры для крепления фиксаторов фасада на внутренней поверхности фасада

X - значение, которое прибавляется по высоте к тем значениям, которые обозначены на схеме. Изменение высоты крепления рейлинга и держателя рейлинга находятся в прямой взаимосвязи с высотой задней стенки.

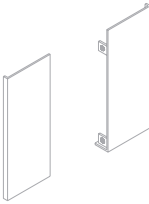
Значение X определяется из дизайна и потребностей проекта.

Система выдвижения СТАРТ с прямыми боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with straight side panels (industrial packaging)

СТАРТ



Держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый) / Front panel holder for an inner START with straight side panels (left and right)



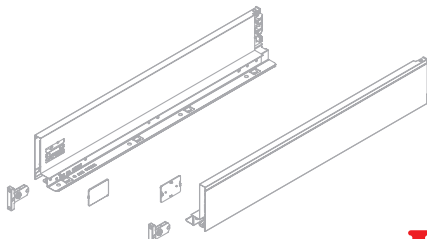
G	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
комплект / weight of the complete set	204

код / code SBH63/W SBH63/GR SBH63/GRPH

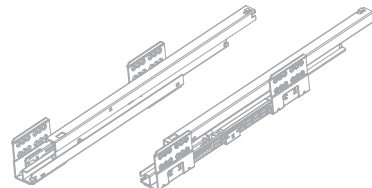
40

СТАНДАРТНЫЙ ВНУТРЕННИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
 Pull-out standard inner drawer assembled with START straight side panels

Традиционные боковые стенки для системы СТАРТ /
 Traditional side panels for START system



Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



G	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
комплект / weight of the complete set	10

код / code

DB8181Zn/300

1354

10

DB8181Zn/350

1428

10

DB8181Zn/400

1491

10

DB8181Zn/450

1705

10

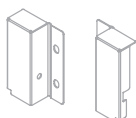
DB8181Zn/500

1782

10

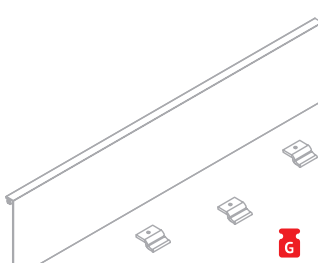
код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/300	SBDW11/GR/300	1044
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/350	SBDW11/GR/350	1193
<input checked="" type="checkbox"/>	-	SBDW11/GR/400	1317
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/450	SBDW11/GR/450	1434
<input type="checkbox"/>	SBDW11/W/500	SBDW11/GR/500	1593
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/300		1044
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/350		1193
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/400		1317
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/450		1434
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW11/GRPH/500		1593

Держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами /
 Back panel 86 mm holder (left and right) for standard height START with straight side panels



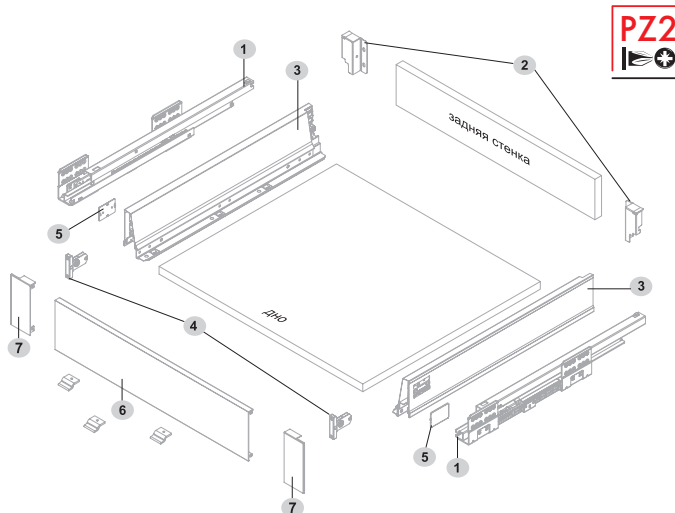
код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBH60/W	SBH60/GR	65
<input checked="" type="checkbox"/>	SBH60/GRPH		10

Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ /
 Front panel for any type inner START



код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/>	SBW08/W/1200	SBW08/GR/1200	605
<input checked="" type="checkbox"/>	SBW08/GRPH/1200		20

**Стандартный внутренний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
Pull-out standard inner drawer assembled with START straight side panels**

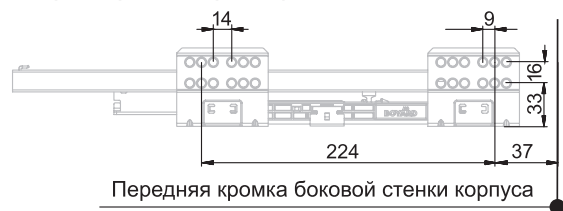


комплектующие / component parts		количество комплектов / set
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 86 мм (левый и правый) для стандартной высоты СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3	прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	
6	универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ	1 шт.
7	держатель передней стенки стандартного внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый)	1 комплект

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 300 / 350 / 400

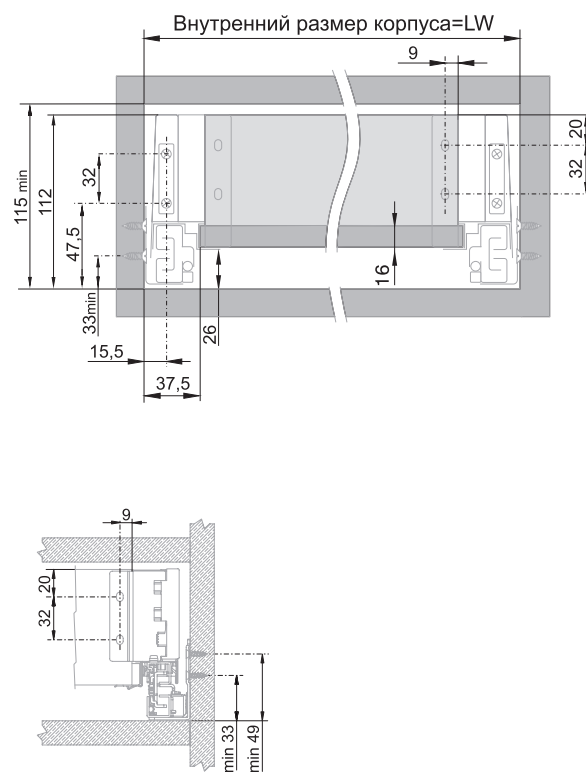
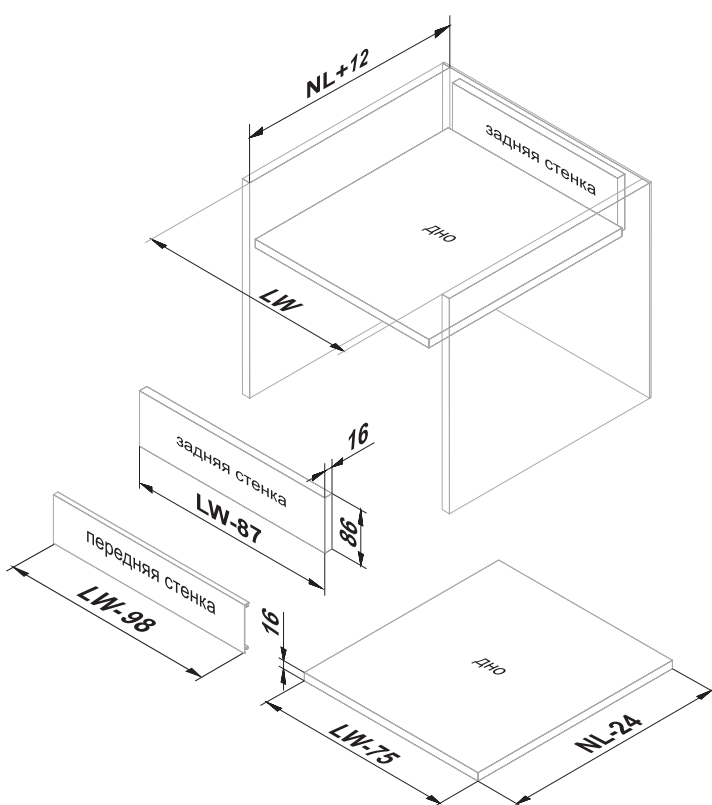


Размеры дна и задней стенки / Back panel and bottom dimensions

Для размеров: 450 / 500



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and matching on the case and drawer

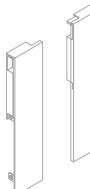


Система выдвижения СТАРТ с прямыми боковинами (раздельная упаковка) /
 Slide system START with straight side panels (industrial packaging)

СТАРТ



Держатель передней стенки высокого внутреннего СТАРТ с прямыми боковинами (левый и правый) / Front panel holder for a high inner START with straight side panels (left and right)

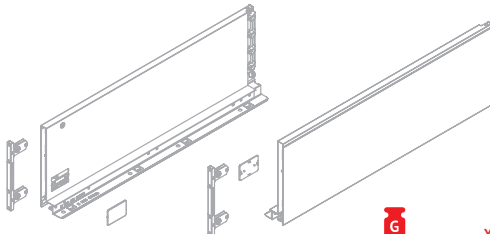


G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SBH64/W	SBH64/GR	SBH64/GRPH	357	20
--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	---------	----------	------------	-----	----

ВЫСОКИЙ ВНУТРЕННИЙ выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами /
 High pull-out tall drawer assembled with START straight side panels

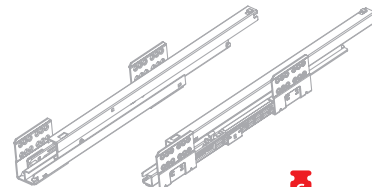
Прямые боковые стенки для системы СТАРТ /
 Straight side panels for START system



G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/300	SBDW13/GR/300	1877	5
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/350	SBDW13/GR/350	2109	5
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/400	SBDW13/GR/400	2269	5
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/450	SBDW13/GR/450	2433	5
<input type="checkbox"/>	SBDW13/W/500	SBDW13/GR/500	2648	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/300		1877	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/350		2109	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/400		2269	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/450		2433	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBDW13/GRPH/500		2648	5

Направляющие (левая и правая) /
 Drawer slide (left and right)



G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/300	1354	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/350	1428	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/400	1491	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/450	1705	10
<input type="checkbox"/>	DB8181Zn/500	1782	10

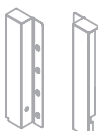
Поперечный рейлинг для формирования внутреннего высокого СТАРТ / Cross railing for an inner tall START system



G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	SBR10/W/1200	SBR10/GR/1200	265	50
<input checked="" type="checkbox"/>	SBR10/GRPH/1200		265	50

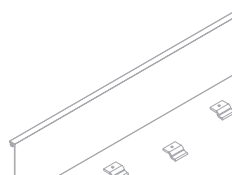
Держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами / Back panel 167 mm holder (left and right) for high START with straight side panels



G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	SBH62/W	SBH62/GR	138	5
<input checked="" type="checkbox"/>	SBH62/GRPH		138	5

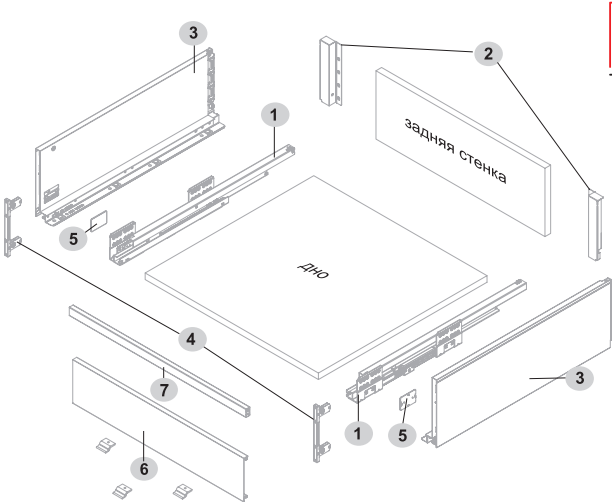
Универсальная передняя стенка внутреннего СТАРТ /
 Front panel for any type inner START



G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)

<input type="checkbox"/>	SBW08/W/1200	SBW08/GR/1200	605	20
<input checked="" type="checkbox"/>	SBW08/GRPH/1200		605	20

Высокий внутренний выдвижной мебельный ящик на базе СТАРТ с прямыми боковинами / Pull-out tall drawer assembled with START straight side panels



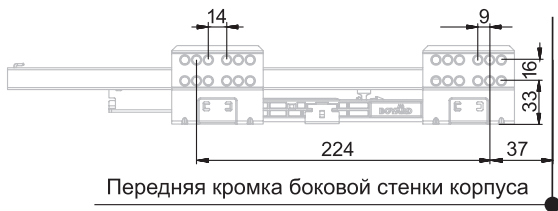
PZ2

комплектующие / component parts		количество комплектов / set
1	направляющие (левая и правая)	1 комплект
2	держатель задней стенки 167 мм (левый и правый) для высокого СТАРТ с прямыми боковинами	1 комплект
3	прямые боковые стенки для системы СТАРТ (левая и правая)	
4	фиксатор фасада с саморезами (левый и правый)	1 комплект
5	заглушка	
6	передняя стенка	1 шт.
7	поперечный рейлинг	1 шт.

Схема присадки направляющих / Slides dimensions & drilling position

NL= длина направляющих с боковой стенкой / NL= slide length with side wall

Для размеров: 300 / 350 / 400

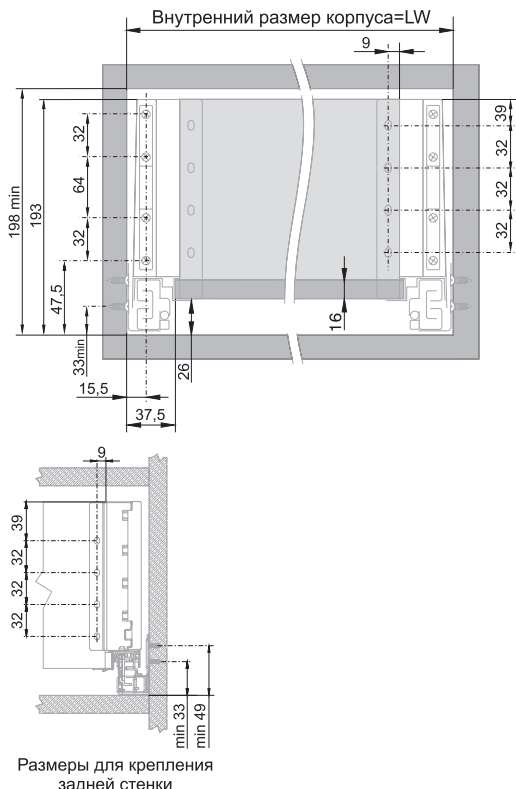
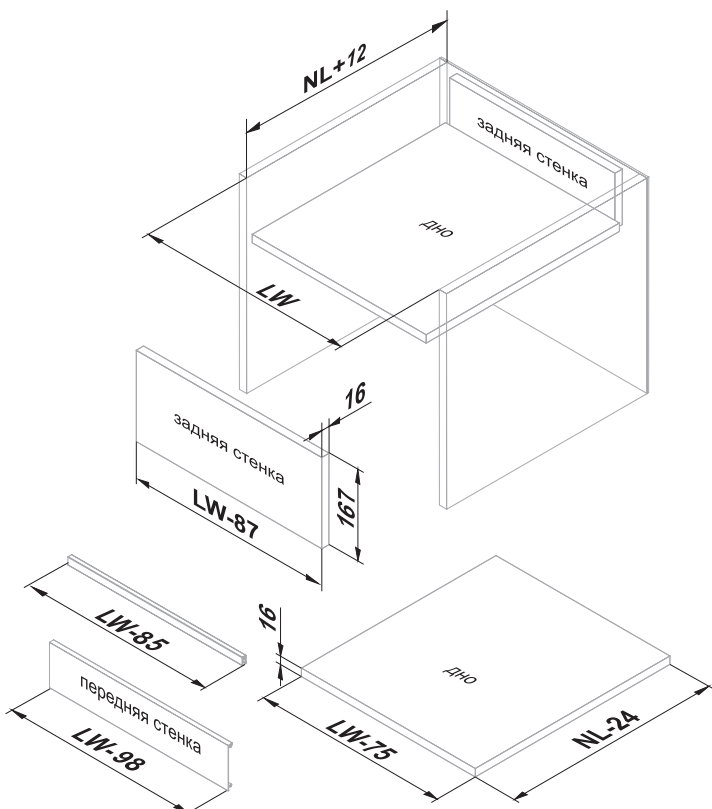


Размеры дна и задней стенки / Back panel and bottom dimensions

Для размеров: 450 / 500



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and matching on the case and drawer



ДВИЖЕНИЕ НА ВСЕ СЛУЧАИ ЖИЗНИ

Movement for any occasion



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПО ЕВРОГОСТУ И КЛАССИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ВЫДВИЖЕНИЯ

European standard and classic slide systems

Направляющие, которые обеспечивают работу мебели, всегда подбираются из конкретных задач и бюджета. Именно поэтому ассортимент направляющих BOYARD такой разнообразный.

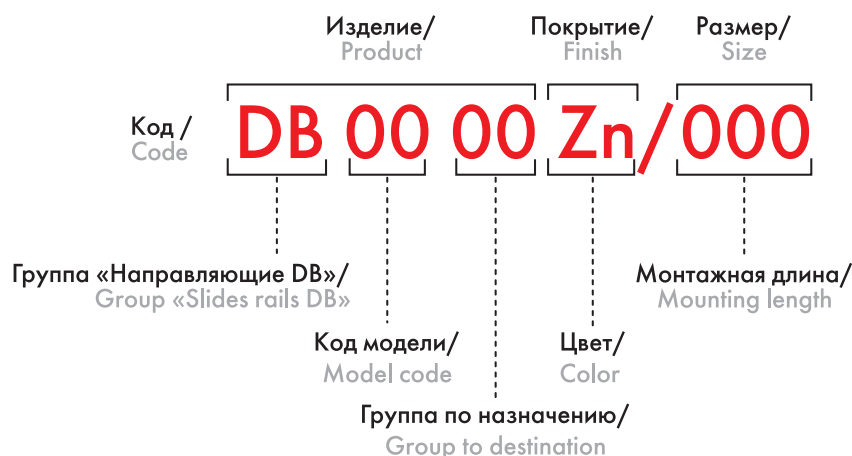
Данный раздел каталога представляет:

- шариковые направляющие, выполненные по европейскому стандарту — надёжный партнёр мебельщика в производстве гарнитуров для аудитории, внимательной к современным трендам и дизайну.
- традиционные направляющие для массовой мебели, признанные крупными производителями как лучшее ценовое предложение: роликовые, шариковые направляющие и MB.

The guides, which ensure furniture operation, shall be always selected with the account of specific aims and budget. That is why BOYARD guide range differs so much.

This section of the catalogue represents:

- ball-bearing guideways, manufactured in compliance with the European standard, are reliable partners of the furniture manufacturer in set manufacture for the audience, attentive to modern trends and designs.
- traditional guideways for mass furniture, recognized by large manufacturers as the best price offer: roller guideways, ball-bearing guideways, and MB.



Основные цветовые решения /

Basic colors



Zn
цинк / zinc



частичное выдвижение / partial extension



диапазон длины направляющей / a range of lengths



полное выдвижение / full extension



50 000 циклов открывания / 50 000 cycles of opening



мягкий и бесшумный ход / soft and silent opening



европейские стандарты / european quality standard



амортизация при закрывании / amortization



высота направляющей / slide height



максимальная нагрузка в кг /
maximum load in kilos



выдвижение после нажатия, амортизация
при закрывании / push+soft



выдвижение после нажатия / push-to-open



монтажный размер / mounting size

группа по назначению /
group to destination

значение /
value

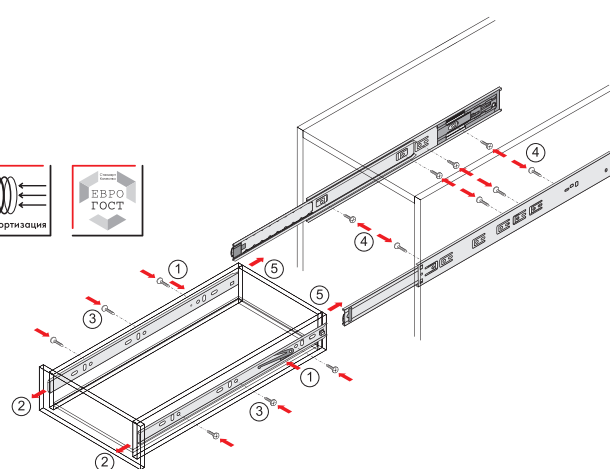
00-20	боковое крепление / lateral fastening
21-40	вертикальное крепление (к столешнице) / vertical fastening (to a table-top)
41-60	корзины / baskets



SATELLITE DB4505

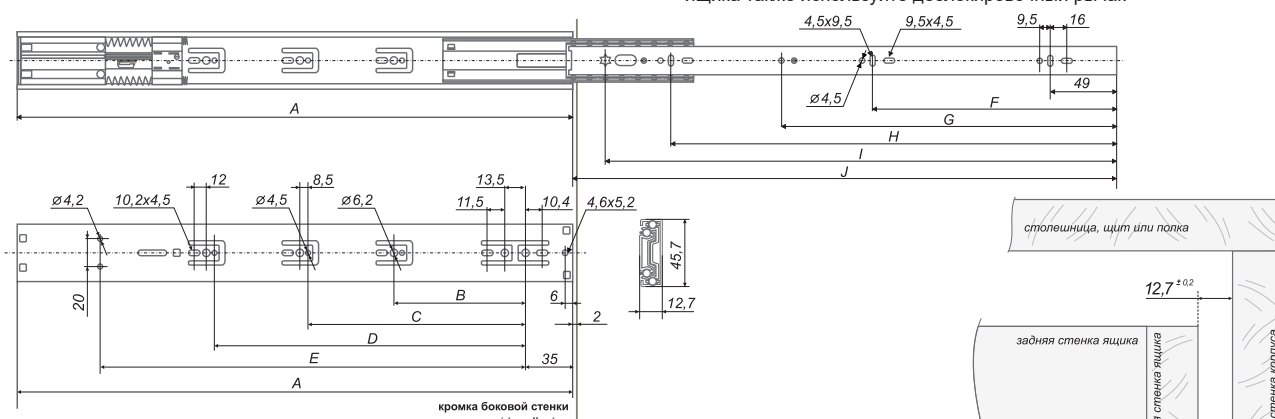


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4505Zn/300	840	15
DB4505Zn/350	969	15
DB4505Zn/400	1139	15
DB4505Zn/450	1291	15
DB4505Zn/500	1438	15
DB4505Zn/550	1603	15

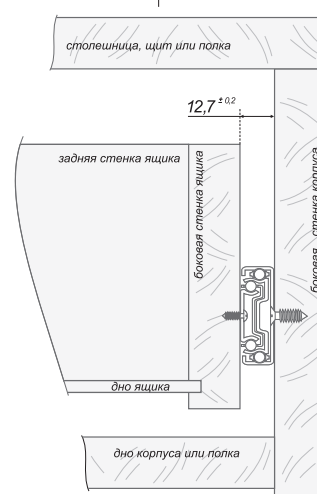


Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

Надавив на деблокировочный рычаг (1), снимите внутренние подвижные планки направляющих (2) и закрепите их саморезами (3) к боковым стенкам ящика. В соответствии со схемой присадки закрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих (4) на боковые стены корпуса. Вставьте ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик (5) до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.



размер size	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
300	300,5	96	-	-	195	113	-	-	249	248
350	350,5	72,5	128	-	245	145	-	-	299	315
400	400,5	128	183,5	-	295	177	292	-	349	380
450	450,5	128	224	-	345	209	-	334	399	446
500	500,5	128	224	288	395	241	359	369	449	496
550	550,5	128	224	320	445	241	383	433	499	546



REVERSE

PUSH+SOFT mini



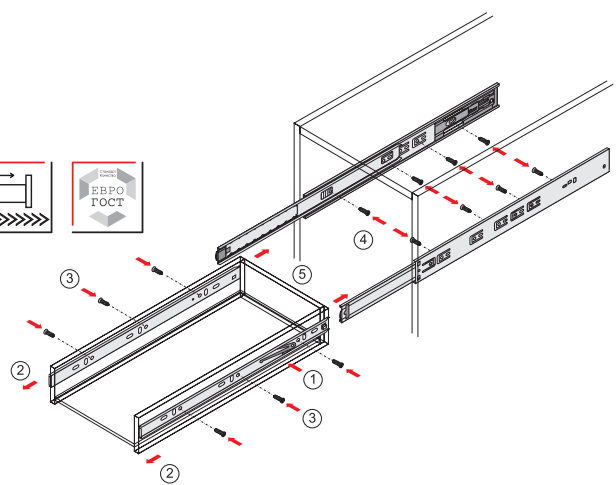
REVERSE MINI DB4518



G
комплект / weight of
the complete set

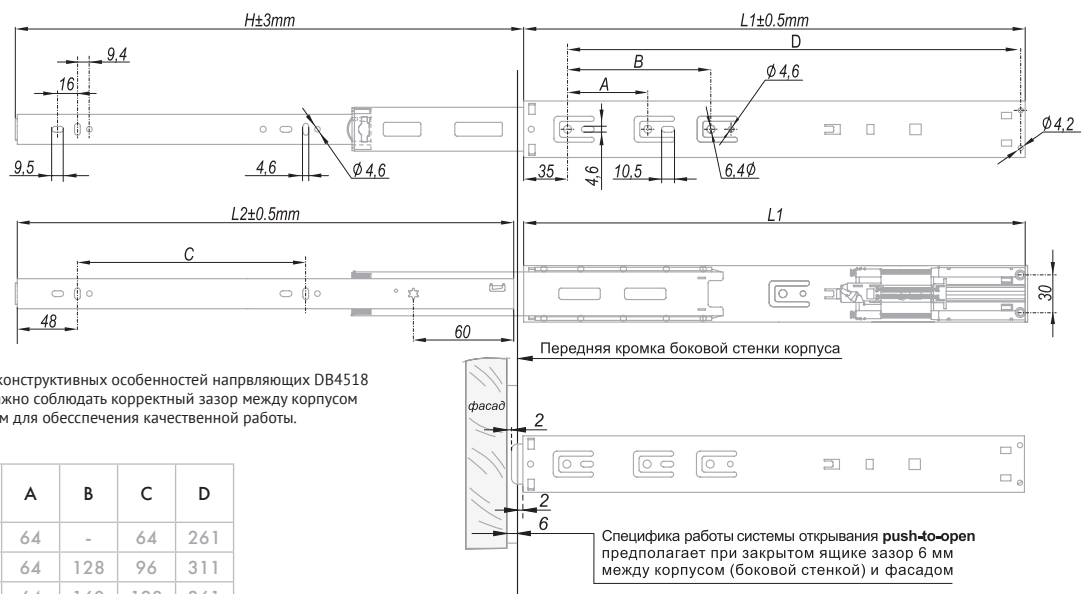
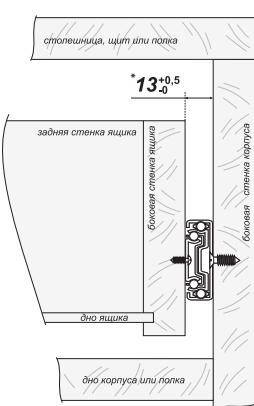
упаковка
(количество компл.) /
packing (quantity of
complete sets)

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4518Zn/300	741	15
DB4518Zn/350	997	15
DB4518Zn/400	1165	15
DB4518Zn/450	1316	15
DB4518Zn/500	1461	15



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

Надавив на деблокировочный рычаг (1), снимите внутренние подвижные планки направляющих (2) и закрепите их саморезами (3) к боковым стенкам ящика. В соответствии со схемой присадки закрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих (4) на боковые стенки корпуса. Вставьте ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик (5) до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.

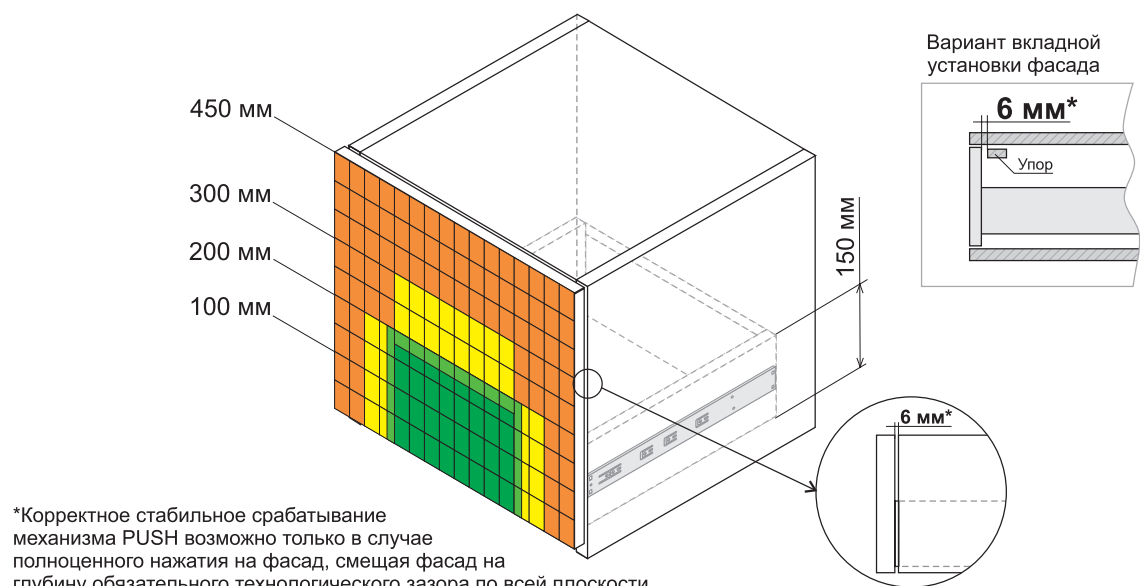


*В силу конструктивных особенностей направляющих DB4518 очень важно соблюдать корректный зазор между корпусом и ящиком для обеспечения качественной работы.

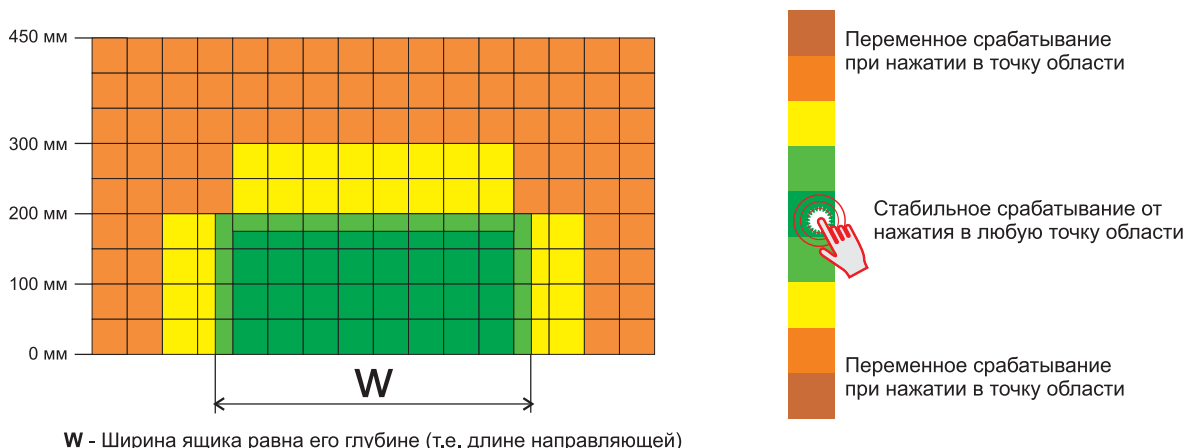
размер size	L1	L2	H	A	B	C	D
300	300	295	256	64	-	64	261
350	350	345	312	64	128	96	311
400	400	395	400	64	160	128	361
450	450	445	450	64	224	192	411
500	500	495	500	64	224	192	461

Специфика работы системы открывания push-to-open предполагает при закрытом ящике зазор 6 мм между корпусом (боковой стенкой) и фасадом

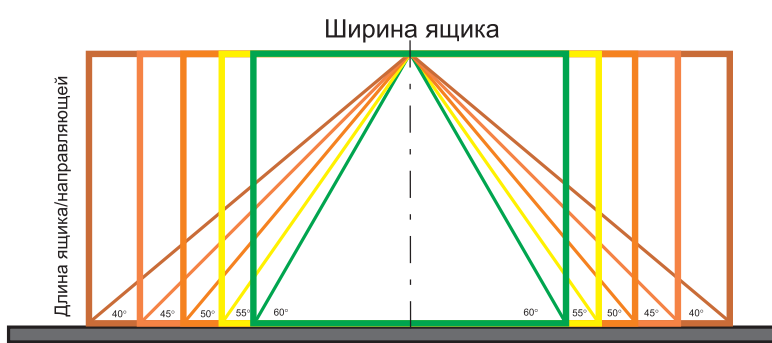
Область срабатывания направляющих PUSH DB4518 / Response area of push mechanism of DB4518 slides



**Область срабатывания механизма Push в зависимости от размеров фасада и габарита ящика /
The response area of the Push mechanism, depending on the dimensions on the facade and the dimensions of the drawer**



**Стабильность срабатывания механизма Push в зависимости от габаритов ящика при воздействии на фасад /
Function stability of the Push mechanism depending on the dimensions of the drawer when the facade is pushed**



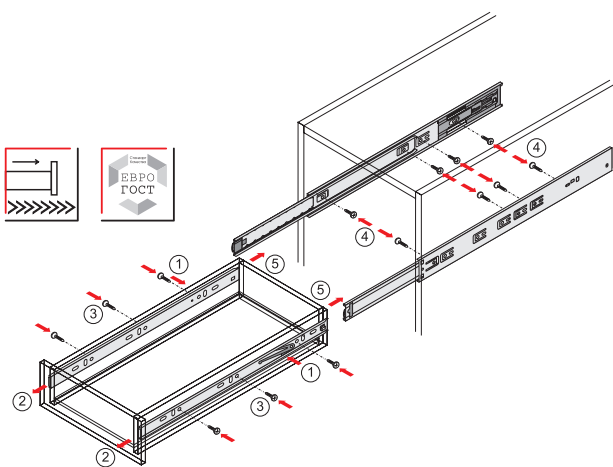
Область срабатывания, указанная в диаграммах, является справочной, т.к. в каждом конкретном случае моменты, на которые стоит обратить внимание при проектировании, различны.



DB4515

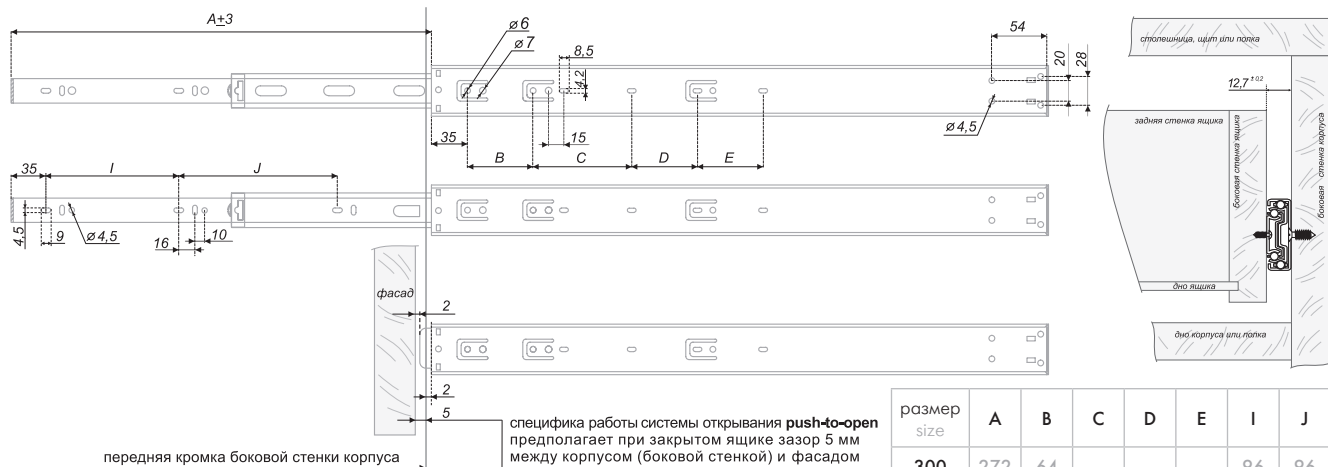


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4515Zn/300	681	15
DB4515Zn/350	794	15
DB4515Zn/400	926	15
DB4515Zn/450	1042	15
DB4515Zn/500	1164	15



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

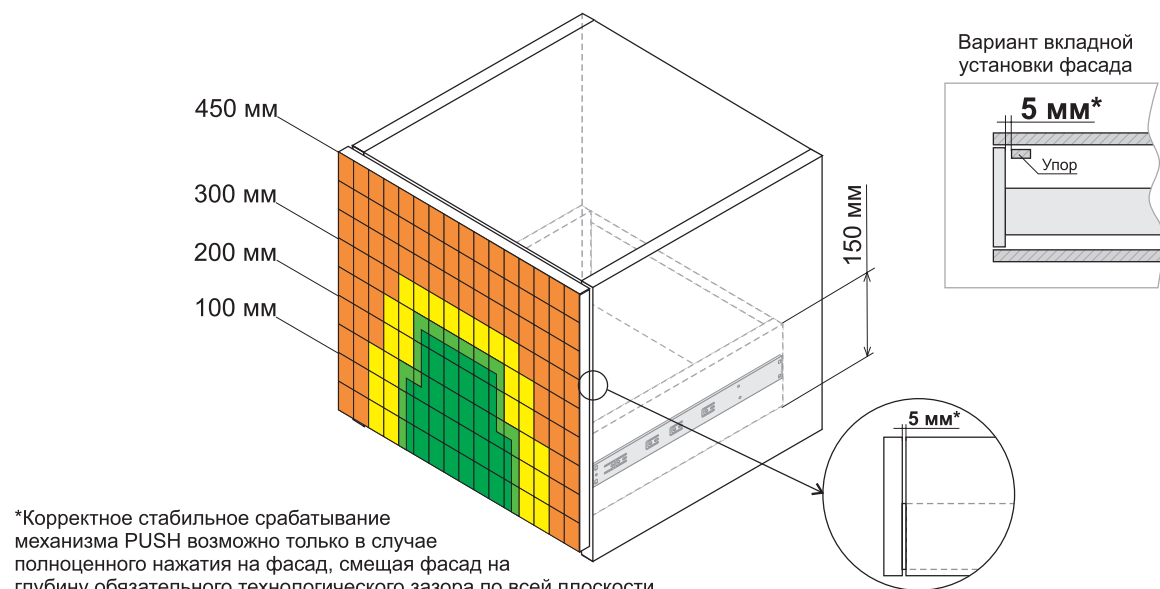
Надавив на деблокировочный рычаг (1), снимите внутренние подвижные планки направляющих (2) и закрепите их саморезами (3) к боковым стенкам ящика. В соответствии со схемой присадки закрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих (4) на боковые стенки корпуса. Вставьте ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик (5) до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.



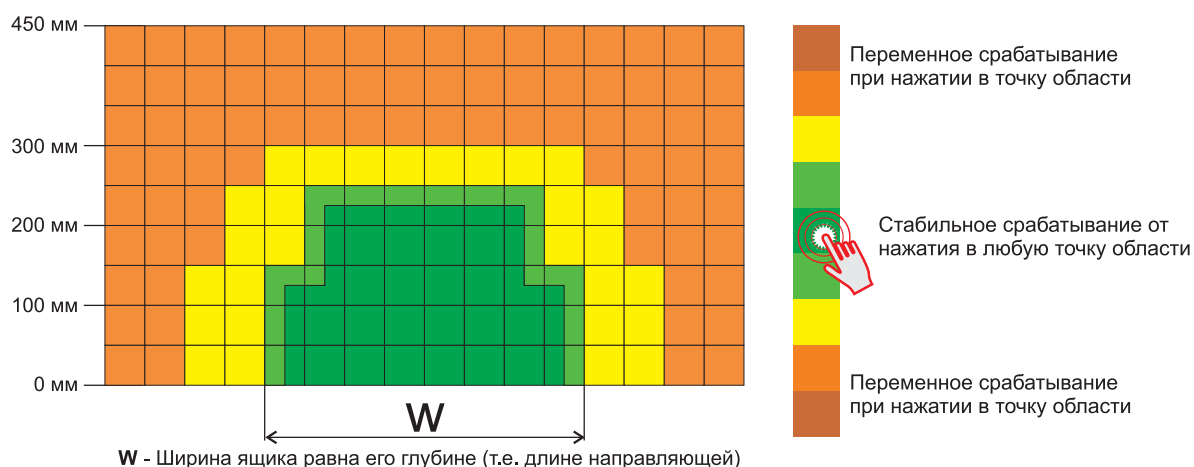
размер size	A	B	C	D	E	I	J
300	272	64	-	-	-	96	96
350	352	64	96	-	-	96	128
400	403	64	96	-	-	128	160
450	450	64	96	64	-	160	160
500	500	64	96	64	64	192	192

Область срабатывания направляющих PUSH DB4515 /

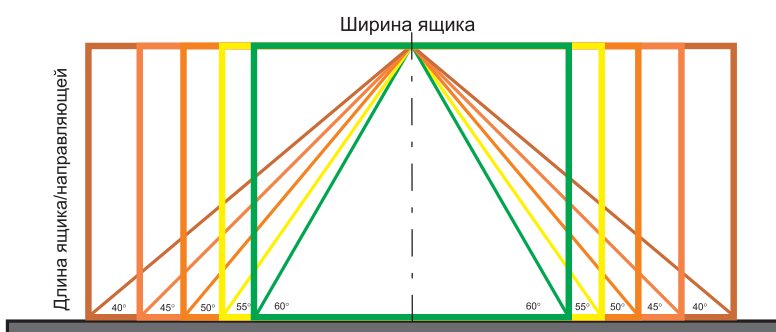
Response area of push mechanism of DB4515 slides

**Область срабатывания механизма Push в зависимости от размеров фасада и габарита ящика /**

The response area of the Push mechanism, depending from the dimensions on the facade and the dimensions of the drawer

**Стабильность срабатывания механизма Push в зависимости от габаритов ящика при воздействии на фасад /**

Function stability of the Push mechanism depending on the dimensions of the drawer when the facade is pushed

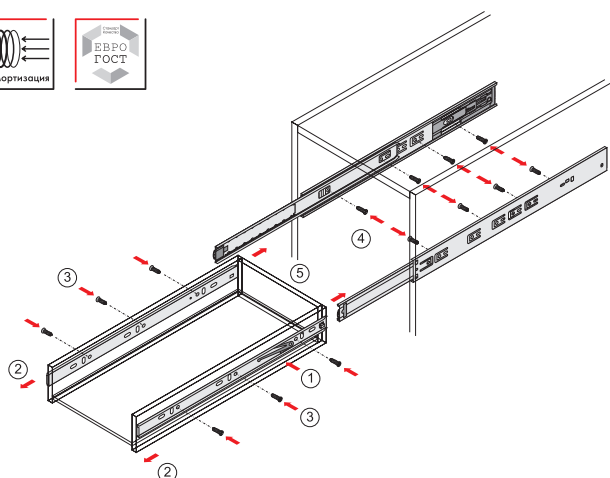


Область срабатывания, указанная в диаграммах, является справочной, т.к. в каждом конкретном случае моменты, на которые стоит обратить внимание при проектировании, различны.



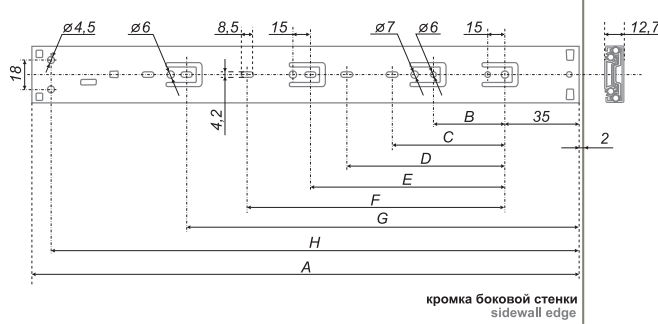
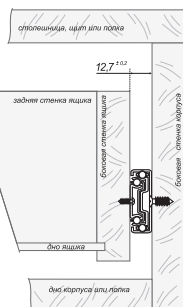
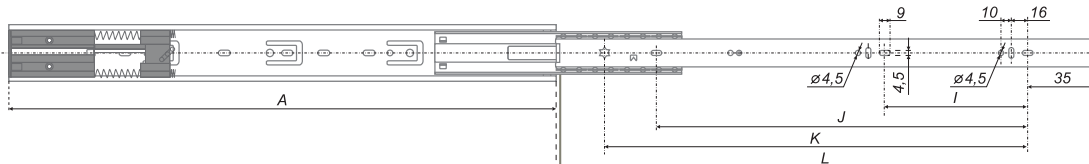
DB4512

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4512Zn/300	700	15
DB4512Zn/350	837	15
DB4512Zn/400	960	15
DB4512Zn/450	1091	15
DB4512Zn/500	1213	15
DB4512Zn/550	1333	15



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

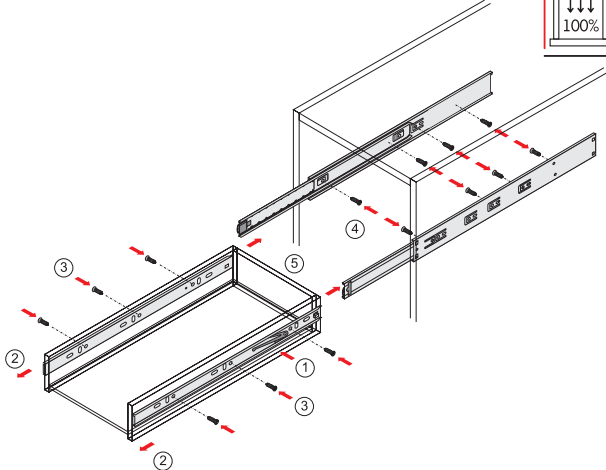
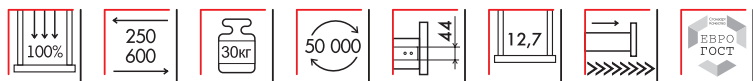
Надавив на деблокировочный рычаг (1), снимите внутренние подвижные планки направляющих (2) и закрепите их саморезами (3) к боковым стенкам ящика. В соответствии со схемой присадки закрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих (4) на боковые стены корпуса. Вставьте ящик в внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик (5) до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.



размер size	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
300	300	64	94	-	-	-	-	265	-	-	224	220
350	350	64	94	-	-	-	-	315	96	-	256	318
400	400	64	94	-	160	-	-	365	128	-	320	400
450	450	64	94	160	224	-	-	415	160	-	352	450
500	500	64	94	160	224	-	323	465	192	352	416	500
550	550	64	94	160	224	288	-	515	192	384	448	546
600	550	64	94	160	224	288	387	565	224	448	512	600



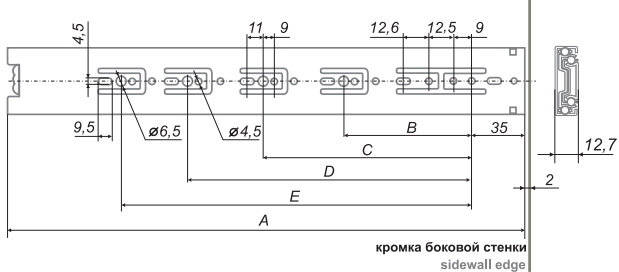
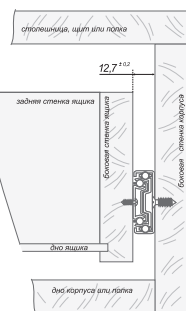
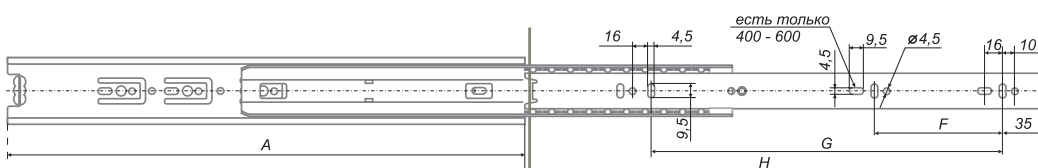
DB4504



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

Надавив на деблокировочный рычаг (1), снимите внутренние подвижные планки направляющих (2) и закрепите их саморезами (3) к боковым стенкам ящика. В соответствии со схемой присадки закрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих (4) на боковые стенки корпуса. Вставьте ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик (5) до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.

код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4504Zn/250	570	15
DB4504Zn/300	680	15
DB4504Zn/350	791	15
DB4504Zn/400	892	15
DB4504Zn/450	1028	15
DB4504Zn/500	1141	15
DB4504Zn/550	1268	15
DB4504Zn/600	1384	15
DB4504Zn/700	1624	15



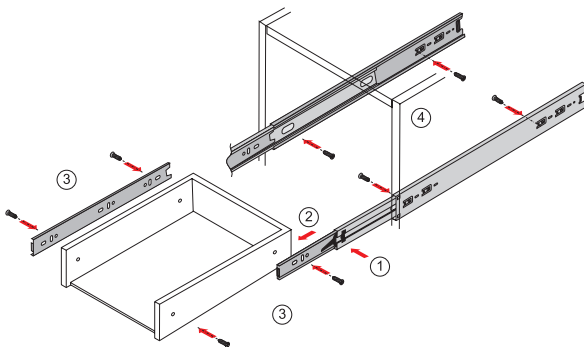
размер size	A	B	C	D	E	F	G	H
250	250	128	-	-	-	96	198	245
300	300	128	224	-	-	96	227	295
350	350	128	224	-	-	96	277	345
400	400	128	224	320	-	128	327	395
450	450	128	224	352	-	128	377	445
500	500	128	224	320	416	128	427	495
550	550	128	224	352	448	128	477	545
600	600	128	224	352	480	128	527	595
700	700	128	224	352	480	128	527	695



DB4501



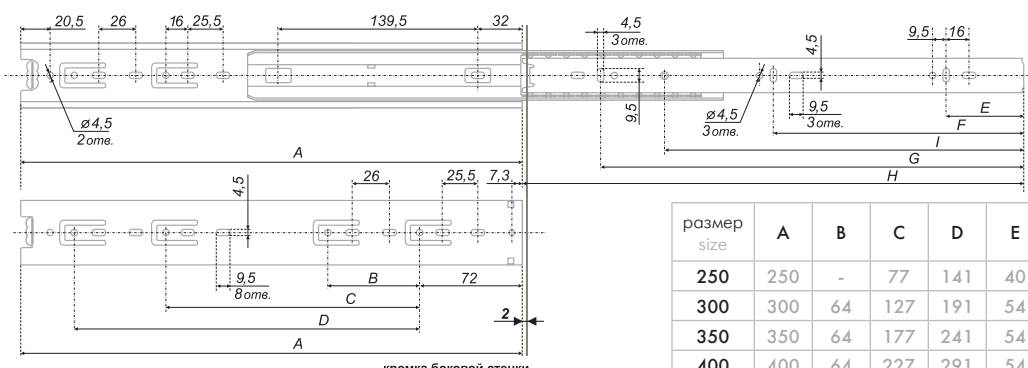
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4501Zn/250	514	15
DB4501Zn/300	623	15
DB4501Zn/350	731	15
DB4501Zn/400	855	15
DB4501Zn/450	968	15
DB4501Zn/500	1088	15
DB4501Zn/550	1192	15
DB4501Zn/600	1295	15



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

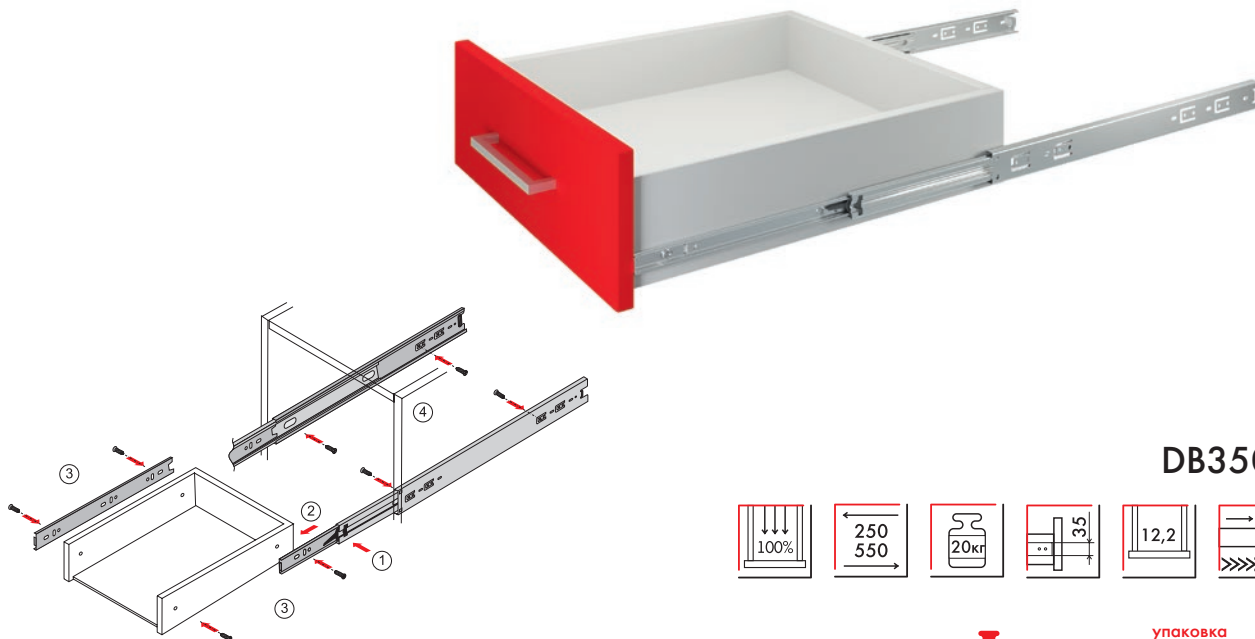
С помощью деблокировочного рычага (1) снять внутренние направляющие (2), смонтировать внутренние направляющие к боковым стенкам ящика (3), внешние направляющие прикрепить к боковым стенкам корпуса (4), вставить внутренние направляющие во внешние, задвинуть ящик до фиксации деблокировочным рычагом (1). Для снятия ящика также использовать деблокировочный рычаг (1).

Use the release lever (1) to remove the internal guides (2) and then fix them to the side walls of the drawer (3). Attach the outer guides to the side walls of the frame (4), insert internal guides into the outer ones, and slide the drawer back until locking by release lever. The release lever (1) can also be used to remove the drawer.



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.

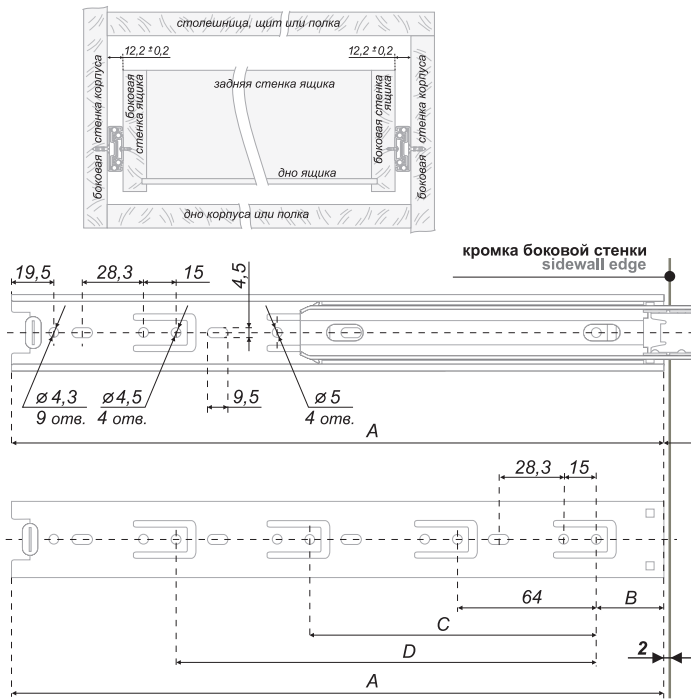
размер size	A	B	C	D	E	F	G	H	I
250	250	-	77	141	40	123,5	207	253	188
300	300	64	127	191	54	148,5	244	303	228
350	350	64	177	241	54	173,5	294	353	248
400	400	64	227	291	54	198,5	344	403	278
450	450	64	277	341	54	223,5	394	453	298
500	500	64	327	391	54	248,5	444	503	328
550	550	64	377	441	54	273,5	494	553	353
600	600	64	427	491	54	298,5	544	603	378



**Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and alignment on the Cabinet and drawer**

С помощью деблокировочного рычага (1) снять внутренние направляющие (2), смонтировать внутренние направляющие к боковым стенкам ящика (3), внешние направляющие прикрепить к боковым стенкам корпуса (4), вставить внутренние направляющие во внешние, задвинуть ящик до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также использовать деблокировочный рычаг (1).

Use the release lever (1) to remove the internal guides (2) and then fix them to the side walls of the drawer (3). Attach the outer guides to the side walls of the frame (4), insert internal guides into the outer ones, and slide the drawer back until locking by release lever. The release lever (1) can also be used to remove the drawer.



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.



DB3501

код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB3501Zn/250	386	20
DB3501Zn/300	470	20
DB3501Zn/350	548	20
DB3501Zn/400	619	20
DB3501Zn/450	685	20
DB3501Zn/500	781	20
DB3501Zn/550	852	20

размер size	A	B	C	D	E	F	G
250	250	36	139	-	94,5	189	243
300	300	36	125	189	110,5	221	293
350	350	36	175	239	135,5	271	343
400	400	36	225	289	160,5	321	393
450	450	36	275	339	185,5	371	443
500	500	36	325	389	210,5	421	493
550	550	36	375	439	235,5	471	543

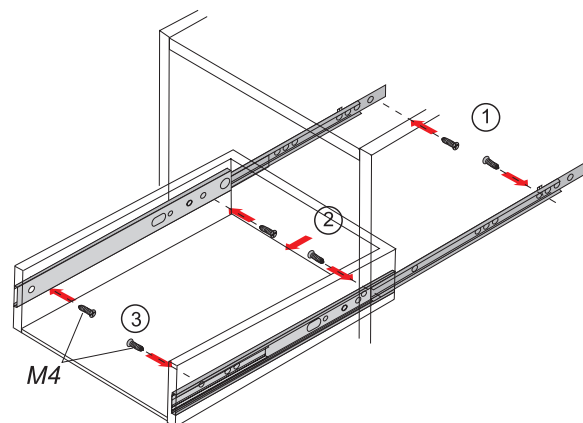


DB1711



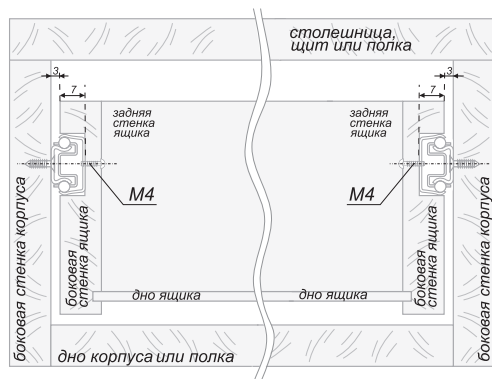
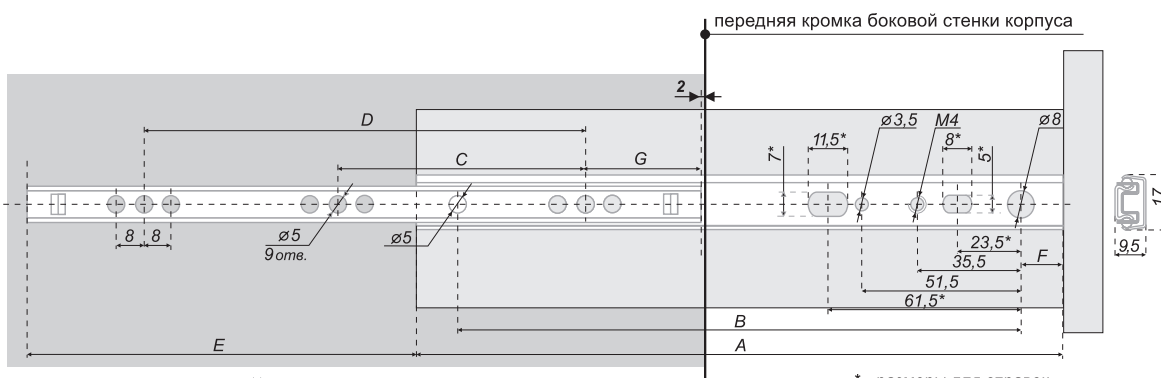
G
комплект / weight of
the complete set
упаковка
(количество компл.) /
packing (quantity of
complete sets)

код / code	код / code	重量 G / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB1711Zn/250	136	25	
DB1711Zn/300	171	25	
DB1711Zn/310	175	25	
DB1711Zn/350	200	25	
DB1711Zn/400	227	25	
DB1711Zn/450	256	25	



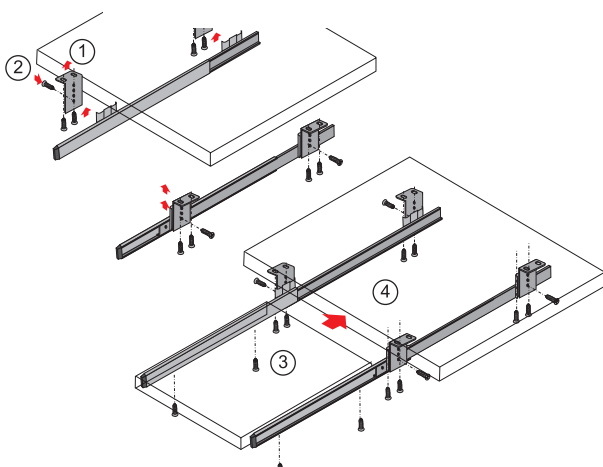
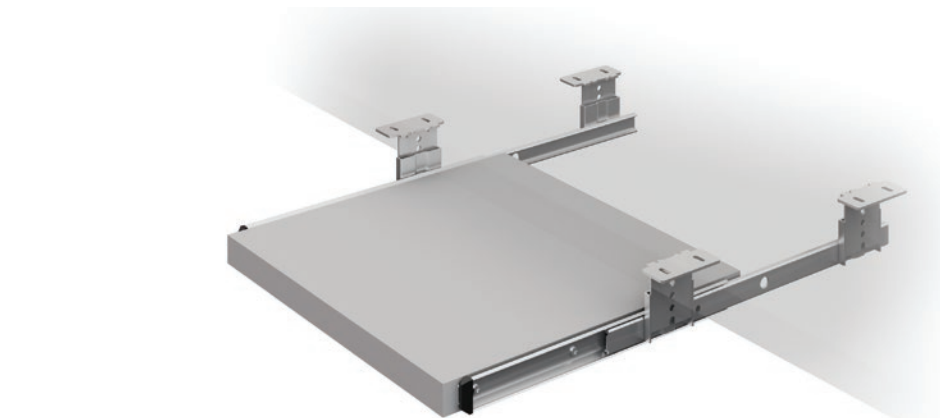
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик (полку) / Installation and alignment on the Cabinet and drawer (shelf)

(1) Прикрепить направляющие узкими частями к боковым стенкам корпуса, совместив отверстия в узкой подвижной части с отверстиями в широкой части. (2) Выдвинуть широкие части направляющих полностью, (3) вставить между ними ящик (полку) и прикрутить винтом M4.

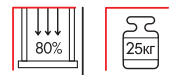


Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.

размер size	A	B	C	D	E	F	G
250	250	226	91	182	178	12	34
300	300	276	116	232	203	12	34
310	310	290	128	256	213	10	27
350	350	326	141	282	253	12	34
400	400	376	166	332	303	12	34
450	450	426	191	382	353	12	34

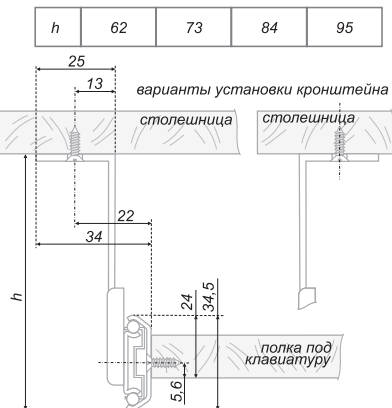


DB3521



упаковка
(количество компл.) /
packing (quantity of
complete sets)

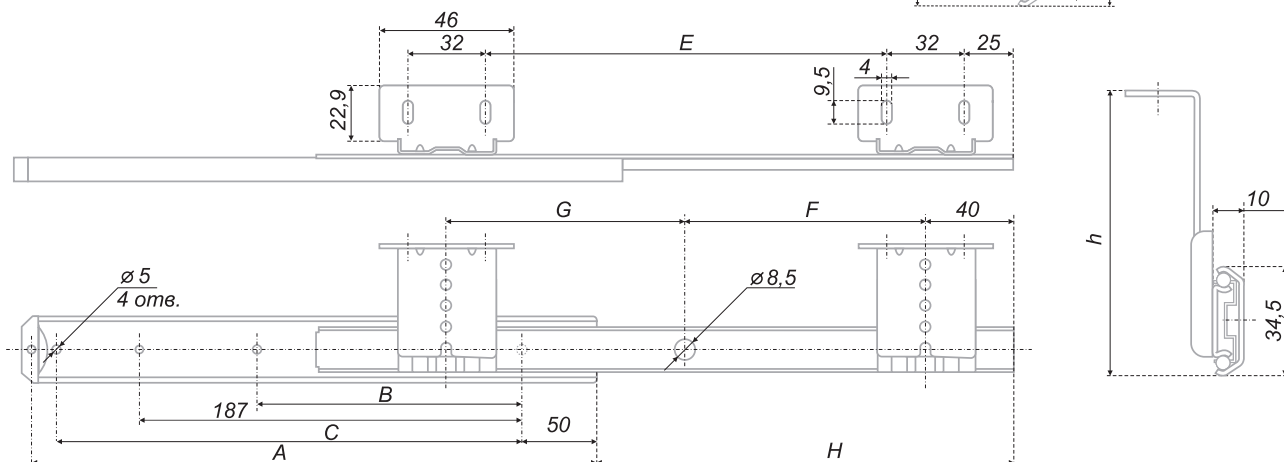
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB3521Zn/350	698	25



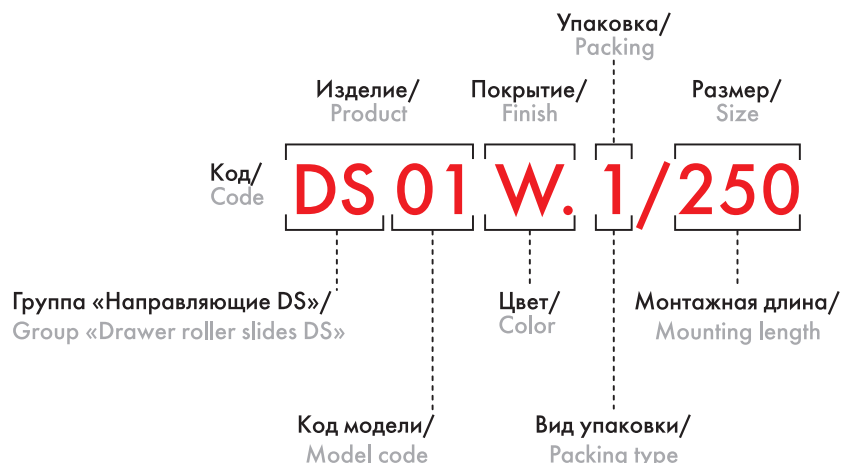
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить шурупами крепёжные уголки к столешнице (1). Смонтировать на уголки с помощью винтов направляющие на нужную высоту (2). Вывинтить направляющие и прикрепить на них шурупами выдвижную полку (3). Задвинуть полку под столешницу (4).

Fix the fastening angle brackets to the tabletop (1) with the screws. Use the screws to mount the guides onto the angle brackets at the required level (2). Pull the guides out and fix the sliding tray (3) onto the guides with the screws. Slide the tray back under the tabletop (4).



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.



Основные цветовые решения /
Basic colors

Gr
серый / grey

W
белый / white

BL
черный / black

Br
коричневый / brown

вид упаковки / packing type	значение / value
1	комплект без индивидуальной упаковки / complete set without individual packing
2	комплект в упаковке с необходимым крепежом / complete set in packing with necessary fixture
3	комплект в упаковке / complete set in packing

код модели / model code	значение / value
01	направляющие роликовые, выдвижной механизм одинарный, неполного выдвижения, с самозатягиванием, двойным остановом (защитой от выкатывания), ролик цельный, материал ролика POM, max вес на пару до 15 кг / roller tracks, the draw out mechanism is single, of partial move out with self-fightening, double stop and overrun protection, the roller is integral, material - POM, max weight for two until 15 kg
03	направляющие роликовые, выдвижной механизм одинарный, неполного выдвижения, с самозатягиванием, двойным остановом (защитой от выкатывания), ролик цельный, материал ролика ABS, max вес на пару до 10 кг / roller tracks, the draw out mechanism is single, of partial move out with self-fightening, double stop and overrun protection, the roller is integral, material - ABS, max weight for two until 10 kg



частичное выдвижение / partial extension



защита от выпадения / failure protection



защита от выкатывания / rolling out protection



максимальная нагрузка в кг /
maximum load in kilos



диапазон длины направляющей /
a range of lengths



высота боковой стенки /
the height of sides



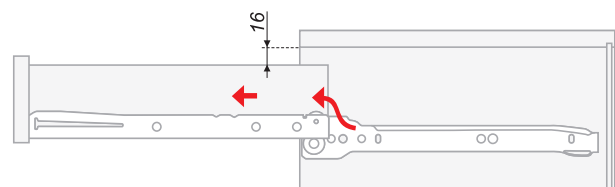
DS01



код / code	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
	DS 01W.1/250	DS 01Br.1/250	224
	DS 01W.1/300	DS 01Br.1/300	267
	DS 01W.1/350	DS 01Br.1/350	312
	DS 01W.1/400	DS 01Br.1/400	356
	DS 01W.1/450	DS 01Br.1/450	400
	DS 01W.1/500	DS 01Br.1/500	445
	DS 01W.1/550	DS 01Br.1/550	489
	DS 01W.1/600		514
	DS 01BL.1/250		224
	DS 01BL.1/300		267
	DS 01BL.1/350		312
	DS 01BL.1/400		356
	DS 01BL.1/450		400
	DS 01BL.1/500		445
	DS 01BL.1/550		489



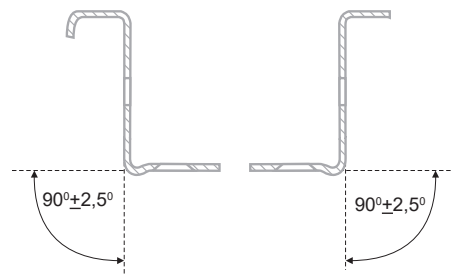
Снятие выдвижного ящика / Removal of a drawer

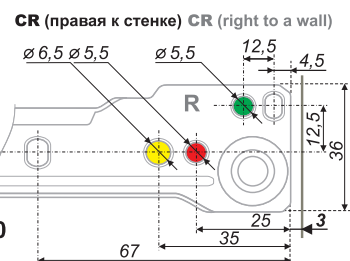
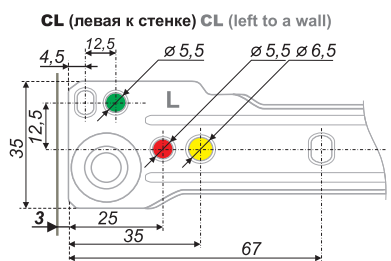


Добавьте вашему ящику комфорта
с опциональным доводчиком DM02 стр. 297/
Add more comfort to your drawer with an optional
soft-close mechanism DM02 (page 297)



Дополнительные ребра жёсткости / Additional stiffening bars



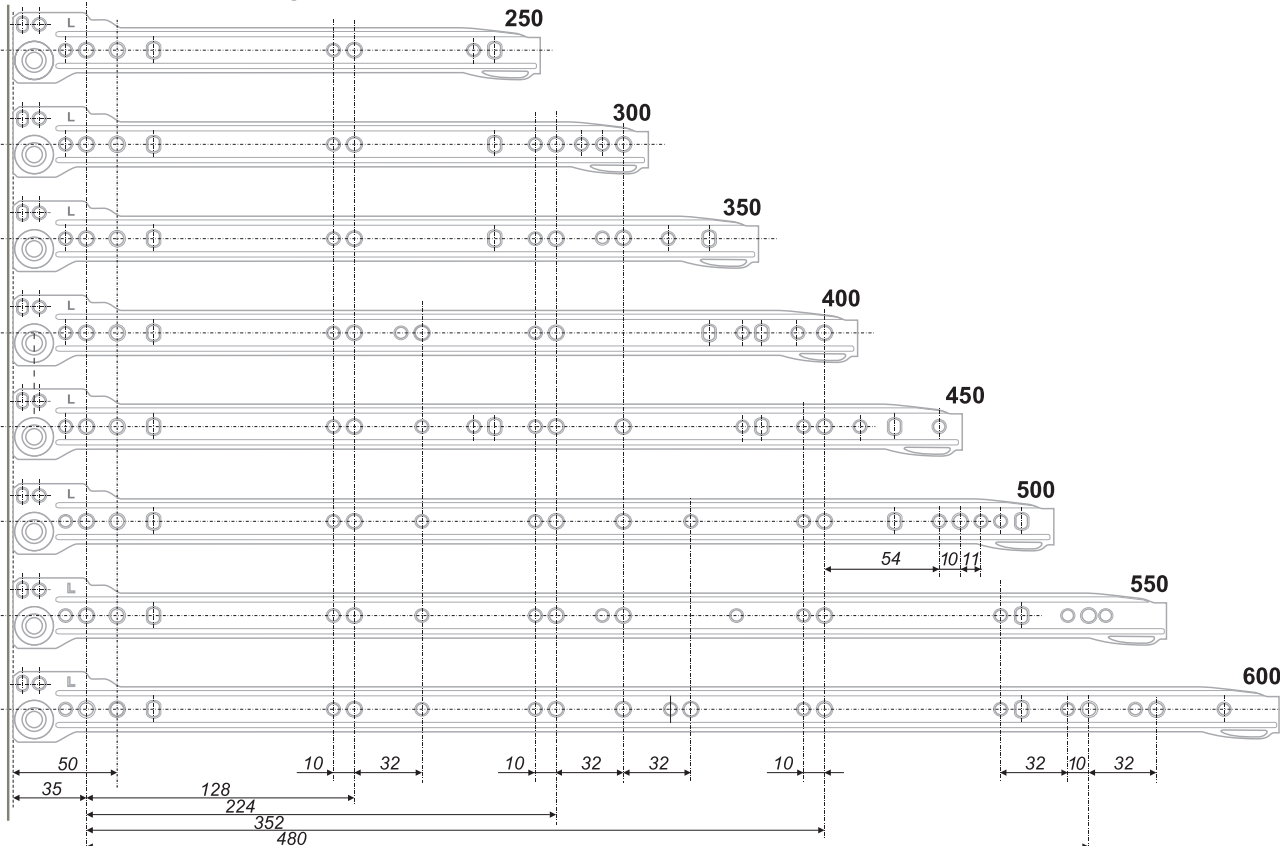


● A - Отверстия Ø 5,5 для монтажа направляющей при помощи саморезов 3,5x16 мм.

● B - Отверстия Ø 6,5 для монтажа направляющей при помощи саморезов 4x16 мм.

● C - Отверстие Ø 5,5 для установки фиксирующего самореза. Установка фиксирующего самореза обязательна, для корректной работы направляющей.

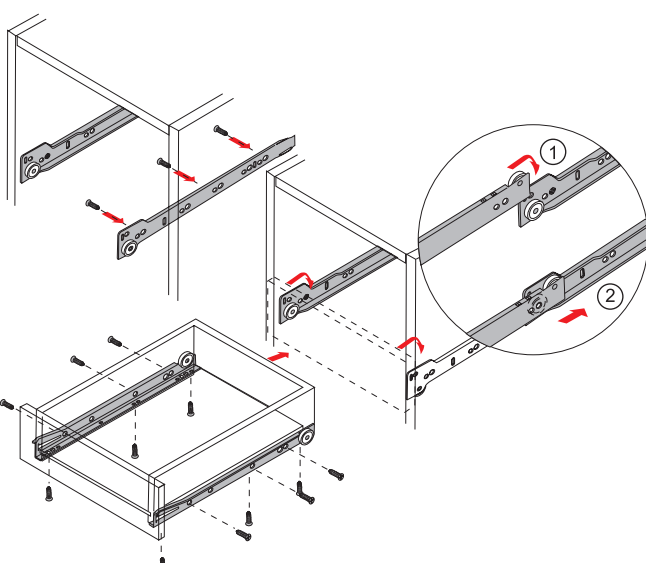
кромка боковой стенки / sidewall edge



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие смонтировать дно ящика. Вставить ролики направляющих, смонтированных на ящик, в пазы направляющих CL и CR (1), задвинуть ящик (2).

Attach the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate of the drawer onto the guides with the fillet. Insert the guide rollers mounted on the drawer into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm

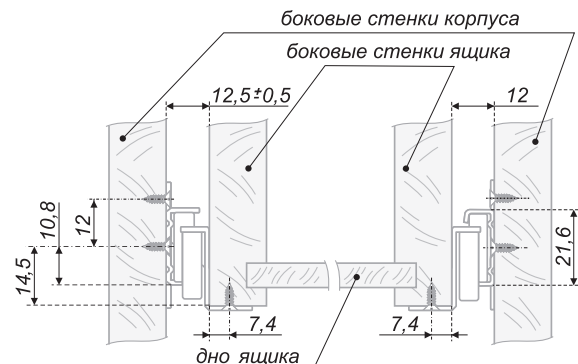
*Установку производить с отступом 3 мм от кромки боковой стенки
 *Mount with a 3 mm shift from the side wall edge



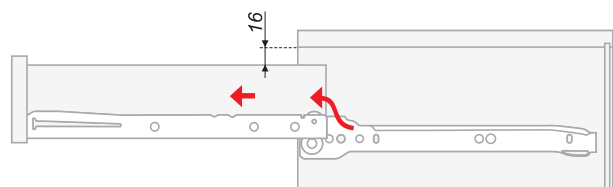
DS03



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
DS 03W.1/250	165	25
DS 03W.1/300	199	25
DS 03W.1/350	229	25
DS 03W.1/400	260	25
DS 03W.1/450	292	25
DS 03W.1/500	324	25
DS 03W.1/550	355	25



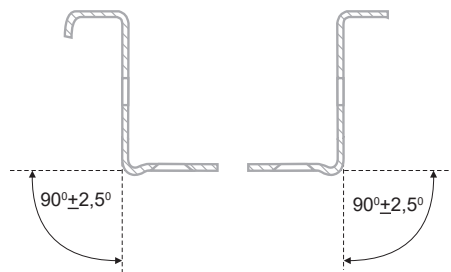
Снятие выдвижного ящика / Removal of a drawer

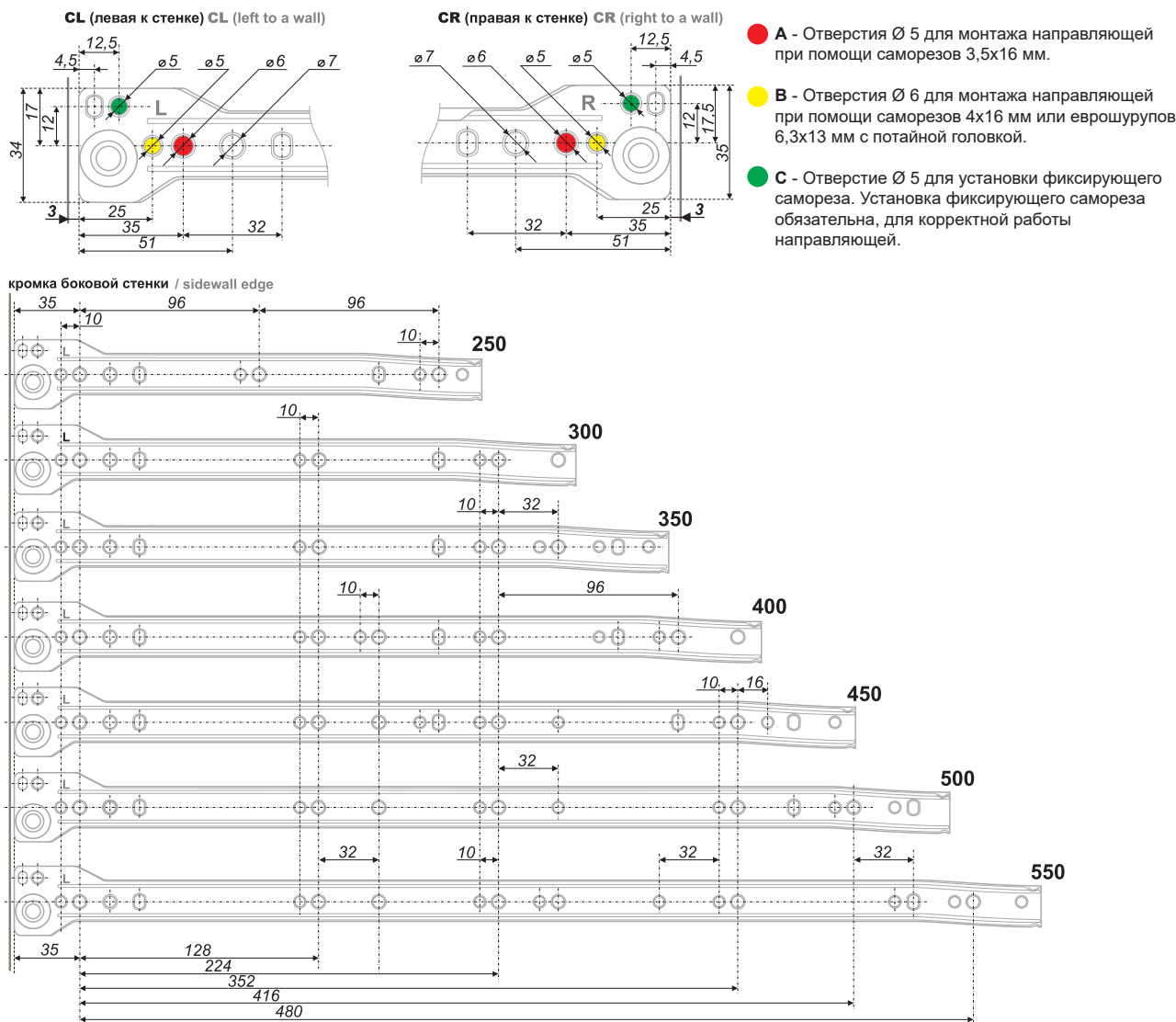


Добавьте вашему ящику комфорта с optionalным доводчиком DM02 стр. 297/
Add more comfort to your drawer with an optional soft-close mechanism DM02 (page 297)



Дополнительные ребра жёсткости / Additional stiffening bars

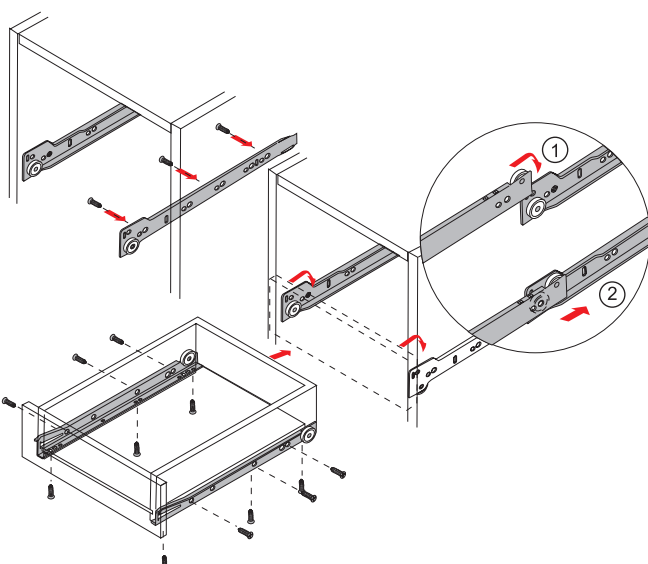




Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

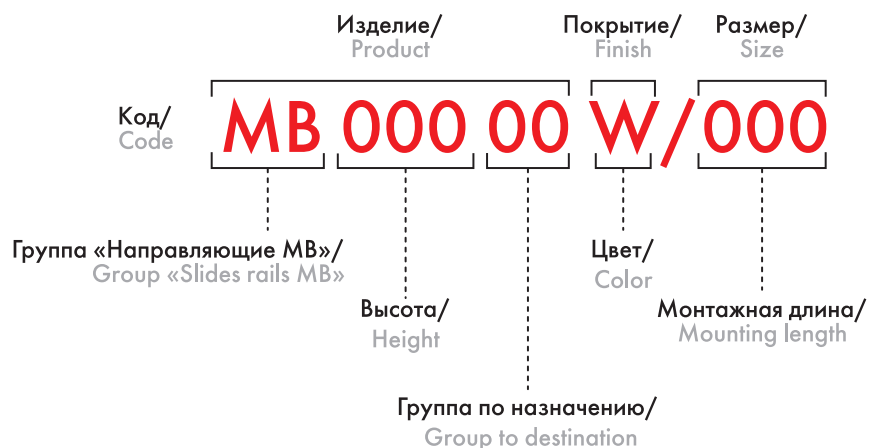
Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие смонтировать дно ящика. Вставить ролики направляющих, смонтированных на ящик, в пазы направляющих CL и CR (1), задвинуть ящик (2).

Attach the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate of the drawer onto the guides with the fillet. Insert the guide rollers mounted on the drawer into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm

*Установку производить с отступом 3 мм от кромки боковой стенки
 *Mount with a 3 mm shift from the side wall edge



Основные цветовые решения /
Basic colors



Gr
серый / grey



W
белый / white

высота /
height

значение /
value

054	54 mm
086	86 mm
118	118 mm
150	150 mm
000	комплектующие для направляющих MB / accessories for roller slide rails MB

**группа по
назначению /**
group destination

значение /
value

01-20	крепление фиксатора фасада на шурупы (саморезы) / fastening of a clamp of a facade on screws (self-tapping screw)
-------	---

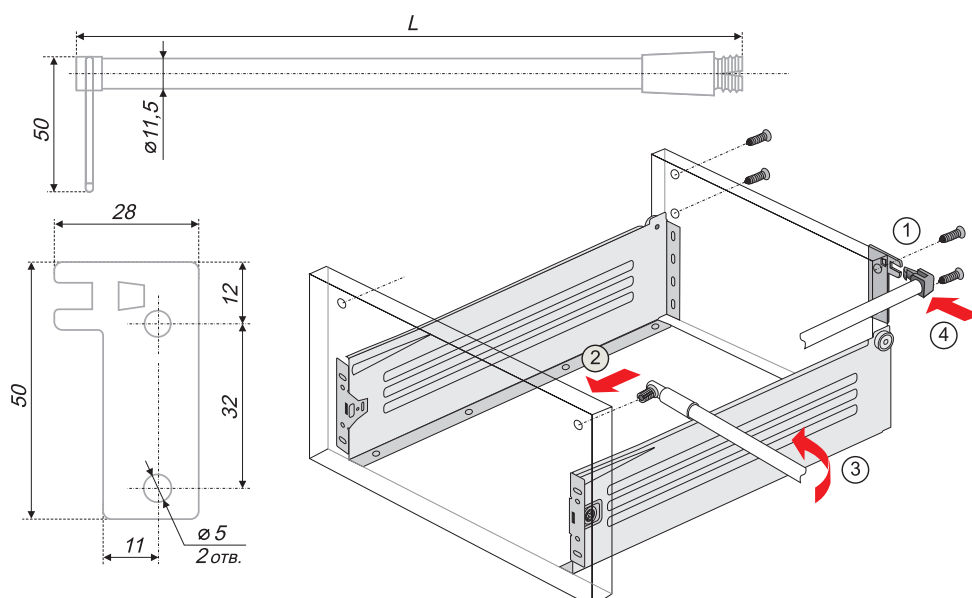
**MB00081**
**Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик /
Installation and alignment on the cabinet and drawer**

Диаметр сверления фасада под распорку (дюбель) 10,5 мм, глубина сверления 14 мм. Крепление планки к задней части ящика рекомендуется производить шурупами с резьбой диаметром 4 мм, выбор длины шурупов определяется толщиной плиты. Регулировка рейлинга производится путем вращения штанги по часовой стрелке (уменьшение длины) или против (увеличение) /

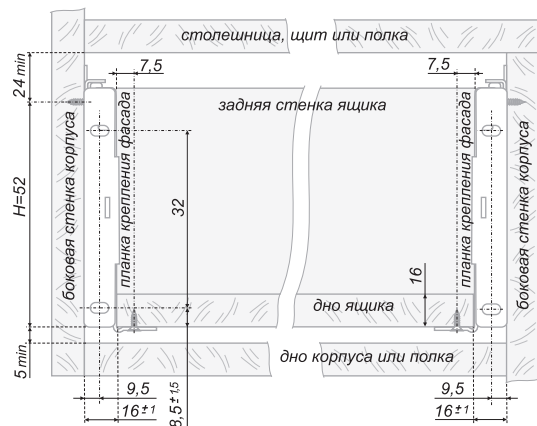
The diameter of the front wall drilling for the spacer (dowel) amounts to 10,5 mm, the drilling depth amounts to 16 mm. It is recommended to attach the plate to the rear of the drawer using screws with the thread 4 mm in diameter. The length of the screws to be used depends on the plate thickness. The railing is adjusted by arm rotation CW (shortening) or CCW (elongation).

Продольный рейлинг / Longitudinal railing

		код / code	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
		MB00081GR/270	MB00081W/270	199	50
		-	MB00081W/300	220	50
		-	MB00081W/350	255	50
		MB00081GR/400	MB00081W/400	283	50
		MB00081GR/450	MB00081W/450	311	50
		MB00081GR/500	MB00081W/500	338	50



	L
270	280
300	310
350	360
400	408
450	458
500	510



MB05401



код / code	G комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
<input type="checkbox"/> MB05401W/450	731	10
<input type="checkbox"/> MB05401W/500	811	10

Добавьте вашему ящику комфорта с optionalным доводчиком DM02 стр. 297 / Add more comfort to your drawer with an optional soft-close mechanism DM02 [page 297]



Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

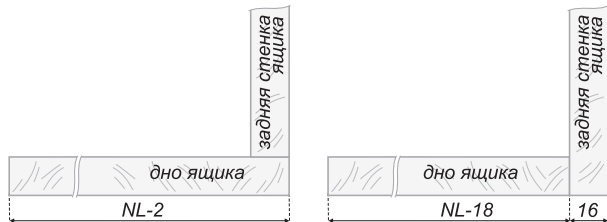
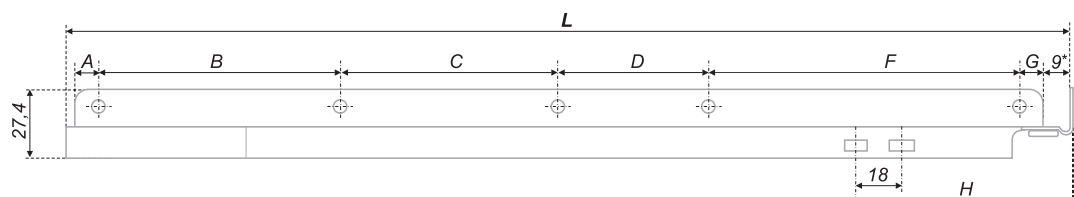
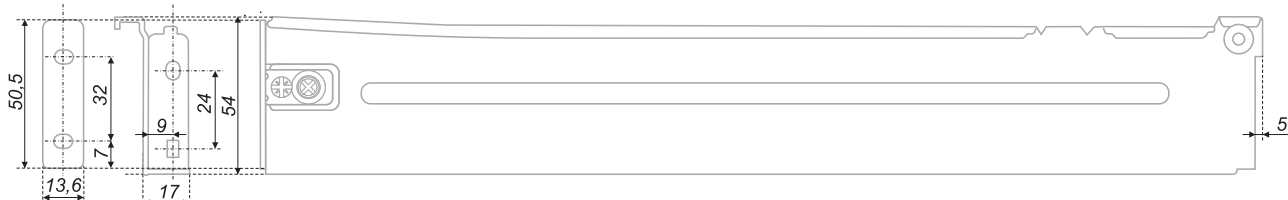


Таблица значений для направляющих MB05401 / The table of values for slide rails MB05401

размер NL size NL	L	A	B	C	D	F	G	H
450	448	8,4	128	160	-	128	8,4	76
500	498	8,4	128	105	105	128	8,4	83

Элемент крепления передней панели / Element fastening the forward panel

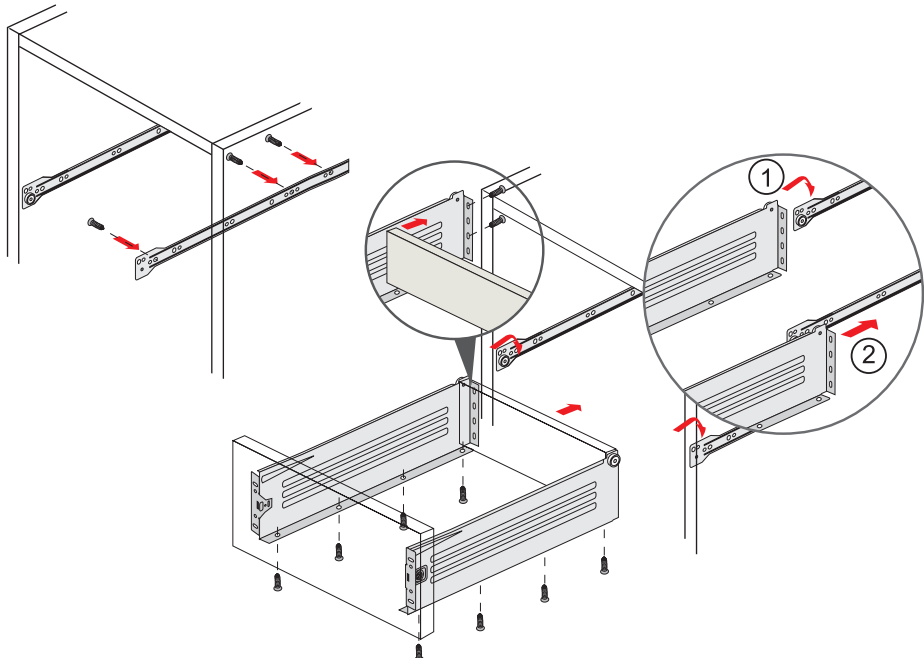


Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм / The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 MM

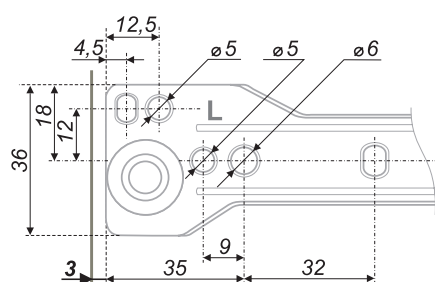
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие MB смонтировать дно ящика, заднюю стенку и фасад. Вставить ролики направляющих MB в пазы направляющих CL и CR (1), задвинуть ящик.

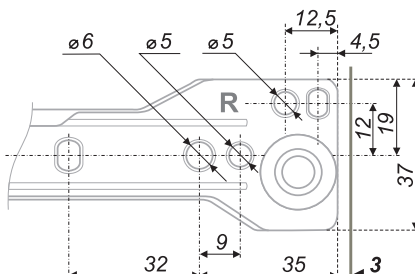
Fasten the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate, back plate, and front plate of the drawer onto the MB guides. Insert the MB guide rollers into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



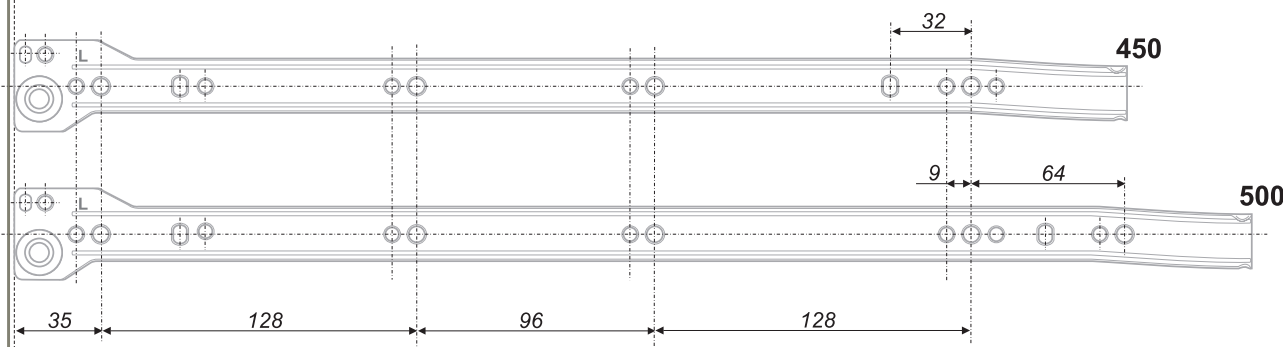
CL (левая к стенке) CL (left to a wall)



CR (правая к стенке) CR (right to a wall)



кромка боковой стенки* / sidewall edge*





MB08601

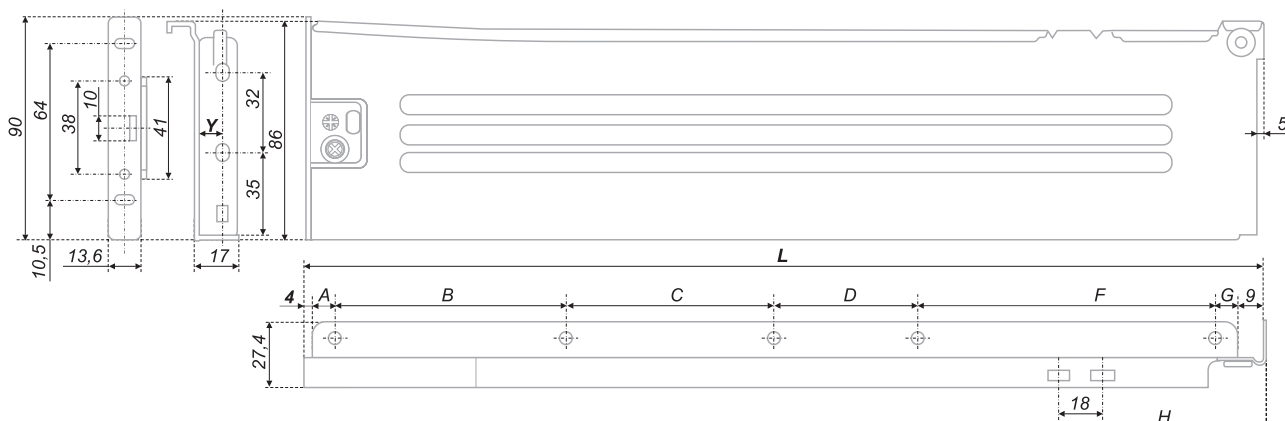


код / code	код / code	G комплект / (кол-во компл.) / weight of the packing (quantity of complete set)	упаковка
-	MB08601W/270	630	10
-	MB08601W/300	688	10
-	MB08601W/350	792	10
MB08601GR/400	MB08601W/400	900	10
MB08601GR/450	MB08601W/450	1000	10
MB08602GR/500	MB08601W/500	1090	10

Добавьте вашему ящику комфорта с опциональным доводчиком DM02 стр. 297 / Add more comfort to your drawer with an optional soft-close mechanism DM02 (page 297)



Элемент крепления передней панели / Element fastening the forward panel



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм / The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 MM

Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

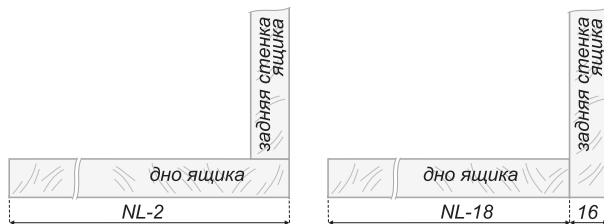


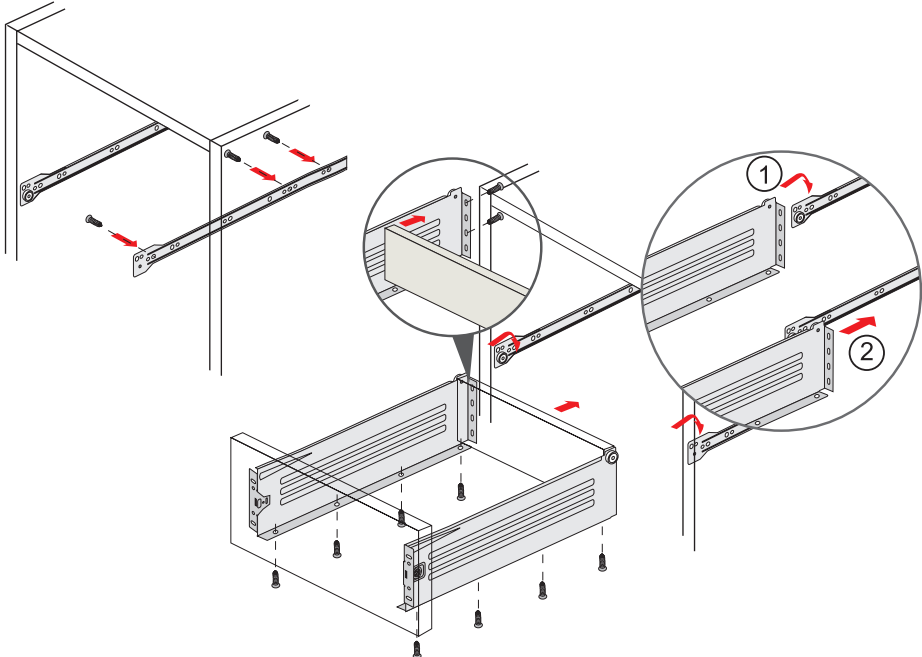
Таблица значений для направляющих MB08601 / The table of values for slide rails MB08601

размер NL size NL	L	A	B	C	D	F	G	H	X	Y
270	268	33,5	130	-	-	72	16	66	9,5	9
300	298	8,4	128	10	-	128	8,4	66	9,5	9
350	348	8,4	96	124	-	96	8,4	66	9,5	9
400	398	8,4	96	87	87	96	8,4	66	9,5	9
450	448	8,4	128	160	-	128	8,4	76	9,5	9
MB08601W/500	498	8,4	128	105	105	128	8,4	83	9,5	9
MB08602GR/500	498	33	352	-	-	-	-	83	7,5	11

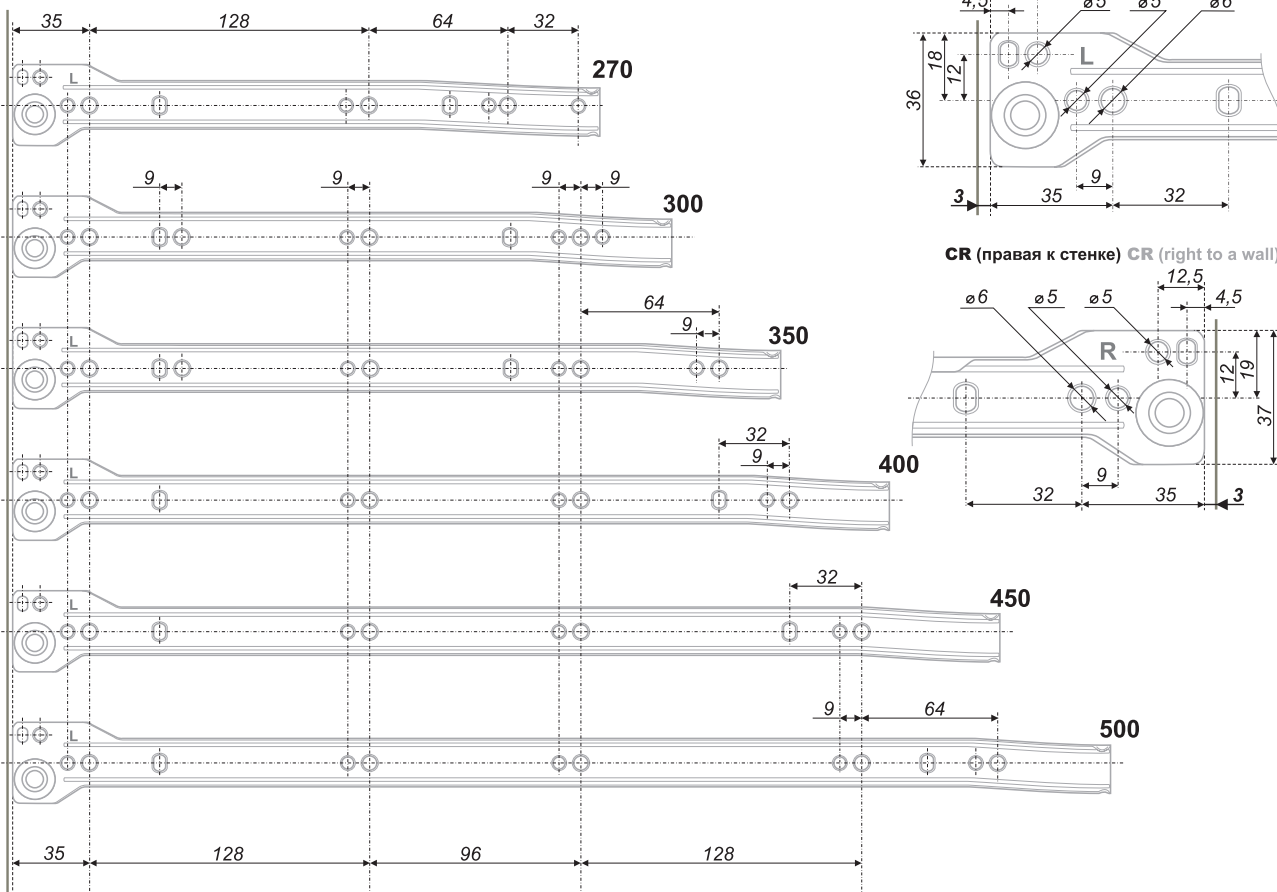
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

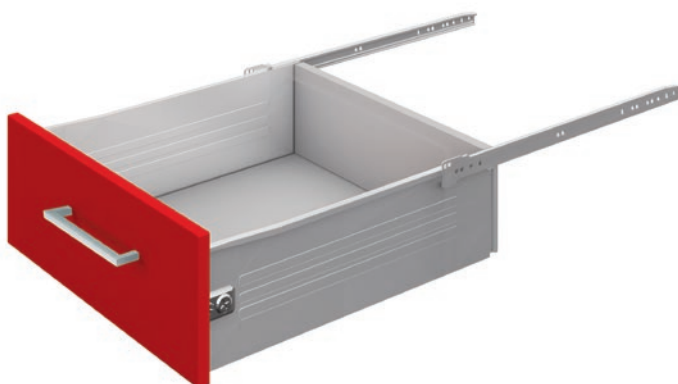
Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие MB смонтировать дно ящика, заднюю стенку и фасад. Вставить ролики направляющих MB в пазы направляющих CL и CR (1), задвинуть ящик.

Fasten the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate, back plate, and front plate of the drawer onto the MB guides. Insert the MB guide rollers into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



кромка боковой стенки / sidewall edge





MB11801



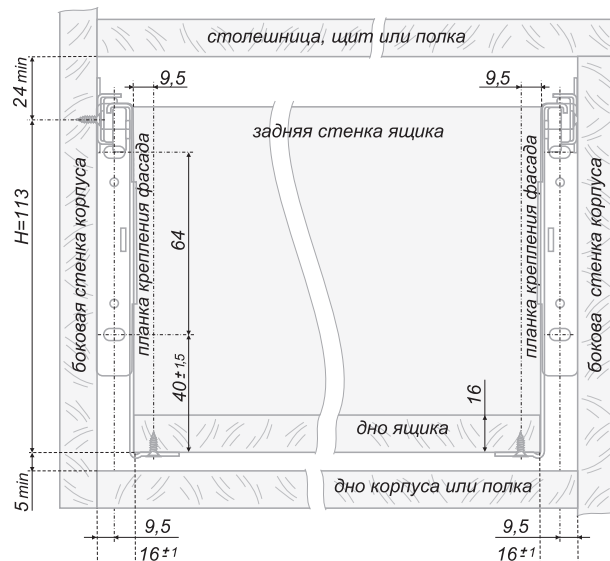
код / code

MB11801W/300 811 10

G
комплект /
weight of the
complete set
упаковка
(кол-во компл.) /
packing (quantity
of complete sets)



Добавьте вашему ящику комфорта
с опциональным доводчиком DM02 стр. 297 /
Add more comfort to your drawer with an optional
soft-close mechanism DM02 (page 297)



Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

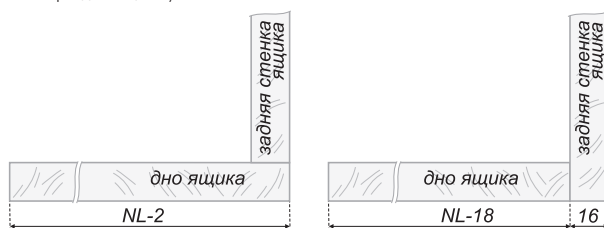
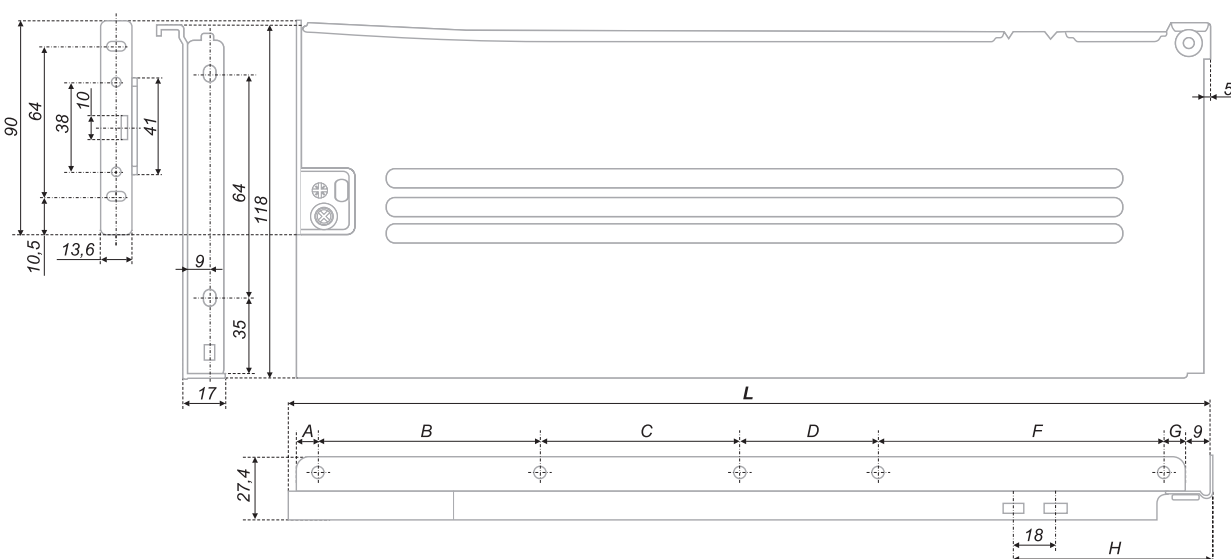


Таблица значений для направляющих MB11801 /
The table of values for slide rails MB11801

размер NL size NL	L	A	B	C	D	F	G	H
300	298	8,4	128	10	-	128	8,4	66

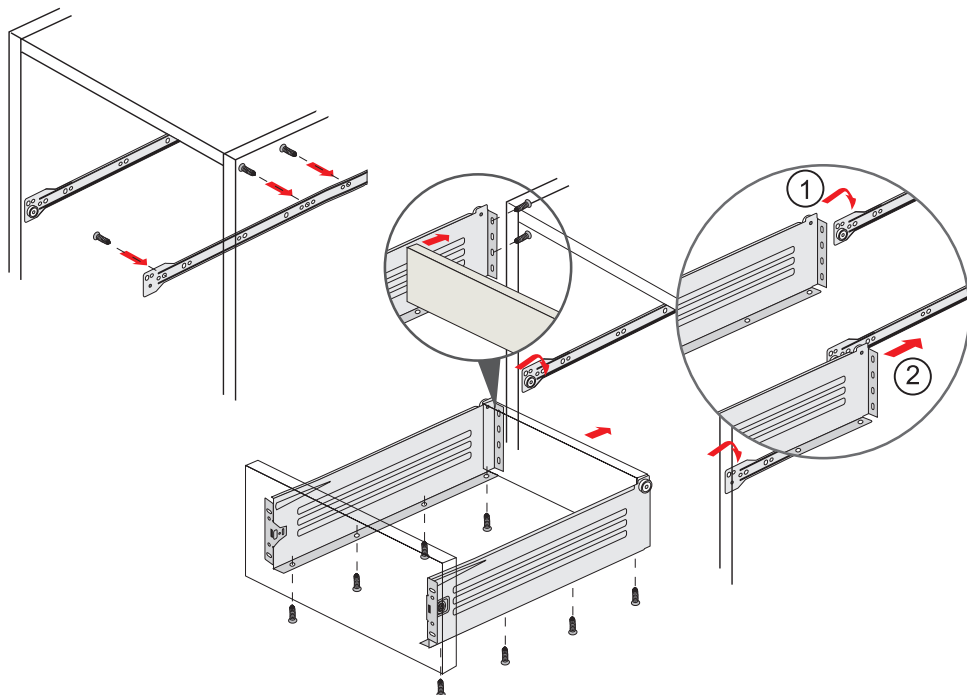


Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм / **The note:** maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 MM

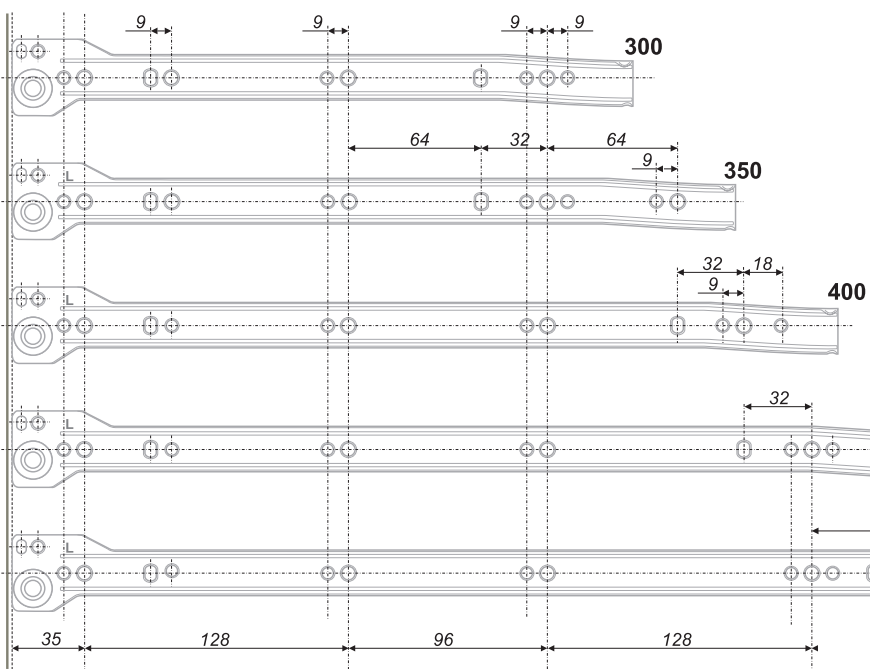
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие MB смонтировать дно ящика, заднюю стенку и фасад. Вставить ролики направляющих MB в пазы направляющих CL и CR (1), и затащить ящик.

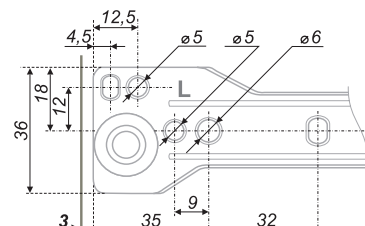
Fasten the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate, back plate, and front plate of the drawer onto the MB guides. Insert the MB guide rollers into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



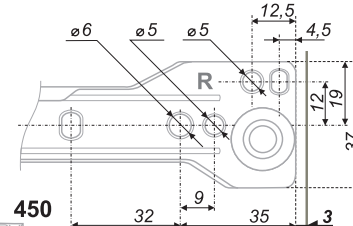
кромка боковой стенки* / sidewall edge*



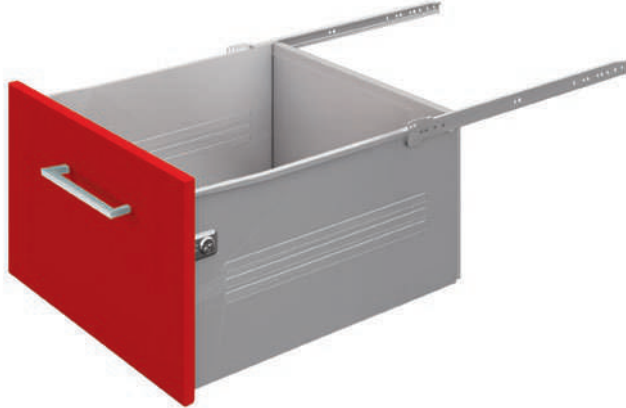
CL (левая к стенке) CL (left to a wall)



CR (правая к стенке) CR (right to a wall)



Роликовые направляющие MB / Drawer roller slide rails MB



MB15001

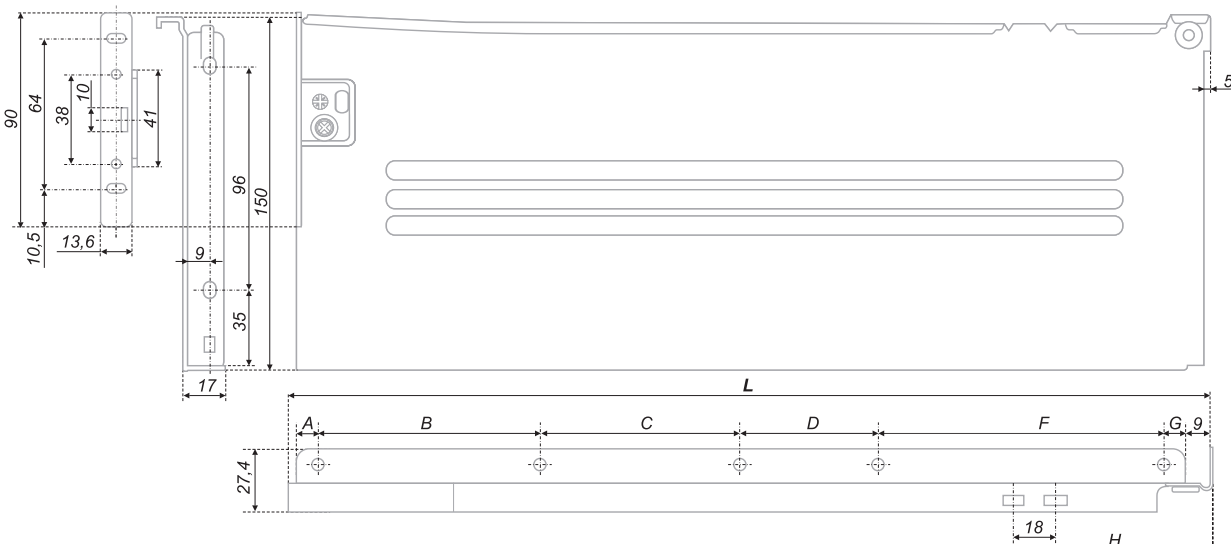


код / code	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка / packing (quantity of complete sets)
-	MB15001W/300	940	10
-	MB15001W/350	1090	10
MB15001GR/400	MB15001W/400	1250	10
MB15001GR/450	MB15001W/450	1380	10
MB15001GR/500	MB15001W/500	1540	10

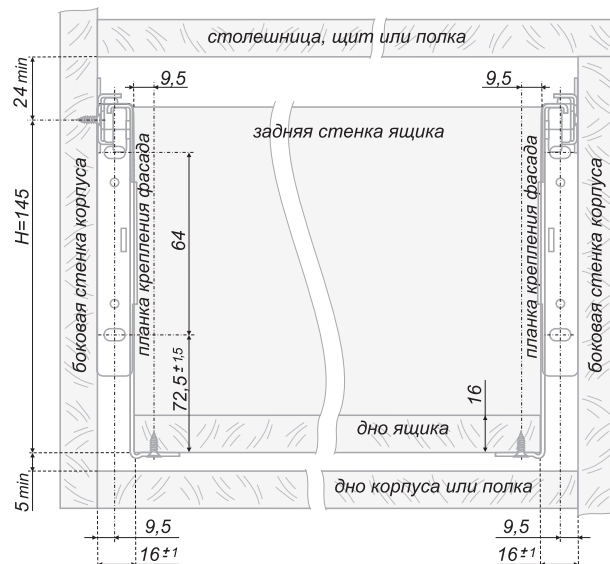
Добавьте вашему ящику комфорта с optionalным доводчиком DM02 стр. 297 /
Add more comfort to your drawer with an optional soft-close mechanism DM02 (page 297)



Элемент крепления передней панели /
Element fastening the forward panel



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм / **The note:** maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 MM



Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

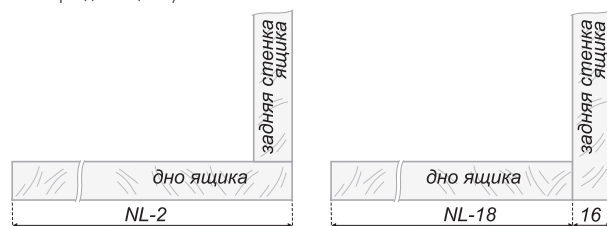


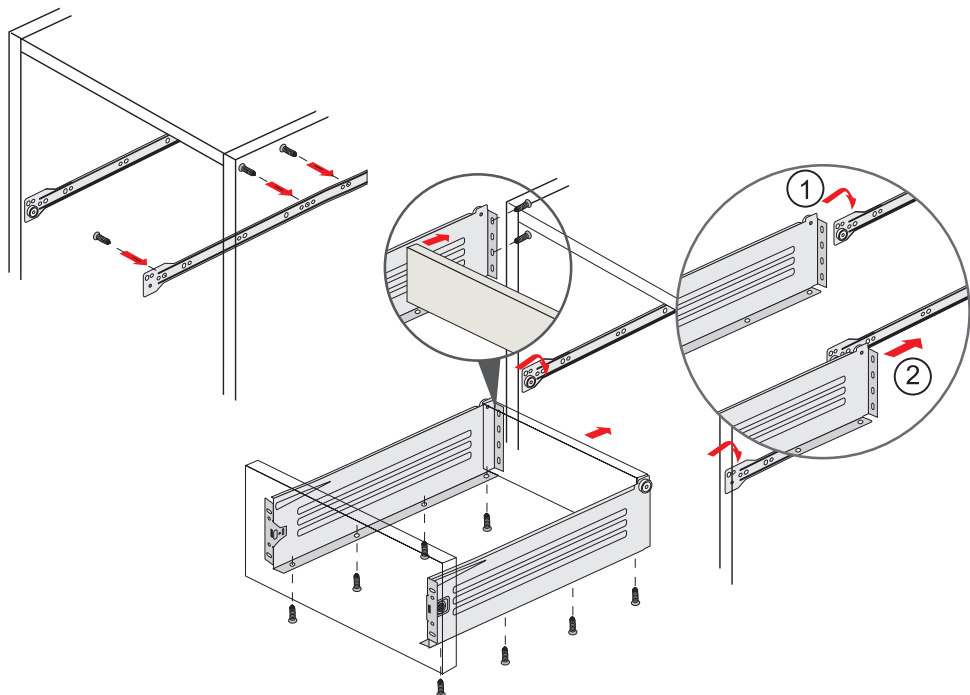
Таблица значений для направляющих MB15001 /
The table of values for slide rails MB15001

размер NL size NL	L	A	B	C	D	F	G	H
300	298	8,4	128	10	-	128	8,4	66
350	348	8,4	96	124	-	96	8,4	66
400	398	8,4	96	87	87	96	8,4	66
450	448	8,4	128	160	-	128	8,4	76
500	498	8,4	128	105	105	128	8,4	83

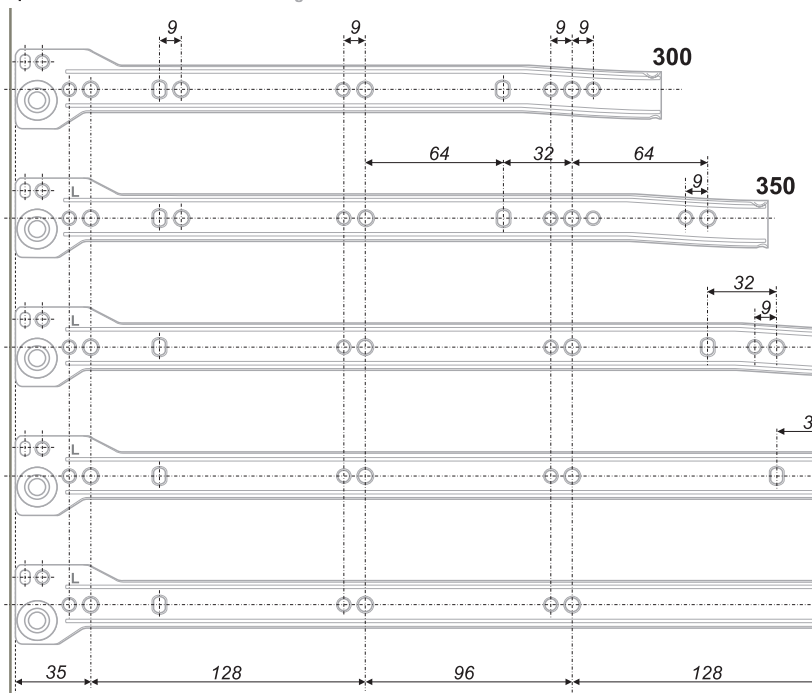
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить направляющие CL и CR к боковым стенкам корпуса. На направляющие MB смонтировать дно ящика, заднюю стенку и фасад. Вставить ролики направляющих MB в пазы направляющих CL и CR (1), и затащить ящик.

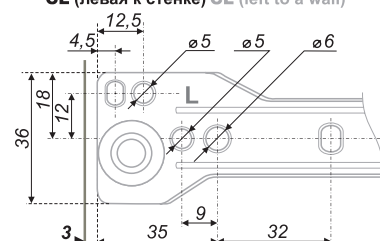
Fasten the CL and CR guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate, back plate, and front plate of the drawer onto the MB guides. Insert the MB guide rollers into the CL and CR guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



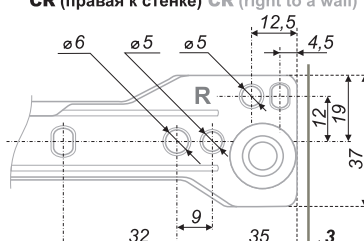
кромка боковой стенки / sidewall edge



CL (левая к стенке) CL (left to a wall)



CR (правая к стенке) CR (right to a wall)



МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ТОЧНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ

Mathematic accuracy of organization



СЕТЧАТОЕ НАПОЛНЕНИЕ ДЛЯ КУХНИ

Wire fittings for kitchens

Сетчатое наполнение — это эффективное решение для удобной организации внутреннего пространства кухонного гарнитура.

Ассортимент сетчатых решений BOYARD способен удовлетворить искушённые запросы производителей. Линейка сетчатых решений Ergoline, ориентированная на требовательных клиентов, разделена на две серии Norma и Estetica. Norma — это решения из круглой проволоки для классической мебели. Estetica имеет дополнительные опции и соответствует мировому тренду на «плоский» дизайн. Решения из этой серии отлично сочетаются с минималистичными гарнитурами широкого спектра современных стилей — от неоклассики до лофт.

В зависимости от эстетических предпочтений и стиля гарнитура линейка Ergoline позволяет выбрать вариант, который органично впишется в интерьер.

Mesh replenishment is an effective solution for comfortable organization of the kitchen set internal space.

BOYARD mesh solutions is capable to fulfil sophisticated demands of the manufacturers. Ergoline mesh solutions line is oriented to exacting clients and divided into two series: Norma and Estetica. Norma are solutions from round strand for classical furniture. Estetica has additional options and complies with the world trend for the plane design. This series solutions combine perfectly with minimalistic sets of the wide range of modern styles: from neoclassic to loft.

Depending on aesthetic preferences and set style Ergoline line allows to select an option, which will look seamless in the interior.

Принцип формирования кодов / The principle of formation



Основные цветовые решения / Basic colors

	Gr серый / grey
	CP хром полированный / chrome polished

	W белый / white
	GRPH графит / graphite

код / code	направление установки/ mounting direction
L	левое / left
R	правое / right

значение / value

вид крепления / type of fastening	1	Боковое крепление / Side fastening
	2	Крепление нижнее / Bottom fastening
вид направляющих/ type of slide rails	1	Направляющие полного выдвижения / Ball-bearing guideways for full extention
	2	Направляющие полного выдвижения с доводчиком / Ball-bearing guideways for full extention soft closing
	3	Направляющие скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком / Ball-bearing guideways for concealed fastening, full extention soft closing

группа/ group	код модели / model code	значение / value
KR	03	Корзина выдвижная 2-х уровневая на металлической рамке, с универсальным боковым креплением, на направляющих полного выдвижения, с съёмными корзинами и съёмным жестким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level, metal frame, with multipurpose side fastening, on full-extension slides, with detachable baskets and detachable rigid attachment to facade, complete with fixings
	05	Выдвижная бутылочница в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией / European design pull-out bottle basket has brand-new slides with amortization and synchronization
	08	Выдвижная бутылочница на направляющих полного выдвижения с амортизацией и синхронизацией / Pull-out bottle basket with full-extension soft-closing slides and synchronization
	09	Выдвижная мусорная корзина для установки на распашные фасады, объём - 12 литров / Pull-out waste bin attachable to cabinet's front door, 12 liters
	10	Корзина выдвижная 2-х уровневая, с универсальным боковым креплением, на направляющих полного выдвижения, с съёмным жестким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level, with multipurpose side fastening, on full-extension slides, with detachable rigid attachment to facade, complete with fixings
	11	Корзина выдвижная 2-х уровневая, с универсальным боковым креплением, на направляющих неполного выдвижения, с жёстким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level, with multipurpose side fastening, on partial-extension slides, with rigid attachment to facade, complete with fixings
	12	Корзина выдвижная 2-х уровневая (нижняя корзина с колышками), с универсальным боковым креплением, на направляющих полного выдвижения, с съёмным жёстким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level [bottom basket with round separators], with multipurpose side fastening, on full-extension slides, with detachable rigid attachment to facade, complete with fixings
	14	Корзина выдвижная 2-х уровневая (верхняя и нижняя корзина разной ширины), с универсальным боковым креплением, на направляющих полного выдвижения, с съёмным жестким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level [top and bottom baskets of different width], with multipurpose side fastening, on full-extension slides, with detachable rigid attachment to facade, complete with fixings
	15	Корзина выдвижная 2-х уровневая, с нижним креплением, на направляющих полного выдвижения, с жёстким креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out storage basket set, 2-level, with bottom fastening, on full-extension slides, with rigid attachment to facade, complete with fixings
	19	Корзина выдвижная, 2 уровня, на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком, 3D регулировка фасада / Pull-out basket, 2-level, full extension concealed slides with soft-closing mechanism, 3D-adjustment of front panel
	25	Выдвижная проволочная бутылочница на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией / Pull-out wire-mesh bottle basket with brand-new slides with amortization and synchronization
	26	Выдвижная колонна на направляющих полного выдвижения с амортизацией / Pull-out column with full extension slides with amortization
	27	Выдвижная колонна Estetica на направляющих полного выдвижения с амортизацией / Pull-out column Estetica with full extension slides with amortization, wire baskets
	28	Выдвижная 2-х уровневая корзина в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией / European design pull-out 2-level storage basket set with brand-new slides with amortization and synchronization
	32	Выдвижная мусорная корзина, 2 ведра объёмом 11 литров, направляющие полного выдвижения с доводчиком / Pull-out waste basket, 2*11 liters bins, full extension concealed slides with soft-closing mechanism
	33	Корзина дополнительная проволочная Norma для колонны KR26 или KR27 / Additional Norma wire basket for KR26 or KR27 pull-out columns
	34	Корзина дополнительная Estetica с плоской проволокой для колонны KR26 или KR27 / Additional Estetica rectangular side bar basket for KR26 or KR27 pull-out columns
	35	Выдвижная проволочная бутылочница в верхнюю базу на направляющих полного выдвижения с амортизацией и синхронизацией / Pull-out wire-mesh bottle basket for upper base, slides with amortization and synchronization

	количество уровней корзины / number of basket levels		наличие поддона / tray
	монтажная ширина / installation width		европейские стандарты / european quality standard
	высота / height		"L" - образная форма / "L" shaped
	допустимая общая нагрузка / load capacity		тип дна: глухое МДФ / глухое ЛДСП bottom type: MDF base / LDSP base
	амортизация / amortization		левая и правая корзины / left and right basket
	частичное выдвижение / partial extension		подходит для левых и правых модулей / suitable for left and right basket
	полное выдвижение / full extension		антискользящее покрытие / antislip coating
	трёхмерная регулировка / 3D adjustment		серия ESTETICA / series ESTETICA
	четырёхмерная регулировка / 4D adjustment		цикли открывания / cycles of opening

группа / group	подгруппа / subgroup	код модели / model code	значение / value
KR	M	04	Многофункциональная 2-х уровневая корзина с универсальным поворотно-выкатным механизмом неполного выдвижения с 4-мя съёмными корзинами с круглыми боковыми прутками / Multi-purpose storage basket set, 2-level, with partial-extension pull-out and pivoting universal mechanism both for left and right with 4 removable baskets with round side bars
		05	Многофункциональная 2-х уровневая корзина с универсальным поворотно-выкатным механизмом неполного выдвижения с 4-мя съёмными корзинами с прямоугольными боковыми прутками / Multi-purpose storage basket set, 2-level, with partial-extension pull-out and pivoting universal mechanism both for left and right with 4 removable baskets with rectangular side bars
		10	Корзина многофункциональная 2-х уровневая, с левым (L) или правым (R) поворотным механизмом полного выдвижения, с доводчиком, с 2-мя комбинированными корзинами-лепестками, без креплением к фасаду, в комплекте с необходимым крепежом / Multi-purpose storage basket set, 2-level, with full-extension pivoting mechanism (L) or (R), soft-closer, 2 leaf-shaped solid-base baskets, w/o attachment to facade, complete with fixings
	S	03	Корзина-сушка выдвижная проволочная одноуровневая, с сеткой для посуды и поддоном, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out dryer basket, wire mesh, one-level, with dish rack and tray, complete with fixings
		04	Корзина-сушка выдвижная проволочная одноуровневая, в комплекте с необходимым крепежом / Pull-out dryer basket, wire mesh, one-level, complete with fixings
		05	Выдвижная корзина-сушка с делителями на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией / Pull-out dryer basket with partitions with brand-new slides with amortization and synchronization
	K	05	Держатель для корзин KR26 и KR27 / Holder for KR26 and KR27 baskets
		06	Держатель фасада с 3D регулировкой для KR32 / Front panel holder with 3D adjustment for KR32



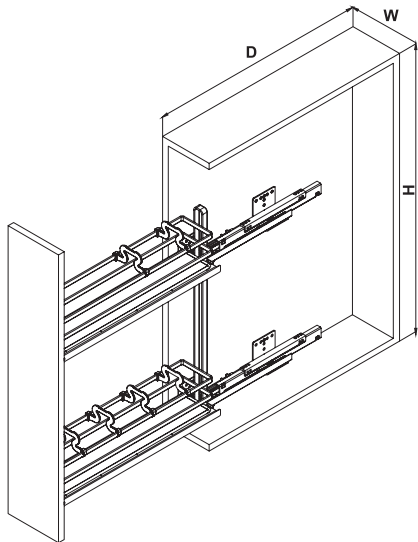
FLORA KR05



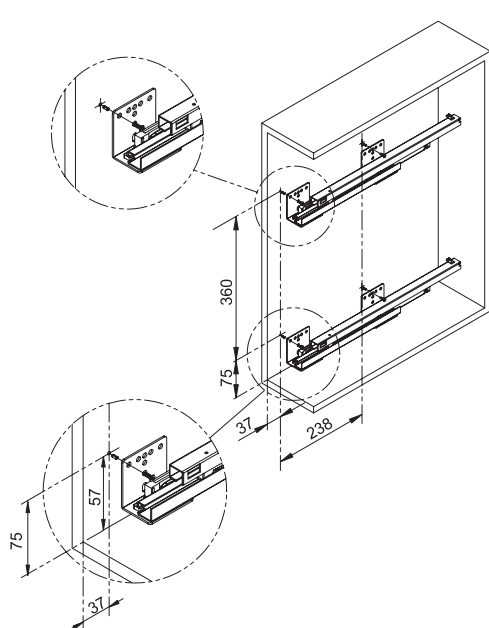
Выдвижная бутылочница в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
European design pull-out bottle basket has brand-new slides with amortization and synchronization

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR05/1/3/150/L	150x490x650	106x485x530	6 502 1
KR05/1/3/150/R	150x490x650	106x485x530	6 502 1
KR05/1/3/200/L	200x490x650	156x485x530	7 344 1
KR05/1/3/200/R	200x490x650	156x485x530	7 344 1

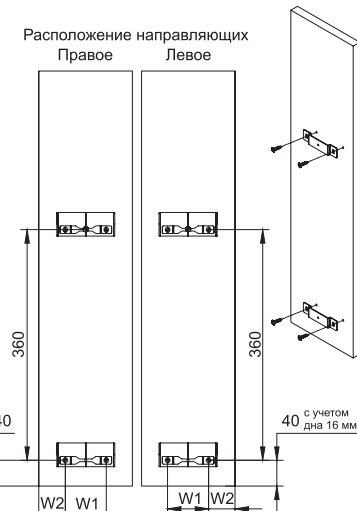
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Артикул	W1	W2
KR05/1/3/150/L	64	41*
KR05/1/3/150/R	64	41*
KR05/1/3/200/L	114	41*
KR05/1/3/200/R	114	41*

*с учетом боковой стенки 16 мм



**FLORA
KR05 GRPH**



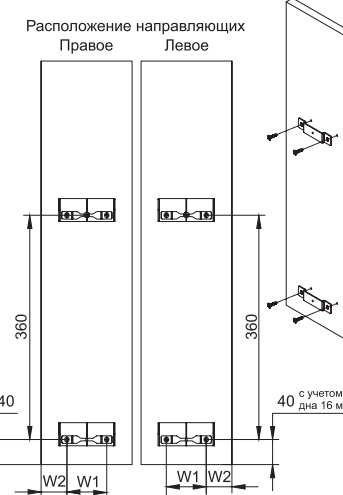
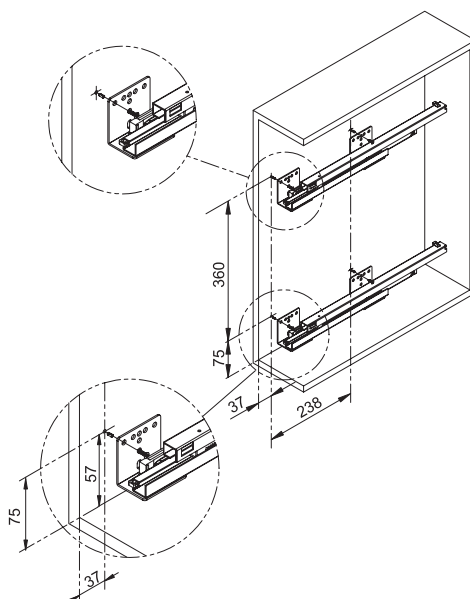
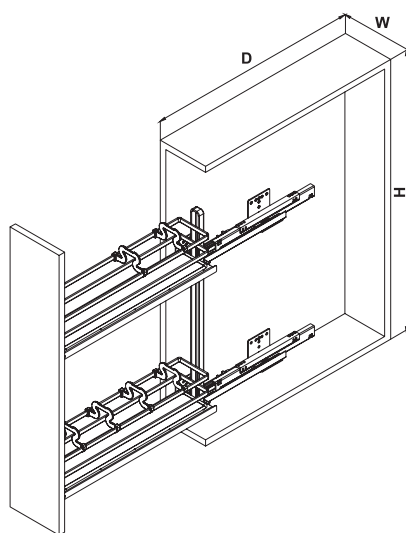
Выдвижная бутылочница в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
European design pull-out bottle basket has brand-new slides with amortization and synchronization

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR05/1/3/150/L/GRPH	150x490x650	106x485x530	6 502	1
KR05/1/3/150/R/GRPH	150x490x650	106x485x530	6 502	1
KR05/1/3/200/L/GRPH	200x490x650	156x485x530	7 344	1
KR05/1/3/200/R/GRPH	200x490x650	156x485x530	7 344	1

Размер базы /
Base size

Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme

Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Артикул	W1	W2
KR05/1/3/150/L/GRPH	64	41*
KR05/1/3/150/R/GRPH	64	41*
KR05/1/3/200/L/GRPH	114	41*
KR05/1/3/200/R/GRPH	114	41*

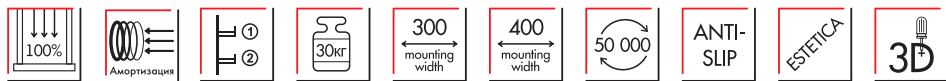
* с учетом боковой стенки 16 мм



Инструкция по уходу за изделием в порошковой покраске /
Care Instruction for products in powder coating



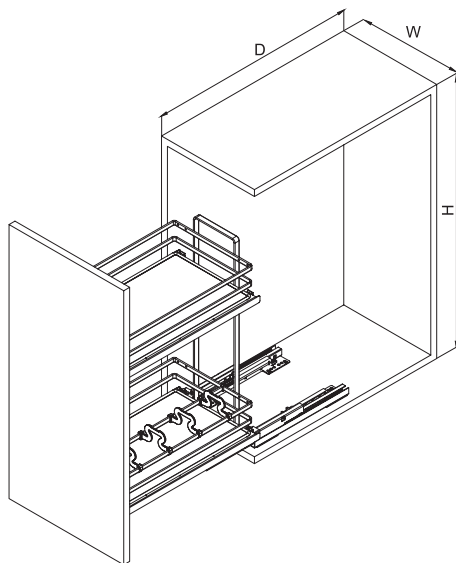
QUADRA KR28



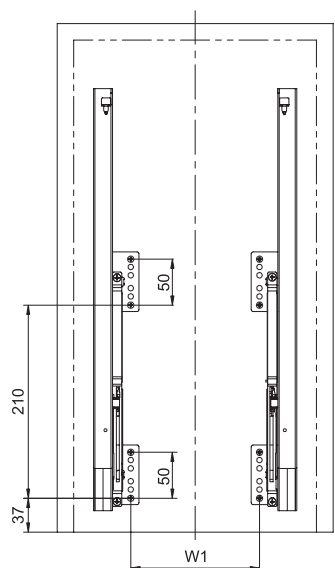
Выдвижная двухуровневая корзина в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
European design pull-out 2-level storage basket set with brand-new slides with amortization and synchronization

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR28/2/3/300	300x550x650	245x473x532	11 015 1
KR28/2/3/400	400x550x650	345x473x532	13 135 1

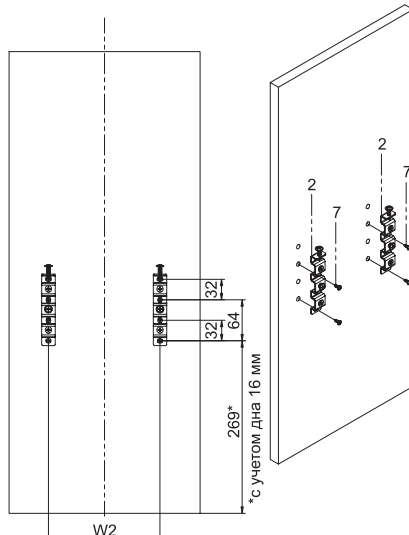
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme

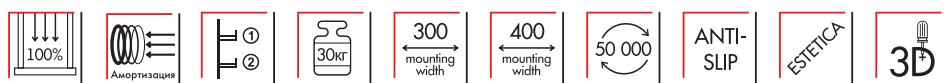


Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Артикул	W1
KR28/2/3/300	140
KR28/2/3/400	240

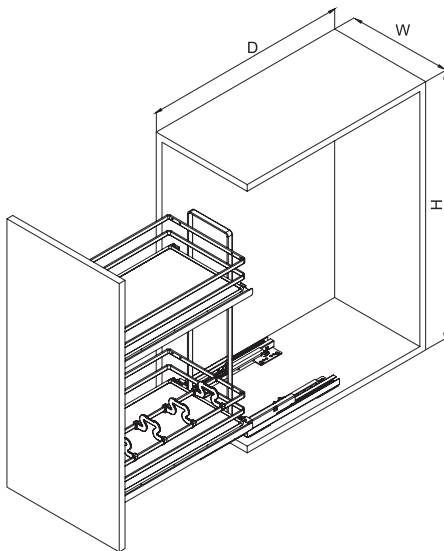
Артикул	W2
KR28/2/3/300	174
KR28/2/3/400	274

QUADRA
KR28 GRPH

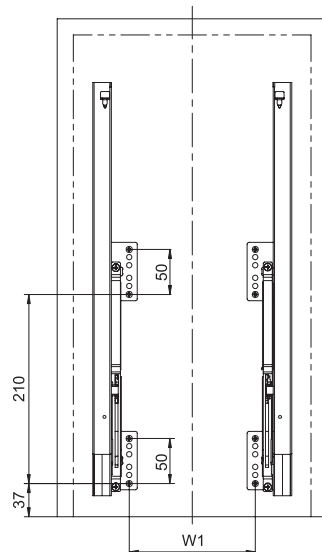
Выдвижная двухуровневая корзина в европейском дизайне на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
European design pull-out 2-level storage basket set with brand-new slides with amortization and synchronization

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR28/2/3/300/GRPH	300x550x650	245x473x532	11 015 1
KR28/2/3/400/GRPH	400x550x650	345x473x532	13 135 1

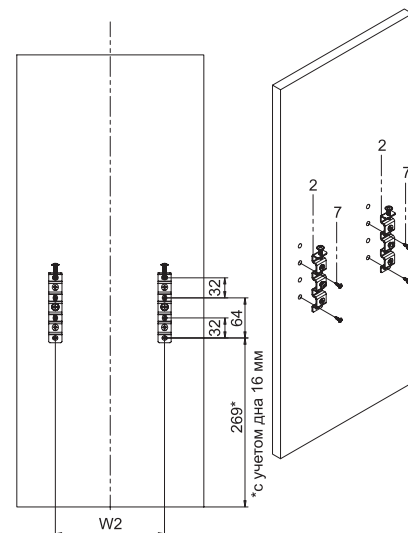
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Артикул	W1
KR28/2/3/300/GRPH	140
KR28/2/3/400/GRPH	240

Артикул	W2
KR28/2/3/300/GRPH	174
KR28/2/3/400/GRPH	274



Инструкция по уходу за изделием в порошковой покраске /
Care Instruction for products in powder coating



CARMA KRS05

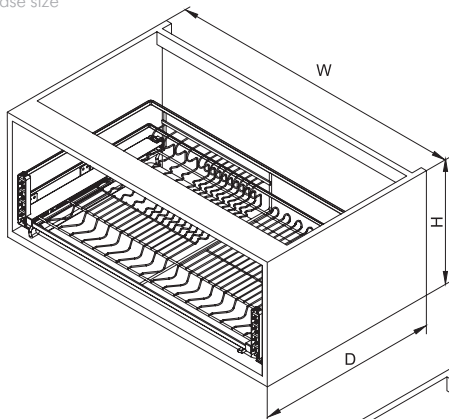


Выдвижная корзина-сушка с делителями на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out dryer basket with partitions with brand-new slides with amortization and synchronization

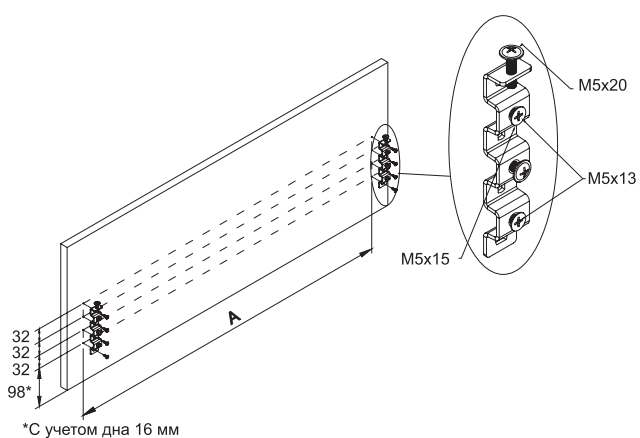
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRS05/1/3/600	600x550x200	568-564x480x180	7 725	1
KRS05/1/3/800	800x550x200	768-764x480x180	9 375	1
KRS05/1/3/900	900x550x200	868-864x480x180	10 035	1

Заводская установка корзины KRS05 адаптирована для монтажа в корпус с толщиной стенок 18 мм. Для возможности установки в корпус со стенками толщиной 16 мм необходимо демонтировать 4 пластиковые пластины (по 2 шт. слева и справа). Для этого нужно снять комплект накладок (J), открутив по 2 крепёжных винта с каждой стороны. После чего убрать комплект фиксаторов и регулировочные пластины, установленные между ними.

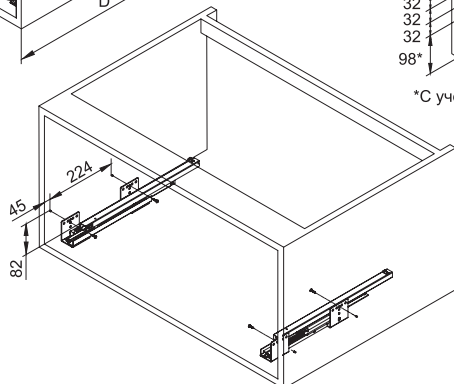
Размер базы /
Base size



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Артикул	A
KRS05/1/3/600	507
KRS05/1/3/800	707
KRS05/1/3/900	807

Инструкция по уходу за изделием размещена на стр. 215

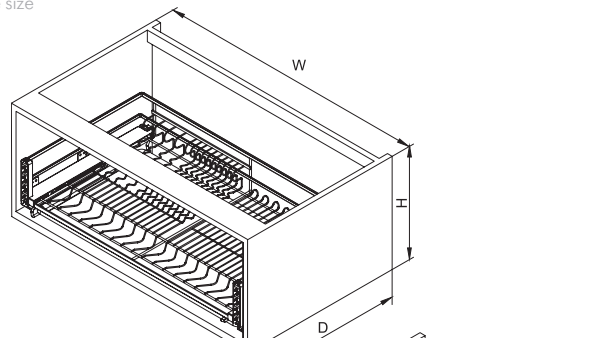
CARMA
KRS05 GRPH

Выдвижная корзина-сушка с делителями на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out dryer basket with partitions with brand-new slides with amortization and synchronization

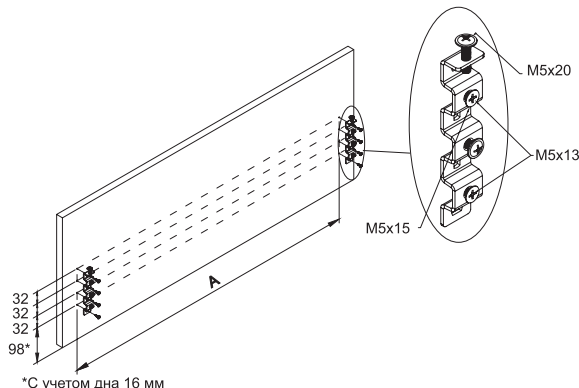
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRS05/1/3/600/GRPH	600x550x200	568-564x480x180	7 725 1
KRS05/1/3/800/GRPH	800x550x200	768-764x480x180	9 375 1
KRS05/1/3/900/GRPH	900x550x200	868-864x480x180	10 035 1

Заводская установка корзины KRS05 адаптирована для монтажа в корпус с толщиной стенок 18 мм. Для возможности установки в корпус со стенками толщиной 16 мм необходимо демонтировать 4 пластиковые пластины (по 2 шт. слева и справа). Для этого нужно снять комплект накладок (J), открутив по 2 крепёжных винта с каждой стороны. После чего убрать комплект фиксаторов и регулировочные пластины, установленные между ними.

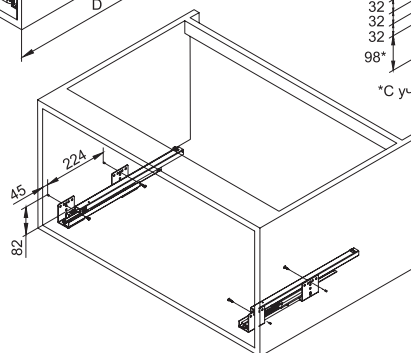
Размер базы /
Base size



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Артикул	A
KRS05/1/3/600/GRPH	507
KRS05/1/3/800/GRPH	707
KRS05/1/3/900/GRPH	807



Инструкция по уходу за изделием в порошковой покраске /
Care Instruction for products in powder coating



BELLISSIMO
KR08



Выдвижная бутылочница на направляющих полного выдвижения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out bottle basket with full-extension soft-closing slides and synchronization

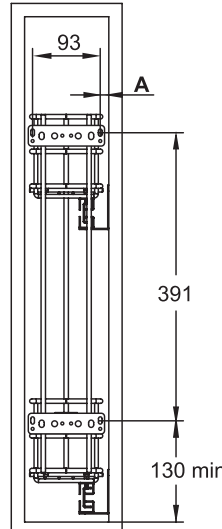
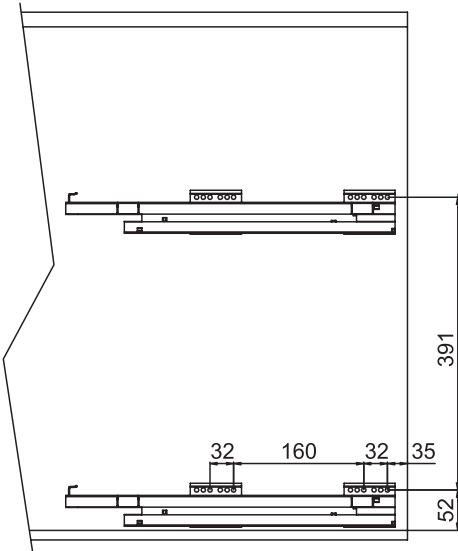
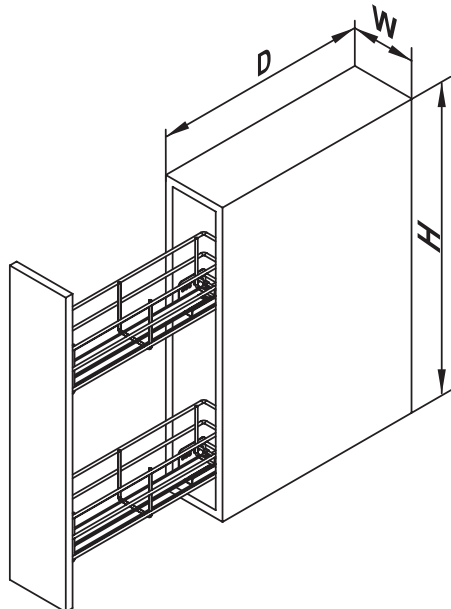
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	шт pc
KR08/1/3/150/L	150x500x720	106x485x530	4 070
KR08/1/3/150/R	150x500x720	106x485x530	4 070
KR08/1/3/200/L	200x500x720	156x485x530	4 312
KR08/1/3/200/R	200x500x720	156x485x530	4 312

*Комплект корзины KR08 поставляется раздельно: корзина с необходимым крепежом - 1 шт., направляющие (левая+правая) - 1 комплект / Each set of KR08 is sold in two packages: basket and necessary fitting - 1 piece, slides (left+right) - 1set

Размер базы /
Base size

Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme

Разметка фасада /
Front door mounting scheme



УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАСАДА

Наименование	A
KR08/1/3/150/L	10
KR08/1/3/150/R	10
KR08/1/3/200/L	33
KR08/1/3/200/R	33

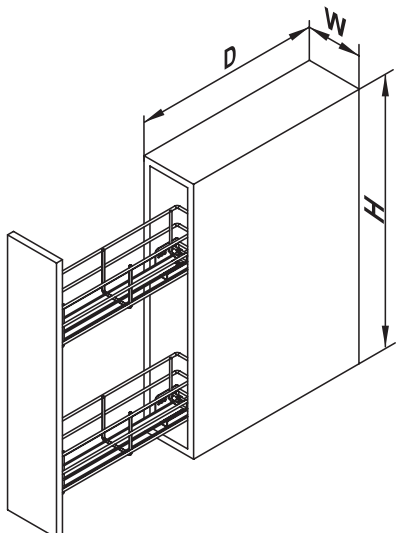
BELLISIMO
KR08 GRPH

Выдвижная бутылочница на направляющих полного выдвижения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out bottle basket with full-extension soft-closing slides and synchronization

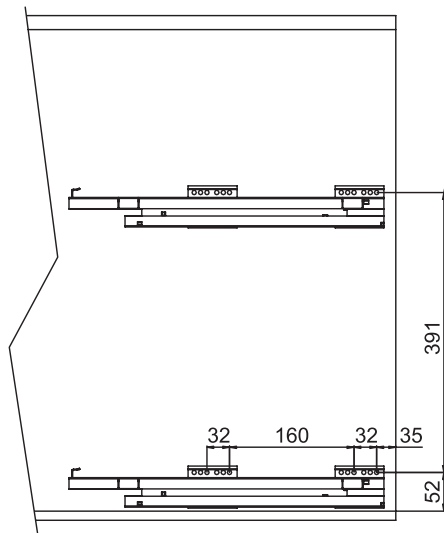
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G
KR08/1/3/150/L/GRPH	150x500x720	106x485x530	4 070
KR08/1/3/150/R/GRPH	150x500x720	106x485x530	4 070
KR08/1/3/200/L/GRPH	200x500x720	156x485x530	4 312
KR08/1/3/200/R/GRPH	200x500x720	156x485x530	4 312

*Комплект корзины KR08 поставляется **раздельно**: корзина с необходимым крепежом - 1 шт., направляющие (левая+правая) - 1 комплект / Each set of KR08 is sold in two packages: basket and necessary fitting - 1 piece, slides (left+right) - 1set

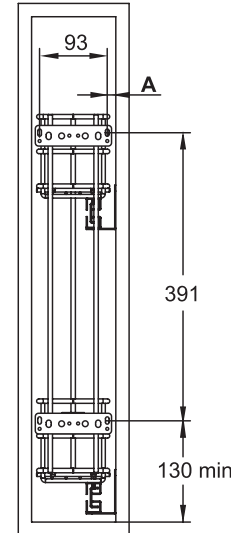
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАСАДА

Наименование	A
KR08/1/3/150/L/GRPH	10
KR08/1/3/150/R/GRPH	10
KR08/1/3/200/L/GRPH	33
KR08/1/3/200/R/GRPH	33



Инструкция по уходу за изделием в порошковой покраске /
Care Instruction for products in powder coating



BELLA KR25

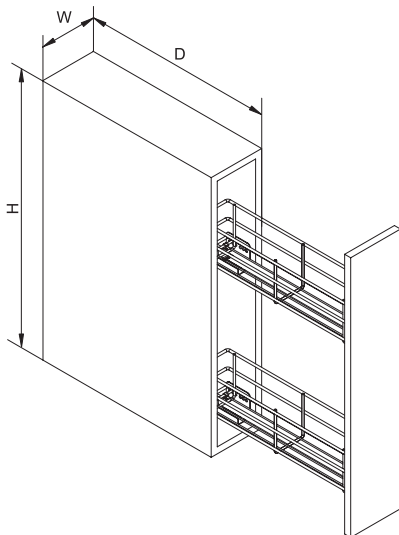


Выдвижная проволочная бутылочница на направляющих нового поколения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out wire-mesh bottle basket with brand-new slides with amortization and synchronization

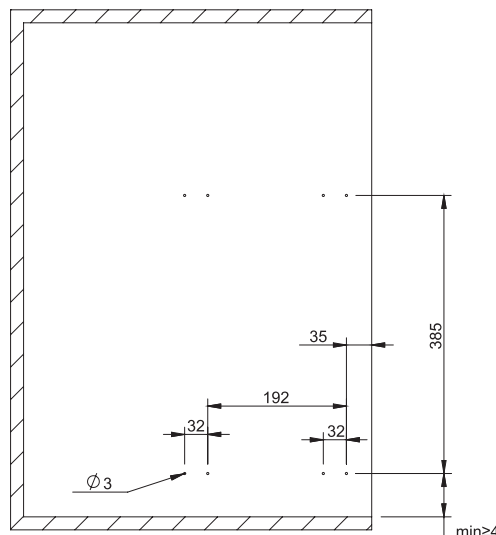
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G
KR25/1/3/150/L	150x550x720	107x477x540	4 877
KR25/1/3/150/R	150x550x720	107x477x540	4 877
KR25/1/3/200/L	200x550x720	155x477x540	5 485
KR25/1/3/200/R	200x550x720	155x477x540	5 485

*Комплект корзины KR25 поставляется раздельно: корзина с необходимым крепежом - 1 шт., направляющие (левая+правая) -1 комплект / Each set of KR25 is sold in two packages: basket and necessary fitting - 1 piece, slides (left+right) -1set

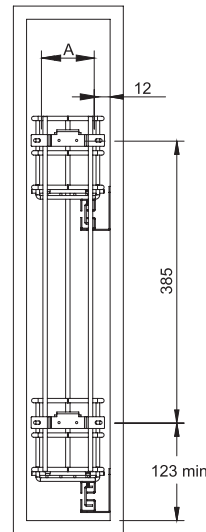
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Толщина боковых стенок шкафа: 16-18 мм

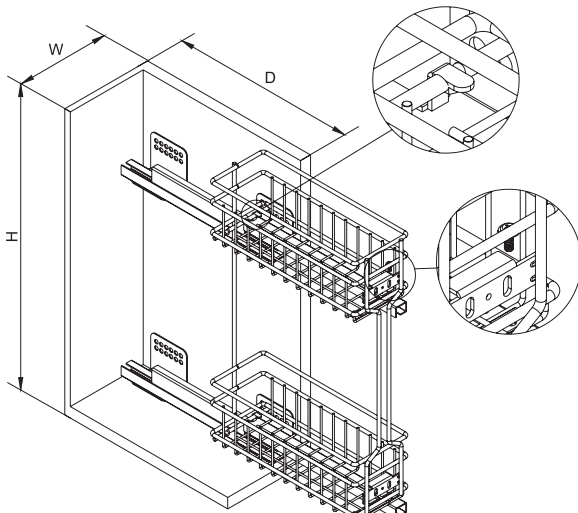
Наименование	A
KR25/1/3/150/L	84
KR25/1/3/150/R	84
KR25/1/3/200/L	135
KR25/1/3/200/R	135

BELLA UP
KR35

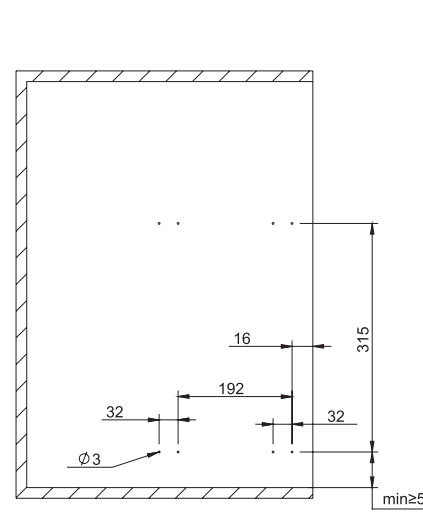
Выдвижная проволочная бутылочница в верхнюю базу на направляющих полного выдвижения с амортизацией и синхронизацией /
Pull-out wire-mesh bottle basket for upper base, slides with amortization and synchronization

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxTxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR35/1/3/150/R	150x300x700	109x278x455	2 650 1

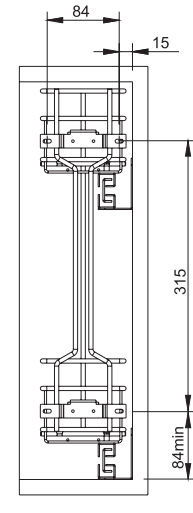
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





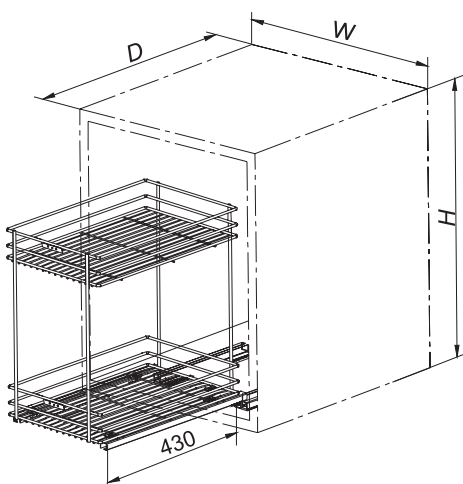
VENERA KR19



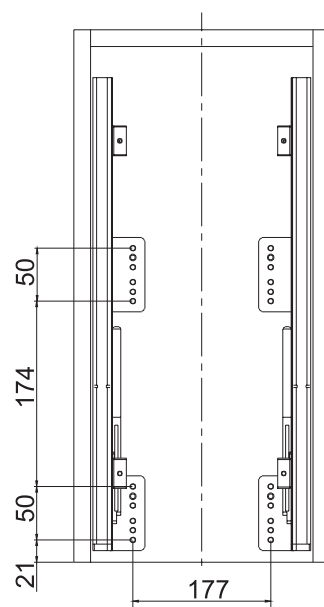
Корзина выдвижная, 2 уровня, на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком, 3D регулировка фасада /
Pull-out basket, 2-level, full extension concealed slides with soft-closing mechanism, 3D-adjustment of front panel

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR19/2/3/300	300x500x650	262x472x497	4 931	1

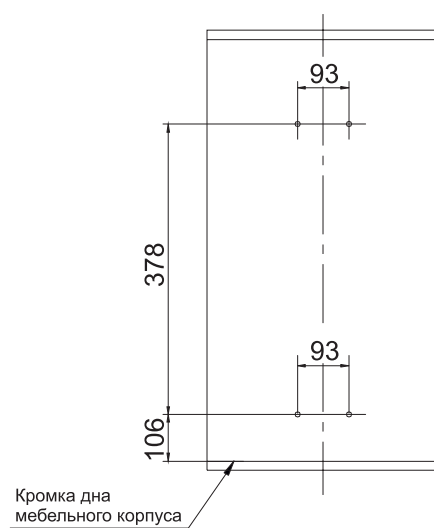
Размер базы /
Base size

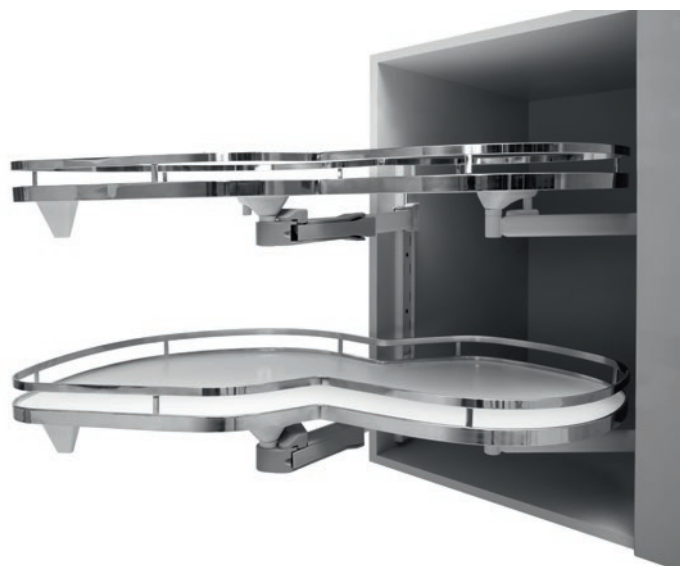


Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





LOTUS
KRM 10



Многофункциональная корзина в европейском дизайне с поворотным механизмом полного выдвижения с доводчиком /
European design multifunctional basket with the full extension pivoting mechanism with a soft closer

код / code	размер базы (ШхГхВ, мм) size base (WxDxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRM10/900-1000/L	900-1000x500x680-770	13 740	1
KRM10/900-1000/R	900-1000x500x680-770	13 740	1

Размер базы / Base size

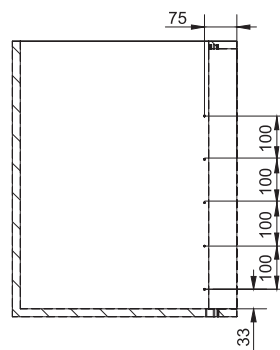
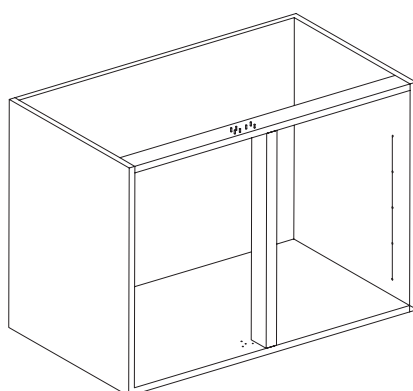
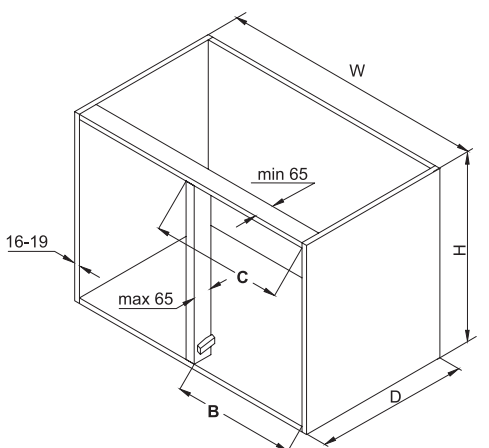
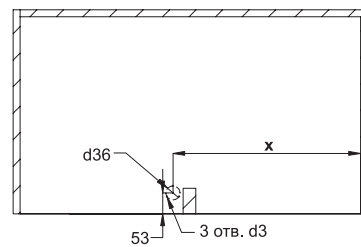
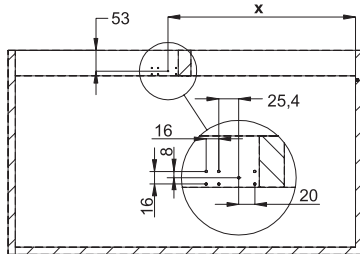


Таблица соответствия установочных размеров и параметров шкафа

Ширина фасада	A	B	C	X
450	900	411-418	max450	476
500	1000	461-468	max500	526



Крепление справа (R)



UniVerse ESTETICA

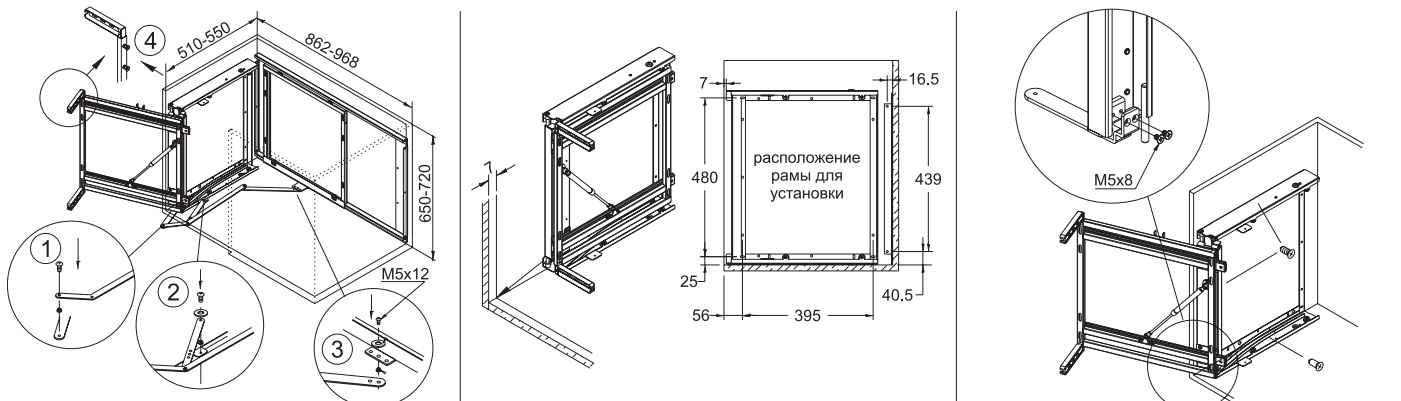
KRM05



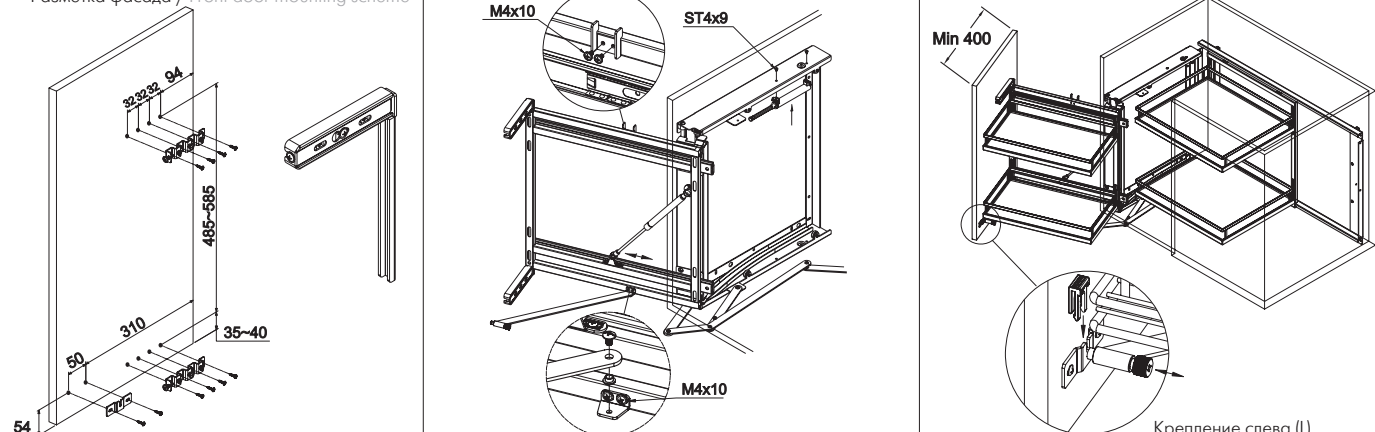
Многофункциональная 2-х уровневая корзина с универсальным поворотно-выкатным механизмом неполного выдвижения с 4-мя съёмными корзинами с прямоугольными боковыми прутками / Multi-purpose storage basket set, 2-level, with partial-extension pull-out and pivoting universal mechanism both for left and right with 4 removable baskets with rectangular side bars

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	G	комплект / set
KRM05/900-1000	900-1000x510-550x650-720	18375	1

Размер базы / Base size



Разметка фасада / Front door mounting scheme



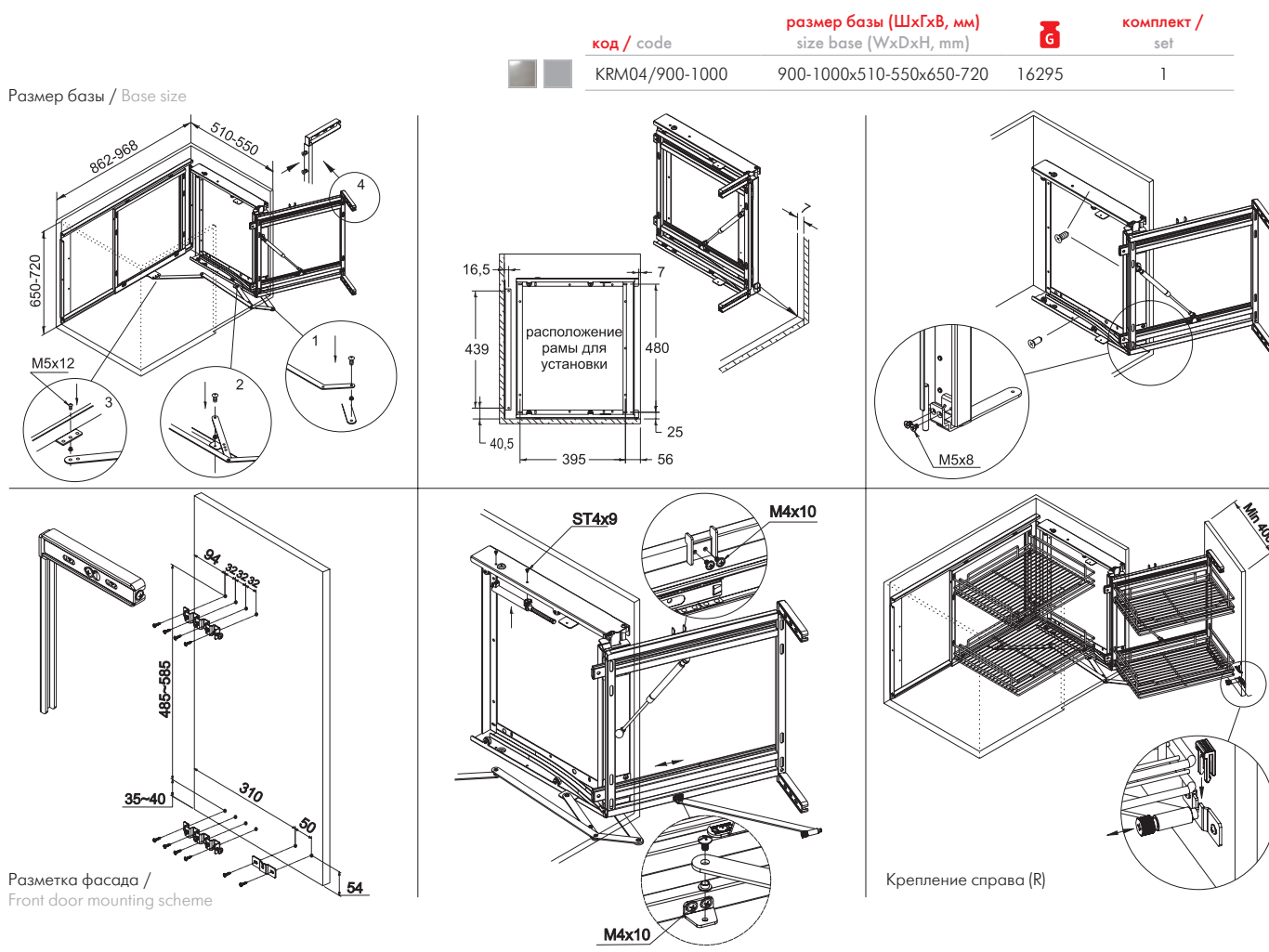
Для обеспечения сохранной транспортировки комплект KRM05 поставляется раздельно: комплект корзин 4 шт. – 1 коробка, механическая рама – 1 коробка / To ensure safe transportation, the KRM05 set is delivered separately: a set of baskets 5 pcs. - 1 box, mechanical frame - 1 box

Рама волшебных углов KRM04 и KRM05 универсальная и может быть установлена в левую или правую базу.

Посмотреть противоположную схему монтажа можно на примере KRM04 стр. 193

UniVerse
KRM04

Многофункциональная 2-х уровневая корзина с универсальным поворотно-выкатным механизмом неполного выдвижения с 4-мя съёмными корзинами с круглыми боковыми прутками / Multi-purpose storage basket set, 2-level, with partial-extension pull-out and pivoting universal mechanism both for left and right with 4 removable baskets with round side bars

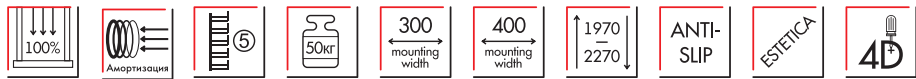


Для обеспечения сохранной транспортировки комплект KRM04 поставляется раздельно: комплект корзин 4 шт. – 1 коробка, механическая рама – 1 коробка / To ensure safe transportation, the KRM04 set is delivered separately: a set of baskets 5 pcs. - 1 box, mechanical frame - 1 box

Рама волшебных углов KRM04 и KRM05 универсальная и может быть установлена в левую или правую базу.
Посмотреть противоположную схему монтажа можно на примере KRM05 стр. 192



STELLA ESTETICA KR27



*Корзины KR34 могут быть приобретены дополнительно /
Additional baskets KR34 can be purchased

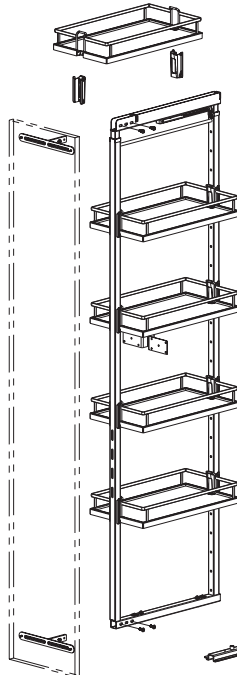
**Крепления KRK05 могут быть приобретены дополнительно на случай износа или потери / KRK05 fixators can be bought additionally if broken or lost

Выдвижная колонна / Pull-out column

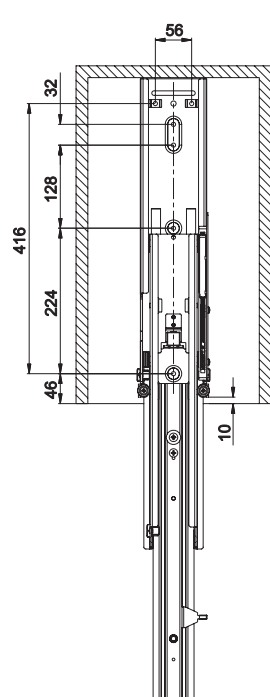
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	шт pc
KR27/3/2/300/1970-2270	300x520x1970-2270	16925
KR27/3/2/400/1970-2270	400x520x1970-2270	18395
KR34/1/0/300		2241
KR34/1/0/400		2794
KRK05		41

Для обеспечения сохранной транспортировки комплект колонны KR27 поставляется раздельно: комплект корзин 5 шт. – 1 коробка, механическая рама – 1 коробка, система выдвижения – 1 коробка, крепеж / To ensure safe transportation, the KR27 set is delivered separately: a set of baskets 5 pcs. - 1 box, mechanical frame - 1 box, slide system - 1 box, connecting fittings

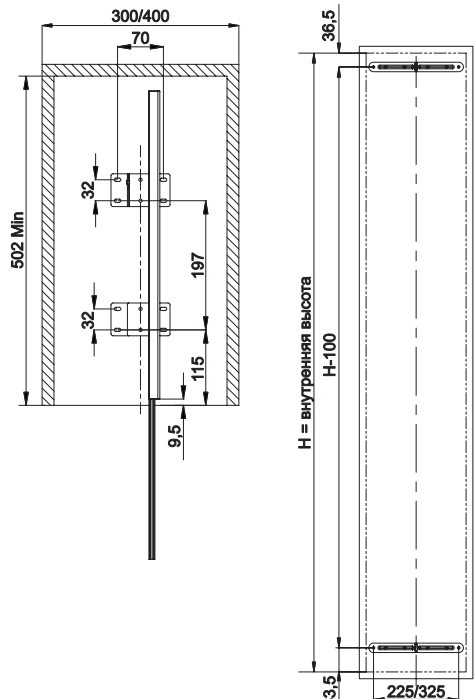
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Внимание! Особенность конструкции диктует необходимость самостоятельного взвода доводчика верхней направляющей при монтаже колонны. При осуществлении сборки колонны, после совмещения всех составных частей и/или перед первым тестовым задвижением/выдвижением колонны, следует самостоятельно осуществить взвод доводчика в начальное положение, чтобы избежать повреждения его механизма при закрытии колонны.



*Корзины KR33 могут быть приобретены дополнительно /
Additional baskets KR34 can be purchased

**Крепления KRK05 могут быть приобретены дополнительно на случай
износа или потери / KRK05 fixators can be bought additionally if broken or lost



STELLA
KR26



Выдвижная колонна на направляющих полного выдвижения с амортизацией /
Pull-out column with full extension slides with amortization

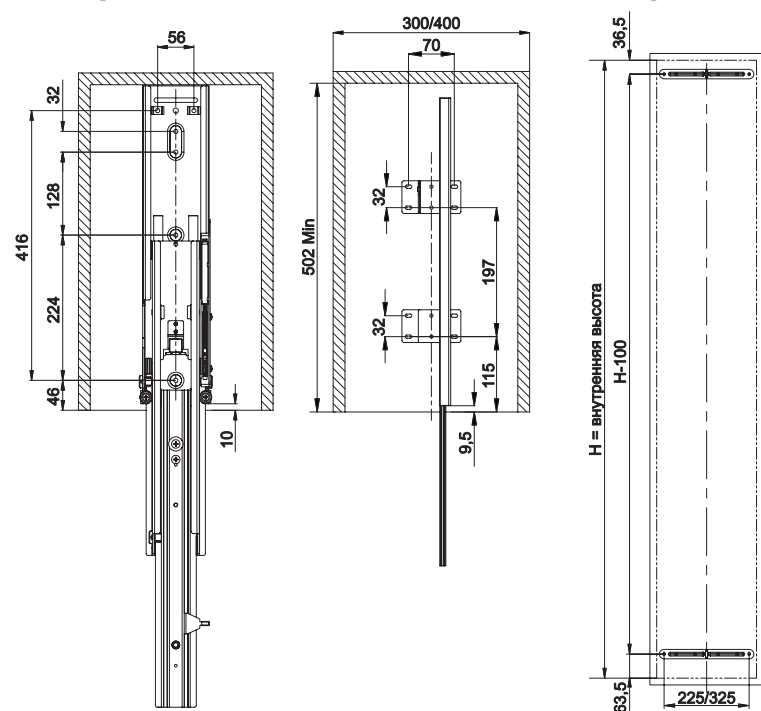
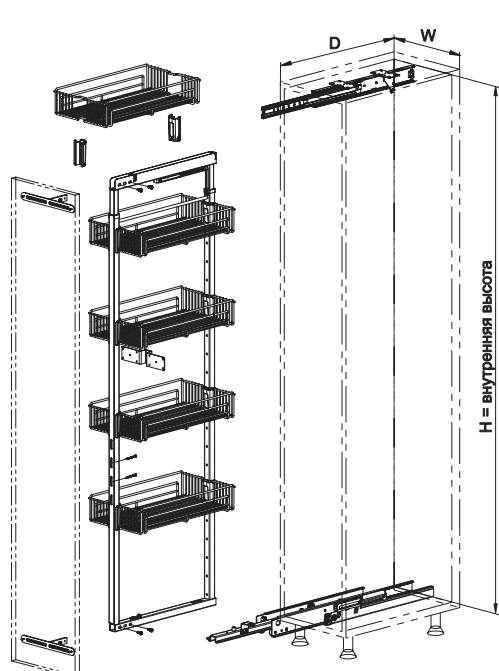
код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	G
KR26/3/2/300/1970-2270	300x520x1970-2270	19 853
KR26/3/2/400/1970-2270	400x520x1970-2270	21 323
KR33/1/0/300		1742
KR33/1/0/400		2154
KRK05		41

Для обеспечения сохранной транспортировки комплект колонны KR26 поставляется отдельно: комплект корзин 5 шт. – 1 коробка, механическая рама – 1 коробка, система выдвижения – 1 коробка / To ensure safe transportation, the KR26 set is delivered separately: a set of baskets 5 pcs. - 1 box, mechanical frame - 1 box, slide system - 1 box

Размер базы /
Base size

Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme

Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Внимание! Особенность конструкции диктует необходимость самостоятельного взвода доводчика верхней направляющей при монтаже колонны. При осуществлении сборки колонны, после совмещения всех составных частей и/или перед первым тестовым задвижением/выдвижением колонны, следует самостоятельно осуществить взвод доводчика в начальное положение, чтобы избежать повреждения его механизма при закрытии колонны.



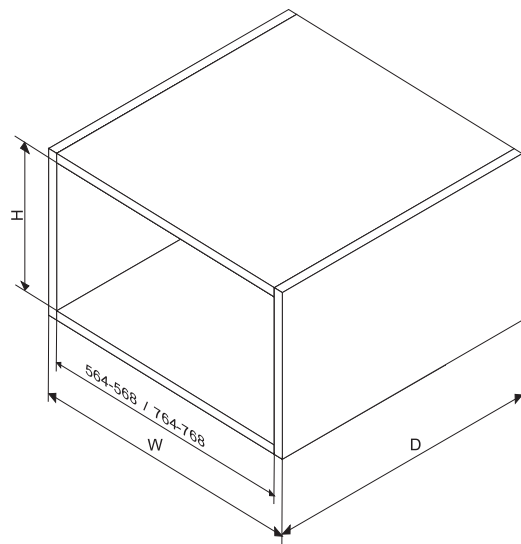
**NEPTUN
KRS04/1/3**



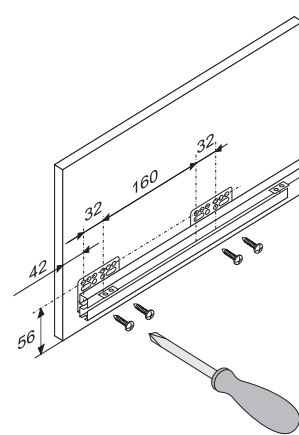
Корзина-сушка выдвижная, проволочная, без сетки для посуды и без поддона, с боковым креплением направляющих полного выдвижения с доводчиком / Wire pull-out basket dryer is a single level structure without profiles grid for tableware and without a tray with damper

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRS04/1/3/600	600x450x250	564-568x438x185	4 981 2

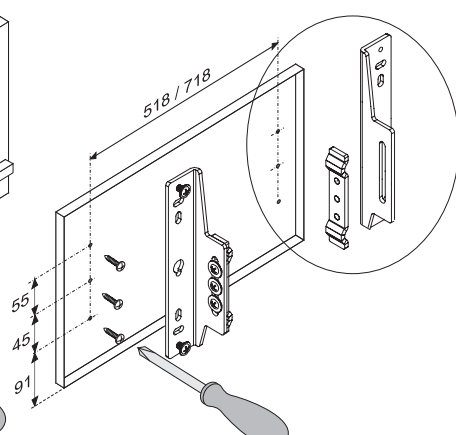
Размер базы /
Base size



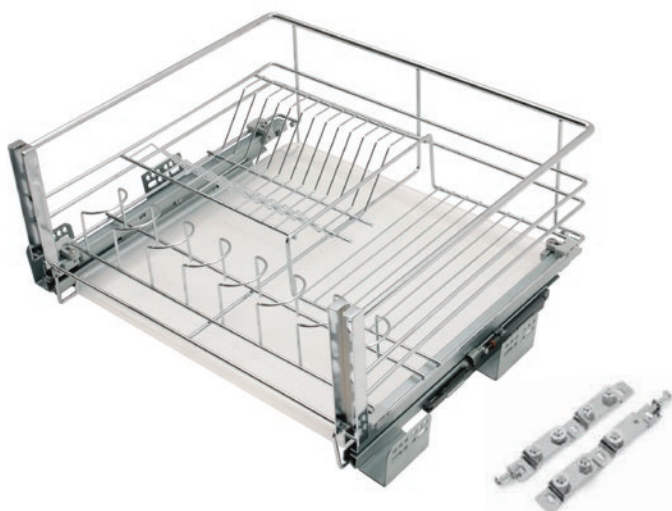
Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Инструкция по уходу за изделием размещена на стр. 215



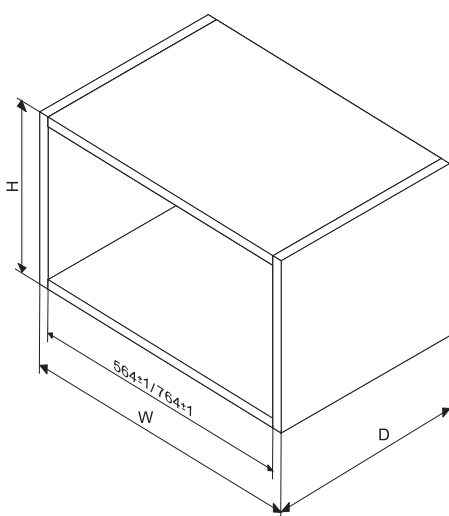
MERCURY
KRS03/1/3



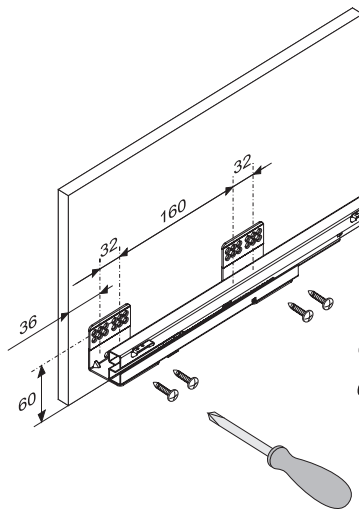
Корзина-сушка выдвижная проволочная, с сеткой для посуды и поддоном, с боковым креплением направляющих полного выдвижения с доводчиком / A wire pull-out basket-dryer is a single-level structure with a profiled grid and damper mechanism, featuring side slide mounting and a self-closing feature.

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRS03/1/3/600	600x500x350	564-568x440x221	5 555 2
KRS03/1/3/800	800x500x350	764-768x440x221	6 245 2

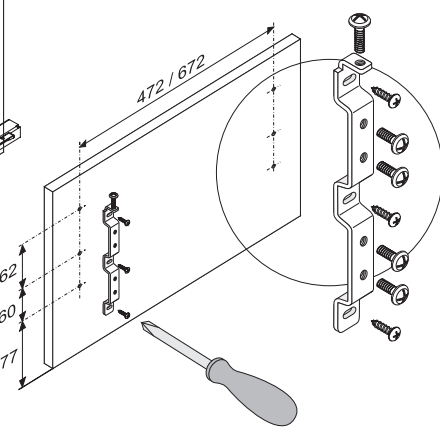
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





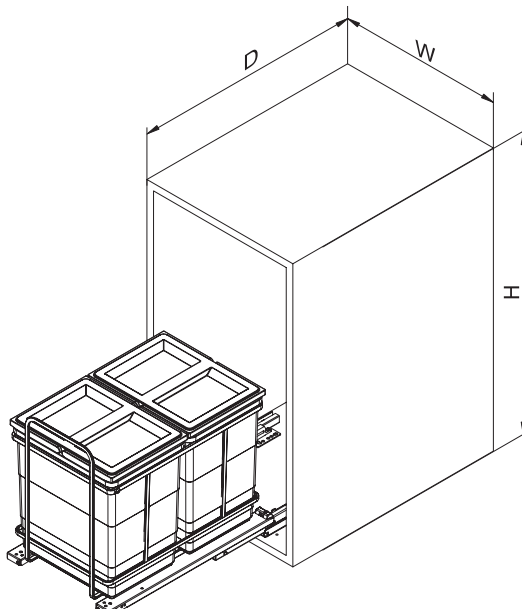
MAX KR32



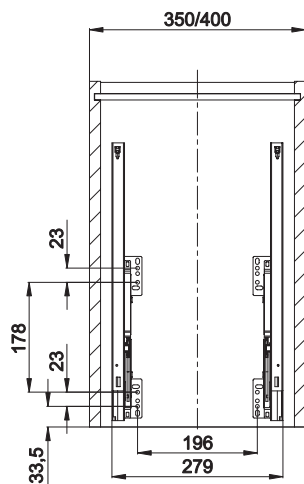
Выдвижная мусорная корзина, 2 ведра объёмом 11 литров, направляющие полного выдвижения с доводчиком /
Pull-out waste basket, 2*11 liters bins, full extension concealed slides with soft-closing mechanism

код / code	Габариты шкафа, мм (ШxГxВ)	Параметры изделия, мм (ШxГxВ)		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR32/2/3/350	450/350x400x550	295x400x455	6 892	1

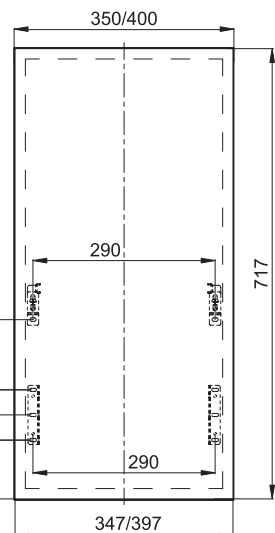
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



Держатель фасада с 3D регулировкой для KR32 / Front panel holder with 3D adjustment for KR32



KRK06

код / code		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRK06	491	1

ERGOLINE

**BIN
KR09**

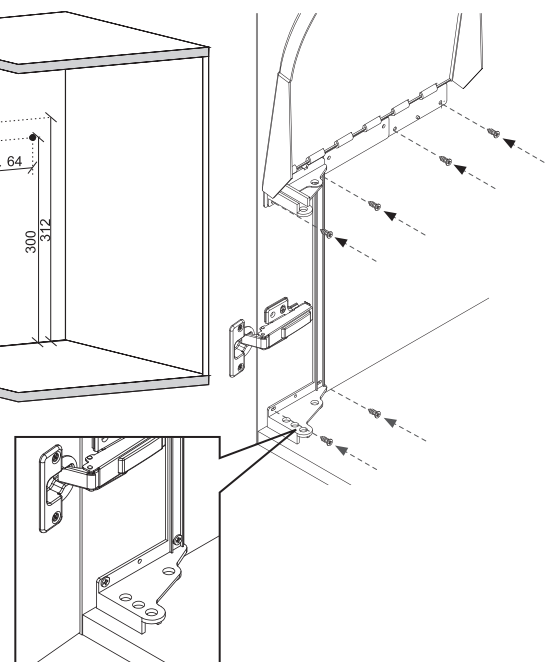
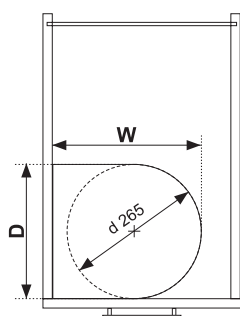
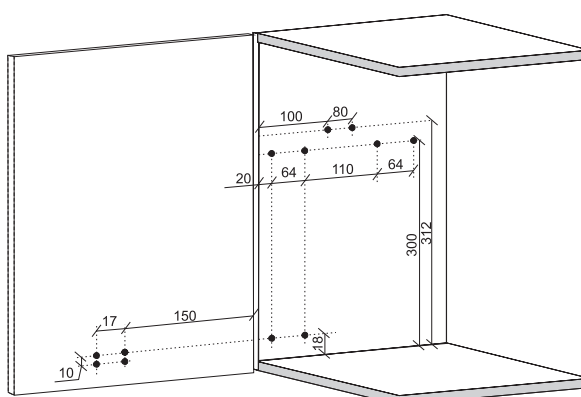
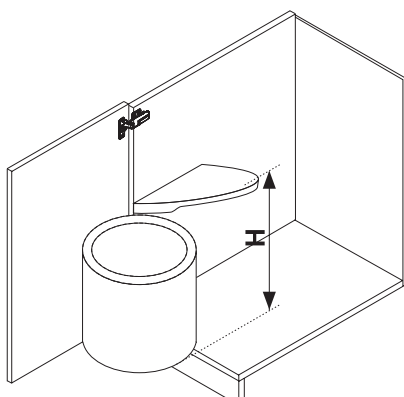
	52 30kg 12 л		450 mounting width		50 000		НЕРЖ
--	--------------------	--	-----------------------	--	--------	--	------

Выдвижная мусорная корзина для установки на распашные фасады, объём - 12 литров /
Pull-out waste bin attachable to cabinet's front door, 12 liters

код / code	Габариты шкафа, мм (ШxГxВ)	Параметры изделия, мм (ШxГxВ)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR09/1/0/450	450x300x550	295x275x425	1 831	6

Размер базы /
Base size

Разметка под крепления /
Slides mounting scheme





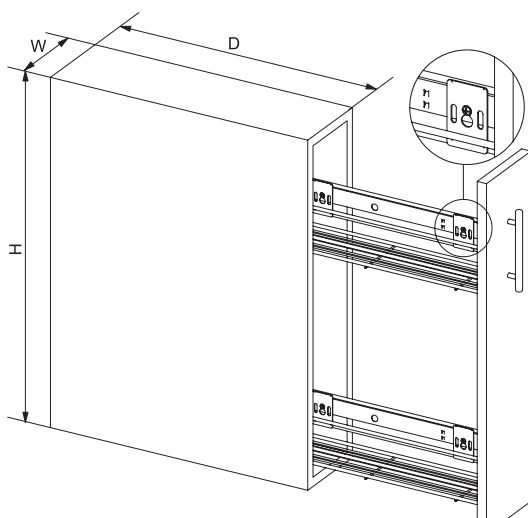
KR11



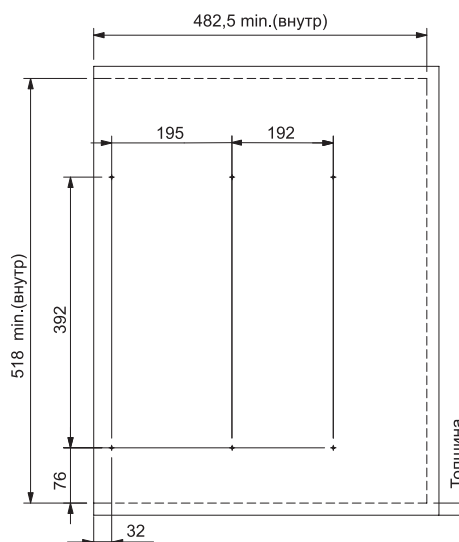
Выдвижная проволочная корзина на шариковых направляющих неполного выдвижения /
A pull-out wire basket on ball-bearing guides with partial extension

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR11/1/1/150	150x500x550	106x465x482	2 750 2

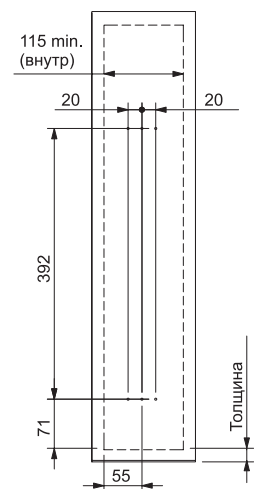
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





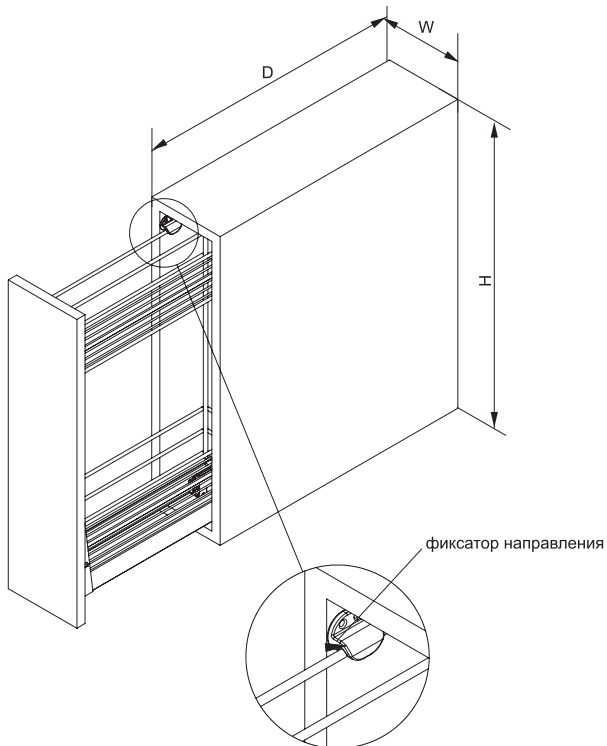
KR15



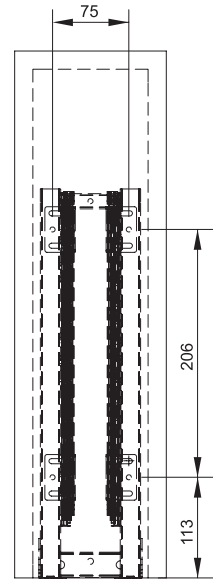
Выдвижная проволочная корзина на шариковых направляющих полного выдвижения /
A pull-out wire basket on ball-bearing guides with full extension

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR15/2/1/150	150x400x550	103x392x525	4 335 2

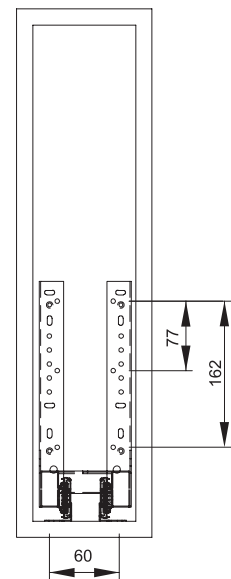
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





KR03

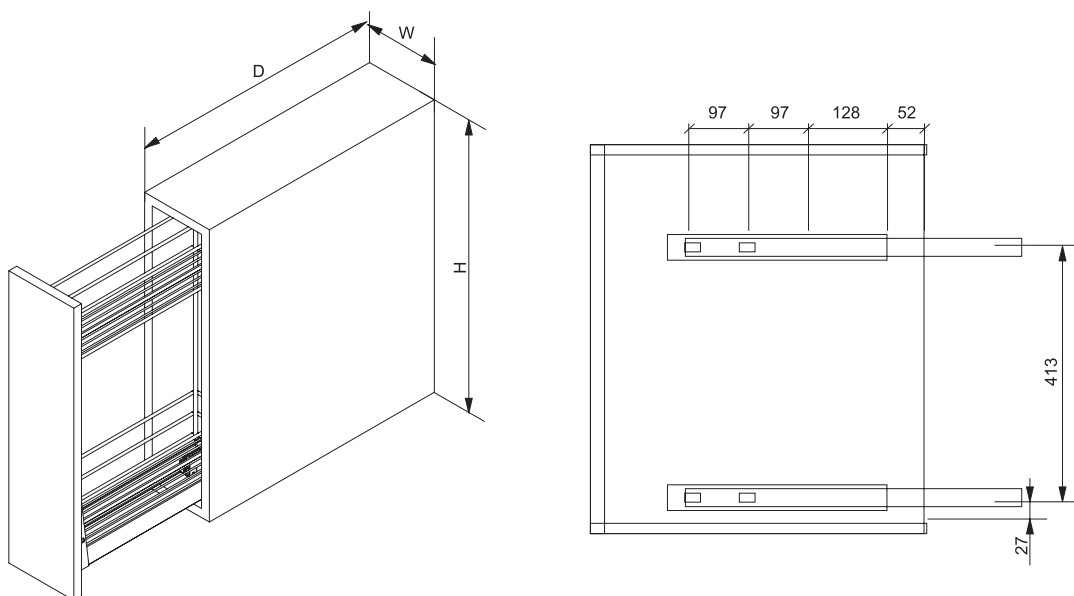


Выдвижная проволочная корзина на шариковых направляющих полного выдвижения /
A pull-out wire basket on ball-bearing guides with full extension

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR03/1/1/200	200x450x500	155x420x480	4 000	3

Размер базы /
Base size

Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme





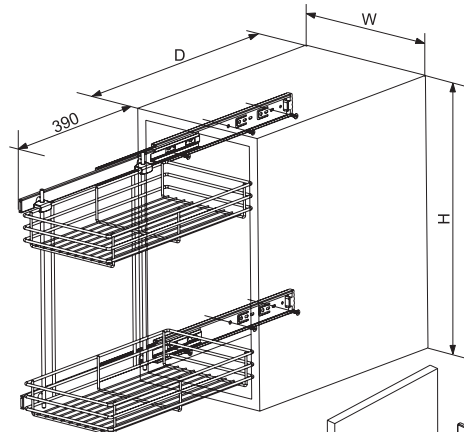
KR12



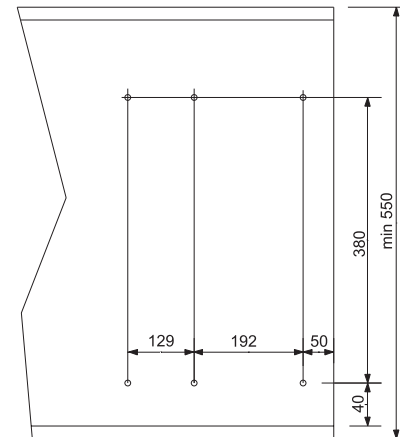
Выдвижная проволочная корзина на шариковых направляющих полного выдвижения /
A pull-out wire basket on ball-bearing guides with full extension

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR12/1/1/200	200x450x550	148x435x445	3 360 2

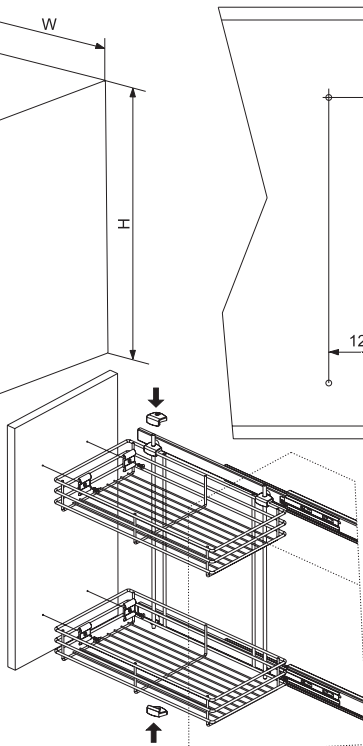
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme

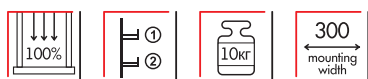


Разметка фасада /
Front door mounting scheme





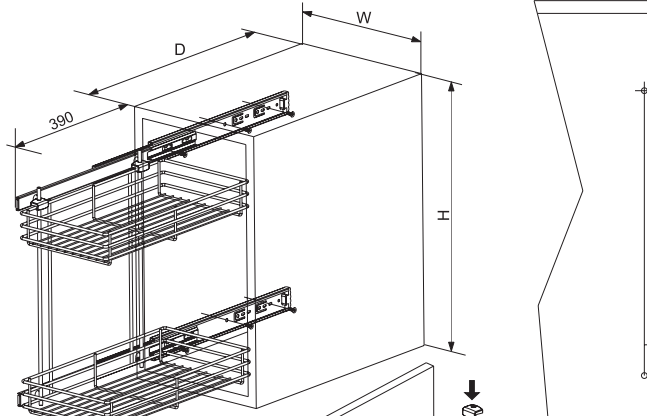
KR10



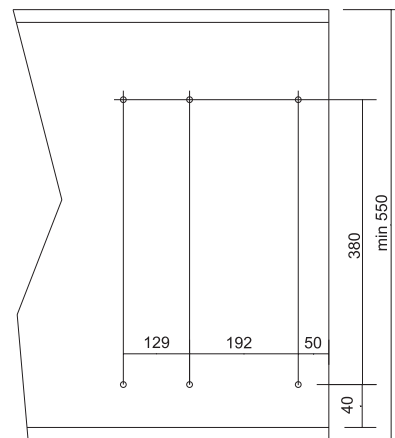
Выдвижная проволочная корзина на шариковых направляющих полного выдвижения /
A pull-out wire basket on ball-bearing guides with full extension and a closing device

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR10/1/1/300	300x450x550	244x435x445	3 640 2

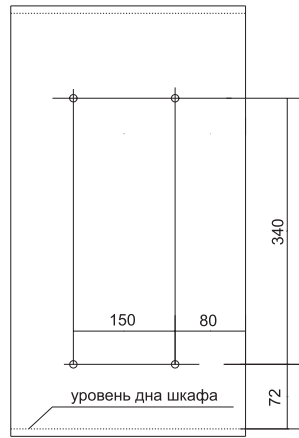
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme





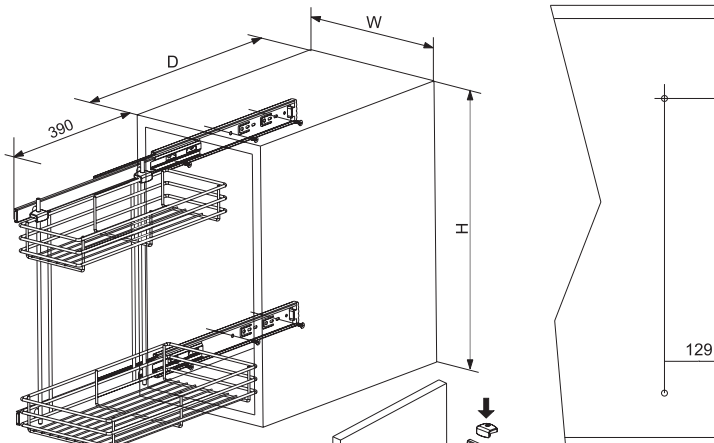
KR14



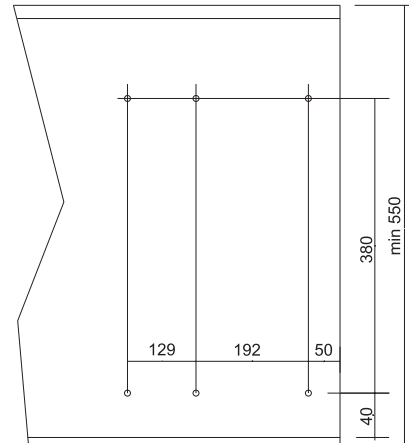
Выдвижная проволочная корзина (mix) на шариковых направляющих полного выдвижения /
A pull-out wire basket (mix) on ball-bearing guides with full extension

код / code	размер базы (ШxГxВ, мм) size base (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxTxH, mm)	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KR14/1/1/300	300x450x550	244x435x445	3 600	2

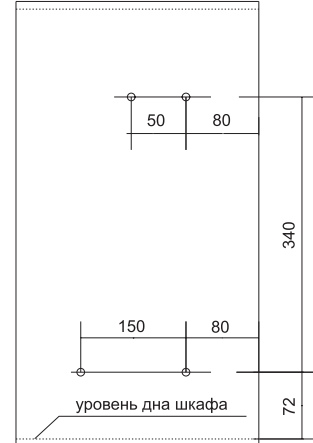
Размер базы /
Base size



Разметка под направляющие /
Slides mounting scheme



Разметка фасада /
Front door mounting scheme



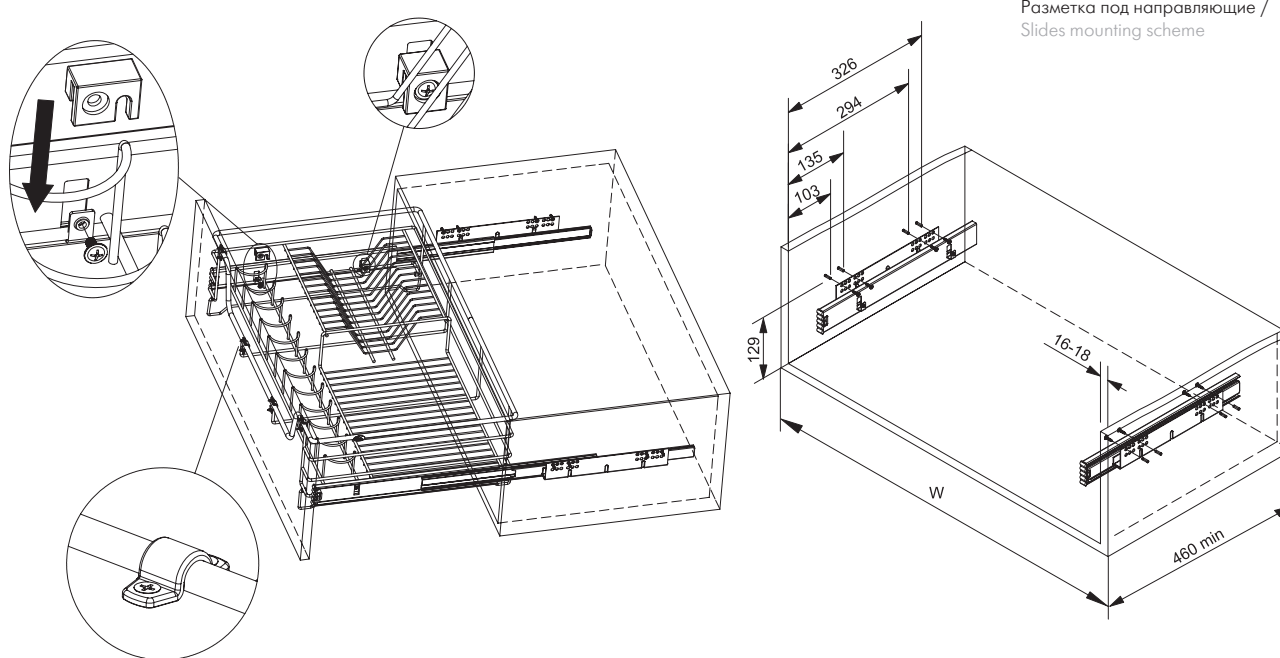


KRS03/1/1



Корзина-сушка выдвижная проволочная, с сеткой для посуды и поддоном, с боковым креплением шариковых направляющих полного выдвижения / A wire pull-out basket-dryer is a single-level structure with a profiled grid and full extension

код / code	размер базы min (ШxГxВ, мм) size base min (WxDxH, mm)	параметры корзины (ШxГxВ, мм) basket size (WxDxH, mm)	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
KRS03/1/1/600	600x460x250	554-566x428x216	4 919 2
KRS03/1/1/800	800x460x250	754-766x428x216	5 734 2



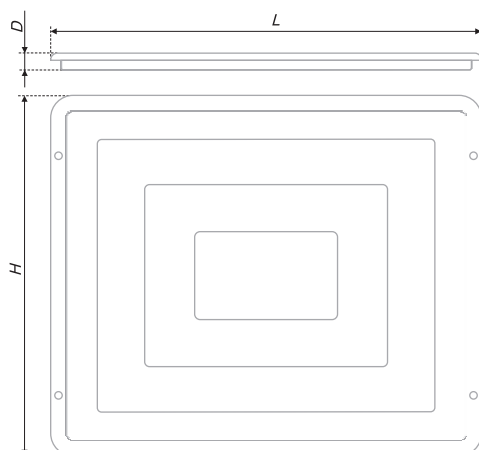
Инструкция по уходу за изделием размещена на стр. 215

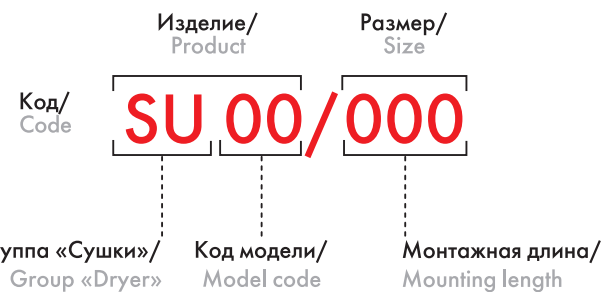
**PC02**

Поддон для корзин KRS03 /
Tray KRS03 for baskets

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
PC02/600	364 50
PC02/800	416 50

	PC02/600	PC02/800
L	442	642
H	409	409
D	19	19





Основные цветовые решения /
Basic colors



CP
хром полированый / chrome polished



GRPH
графит / graphite



количество уровней корзины /
number of basket levels



допустимая нагрузка /
load capacity



наличие поддона /
tray



европейские стандарты /
european quality standard



«L» - образная форма /
«L» shaped



диаметр основного прутка /
wire diameter



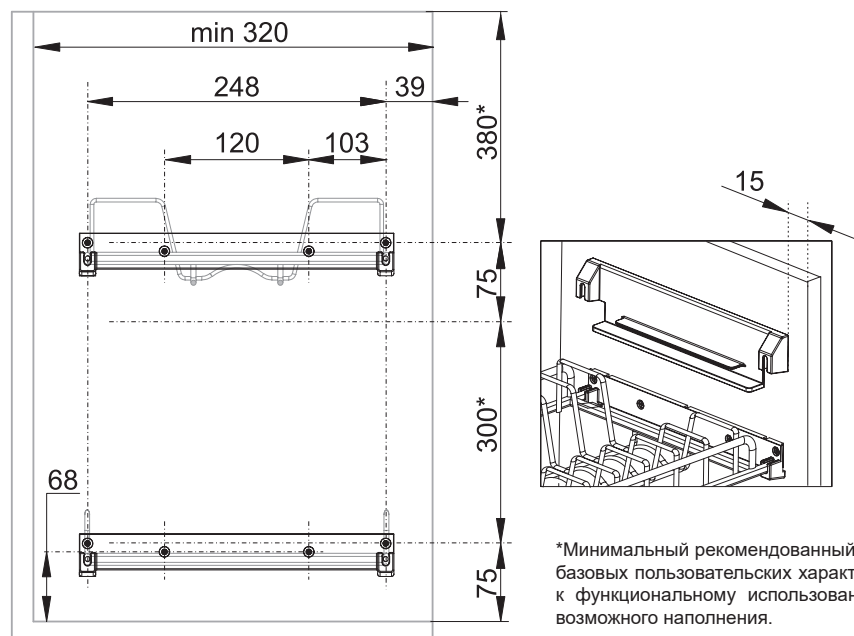
марка нержавеющей стали /
stainless steel grade

код / code	значение / value
01	сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми профилями, двумя пластиковыми поддонами / dryer for dishes, made of wire, two-level, with two Al profiles, two plastic trays
02	сушка для посуды из нержавеющей стали, двухуровневая, с одним стальным поддоном, быстрого монтажа в предварительно просверленные отверстия / dryer for dishes, made of stainless steel, two-level, with one steel tray, is intended for quick fastening into previously drilled holes
03	сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми профилями, двумя пластиковыми поддонами / dryer for dishes, made of wire, two-level, with two Al profiles, two plastic trays
06	сушка для посуды, проволочная, двухуровневая из нержавеющей стали с двумя пластиковыми поддонами / dish rack, made of wire, stainless steel two-level with two plastic trays
07	сушка для посуды в европейском дизайне, двухуровневая, с двумя пластиковыми поддонами в нанопокрытии / european design dish rack, two-level, with two plastic trays in nanocoating
10	угловая сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми рамками, с четырьмя пластиковыми поддонами, а также с шестью пластиковыми держателями / an angular wire two-level dryer with two aluminum frame, four plastic trays and six plastic holdres

PANDORA
SU07

Сушка для посуды в европейском дизайне, двухуровневая, с двумя пластиковыми поддонами в нанопокрытии /
European design dish rack, two-level, with two plastic trays in nanocoating

код / code	A ширина кухонного шкафа, мм	L ширина - внутренний размер, мм	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SU07/600	600	564-668	4 620	1
SU07/800	800	764-768	6 208	1



*Минимальный рекомендованный размер, основанный на базовых пользовательских характеристиках, требованиях к функциональному использованию сушек и габаритах возможного наполнения.



Инструкция по уходу за сушкой SU07 /
Care Instruction for Dish dryer SU07

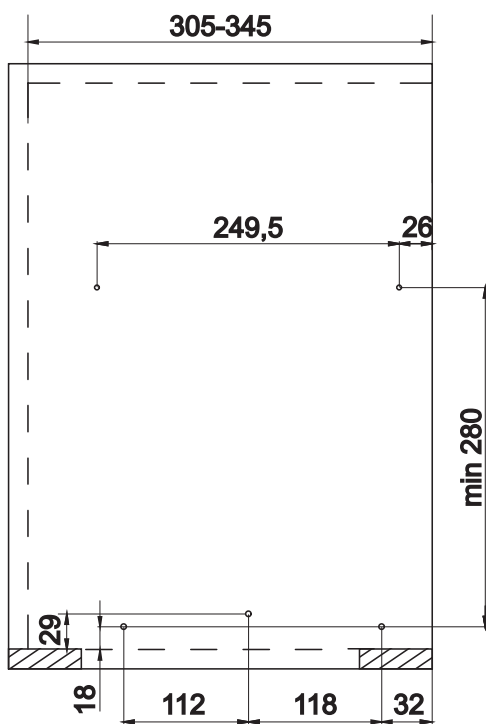


LORA
SU06



Сушка для посуды, проволочная, двухуровневая из нержавеющей стали с двумя пластиковыми поддонами /
Dish rack, made of wire, stainless steel two-level with two plastic trays

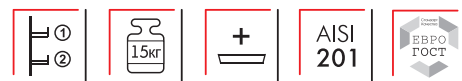
код / code	A ширина кухонного шкафа, мм	L ширина - внутренний размер, мм	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SU06/500	500	464-468	1 973	1
SU06/600	600	564-568	2 222	1
SU06/700	700	664-668	2 470	1
SU06/800	800	764-768	2 729	1
SU06/900	900	864-868	2 977	1



Инструкция по уходу за сушками SU06 и SU02 /
Care Instruction for Dish dryers SU06 и SU02

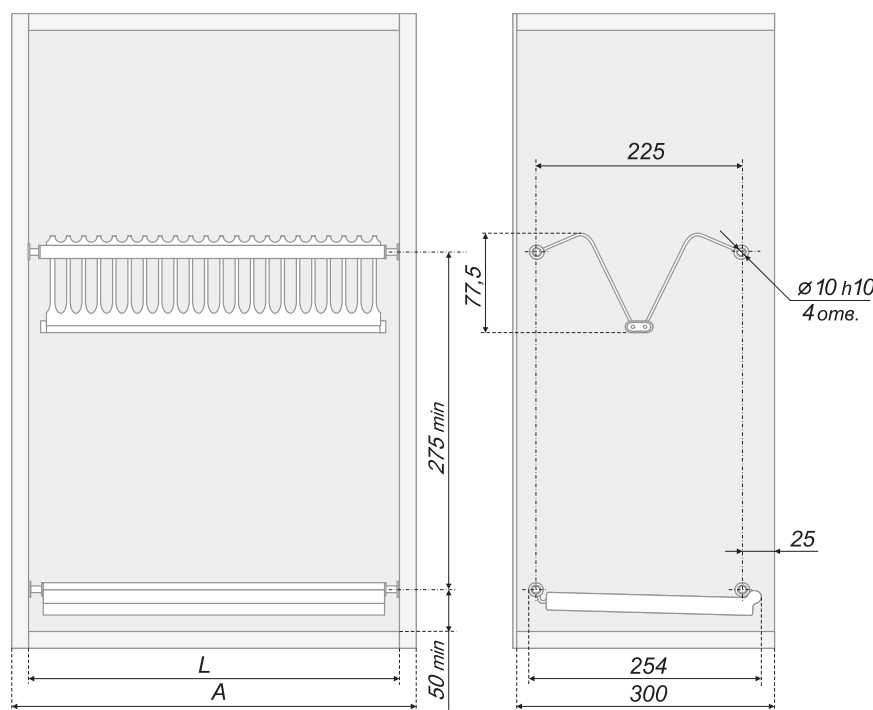


SU02



Сушка для посуды из нержавеющей стали, двухуровневая, с одним стальным поддоном, быстрого монтажа /
Dryer for dishes, made of stainless steel, two-level, with one steel tray, is intended for quick fastening

код / code	A ширина кухонного шкафа, мм	L ширина - внутренний размер, мм	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SU02/500	500	464-468	1 710	1
SU02/600	600	564-568	1 984	1
SU02/800	800	764-768	2 638	1
SU02/900	900	864-868	2 752	1



При проектировании корпуса мебельного изделия для монтажа сушки, необходимо обеспечить возможность естественной циркуляции воздуха внутри корпуса мебельного изделия.



SU01



Сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми профилями, двумя пластиковыми поддонами /
Dryer for dishes, made of wire, two-level, with two Al profiles, two plastic trays

код / code	ширина кухонного шкафа, мм	ширина - внутренний размер кухонного шкафа при толщине плиты		G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
		16 мм	18 мм		
SU01/400	400	368	364	1 178	10
SU01/500	500	468	464	1 480	10
SU01/600	600	568	564	1 796	10
SU01/700	700	668	664	2 119	10
SU01/800	800	768	764	2 398	10
SU01/900	900	868	864	2 655	10

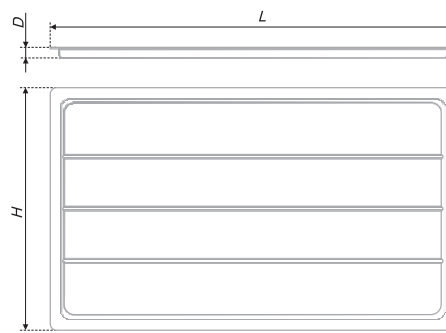
*Сушка является универсальной и может быть установлена в короб с толщиной боковых стенок 16 или 18 мм / The dish rack can be installed in a cabinet with side walls 16 mm or 18 mm thick



PC03

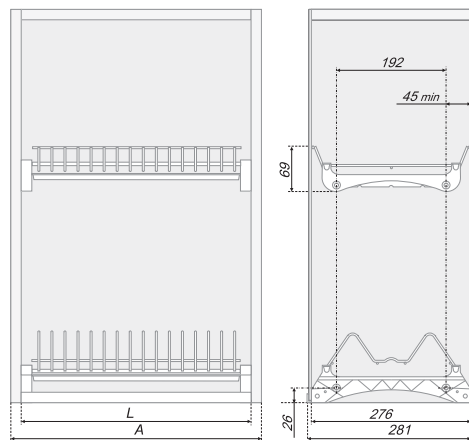
Поддон для проволочной двухуровневой сушки SU01 / SU03 / A tray for a wire two-level dryers for kitchen SU01 / SU03

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
PC03/400	89	50
PC03/600	135	50
PC03/700	161	50
PC03/800	189	50
PC03/900	208	50



	PC03					
	400	500	600	700	800	900
L	345	445	545	645	745	845
H	250	250	250	250	250	250
D	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5

Декоративные пластиковые адаптеры входят в комплект и позволяют замаскировать 2 мм зазор между пластиковыми креплениями и алюминиевой трубкой, который образуется при использовании сушки в коробе с толщиной боковых стенок 16 мм



При проектировании корпуса мебельного изделия для монтажа сушки, необходимо обеспечить возможность естественной циркуляции воздуха внутри корпуса мебельного изделия.

Диаметр основного прутка сушки составляет 1,8 мм. Данное значение может слегка отличаться в разных точках измерения в следствие производственной особенности материала / The diameter of the main wire is 1.8 mm. This value may slightly differ at different points of measurement due to the production features of the material

Инструкция по уходу за изделием размещена на стр. 215



Декоративные пластиковые адаптеры входят в комплект и позволяют замаскировать 2 мм зазор между пластиковыми креплениями и алюминиевой трубкой, который образуется при использовании сушки в коробе с толщиной боковых стенок 16 мм.

SU03

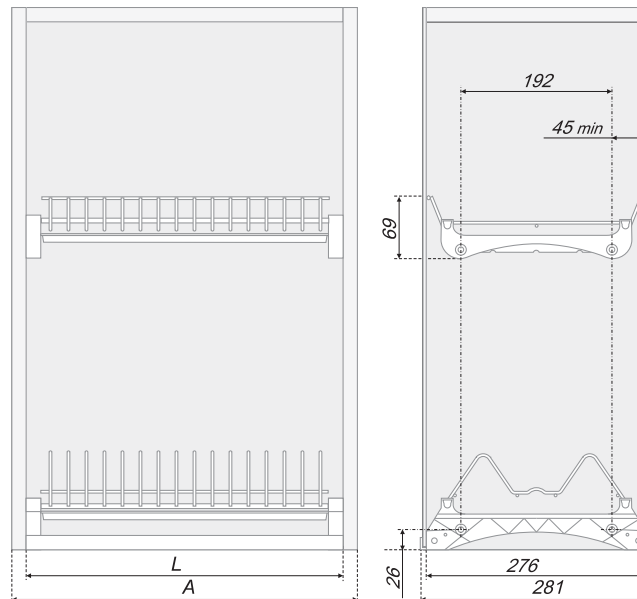


Сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми профилями, двумя пластиковыми поддонами / Dryer for dishes, made of wire, two-level, with two Al profiles, two plastic trays

код / code	A ширина кухонного шкафа, мм	L ширина - внутренний размер кухонного шкафа при толщине плиты 16 мм 18 мм	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SU03/400	400	368 364	845	10
SU03/500	500	468 464	1066	10
SU03/600	600	568 564	1282	10
SU03/700	700	668 664	1515	10
SU03/800	800	768 764	1701	10
SU03/900	900	868 864	1943	10

*Сушка является универсальной и может быть установлена в короб с толщиной боковых стенок 16 или 18 мм / The dish rack can be installed in a cabinet with side walls 16 mm or 18 mm thick

Инструкция по уходу за изделием
размещена на стр. 215



При проектировании корпуса мебельного изделия для монтажа сушки, необходимо обеспечить возможность естественной циркуляции воздуха внутри корпуса мебельного изделия.



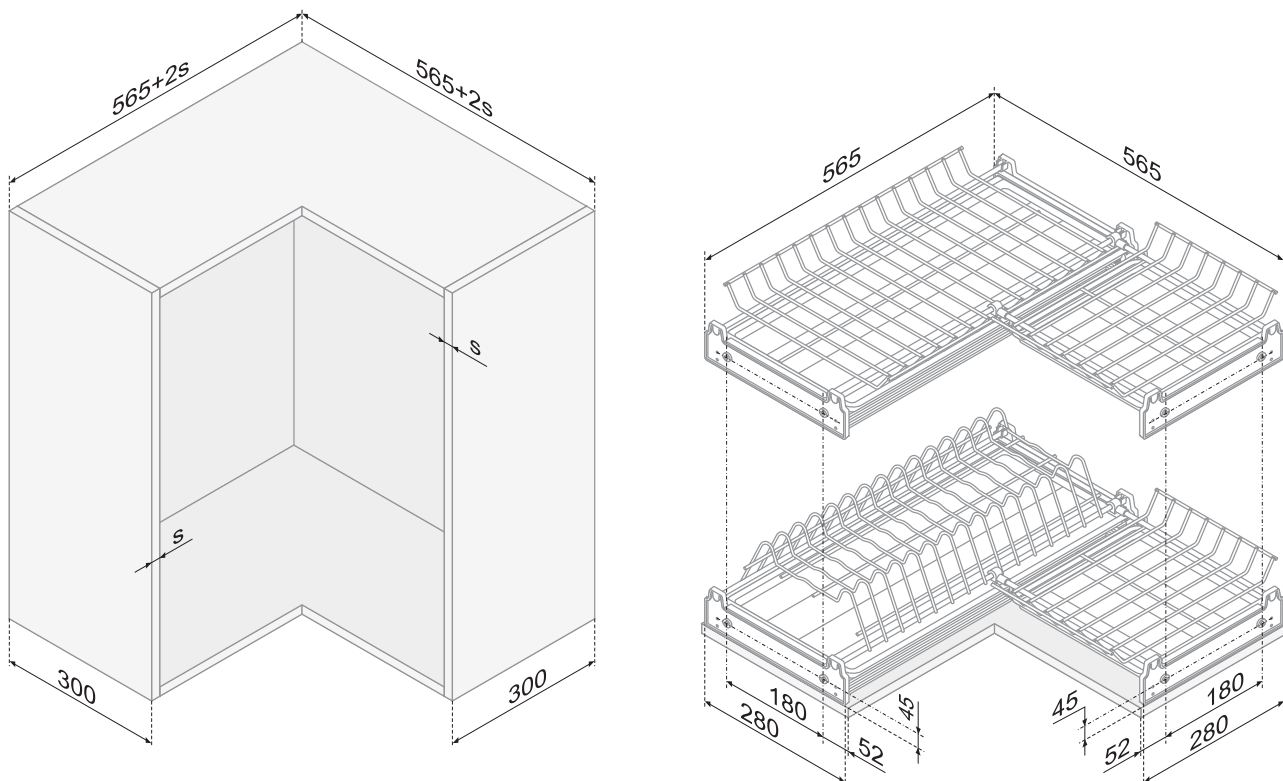
SU10



Угловая сушка для посуды проволочная, двухуровневая, с двумя алюминиевыми рамками, с четырьмя пластиковыми поддонами /
An angular wire two-level dryer with two aluminum frame, four plastic trays

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SU10/600x600 3 720		1

Рекомендуемые размеры шкафа под сушку /
Recommended dimensions of a cabinet for the dryer



При проектировании корпуса мебельного изделия для монтажа сушки, необходимо обеспечить возможность естественной циркуляции воздуха внутри корпуса мебельного изделия.

СУШКИ ИЗ СТАЛИ С ГАЛЬВАНИЧЕСКИМ ПОКРЫТИЕМ ВЫГЛЯДЯТ ПРЕЗЕНТАБЕЛЬНО И СЛУЖАТ ДОЛГО, НО ТРЕБУЮТ УХОДА:

- Поверхность сушки и поддона необходимо регулярно поддерживать в чистоте;
- При загрузке сушки посудой равномерно распределяйте нагрузку на каждый уровень, чтобы избежать прогибов прутков и деформации покрытия.



Мы гарантируем долговечность сушек и сохранение целостности покрытия только при бережной эксплуатации и соблюдении правил ухода.

ВАЖНО! Спланируйте размещение сушки в коробе без дна для естественной циркуляции воздуха внутри мебельного изделия.

ДЛЯ УХОДА ЗА ИЗДЕЛИЯМИ



МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- мыльный раствор
- метиловый спирт и спиртосодержащие средства
- мягкие тканевые тряпочки
- салфетки из микрофибры



ВАЖНО! После удаления пятен поверхность нужно промыть и вытереть насухо



НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- кислотные растворы, пасты;
- дезинфицирующие жидкости, содержащие кислоты
- растворители;
- различные порошки;
- стальная вата, металлические губки

ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ НЕ УХАЖИВАТЬ ЗА СУШКОЙ?

Из-за повышенного содержания железа в воде, пятен от высохших моющих веществ, жирных отложений на поверхности сушки и поддона могут образоваться твердые отложения, плесень, разводы, царапины. Из-за этого может пострадать гальваническое покрытие сушки, что в дальнейшем приведет к окислению металла расположенного под защитно-декоративным слоем и как следствие, к ржавчине.

ЕСЛИ ПРАВИЛА УХОДА НЕ СОБЛЮДАЛИСЬ И ОБРАЗОВАЛИСЬ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

ВИД ЗАГРЯЗНЕНИЯ	СПОСОБЫ УХОДА
Пятна, ржавые разводы	Протереть мыльным раствором или органическими растворителями (спирт, метиловый спирт). После чистки поверхность промыть и вытереть насухо.
Отложения кальция на поверхности	Нанести на ткань раствор уксуса с водой в пропорции 1:1. Протереть поверхность сушки. После чистки поверхность помыть теплой водой и вытереть насухо.
Неглубокие царапины, ржавчина	Протереть алюминиевой фольгой. При необходимости лист фольги можно смять и натирать смятым листом.

ДЛЯ ДОМА,
В КОТОРОМ
ПОСЕЛИЛСЯ
КОМФОРТ

For home where comfort lives



КУХОННЫЕ АКСЕССУАРЫ

Kitchen accessories

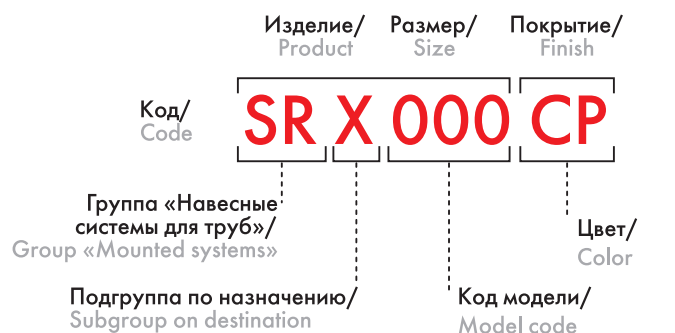
Ассортимент решений BOYARD разделен на две группы — линейка аксессуаров B-PLANUM в дизайне с «плоской проволокой» для модных кухонных гарнитуров и модели в традиционном «круглом» дизайне для классической мебели. Функциональный и стильный B-PLANUM представляет собой плоскую базу-рейлинг, на которую навешиваются различные корзинки, полки, решения для хранения посуды и столовых приборов и, конечно же, крючки. B-PLANUM представлен в двух цветах — Тefлон и Шампанское.

Традиционные кухонные аксессуары представлены навесными системами для кухни, а также решениями для барной стойки в круглой проволоке и цвете Хром полированный.

The range of solutions BOYARD is divided into two groups - the B-PLANUM line of accessories in «flat wire» design for trendy kitchen sets and a line of solutions in the traditional «round» design for classic furniture. Functional and stylish, the B-PLANUM is a flat base-railing, on which various baskets, shelves, storage solutions for tableware are hung. B-PLANUM is presented in two colors - Teflon and Champagne.

Traditional kitchen accessories are represented by basket systems for the kitchen, as well as bar solutions in round wire and Chrome polished color.

Принцип формирования кодов / The principle of formation



Основные цветовые решения / Basic colors

	CP хром полированый / chrome polished
	CHMP шампанское / champagne
	TFL тэфлон / teflon

Соответствие цветов по RAL* / Color matching by RAL*

TFL – RAL9007 Grey Aluminium
CHMP – RAL050 90 10

подгруппа / sub-group		код / code	значение / value
K	корзины навесные / mounted baskets	121	полка обыкновенная B-Planum / B-Planum standard shelf
		109	полка навесная одноярусная угловая форма С / mounted one-level corner shelf, shape C
		110	полка навесная одноярусная угловая форма В / mounted one-level corner shelf, shape B
		114	полка навесная одноярусная для бумажных полотенец / mounted one-level shelf for paper towels
	двуярусные/ two-level	221	полка двухэтажная B-Planum для специй и полотенец / B-Planum two-level shelf for spices and a towel
		222	полка двухэтажная B-Planum для специй и полотенец / B-Planum two-level shelf for spices and a towel
		201	полка навесная двухярусная форма В / mounted two-level shelf, shape B
		203	полка навесная двухярусная MIX форма В / mounted two-level shelf MIX, shape B
		205	полка навесная двухярусная угловая форма В / mounted two-level corner shelf, shape B
		206	полка навесная двухярусная угловая MIX форма В / mounted two-level corner shelf MIX, shape B
		207	полка навесная двухярусная для кружек / mounted two-level shelf for cups
	прочие / other	521	полка B-Planum для ножей / B-Planum shelf for knives
		522	полка B-Planum для планшета/книги/телефона / B-Planum shelf for tablet/book/phone
		523	полка B-Planum для крышек / B-Planum shelf for lids
		500	полка навесная для миксера форма В / mounted shelf for a mixer, shape B
		501	полка навесная с поддоном / mounted shelf with a tray
		503	полка навесная для ножей и досок форма В / mounted shelf for knives and hardboards, shape B
		504	полка навесная для крышек / mounted board for lids
C	держатели / holders	200	держатель B-Planum для полок / B-Planum shelves' holder
H	крючки / hooks	121	крючок для системы навесных полок B-Planum / hook for the shelves mounted system B-Planum

*Соответствие цветов представлено исключительно в качестве справочной информации для понимания примерного оттенка. Система B-Planum выполнена из алюминия и имеет анодированное покрытие. В связи с этим фактическое покрытие имеет немного отличный цвет с небольшим добавлением искр /
Color matching is provided solely as reference for an understanding of the approximate color. The B-Planum system is made of aluminum and has an anodized coating. In this regard, the actual coating has a slightly different color with a slight addition of sparks

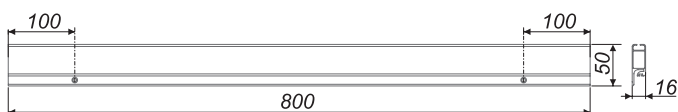
B-PLANUM



BASE SRC200

Держатель для полок /
Shelves' holder

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 800x16x50
Допустимая нагрузка / permissible load: 10 кг



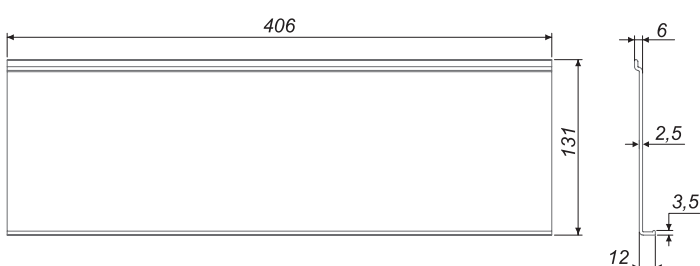
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRC200/TFL	507	1
SRC200/CHMP	507	1



TECHNO SRK121

Полка обыкновенная /
Standard shelf

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 406x131x12
Допустимая нагрузка / permissible load: 1,5 кг



код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK121/TFL	477	1
SRK121/CHMP	477	1

B-PLANUM

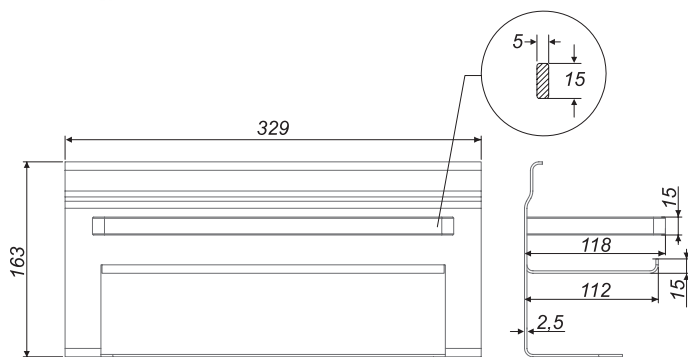


TOTUS SRK221

Полка двухэтажная для специй и полотенец /
Two-level shelf for spices and a towel

Размеры ШxГxB, мм / size WxDxH, mm: 329x120x163
Допустимая нагрузка / permissible load: 2,5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK221/TFL	906 1
SRK221/CHMP	906 1

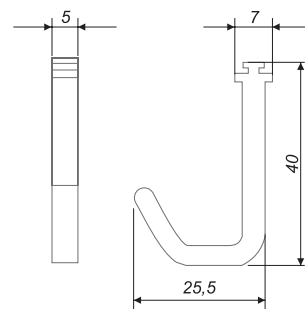


HOOK SRH121

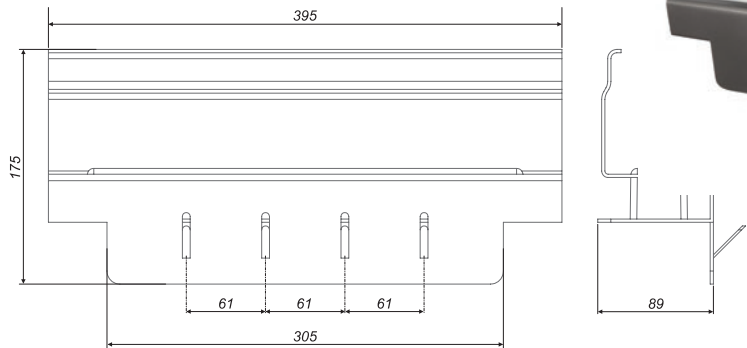
Крючок для системы навесных полок /
Hook for the shelves mounted system

Размеры ШxГxB, мм / size WxDxH, mm: 5x25,5x40
Допустимая нагрузка / permissible load: 1 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRH121/TFL	5 25
SRH121/CHMP	5 25

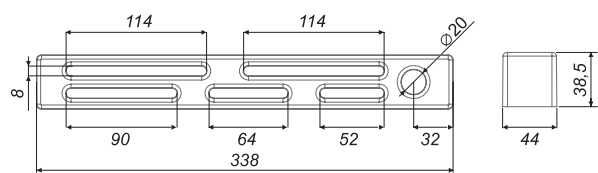


B-PLANUM



PRACTIC SRK521

Полка для ножей /
Shelf for knives



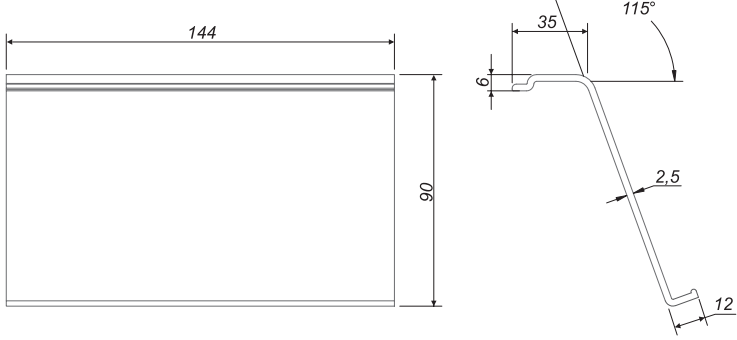
Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 395x89x175
Допустимая нагрузка / permissible load: 3 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK521/TFL	1189	1
SRK521/CHMP	1189	1



i-HOLD SRK522

Полка для планшета/книги/телефона /
Shelf for tablet/book/phone



Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 144x70x90
Допустимая нагрузка / permissible load: 1,5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK522/TFL	208	1
SRK522/CHMP	208	1

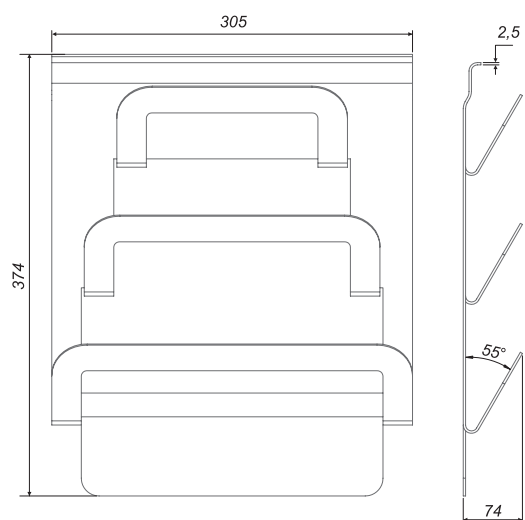
B-PLANUM

SIBUS SRK523

Полка для крышек /
Shelf for lids

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 305x74x374
Допустимая нагрузка / permissible load: 4,5 кг

код / code		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK523/TFL	994	1
SRK523/CHMP	994	1

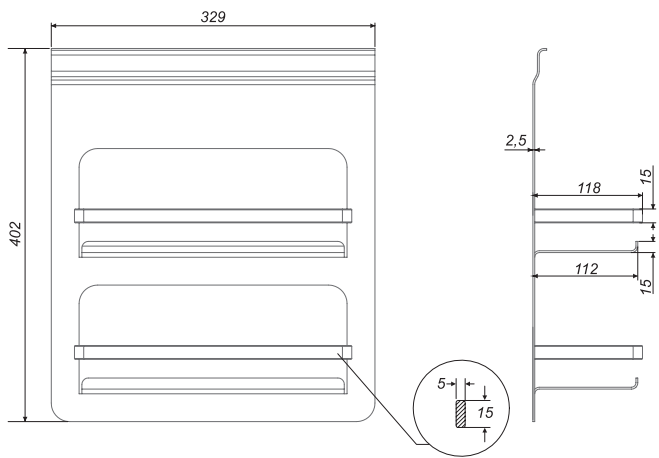


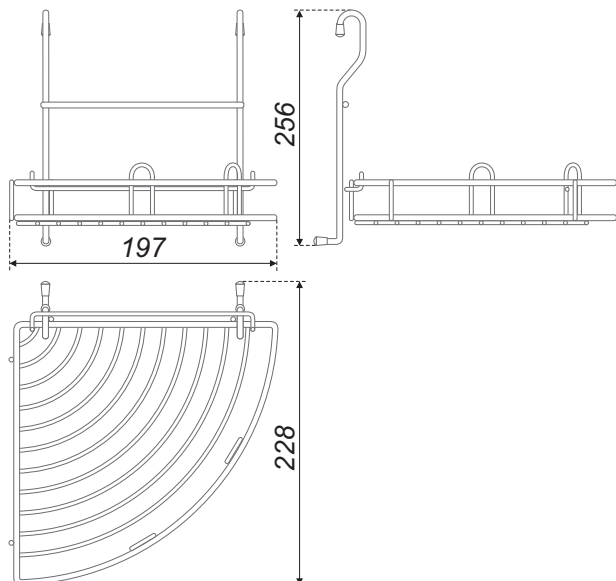
DUAL SRK222

Полка двухэтажная для специй и полотенец /
Two-level shelf for spices and a towel

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 329x115x402
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code		упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK222/TFL	1464	1
SRK222/CHMP	1464	1



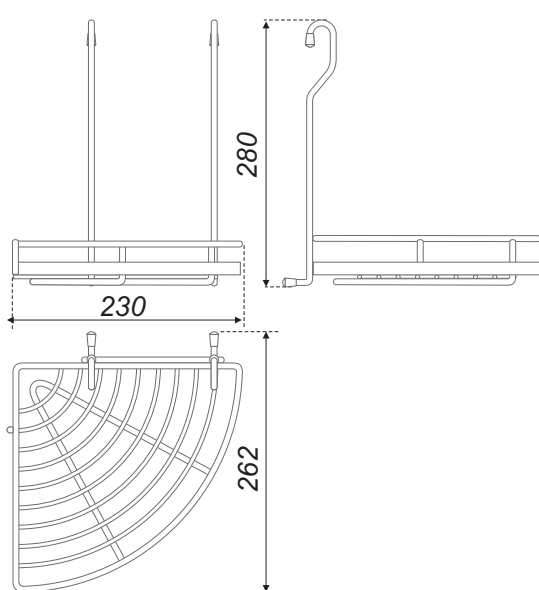


SRK109

Полка навесная одноярусная угловая, форма С /
Mounted one-level corner shelf, shape C

Размеры ШхГхВ, мм / size WxDxH, mm: 197x228x256
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK109/CP	385	24

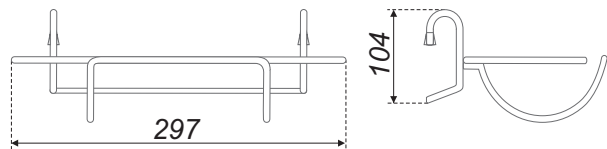


SRK110

Полка навесная одноярусная угловая, форма В /
Mounted one-level corner shelf, shape B

Размеры ШхГхВ, мм / size WxDxH, mm: 230x262x280
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK110/CP	577	5

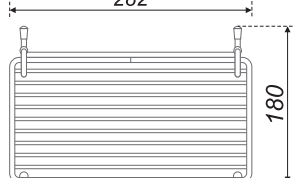
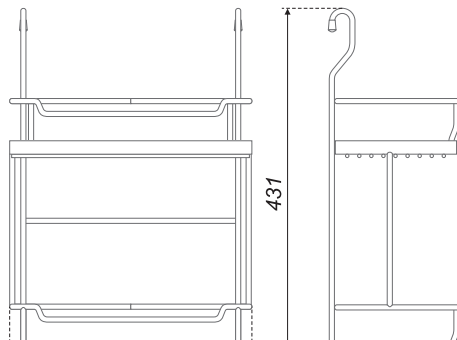


SRK114

Полка навесная одноярусная для бумажных полотенец /
Mounted one-level shelf for paper towels

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 297x204x104
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK114/CP	325	20

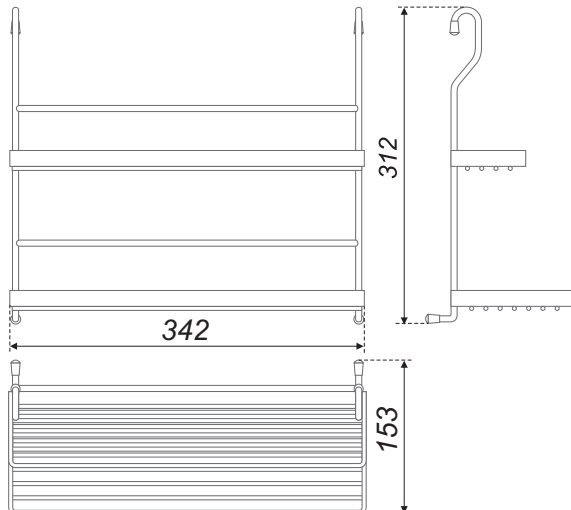


SRK201

Полка навесная двухъярусная, форма В /
Mounted two-level shelf, shape B

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 282x180x431
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK201/CP	1190	4

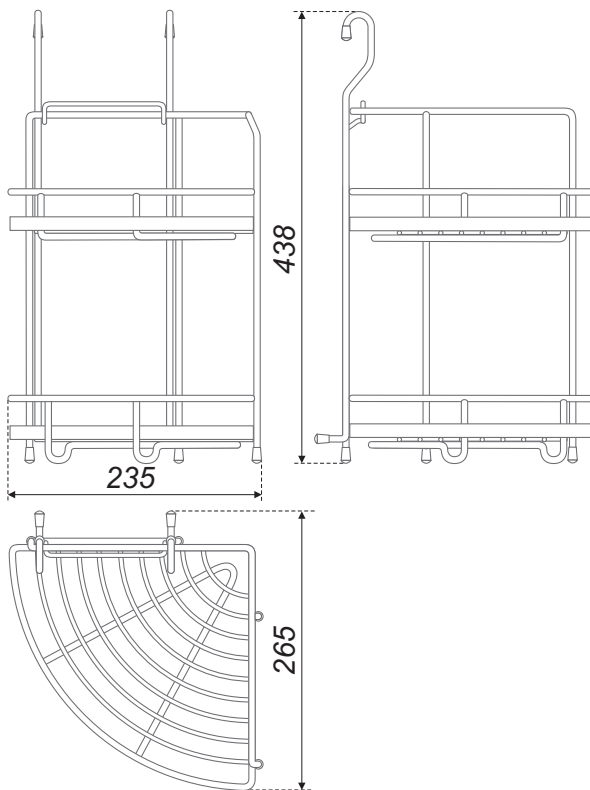


SRK203

Полка навесная двухъярусная MIX, форма В /
Mounted two-level shelf MIX, shape B

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 342x153x312
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK203/CP	733

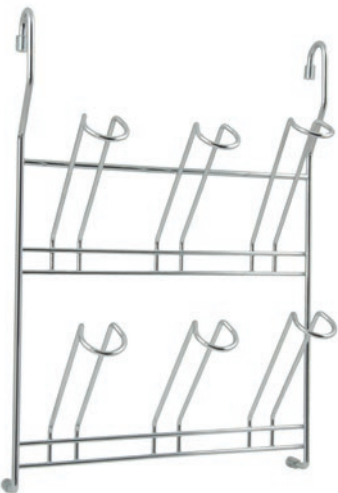


SRK205

Полка навесная двухъярусная угловая, форма В /
Mounted two-level corner shelf, shape B

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 235x265x438
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK205/CP	1350

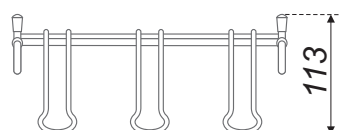
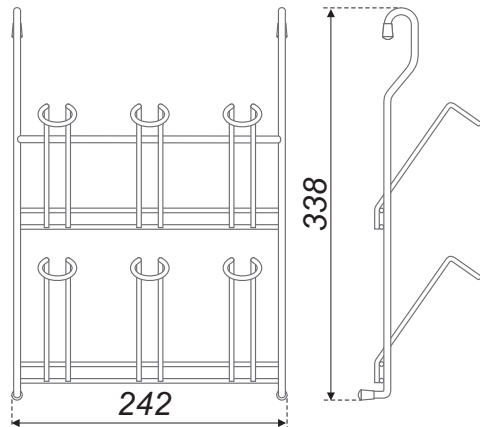


SRK207

Полка навесная двухъярусная для кружек /
Mounted two-level shelf for cups

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 242x113x338
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK207/CP	430	10

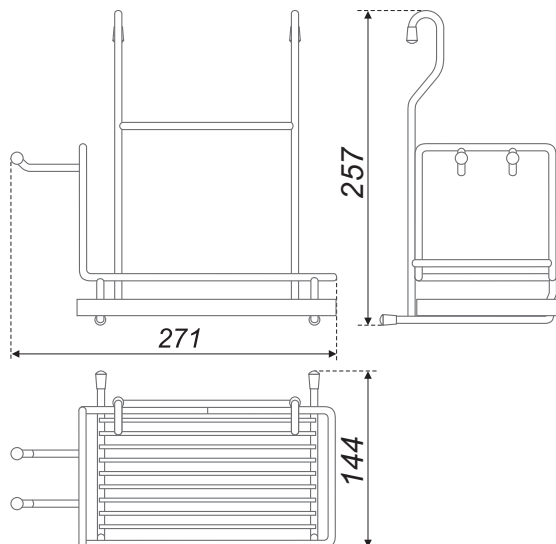


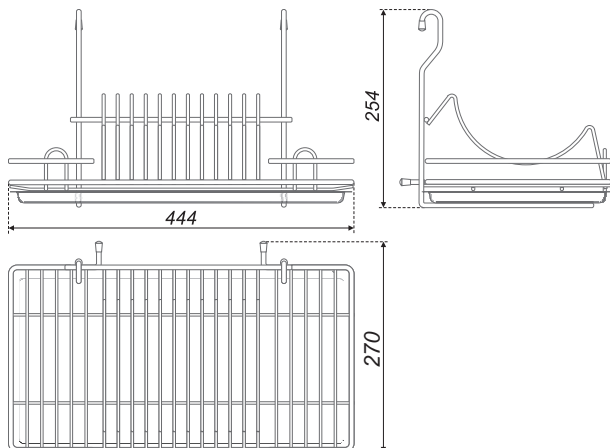
SRK500

Полка навесная для миксера, форма В /
Mounted shelf for a mixer, shape B

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 271x144x257
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK500/CP	615	8



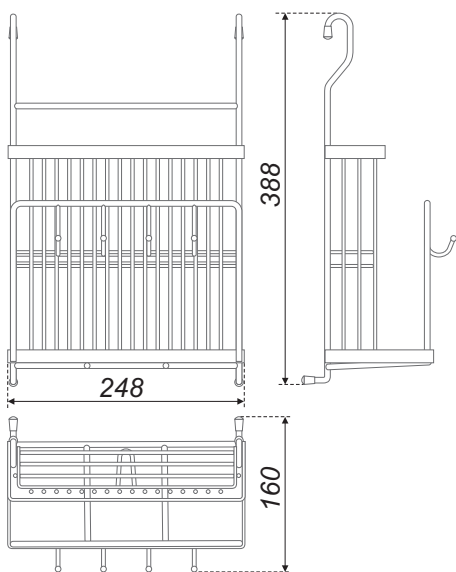


SRK501

Полка навесная с поддоном /
Mounted shelf with a tray

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 444x270x254
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK501/CP	1370 4

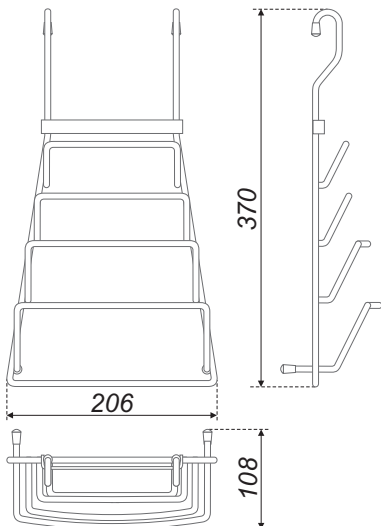


SRK503

Полка навесная для ножей и досок, форма В /
Mounted shelf for knives and hardboards, shape B

Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 248x160x388
Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK503/CP	913 8



SRK504

Полка навесная для крышек / Mounted board for lids

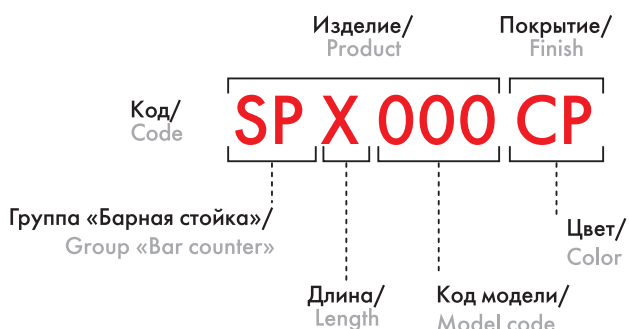
Размеры ШxГxВ, мм / size WxDxH, mm: 206x108x370

Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SRK504/CP	405 20

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БАРНОЙ СТОЙКИ

Bar accessories

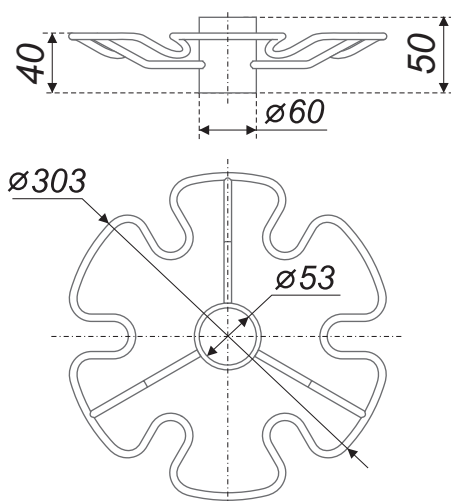


Основные цветовые решения /
Basic colors



CP
хром полированный / chrome polished

подгруппа / subgroup	код / code	значение / value
K	корзины / baskets	102 полка центральная для бокалов / central shelf for wineglasses
		103 полка центральная для бокалов шестиугольник / central shelf for wineglasses, hexagonal
C	крепления, соединения / fasteners, joints	100 крепление боковое 240 мм / side fastening 240 mm
		102 кольцо крепёжное / tie-down ring
		103 крепление к потолку регулируемое / adjustable ceiling fastening



SPK102

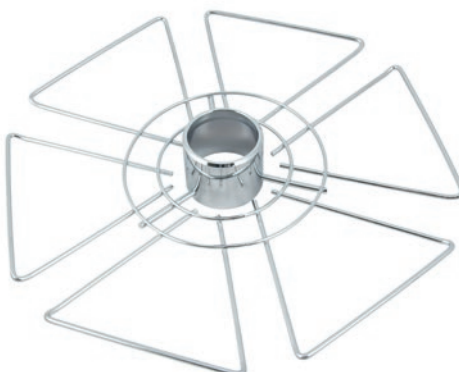
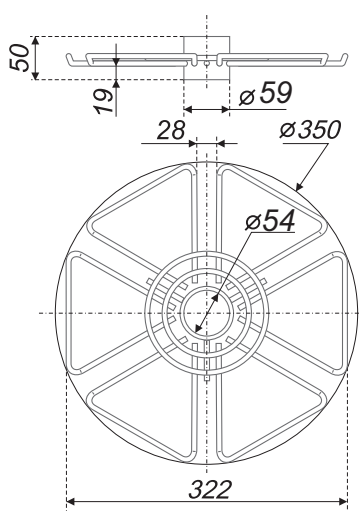
Полка центральная для бокалов /
Central shelf for wineglasses

Размеры / size: Ø 303 mm X 50 mm

Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SPK102/CP	525

8



SPK103

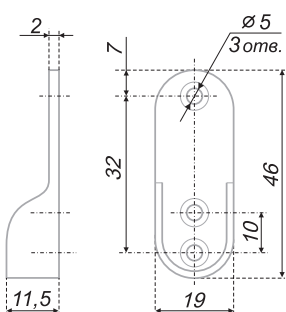
Полка центральная для бокалов, шестиугольник /
Central shelf for wineglasses, hexagona

Размеры / size: 322 mm X 50 mm

Допустимая нагрузка / permissible load: 5 кг

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SPK103/CP	578

5



SHD21

Штангодержатель для овальной трубы, размером 15x30 мм. Покрытие гальваническое /
The tube holders for the tubes (pipe) wardrobe, oval, dimensions 15x30 mm. Galvanized finish

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SHD21/2/1CP/1	11

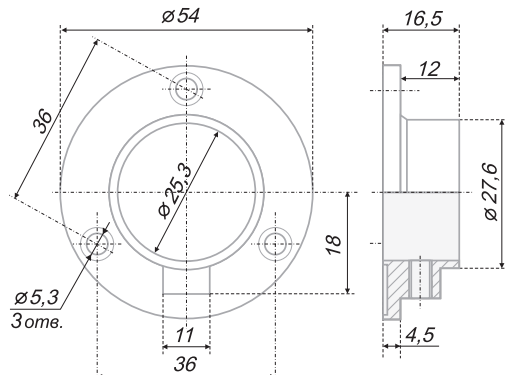
1000



SHD01

Штангодержатель для круглой трубы, Ø 25 мм, с фиксацией. Покрытие гальваническое /
Pipe clamp for dia. 25 mm pipe, with retention. Galvanized finish

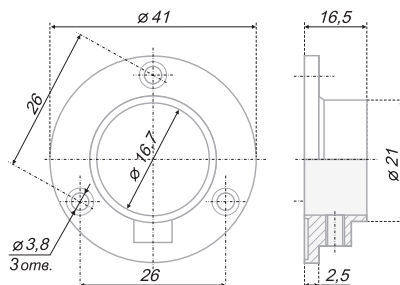
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SHD01/2/1CP/1	26	500



SHD02

Штангодержатель для круглой трубы, Ø16 мм, с фиксацией. Покрытие гальваническое /
Pipe clamp for dia. 16 mm pipe, with retention. Galvanized finish

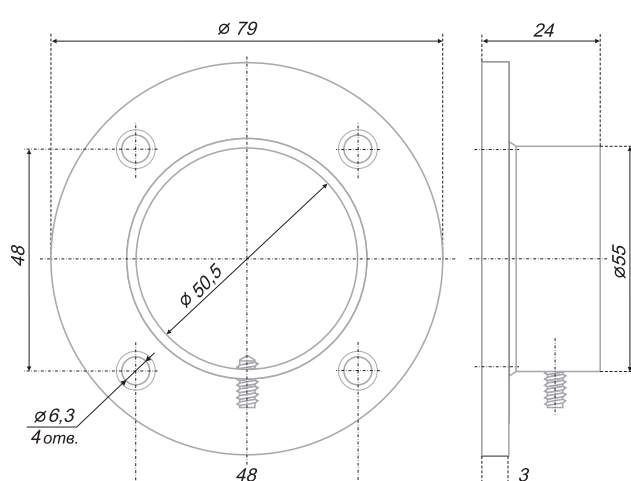
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SHD02/2/1CP/3	13	1 000

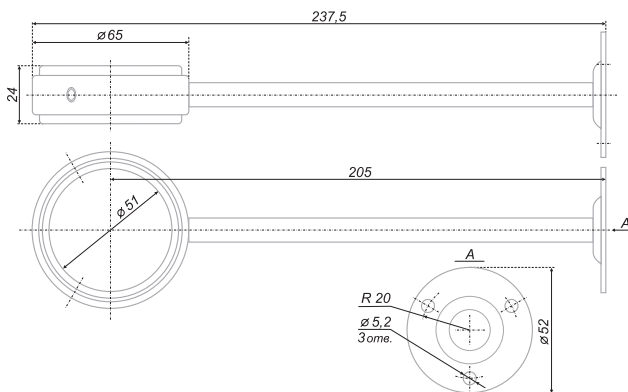


SHD03

Штангодержатель для круглой трубы, Ø 50 мм, с фиксацией. Покрытие гальваническое /
Pipe clamp for dia. 50 mm pipe, with retention. Galvanized finish

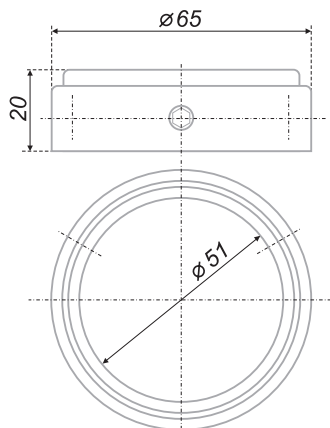
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SHD03/2/1CP/3	78	100



**SPC100**

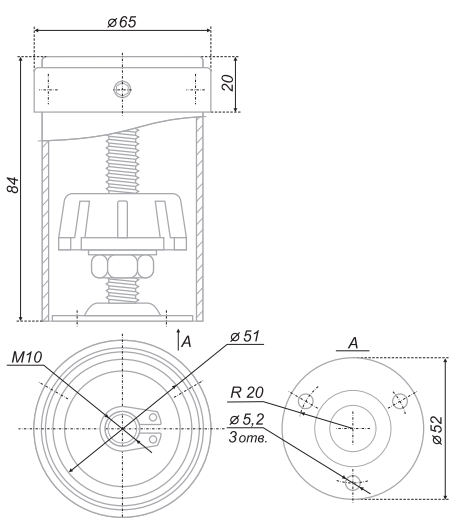
Боковое крепление 240 мм. Допустимая нагрузка 100 кг /
A side mounting, 240 mm. Permissible load of 100 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SPC100/CP	232	50

**SPC102**

Крепёжное кольцо. Допустимая нагрузка 10 кг /
Fastening ring. Permissible load of 10 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SPC102/CP	80	120

**SPC103**

Регулируемое крепление к потолку. Допустимая нагрузка 100 кг /
An adjustable mounting to the ceiling is necessary. Permissible load of 100 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
SPC103/CP	268	40

ИЗЫСКАННАЯ ВЫСОТА

Distinguished highness



ПОДЪЁМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

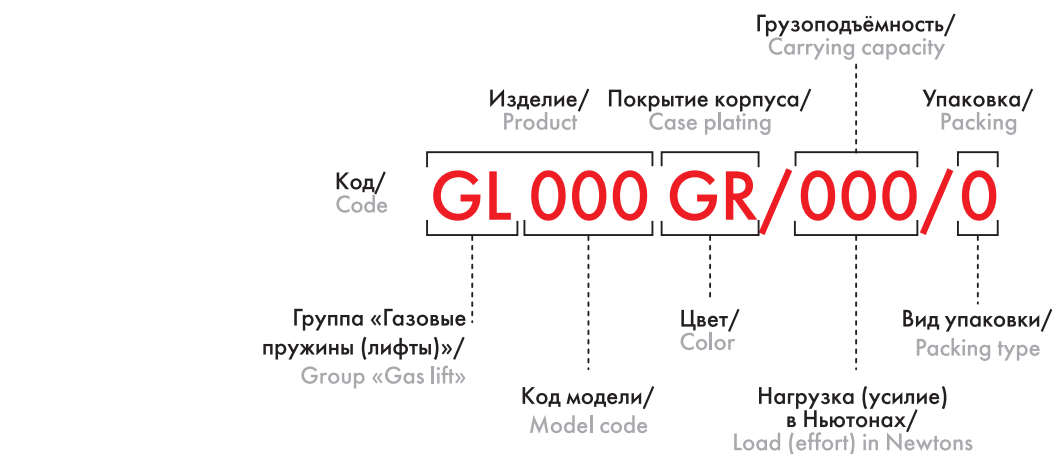
Lifting systems

В ассортименте BOYARD представлены как традиционные, так и современные устройства для подъёма фасадов. В каталоге они распределены по двум разделам: пневматические и механические подъёмные механизмы. В первом разделе расположены различные модели газовых лифтов, которые позволяют легко, мягко и бесшумно поднимать и опускать фасад, а также удерживать его в открытом состоянии необходимое количество времени.

Раздел Механические подъёмные механизмы представляет функциональные, удобные и эргономичные механизмы и антресольные петли, которые привносят в интерьер особенную элегантность. Они предназначены для малых фасадов с распашным типом открывания.

BOYARD product range represents both traditional and modern features for the front lifting. In the catalogue they are divided into two sections: pneumatic and mechanical features for front lifting. In the first section there are various models of gas lifts, which allow to pull the front up and down lightly, softly and noiselessly, and also to hold it open during required period of time.

The section Mechanical lifting mechanisms presents functional, convenient and ergonomic mechanisms and flap hinges that bring particular elegance to the interior. They are designated for small fronts with casement opening type.



Основные цветовые решения / Basic colors



Gr
серый / grey



W
белый / white

код модели /
model code

значение / value

102	доводчик мебельный из металла, работает вверх бесступенчато, без возможности регулировки, круглый кронштейн для крепления к корпусу, два сменных кронштейна для крепления к фасаду из ЛДСП и АЛ рамки / metal furniture door closer, opens up in one smooth motion, without a possibility of adjustment, a platform for fastening to a wall - round, with apertures, for fastening to a door there are two demountable platforms
103	доводчик мебельный из металла, работает вниз бесступенчато, без возможности регулировки, круглый кронштейн для крепления к корпусу, два сменных кронштейна для крепления к фасаду из ЛДСП и АЛ рамки / metal furniture door closer, opens down in one smooth motion, without a possibility of adjustment, a platform for fastening to a wall - round, with apertures, for fastening to a door there are two demountable platforms
104	доводчик мебельный из металла, работает вверх с фиксацией, без возможности регулировки, круглый кронштейн для крепления к корпусу, два сменных кронштейна для крепления к фасаду из ЛДСП и АЛ рамки / metal furniture door closer, open up with fix, without a possibility of adjustment, a platform for fastening to a wall - round, with apertures, for fastening to a door there are two demountable platforms
105	доводчик мебельный из металла, работает вверх бесступенчато, без возможности регулировки, круглый кронштейн для крепления к корпусу, один кронштейн для крепления к ЛДСП / metal furniture door closer, opens up in one smooth motion, without a possibility of adjustment, a platform for fastening to a wall, one platform for fastening to laminated woodchip door
106	доводчик мебельный из металла, работает вверх бесступенчато, без возможности регулировки, с амортизацией, два сменных кронштейна для крепления к корпусу, два сменных кронштейна для крепления к фасаду из ЛДСП и АЛ рамки / metal furniture door closer made of metal, opens up one smooth motion, without a possibility of adjustment, with damping function, a platform for fastening to a wall-round, with apertures, for fastening to a door there are two demountable platforms

комплектация / complete set	вид упаковки / packing type			
	0	1	2	3
полиэтиленовый пакет (шт.) / plastic package (pcs.)	+	+	+	+
инструкция по монтажу / instruction on installation			+	+
дополнительный кронштейн / additional support bracket	1	1	1	2
крепёж / fixtures	шуруп (саморез) 3,5*16 в потай (шт.) / self-tapping screw 3,5*16 (pcs.)		2	2
			4	



код модели / model code

значение / value

01	комплект петель антресольных с пружиной, угол открывания 75° / flap hinge for angle of opening 75°
02	петля антресольная механическая, угол открывания до 110° / flap hinge for angle of opening 110°



открытие фасада вниз / opening down



открытие фасада вверх / opening up



пневматика / pneumatic



нагрузка (усиление) в Ньютонах / load in N



угол открывания / opening angle



фиксация в любой точке траектории движения / fixation at any point of the trajectory of motion



циклы открывания / cycles of opening



температурный режим хранения и транспортировки / storage and transportation temperature limit



амортизация при закрывании / amortization



мягкий и бесшумный ход / soft and silent opening



лёгкое открывание / easy opening



простой монтаж / easy assembly



пружина / spring



вес фасада / facade weight

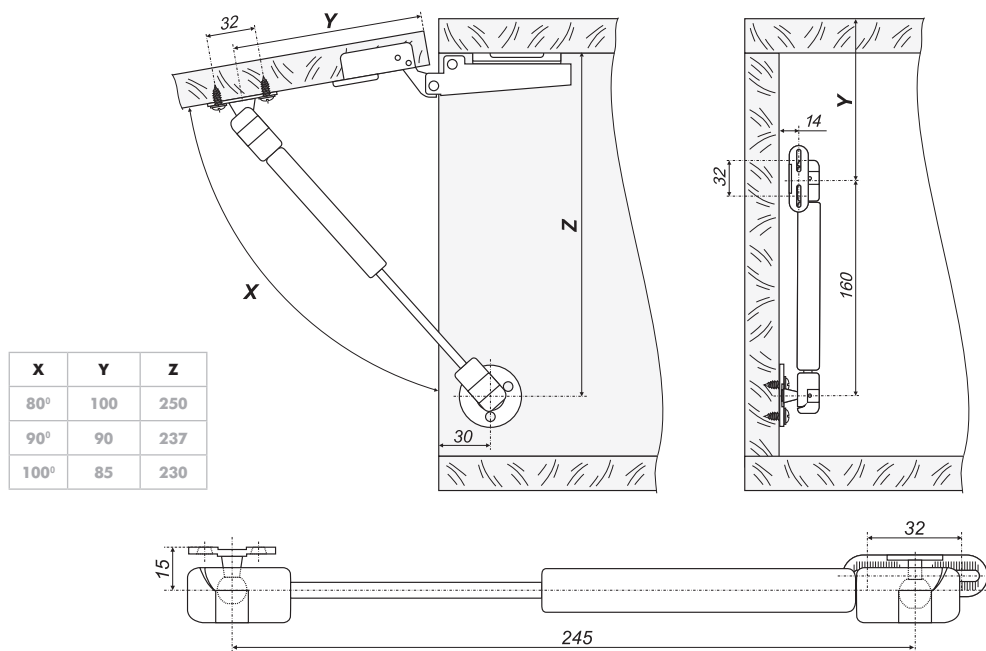


GL102

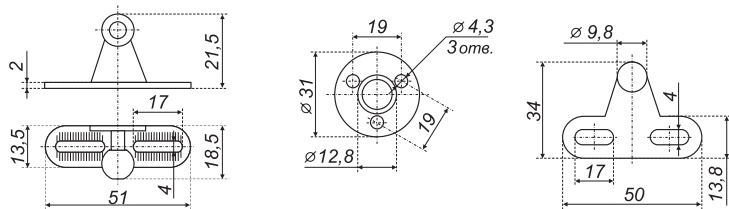


код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
GL102GR/50/3	160	10
GL102GR/80/3	160	10
GL102GR/100/3	160	10

Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade



Сменные кронштейны
Removable brackets



*GL102 устанавливается с традиционными петлями (H100, H200, H102) /
*GL102 can be installed traditional hinges (H100, H200, H102)

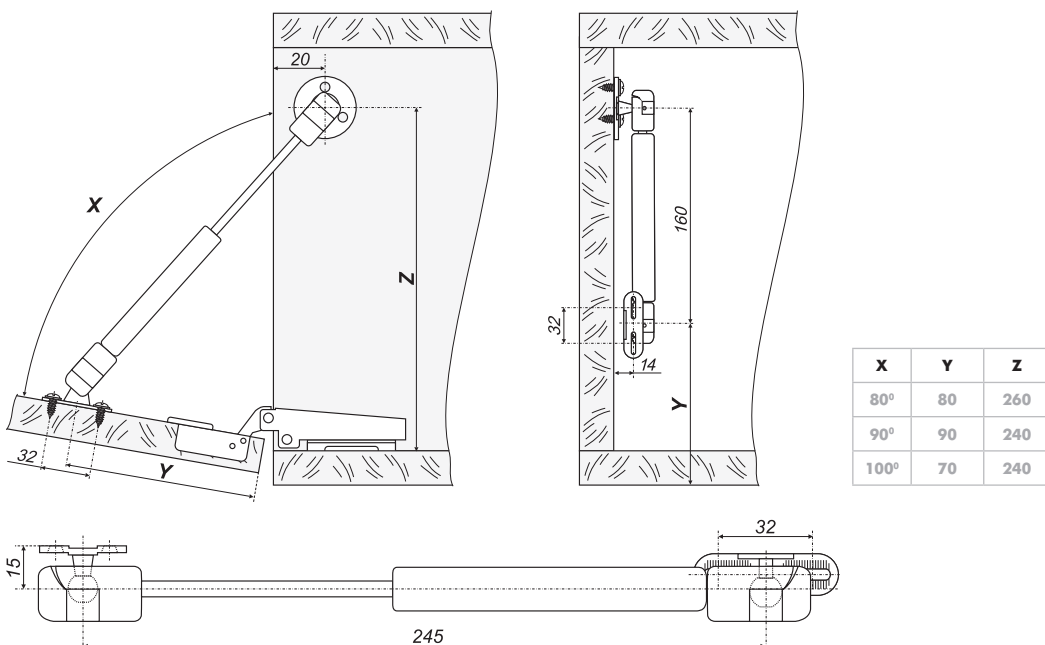


GL103

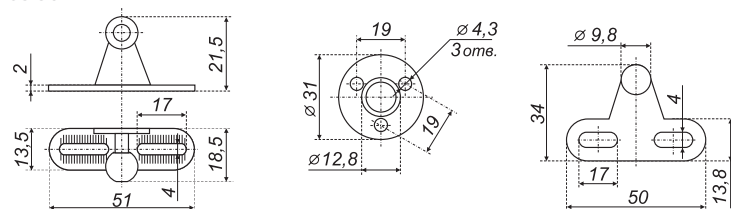


Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
GL103GR/50/3	160	10
GL103GR/80/3	160	10
GL103GR/100/3	160	10



Сменные кронштейны
Removable brackets



*GL103 может быть установлен с традиционными петлями (H100, H200, H102) /
*GL103 can be installed with traditional hinges (H100, H200, H102)

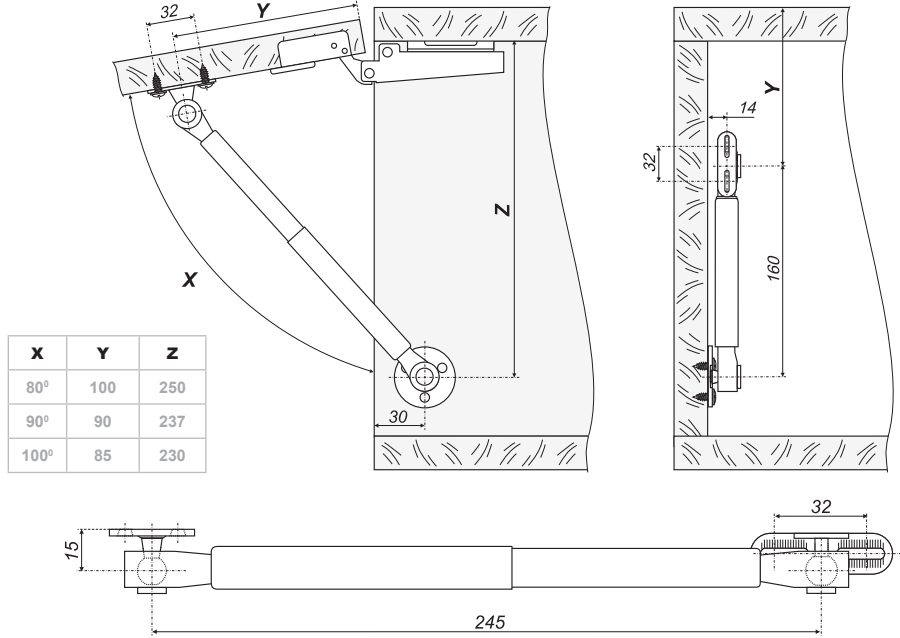


GL104

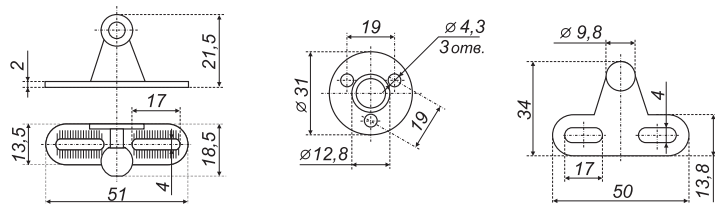


код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
GL104GR/50/3	199	10
GL104GR/80/3	199	10
GL104GR/100/3	199	10

Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade



Сменные кронштейны
Removable brackets



*GL104 устанавливается с традиционными петлями (H100, H200, H102) /
*GL104 installed traditional hinges (H100, H200, H102)

Таблица для выбора количества и давления GL104 в зависимости от размера и веса фасада /
Table for selection of the quantity and pressure for GL104, depending on the size and weight of the facade

Материал ДСП:
- плотность 660 кг/м³
- толщина 16 мм

Material chipboard:
- toughness 660 kg/m³
- thickness 16 mm

Длина фасада, мм / length of the facade, mm	450			600			900		
	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт / Quantity of GL104	GL104, N	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт / Quantity of GL104	GL104, N	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт./ Quantity of GL104	GL104, N
300 ÷ 350	1,4 ÷ 1,6	1	50	1,9 ÷ 2,2	1	50	2,8 ÷ 3,3	1	100
351 ÷ 400	1,7 ÷ 1,9	1	50	2,3 ÷ 2,5	1	80	3,4 ÷ 3,8	2	50
401 ÷ 450	1,9 ÷ 2,1	2	50	2,6 ÷ 2,8	2	50	3,9 ÷ 4,2	2	50+80
451 ÷ 500	2,1 ÷ 2,3	2	50	2,9 ÷ 3,1	2	50	4,3 ÷ 4,7	2	80
501 ÷ 550	2,4 ÷ 2,6	2	50	3,2 ÷ 3,4	2	50+80	4,8 ÷ 5,2	2	80+100

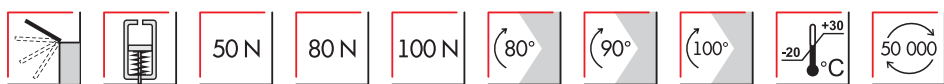
Материал МДФ:
- плотность 750 кг/м³
- толщина 18 мм

Material MDF:
- toughness 750 kg/m³
- Thickness 18 mm

Длина фасада, мм / length of the facade, mm	450			600			900		
	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт / Quantity of GL104	GL104, N	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт / Quantity of GL104	GL104, N	Прим. вес фасада, кг / Approx. weight of the facade, kg	Кол-во лифтов GL104, шт / Quantity of GL104	GL104, N
300 ÷ 350	1,8 ÷ 2,0	1	50	2,4 ÷ 2,8	1	80	3,6 ÷ 4,2	2	50
351 ÷ 400	2,1 ÷ 2,4	1	80	2,9 ÷ 3,2	1	80	4,3 ÷ 4,8	2	50+80
401 ÷ 450	2,5 ÷ 2,7	2	50	3,3 ÷ 3,6	2	50	4,9 ÷ 5,4	2	80
451 ÷ 500	2,8 ÷ 3,0	2	50	3,7 ÷ 3,9	2	50+80	5,5 ÷ 6,0	2	80+100
501 ÷ 550	3,1 ÷ 3,3	2	50+80	4,0 ÷ 4,4	2	80	6,1 ÷ 6,6	2	100

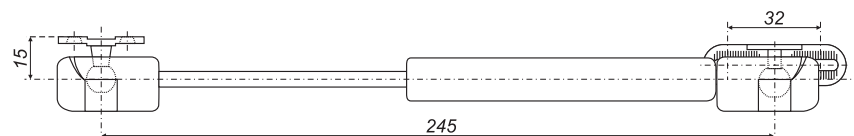
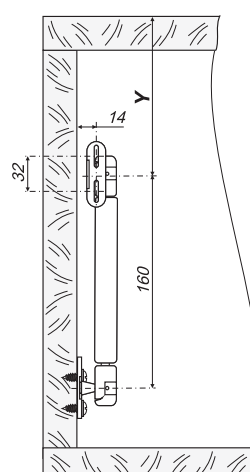
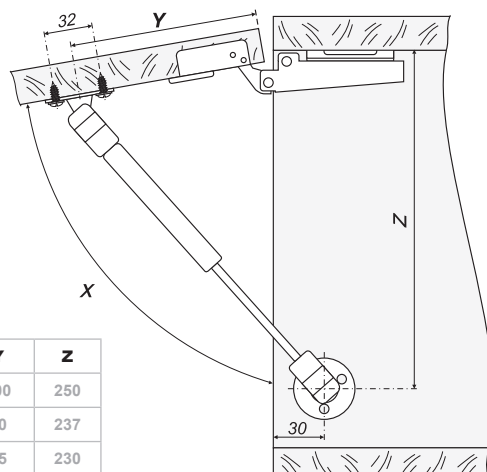


GL105

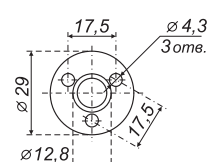
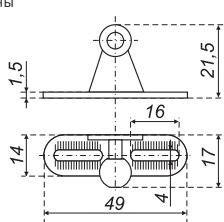


код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
GL105GR/50/1	117	100
GL105GR/80/1	117	100
GL105GR/100/1	117	100

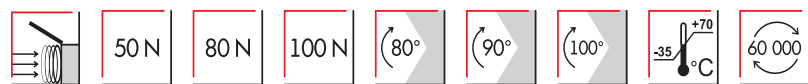
Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade



Сменные кронштейны
Removable brackets



*GL105 устанавливается с традиционными петлями (H100, H200, H102) /
*GL105 installed traditional hinges (H100, H200, H102)

**GL106**

Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
GL106W/50/3	176	10
GL106W/80/3	176	10
GL106W/100/3	176	10

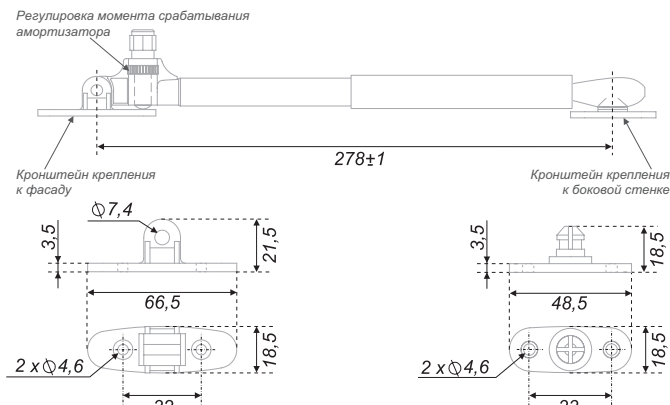
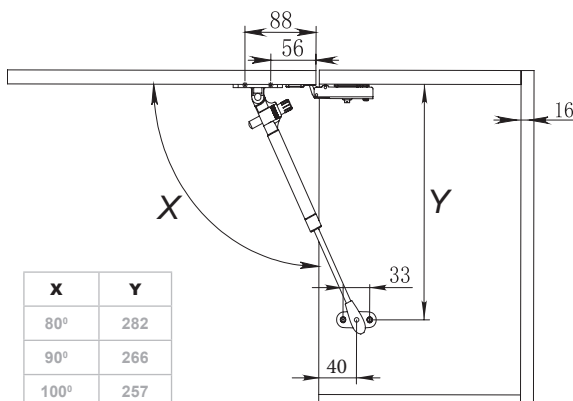


Таблица для выбора количества и давления GL106 в зависимости от размера и веса фасада /
Table for selection of the quantity and pressure for GL106, depending on the size and weight of the facade

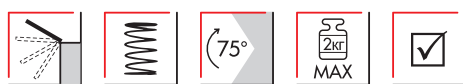
Длина фасада, мм															
450				600				900				1200			
Высота фасада, мм	При-мерный вес фа-сада, кг	Кол-во лифтов GL106	GL106. N	При-мерный вес фа-сада, кг	Кол-во лифтов GL106	GL106. N	При-мерный вес фа-сада, кг	Кол-во лифтов GL106	GL106. N	При-мерный вес фа-сада, кг	Кол-во лифтов GL106	GL106. N			
400	2,5	2	50	3,2	2	50	4,8	2	80	6,5	2	100			
500	3	2	50	3,9	2	100	6	2	100						
600	3,7	2	80	4,8	2	100									

*GL106 устанавливается с традиционными петлями (H100, H200, H102) /

*GL106 installed traditional hinges (H100, H200, H102)

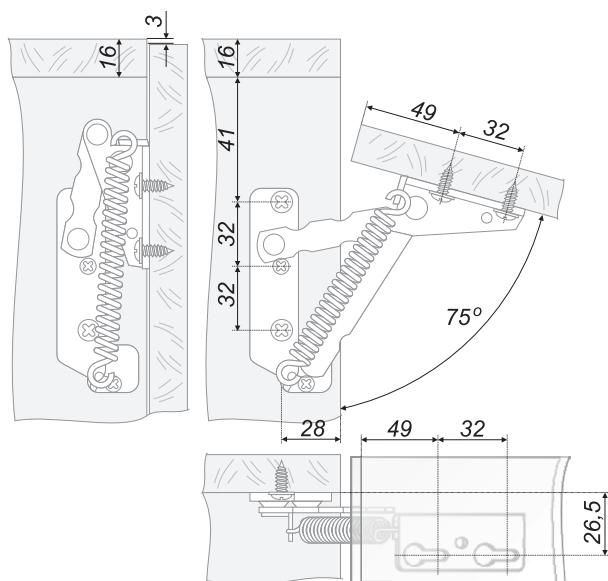


MK01



код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MK01	251	50

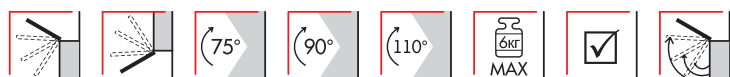
Установка на корпус и фасад /
Installing the housing and facade



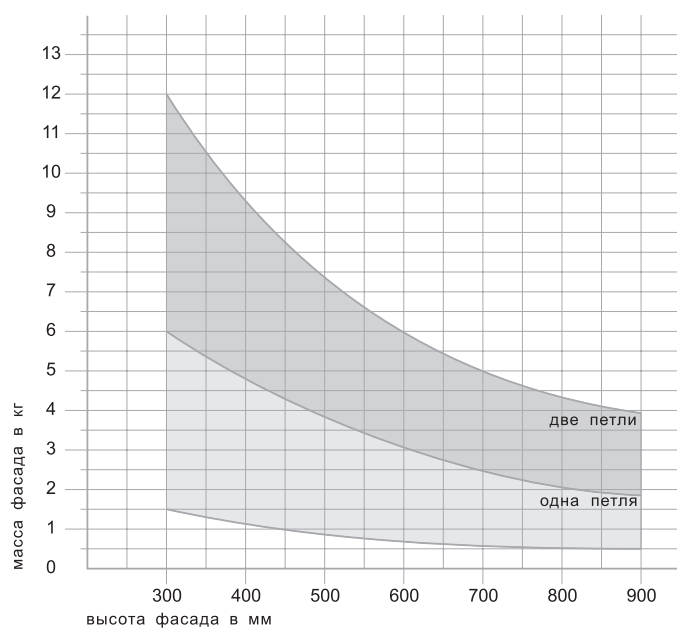
*MK01 устанавливается без петель /
*MK01 can be installed without hinges



MK02

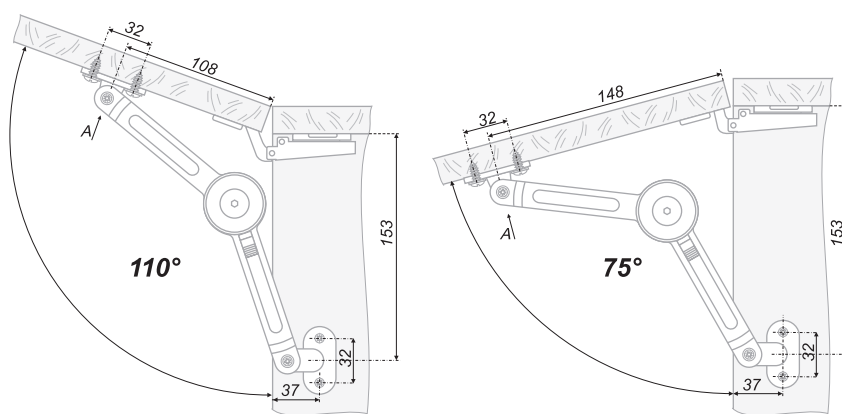
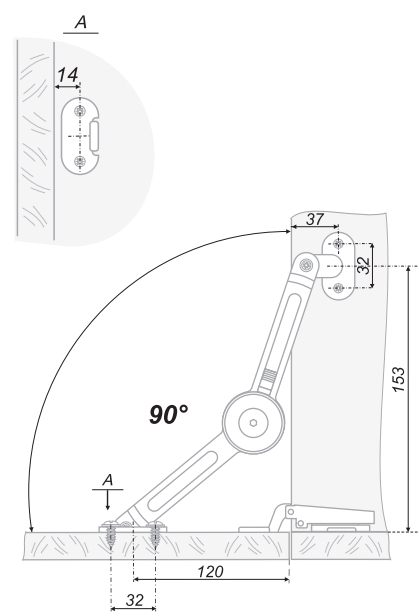


Определение количества антресольных петель
в зависимости от параметров фасада.



код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MK02	207	10

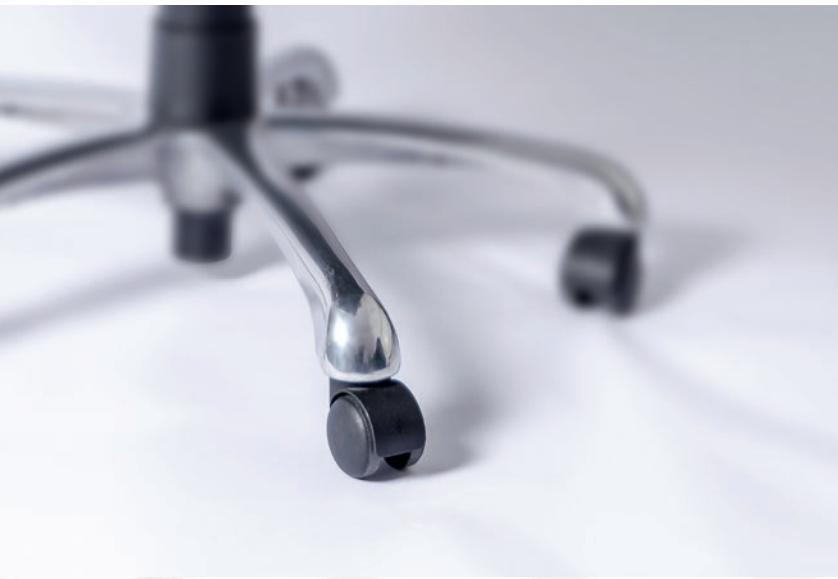
Установка на корпус и фасад / Installing the housing and facade



*MK02 может быть установлен с традиционными петлями (H100, H200, H102) /
*MK02 can be installed with traditional hinges (H100, H200, H102)

ОПИРАЙТЕСЬ
НА КАЧЕСТВО

Rely on quality



ОПОРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

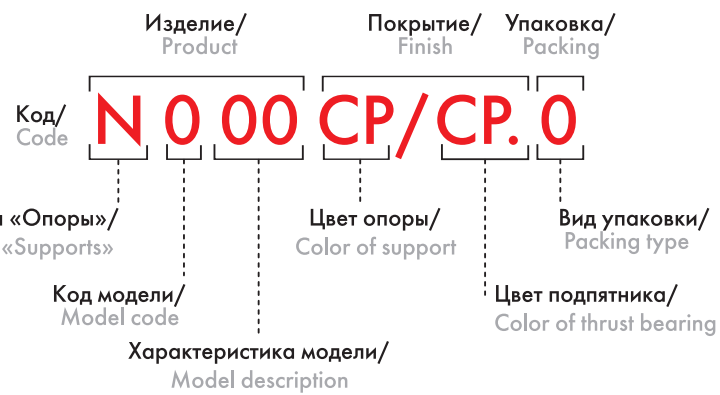
Furniture supports

BOYARD предлагает два основных класса опор, которые необходимы производителям мебели. Статичные опоры – под пятники, ноги и ножки, подставки, наконечники – применимы к самой различной мебели – диванам, креслам, шкафам, комодам, модулям кухонных гарнитуров. Колесные опоры – ролики и колеса – используются в такой мебели, как компьютерные кресла, детские кроватки, журнальные столики, а также в специализированной мебели – медицинские каталки, передвижная мебель для торговых и выставочных залов.

Мебельные опоры BOYARD функциональны, износостойки, эстетичны. Опоры предложены в различном дизайне, размере, с разной нагрузкой и назначением.

BOYARD offers two main support classes, which are necessary for furniture manufacturers. Static supports which are foot bearings, big and small legs, bankers, tips, are appropriate for all types of furniture: sofas, armchairs, wardrobes, drawers, kitchen set modules. Wheel support, which are rollers and wheels, are used for such furniture as computer chairs, baby cribs, cocktail tables, and also for specialized furniture, like medical trolleys, movable furniture for trade rooms and showrooms.

BOYARD furniture supports are functional, abrasion hardness, aesthetic. The supports are offered in various designs, dimensions, load and designation.



Основные цветовые решения

Basic colors

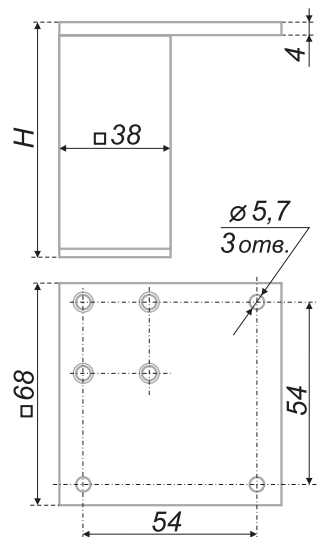
	AL алюминий / aluminium
	BL чёрный / black
	DBL чёрный матовый / dull black
	CP хром полированный / chrome polished
	Rd красный / red
	Gr серый / grey
	W белый / white

**вид упаковки/
packing type**

**значение /
value**

0	без индивидуальной упаковки / complete set without packing
1	1 шт. в картонной коробке / 1 piece in a cardboard box
2	1 шт. в полиэтиленовом пакете / 1 piece in a polyethylene package
3	4 шт. в полиэтиленовом пакете / 4 pieces in a polyethylene package
4	4 шт. в картонной коробке / 4 pieces in a cardboard box

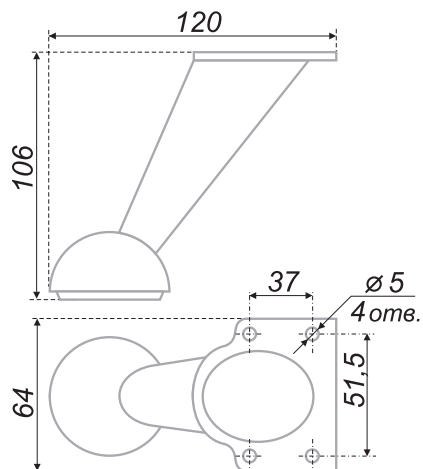
код модели / model code	значение / value	характеристика модели / characteristic model
1	колеса мебельные / furniture wheels for drawout cabinets, armchairs, tables	02 колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, с площадкой для крепления / furniture wheel with Ø 50 mm, without brake, with a platform for mounting
		03 колесо мебельное Ø 40 мм, с тормозом и площадкой для крепления / furniture wheel with Ø 50 mm, with brake, with a platform for mounting
		04 колесо мебельное Ø 40 мм, без тормоза, с площадкой для крепления / furniture wheel with Ø 50 mm, without brake, with a platform for mounting
		05 колесо мебельное Ø 36 мм, без тормоза, с площадкой для крепления, мягкий ход / furniture wheel Ø 36 mm, without brakes, with an area for fastening, soft movement
		06 колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, с U-образным креплением / furniture wheel Ø 50 mm, without brakes, with a U-fastening
		07 колесо мебельное Ø 60 мм, с тормозом и площадкой для крепления / furniture wheel Ø 60 mm, with brakes and an area for fastening
		08 колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, мягкий ход, с штифтом 10x30 мм / furniture wheel Ø 50 mm, without brakes, soft movement, with a pin 10x30 mm
		09 колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, мягкий ход, с штифтом 11x22 мм / furniture wheel Ø 50 mm, without brakes, soft movement, with a pin 11x22 mm
		11 колесо мебельное Ø 40 мм, без тормоза, поворотное, с штифтом 8x15 мм / furniture wheel Ø 40 mm, without brakes, with a pin 8x15 mm
		12 колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, поворотное, с площадкой для крепления / furniture wheel Ø 50 mm, without brakes, with brakes and an area for fastening
		13 колесо мебельное Ø 37 мм, без тормоза, поворотное, с площадкой для крепления / furniture wheel Ø 37 mm, without brakes, with brakes and an area for fastening
		50 колесо мебельное Ø 25 мм, без тормоза, неповоротное, с площадкой для крепления / furniture wheel Ø 25 mm, without brakes, with brakes and an area for fastening
2	опоры нерегулируемые / nonadjustable sup- ports, for cabinet and soft furniture	01 квадрат, сторона 38 мм, высота 50 мм, подпятник нерегулируемый пластиковый / square, the party of 38 mm, height of 50 mm, under a heel noncontrollable, plastic
		04 опора металлическая, нерегулируемая, высота 106 мм / metal furniture support, non adjustable, height 106 mm
		05 опора металлическая, нерегулируемая, высота 100 мм / metal furniture support, non adjustable, height 100 mm
		08 опора металлическая, нерегулируемая, высота 120 мм / metal furniture support, non adjustable, height 120 mm
3	опоры регулируемые / adjustable supports, for cabinet and soft furniture	01 цилиндр Ø 32 мм, высота 100 мм, подпятник регулируемый Ø 45 мм, пята резиновая / the cylinder in Ø of 32 mm, height 100 mm, under a heel adjustable Ø 45 mm, heel rubber
		03 цилиндр Ø 30 мм, высота 80 мм, подпятник регулируемый Ø 29,5 мм, пята пластиковая / the cylinder in Ø of 30 mm, height 80 mm, under a heel adjustable Ø 29,5 mm, heel plastic
		04 цилиндр Ø 30 мм, высота 100 мм, подпятник регулируемый Ø 29,5 мм, пята пластиковая / the cylinder in Ø of 30 mm, height 100 mm, under a heel adjustable Ø 29,5 mm, heel plastic
		05 цилиндр Ø 30 мм, высота 120 мм, подпятник регулируемый Ø 29,5 мм, пята пластиковая / the cylinder in Ø of 30 mm, height 120 mm, under a heel adjustable Ø 29,5 mm, heel plastic
		06 квадрат, сторона 40 мм, высота 100 мм, регулируемая пластиковая площадка, пята пластиковая / square, the party of 40 mm, height of 100 mm, the heel is plastic, adjustment of the top fixing platform
		08 цилиндр, высота 100 мм, пластиковая площадка крепления, регулируемый по высоте и углу наклона подпятник / cylinder, 100 mm, plastic mounting pad, adjustable by height and angle saddle
		10 опора пластиковая, цилиндр Ø 50 мм, высота 27 мм, регулировка 21 мм / plastic support, a cylinder Ø 50 mm, 27 mm high, 21 mm adjustment
		11 опора металлическая, квадрат 40 мм, высота 130 мм, регулировка 20 мм / metal support, 40 mm square, 130 mm high, 20 mm adjustment
		12 опора металлическая, квадрат 40 мм, высота 150 мм, регулировка 20 мм / metal support, 40 mm square, 150 mm high, 20 mm adjustment
		13 опора металлическая, цилиндр Ø 50 мм, высота 100 мм, регулировка 18 мм / metal support, a cylinder Ø 50 mm, 100 mm high, 18 mm adjustment
		14 опора металлическая, конус, высота 100 мм, регулировка 10 мм / metal support, cone, 100 mm high, 10 mm adjustment
4	опоры мебельные	01 опора металлическая, цилиндр Ø 60 мм, высота 710 мм, регулировка 25 мм / metal support, a cylinder Ø 60 mm, 710 mm high, 25 mm adjustment
		02 опора металлическая, цилиндр Ø 60 мм, высота 710 мм, регулировка 25 мм / metal support, a cylinder Ø 60 mm, 710 mm high, 25 mm adjustment



N201

Опора металлическая нерегулируемая. Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 360 кг /
Metal furniture support, non adjustable. The heel is plastic. Optimum load capacity (per pair) up to 360 kg

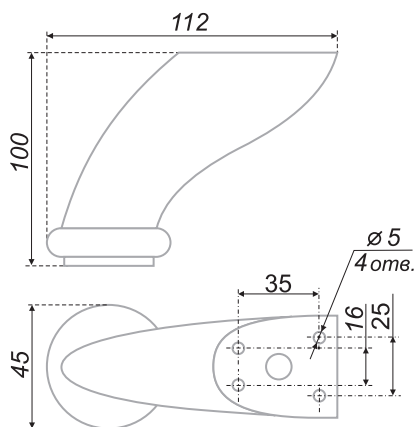
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N201AL.2	77	200



N204

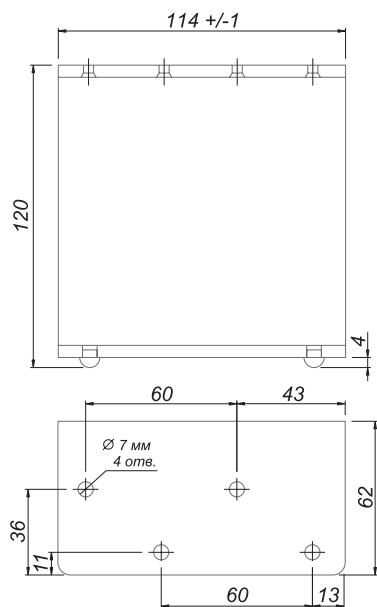
Опора металлическая нерегулируемая. Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 360 кг /
Metal furniture support, non adjustable. The heel is plastic. Optimal bearing capacity (per pair) up to 360 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N204CP.2	174	60

**N205**

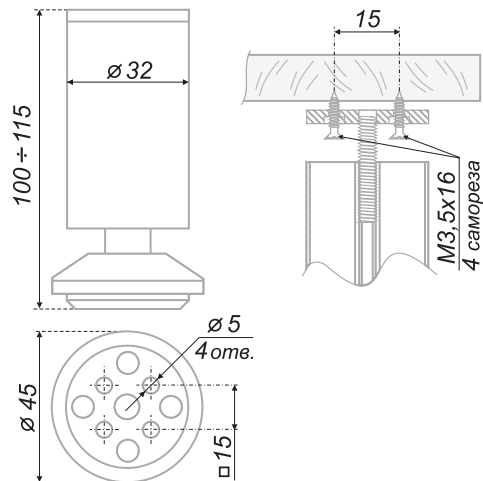
Опора металлическая нерегулируемая. Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 250 кг /
Metal furniture support, non adjustable. The heel is plastic. Optimal bearing capacity (per pair) up to 250 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N205CP.2	145	100

**N208**

Опора металлическая нерегулируемая. Пластиковые подпятники. Допустимая нагрузка (на пару) - до 360 кг /
Metal furniture support, non adjustable. Optimal bearing capacity (per pair) up to 360 kg

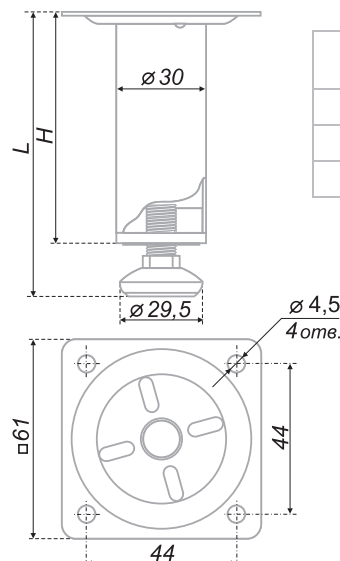
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N208CP	819	25



N301

Опора металлическая регулируемая (до 15 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 250 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 15 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 250 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N301CP/CP.1	135	1
N301CP/SC.1	134	1

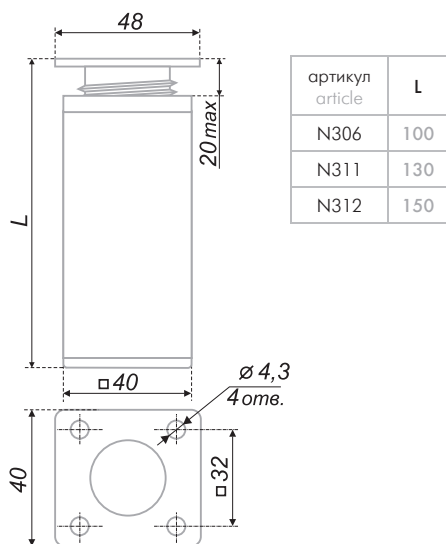


арт.икл article	H	L
N303	65	80
N304	85	100
N305	102	120

N303, 304, 305

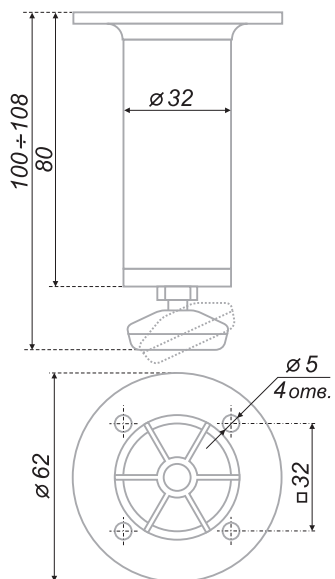
Опора металлическая регулируемая (до 15 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 100 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 15 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 100 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N303CP.2	91	100
N304CP.2	102	100
N305CP.2	111	100

**N306, 311, 312**

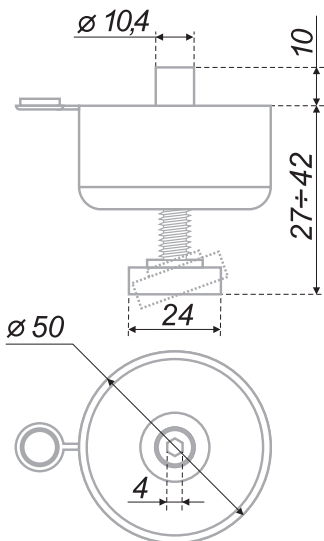
Опора металлическая регулируемая (до 20 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 250 кг /
Adjustable metal furniture support. Adjustment - up to 20 mm. The heel is plastic. Optimal bearing capacity (per pair) up to 250 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N306AL.2	74	200
N306CP.2	74	200
N311CP.2	86	200
N312CP.2	95	200

**N308**

Опора металлическая регулируемая (до 8 мм). Пята и фланец пластиковые. Допустимая нагрузка (на пару) - до 120 кг /
Adjustable metal furniture support, plastic heel and flange. Adjustment - up to 8 mm. Bearing capacity (per pair) up to 120 kg

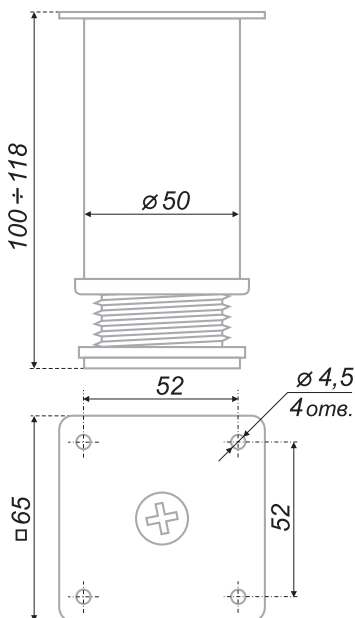
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N308CP.2	86	100



N310

Опора пластмассовая регулируемая (до 15 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 240 кг /
Adjustable plastic furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 15 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 240 kg

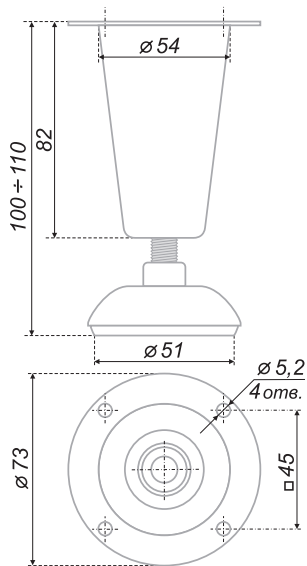
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N310BL.2	31	500
N310GR.2	30	500



N313

Опора металлическая регулируемая (до 18 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 250 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 18 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 250 kg

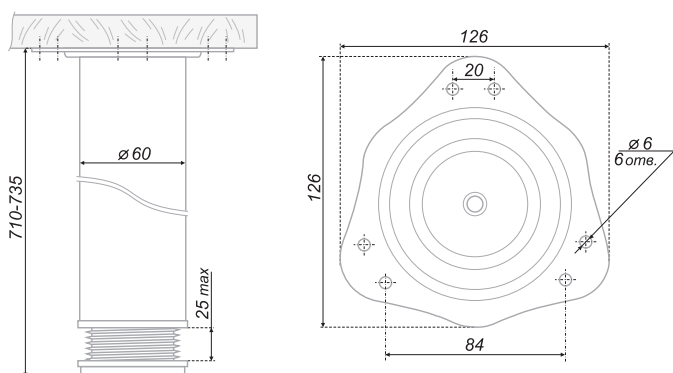
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N313CP/BL.2	240	100



N314

Опора металлическая регулируемая (до 10 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 320 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 10 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 320 kg

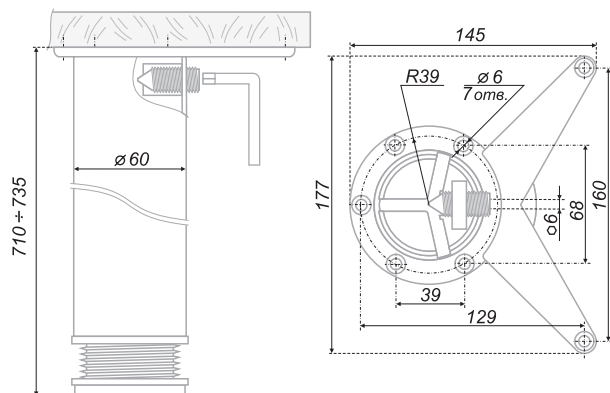
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N314CP.2	139	100



N402

Опора металлическая регулируемая (до 25 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 150 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 25 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 150 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N402CP.4	914	4
N402SC.4	914	4
N402BL.4	914	4

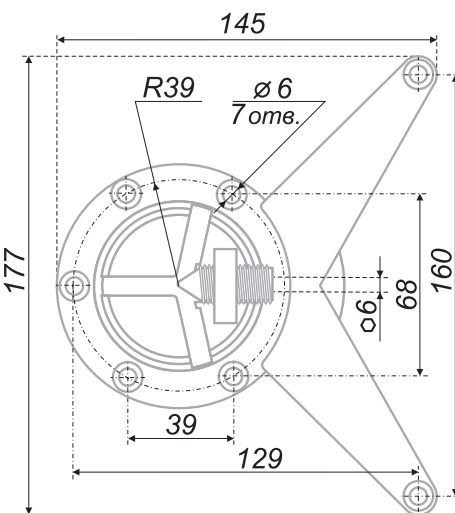
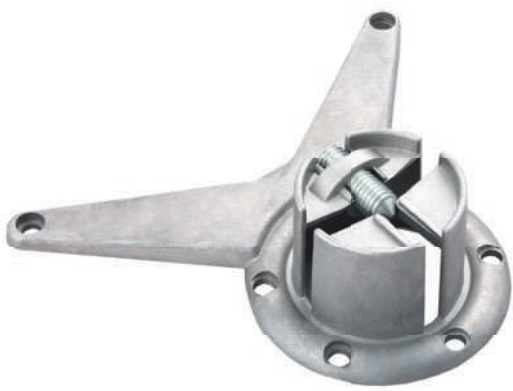


Примечание:
предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.

N401

Опора металлическая регулируемая (до 25 мм). Пята пластиковая. Допустимая нагрузка (на пару) - до 200 кг /
Adjustable metal furniture support. The heel is plastic. Adjustment - up to 25 mm. Optimal bearing capacity (per pair) up to 200 kg

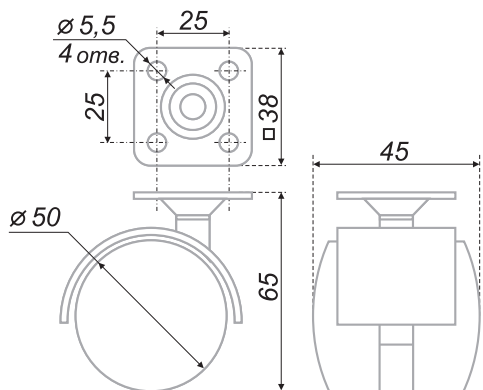
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N401CP.4	1 090	4
N401SC.4	1 090	4



FL01

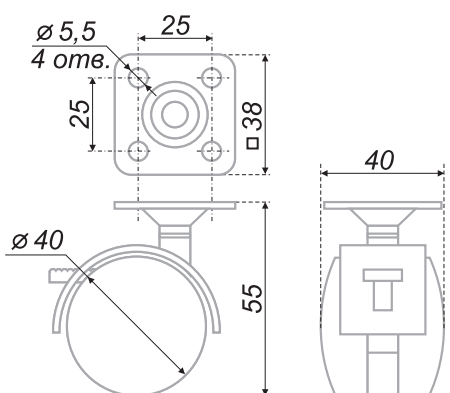
Фланец для крепления опоры N401 к столешнице /
Flange to support N401 to the table top

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
FL01	171	100

**N102**

Колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, с площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 50 кг /
Furniture wheel, Ø 50, without brake, with fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 50 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N102BL/BL.3	65	240

**N103**

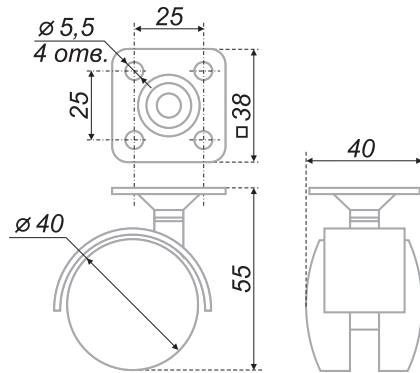
Колесо мебельное Ø 40 мм, с тормозом и площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 60 кг /
Furniture wheel, Ø 40, with brake and fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 60 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N103BL/BL.3	57	300



N104

Колесо мебельное Ø 40 мм, без тормоза, с площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 60 кг / Furniture wheel, Ø 40, without brake, with fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 60 kg

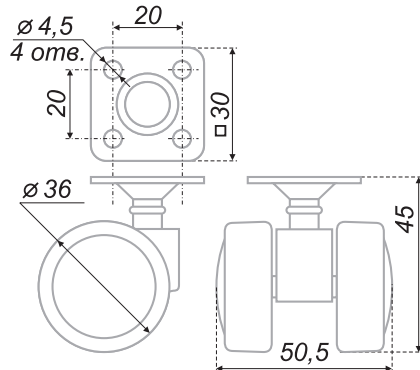


код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N104BL/BL.3	53	300



N105

Колесо мебельное Ø 36 мм, без тормоза, с мягким ходом. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 50 кг / Furniture wheel, Ø 36, without brake, with fixing platform, soft movement. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 50kg

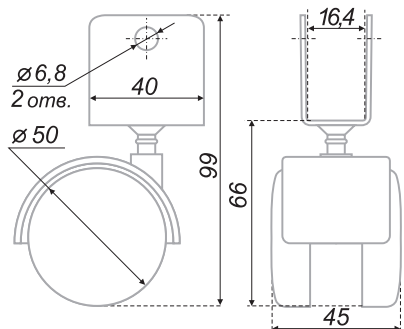


код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N105BL/GR.5	80	40

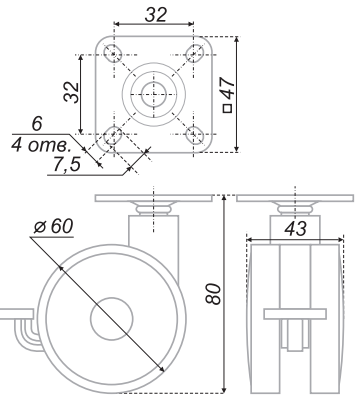


N106

Колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, с U-образным креплением. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 30 кг / Furniture wheel, Ø 50, w/o brake, with U-fastener. Optimal bearing capacity (for a pair) - up to 30 kg



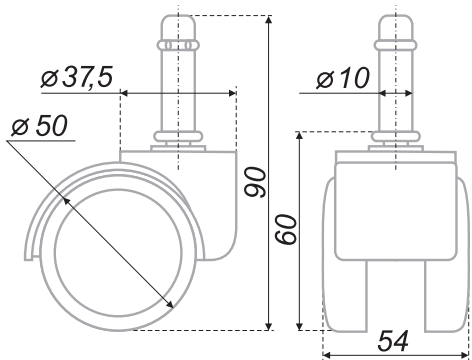
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N106BL/BL.5	96	40



N107

Колесо мебельное Ø 60 мм, с тормозом. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 30 кг / Furniture wheel, Ø 60, with brake and fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 30 kg

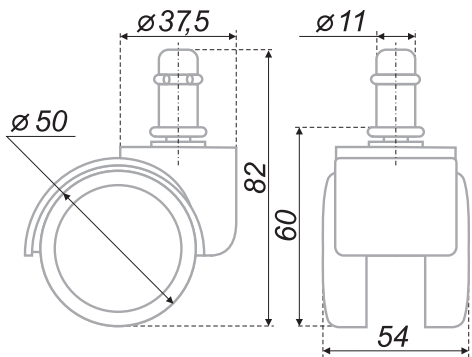
	код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
	N107BL/RD.5	149	40



N108

Колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, со штифтом 10x30 мм, с мягким ходом. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 40 кг / Furniture wheel, Ø 50, w/o brake, 10x30mm pin, soft movement. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 40 kg

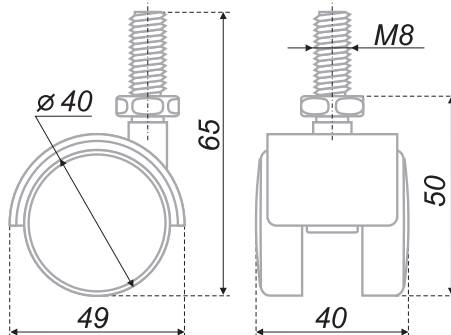
	код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
	N108BL/GR.5	115	40



N109

Колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, со штифтом 11x22 мм, с мягким ходом. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 40 кг / Furniture wheel, armchairs, Ø 50, w/o brake, 11x22 mm pin, soft movement. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 40 kg

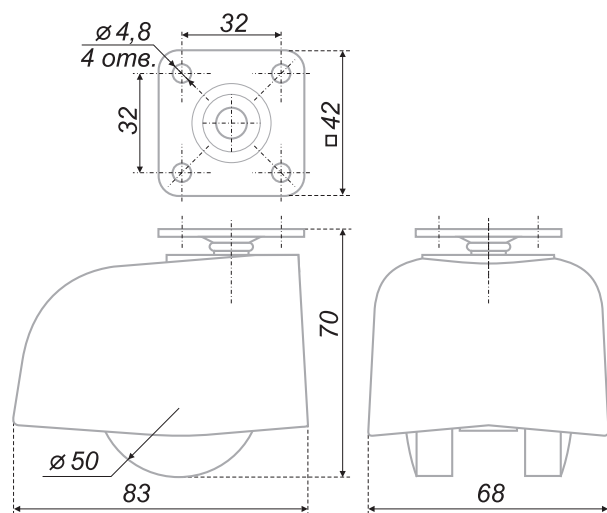
	код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
	N109BL/GR.5	112	40



N111

Колесо мебельное Ø 40 мм, без тормоза, поворотное, с штифтом М8x15. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 25 кг / Furniture wheel Ø 40 mm, w/o brake, swivel type, with pin 8x15 mm pin. Optimal bearing capacity (for 1 no.) - up to 25 kg

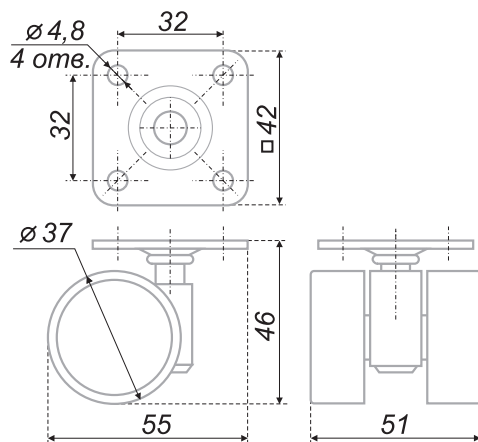
код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N111BL/BL.3	46 40



N112

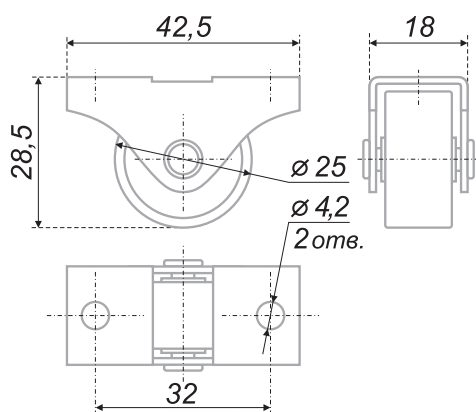
Колесо мебельное Ø 50 мм, без тормоза, поворотное, с площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 50 кг / Furniture wheel Ø 50 mm, w/o brake, swivel type, with fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 50 kg

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N112BL/BL.3	150 40

**N113**

Колесо мебельное Ø 37 мм, без тормоза, поворотное, с площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 50 кг / Furniture wheel Ø 37 mm, w/o brake, swivel type, with fixing platform. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 50 kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N113BL/BL.3	91	40

**N150**

Колесо мебельное Ø 25 мм, без тормоза, неповоротное (прямоходное), с площадкой для крепления. Допустимая нагрузка (на 1 шт.) - до 25 кг / Furniture wheel Ø 25 mm, without brakes, with brakes and an area for fastening. Optimal bearing capacity (per 1 no.) - up to 25kg

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
N150Zn/BL	21	120

ДЕРЖАТ ТРАДИЦИИ

Supporting traditions

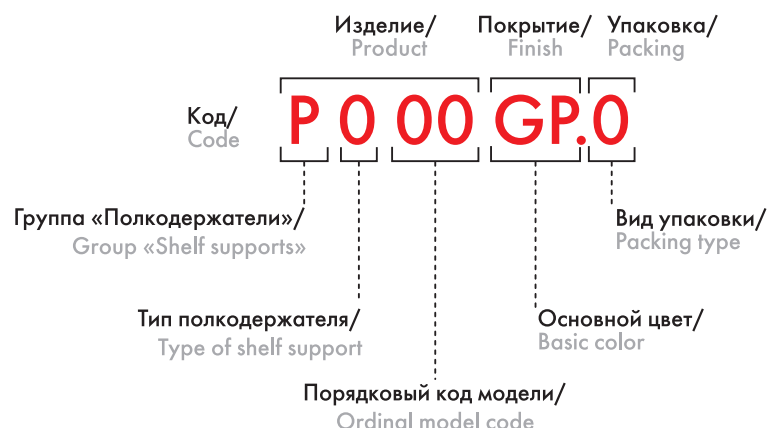


ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ

Sheif supports

Полки помогают организовать пространство, демонстрировать предметы гордости или быть сугубо функциональным продуктом. Но ни одна полка не сможет служить без держателя. BOYARD представляет полкодержатели разного назначения: внутренние, наружные и под консольные полки. На выбор предлагаются модели для разных полок – стеклянных, деревянных, металлических, для небольших декоративных и для внутренних. Модели могут выдерживать различную нагрузку, отличаются формой и цветовым покрытием.

The shelves help to organize the space, demonstrate marks of pride and are exclusively functional products. But not a single shelf may serve without a holder. BOYARD represents shelf holders of various designation: internal, external and for console-based shelves. There are models for different shelves: glass, wooden, metal shelves and small decorative and internal shelves. The models may support various loads, differ by the form and color covering.



Основные цветовые решения /
Basic colors



AB
старинная латунь / antique brass



BSN
атласный никель / brushed nickel



CP
хром полированный / chrome polished



GP
золото полированное / gold polished



Ni
никель / nickel



NP
никель полированный / nickel polished



SN
сatinовый никель / satin nickel



Zn
цинк / zinc



Br
коричневый / brown



диаметр отверстия / hole diameter



максимальная нагрузка (на пару) / max load per pair



максимальная толщина полки / max shelf thickness



цинкалюминий / zinc aluminum



сталь / steel

комплектация /
complete setвид упаковки /
packing type

1 2 3 56 57 58 59 60

полиэтиленовый пакет /
plastic package

+ + + + + + + +

картонная коробка /
cardboard box

+ 6 000 шт. + 10 000 шт. + 5 000 шт. + 2 500 шт. + 2 000 шт.

картонная подложка /
cardboard bottom layer

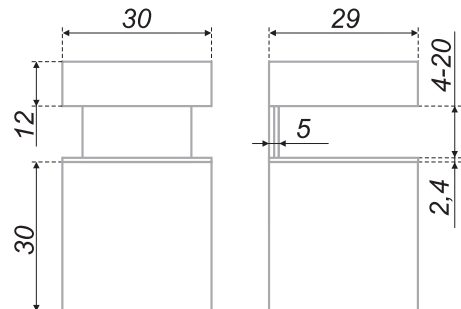
+

необходимый крепёж /
necessary fixtures

+

тип полкодержателя /
type of shelf supportзначение /
value

0	вставной типа «штифт» с опорой вакуумная присоска из мягкого ПВХ для стеклянных полок / insertable of the pin type with bearing vacuum suction cup made of soft PVC for glass shelves
1	вставной типа «штифт» / insertable of the pin type
2	вставной типа «штифт» с опорой-полочкой / insertable of the pin type with bearing shelf
3	опора-полочка для прямого крепления / bearing shelf for direct mounting
4	вставной типа «штифт» с опорой полочкой и регулировочным фиксатором полки / insertable of the pin type with bearing shelf and adjustable clamp of a shelf
5	опора-полочка для прямого крепления и с регулировочным фиксатором полки / bearing shelf for direct mounting and with adjustable clamp of a shelf
6	с эксцентриком (тоже фиксатор) / with eccentric (clamp as well)
7	скрытого монтажа / concealed mounting
9	вставной типа «штифт» с трехгранный опорой / plug-type pin with triangular support

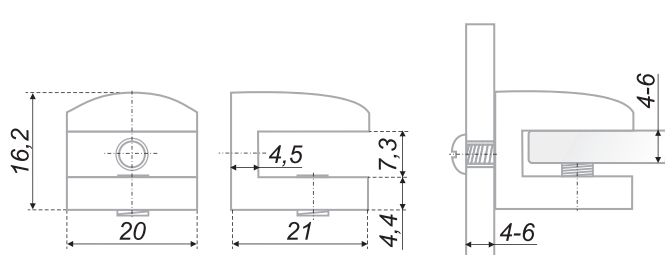


P509



Полкодержатель для полок /
The Holder for shelf from a glass or others material

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P509CP.2	120 24

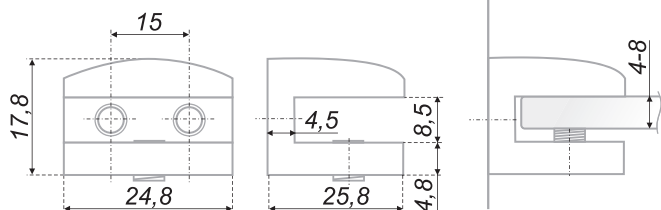


P512



Полкодержатель металлический с регулируемым фиксатором /
Metal shelf support with adjustable clip

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P512GP.2	29 50
P512AB.2	29 50

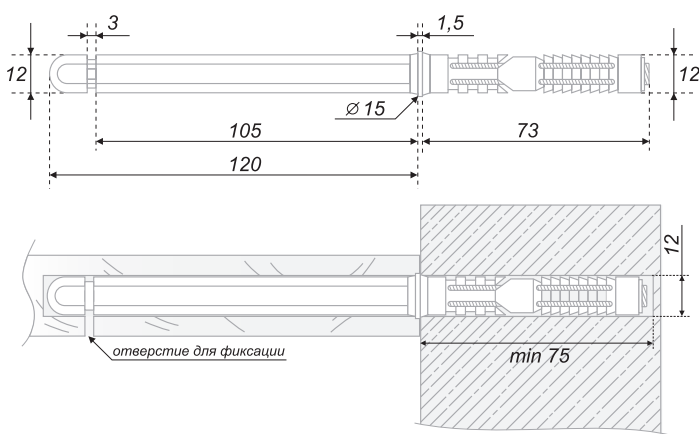


P513



Полкодержатель металлический с регулируемым фиксатором /
Metal shelf support with adjustable clip

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)	
P513AB.2	50	30
P513SN.2	50	30

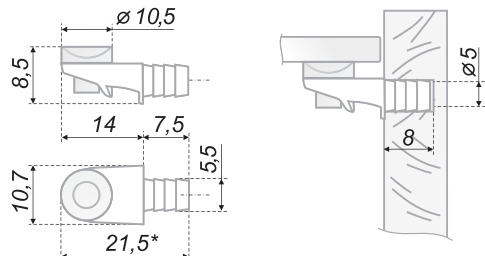


P702



Менсолодержатель скрытый нерегулируемый /
Concealed mounting shelf support

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)	
P702Br.0	59	200

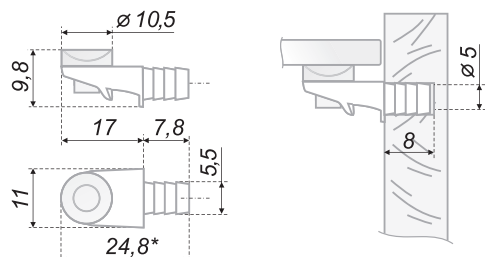


P001



Полкодержатель металлический с вакуумной присоской из ПВХ, для стеклянных полок /
Metal holder with a PVC vacuum cup, for the glass shelves

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P001NP.57	2	10 000

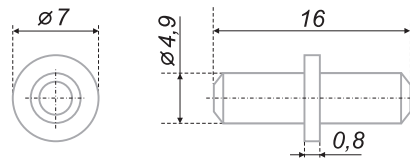


P002



Полкодержатель металлический с вакуумной присоской из ПВХ, для стеклянных полок /
Metal holder with a PVC vacuum cup, for the glass shelves

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P002NP.58	4	5 000

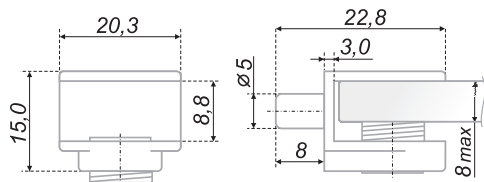


P101



Полкодержатель металлический, оцинкованный, вставной (типа «штифт») /
Metal zink-coated holder, insert (pin-type)

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P101Zn.56	2	5 000

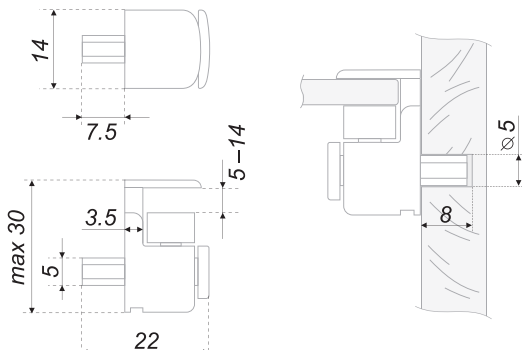


P401



Полкодержатель металлический с регулируемым фиксатором /
The holder with the adjustable retainer clip

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P401Ni.60	7	2 000
P401CP.60	7	2 000

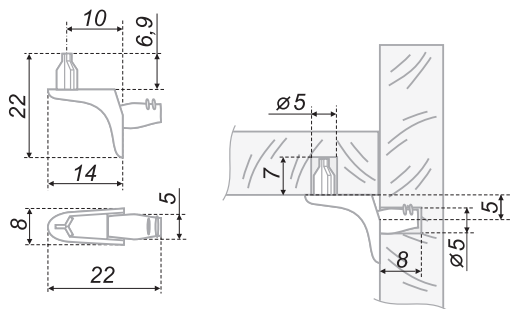


P520



Полкодержатель для стекла с фиксацией регулируемый /
Adjustable shelf support

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P520Ni.0	15	1 000
P520BN.0	15	1 000



P901



Полкодержатель металлический с фиксирующим трехгранным штифтом /
Metal holder with a retaining three-edged pin

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
P901Ni.59	3	2 500

ЗАКРЫВАЙТЕ
С УДОВОЛЬСТВИЕМ

Close with pleasure



ЗАМКИ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Furniture locks

Ассортимент мебельных замков BOYARD включает востребованные и актуальные модели, отвечающие запросам рынка. В спектре продукции есть врезные и накладные замки, замки для стеклянных дверей (подходят также и для металлических) и для деревянных, замки с простым запиранием и с защелкой, центральные замки, позволяющие закрывать сразу три ящика.

BOYARD furniture locks range includes demanded and up-to-date models, responding to the market requests. The product variety includes dead locks and rim locks, locks for glass doors (they also fit metal doors), wooden doors, locks with simple fastening and with arresting device, central locks, letting to close three drawers at once.



Основные цветовые решения /
Basic colors



CP
хром полированный / chrome polished



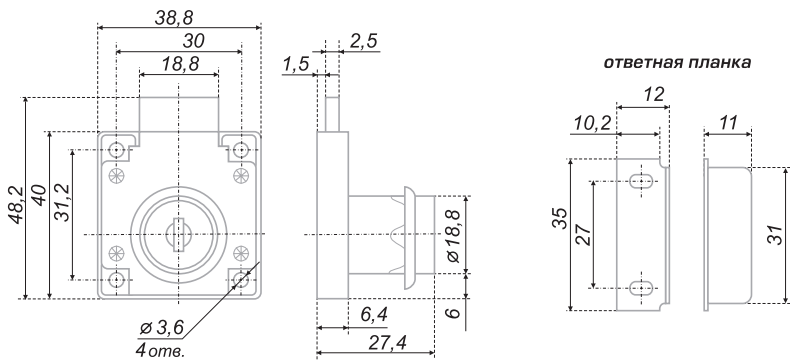
GP
золото полированное / gold polished



Ni
никель / nickel

способ запирания/ the type of closing	значение / value
1	замки с простым запиранием / locks with a simple locking
2	замки для стеклянных дверей / locks for glass doors
3	замки с замозашелкиванием / locks with self-closing
4	замки центральные / central locks
5	замки реечные / rack-and-pinion lock

вид упаковки / packing type	значение / value
1	в индивидуальной коробке, без крепежа / in individual box, without fixture
2	в индивидуальном полиэтиленовом пакете, без крепежа / in individual poly bag, without fixture
3	в индивидуальном полиэтиленовом пакете, с крепежом / in individual poly bag, with fixture
4	12 замков в коробке с необходимыми комплектующими / 12 locks in a box, with a necessary complete set

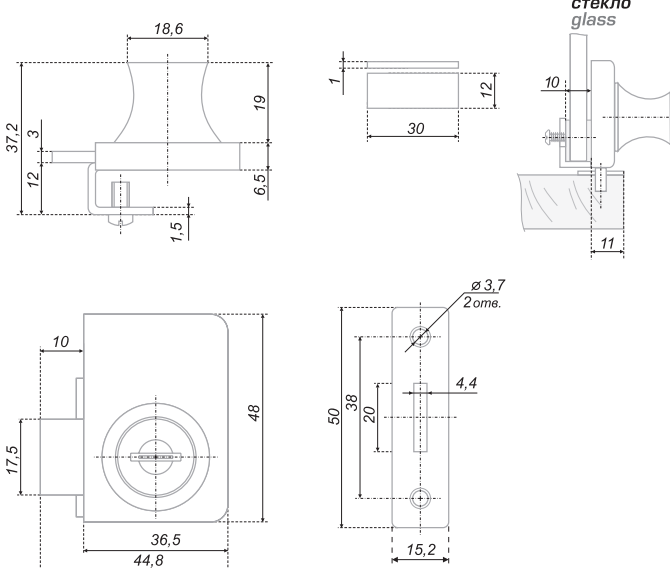


В комплекте: ключ - 2 шт., ответная планка /
The complete set includes: key - 2 pcs. mating plate

Z148

Замок мебельный простой /
The lock furniture half-lap joint

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z148GP.1/22	74 12
Z148CP.1/22	74 12

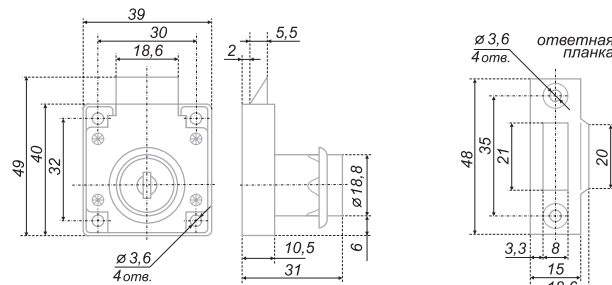


В комплекте: ключ - 2 шт., ответная планка, вкрученные винты 3x10 мм - 2 шт., пластмассовые прокладки - 2 шт. / The complete set includes: key-2 pcs., mating plate, secured screws 3x10 mm - 2 pcs., plastic gaskets - 2 pcs.

Z258

Замок мебельный для стеклянных дверей, толщина стекла - не более 8 мм /
The lock furniture for glass doors, the glass thickness - 8 mm or less

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z258GP.2/18	98 12
Z258CP.2/18	98 12

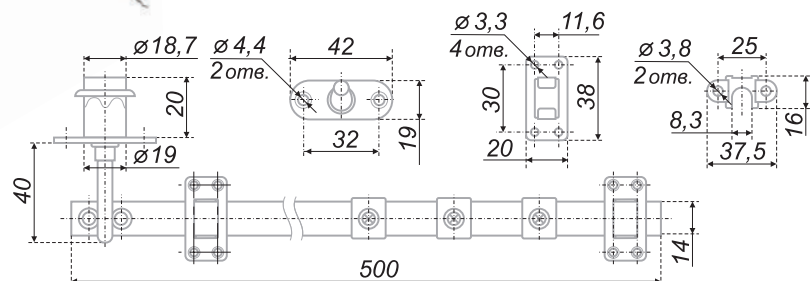
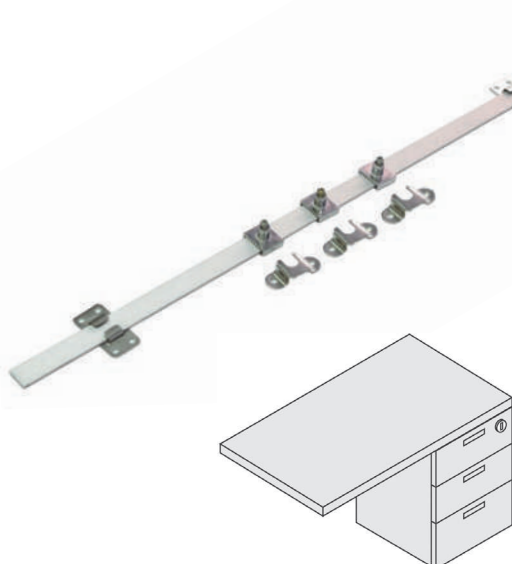


В комплекте: ключ - 2 шт., ответная планка /
The complete set includes: key - 2 pcs., mating plate

Z348

Замок мебельный «английский», с защелкой /
The snap lock furniture

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z348GP.1/22	78	12
Z348CP.1/22	78	12

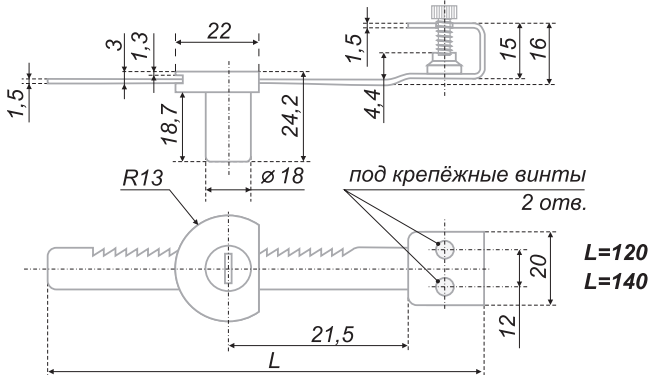


В комплекте: ключ - 2 шт., запорная планка - 1 шт., запорный блок с крепёжными винтами - 3 шт., планка крепления замка к внутреннему фасаду - 2 шт., фиксирующая планка для блоков - 3 шт. /
Includes: key - 2 pcs., striker plate - 1 pc., locking block with mounting screws - 3 pcs., mounting bracket to the inside lock facade - 2 pcs., fixing bracket for blocks - 3 pcs.

Z409

Замок центральный для одновременного запирания 3 ящиков. Диаметр цилиндра 19 мм, длина запорной планки 500 мм /
Central lock for simultaneous locking of 3 drawers. Cylinder diameter - 19 mm. Strike plank length - 500 mm

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z409CP.4/500	153	12



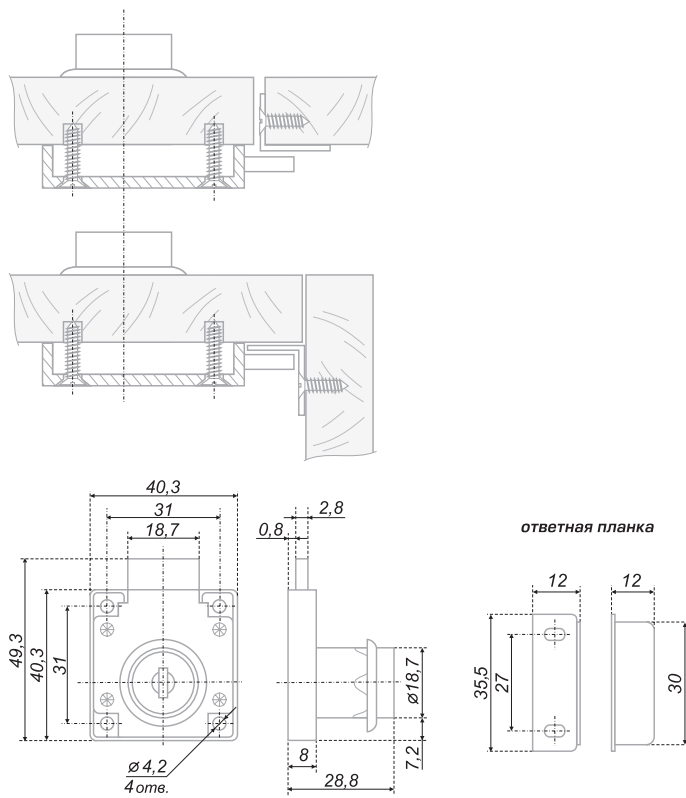
В комплекте: ключ - 2 шт., рейка - 1 шт., крепёжный винт с прокладкой - 2 шт. /
The complete set includes: key - 2 pcs., slat - 1 pcs., fasteners screw with a gasket - 2 pcs.



Z518

Замок мебельный для раздвижных стеклянных дверей / The lock furniture for a glass doors

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z518CP.3/120	73	12
Z518CP.3/140	77	12



Z110

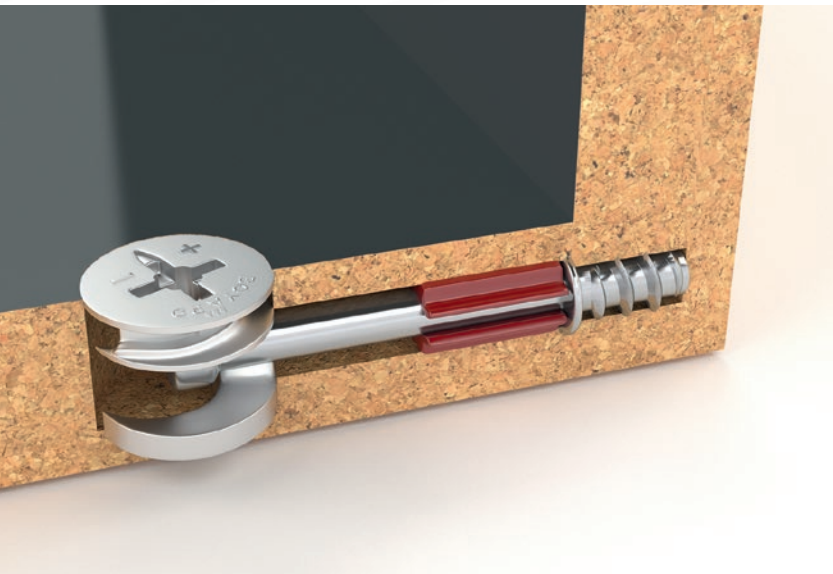
Замок мебельный / The lock furniture

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
Z110Ni.1/22	65	240

В комплекте: ключ - 2 шт., ответная планка /
The complete set includes: key - 2 pcs., mating plate

ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ ДЛЯ НАДЁЖНОЙ МЕБЕЛИ

Traditions and innovations for
reliable furniture



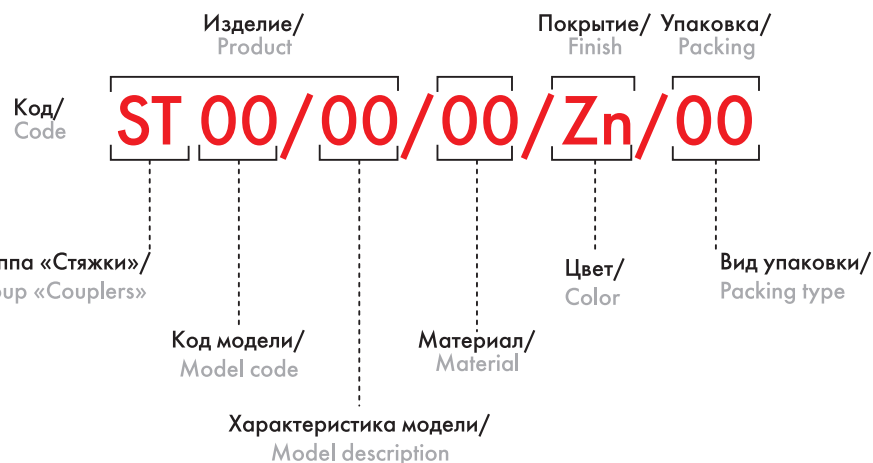
КРЕПЁЖНАЯ ФУРНИТУРА

Connecting fittings

Крепёжная фурнитура — первооснова любой мебели. От неё зависит надежность, качество, функционал и эстетика мебельного изделия. Технологичная группа продукции — эксцентриковые и специальные виды стяжек — выделена в раздел, посвященный современному крепежу — B-fix. Раздел традиционного крепежа посвящен привычным для производителей решениям — конфирмату, метизам, навесам и т.д.

Connecting fittings are the foundation of any furniture. Reliability, quality, functionality and aesthetics of furniture depend on it. The technologically advanced product group — cam and dowel as well as special types of connectors — are highlighted in the section on modern fittings - B-fix. The section of traditional connecting fittings is devoted to customary solutions for manufacturers - confirmat, screws, hangers, etc.

Принцип формирования кодов / The principle of formation



Основные цветовые решения /
Basic colors



Ni
никель / nickel



Zn
цинк / zinc



Bg
бежевый / beige



Br
коричневый / brown



Rd
красный / red



W
белый / white



Gr
серый / grey

код / code	вид упаковки / packing type
01	без упаковки / unpacked

код / code	материал / material
01	металл / metal
02	пластмасса / plastic
03	металл+пластмасса / metal+plastic
04	цинк-алюминий / zinc-aluminum
05	цинк-алюминий+металл / zinc-aluminum+metal
06	цинк-алюминий+металл+пластмасса / zinc-aluminum+metal+plastic



диаметр отверстия / hole diameter



потайная головка / countersunk head



полукруглая головка / pan head



плоская головка / flange head



посадочное отверстие под ph / pz / phillips / pozidriv socket



посадочное отверстие под шестигранник / hexagonal socket



комбинированное посадочное отверстие / combi slot



евро резьба / euro thread



метрическая резьба / metric thread



быстрый монтаж / quick mounting



глубина сверления под эксцентрик / hole drilling depth

код / code	значение / value	характеристика модели / characteristic model	
01	эксцентриковая / eccentric	47	эксцентрик Ø 15 мм, h=12 мм + дюбель L=44 мм с метрической резьбой M6*8 мм + футерка пластиковая M6*11 мм / cam Ø 15 mm, h=12 mm + M6*8 thread dowel L=44 mm + plastic socket M6*11 mm
		48	эксцентрик Ø 15 мм, h=10 мм + дюбель L=44 мм с евро-резьбой 6,3*11 мм / cam Ø 15 mm, h=10 mm + 6.3*11 mm thread dowel L=44 mm
		49	эксцентрик в пластиковом корпусе Ø 20 мм, h=12,5 мм + дюбель с евро-резьбой 6,3*11 мм / cam in a plastic housing Ø 20 mm, h=12,5 mm + 6.3*11 mm thread dowel
		50	эксцентрик (2шт.) Ø 15 мм, h=12 мм + дюбель двухсторонний / cam (2 pcs) = 15 mm, h=12 mm + two-sided dowel
		51	эксцентрик Ø 15 мм, h=12 мм + дюбель L=44 мм с евро-резьбой 6,3*11 мм / cam Ø 15 mm, h=12 mm + 6.3*11 mm thread dowel L=44 mm
		52	эксцентрик Ø 15 мм, h=12 мм + дюбель L=44 мм быстрого монтажа для установки в монтажное отверстие 8*12 мм / cam Ø 15 mm, h=12 mm + quick mounting dowel L=44 mm with a plastic case to be installed in the 8*12 mm mounting holes
06	межсекционная / intersectional	01	стяжка, резьба M4, наружный Ø D1=5 мм, длина L=27 мм / turnbuckle screw M4, diameter outside D1=5 mm, length L=27 mm
		02	стяжка, резьба M6, наружный Ø D1=8 мм, длина L=29 мм / turnbuckle screw M6, diameter outside D1=8 mm, length L=29 mm
08	винт-стяжка / confirmat	01	винт-стяжка (конформат) / screw-strainer
		04	винт-стяжка (конформат) с отверстием для короткой/длинной заглушки / screw-strainer with an orifice for a short/long end cap
		05	винт-стяжка (конформат) с универсальным отверстием для короткой и длинной заглушки. Под отвертку – шлиц Pz / screw-strainer with a universal orifice for a short and a long end cap. For a screwdriver – slot Pz
09	стяжка специальная block connecting fitting	01	трапециевидная стяжка быстрого монтажа / quick mounting block fitting



ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ СТЯЖКИ

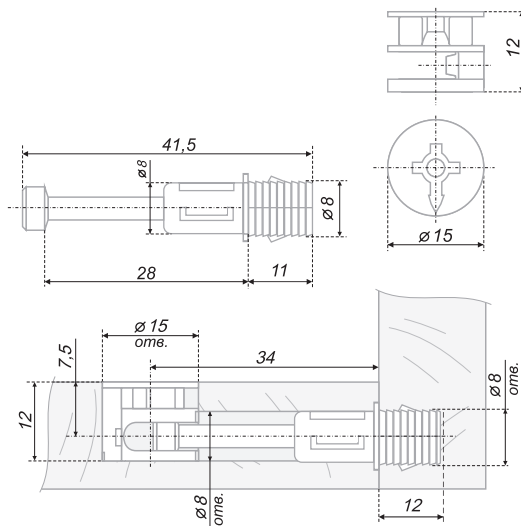


ST01/52



Стяжка эксцентриковая быстрого монтажа / Cam and quick mounting dowel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/52/6/RdZn/01	7,6	2 000

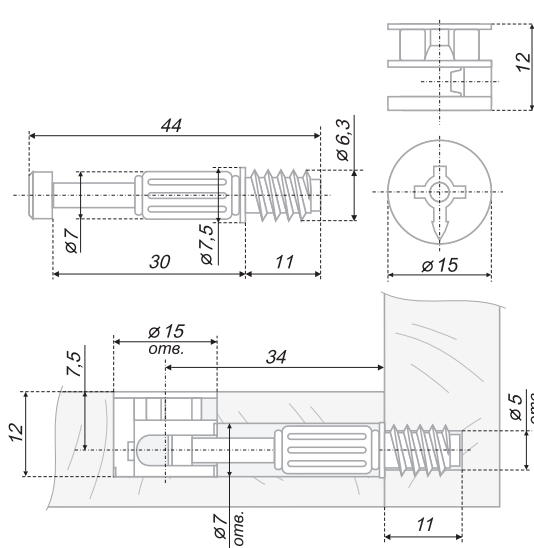


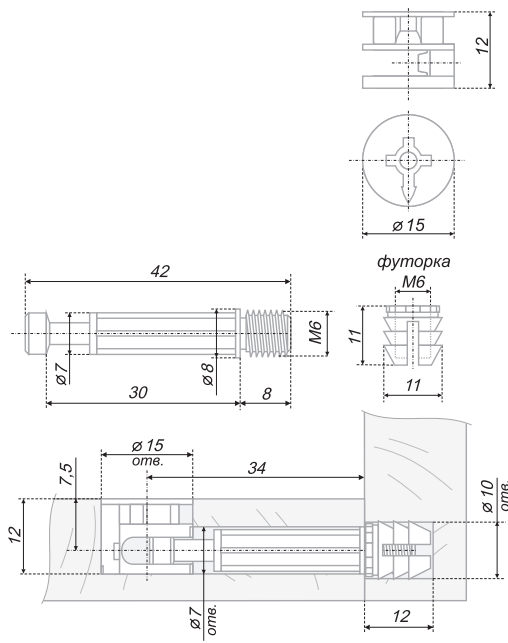
ST01/51



Стяжка эксцентриковая / Cam and dowel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/51/6/RdZn/01	8,3	2 000



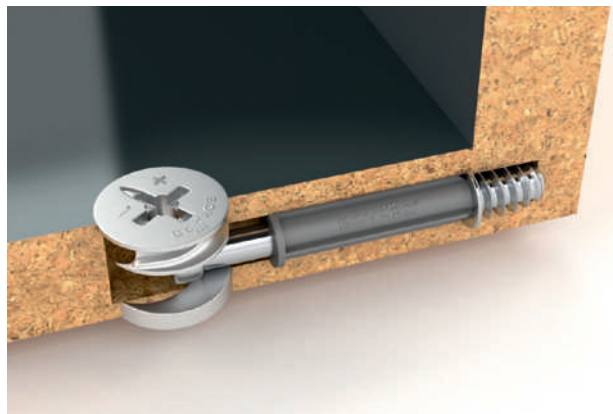
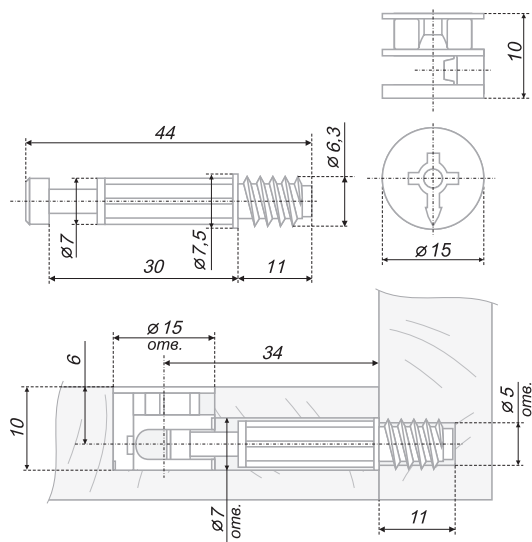


ST01/47



Эксцентрик, дюбель с метрической резьбой, футорка /
Cam, dowel with metric thread plastic socket

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/47/6/Zn/01	8,9 2 000

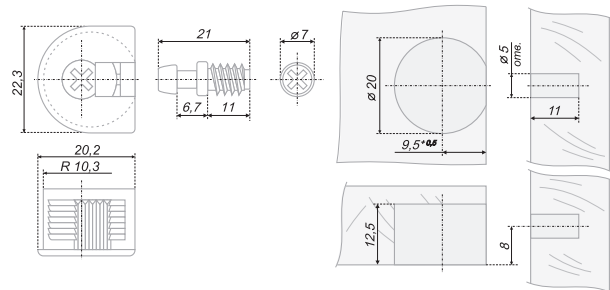


ST01/48



Стяжка эксцентриковая для плит толщиной от 12 мм/
Cam and dowel for 12 mm boards and thicker

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/48/6/Zn/01	8,4 2 000

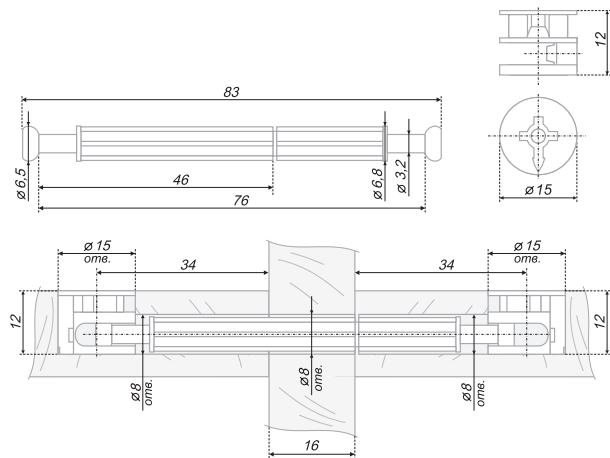
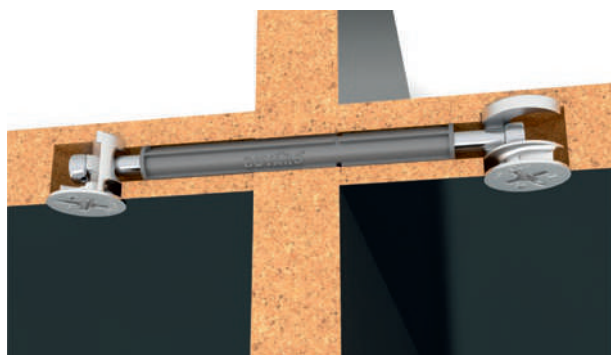


ST01/49



Стяжка эксцентриковая в пластиковом корпусе / Cam in plastic case and dowel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/49/3/Bg/01	8,5	2 000
ST01/49/3/Br/01	8,5	2 000
ST01/49/3/W/01	8,5	2 000
ST01/49/3/GR/01	8,5	2 000



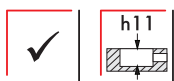
ST01/50



Стяжка двухсторонняя эксцентриковая / Double dowel and two cams

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST01/50/6/Zn/01	14,2	1 000

ST09/01



ST09 - это новая трапециевидная стяжка, которая служит и как элемент крепления основных деталей мебельного корпуса, и как надёжный полкодержатель. За счет своей конструкции она создаёт между деталями идеально прямой угол, что сводит на минимум производственные погрешности

ST09 is a new trapezoid fitting, which serves both as an element for tightening the main parts of the furniture body and as a reliable shelf support. Due to its design, it creates an ideal right angle between parts, which minimizes production errors.



• ST09/01/2/W/01

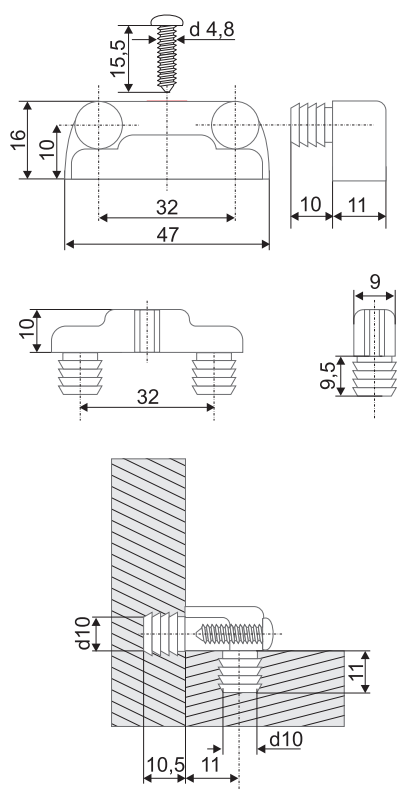
Быстрый монтаж стяжки /
Quick mounting

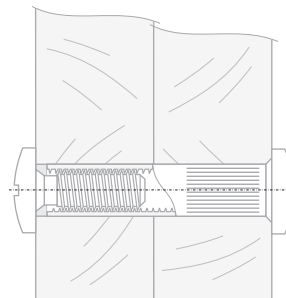
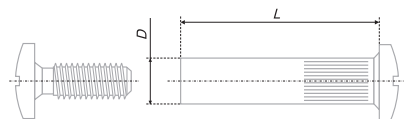
Идеально прямой угол стяжки /
Guaranteed straight angle

Надёжность крепления
за счёт футорок /
Strong connection
with expanding dowels

Белый /
White

10





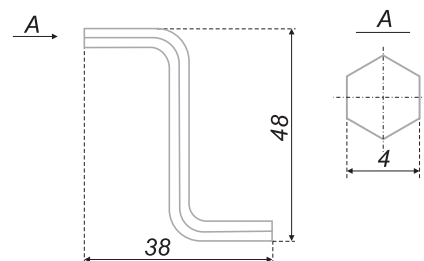
ST06/01, ST06/02



Стяжка межсекционная / The intersectional screw

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST06/01/1/Ni/01	5,4	4 000
ST06/02/1/Ni/01	13,8	1 000

	ST06/01/1/Ni/01	ST06/02/1/Ni/01
L	27	29
D	5	8



MT07/03

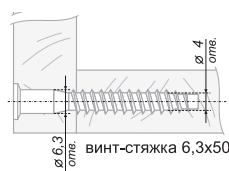
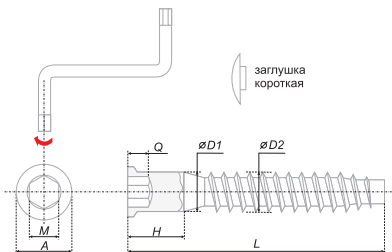
Ключ-шестигранник для винт-стяжек мебельных (конфирмат). S-образный, оцинкованный / Hexagon key S-shaped, zinced

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MT07/03/S4*40Zn/0	8	2 500

Размеры стяжек ST08 / Dimensions of ST08

код / code	значение (мм) / value (mm)	6,3x50	7x50	7x50
		ST08/01	ST08/04	ST08/05
L	длина / length	50	50	50
A	диаметр фланца / flange diameter	9,5	10	10
M	размер под ключ / width across flats	4	4	-
Q	глубина шлица / slot depth	3	3	3
H	высота головки / head height	7	10	7
D1	диаметр головки / head diameter	не более 6,3	не более 7	не более 7
D2	наружный диаметр / outer diameter	6,3	7	7
	заглушка / end cap	короткая	длинная	длинная

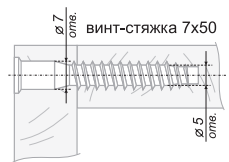
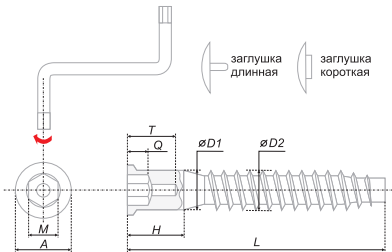
под ключ-шестигранник 4 мм

**ST08/01**

Винт-стяжка (конфирмат) с отверстием для короткой заглушки / Screw-strainer with an orifice for a short end cap

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST08/01/1/Zn/01	6,3	2 000

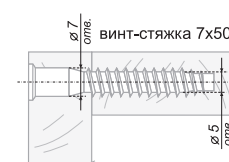
под ключ-шестигранник 4 мм

**ST08/04**

Винт-стяжка (конфирмат) с отверстием для длинной заглушки / Screw-strainer with an orifice for a long end cap

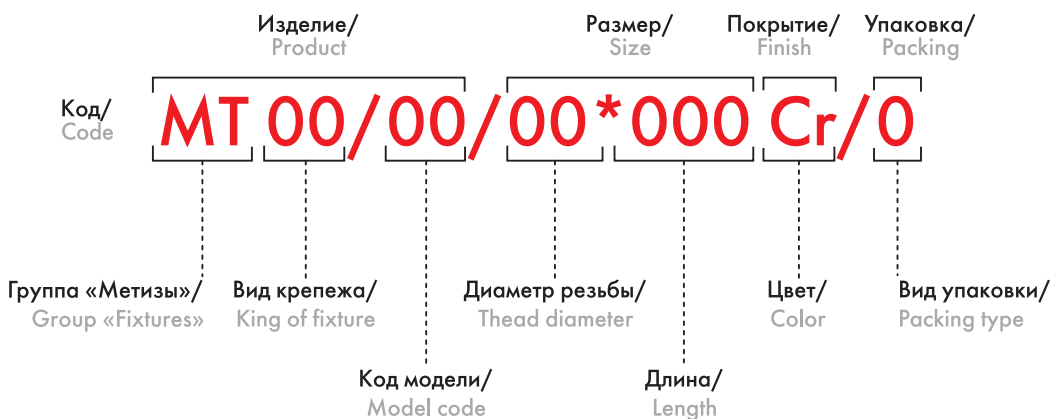
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST08/03/1/Zn/01	7,3	2 000
ST08/04/1/Zn/01	7,3	2 000

под отвертку - шлиц Pz

**ST08/05**

Винт-стяжка (конфирмат) с универсальным отверстием для короткой и длинной заглушек. Под отвертку – шлиц Pz / Screw-strainer with a universal orifice for a short and a long end cap. For a screwdriver – slot Pz

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
ST08/05/1/Zn/01	7	2 000



Основные цветовые решения /
Basic colors



Cr
хром / chrome



Zn
цинк / zinc

код / code	вид крепежа / kind of fixture
02	винт / screw
03	евровинт / euroscrew
07	ключ (стр. 282) / key

код / code	вид упаковки / packing type
0	без упаковки / unpacked

код модели / model code	характеристика модели / characteristic model
03	S-образный / S-shaped
06	головка в потай со шлицем Pz (Pozidriv) / Pz (Pozidriv) slotted countersunk head
08	головка полуокруглая со шлицем (Pz + прямой) / (Pz + straight) slotted round head
09	головка полуокруглая с прессшайбой и шлицем (Pz + прямой) / (Pz + straight) slotted pan head



потайная головка / countersunk head



полукруглая головка / pan head



плоская головка / flange head



посадочное отверстие под ph / pz / phillips / pozidriv socket



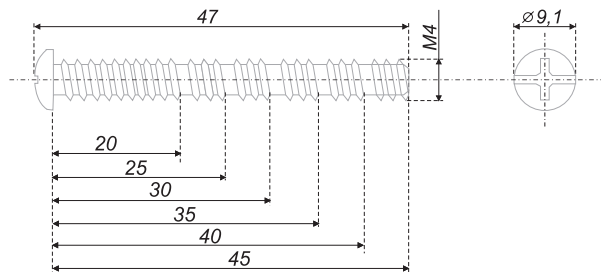
евро резьба / euro thread



метрическая резьба / metric thread



комбинированное посадочное отверстие / combi slot



МТ02/08



Винт универсальный (M4-резьба метрическая), полуокруглая головка с пресс-шайбой, шлиц (Pz+прямой) /
Screw M4 with (Pz + straight) slotted pan head

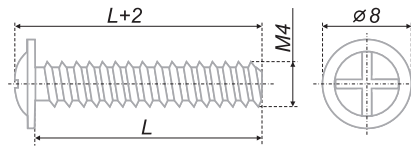
код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MT02/08/M4*45Zn/0	3,8

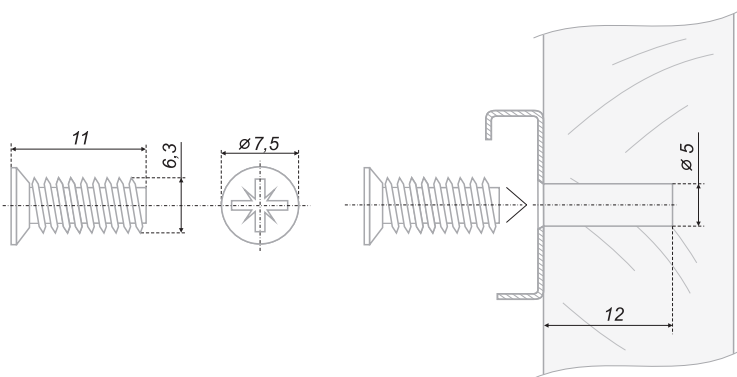
МТ02/09



Винт простой (M4-резьба метрическая), полуокруглая головка с пресс-шайбой, шлиц (Pz+прямой), хромированный /
Screw M4 with (Pz + straight) slotted pan head

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MT02/09/M4*18Cr/0	1,7
MT02/09/M4*20Cr/0	2
MT02/09/M4*22Cr/0	2
MT02/09/M4*40Cr/0	3
MT02/09/M4*50Cr/0	4



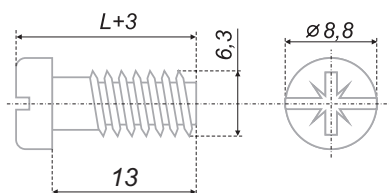


МТ03/06



Евровинт с потайной головкой, шлиц (Pz) хромированный /
Euroscrew, Pz-slotted countersunk head, chrome-plated

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MT03/06/6,3*11Cr/0	1,6 5 000

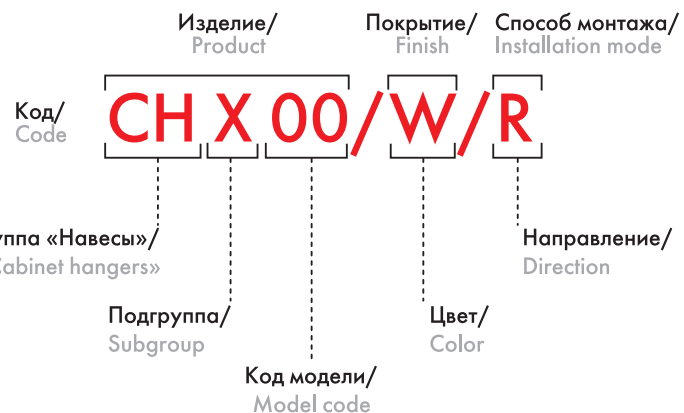


МТ03/08



Евровинт с полукруглой головкой, шлиц (Pz+прямой), хромированный /
Euroscrew, (Pz + straight) slotted round head

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
MT03/08/6,3*13Cr/0	3,1 5 000



Основные цветовые решения /
Basic colors



Gr
серый / grey



W
белый / white

код / code	направление / direction
L	левое / left
R	правое / right



максимальная грузоподъёмность (на пару) /
maximum load (per pair)



продаётся штучно / sold as a piece



диапазон регулировки по высоте (мм) /
height adjustment range (mm)



продаётся в комплекте / sold as a set

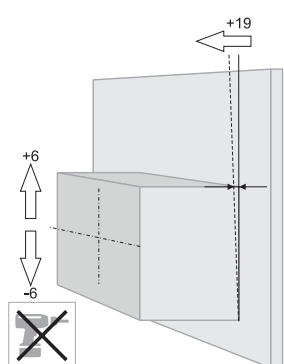
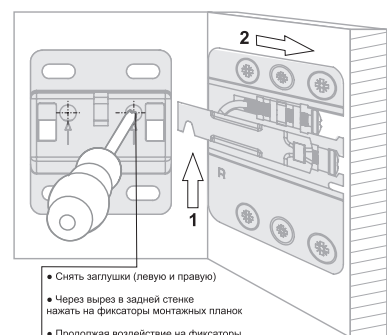
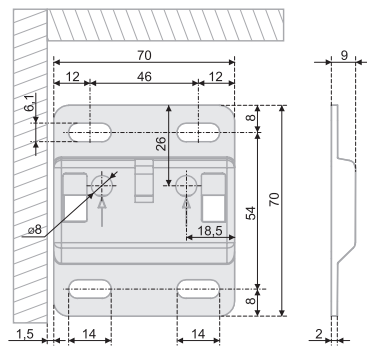
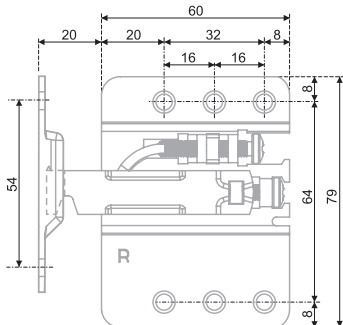
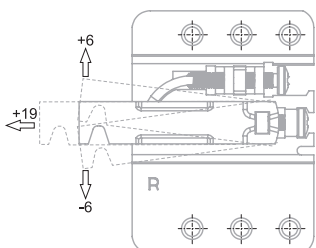
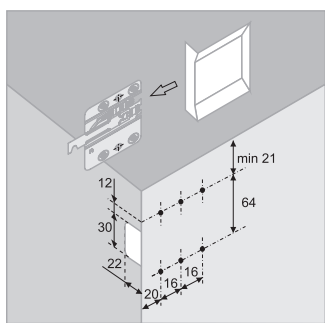


диапазон регулировки по глубине (мм) /
depth adjustment range (mm)



крепеж в упаковке / fasteners in the package

группа / group	подгруппа / subgroup	код модели / model code	значение / value
CH	-	01	навес для верхних баз, для шкафов, материал ABS+сталь / the upper level cabinet hanger, material ABS+steel
		02	навес для верхних баз, материал ZnAl+сталь / the upper level cabinet hanger, material ZnAl+steel
		03	навес для верхних баз, материал ABS+сталь / the upper level cabinet hanger, material ABS+steel
		04	навесы для верхних баз, материал ABS+сталь / the upper level cabinet hangers, material ABS+steel
		05	навесы для верхних баз, материал ABS+ZnAl+сталь / the upper level cabinet hangers, material ABS+ZnAl+steel
		06	навесы для верхних баз, материал ABS+сталь / the upper level cabinet hangers, material ABS+steel
		10	навесы для нижних баз, материал ABS+сталь / the low-level cabinet hangers, material ABS+steel
		11	навесы для верхних баз, материал ABS+сталь / the upper level cabinet hangers, material ABS+steel
P заглушка / cover	-	01	заглушка для навеса модели 01, материал ABS / the cover for a cabinet hanger, model 01, material ABS
		02	заглушка для навеса модели 02, материал ABS / the cover for a cabinet hanger, model 02, material ABS
H планка монтажная / wall bar		01	планка монтажная, сталь / the wall bar, material steel



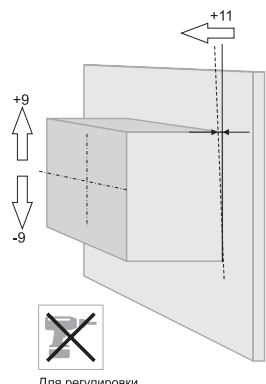
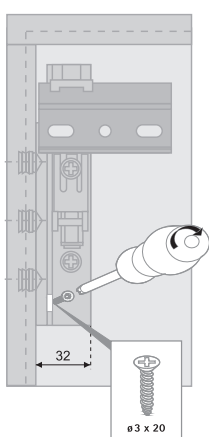
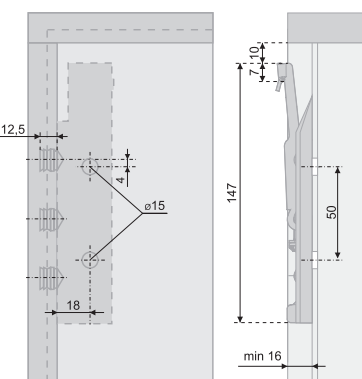
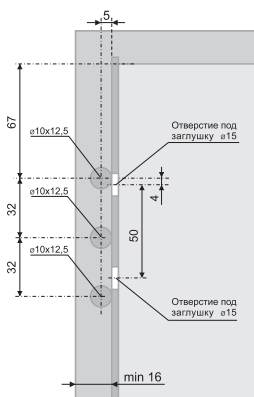
CH10 TITAN



Навесы для нижних баз, в комплекте навесы Л+П, монтажные планки*, заглушки Л+П, крепеж для навесов, материал изделия ABS+сталь / The low-level cabinet hangers L+R, wall bars, covers for cabinet hangers L+R, fasteners for cabinet hangers, material ABS+steel

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CH10	426 50

* Крепёж для монтажных планок подбирается мебельными производителями индивидуально
* Комплект поставляется в индивидуальной упаковке

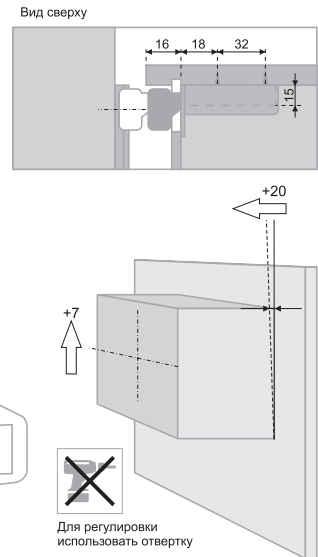
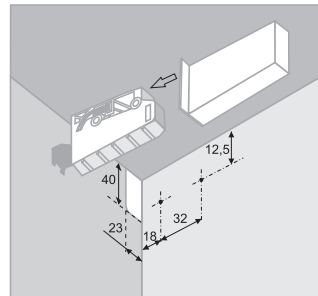


CH11 STELS



Навесы для верхних баз, в комплекте навесы Л+П, заглушки, крепеж для навесов, материал изделия ABS+сталь / The upper level cabinet hangers, covers for cabinet hangers, fasteners for cabinet hangers, material ABS+steel

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CH11	208 100

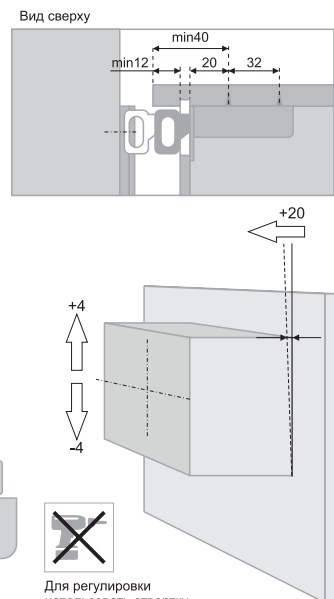
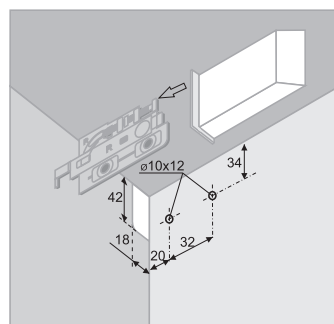


CH04



Навесы для верхних баз, в комплекте навесы Л+П, заглушки Л+П, материал изделия ABS+сталь/
The upper level cabinet hangers L+R, covers for cabinet hangers L+R, material ABS+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> CH04	125	100

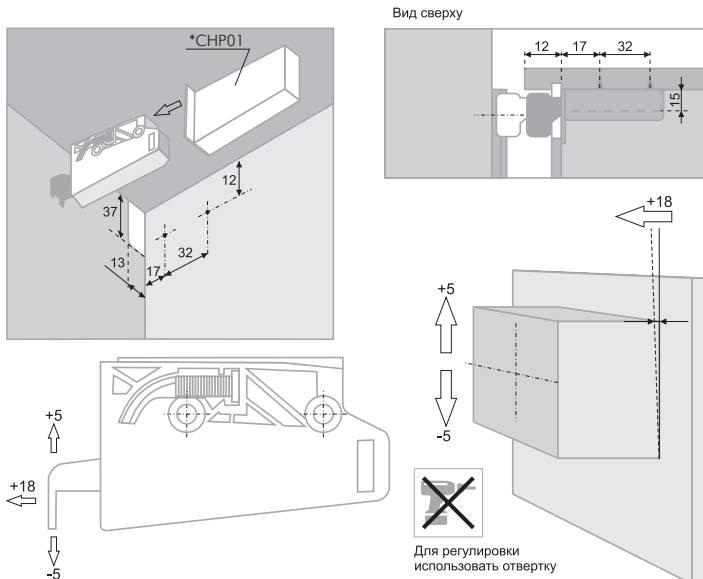


CH05

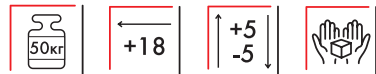


Навесы для верхних баз, в комплекте навесы Л+П, заглушки Л+П, крепеж для навесов, материал изделия ABS+ZnAl+сталь/
The upper level cabinet hangers L+R, covers for cabinet hangers L+R, material ABS+ZnAl+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> CH05	170	100



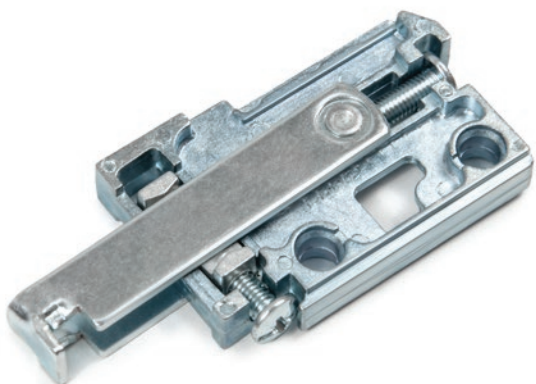
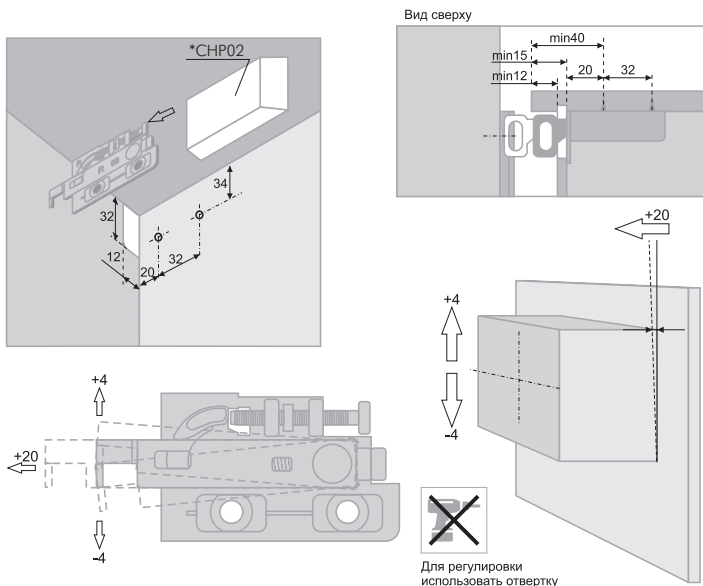
CH01



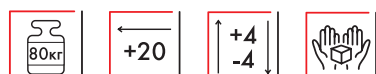
Навес для верхних баз, материал изделия ABS+сталь /
The upper level cabinet hanger, material ABS+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CH01	51	200

*Заглушки CHP01 приобретаются отдельно



CH02



Навес для верхних баз, материал изделия ZN+сталь /
The upper level cabinet hanger, material ZN+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CH02	87	200

*Заглушки CHP02 приобретаются отдельно

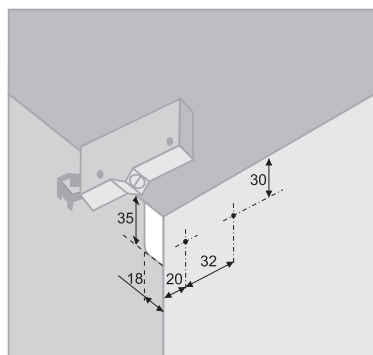


CH06

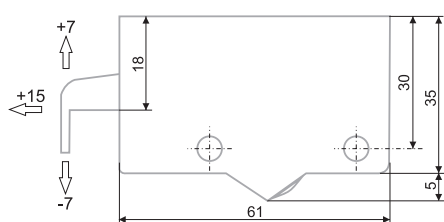
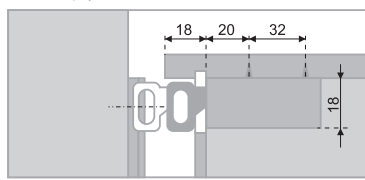


Навесы для верхних баз, в комплекте навесы Л+П, материал изделия ABS+сталь /
The upper level cabinet hangers L+R, material ABS+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> CH06	98	100



Вид сверху



Для регулировки
использовать отвертку

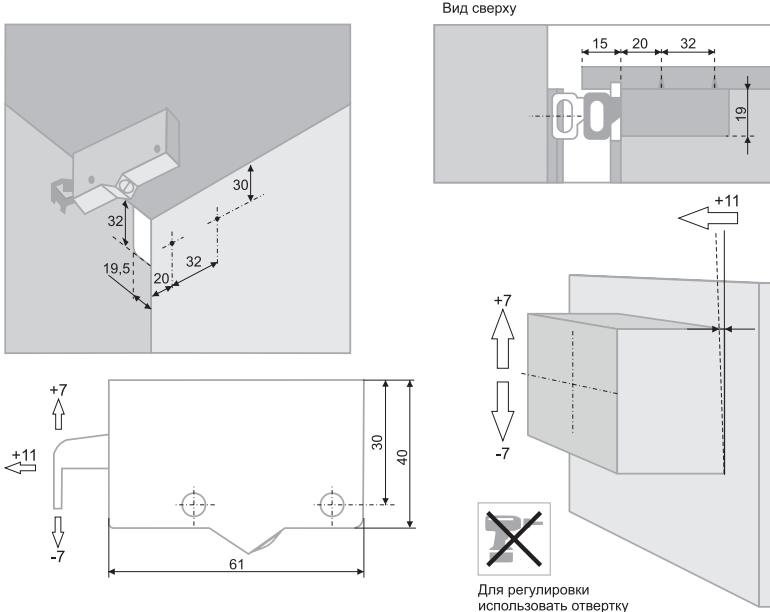


CHH01



Монтажная планка, материал изделия сталь / The wall bar, material steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CHH01	21	1000

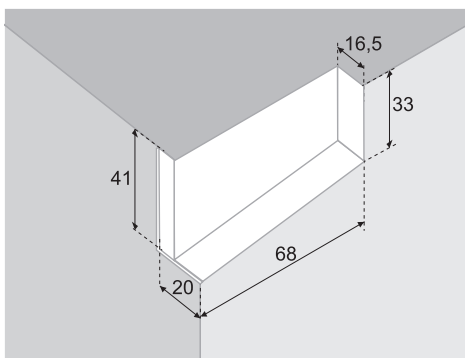


CH03

--	--	--	--

Навес для верхних баз, материал изделия ABS+сталь /
The upper level cabinet hanger, material ABS+steel

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CH03	46	200

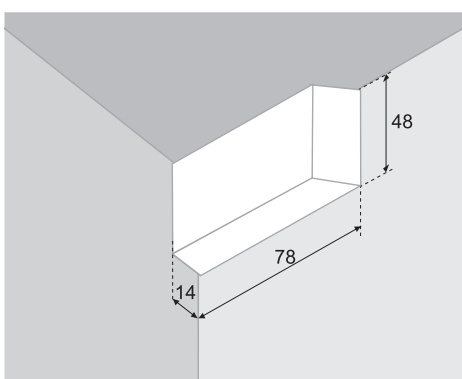


CHP01



Заглушка для навеса модели CH01 для левого L и правого R навешивания, материал изделия ABS /
Cover for left cabinet hanger and cover for right cabinet hanger model CH01, material ABS

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CHP01/W/L	7	1000
CHP01/W/R	7	1000

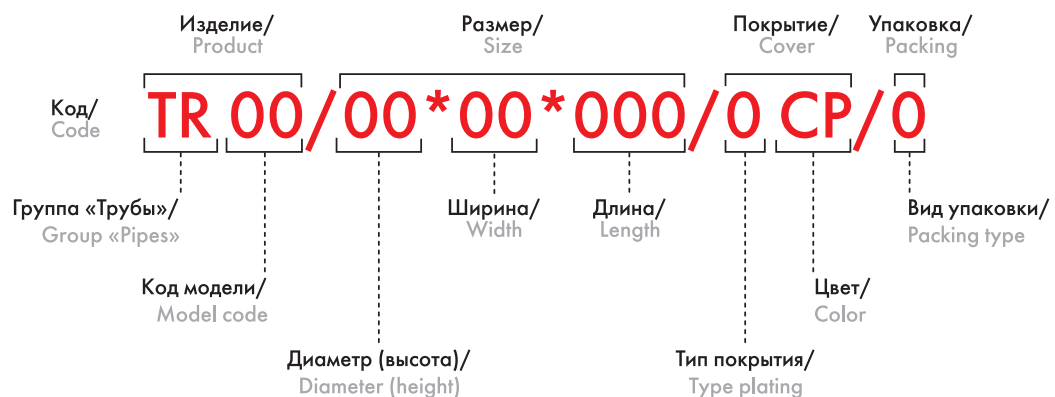


CHP02



Заглушка для навеса модели CH02 для левого L и правого R навешивания, материал изделия ABS /
Cover for left cabinet hanger and cover for right cabinet hanger model CH02, material ABS

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
CHP02/W/L	13	1000
CHP02/W/R	13	1000
CHP02/GR/L	13	1000
CHP02/GR/R	13	1000

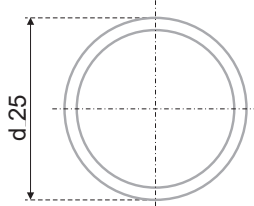


Основные цветовые решения /
Basic colors



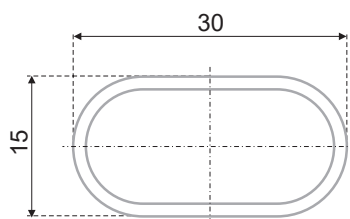
Cr
хром / chrome

код / code	значение / value
03	Штанга (труба) гардеробная, круглая, Ø 25 мм, длина 3000 мм. Покрытие гальваническое / Tubes (pipe) wardrobe, round, diameter 25 mm, length of 3000 mm. Covering galvanized
07	Штанга (труба) гардеробная, овальная, размер 15x30 мм, длина 3000 мм. Покрытие гальваническое / Tubes (pipe) wardrobe, oval, size 15x30mm, length 3000 mm. Covering galvanized

**TR03**

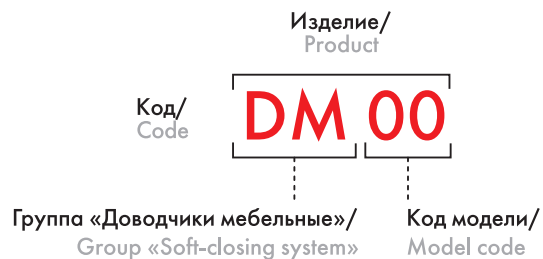
Штанга (труба) гардеробная, круглая, Ø 25 мм, длина 3000 мм. Покрытие гальваническое /
Tubes (pipe) wardrobe, round, diameter 25 mm, length of 3000 mm. Covering galvanized

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
TR03/2,5*300/1CP/1	1098 10

**TR07**

Штанга (труба) гардеробная, овальная, размер 15x30 мм, длина 3000 мм. Покрытие гальваническое /
Tubes (pipe) wardrobe, oval, size 15x30mm, length 3000 mm. Covering galvanized

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
TR07/1,5*3*300/1CP/1	1098 10



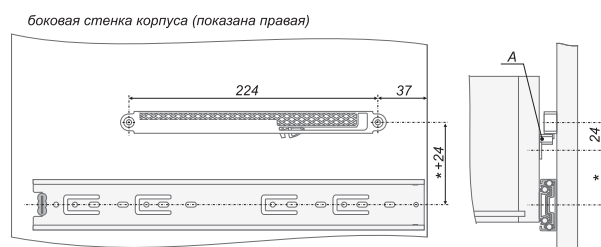
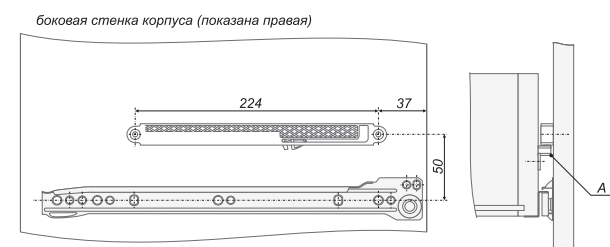
Основные цветовые решения /
Basic colors

W
белый / white

код / code	значение / value
02	доводчик мебельный для установки на ящики с роликовыми, шариковыми и направляющими MB / soft-closing system for drawers slide rails [rollers, balls] and MB

Установка на ящики с роликовыми направляющими DS /
Installation on the drawers with slide rails DS

*Установка на ящики с шариковыми направляющими
DB1711, DB3501, DB4501, DB4504 /
Installation on the drawers with ball-bearing runners
DB1711, DB3501, DB4501, DB4504



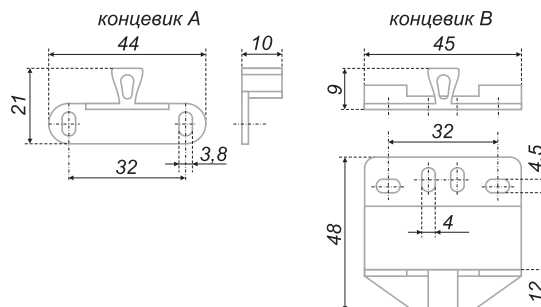
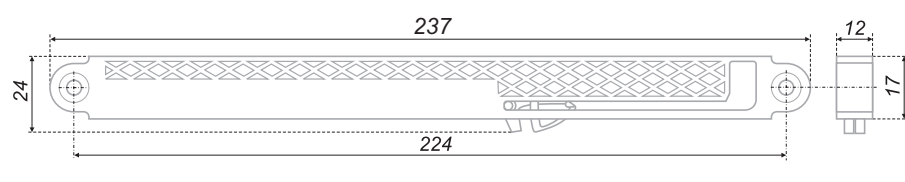
* - размер зависит от вида используемых направляющих
и их расположения на боковых стенках изделия

! Чтобы процесс закрывания происходил более качественно, рекомендуем устанавливать на каждый ящик по 2 доводчика и удалять резиновые демпферы с неподвижных планок направляющих /
! To make the closing smoother, use 2 nos. soft closing systems per drawer and remove rubber dampers off the fixed plates of the rails.

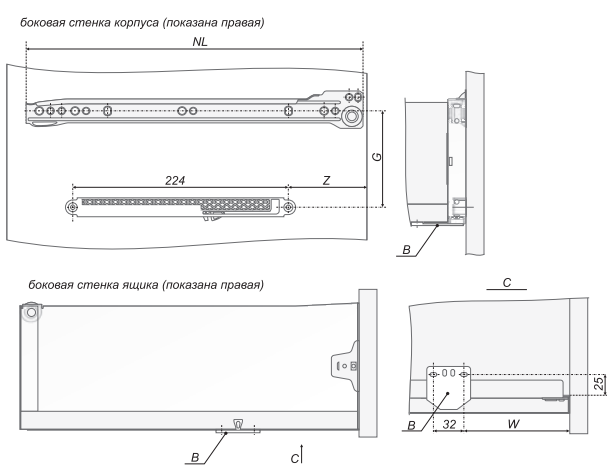
**DM02**

Доводчик мебельный для направляющих DS, DB и MB /
Soft-closing system for drawers slide rails (rollers, balls) and MB

<input type="checkbox"/>	код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
	DM02	57	20

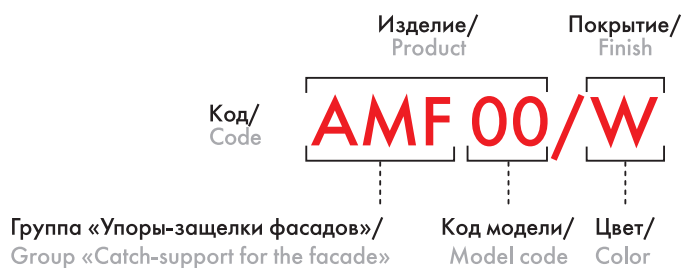


Установка на ящики с направляющими MB /
Installation on the drawers with slide rails MB



NL	G			W	Z
	MB05401	MB08601	MB15001		
270	—	66	130	106	37
300	—	66	130	106	37
350	—	66	130	106	37
400	—	66	130	234	165
450	34	66	130	234	165
500	34	66	130	298	229

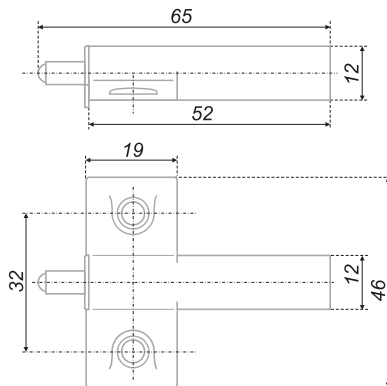
Принцип формирования кодов / The principle of formation



Основные цветовые решения / Basic colors

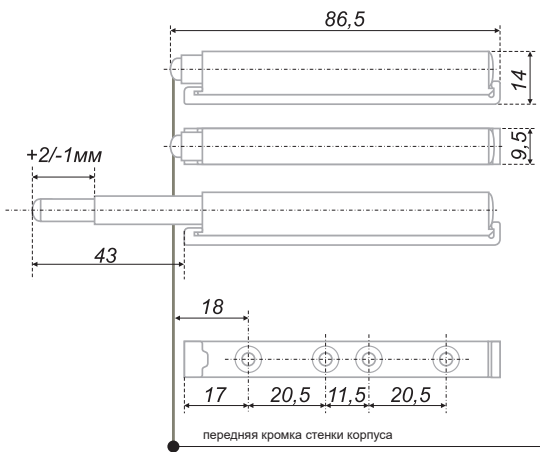
<input type="checkbox"/>	W белый / white
<input type="checkbox"/>	Gr серый / grey
<input type="checkbox"/>	SST нержавеющая сталь / stainless steel

код / code	значение / value
03	амортизатор фасада с боковым креплением к корпусу / damper for the facade with lateral fixture to the case
10	толкатель фасада с регулируемым наконечником, скрытого крепления / concealed mounting push-to-open mechanism
11	толкатель фасада с регулируемым наконечником, скрытого крепления / concealed mounting push-to-open mechanism
12	толкатель с линейной планкой в корпусе из нержавеющей стали / push-to-open mechanism with a stainless steel cover
13	магнитный толкатель с линейной планкой в корпусе из нержавеющей стали / push-to-open mechanism with a stainless steel cover
14	толкатель врезной / push-to-open mechanism insert
15	магнитный толкатель врезной / magnetic push-to-open mechanism insert
16	корпус для накладной установки AMF14 и AMF15 / plastic housing for AMF14 and AMF15 mounting

**AMF03**

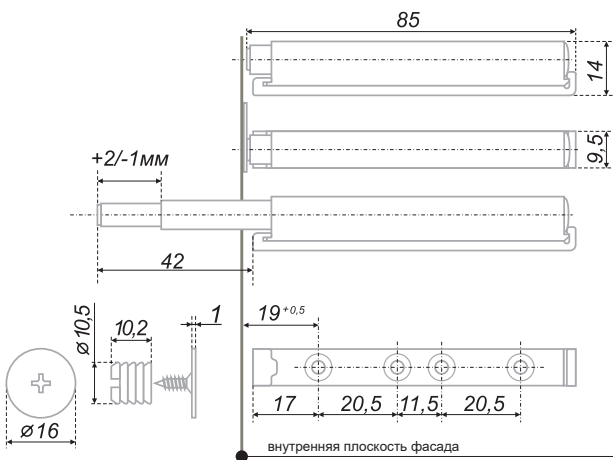
Амортизатор фасада с боковым креплением к корпусу /
Damper for the facade with lateral fixture to the case

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> AMF03/W	10 100
<input checked="" type="checkbox"/> AMF03/GR	10 100

**AMF10**

Толкатель фасада с регулируемым наконечником /
Push-to-open mechanism

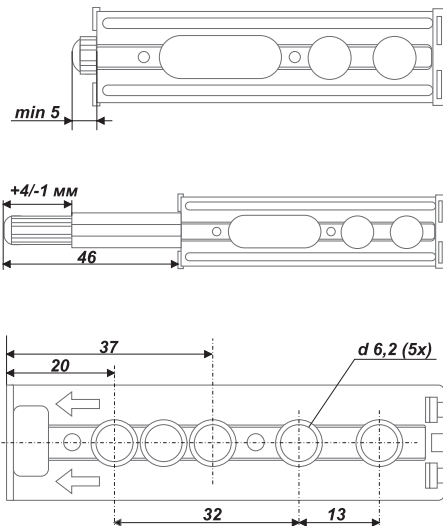
код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> AMF10/W	13 50
<input checked="" type="checkbox"/> AMF10/GR	13 50

**AMF11**

Толкатель фасада с регулируемым наконечником /
Push-to-open mechanism

код / code	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
<input type="checkbox"/> AMF11/W	15 50
<input checked="" type="checkbox"/> AMF11/GR	15 50

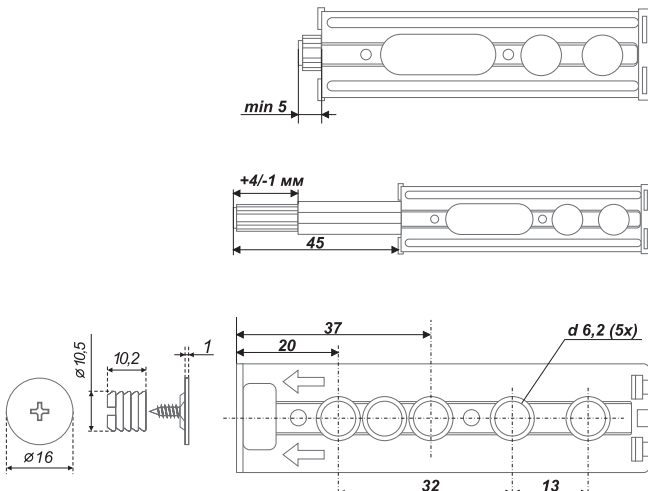
BOYARD рекомендует использование AMF11 совместно с петлями H690 и H691 для достижения наиболее корректной работы обоих механизмов / BOYARD recommends to use AMF11 with H690 or H691 hinges to achieve correct operation of both mechanisms.



AMF12

Толкатель с линейной планкой в корпусе из нержавеющей стали /
Push-to-open mechanism with a stainless steel cover

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
AMF12/SST	28	200

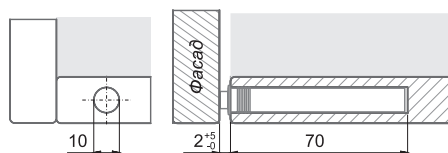
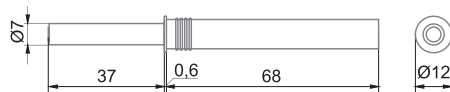


AMF13

Магнитный толкатель с линейной планкой в корпусе из нержавеющей стали /
Push-to-open mechanism with a stainless steel cover

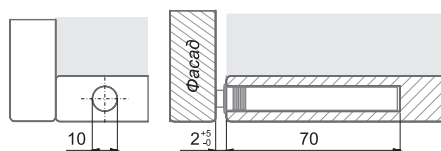
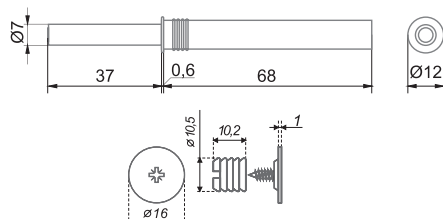
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
AMF13/SST	31	200

BOYARD рекомендует использование AMF13 совместно с петлями H690 и H691 для достижения наиболее корректной работы обоих механизмов / BOYARD recommends to use AMF13 with H690 or H691 hinges to achieve correct operation of both mechanisms.

**AMF14**

Толкатель врезной /
Push-to-open mechanism insert

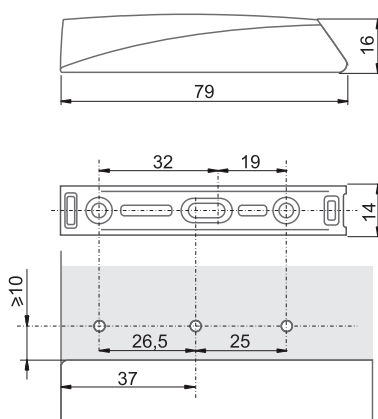
код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
AMF14/GR	9,3	100

**AMF15**

Магнитный толкатель врезной /
Magnetic push-to-open mechanism insert

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
AMF15/GR	12,2	100

BOYARD рекомендует использование AMF15 совместно с петлями H690 и H691 для достижения наиболее корректной работы обоих механизмов / BOYARD recommends to use AMF15 with H690 or H691 hinges to achieve correct operation of both mechanisms.

**AMF16**

Корпус для накладной установки AMF14 и AMF15 /
Plastic housing for AMF14 and AMF15 mounting

код / code	G	упаковка (шт.) / packing (pcs.)
AMF16/GR	11,6	100

СОБСТВЕННЫЕ ОФИСЫ И РОЗНИЧНЫЕ ТОЧКИ ПРОДАЖ КОМПАНИИ
 Own offices and retail point of sales

Центральный офис BOYARD	г. Екатеринбург пер. 2-й Системный, стр. 7/1	+7 (343) 227-77-51 boyard@boyard.biz
Фирменный розничный магазин BOYARD	г. Екатеринбург пер. 2-й Системный, стр. 7/1	+7 (343) 227-77-61 furnitura@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Москва ул. Иловайская, 3, стр. 2	+7 (495) 640-52-25 moscow@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Санкт-Петербург Проспект Металлистов, 7	+7 (812) 679-79-95 spb@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Краснодар пос. Березовый, 17/25	+7 (861) 205-53-93 krasnadar@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Нижний Новгород ул. Базовый проезд, 2	+7 (831) 261-95-60 nnovgorod@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Новосибирск ул. Горбаня, 31А	+7 (383) 304-70-01 nsk@boyard.biz
Филиал BOYARD	г. Минск район д. Большое Стиклево Новодворский с/с, 40-6	+375 17 221-50-65 minsk@boyard.biz

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН BOYARD на территории РФ

 boyard.biz



ДИСТРИБЬЮТОРЫ И ДИЛЕРЫ
Distributors and dealers
A

Абакан	ООО «Мебельный профиль»	ул. Заводская, 7, «М-профиль»	+7 (3902)30-63-36, zakup@mprof19.ru
	ИП Маурер И.В.	ул. Тувинская, 17	+7 (3902)28-51-71, hmk19@mail.ru
Армавир	ИП Вербников М.Ю.	ул. Ефремова, 254/1	+7 (929)841-80-40 mva.furnitura2007@rambler.ru
	ЮМАком-Армавир	ул. Гоголя, 100	+7 (928)422-07-85, +7 (928)436-63-60 armavir@yumacom.ru
Архангельск	«VG»—Мебельные комплектующие	пр. Московский, 25, корп. 4	+7 (911)878-50-10 m25@vg-furnitura.ru
		ул. Лермонтова, 23, стр. 20	+7 (8182)49-40-44, +7 (911)551-71-88 osnovnoy@vg-furnitura.ru
Астрахань	«Фурор»	Первый проезд Рождественского, 6 Торгующая база «ДСП-Центр»	+7 (8512)52-08-01, +7 (960)894-16-15 astrlaminat@yandex.ru

Б

Барнаул	«СтайлКом» ИП Волокитин В.А.	ул. Красный Текстильщик, 12	+7 (3852)37-96-86, +7 (3852)22-30-80 stailkom4@mail.ru
		ул. Малахова, 2 П/2	+7 (3852)56-72-65, +7 (3852)56-72-66(67) stailkom4@mail.ru
Белгород	ООО «Мебель Мастер»	ул. Гостенская, 2	+7 (4722)22-23-97, +7 (980)374-65-75 mebelmaster31@mail.ru
	ООО «Торговый дом Потатушкиных»	ул. Чичерина, 1М	+7 (4722)40-22-19, tdp@tdpra.ru
Бийск	ООО «Дизаж»	ул. Героя Советского Союза Трофимова, 46	+7 (3854)35-07-07, +7 (3854)32-40-40 zakup1@dizag.ru
Благовещенск	Компания MF-DV ИП Спицын А.А.	ул. Мухина, 150	+7 (4162)77-07-06, +7 (924)841-06-06 opt@mf-dv.ru
Брянск	ИП Авдеев Д.А.	ул. Литейная, 86а	+7 (4832)52-51-60, +7 (4832)52-64-03 info@furnitura32.ru
Белореченск	ООО «Славия»	ул. Кирова, 26	+7 (901)490-49-87 belorechensk@slaviya.org

В

Великий Новгород	ООО «Круг»	Сырковское шоссе, 3	+7 (8162)90-19-01, office@crug-vn.ru
Великие Луки	Фурнитура-М	пер. Пушкина, 4	+7 (81153)4-18-01, sales@furnitaram.ru
Владивосток	ООО «Дальневосточная фурнитурная компания»	ул. Монтажная 1, офис 1	+7 (423)205-65-46, dfk125@mail.ru
	ООО «СитиАрт»	ул. Снеговая, 64	+7 (423)246-91-36, +7 (423)246-94-36 sitiart@irk.ru
Владикавказ	ООО «Бора-мебель» ИП Боровинский А.А.	ул. 5-я Промышленная, 1	+7 (8672)76-94-20, m3@boramebel.ru
Владимир	ООО «Лавр МФ»	ул. Батурина, 65	+7 (4922)77-84-93(94), zakaz@lavrmf.ru
Волгодонск	ООО «МЕГА»	ул. 2-я Заводская, 9	+7 (8639)27-75-15, p1251@yandex.ru
Волгоград	«Фурор»	шоссе Авиаторов, 8, «ВДМ-Комплект»	+7 (8442)53-10-17, +7 (961)076-74-06 fur-samarskiy@yandex.ru
		ул. Бахтурова, 12, «ВДМ-Комплект»	+7 (961)076-76-43 z.modul2014@yandex.ru
		ул. Революционная, 2а, «ВДМ-Комплект»	+7 (962)076-81-52, boyard89@yandex.ru
		ул. Менделеева, 93, «ВДМ-Комплект»	+7 (8442)73-36-88, +7 (961)076-74-38 dom-moy@mail.ru

Волгоград	«Фурор»	ул. Неждановой, 4К, «ВДМ-Комплект»	+7 (8442)95-30-59, +7 (961)076-70-37 VDM-komplekt@yandex.ru
		ул. Николая Отрады, 44, «Вся мебель»	+7 (8442)70-95-61, +7 (961)091-10-95 lira-v@yandex.ru
Волжский	«Фурор»	ул. Александрова, 54 «Мебель от производителя»	+7 (8443)53-94-06, +7 (961)091-11-08 mf-54@yandex.com
		Индустриальный проезд, 18 База УПТК, «Фурор»	+7 (8443)25-46-73, +7 (961)091-11-28 furniturauptk.magazin@yandex.ru
		2-й базовый проезд, 5, «Фурор»	+7 (8443)34-31-66, +7 (905)391-09-19 +7 (960)890-96-08, +7 (906)410-01-23 ops108@yandex.ru
		ул. Набережная, 77, «Интерьер»	+7 (8443)27-33-07, +7 (961)091-10-94 interjer2009@yandex.ru
Вологда	ИП Ермаков С.Н.	Советский пр., 162в	+7 (8172)75-96-66, esn35@mail.ru
	ИП Власова О.О.	ул. Гагарина, 41	+7 (8172)53-45-20, +7 (8172)52-22-55 vdm.magazine@yandex.ru
	ООО «Мебельный элемент»	ул. Ярославская, 16В, 2 этаж	+7 (8172)55-61-61, vlg@mebelet.com
Воронеж	ООО «Плитстройторг»	Отличников переулок, 10	+7 (473)275-30-00, info@plitstroytorg.ru
		ул. Свободы, 75з	+7 (473)220-57-11(12)

И

Ижевск	ООО «Торговый Дом «Виктор и Ко»	Удмуртская республика, Завьяловский район с. Первомайский, ул. Азина, 22	+7 (3412)57-01-55, 656571@td-viktor.com
Иркутск	BOYARD-Иркутск ООО «Сити-арт»	ул. Октябрьской революции, 12/2	+7 (3952)43-42-12, +7 (3952)48-75-01 sitiart@irk.ru
		ул. Челябинская, 26, корп. 5	+7 (3952)43-19-71(72), sitiart@irk.ru
Йошкар-Ола	ЦМФ 21	проезд Кокшан, 20	+7 (8362)74-20-80

К

Казань	МекоМат ТД ИП Молодиченко М.Г.	ул. Тэцевская, 3, корп. 4	+7 (960)073-37-30, +7 (960)073-32-02 mekomat@yandex.ru
Калининград	ООО «Компания Балтламинат»	пр-т Советский, 125	+7 (4012)777-001, sale@baltlaminat.ru
		Проксима	+7 (4012)68-69-17, proxima39@mail.ru
Кемерово	Компания «Томплит» ИП Вечкотова И.Б.	пр-т Кузнецкий, 137	+7 (3842)90-03-49(47), gsa@tomplit.ru
Киров	BOYARD-Киров «Домфорт»	ул. Базовая, 3	+7 (8332)34-02-02, oleg@domfort.org
Кострома	ООО «Мебельный элемент»	ул. Энергетиков, 4	+7 (4942)49-44-29, kst@mebelet.com
Краснодар	ИП Вербников М.Ю.	ул. Вишняковой, 3	+7 (928)256-33-80, +7 (928)256-61-54 +7 (928)644-47-21, +7 (988)525-44-45 mvafurnitura2007@rambler.ru
	ООО «Славия»	ул. Тихорецкая, 6	+7 (901)007-16-16(17), info@slaviya.org
		ул. Героя Хабибуллина, 6	+7 (901)007-16-11, zapad@slaviya.org
Краснодар	ЮМАком-Краснодар	ул. Новороссийская, 172/1 ул. Новороссийская, 172	+7 (861)239-71-11, +7 (938)475-52-88, +7 (861)992-04-32, +7 (988)237-36-13, furnitura@yumacom.ru, alendorf@bk.ru
Красноярск	BOYARD-Красноярск ООО «М-профиль»	ул. Кутузова, 1, стр. 9	+7 (391)226-65-55, info@furnitur.ru

Красноярск	«Мебелькомплект» ИП Теплякова Е.Ю.	пр. Красноярский рабочий, 160, стр. 46	8 (800)775-76-13, furn@mebelkom.com
		пр. Красноярский рабочий, 27, стр. 92	
		ул. Молокова, 39	
		ул. Киренского, 89	
Кропоткин	ИП Вербников М.Ю.	ул. Московская, 273	+7 (86138)7-30-02, +7 (928)410-25-55 mvafurnitura2007@rambler.ru
Кузнецк	Экспо-мебель ИП Петраков И.В.	ул. 8 Марта, 1/6	+7 (937)446-73-90, +7 (927)373-55-12 +7 (937)431-20-10, +7 (927)099-57-00 1@ruem.ru

Л

Липецк	ООО «Мастер-Мебель»	Поперечный проезд, 9	+7 (4742)34-60-18, +7 (4742)55-91-40(41) +7 (915)550-00-01, mastermebel01@yandex.ru
---------------	---------------------	----------------------	--

М

Махачкала	ООО «Фурнитарный магазин»	ул. А.Султана, 86	+7 (988)699-11-55, furnimarket@bk.ru
Мурманск	ООО «Мебельные запчасти»	ул. Домостроительная, 16	+7 (8152)41-27-41(02) sidak-murmansk@mail.ru

Н

Набережные Челны	МеоКоТат ТД ИП Молодиченко М.Г.	проспект Казанский, 220, офк 3	+7 (8552)253-453, mekomtat@mail.ru
Нальчик	ИП Сапранович Т.В.	ул. Братьев Кушховых, 149	+7 (906)485-45-23, +7 (928)710-91-98
	«Бора-мебель» ИП Боровинский А.А.	ул. Братьев Кушховых, 149	+7 (8662)96-73-72, +7 (903)490-00-59 m4@boramebel.ru
Нижний Новгород	«Mega-Трейд»	ул. Ларина, 24А	+7 (831)266-05-55 zakaz@megatreid.ru
Нижневартовск	ИП Мельник С.М	ул. 9П, 30, стр. 3, магазин «Мебельщик»	+7 (3466)68-72-10, +7 (982)504-69-67 furnitura_nv@mail.ru
Новокузнецк	ИП Мелькин П.Ю.	ул. Щорса, 3/1	+7 (3843)32-07-67, +7 (905)905-38-28 +7 (903)985-07-67, boyard.nkz@mail.ru
Новороссийск	ЮМАком-Новороссийск	п. Гайдук ул. Новороссийское шоссе, 24	+7 (8617)26-90-22, +7 (988)341-89-78 yumacom-nvr@mail.ru
	ИП Вербников М.Ю.	проспект Дзержинского, 211, ГСК129 помещение 146А	+7 (918)020-77-55, mvafurnitura2007@rambler.ru
Новоочеркасск	ИП Осердников А.В.	ул. 26 Бакинских комиссаров, 7	+7 (988)899-60-09, vdm-don@mail.ru

О

Омск	ООО «Принцип-55»	ул. Казахстанская 2-я, 58	+7 (3812)21-62-62, +7 (3812)21-60-60 timohenko_stas@mail.ru
		ул. Герцена, 70	+7 (3812)21-62-62, timohenko_stas@mail.ru
	ИП Коваленко М.В.	ул. Северная 7-я, 109, «МебельСам»	+7 (3812)79-04-53, mail@mebelsam.com.ru
Орел	ИП Рыбаков И.А.	ул. Городская, 98, База «Лесоторговая»	+7 (4862)47-65-65, +7 (4862)75-07-11 info@leso-torg.ru
Оренбург	ТД «Урал Декор»	ул. Юркина, 9А, кор. 3	+7 (3532)307-333 - отдел продаж furnitura@ural-dekor.ru
Оренбург	ТД «Урал Декор»	ул. Туркестанская, 68	+7 (3532)306-333, furnitura@ural-dekor.ru

P

Павловский Посад	ООО «Инвент-Пром»	ул. Каляева, 36	+7 (495)987-46-79, +7 (49643)5-56-83 info@invent-prom.ru
Пенза	ИП Потапов Н.Л.	ул. Перспективная, 14а ЦМК «Измайловский»	+7 (8412)64-34-05
	Экспо-Мебель ИП Петраков И.В.	ул. Чаадаева, 38	+7 (937)412-66-13(19), 1@ruem.ru
Пермь	ИП Кайгородов А.Н.	ул. Металлистов, 5, «Галактика»	+7 (342)265-22-44, +7 (342)265-13-65 +7 (342)265-44-40, galaperm@mail.ru
	ООО «АТАМАН»	ул. Героев Хасана, 105, корп. Е	+7 (919)643-07-70, +7 (922)346-78-09 albico-perm@mail.ru
Петрозаводск	ООО «Мебельные запчасти»	ул. Кооперативная, 6	+7 (8142)73-12-90, +7 (8142)73-33-47 monza@sampo.ru
Псков	Псковская Мебельная Компания, «ПМК-Псков»	ул. Леона Поземского, 108	+7 (8112)61-04-44, pmkpskov@mail.ru
	Фурнитура-М	Ипподромная, 108Б	+7 (8112)606-605, info@furnituram.ru
Пятигорск	ООО «Бора-мебель» ИП Боровинский А.А.	Черкесское шоссе, 17	+7 (8793)31-77-22(44), +7 (928)220-78-89 m1@boramebel.ru
	ЮМАком-Пятигорск	с. Винсады ул. Лермонтовское шоссе, 10а	+7 (87961)62-777, +7 (928)315-04-09, yumacom@megalog.ru

R

Рязань	Магазин «Мебельсам»	ул. Западная, 6	+7 (4912)34-80-61, +7 (4912)38-90-03 snab_mebel@mail.ru
Реутов	Торговая компания «ДСПлит»	ул. Транспортная, 11в	+7 (495)669-64-64, info@dsplit.ru
Ростов-на-Дону	ТД «Интерьер» ИП Колбасин С.И.	ул. Щербакова, 100/31	+7 (863)254-46-81, info@i-td.org
	ИП Вербников М.Ю	ул. Комбайностроителей, 2Б	+7 (900)127-000-5, mvafurnitura2007@rambler.ru
Рыбинск	ООО «Мебельный элемент»	ул. Ярославский тракт, 72	+7 (4855)20-44-34, rbn@mebelet.com

C

Самара	ООО «КОТ»	ул. Металлистов, 36 А	+7 (846)992-23-11, +7 (846)993-25-30 furnitura@kotm.ru
Санкт-Петербург	ООО «СМАРТ СПб»	Ириновский проспект, 1ж	+7 (812)611-12-13, +7 (812)912-12-13 smart@smart812.ru
	ООО «Мебель-Комплект СПб»	пр-т Стажек, 45, корп. 2, оф. 403	+7 (812)703-59-61, +7 (812)938-18-08 +7 (812)612-21-61, spb-mk@mail.ru
	«Европа»	ул. Балтийская, 59	+7 (965)755-34-96, +7(967)977-14-59 bt1-europa@mail.ru
		ул. Салова, 57 (только опт)	+7 (812)313-15-52(54), +7 (812)313-26-61 s-europa@mail.ru
		Васильевский остров, 24 линия, 31 (опт и розница)	+7 (812)313-25-78, +7 (963)316-67-85 v-europa@mail.ru
		ул. Магнитогорская, 30 (только опт)	+7 (812)407-22-95, +7 (965)815-86-39 km-europa@mail.ru
		ул. Магнитогорская, 17 (только опт)	+7 (967)535-00-52, +7 (812)407-38-25 m2-europa@mail.ru
		ул. Новолитовская, 15Г	+7 (812)407-22-95, +7 (965)076-10-21, +7 (967)598-95-17, n-europa@mail.ru
	«Центр Мебельных Комплектующих Прогресс» ИП Бакута О.В.	ул. Химиков, 26	+7 (812)334-90-81, olga-bakuta@yandex.ru
	ООО «НПС-Мебель»	пос. Сапёрный, 29-й км Петрозаводское шоссе	+7 (812)462-82-82, boyard@4628282.ru
Саратов	ИП Исаев Т.С.	ул. Ульяновская, 6/12	+7 (8452)22-11-60, +7 (8452)73-59-22

Саратов	ИП Исаев Т.С.	ул. Чернышевского, 1	+7 (8452)72-03-12, +7 (8452)72-91-35
		ул. Шехурдина, 36	+7 (8452)65-10-68, specialist.sar@gmail.com
Севастополь	Магазин «Ларец»	пр. Ген. Острякова, 166в	+7 (978)933-73-37, i@larets.biz
Северодвинск	«VG»-Мебельные комплектующие	ул. Ломоносова, 85, корп. 2	+7 (8184)50-05-22, +7 (8184)58-47-07, +7 (911)557-84-70, lesnaya32@vg-furnitura.ru
Симферополь	ООО «Южный мост» Магазин «ПЕЛИКАН»	ул. Лебедева, 69	+7 (978)077-27-37, baza@pelikan-crimea.ru
		ул. Крылова, 164	+7 (978)077-28-28 pelikaniche@pelikan-crimea.ru
		ул. Бородина, 6	+7 (978)077-29-29 borodina@pelikan-crimea.ru
		ул. Москаleva, 11	+7 (978)077-12-12 moskalyova@pelikan-crimea.ru
Смоленск	Фурнитура 67	Краснинское шоссе, 37, 2 этаж	+7 (964)619-48-99, +7(967)989-59-99 +7 (960)590-90-15, zakaz@furnitura67.ru
Сочи	ИП Шурыгина М.И.	ул. Гагарина, 63, пав. 25	+7 (988)235-68-56, +7 (988)234-45-25 osnovasochi@gmail.com
	ООО «КомплектСервисМебель»	ул. Гагарина, 72	+7 (862)200-06-04, ksm.sochi.shop@mail.ru
		с. Сергей-Поле, ул. Славы, 2/2	+7 (862)200-06-03, sales@ksm-group.ru
Ставрополь	ИП Вербников М.Ю.	ул. Донская, 10, оф. 4	+7 (962)858-55-04, mvafurnitura2007@rambler.ru
	«МФК-Ставрополь» ИП Манасян И.Р.	ул. Объездная, 16в	+7 (8652)58-39-99, mfk-stav@mail.ru
Стерлитамак		ул. Старомарьевское шоссе, 23	+7 (962)443-75-76, +7 (8652)43-78-77, furnitura-st@mail.ru
Стерлитамак	ИП Панина О.Н.	ул. Карла Маркса, 172 магазин «Мебельных дел мастер»	+7 (3473)21-99-52, +7 (3473)25-05-61 boyard-str@mail.ru
Сургут	ИП Елькин М.И.	ул. Иосифа Каролинского, 14/2	+7 (3462)94-17-09, partner_oven@list.ru
		ул. Островского, 43	+7 (3462)94-17-09, partner_oven@list.ru
		ул. Крылова 53/1, магазин «Десятка»	+7 (3462)94-17-09, partner_oven@list.ru
	ИП Мельник С.М.	ул. Щепеткина, 50	+7 (3462)23-63-67, +7 (922)256-12-00 +7 (922)405-55-01, ssk_86@mail.ru
Сыктывкар	ООО «АДМ ТРЭЙД»	ул. Первомайская, 40, «Домфорт»	+7 (8212)25-55-25, ADM_trade@inbox.ru

T

Тамбов	ИП Кобзев М.В.	ул. Красная, 8 ул. Советская, 191	+7 (4752)48-29-48, +7 (4752)71-52-71 kobzev-mv@mail.ru
Тверь	ИП Писарев Д.А.	ул. 1-ая за Линией Октябрьской железной дороги, 1а	+7 (904)018-49-58, boyard-tver@mail.ru
Тихорецк	ООО «Славия»	ул. Гоголя, 64	+7 (901)490-49-86, tihoreck@slaviya.org
Томск	Компания «Томплит»	ул. Елизаровых, 29 магазин «Мебельная фурнитура»	+7 (3822)54-34-10(11,12) mf@tomplit.ru,dsv@tomplit.ru
		пр. Фрунзе, 119е	+7 (3822)24-97-20,mf@tompli.ru,dsv@tomplit.ru
		ул. Иркутский тракт, 118	+7 (3822)46-82-02,mf@tompli.ru,dsv@tomplit.ru
		Коларовский тракт, 8/1	+7 (3822)42-83-75,mf@tompli.ru,dsv@tomplit.ru

Тюмень	ИП Любимов Л.Л.	Московский тракт, 120/3, стр. 2/19	+7 (3452)70-40-80, fsm-tyumen@yandex.ru
	ООО «Принцип-Т»	пр. Воронинские Горки, 158	+7 (3452)49-49-09, 382727@mail.ru

Y

Улан-Удэ	ООО «Сити-арт»	пр. Автомобилистов, 1, стр. 6	+7 (3012)37-95-71, +7 (908)653-50-27 sitiart@irk.ru
Ульяновск	ООО «Нью-Тон»	проезд Лесной, 2	+7 (8422)24-20-44, +7 (8422)67-34-17 +7 (8422)46-82-74, ul.newton@mail.ru, vlad_newton@mail.ru
		7 Инженерный проезд, 1, стр. 6	+7 (8422)24-20-44, ul.newton@mail.ru vlad_newton@mail.ru
Уфа	BOYARD-Уфа ИП Исхаков Ф.М.	ул. Бакалинская, 7	+7 (347)266-00-90, +7 (927)942-00-90 fidel63@mail.ru
		ул. Большая Шерстомойная, 40	+7 (347)266-00-90, +7 (937)785-00-90 boyardufa@mail.ru
		р-н Шакша, Технопарк «Уфимский» ул. Первый Проезд, 3	+7 (347)266-00-90, +7 (927)942-00-90 fidel63@mail.ru
		ул. Базисный проезд, 2	+7 (347)266-00-90, +7 (927)942-00-90 fidel63@mail.ru

X

Хабаровск	Компания MF-DV ИП Спицын А.А.	ул. Зеленая, 3А, Литера Т	+7 (4212)38-18-77, +7 (4212)38-32-34 +7 (962)222-28-05, boyard@mf-dv.ru
	ООО «Сити-арт»	ул. Восточное шоссе, 166	+7 (4212)65-51-90, +7 (4212)35-88-22 sitiart@irk.ru
Ханты-Мансийск	ИП Мельник С.М	ул. Заводская 24, Отдел Aristo	+7 (929)24-740-70, ssk-hm@yandex.ru
		трасса Ханты-Мансийск - Талинка, 14й км	+7 (929)24-740-70, ssk-hm@yandex.ru

Ч

Челябинск	BOYARD-Челябинск ИП Попов В.Н.	ул. Механическая, 47	+7 (351)225-16-61, info@boyard-chel.biz
	СП«Квадрат» ИП Леонгардт Д.И.	ул. Шарова, 77	+7 (351)734-97-98, info@spkkvadrat.ru
	«Галерея Квадрат» ИП Леонгардт Д.И.	ул. Свободы, 91/1	+7 (919)314-49-34, gallery@spkvadrat.ru
Чебоксары	ЦМФ 21	ул. Ломоносова, 2	+7 (8352)55-04-57, cmf21@mail.ru
Череповец	ИП Калужный А.Д.	ул. Ломоносова, 45	+7 (8202)25-24-06, +7 (8202)57-23-30 +7 (8202)57-43-64
		ул. Беляева, 1/84	+7 (8202)28-80-78(75), +7 (8202)28-12-47
		ул. Белинского, 39	+7 (8202)26-60-71, che_mk@mail.ru
	ИП Семин А.В.	пр-т Победы, 85, магазин «Мебельная фурнитура»	+7 (8202)62-68-11, aleksandr-semin@yandex.ru
		ул. Пионерская, 21	+7 (8202)29-82-81 aleksandr-semin@yandex.ru
Чита	ООО «Сделай Мебель»	ул. Недорезова, 36	+7 (3022)31-47-55(92), +7 (914)467-83-78 sdel_meb@mail.ru

Я

Ярославль	ООО «Мебельный элемент»	Мышкинский проезд, 7	+7 (4852)23-77-66, +7 (4852)23-77-88 info@mebelet.com
	ООО «ФДМ»	Ленинградский пр-т, 33, оф. 102	8 800 550 8 945, sales@fdm76.ru

ДИСТРИБЬЮТОРЫ В СНГ
Distributors in EUN**Республика Армения**

Ереван	ООО «Гроссмейстер»	ул. Давида Анахта, 8	+ (3744)308-44-80 d.anhaght8@grossmeister.am
		Таиров, ул. Майракахакайн, 145	+ (3744)308-44-80, +(3749)904-01-10 info@grossmeister.am

Республика Беларусь

Барановичи	ОДО «ТиБ-Мебель»	ул. Кабушкина, 11	+375 16 34804 88, +375 29 723 10 16 +375 44 716 8831, tibmebel@mail.ru
Бобруйск	ЧТУП «Бобруйск-оптимал»	ул. Чехова, 35	+375 29 925 56 31, +375 29 364 64 31 9255631@tut.by
Борисов	ООО «Строймаркет-практик»	ул. Демина, 39, ТЦ «Практик», 2 эт.	+375 29 309 20 92, +375 33 309 20 92 +375 44 773 89 89, info@mebelsam.by
Брест	Частное предприятие «Авантаж Трейд» ИП Мегель И.А.	ул. Олега Кошевого, 2 ул. Шоссейная, 16 ул. Фортечная, 61/2	+375 44 532 70 78, +375 44 560 00 93 avantage-trade@mail.ru +375 162 45 10 23, +375 29 726 53 08 +375 29 205 00 30, igormigel@mail.ru
Витебск	ОДО «ЛАЙН-КОМ»	пр-т Фрунзе, 22, корп. 3	+375 29 892 90 00, info@line-com.by
Гомель	ЧТУП «Фурнитура для мебели»	ул. Могилевская, 27	+375 29 357 46 75, +375 232 26 56 44 3574675@gmail.com
Гродно	ЗАО «МДСВ»	ул. Автомобильная, 9	+375 152 31 80 83, +375 29 584 54 51 info@mdsw.by
Минск	ООО «Маркет-СД»	ул. М. Лынькова, 123 Б, оф. 1	+375 17 205 91 29, +375 29 642 32 32 +375 29 642 42 16, dsamarket@gmail.com
	ООО «Фурнитурофф»	ТД Ждановичи, ТЦ «Строительная выставка», пав. №206	+375 29 179 99 09, +375 29 617 27 17 minsk.boyard@gmail.com
	PAN FASAD TM	ул. Нёманская, 2, оф.171	+375 44 763 55 55, +375 33 673 55 55 +375 17 224 55 55, +375 17 224 77 77 mail@panfasad.com
		ул. Масюковщина, 2Б	+375 44 550 14 14, mail@panfasad.com
Могилев	ЧТУП «Аргос-ФМ»	ул. Залуцкого, 21	+375 222 70 77 07, argos-fm@mail.ru

Республика Казахстан

Алматы	Официальный представитель в Центральной Азии, ТОО «Мебельные фурнитурные технологии»	ул. Толе Би, 271	+7 (727)347-08-43, +7 (707)346-15-55 +7 (777)921-87-55, +7 (708)972-09-59 info@boyard.asia
	ИП GRAND	ул. Прокофьева, 92а, оф. 35	+7 (777)335-65-55, +7 (777)921-87-55, info@boyard.asia
		ул. Ратушного, 94	+7 (777)335-65-55, +7 (777)921-87-55, info@boyard.asia

Нур-Султан	ТОО «MONICO»	ул. Бейсекбаева, 23, магазин «Конфирмат»	+7 (7172)78-22-07, confirmat-info@mail.ru
	ТОО «Билд маркет плюс»	ул. Жубанова, 33/3	+7 (7172)93-98-98, +7 (7701)534-08-76 shishova78@inbox.ru
Караганда	ТОО Компания «Эванти»	ул. Гастелло, 15	+7 (7212)94-24-22, +7 (7212)94-24-23, +7 (702)590-61-69, office@evanti.kz
	ИП «Уланов»	ул. Ермекова, 17, магазин «Кристалл»	+7 (778)398-97-92, mf_kristall@mail.ru
Петропавловск	ИП Мякинина И.Н.	ул. Каттая Кеншинбаева, 24А, магазин «Мебель Сам»	+7 (705)701-04-26, +7 (7152)32-40-41, +7 (777)258-59-46, +7 (708)432-40-41, mebelsam2014@mail.ru
Уральск	ТОО «Плит-Сервис»	ул. Абулхаир Хана, 8/1	+7 (7112)21-00-21, oralmebel@mail.ru

Республика Кыргызстан

Бишкек	Компания «Wals»	ул. Кулатова, 7	996 706 380 333, 996 551 313 777 boyard.bishkek@mail.ru
---------------	-----------------	-----------------	--

EC

Литва г. Вильнюс	BALTISH.COM,MB	ул. Вилкпедес 10, Магазин BICIULIS	+370 690 680 00, +370 611 11 121 info@biciulis.lt
-----------------------------	----------------	------------------------------------	--

На всю фурнитуру BOYARD действует сервисная политика «ВСЕГДА РЯДОМ»

Получение обслуживания

1. Сервисная политика действует на любые комплектующие, идентифицированные как оригинальные изделия BOYARD.
2. На указанную продукцию в рамках срока её службы Сервисная политика действует неограниченное время.
3. Сервисная политика распространяется только на скрытые производственные дефекты. Это дефекты, возникшие по вине производителя, проявленные в результате установки или бытового использования надлежащим образом.
4. Мы готовы предоставить детали для ремонта дефектной фурнитуры. Или, если ремонт невозможен, произвести замену дефектных комплектующих путем бесплатной доставки покупателю новых комплектующих.
5. Чтобы получить обслуживание в рамках Сервисной политики, достаточно обратиться с рекламацией в ООО «БОЯРД» (независимо от того, где вы купили продукцию), написав в форму обратной связи сайта www.boyard.biz, либо к Дистрибутору, у которого была приобретена фурнитура.
6. Рекламация принимается только вместе с бракованным изделием и описанием недостатков. Мы также можем запросить фото/видео материалы с фиксацией неисправности продукта.

На что НЕ распространяется Сервисная политика:

1. Повреждения фурнитуры, нанесённые вследствие эксплуатации и/или ухода, несоответствующих Инструкции и/или указаниям BOYARD. В том числе: сколы, царапины, трещины, вмятины, коррозия, нарушение лакокрасочного покрытия, следы деформации, механические и иные повреждения.
2. Повреждения, нанесенные в связи с ремонтом / монтажными / демонтажными работами, выполненнымми способом, не соответствующим Инструкции и/или указаниям BOYARD.
3. Целенаправленные повреждения функциональной фурнитуры несущие эстетический характер, такие как намеренные царапины, сколы, покраска, рисунки мелком/фломастером и тому подобное.
4. Повреждения от намеренных механических и/или химических воздействий, нанесенные в связи с испытаниями фурнитуры.
5. Изделия в конструкцию и/или комплектацию которых внесены изменения покупателем.
6. Повреждения в связи с неактуальностью целевого использования – в случае если производитель мебели пренебрёг соотношением критериев выбора фурнитуры (технические характеристики) и целесообразностью ее использования. Актуальность целевого использования определяет ООО «БОЯРД» на основании экспертизы.

Если на момент Вашего обращения на складе отсутствует требуемый продукт нужной модели/размера, вопрос решается в индивидуальном порядке.

При замене продукта:

1. ООО «БОЯРД» не компенсирует возможное несовпадение присадочных размеров, в случае если продукт был заменен на другую аналогичную модель / типоразмер.
2. ООО «БОЯРД» и Дистрибутор не компенсируют приобретение остальной схожей продукции и не предоставляют каких-либо скидок на приобретение аналогов.

Данным документом также закрепляем, что мебельная фурнитура BOYARD при активном использовании имеет свой ограниченный срок службы, он равен среднему сроку службы массовой мебели – 15 лет. Компания BOYARD стремится к грамотному и оперативному решению любых рекламаций, связанных с продуктом, но обращает Ваше внимание на то, что изделие может выйти из строя не по причине брака, а по причине длительной активной эксплуатации, превышающей срок службы изделия.

Мы оставляем за собой право проводить экспертизу по каждому отдельному случаю.

Мы оставляем за собой право приостановить, изменить или прекратить Сервисную политику без предварительного уведомления

Настоящие условия носят дополнительный характер и служат для расширения прав потребителей, предусмотренных действующим законодательством РФ.

МАНИФЕСТ BOYARD

Мы – BOYARD. Команда профессионалов, которые влюблены в мебель. Нам интересно всё, что с ней связано, и мы каждый день трудимся над тем, чтобы в мире было как можно больше качественной, современной мебельной фурнитуры, которая доступна и разнообразна.

Мы создаем фурнитуру, которая украшает мебель, обеспечиваем отрасль функциональными решениями, которые делают мебель долговечной, эргономичной и технологичной. А значит – приятной в использовании.

Мы – лидеры массового рынка комплектующих для мебели. Изделия BOYARD есть в мебели почти каждого дома, каждой обычной российской семьи. И мы это ценим.

Мы бесконечно уважаем своего клиента – производителя демократичной, но достойной мебели для людей с невысоким доходом. **Мы работаем для россиян с их реальными возможностями**, небольшими бюджетами на мебель, стремлением к комфорту и эстетике.

И мы не принимаем мнение, что удобная, современная, стильная, созданная по последней моде мебель – это предмет роскоши, доступный лишь очень состоятельным людям.

Мы реализуем нашу миссию каждый раз, когда предоставляем рынку такую фурнитуру, которая обеспечивает мебели долговечность, эргономичность, удобство и совершенство. Такой продукт, благодаря которому жизни пользователей мебели меняются в лучшую сторону.

Четыре ключевых принципа, на которые мы опираемся в своей работе: **Качество. Актуальность. Доступность. Идеи и инновации.**

Мы делаем фурнитуру, за которую не стыдно. Мы выполняем свою работу качественно, даже если никто не видит. Мы контролируем каждый виток производства, каждый эстетический и функциональный критерий.

В наших домах мы пользуемся мебелью, в которой стоит **фурнитура BOYARD**. Именно в такой мебели **мы уверены**.

Мы всегда рядом. Широкая и надёжная сеть представительств и дистрибуторов позволяет сделать нашу продукцию и наши ценности доступными в каждом уголке России и стран СНГ.

Мы постоянно учимся, **анализируем тренды в проектировании мебели, предпочтения клиентов**, новости индустрии, потому что нам это на самом деле нравится. **Мы актуальны, потому что нам интересно работать.**

Не важно, в каких часовых поясах находятся наши сотрудники и клиенты, **мы связаны одной идеей** и следуем ей, работая **на общий результат**.

Мы полны идей и стремимся развивать инновации в массовом секторе. А это значит мы всегда в поиске новых решений, стилей, форм, конструкций для создания более совершенной мебели.

Мы делаем свое дело на 100% и с любовью. Мы делаем его для людей.

Мы – BOYARD. Это значит работать на совесть с большим и искренним интересом, с любовью к мебели, с уважением к производителям мебели и ответственностью перед пользователем.

25-03.2021

109651, **Москва**
ул. Иловайская, 3, стр. 2
+7 (495) 640-52-25
moscow@boyard.biz

195027, **Санкт-Петербург**
Проспект Металлистов, 7
+7 (812) 679-79-95
spb@boyard.biz

620902, **Екатеринбург**
пер. 2-й Системный, стр. 7/1
+7 (343) 227-77-51
boyard@boyard.biz

350031, **Краснодар**
пос. Березовый, 17/25
+7 (861) 205-53-93
krasnodar@boyard.biz

603028, **Нижний Новгород**
ул. Базовый проезд, 2
+7 (831) 261-95-60
nnovgorod@boyard.biz

630024, **Новосибирск**
ул. Горбаня, 31А
+7 (383) 304-70-01
nsk@boyard.biz

223060, **Минск**
район д. Большое Стиклево
Новодворский с/с, 40-6
+375 17 221-50-65
minsk@boyard.biz

 boyard.biz

 boyard_fittings