

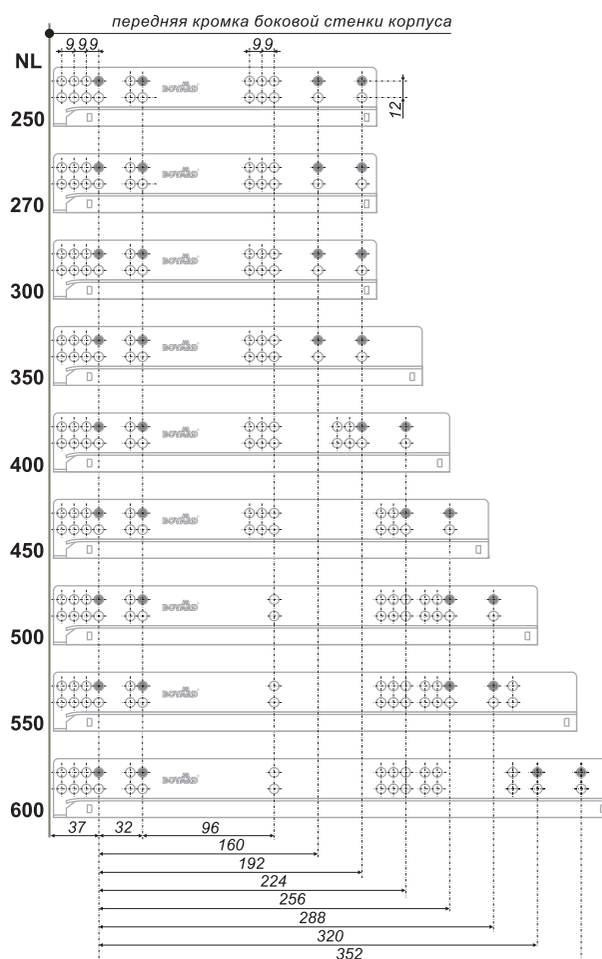
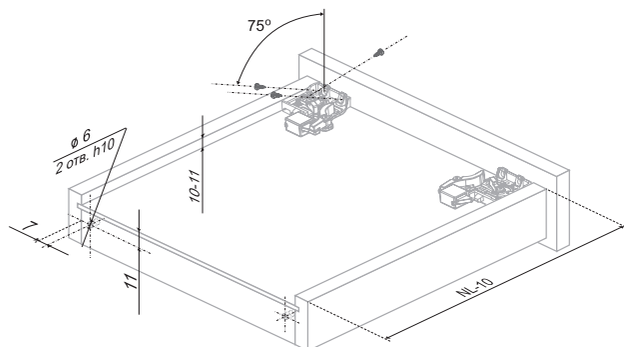
DB4461



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4461Zn/250	1101	10
DB4461Zn/270	1167	10
DB4461Zn/300	1233	10
DB4461Zn/350	1485	10
DB4461Zn/400	1600	10
DB4461Zn/450	1790	10
DB4461Zn/500	1995	10
DB4461Zn/550	2170	10
DB4461Zn/600	2345	10

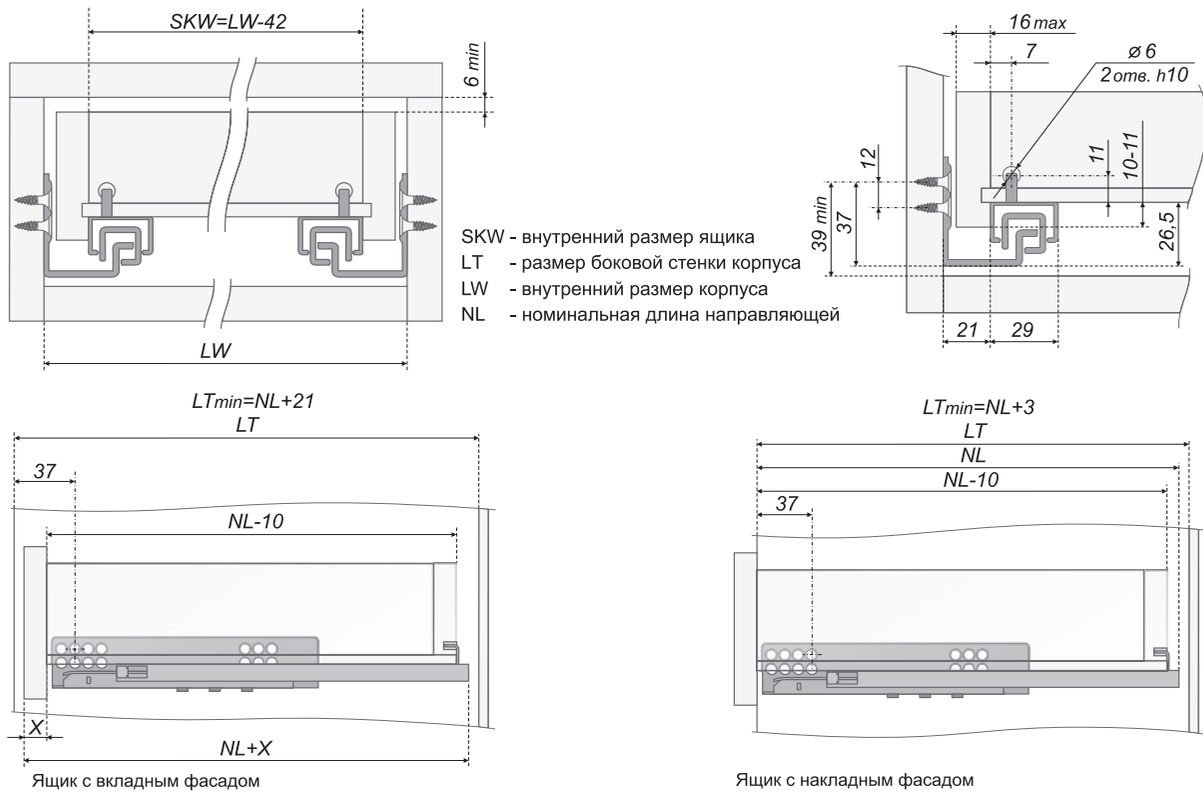
Схема присадки направляющих неполного выдвижения / Scheme of mounting partial extention slides

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



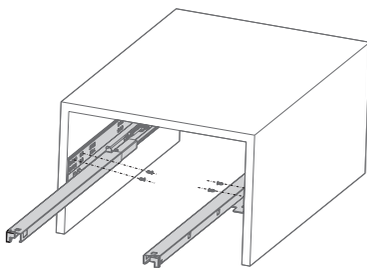
ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

Установочные размеры / Mounting dimensions

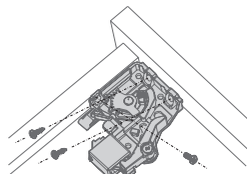


Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

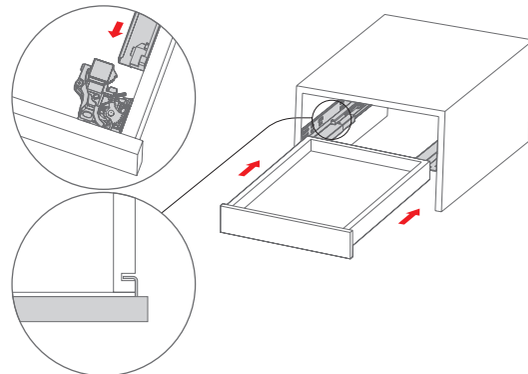
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



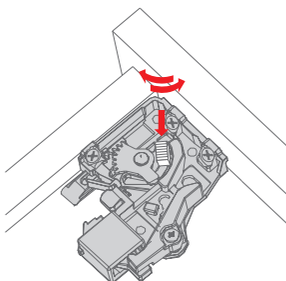
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаются на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



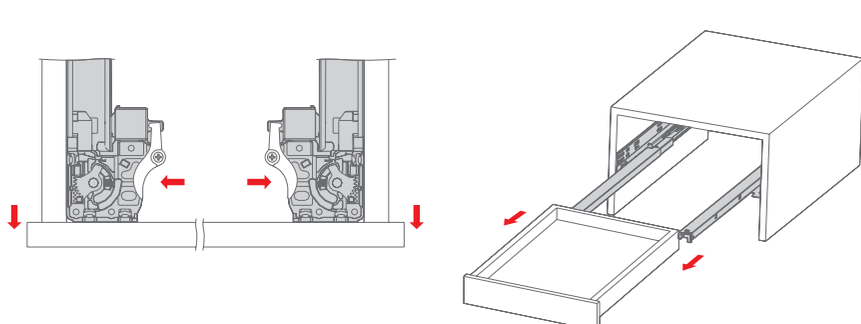
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.

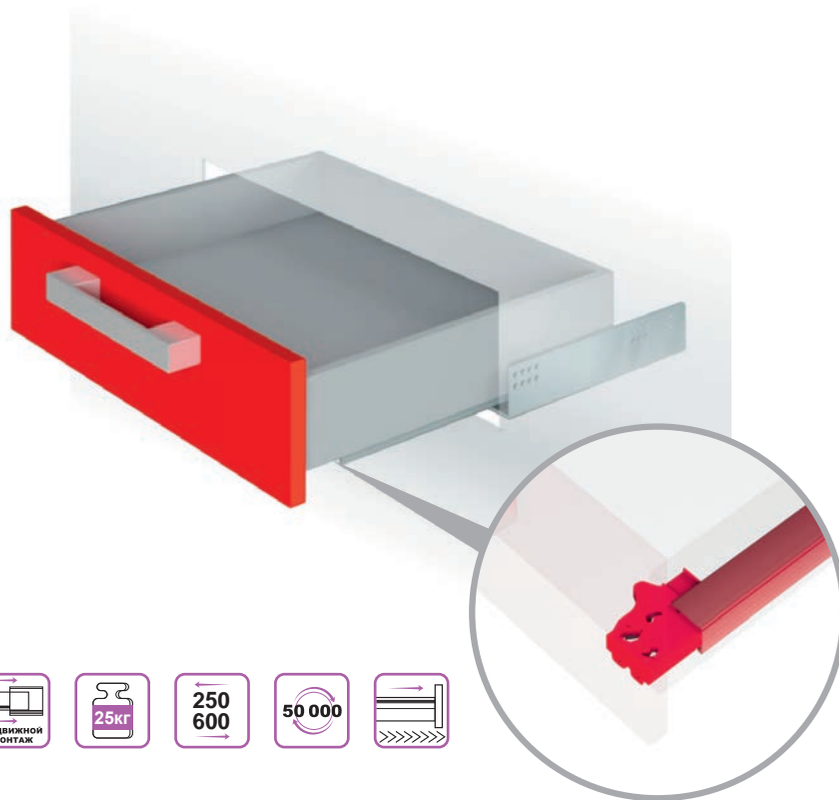


4. Регулировка фасада по вертикали. Надавите и поворачивайте.



5. Демонтаж ящика. Выдвиньте ящик, нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.





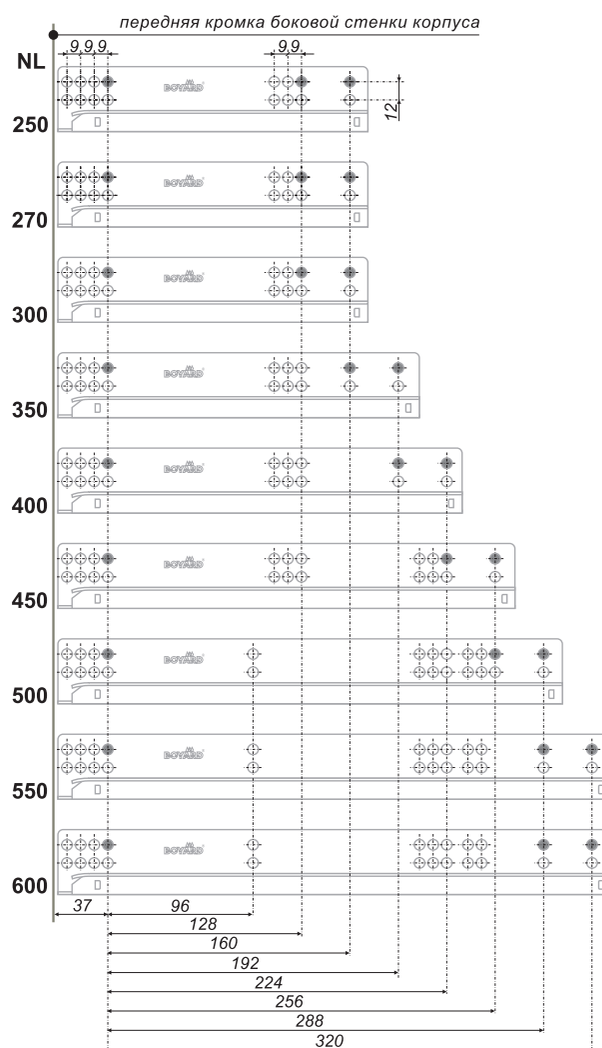
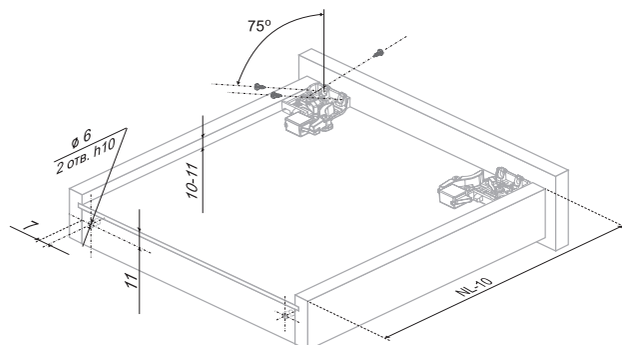
DB4462



	код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
●	DB4462Zn/250	729	10
●	DB4462Zn/270	767	10
●	DB4462Zn/300	805	10
●	DB4462Zn/350	926	10
●	DB4462Zn/400	1057	10
●	DB4462Zn/450	1179	10
●	DB4462Zn/500	1301	10
●	DB4462Zn/550	1421	10
●	DB4462Zn/600	1541	10

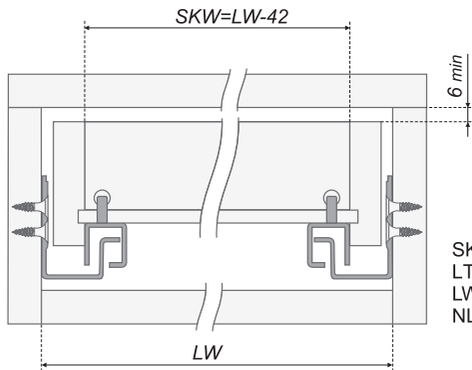
Схема присадки направляющих неполного выдвижения / Scheme of mounting partial extention slides

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

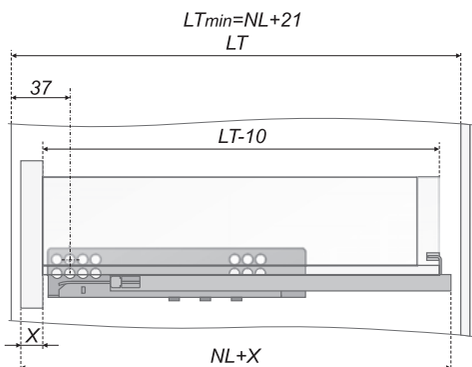
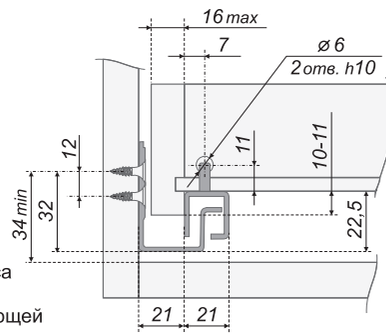


ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

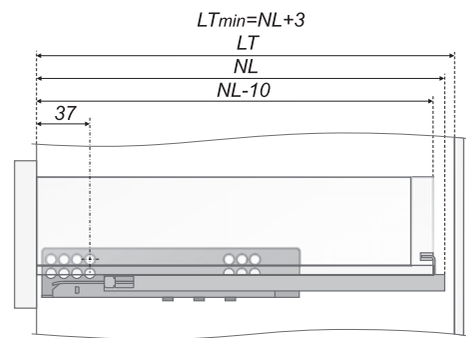
Установочные размеры / Mounting dimensions



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



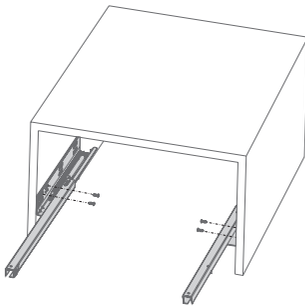
Ящик с вкладным фасадом



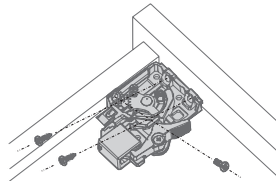
Ящик с накладным фасадом

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

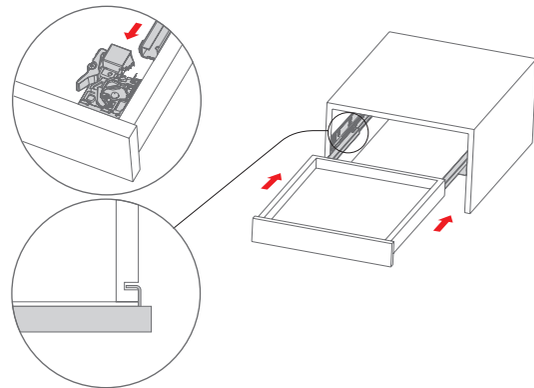
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



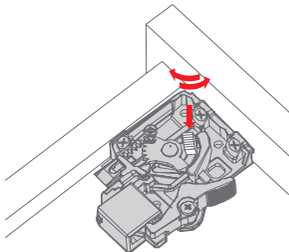
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



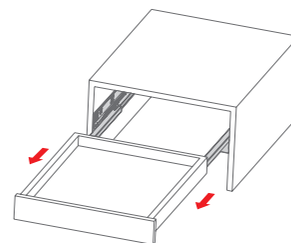
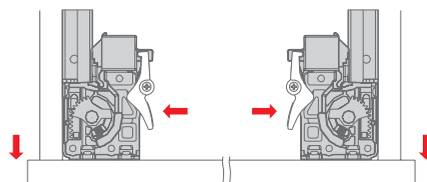
3. Выдвиньте подвижные элементы направляющих, вставьте ящик и задвиньте до щелчка. Крючки направляющих должны войти в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.

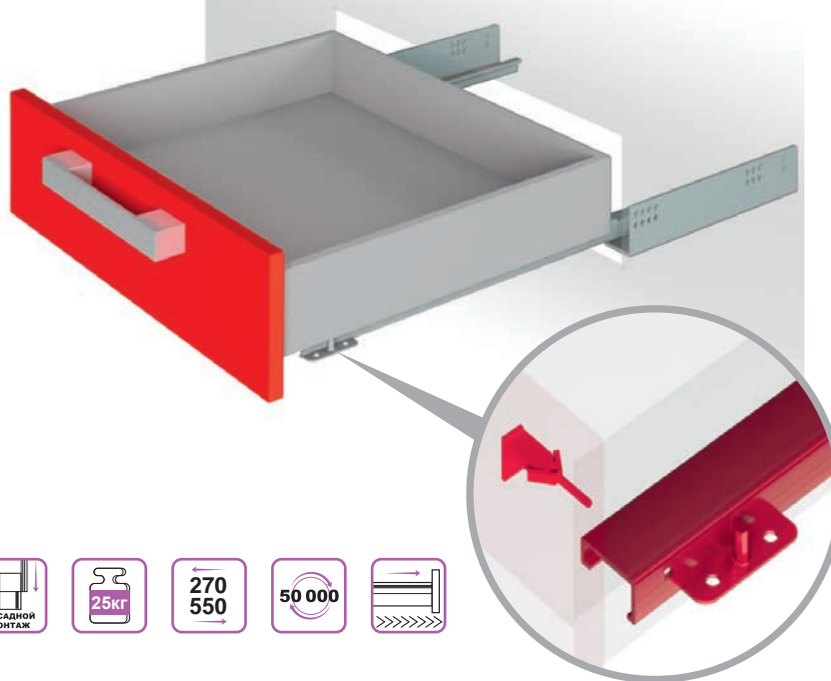


4. Регулировка фасада по вертикали. Надавите и поворачивайте.



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





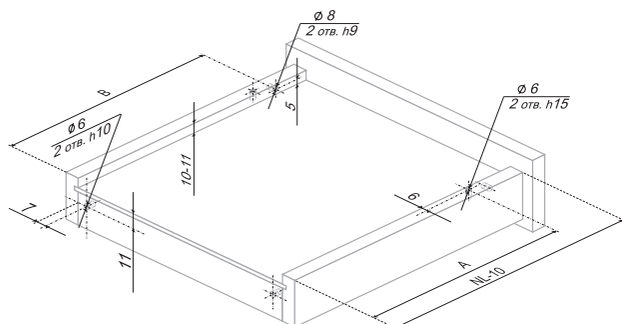
DB4463



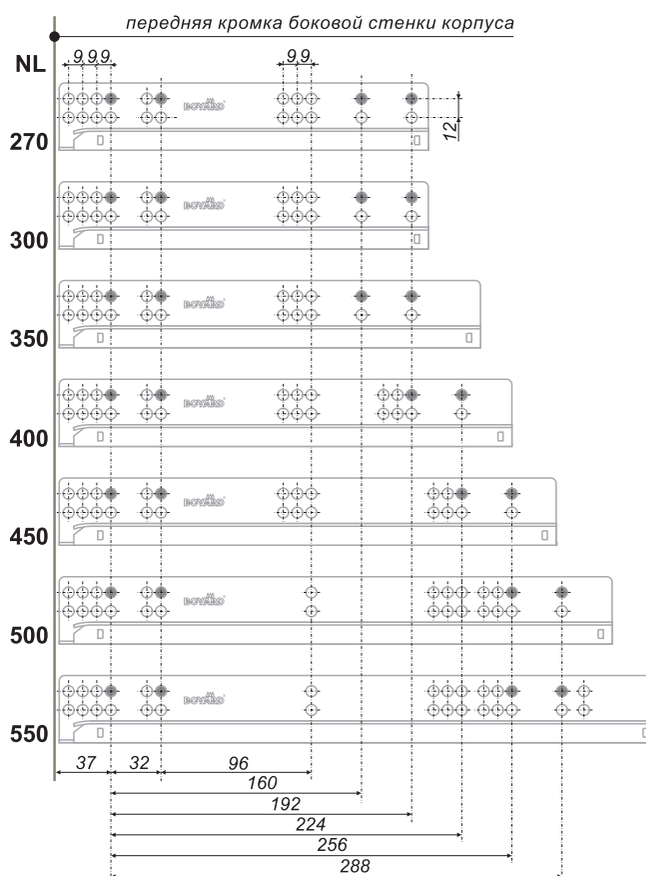
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4463Zn/270	1192	10
DB4463Zn/300	1320	10
DB4463Zn/350	1540	10
DB4463Zn/400	1690	10
DB4463Zn/450	1830	10
DB4463Zn/500	2090	10
DB4463Zn/550	2240	10

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

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

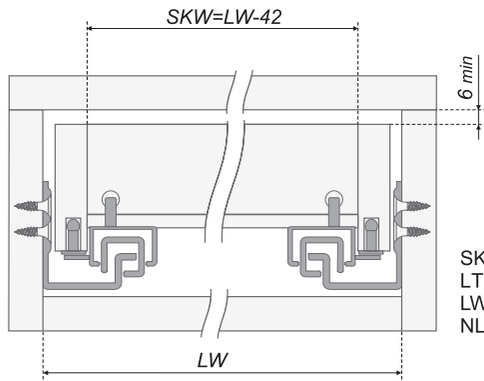


NL	270	300	350	400	450	500	550
A	205	245	270	305	330	355	390
B	215,5	255,5	280,5	319,5	369,5	419,5	469,5

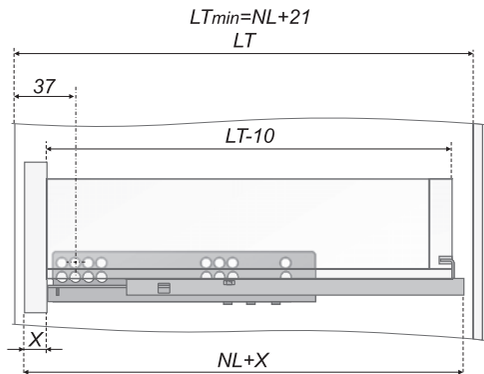
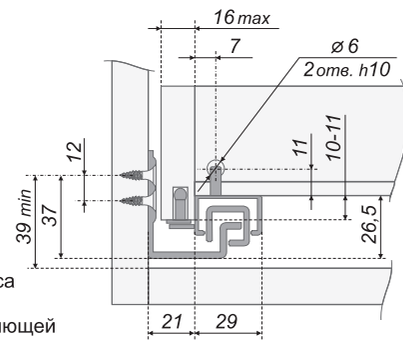


ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

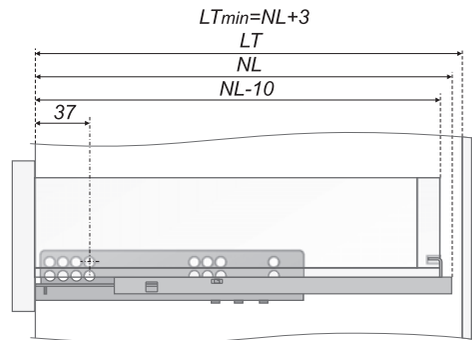
Установочные размеры / Mounting dimensions



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



Ящик с вкладным фасадом

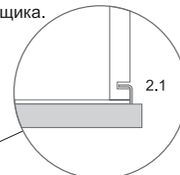
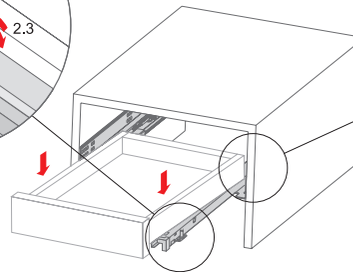
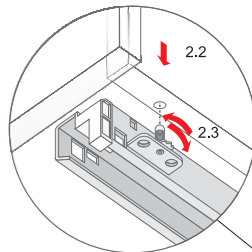
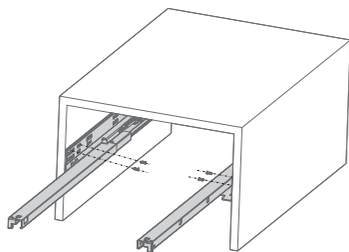


Ящик с накладным фасадом

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

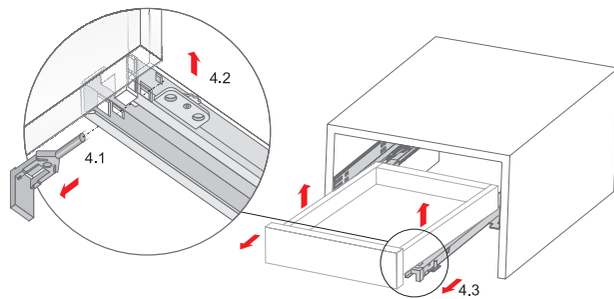
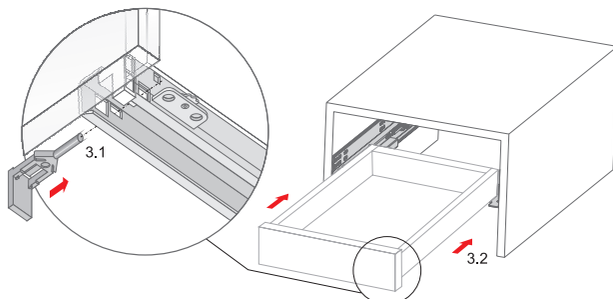
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.

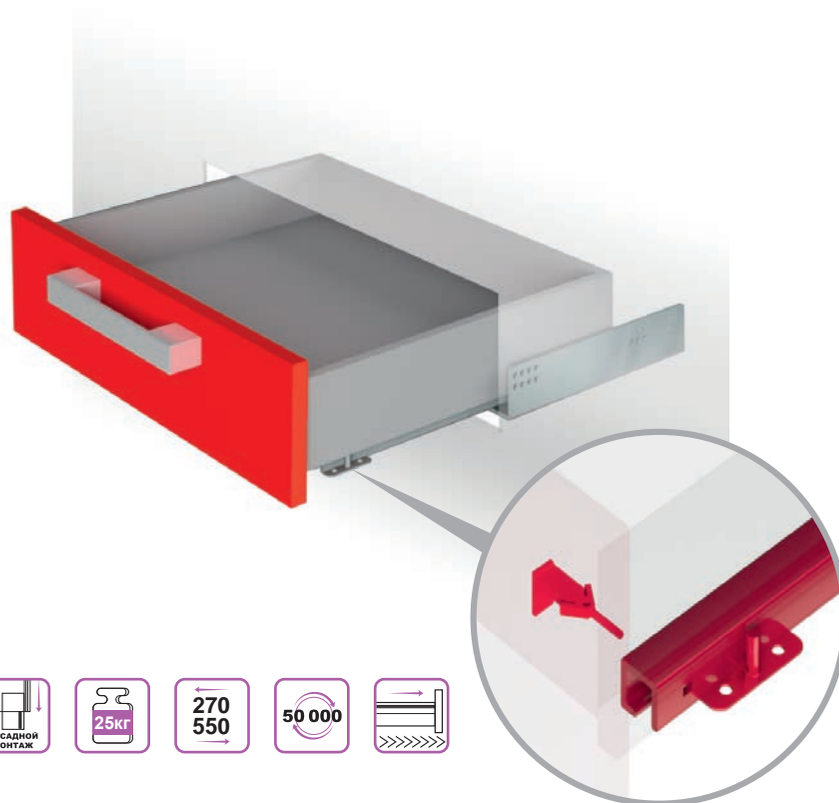
2. Установка ящика и регулировка фасада. Выдвиньте подвижные элементы направляющих.
 - 2.1 Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.
 - 2.2 Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.
 - 2.3 Отрегулируйте высоту фасада ящика.



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

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





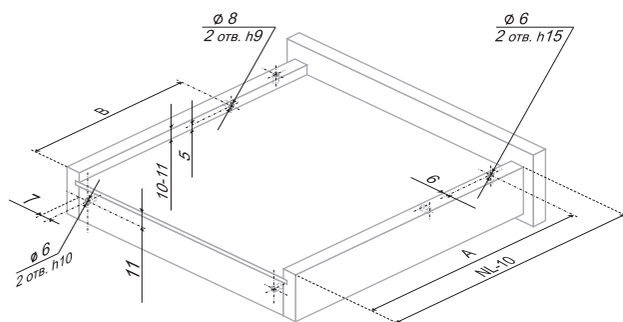
DB4464



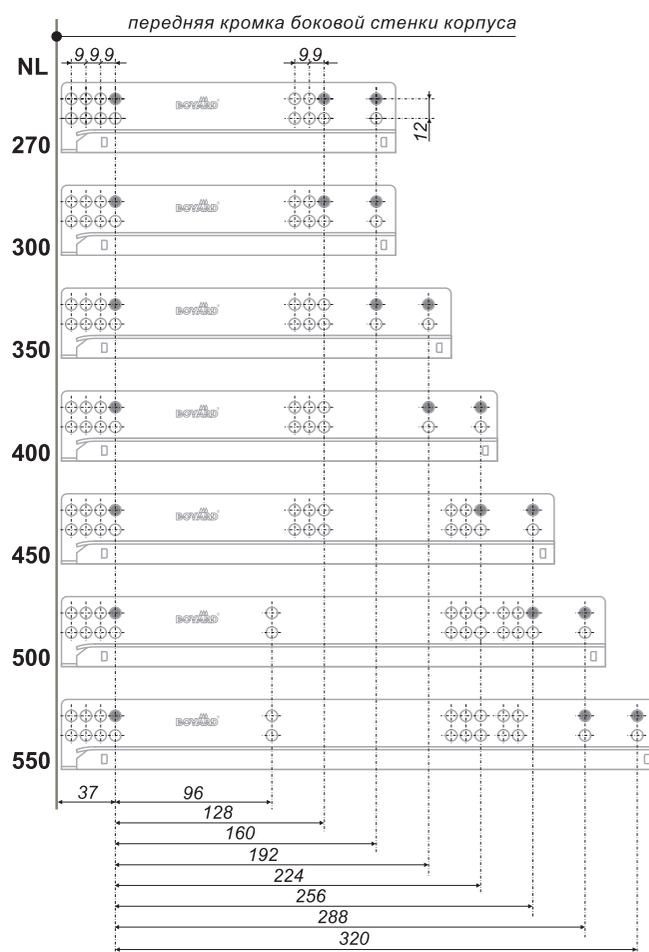
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4464Zn/270	825	10
DB4464Zn/300	912	10
DB4464Zn/350	987	10
DB4464Zn/400	1069	10
DB4464Zn/450	1144	10
DB4464Zn/500	1250	10
DB4464Zn/550	1350	10

Схема присадки направляющих неполного выдвижения / Scheme of mounting partial extention slides

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

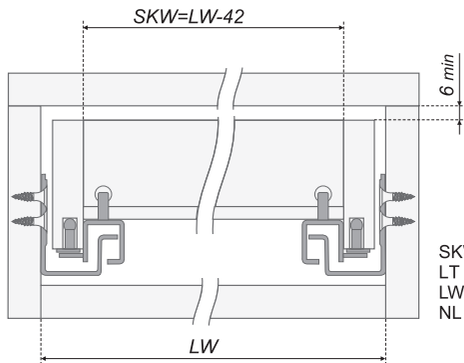


NL	270	300	350	400	450	500	550
A	230	245	270	305	330	355	390
B	198	213	238	273	298	323	358

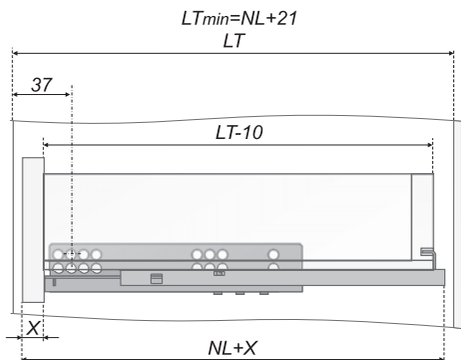
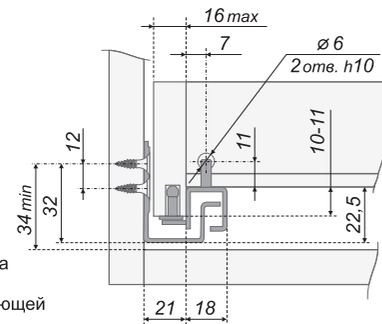


ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

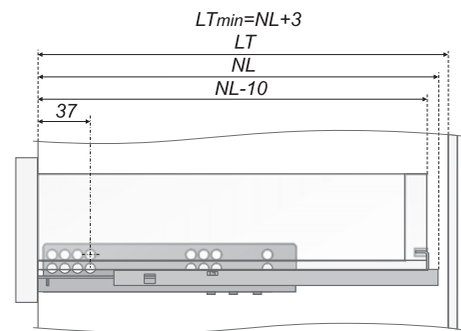
Установочные размеры / Mounting dimensions



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



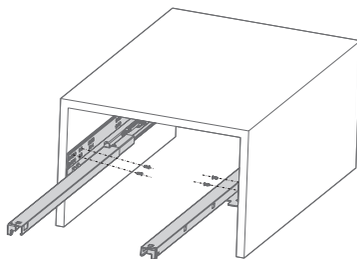
Ящик с вкладным фасадом



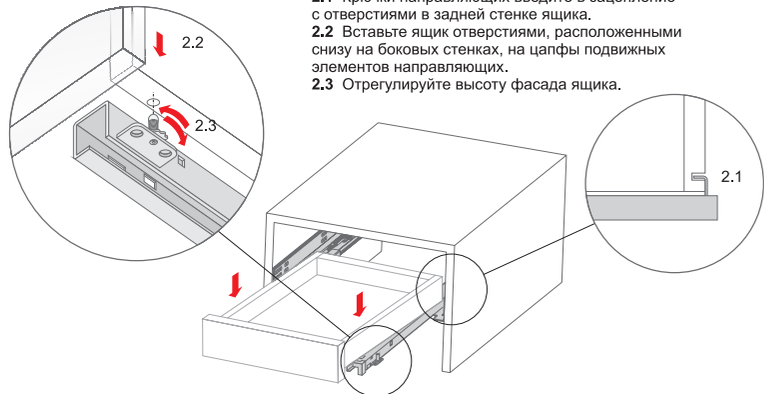
Ящик с накладным фасадом

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

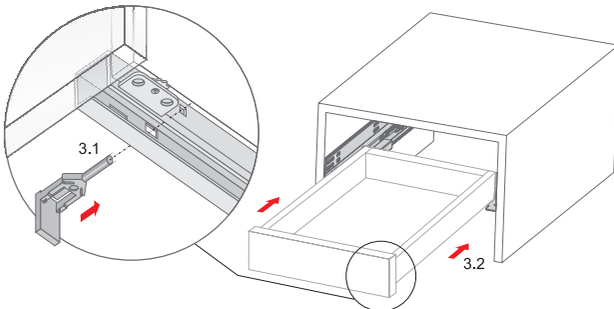
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



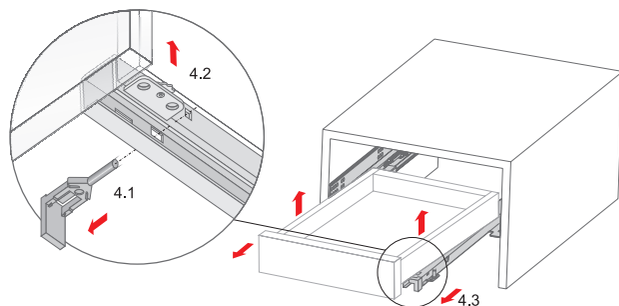
2. Установка ящика и регулировка фасада. Выдвиньте подвижные элементы направляющих.
2.1 Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.
2.2 Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.
2.3 Отрегулируйте высоту фасада ящика.



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

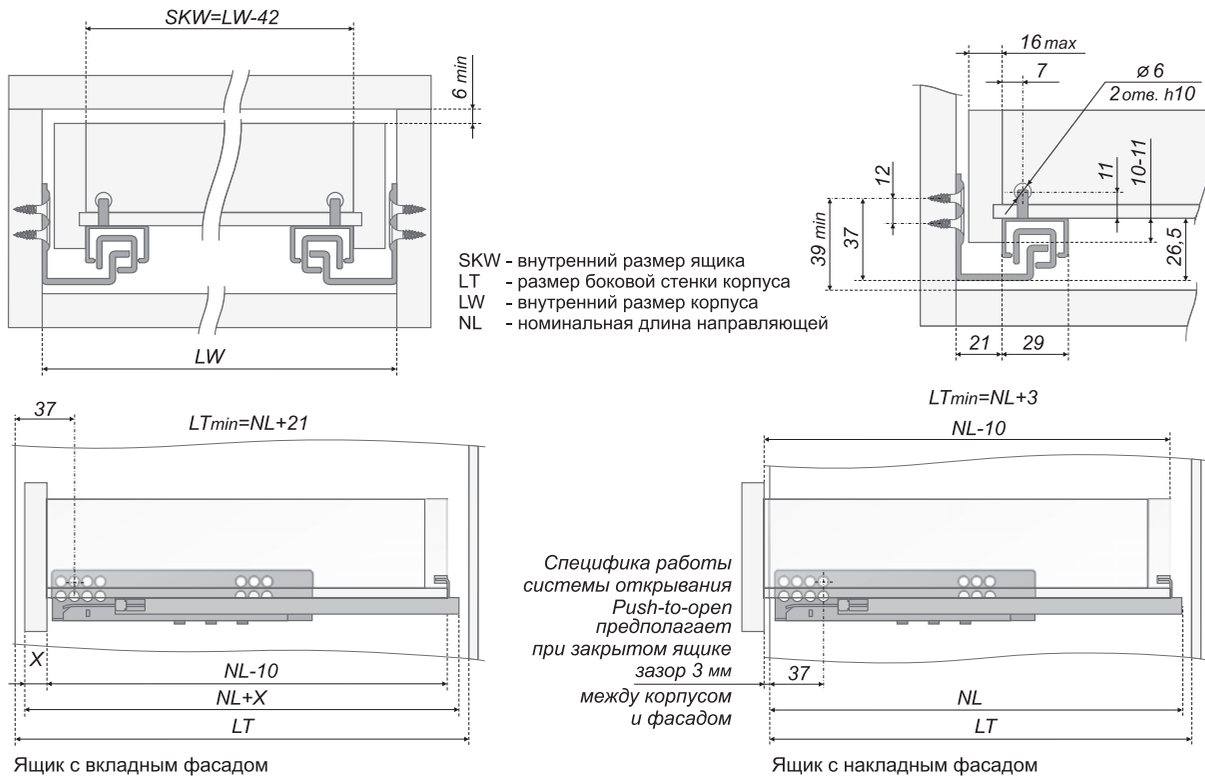


4. Снятие ящика.
4.1 Извлеките фиксаторы.
4.2 Освободите ящик от цапф подвижных элементов направляющих.
4.3 Снимите ящик с направляющих.



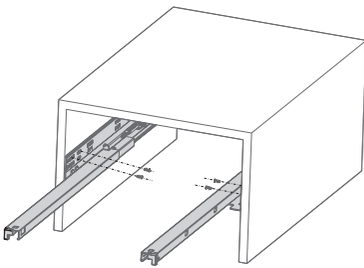
ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

Установочные размеры / Mounting dimensions

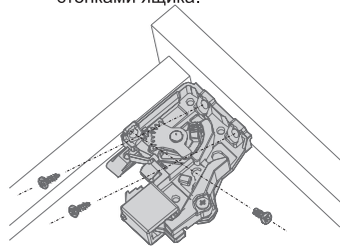


Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

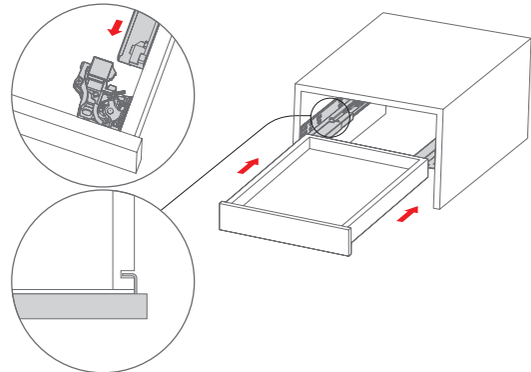
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



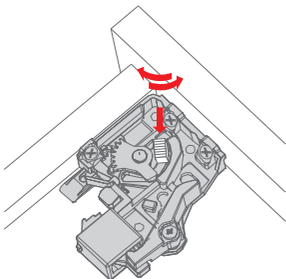
2. Фиксаторы, левый и правый, располагаясь на дне ящика, закрепляются саморезами с фасадом и с боковыми стенками ящика.



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

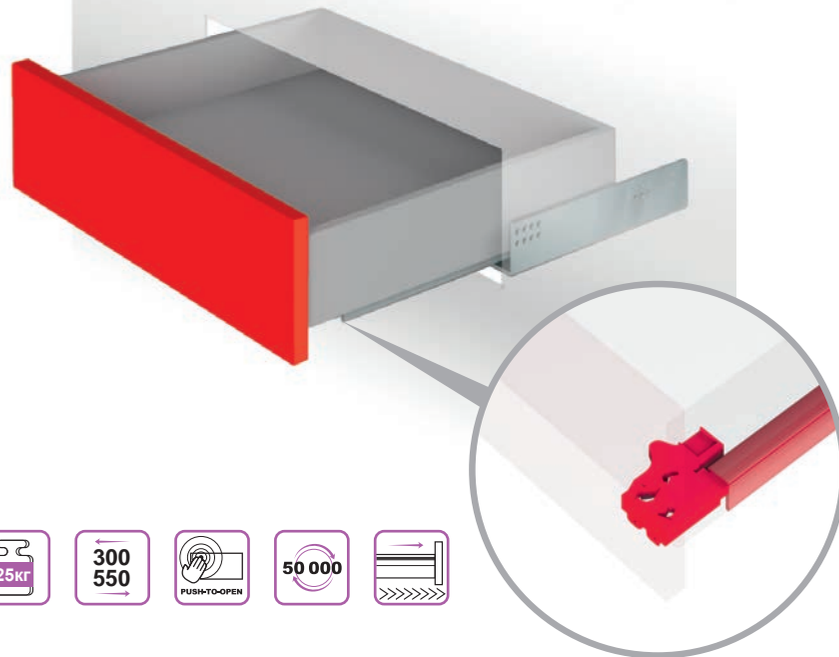


4. Регулировка фасада по вертикали. Надавите и поворачивайте.



5. Демонтаж ящика. Выдвиньте ящик, нажмите одновременно на рычажки фиксаторов и снимите ящик с направляющих.





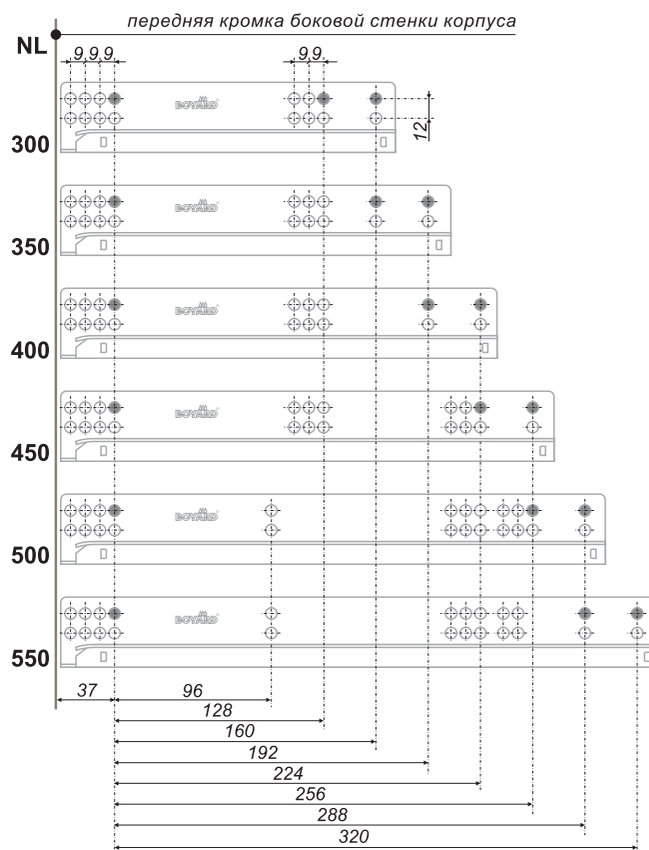
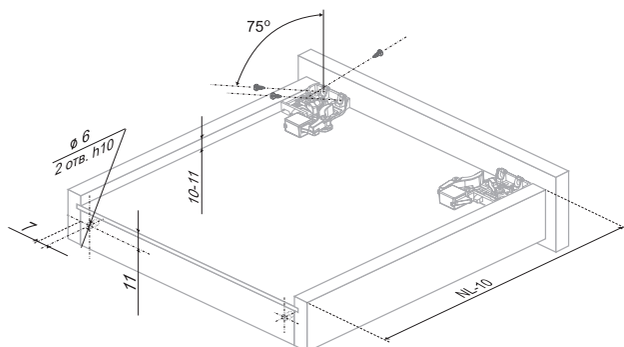
DB4466



код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4466Zn/300	793	10
DB4466Zn/350	920	10
DB4466Zn/400	1030	10
DB4466Zn/450	1155	10
DB4466Zn/500	1230	10
DB4466Zn/550	1359	10

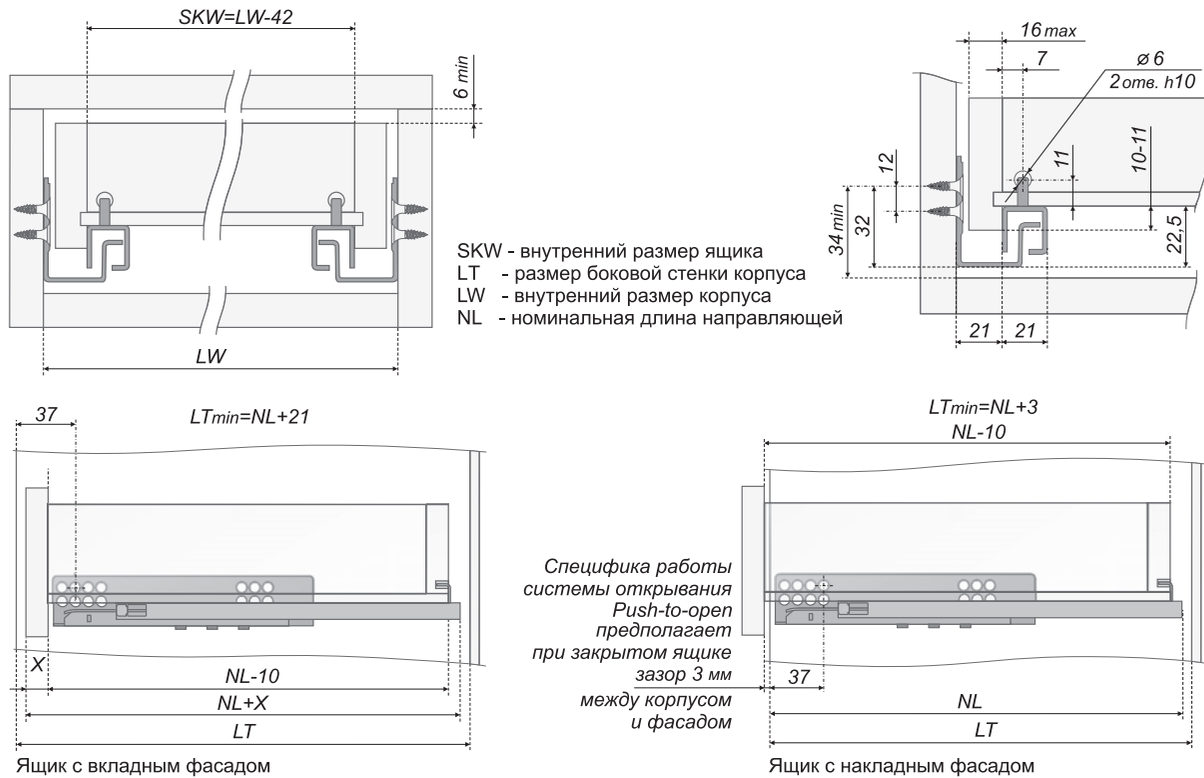
Схема присадки направляющих неполного выдвижения / Scheme of mounting partial extension slides

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



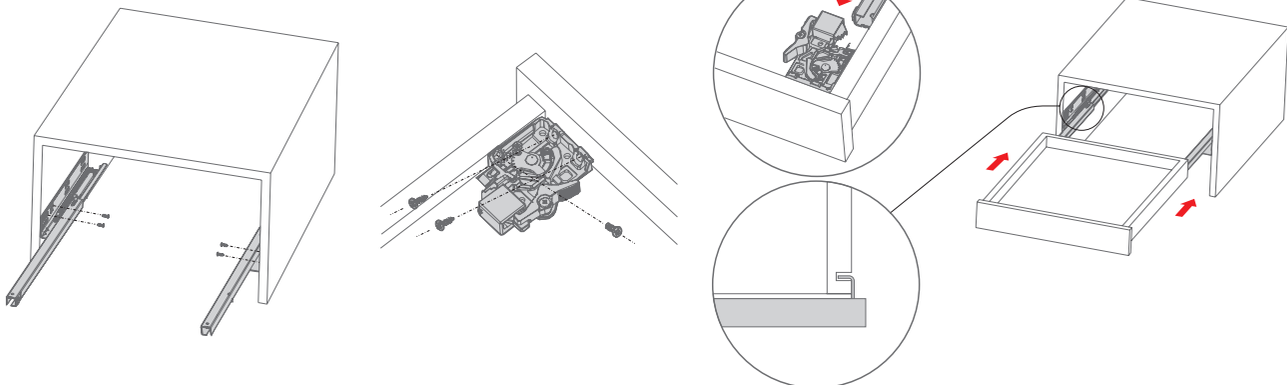
ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

Установочные размеры / Mounting dimensions

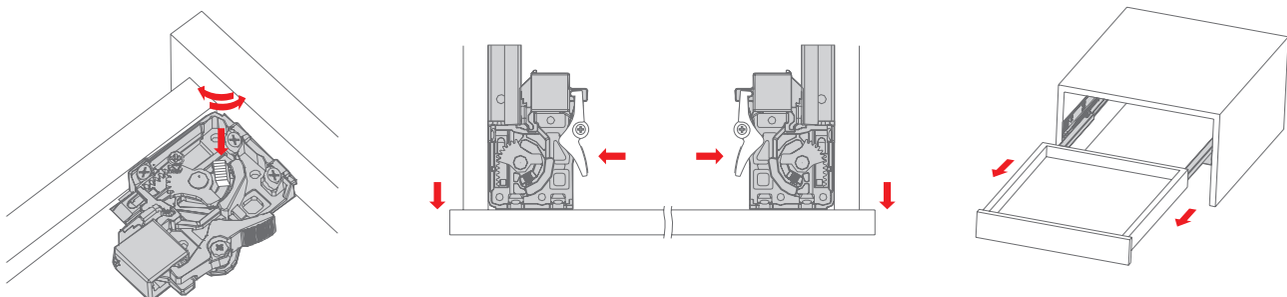


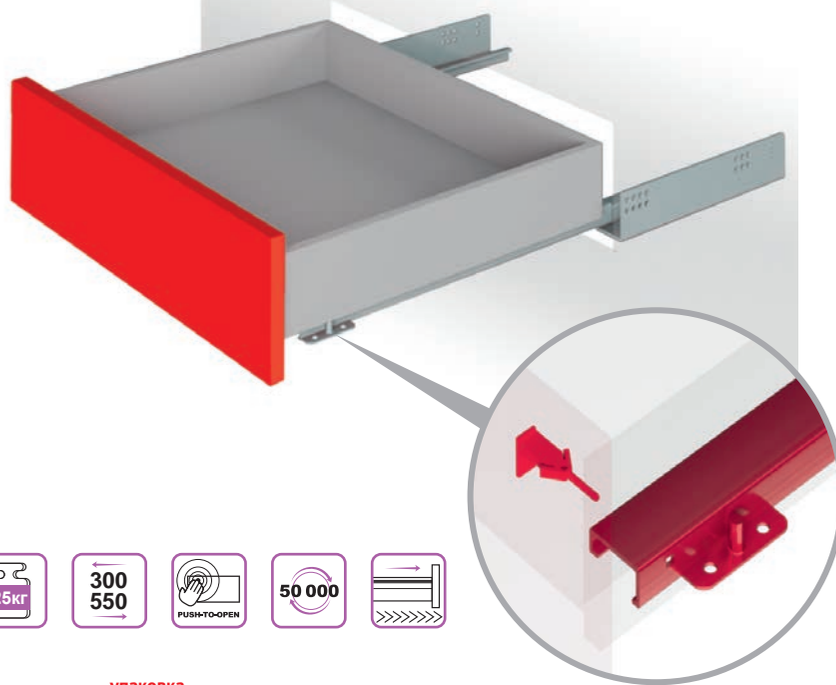
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

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





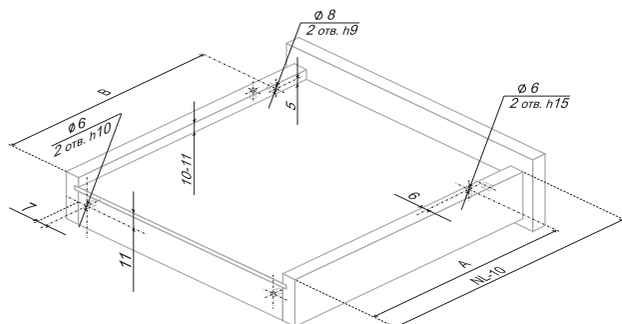
DB4467



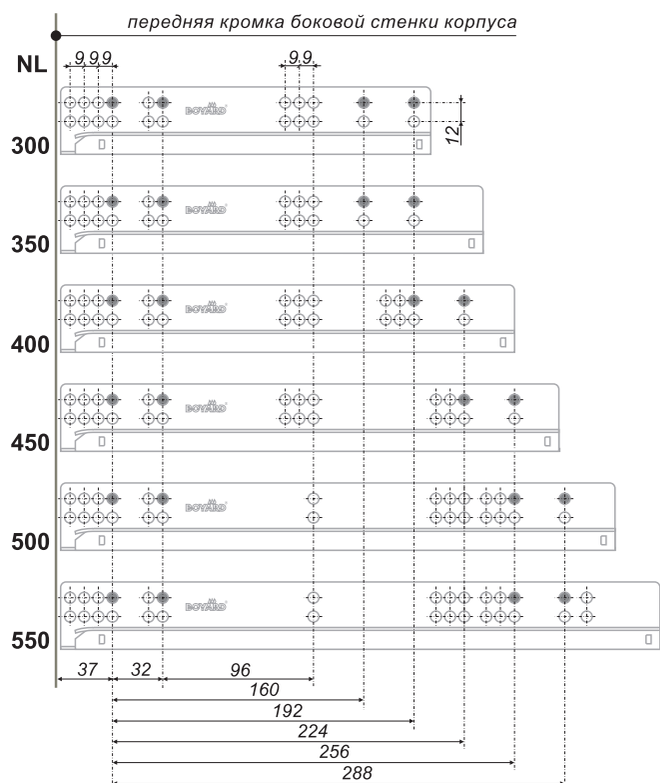
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4467Zn/300	1253	10
DB4467Zn/350	1410	10
DB4467Zn/400	1560	10
DB4467Zn/450	1749	10
DB4467Zn/500	1950	10
DB4467Zn/550	2227	10

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

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

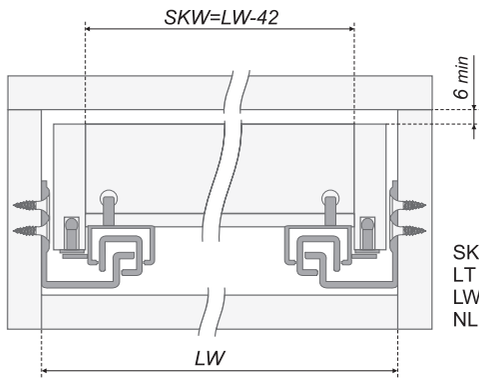


NL	300	350	400	450	500	550
A	245	270	305	330	355	390
B	255,5	280,5	319,5	369,5	419,5	469,5

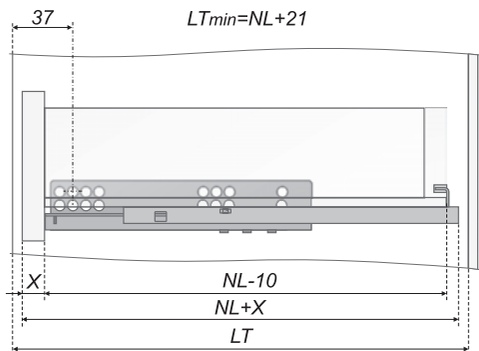
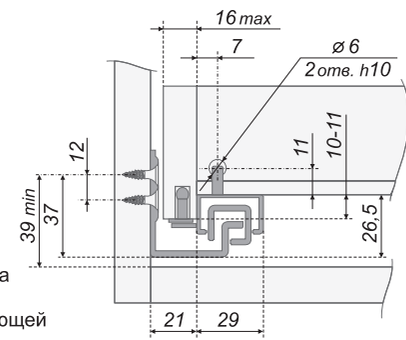


ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

Установочные размеры / Mounting dimensions

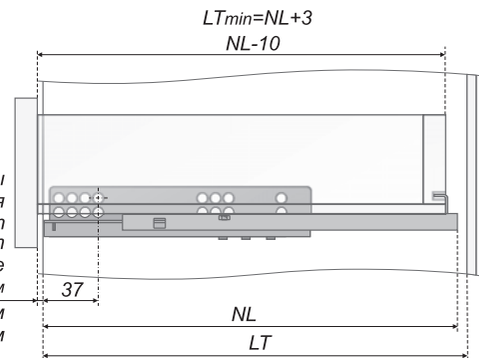


SKW - внутренний размер ящика
LT - размер боковой стенки корпуса
LW - внутренний размер корпуса
NL - номинальная длина направляющей



Ящик с вкладным фасадом

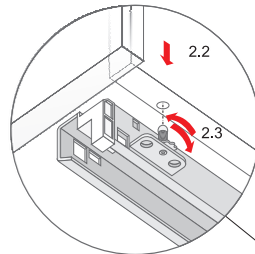
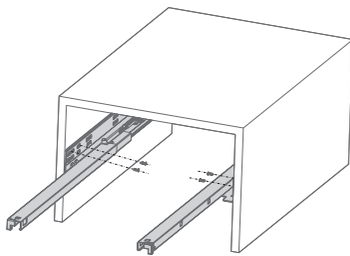
Специфика работы системы открывания Push-to-open предполагает зазор 3 мм между корпусом и фасадом



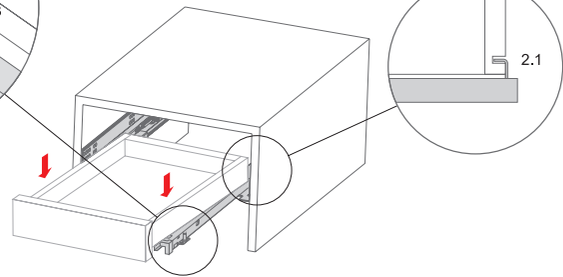
Ящик с накладным фасадом

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

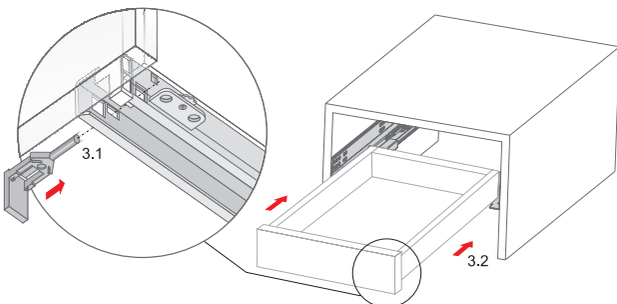
1. Установка направляющих на боковых стенках корпуса в соответствии со схемой присадки.



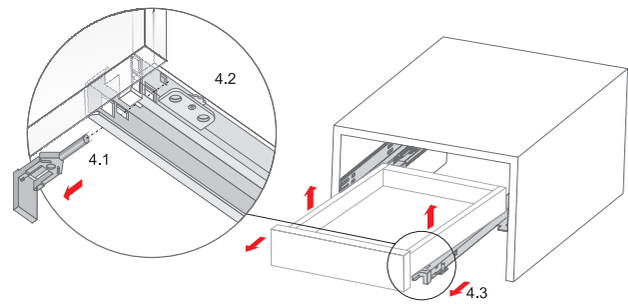
2. Установка ящика и регулировка фасада. Выдвиньте подвижные элементы направляющих.
 - 2.1 Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.
 - 2.2 Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.
 - 2.3 Отрегулируйте высоту фасада ящика.



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

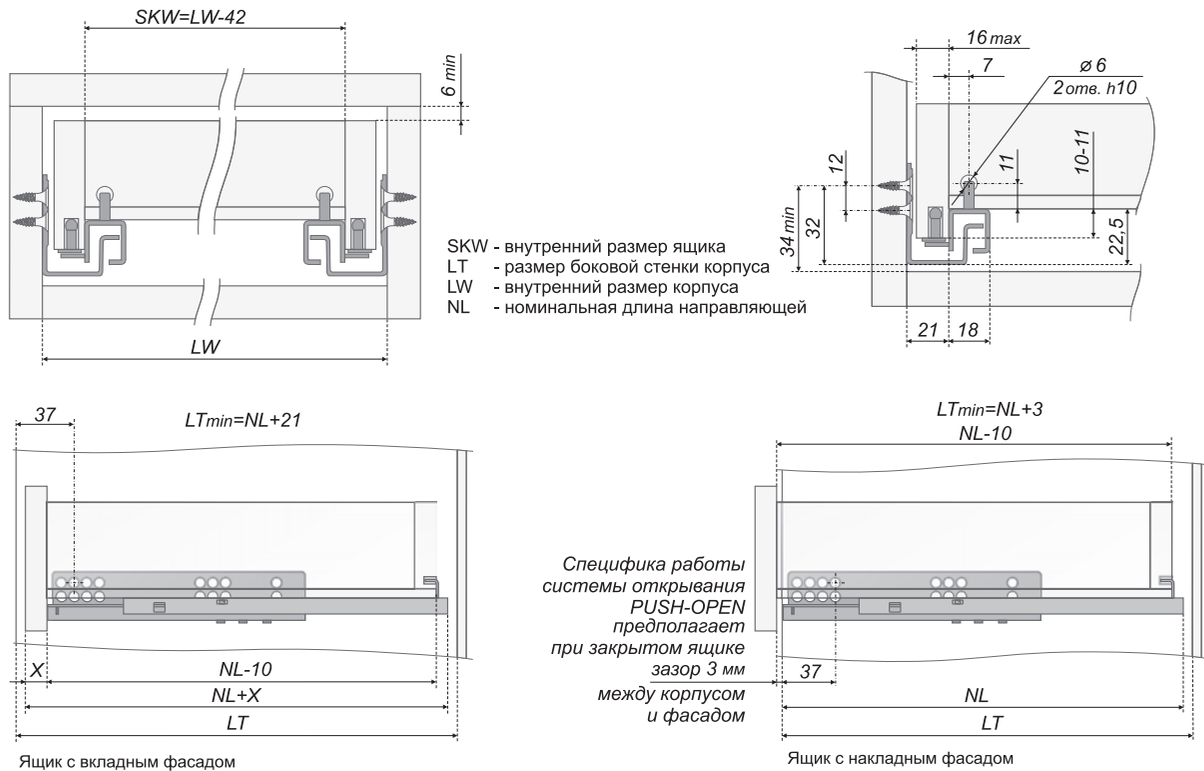


4. Снятие ящика.
 - 4.1 Извлеките фиксаторы.
 - 4.2 Освободите ящик от цапф подвижных элементов направляющих.
 - 4.3 Снимите ящик с направляющих.



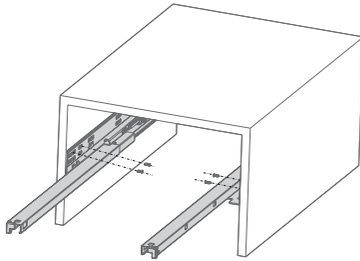
ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА DB / Concealed mounting slides DB

Установочные размеры / Mounting dimensions



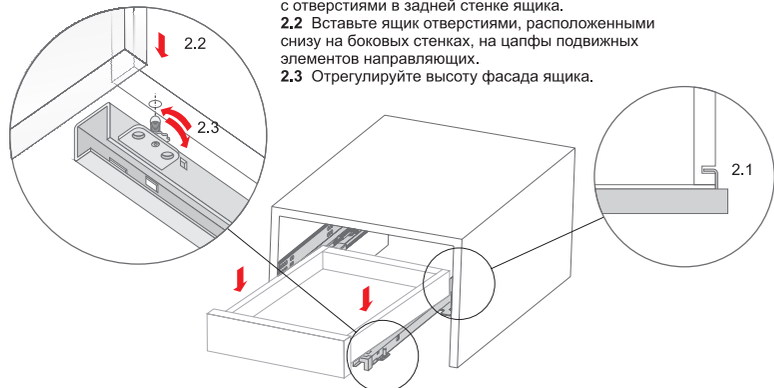
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик, демонтаж / Installation and matching on the case and drawer, dismantling

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

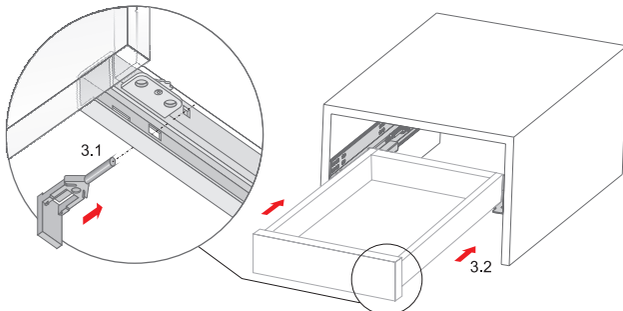


2. Установка ящика и регулировка фасада. Выдвиньте подвижные элементы направляющих.

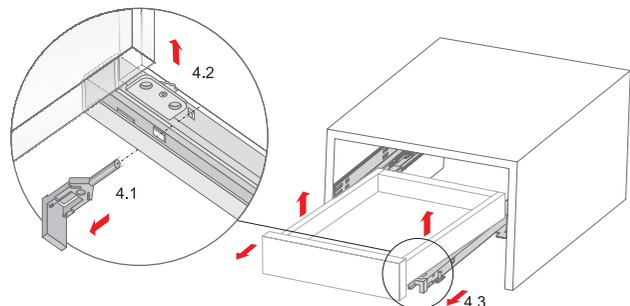
- 2.1 Крючки направляющих введите в зацепление с отверстиями в задней стенке ящика.
 2.2 Вставьте ящик отверстиями, расположенными снизу на боковых стенках, на цапфы подвижных элементов направляющих.
 2.3 Отрегулируйте высоту фасада ящика.

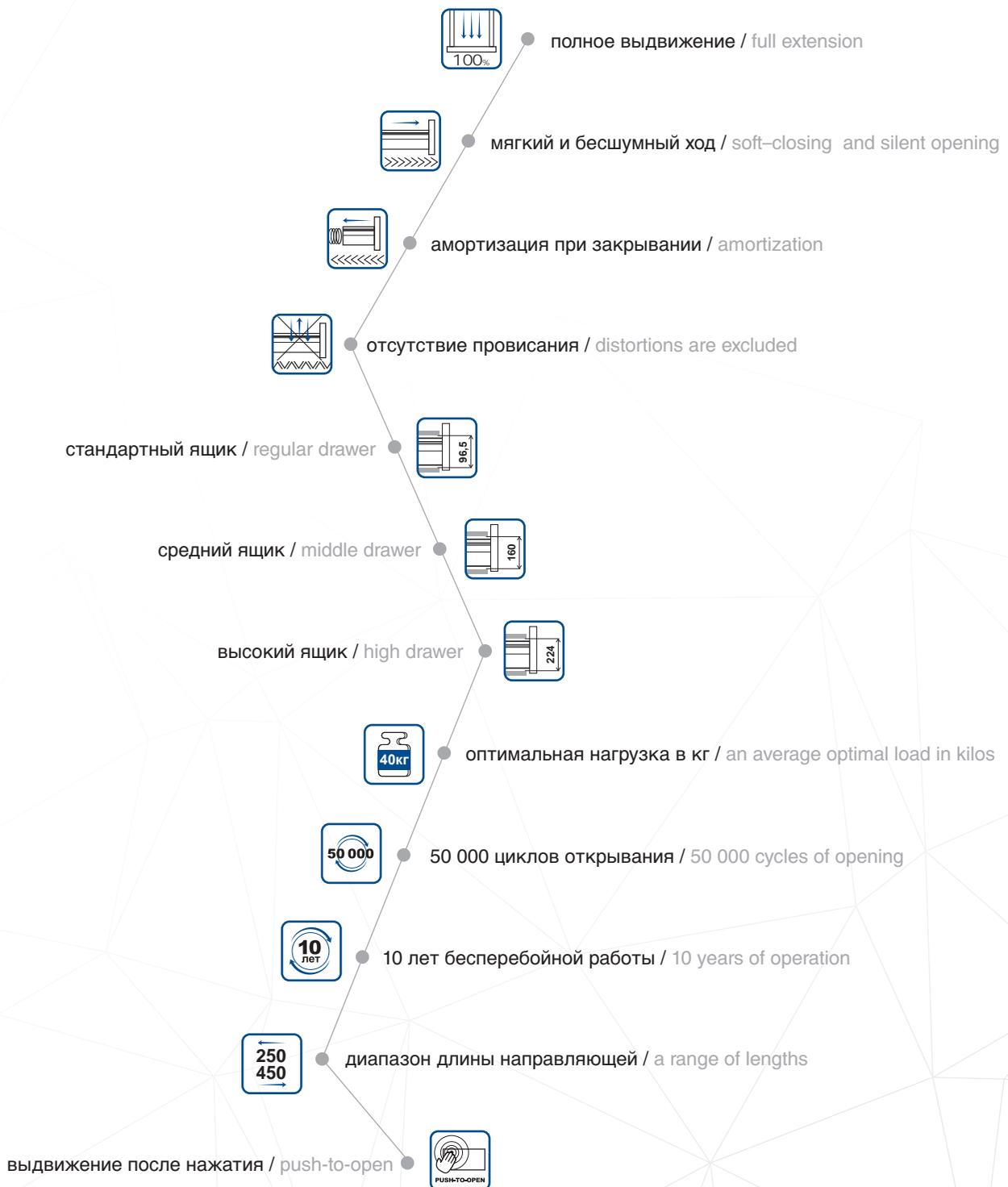


3. 3.1 Закрепите фиксаторами подвижные элементы направляющих с боковыми стенками ящика.
 3.2 Задвиньте ящик.



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







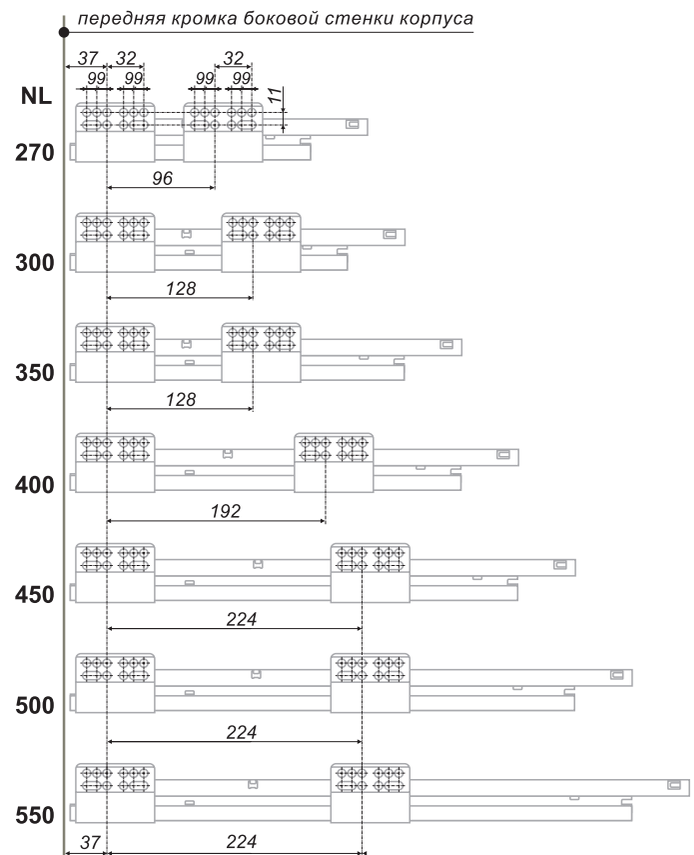
SB01

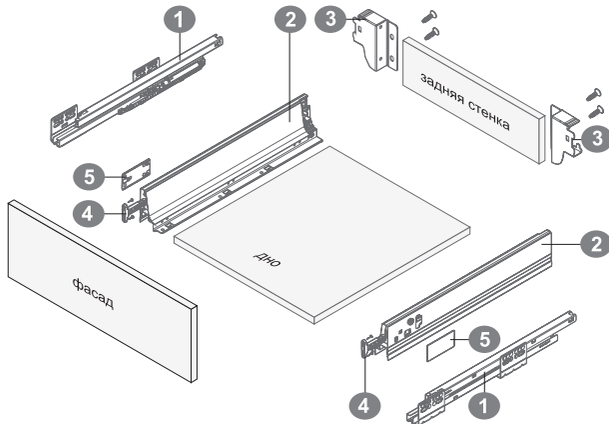


код / code		код / code	 комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
 	SB01GR.1/270	SB01W.1/270	2415	1
 	SB01GR.1/300	SB01W.1/300	2700	1
 	SB01GR.1/350	SB01W.1/350	3010	1
 	SB01GR.1/400	SB01W.1/400	3245	1
 	SB01GR.1/450	SB01W.1/450	3650	1
 	SB01GR.1/500	SB01W.1/500	3960	1
 	SB01GR.1/550	SB01W.1/550	4300	1

Схема присадки направляющих / Scheme of mounting full extension slides

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

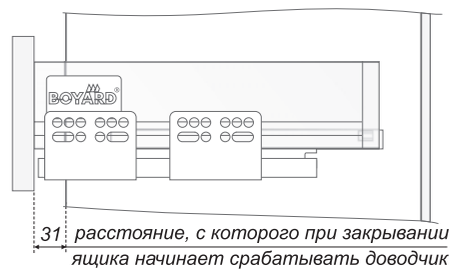
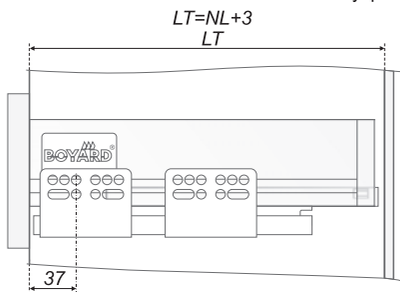




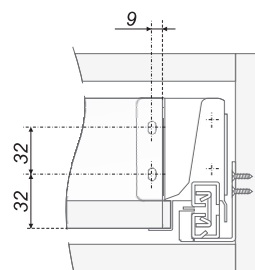
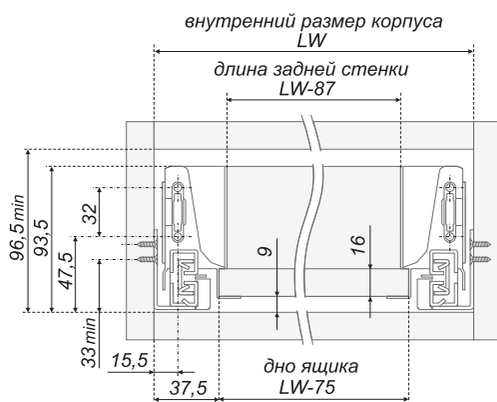
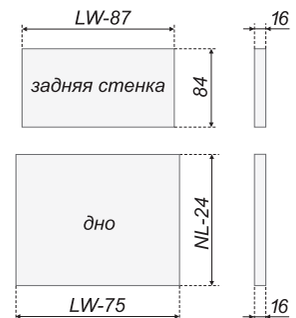
компоненты / component parts	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая) slides (right and left)	1 комплект 1 set
2 стенка боковая (левая и правая) side wall (left и right)	1 комплект 1 set
3 держатель задней стенки (левый и правый) с саморезами holder for drawer back wall (left and right) with self-tapping screws	1 комплект 1 set
4 фиксатор фасада с саморезами facade clamp with self-tapping screws	2 шт. 2 pieces
5 заглушка (левая и правая) plug (left and right)	1 комплект 1 set

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

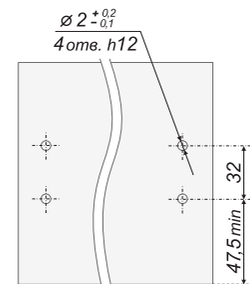
NL-длина направляющих с боковой стенкой
Минимальный внутренний размер корпуса по глубине NL+3 мм



Размеры дна и задней стенки ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



Размеры для крепления
задней стенки



Размеры для крепления фиксаторов
на внутренней поверхности фасада



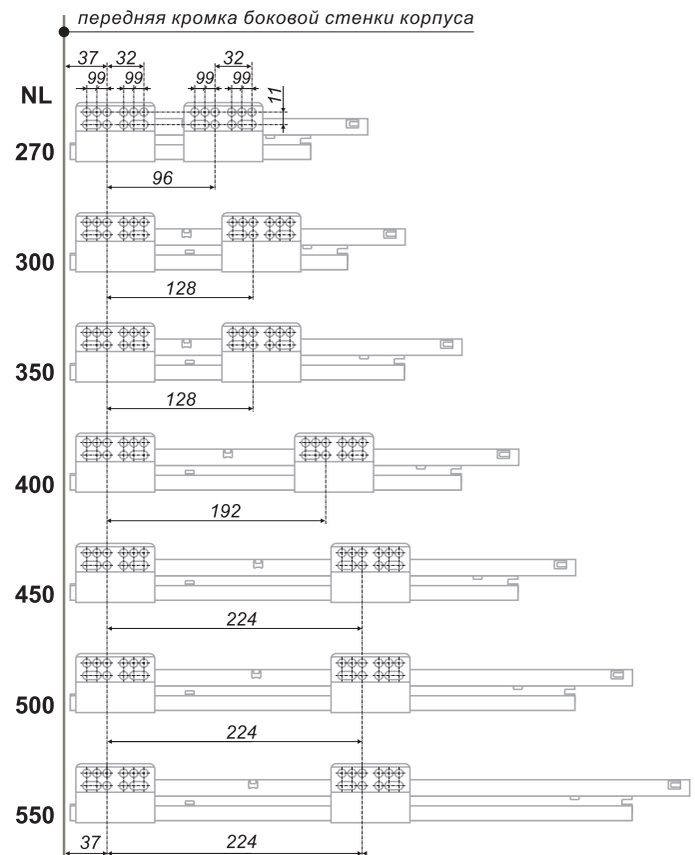
SB02

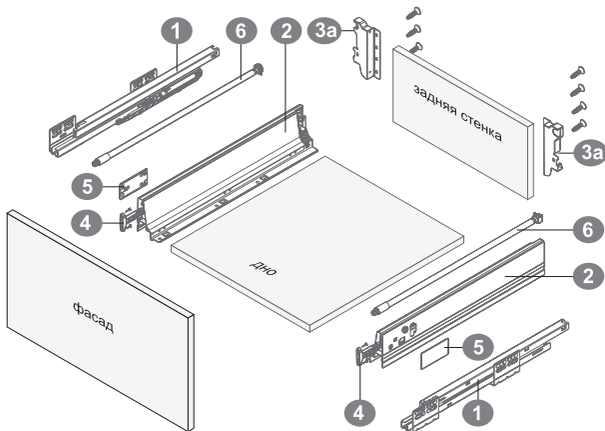


код / code		код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
● ●	SB02GR.1/270	SB02W.1/270	2449	1
● ●	SB02GR.1/300	SB02W.1/300	2610	1
● ●	SB02GR.1/350	SB02W.1/350	3119	1
● ●	SB02GR.1/400	SB02W.1/400	3219	1
● ●	SB02GR.1/450	SB02W.1/450	3855	1
● ●	SB02GR.1/500	SB02W.1/500	4126	1
● ●	SB02GR.1/550	SB02W.1/550	4530	1

Схема присадки направляющих / Scheme of mounting full extension slides

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



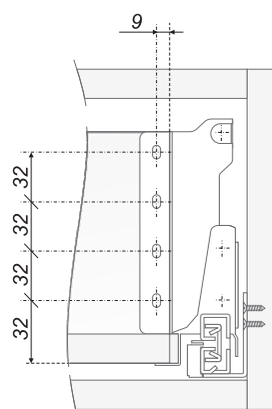
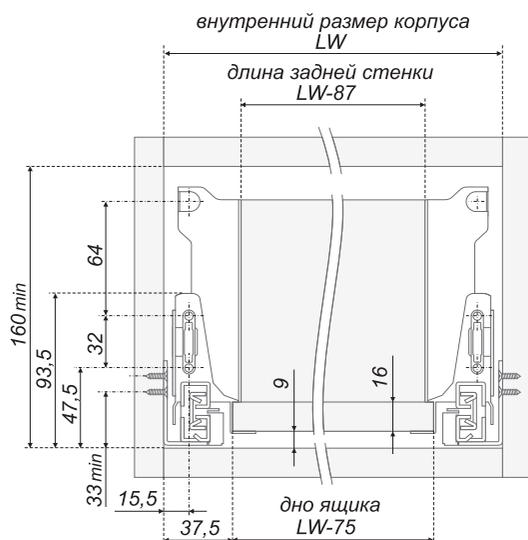
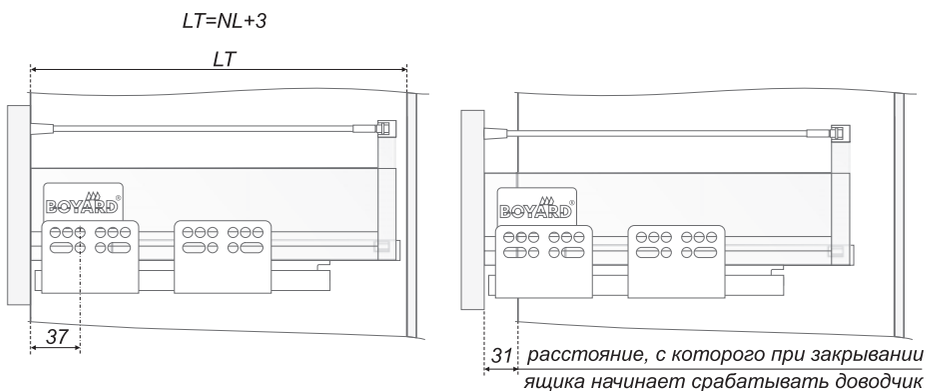


компоненты / component parts	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая) slides (left and right)	1
2 стенка боковая (левая и правая) side wall (left and right)	1
3a держатель задней стенки и рейлинга (левый и правый) с саморезами holder for drawer back wall and railing (left and right) with self-tapping screws	1
4 фиксатор фасада с саморезами facade clamp with self-tapping screws	2
5 заглушка (левая и правая) plug (left and right)	1
6 продольный рейлинг для направляющих SB a set of lengthway railing for slides SB	2

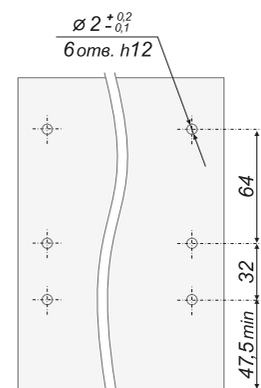
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and matching on the case and drawer

NL-длина направляющих с боковой стенкой
Минимальный внутренний размер корпуса по глубине NL+3 мм

Размеры дна и задней стенки ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



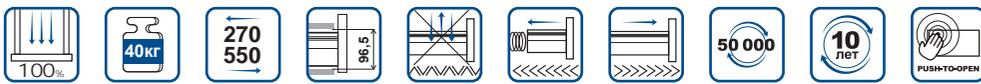
Размеры для крепления
задней стенки



Размеры для крепления фиксаторов
и зажимов рейлингов на внутренней
поверхности фасада



SB03

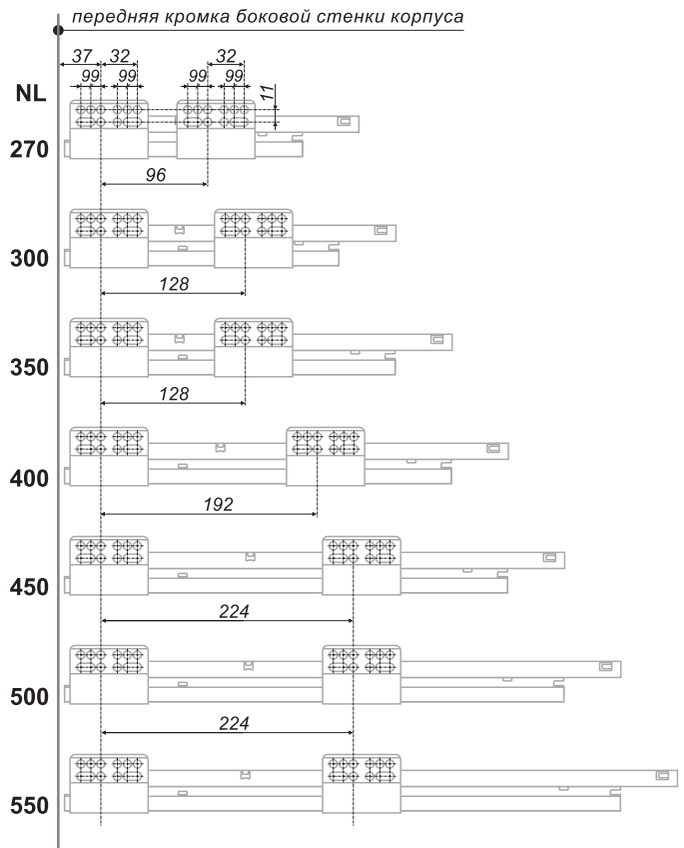


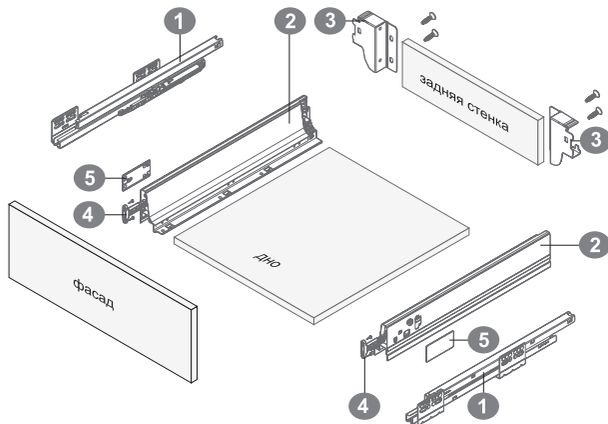
код / code		комплект / weight of the complete set	упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
код / code	код / code			
● ●	SB03GR.1/270	SB03W.1/270	2435	1
● ●	SB03GR.1/300	SB03W.1/300	2635	1
● ●	SB03GR.1/350	SB03W.1/350	2930	1
● ●	SB03GR.1/400	SB03W.1/400	3185	1
● ●	SB03GR.1/450	SB03W.1/450	3590	1
● ●	SB03GR.1/500	SB03W.1/500	3925	1
● ●	SB03GR.1/550	SB03W.1/550	4286	1

Схема присадки направляющих / Scheme of mounting full extension slides

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

минимальный внутренний размер корпуса по глубине NL + 3 мм /
minimum internal body size with depth NL + 3 mm

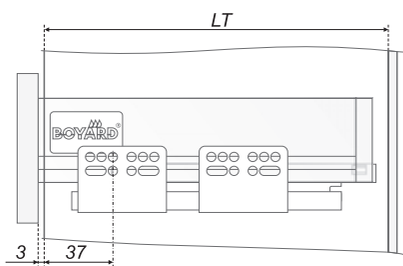




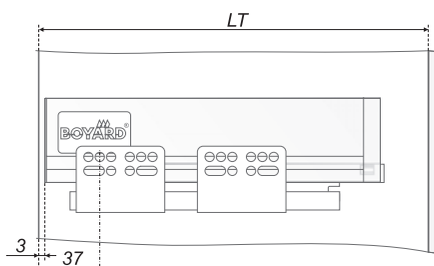
компоненты / component parts	количество комплектов / set
1 направляющие (левая и правая) slides (right and left)	1 комплект 1 set
2 стенка боковая (левая и правая) side wall (left и right)	1 комплект 1 set
3 держатель задней стенки (левый и правый) с саморезами holder for drawer back wall (left and right) with self-tapping screws	1 комплект 1 set
4 фиксатор фасада с саморезами facade clamp with self-tapping screws	2 шт. 2 pieces
5 заглушка (левая и правая) plug (left and right)	1 комплект 1 set

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

Ящик с накладным фасадом



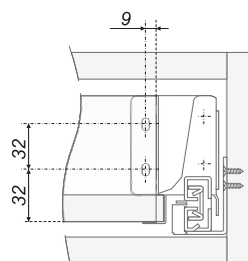
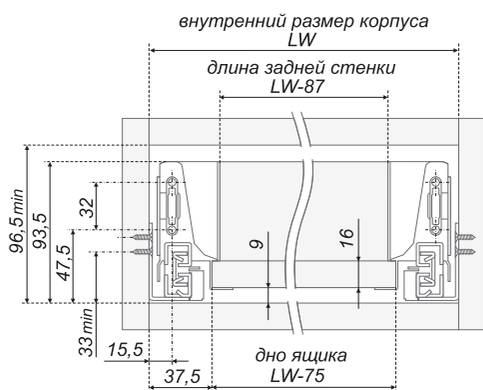
Внутренний ящик



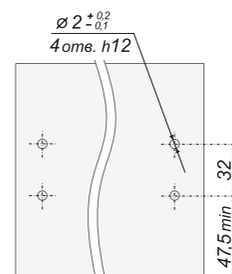
Размеры дна и задней стенки ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



Специфика работы системы открывания Push-to-open предполагает при закрытом ящике зазор 3 мм между корпусом и фасадом



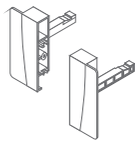
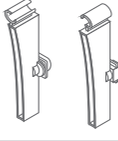
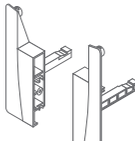
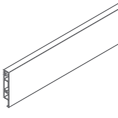
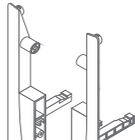
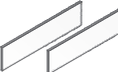
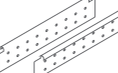
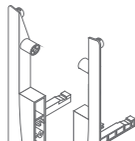
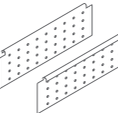
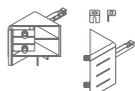
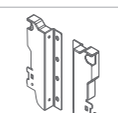
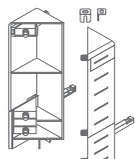
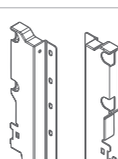
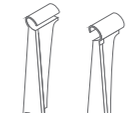
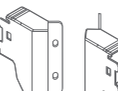
Размеры для крепления
задней стенки



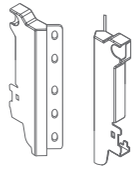
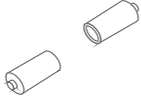
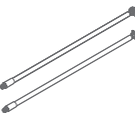
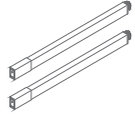
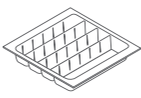
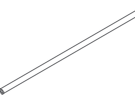
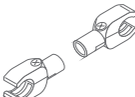
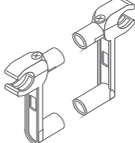
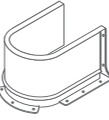
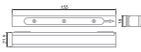
Размеры для крепления фиксаторов
на внутренней поверхности фасада

Идеология направляющих SB нового поколения подразумевает наличие программы аксессуаров и комплектующих. Богатый выбор дополнительного ассортимента позволяет производителям мебели реализовать свои конкретные запросы при минимуме затрат. На основе базовых направляющих систем SB01, SB02 и SB03 с добавлением необходимых комплектующих можно сформировать практически любые модели выдвижных ящиков: номинальной, средней или максимальной высоты, с декоративными боковыми вставками, внутренние, под мойку, угловые и др. Кроме того, BOYARD предлагает эргономичную организацию внутреннего пространства ящика с помощью рейлингов наполнения, разделителей, поддона для столовых приборов /

Ideology of new generation slides SB implies the program accessories and component parts. A wide variety of extra range helps furniture manufacturers to implement their own particular needs with minimum costs. It is possible to form almost any model of extension drawers based on basic slides SB01, SB02 and SB03 equipped with necessary component parts: drawers of nominal, medium and maximum height, drawers with decorated side inserts, interior drawers, sink drawers, corner drawers, etc. Besides, BOYARD offers ergonomic organization of the interior space of a drawer by means of railings, fillings, partitions, trays for cutlery.

	код / code	название / name	чертеж / drawing	комплектность / completeness		код / code	название / name	чертеж / drawing	комплектность / completeness
A	SBH01/GR SBH01/W	держатель передней стенки ящика SB01		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)	H	SBH08/GR	держатель боковой вставки из стекла задний		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
B	SBH02/GR	держатель передней стенки среднего ящика SB02			I	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	передняя стенка ящика		1 шт. (длина профиля 1100 мм)
C	SBH03/GR SBH03/W	держатель передней стенки высокого ящика			J	SBW02/GG/350 SBW02/GG/400 SBW02/GG/450 SBW02/GG/500 SBW02/GG/550	боковая матовая вставка из стекла		1 комплект (2 шт.)
					K ₁	SBB01/W/350 SBB01/GR/350 SBB01/W/400 SBB01/GR/400 SBB01/W/450 SBB01/GR/450 SBB01/W/500 SBB01/GR/500 SBB01/W/550 SBB01/GR/550	метал- лическая шторка для SB02		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
D	SBH04/GR SBH04/W	держатель передней стенки высокого ящика под стекло			K ₂	SBB02/W/350 SBB02/GR/350 SBB02/W/400 SBB02/GR/400 SBB02/W/450 SBB02/GR/450 SBB02/W/500 SBB02/GR/500 SBB02/W/550 SBB02/GR/550	метал- лическая шторка для высоких SB		
E	SBH05/GR	держатель фасада углового ящика			L ₁	SBH10/W SBH10/GR	держатель задней стенки среднего ящика		
F	SBH06/GR	держатель фасада высокого углового ящика			L	SBH11/W SBH11/GR	держатель задней стенки высокого ящика		
G	SBH07/GR	держатель боковой вставки из стекла передний		M	SBH12/W SBH12/GR	держатель задней стенки углового ящика			

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB

	код / code	название / name	чертеж / drawing	комплектность / completeness		код / code	название / name	чертеж / drawing	комплектность / completeness
N	SBH13/W SBH13/GR	держатель задней стенки высокого углового ящика		1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)	S ₃	SBH16/GR	держатель рейлинга крестовой		1 шт.
O	SBS01/450 SBS01/500 SBS01/550	стаби- лизатор движения широких ящиков		1 комплект (длина фигурного прутка 1200 мм)	S ₄	SBH17/GR	держатель рейлинга к шторкам		1 комплект (2 шт.)
P	SBR01/W/270 SBR01/GR/270 SBR01/W/300 SBR01/GR/300 SBR01/W/350 SBR01/GR/350 SBR01/W/400 SBR01/GR/400 SBR01/W/450 SBR01/GR/450 SBR01/W/500 SBR01/GR/500 SBR01/W/550 SBR01/GR/550	продольный рейлинг для направ- ляющих SB		1 комплект (2 шт.)	S ₅	SBZ02/GR	заглушка для рейлинга наполнения направ- ляющих SB		
P ₂	SBR04/W/270 SBR04/GR/270 SBR04/W/300 SBR04/GR/300 SBR04/W/350 SBR04/GR/350 SBR04/W/400 SBR04/GR/400 SBR04/W/450 SBR04/GR/450 SBR04/W/500 SBR04/GR/500 SBR04/W/550 SBR04/GR/550	прямо- угольный рейлинг для направ- ляющих SB		1 комплект (2 шт.)	T	PC01/GR/ 520x420 PC01/GR/ 520x470 PC01/GR/ 720x420 PC01/GR/ 720x470	поддон для столовых приборов		1 шт.
Q	SBR02/W/ 1100 SBR02/GR/ 1100	рейлинг наполнения для направ- ляющих SB		1 шт. (длина трубы 1100 мм)	T ₁	PCD01/GR	разделитель для поддона малый		
S ₁	SBH14/GR	держатель рейлинга одинарный		1 комплект (2 шт.)	T ₂	PCD02/GR	разделитель для поддона большой		
S ₂	SBH15/GR	держатель рейлинга двойной			V	SBH18/GR	держатель дна и задней стенки для ящика под мойку		1 шт.
						LDB01.V/ CW	светильник LED		1 шт.



SBH01

Держатель передней стенки ящика SB01 /
Holders for drawer front walls SB01

код / code		комплектность / completeness
 SBH01/GR	81	2 шт. (лев.+прав.)
 SBH01/W	81	2 шт. (лев.+прав.)



SBH02

Держатель передней стенки среднего ящика SB02 /
Holder for the medium drawer front wall SB02

код / code		комплектность / completeness
 SBH02/GR	96	2 шт. (лев.+прав.)



SBH03

Держатель передней стенки высокого ящика /
Holder for the high drawer front wall

код / code		комплектность / completeness
 SBH03/GR	134	2 шт. (лев.+прав.)
 SBH03/W	134	2 шт. (лев.+прав.)



SBH04

Держатель передней стенки высокого ящика под стекло /
Holder for the high drawer front wall for glass sides

код / code		комплектность / completeness
 SBH04/GR	129	2 шт. (лев.+прав.)
 SBH04/W	129	2 шт. (лев.+прав.)



SBH05

Держатель фасада углового ящика /
Holder for the corner drawer front wall

код / code	 комплектность / completeness
SBH05/GR	182 2 шт. (лев.+прав.)



SBH06

Держатель фасада высокого углового ящика /
Holder for the high corner drawer front wall

код / code	 комплектность / completeness
SBH06/GR	360 2 шт. (лев.+прав.)



SBH07

Держатель боковой вставки из стекла передней /
Holder lateral inserts of glass front

код / code	 комплектность / completeness
SBH07/GR	48 2 шт. (лев.+прав.)



SBH08

Держатель боковой вставки из стекла задний /
Holder lateral inserts of glass rear

код / code	 комплектность / completeness
SBH08/GR	47 2 шт. (лев.+прав.)



SBH10

Держатель задней стенки среднего ящика /
Holder for the medium standart drawer rear wall

	код / code	 179	комплектность / completeness
	SBH10/W	179	2 шт. (лев.+прав.)
	SBH10/GR	179	2 шт. (лев.+прав.)



SBH11

Держатель задней стенки высокого ящика /
Holder for the high drawer rear wall

	код / code	 283	комплектность / completeness
	SBH11/W	283	2 шт. (лев.+прав.)
	SBH11/GR	283	2 шт. (лев.+прав.)



SBH12

Держатель задней стенки углового ящика /
Holder for the corner drawer rear wall

	код / code	 123	комплектность / completeness
	SBH12/W	123	2 шт. (лев.+прав.)
	SBH12/GR	123	2 шт. (лев.+прав.)



SBH13

Держатель задней стенки высокого углового ящика /
Holder for the high corner drawer rear wall

	код / code	 332	комплектность / completeness
	SBH13/W	332	2 шт. (лев.+прав.)
	SBH13/GR	332	2 шт. (лев.+прав.)

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB



SBH14

Держатель рейлинга одинарный /
Single holder for railing is an end cap

код / code	 комплектность / completeness
SBH14/GR	18 2 шт.



SBH15

Держатель рейлинга двойной /
Double holder for railings is an interior accessory

код / code	 комплектность / completeness
SBH15/GR	30 2 шт.



SBH16

Держатель рейлинга крестовой /
Cross holder

код / code	 комплектность / completeness
SBH16/GR	4 1 шт.



SBH17

Держатель рейлинга к шторкам /
Railing holder for metal curtains

код / code	 комплектность / completeness
SBH17/GR	10 2 шт.



SBH18

Держатель дна и задней стенки для ящика под мойку /
The bottom bracket and the rear wall holder for the box under
the sink

код / code	 код / code	комплектность / completeness
 SBH18/GR	275	1 шт.



SBD01

Разделитель для рейлинга наполнения /
Partitions for railings

код / code	 код / code	комплектность / completeness
 SBD01/GR	13	1 шт.



SBB01

Металлическая шторка для SB02 /
Metal curtain for SB02

код / code	код / code	 код / code	комплектность / completeness
  SBB01/W/400	SBB01/GR/400	373	2 шт. (лев.+прав.)
  SBB01/W/450	SBB01/GR/450	400	2 шт. (лев.+прав.)
  SBB01/W/500	SBB01/GR/500	453	2 шт. (лев.+прав.)



SBB02

Металлическая шторка для высоких SB /
Metal curtain for high SB

код / code	код / code	 код / code	комплектность / completeness
  SBB02/W/400	SBB02/GR/400	687	2 шт. (лев.+прав.)
  SBB02/W/450	SBB02/GR/450	748	2 шт. (лев.+прав.)
  SBB02/W/500	SBB02/GR/500	831	2 шт. (лев.+прав.)

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB



SBW01

Передняя стенка ящика /
Front wall

код / code	 код / code	КОМПЛЕКТНОСТЬ / completeness
 SBW01/W/1100	822	1 шт. (1100 мм)
 SBW01/GR/1100	822	1 шт. (1100 мм)



SBW02

Боковая матовая вставка из стекла /
Side glass opaque insert

код / code	 код / code	КОМПЛЕКТНОСТЬ / completeness
SBW02/GG/350	614	2 шт.
SBW02/GG/400	680	2 шт.
SBW02/GG/450	785	2 шт.
SBW02/GG/500	875	2 шт.



SBR01

Продольный рейлинг для направляющих SB /
Lengthway railing for pull-out systems SB

код / code	код / code	 код / code	КОМПЛЕКТНОСТЬ / completeness
  SBR01/W/350	SBR01/GR/350	98	2 шт.
  SBR01/W/400	SBR01/GR/400	116	2 шт.
  SBR01/W/450	SBR01/GR/450	128	2 шт.
  SBR01/W/500	SBR01/GR/500	132	2 шт.



SBR02

Рейлинг наполнения для направляющих SB /
Internal railings

код / code	 код / code	КОМПЛЕКТНОСТЬ / completeness
 SBR02/W	140	1 шт. (1100 мм)
 SBR02/GR	140	1 шт. (1100 мм)



SBR04

Прямоугольный рейлинг /
Square railing

	код / code	код / code		комплектность / completeness
	SBR04/W/270	SBR04/GR/270	183	2 шт.
	SBR04/W/300	SBR04/GR/300	202	2 шт.
	SBR04/W/350	SBR04/GR/350	234	2 шт.
	SBR04/W/400	SBR04/GR/400	261	2 шт.
	SBR04/W/450	SBR04/GR/450	302	2 шт.
	SBR04/W/500	SBR04/GR/500	336	2 шт.
	SBR04/W/550	SBR04/GR/550	369	2 шт.



SBS01

Стабилизатор движения широких ящиков /
Movement stabilizer for wide drawers

	код / code		комплектность / completeness
	SBS01/350	370	1 комплект (длина прутка 1200 мм)
	SBS01/450	384	1 комплект (длина прутка 1200 мм)
	SBS01/500	388	1 комплект (длина прутка 1200 мм)



SBZ02

Заглушка для рейлинга наполнения направляющих SB /
Railing plug for slides SB is a decorative elements used

	код / code		комплектность / completeness
	SBZ02/GR	1	2 шт.



ASM01

Противоскользящий коврик /
Anti-slip mat

	код / code		комплектность / completeness
	ASM01	475	1 шт. (473x1500 мм)

ПРОГРАММА АКССЕСУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB



PCD01

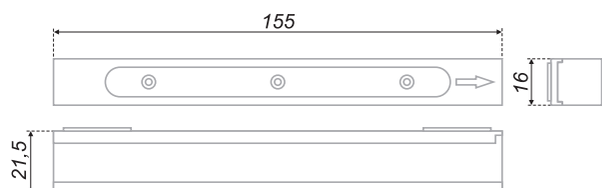
Разделитель для поддона малый /
Small partition for tray

код / code	комплектность / completeness
PCD01/GR	18 1 шт.

PCD02

Разделитель для поддона большой /
Big partition for tray

код / code	комплектность / completeness
PCD02/GR	27 1 шт.



PC01

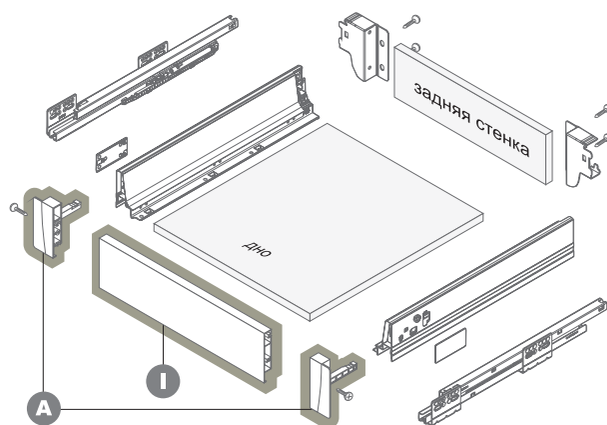
Поддон для столовых приборов /
Tray for Cutlery

код / code	комплектность / completeness
PC01/GR/520x420	713 1 шт.
PC01/GR/520x470	783 1 шт.
PC01/GR/720x420	960 1 шт.
PC01/GR/720x470	1055 1 шт.

LDB01

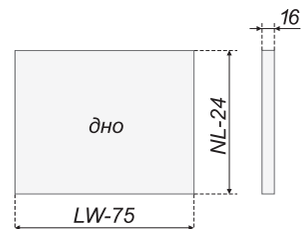
Светильник LED /
LED lamp

код / code	комплектность / completeness
LDB01.V/CW/B.01/150	39 1 шт.



Направляющие SB01 для внутренних ящиков

обозначение	комплектующие components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
A	держатель передней стенки ящика	SBH01/W SBH01/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.



Размеры дна и задней стенки ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



Размер передней стенки ящика

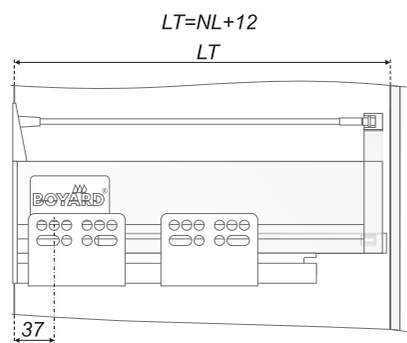
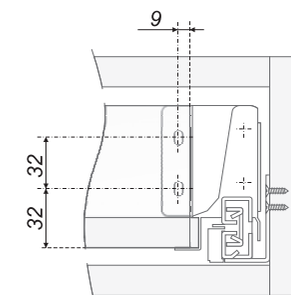
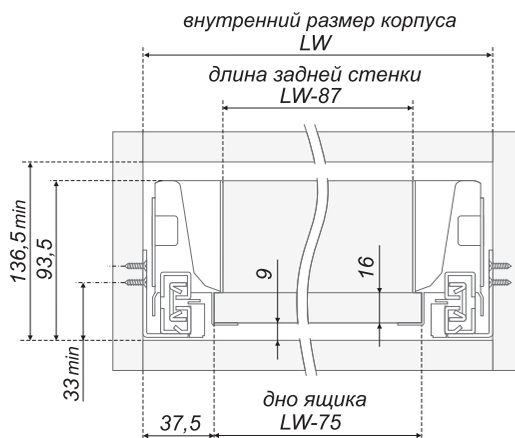
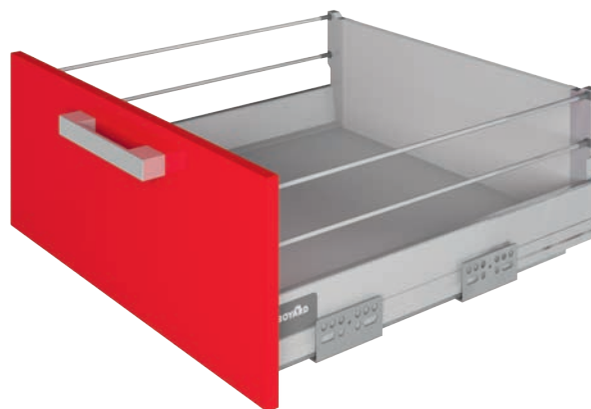
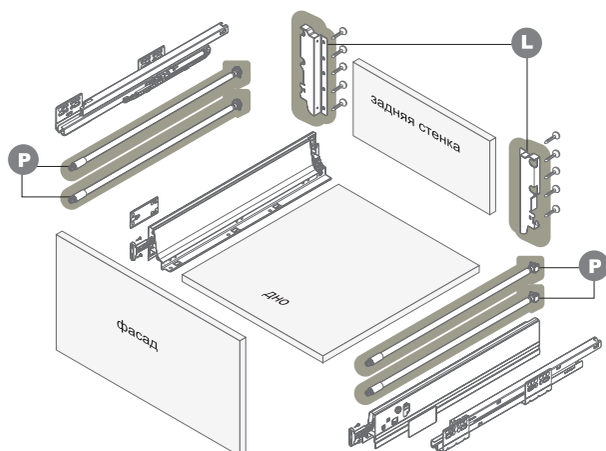


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



Размеры для крепления задней
стенки

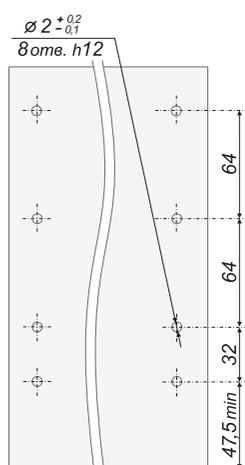
ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



Направляющие SB01 с двойным рейлингом



Размеры дна и задней
стенки ящика
(LW-внутренний
размер корпуса)



Размеры для крепления
фиксаторов и зажимов
рейлингов на внутренней
поверхности фасада

обозначение	комплектующие components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W	SBH11/GR
		SBR01/W/270	SBR01/GR/270
		SBR01/W/300	SBR01/GR/300
P	продольный рейлинг для направляющих SB	SBR01/W/350	SBR01/GR/350
		SBR01/W/400	SBR01/GR/400
		SBR01/W/450	SBR01/GR/450
		SBR01/W/500	SBR01/GR/500
	SBR01/W/550	SBR01/GR/550	2 комплекта (4 шт.)

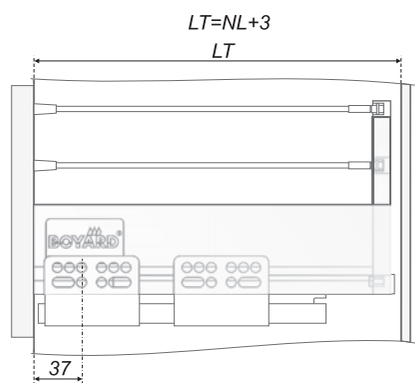
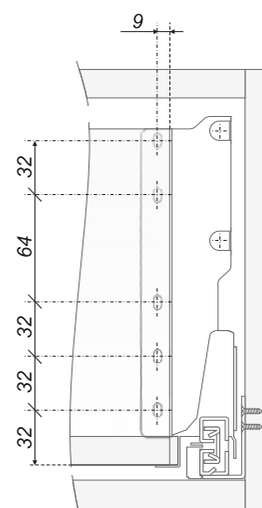
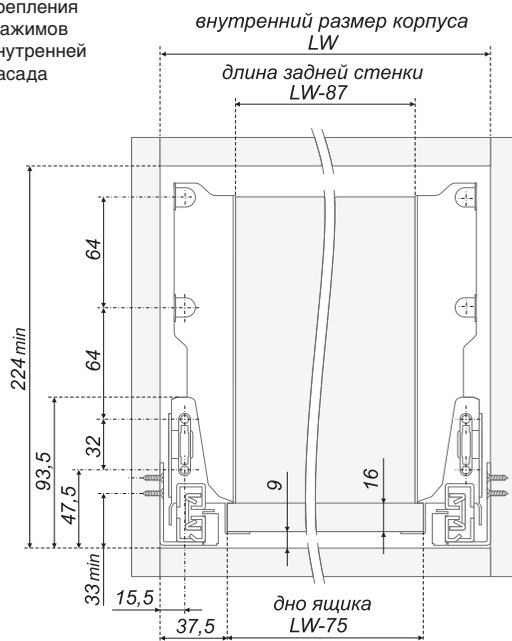
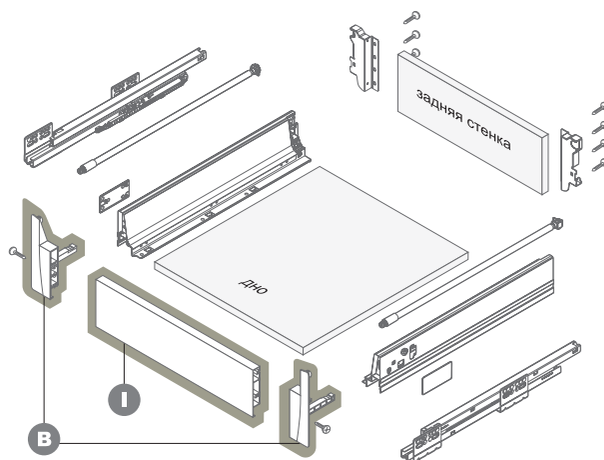


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

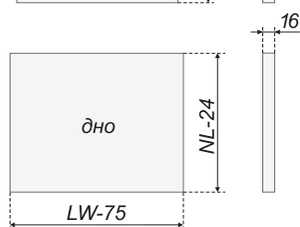


Размеры для крепления задней
стенки



Направляющие SB02 для внутренних ящиков

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
B	держатель передней стенки среднего ящика	SBH02/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.



Размеры дна и задней стенки ящика (LW-внутренний размер корпуса)



Размер передней стенки ящика

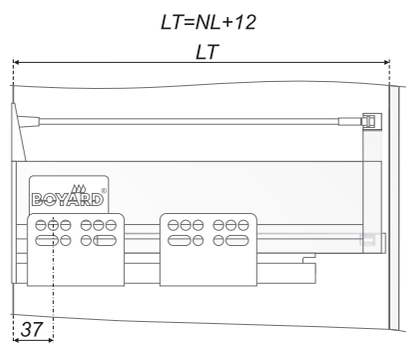
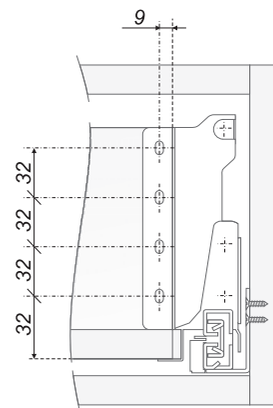
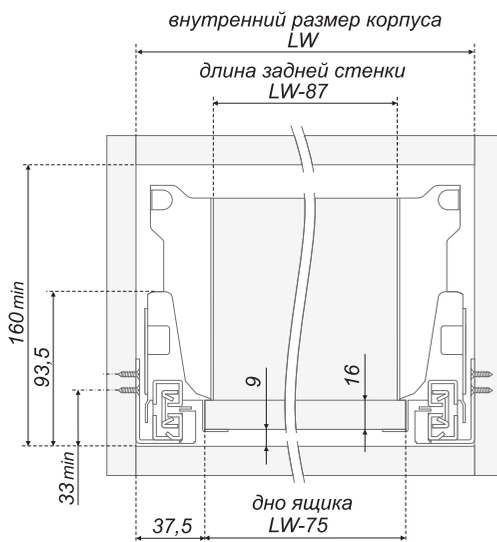
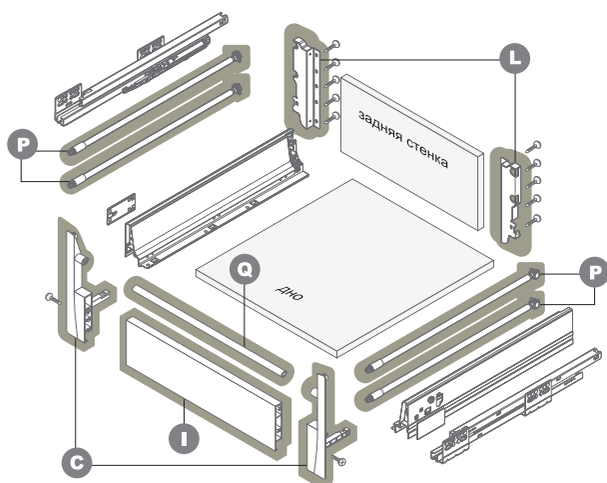


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

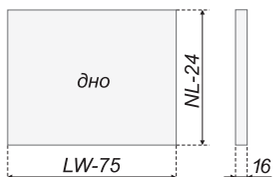


Размеры для крепления задней стенки

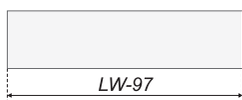
ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



Направляющие SB01 с двойным рейлингом для внутренних ящиков



Размеры дна и задней стенки ящика (LW-внутренний размер корпуса)



Размер передней стенки ящика



Размер рейлинга наполнения

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
C	держатель передней стенки высокого ящика	SBH03/W SBH03/GR	1 комплект (2 шт. (лев.+прав.))
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W SBH11/GR	1 комплект (2 шт. (лев.+прав.))
P	продольный рейлинг для направляющих SB	SBR01/W/270 SBR01/GR/270	2 комплекта (4 шт.)
		SBR01/W/300 SBR01/GR/300	
		SBR01/W/350 SBR01/GR/350	
		SBR01/W/400 SBR01/GR/400	
		SBR01/W/450 SBR01/GR/450	
		SBR01/W/500 SBR01/GR/500	
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB	SBR02/W/1100 SBR02/GR/1100	1 шт.

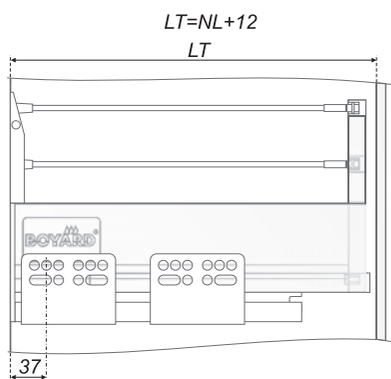
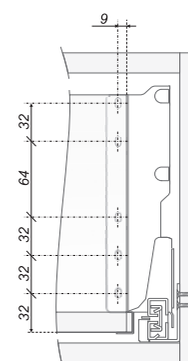
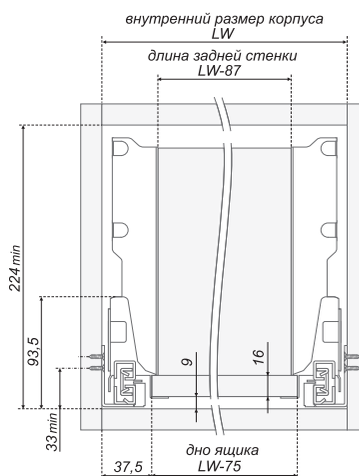
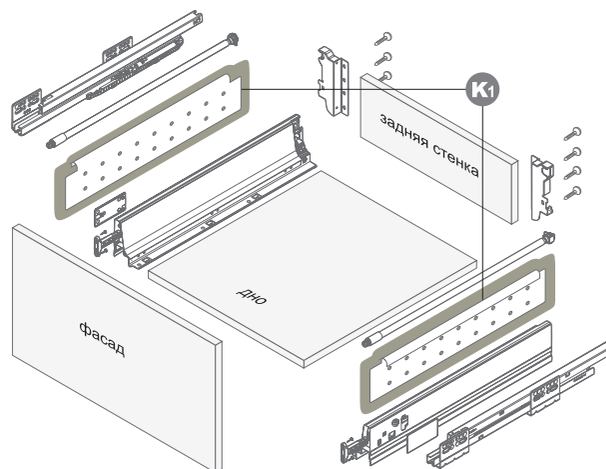


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

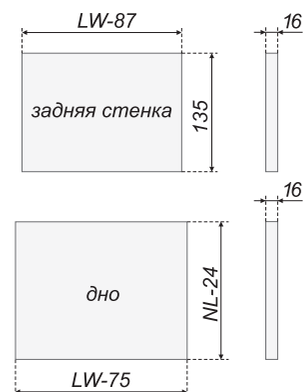
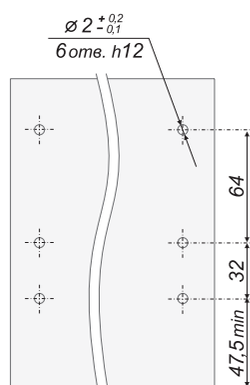


Размеры для крепления задней стенки



Направляющие SB02 с металлическими шторками

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete	
K ₁	шторка металлическая для SB 02	SBB01/W/350	SBB01/GR/350	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
		SBB01/W/400	SBB01/GR/400	
		SBB01/W/450	SBB01/GR/450	
		SBB01/W/500	SBB01/GR/500	
		SBB01/W/550	SBB01/GR/550	



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада

Размеры дна и задней стенки ящика (LW-внутренний размер корпуса)

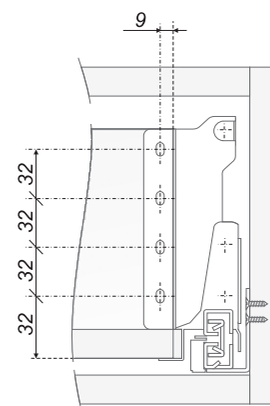
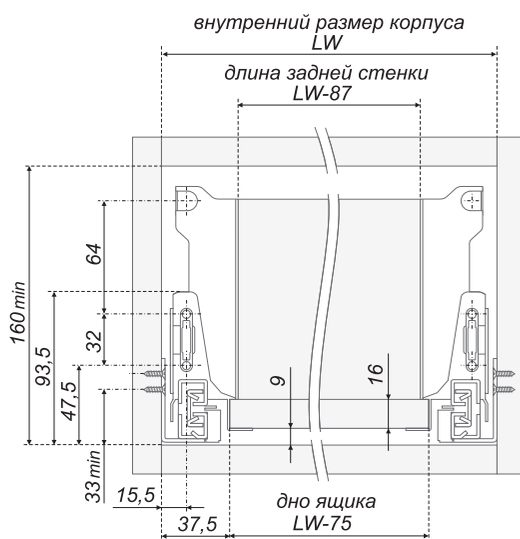
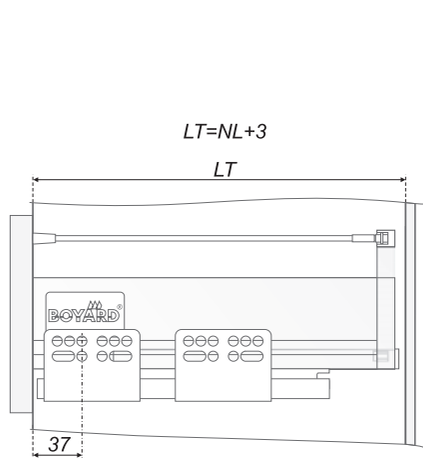
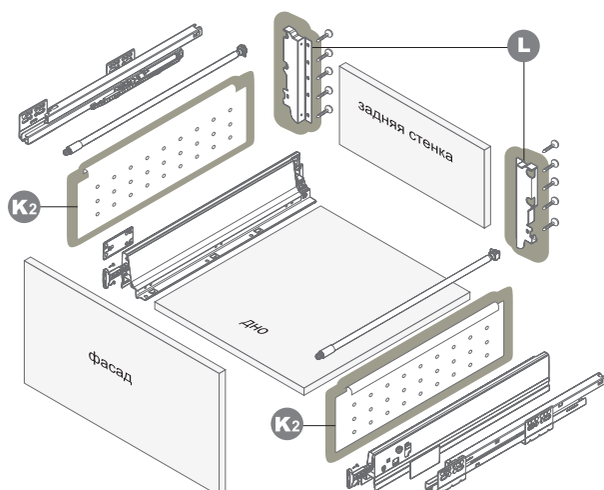


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

Размеры для крепления задней стенки

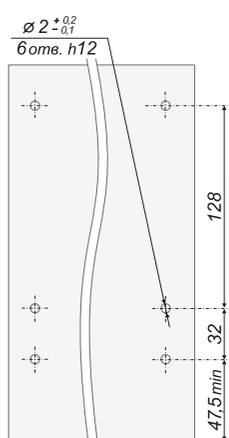
ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



Направляющие SB02 с рейлингом и высокими металлическими шторками



Размеры дна и задней
стенки ящика
(LW-внутренний
размер корпуса)



Размеры для крепления
фиксаторов и зажимов
рейлингов на внутренней
поверхности фасада

обозначение	комплектующие / components	код / code		комплект (кол. шт.) / complete
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W	SBH11/GR	
K ₂	шторка металлическая высокая для SB	SBB02/W/350	SBB02/GR/350	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
		SBB02/W/400	SBB02/GR/400	
		SBB02/W/450	SBB02/GR/450	
		SBB02/W/500	SBB02/GR/500	
		SBB02/W/550	SBB02/GR/550	

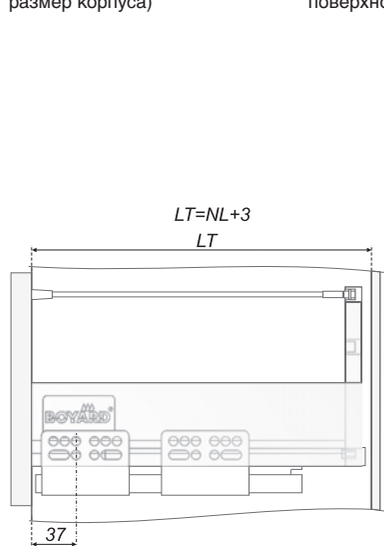
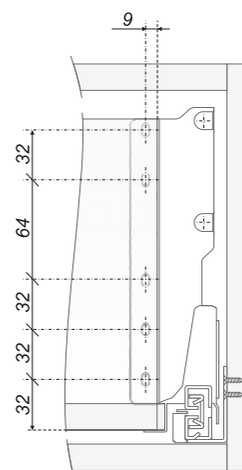
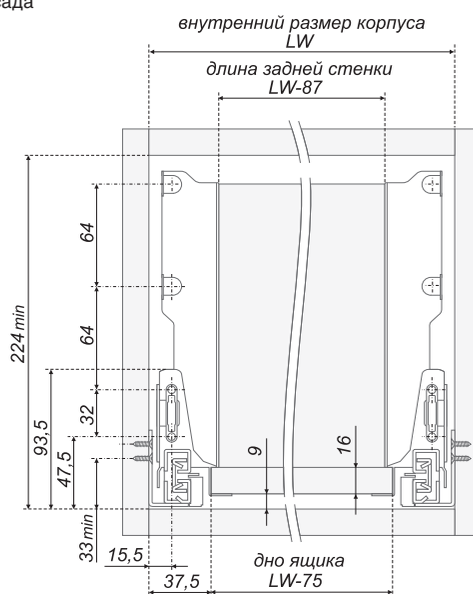
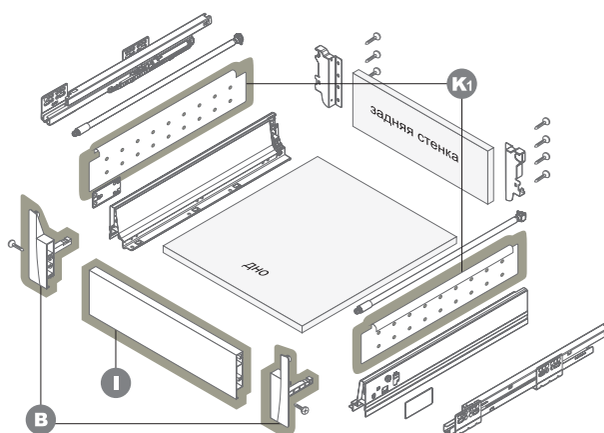


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

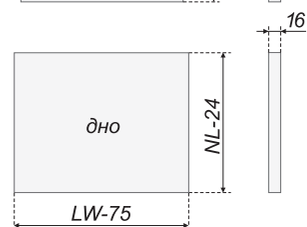


Размеры для крепления
задней стенки



Направляющие SB02 с металлическими шторками для внутреннего ящика

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
B	держатель передней стенки среднего ящика	SBH02/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.
K₁	шторка металлическая для SB02	SBB01/W/350 SBB01/GR/350	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
		SBB01/W/400 SBB01/GR/400	
		SBB01/W/450 SBB01/GR/450	
		SBB01/W/500 SBB01/GR/500	
		SBB01/W/550 SBB01/GR/550	



Размеры дна и задней стенки ящика (LW-внутренний размер корпуса)



Размер передней стенки ящика

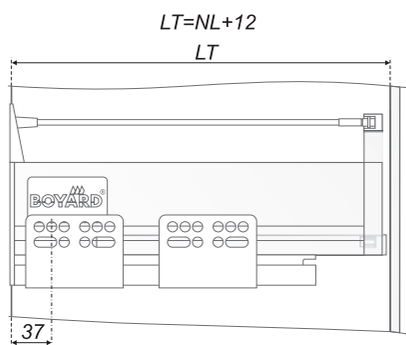
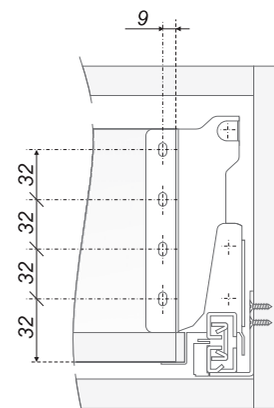
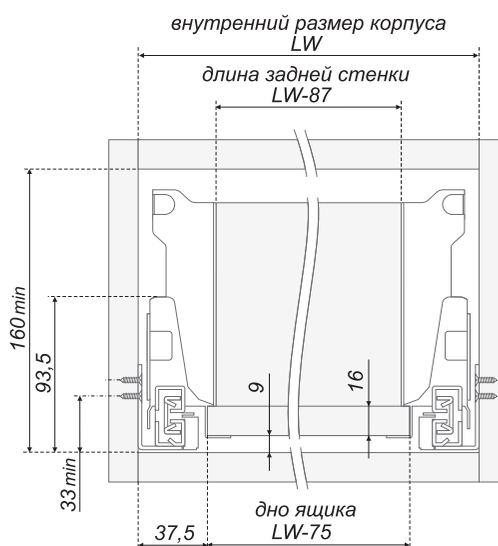
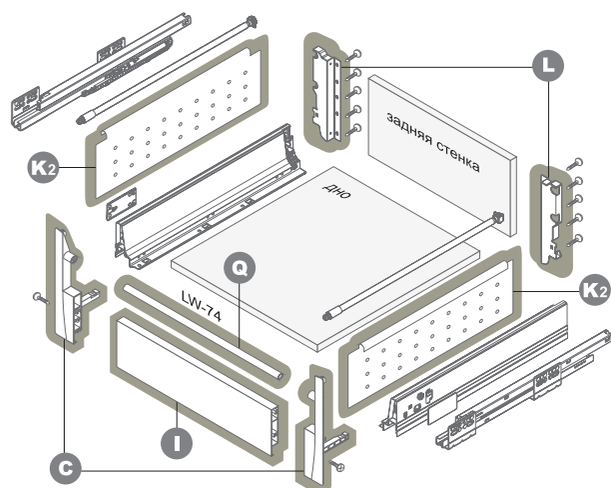


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



Размеры для крепления задней стенки

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



Направляющие SB02 с рейлингом и высокими металлическими шторками для внутренних ящиков



Размеры дна и задней стенки ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



Размер передней
стенки ящика

Размер рейлинга наполнения

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
C	держатель передней стенки высокого ящика	SBH03/W SBH03/GR	1 комплект (2 шт. лев.+прав.)
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W SBH11/GR	
K ₂	шторка металлическая высокая для SB	SBB02/W/350 SBB02/GR/350	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
		SBB02/W/400 SBB02/GR/400	
		SBB02/W/450 SBB02/GR/450	
		SBB02/W/500 SBB02/GR/500	
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB	SBR02/W/1100 SBR02/GR/1100	1 шт.

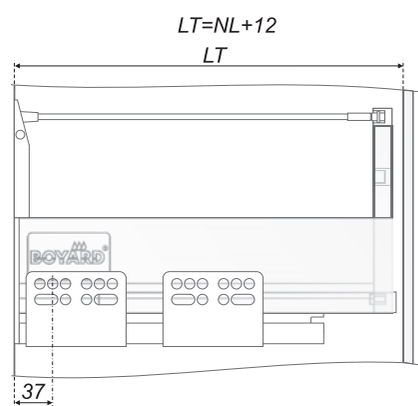
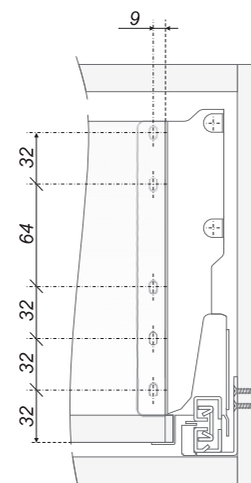
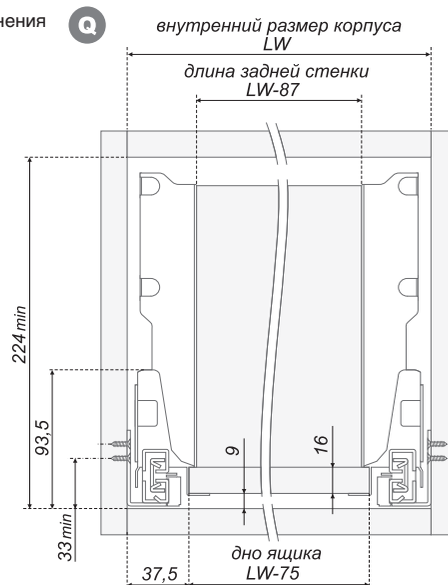
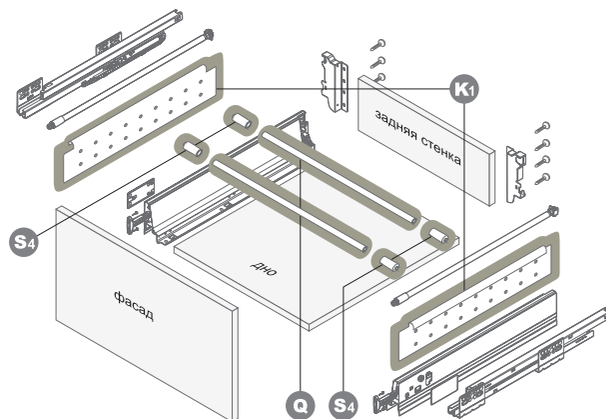


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

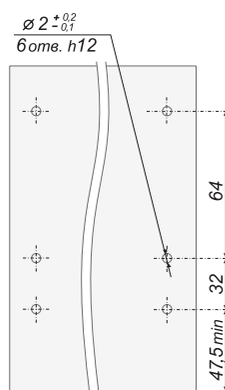


Размеры для крепления
задней стенки

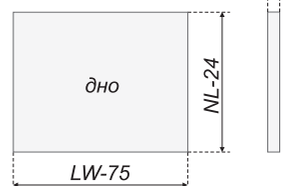


Направляющие SB02 с металлическими шторками и рейлингом наполнения

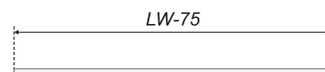
обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete	
K ₁	шторка металлическая для SB 02	SBB01/W/350	SBB01/GR/350	
		SBB01/W/400	SBB01/GR/400	
		SBB01/W/450	SBB01/GR/450	
		SBB01/W/500	SBB01/GR/500	
		SBB01/W/550	SBB01/GR/550	
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB	SBR02/W/1100	SBR02/GR/1100	1 шт.
S ₄	держатель рейлинга к шторкам	SBH17/GR		2 комплекта (4 шт.)



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада



Размеры дна и задней стенки ящика (LW-внутренний размер корпуса)



Размер рейлинга наполнения Q

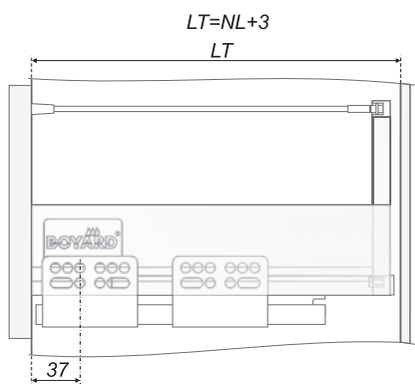
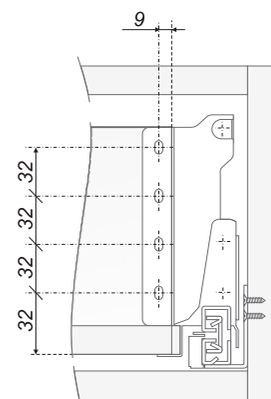
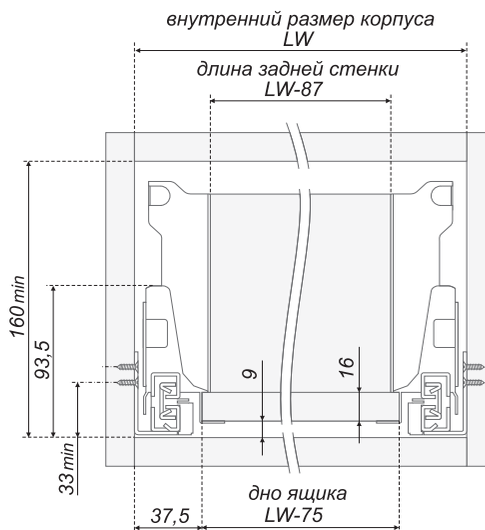
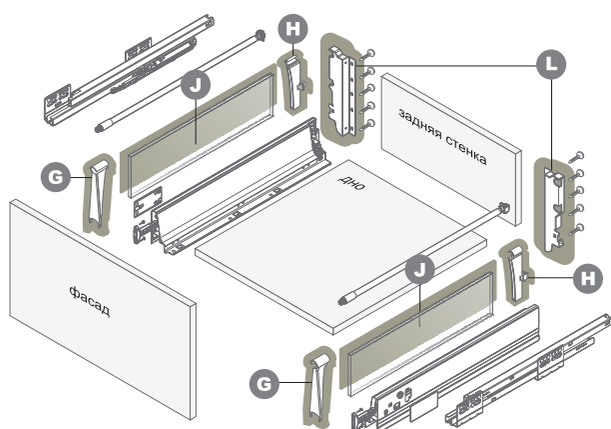


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

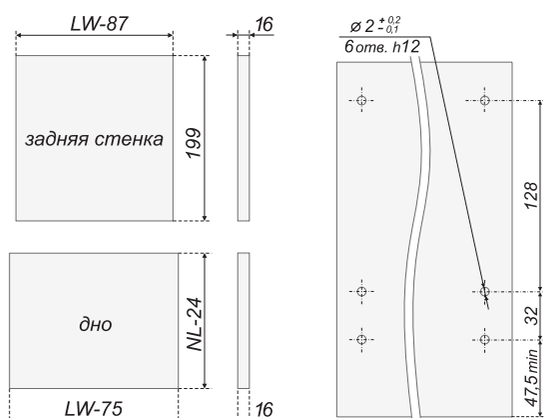


Размеры для крепления задней стенки

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



Направляющие SB02 со стеклянными боковыми вставками



Размеры дна и задней
стенки ящика
(LW-внутренний
размер корпуса)

Размеры для крепления
фиксаторов и зажимов
рейлингов на внутренней
поверхности фасада



Размеры боковой вставки из стекла

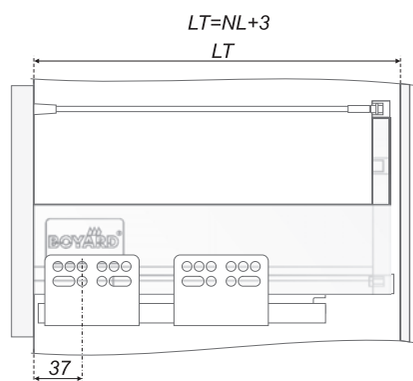
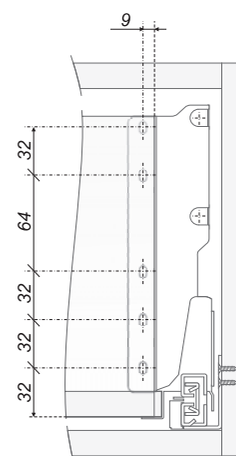
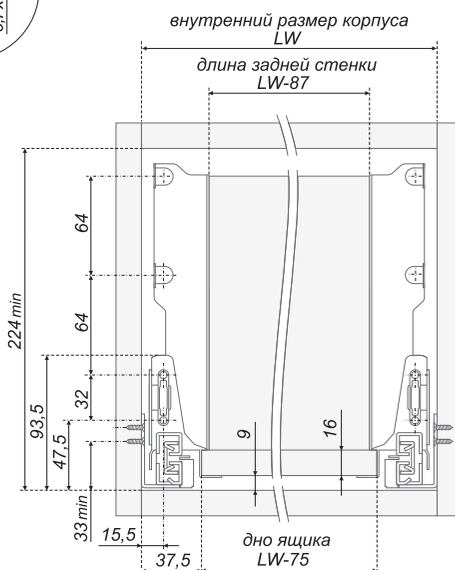
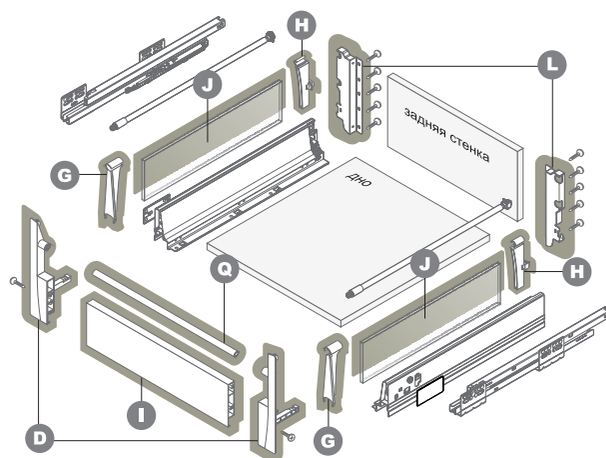


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



Размеры для крепления
задней стенки

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
G	держатель боковой вставки из стекла передний	SBH07/GR	
H	держатель боковой вставки из стекла задний	SBH08/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W SBH11/GR	
J	боковая вставка из стекла	SBW02/GG/350 SBW02/GG/400 SBW02/GG/450 SBW02/GG/500 SBW02/GG/550	1 комплект 2 шт.



Направляющие SB02 со стеклянными вставками для внутренних ящиков

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
I	передняя стенка ящика	SBW01/W/1100 SBW01/GR/1100	1 шт.
D	держатель передней стенки высокого ящика под стекло	SBH04/W SBH04/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB	SBR02/W/1100 SBR02/GR/1100	1 шт.
G	держатель боковой вставки из стекла передний	SBH07/GR	
H	держатель боковой вставки из стекла задний	SBH08/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W SBH11/GR	
J	боковая вставка из стекла	SBW02/GG/350 SBW02/GG/500 SBW02/GG/400 SBW02/GG/550 SBW02/GG/450	1 комплект 2 шт.

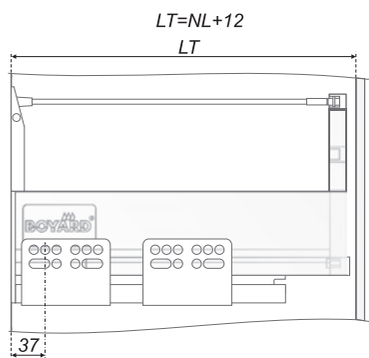
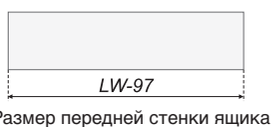
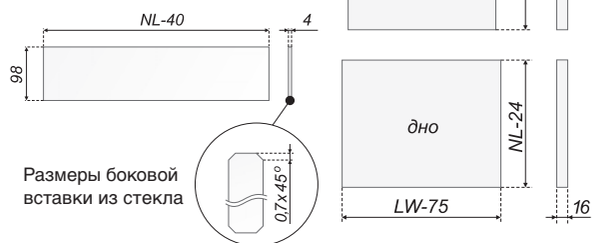
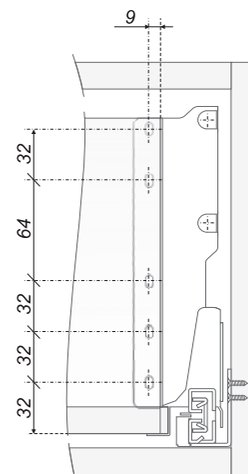
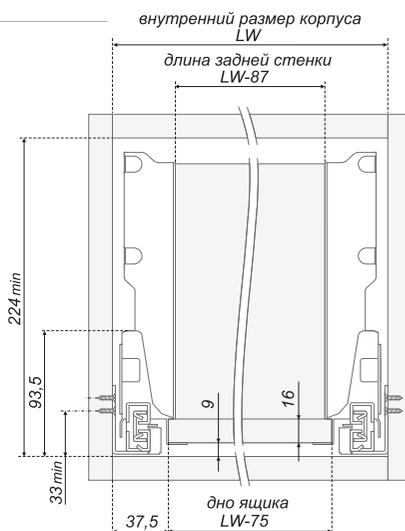
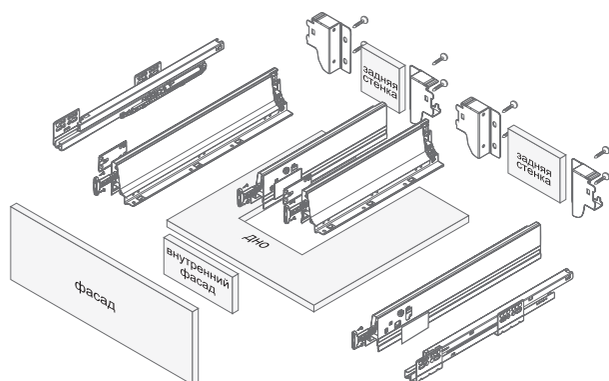


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

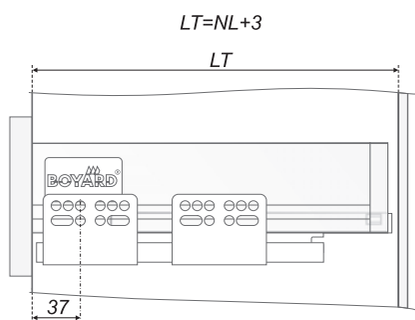


ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB

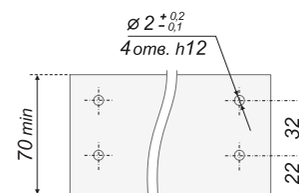
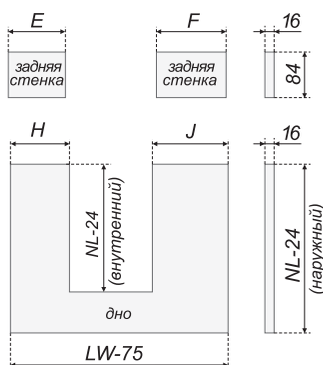


Направляющие SB01 вокруг мойки

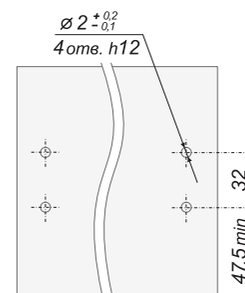
Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



Размеры дна и задних стенок ящика
(LW-внутренний размер корпуса)

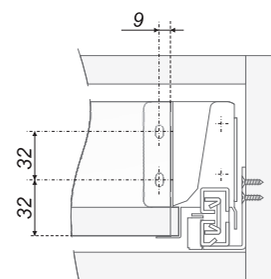
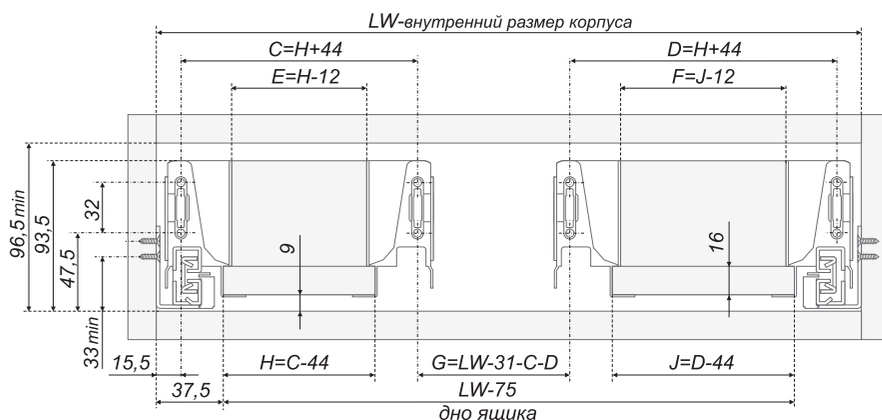


Размеры для крепления
фиксаторов на внутренней
поверхности внутреннего фасада



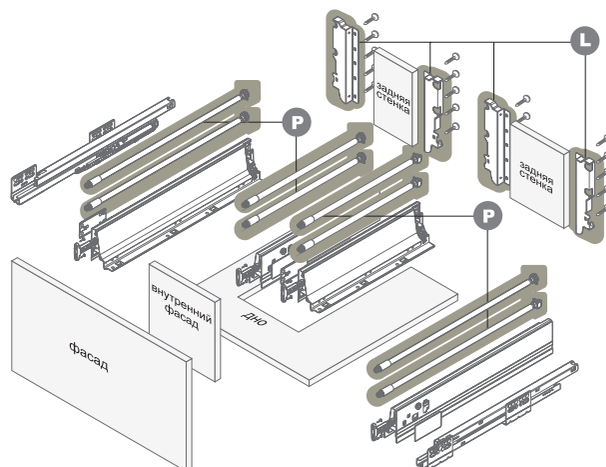
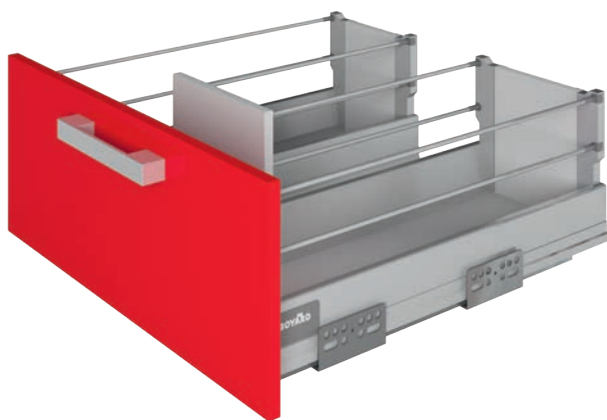
Размеры для крепления фиксаторов
на внутренней поверхности фасада

На рисунках показан вариант ящика, у которого две разные по размерам части (E и F, H и J)
Если необходимо изготовить части ящика одинаковыми, то C=D и соответственно E=F и H=J



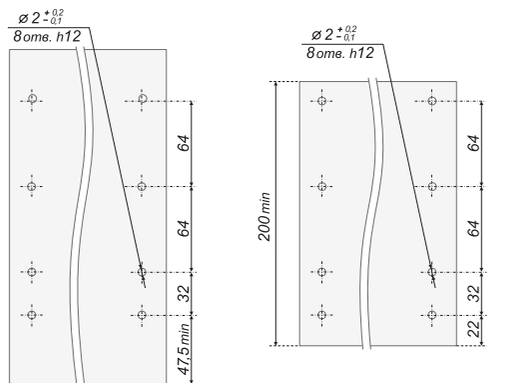
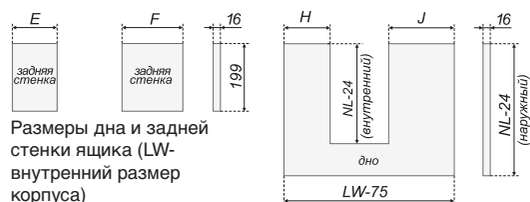
Размеры для крепления
задней стенки

Для формирования данного вида ящика необходимо использовать базовый комплект
SB01 стр. 88-89 в количестве 2 шт. и необходимые комплектующие стр. 94-95



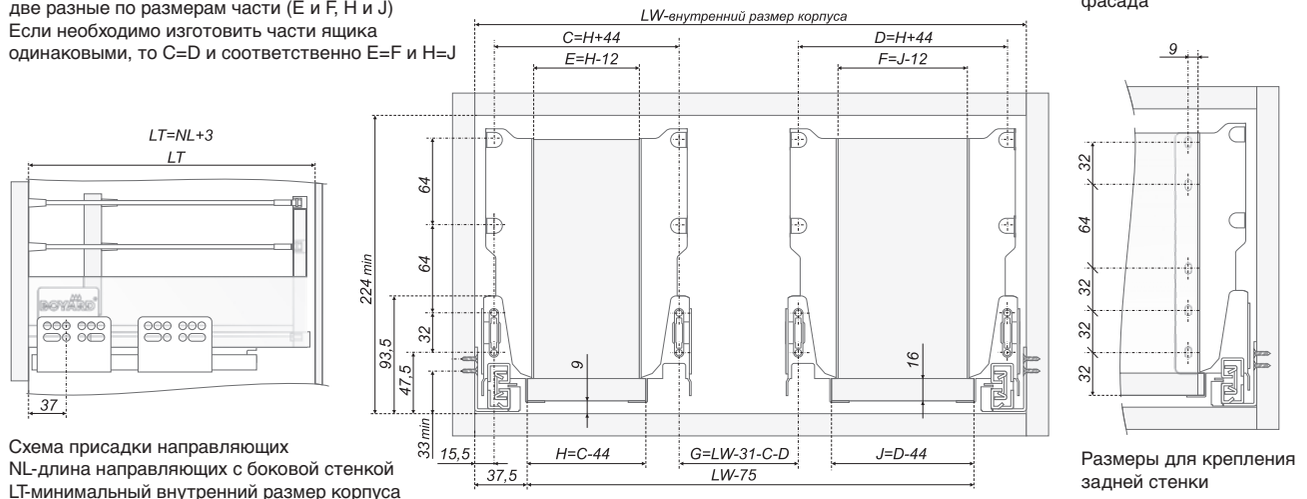
Направляющие SB01 вокруг мойки для высокого ящика

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBR01/W/270	2 комплекта 4 шт. (2 лев.+2 прав.)
		SBR01/W/300	
		SBR01/W/350	
P	продольный рейлинг для направляющих SB	SBR01/W/400	4 комплекта (8 шт.)
		SBR01/W/450	
		SBR01/W/500	
		SBR01/W/550	
		SBR01/W/550	

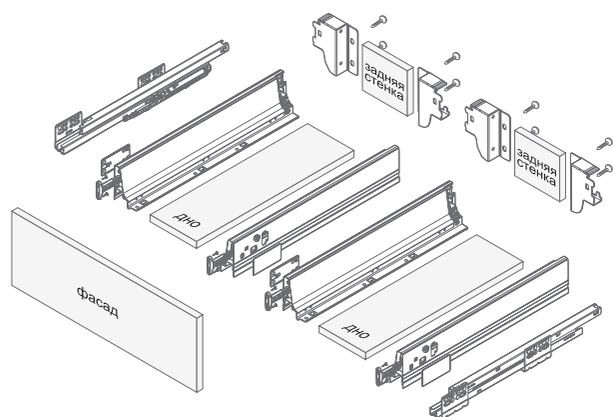


Для формирования данного вида ящика необходимо использовать базовый комплект **SB01** стр. 88-89 в количестве 2 шт. и необходимые комплектующие стр. 94-95

На рисунках показан вариант ящика, у которого две разные по размерам части (E и F, H и J). Если необходимо изготовить части ящика одинаковыми, то $C=D$ и соответственно $E=F$ и $H=J$

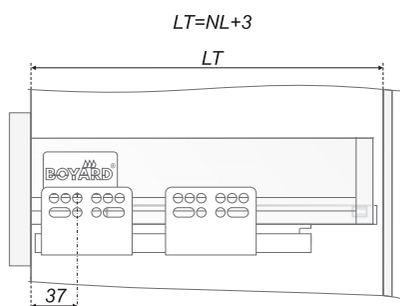


ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB

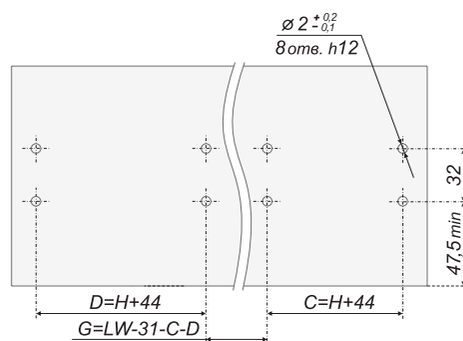
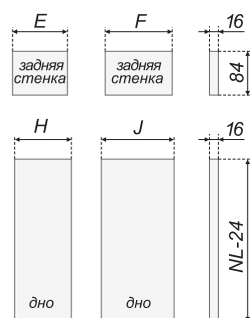


Направляющие SB01
под мойку

Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

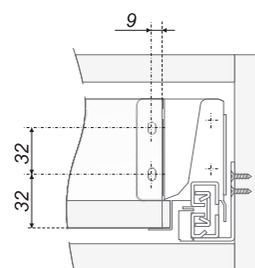
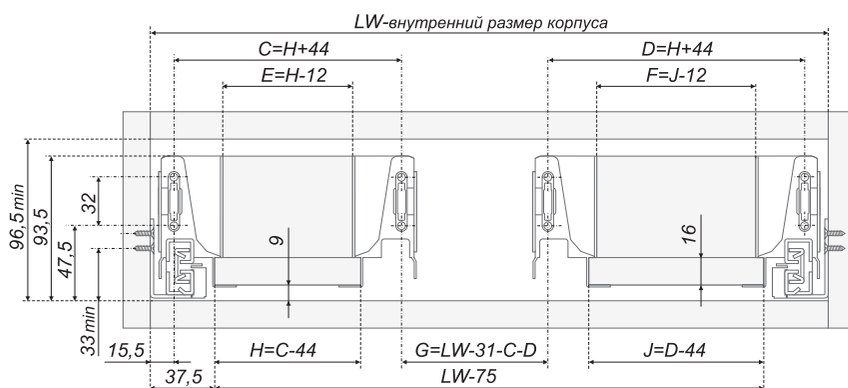


Размеры деталей ящика
(LW-внутренний размер корпуса)



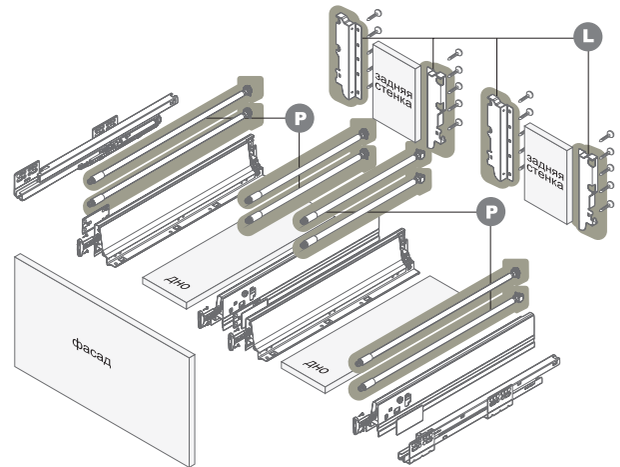
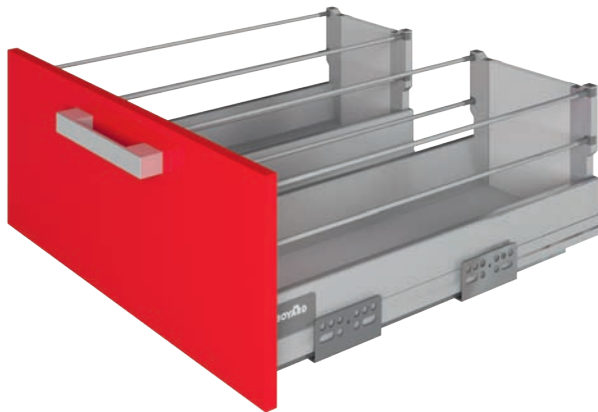
На рисунках показан вариант ящика, у которого две разные по размерам части (E и F, H и J)
Если необходимо изготовить части ящика одинаковыми, то C=D и соответственно E=F и H=J

Размеры для крепления фиксаторов
на внутренней поверхности фасада



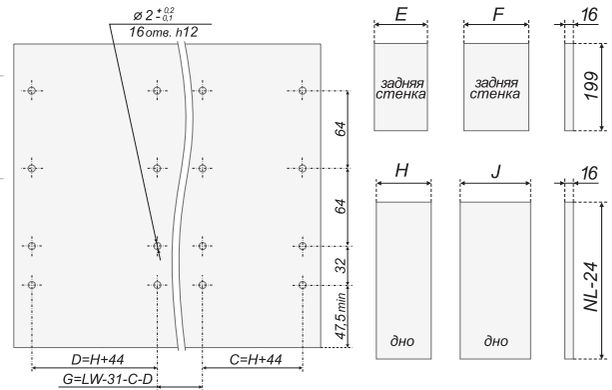
Размеры для крепления
задней стенки

Для формирования данного вида ящика необходимо использовать базовый комплект
SB01 в количестве 2 шт. стр. 88-89



Направляющие SB01 под мойку для высокого ящика

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W	2 комплекта 4 шт. (2 лев.+2 прав.)
		SBH11/GR	
P	продольный рейлинг для направляющих SB	SBR01/W/270	4 комплекта (8 шт.)
		SBR01/W/300	
		SBR01/W/350	
		SBR01/W/400	
		SBR01/W/450	
		SBR01/W/500	
	SBR01/W/550	SBR01/GR/550	



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада

Размеры деталей ящика

На рисунках показан вариант ящика, у которого две разные по размерам части (E и F, H и J)
Если необходимо изготовить части ящика одинаковыми, то $C=D$ и соответственно $E=F$ и $H=J$

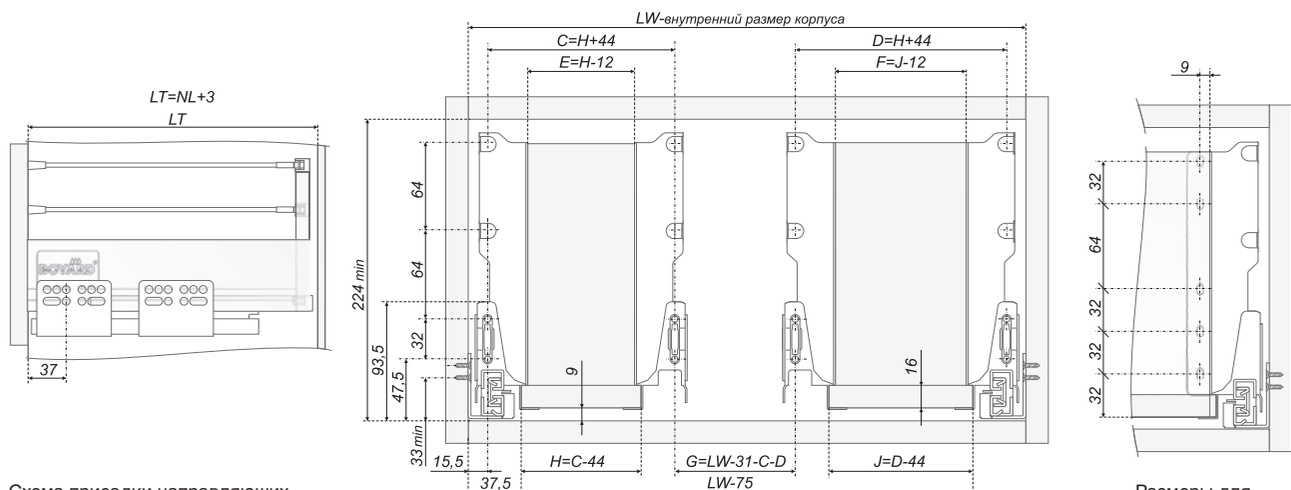
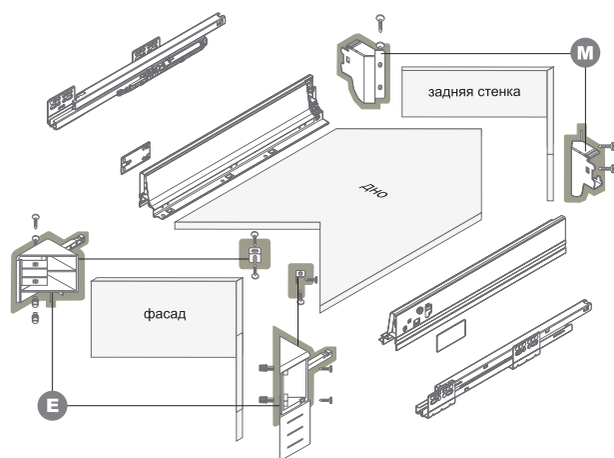


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LN-минимальный внутренний размер корпуса

Размеры для крепления задней стенки

Для формирования данного вида ящика необходимо использовать базовый комплект SB01 стр. 88-89 в количестве 2 шт. и необходимые комплектующие стр. 94-95

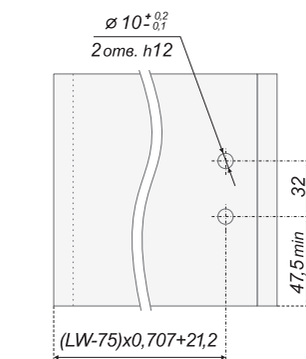
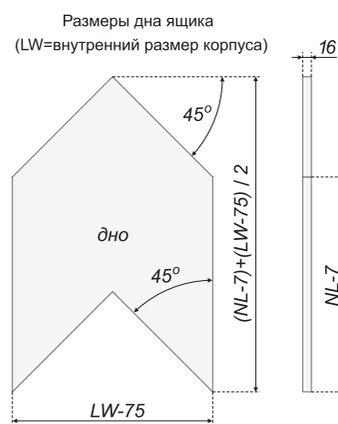
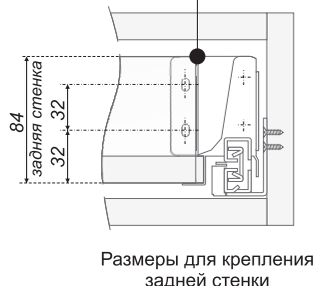
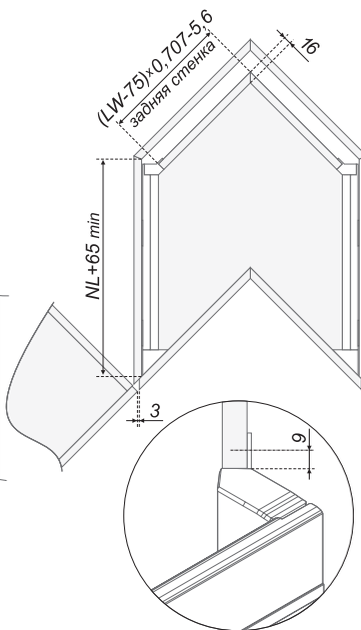
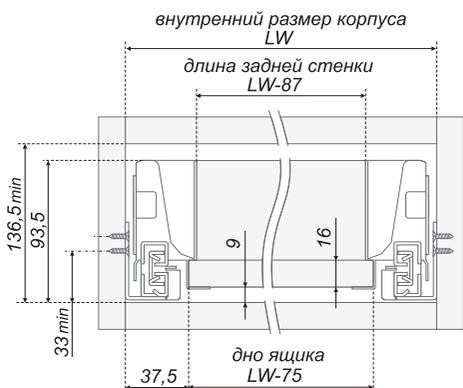
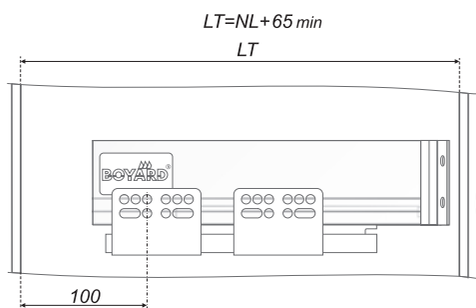
ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB

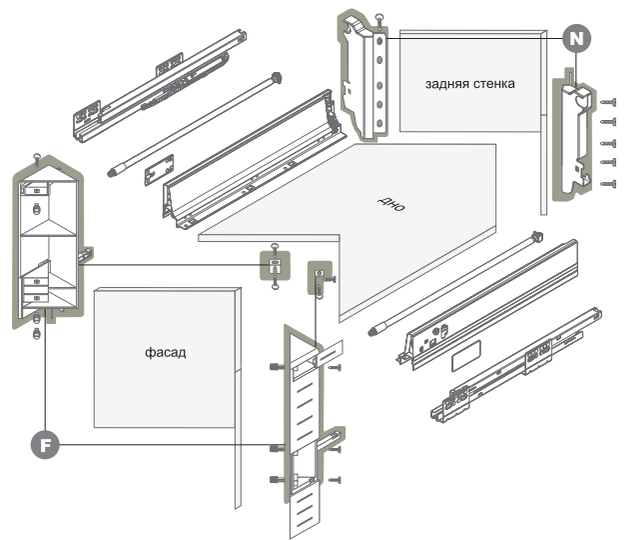


Направляющие SB01 угловой

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
E	держатель фасада углового ящика	SBH05/GR	1 комплект
M	держатель задней стенки углового ящика	SBH12/W SBH12/GR	2 шт. (лев.+прав.)

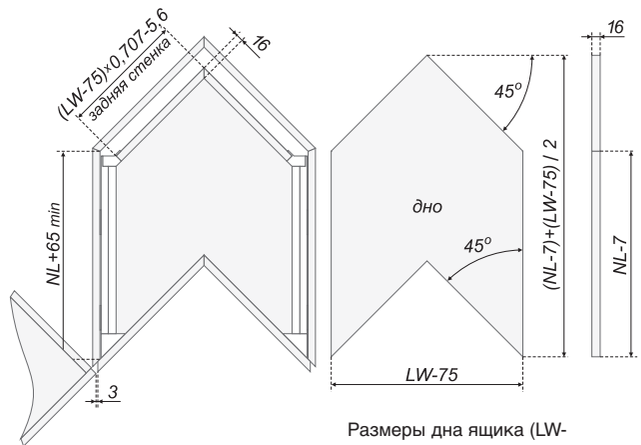
Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный размер боковой стенки





Направляющие SB02 высокий угловой

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
F	держатель фасада высокого углового ящика	SBH06/GR	1 комплект 2 шт. (лев.+прав.)
N	держатель задней стенки высокого углового ящика	SBH13/W SBH13/GR	



Размеры дна ящика (LW-внутренний размер корпуса)

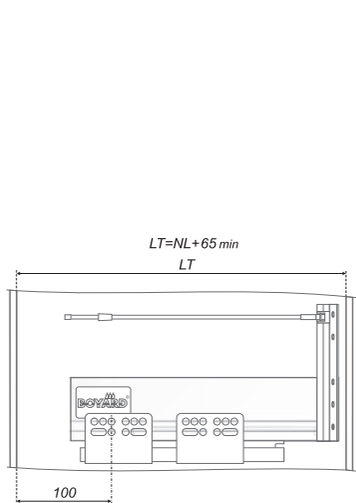
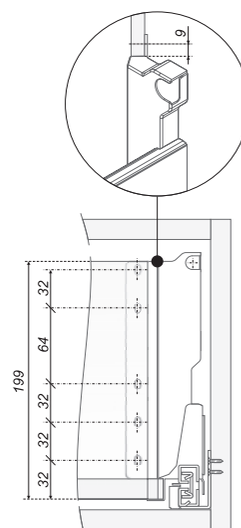
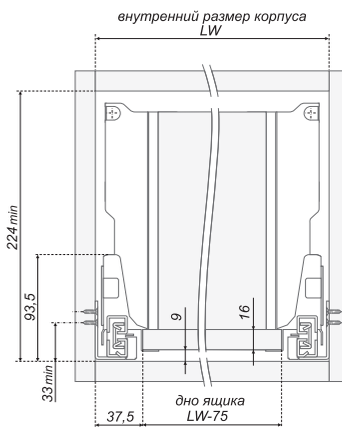
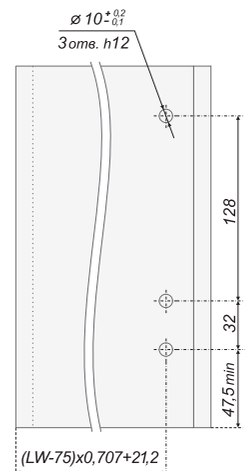


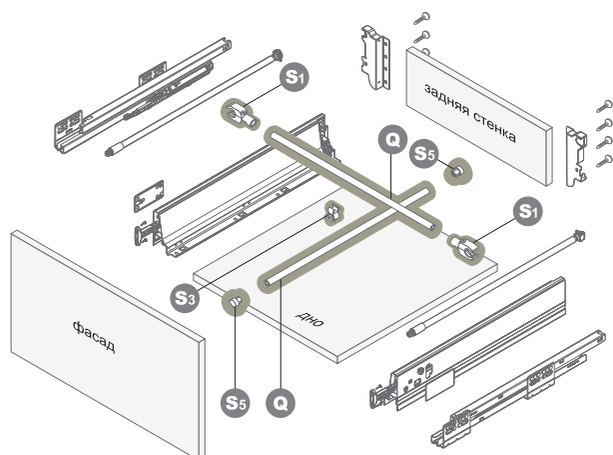
Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



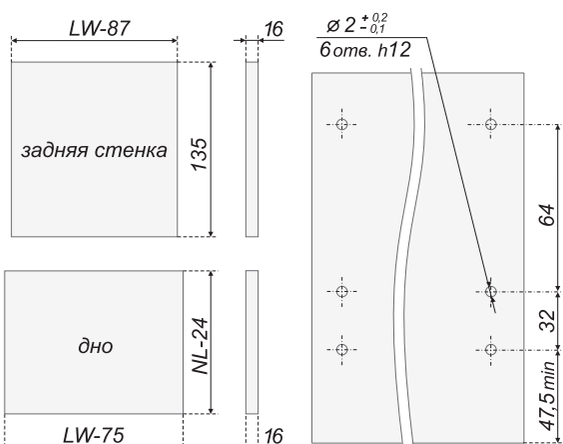
Размеры для крепления задней стенки



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада



Направляющие SB02 с рейлингом наполнения



Размеры дна ящика и задней стенки (LW-внутренний размер корпуса)

Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада



Размер рейлинга наполнения (Q)

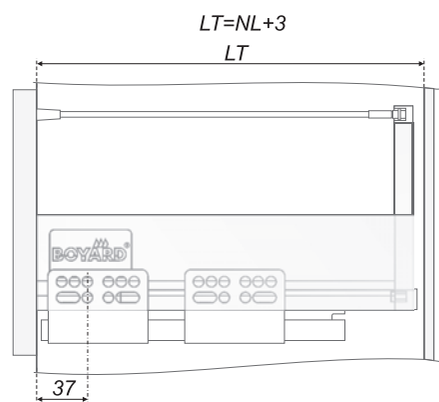
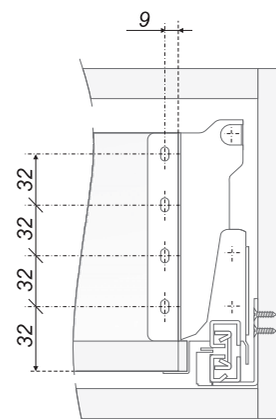
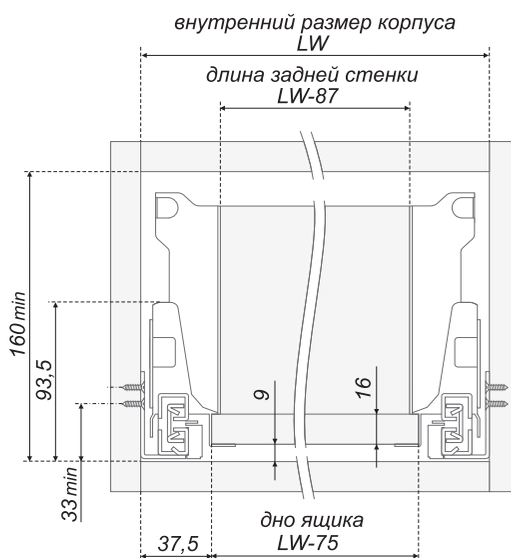
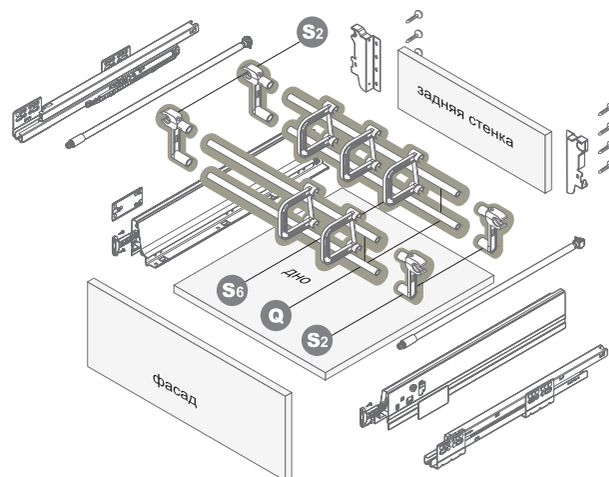
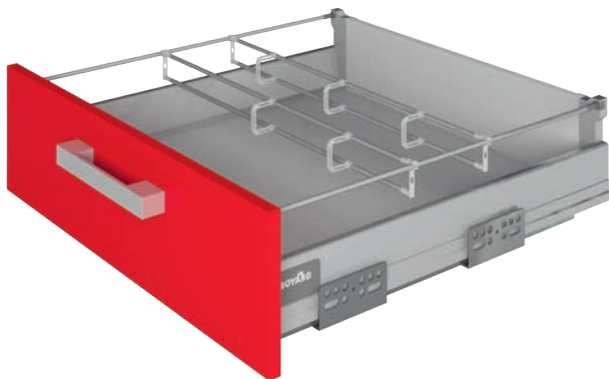


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



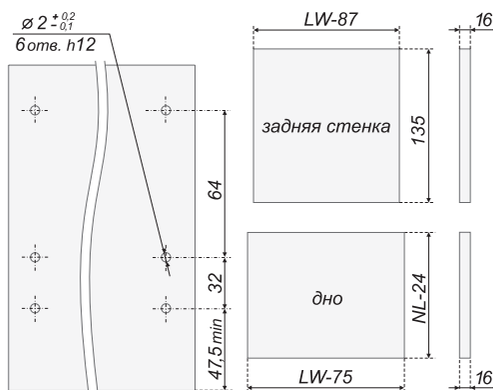
Размеры для крепления задней стенки

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete	
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB	SBR02/W/1100	SBR02/GR/1100	зависит от размера ящика
S ₁	держатель рейлинга одинарный		SBH14/GR	1 комплект (2 шт.)
S ₃	держатель рейлинга крестовой		SBH16/GR	1 шт.
S ₅	заглушка для рейлинга наполнения направляющих SB		SBZ02/GR	1 комплект (2 шт.)



Направляющие SB02 с разделителями

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
Q	рейлинг наполнения для направляющих SB SBR02/W/1100	SBR02/GR/1100	зависит от размера ящика
S ₂	держатель рейлинга двойной	SBH15/GR	1 комплект (2 шт.)
S ₆	разделитель для рейлинга наполнения	SBD01/GR	1 шт.



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада

Размеры дна ящика и задней стенки (LW-внутренний размер корпуса)

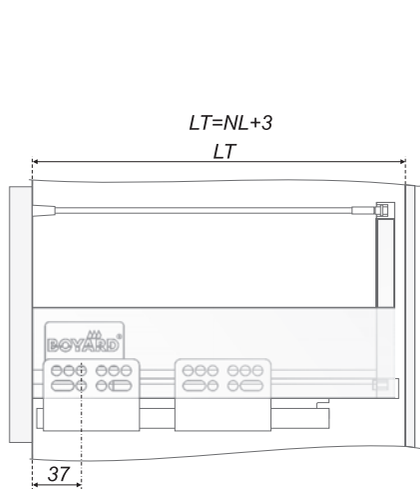
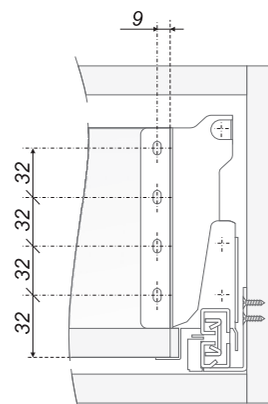
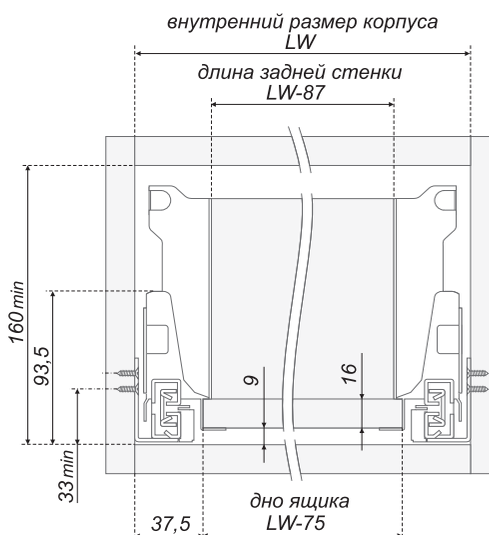
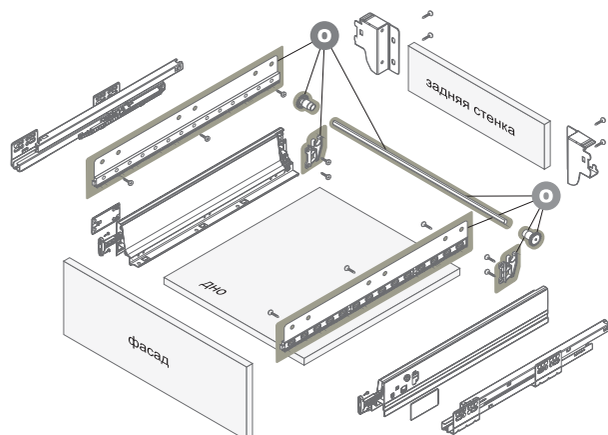


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

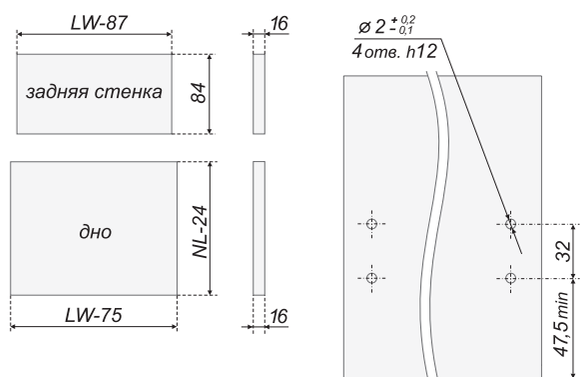


Размеры для крепления задней стенки

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB / The program of accessories for slides SB



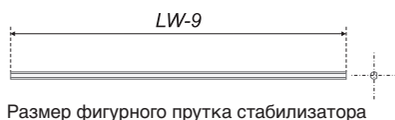
Направляющие SB01 со стабилизатором



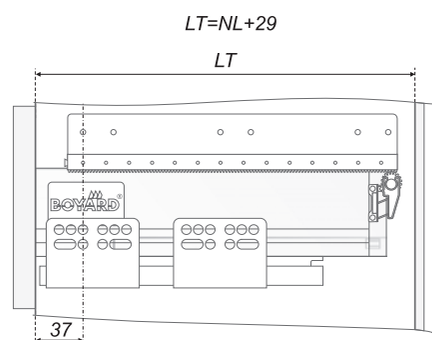
Размеры дна ящика (LW-
внутренний размер корпуса)

Размеры для крепления
фиксаторов на внутренней
поверхности фасада

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
O	стабилизатор	SBS01/450	1 комплект
	движения	SBS01/500	
	широких ящиков	SBS01/550	

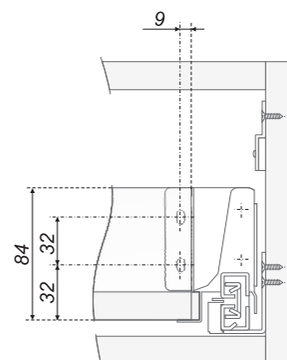
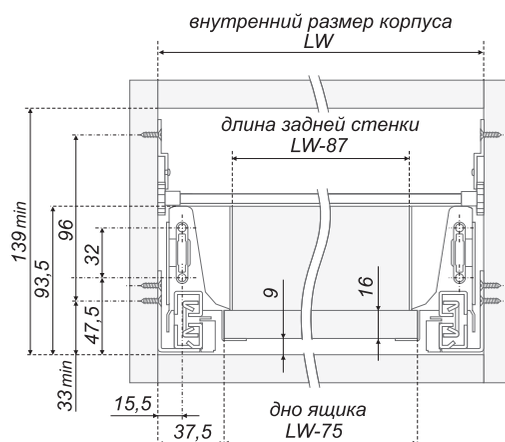


Размер фигурного прутка стабилизатора

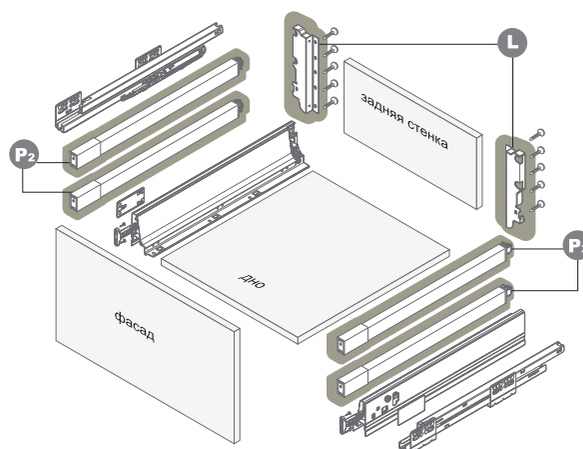
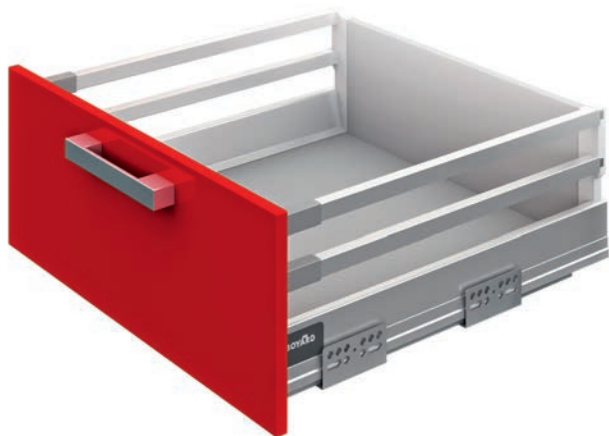


Для ящиков шириной от 900 мм до 1200 мм.

Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса

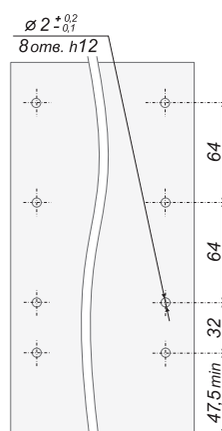


Размеры для
крепления
задней стенки

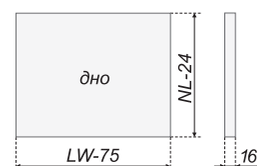


Направляющие SB01 с двойным квадратным рейлингом

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete	
L	держатель задней стенки высокого ящика	SBH11/W	SBH11/GR	1 комплект (2 шт. лев.+прав.)
P ₂	SBR04/W/270	SBR04/GR/270	2 комплекта (4 шт.)	
	SBR04/W/300	SBR04/GR/300		
	SBR04/W/350	SBR04/GR/350		
	SBR04/W/400	SBR04/GR/400		
	SBR04/W/450	SBR04/GR/450		
	SBR04/W/500	SBR04/GR/500		
	SBR04/W/550	SBR04/GR/550		



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада



Размеры дна ящика и задней стенки (LW-внутренний размер корпуса)

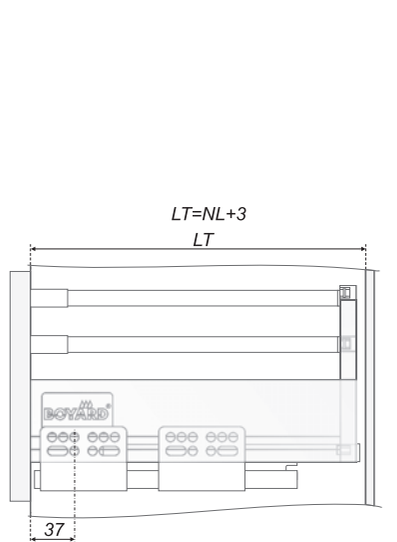
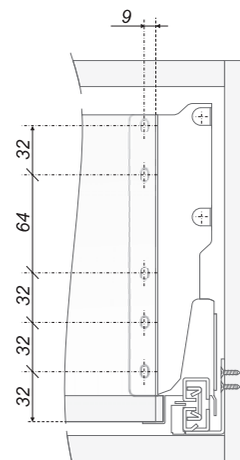
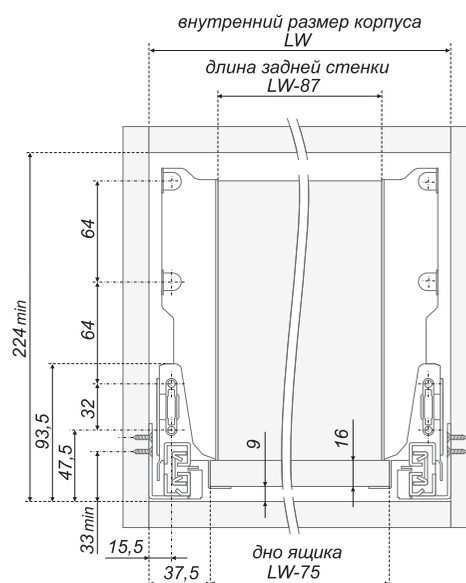
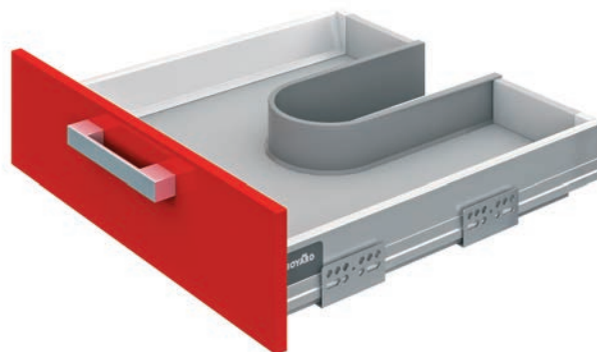
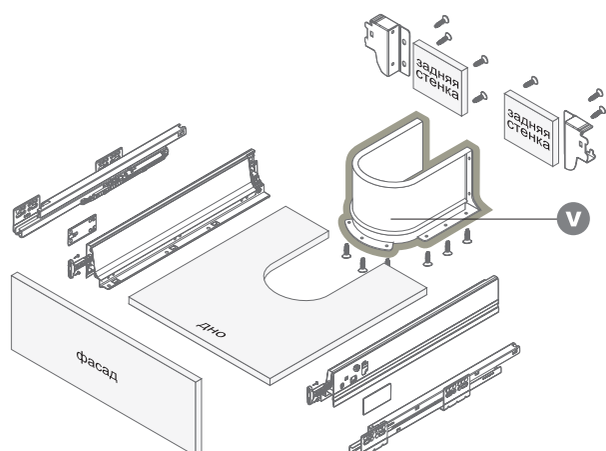


Схема присадки направляющих
NL-длина направляющих с боковой стенкой
LT-минимальный внутренний размер корпуса



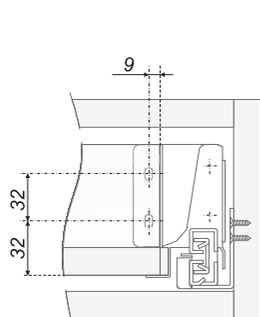
Размеры для крепления задней стенки

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB

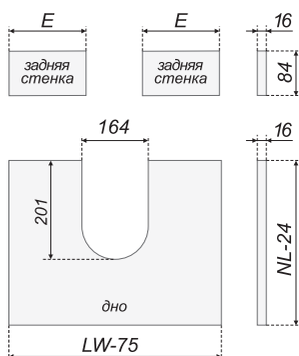


**Направляющие SB01
с держателем дна и задней стенки для ящика под мойку**

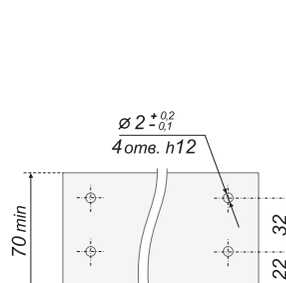
обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
V	держатель дна и задней стенки для ящика под мойку	SBH18/GR	1 шт.



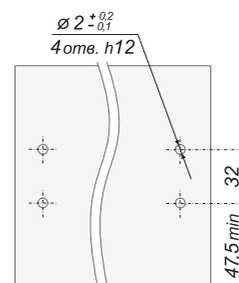
Размеры для крепления задней стенки



Размеры дна ящика и задней стенки (LW-внутренний размер корпуса)



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности внутреннего фасада



Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада

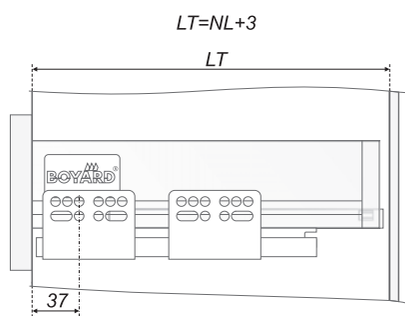
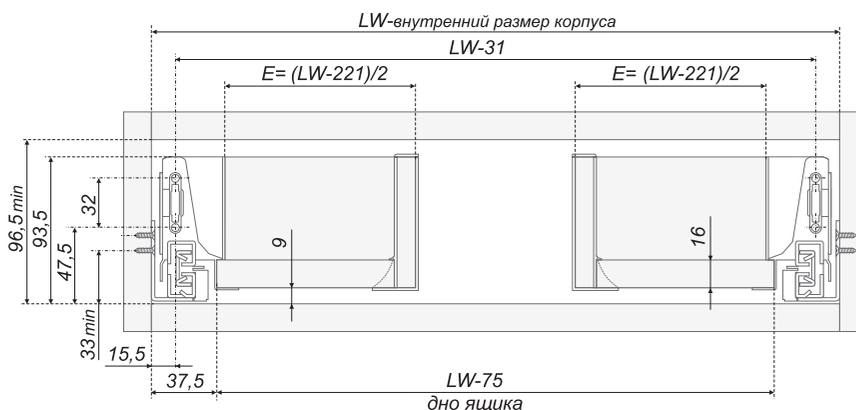
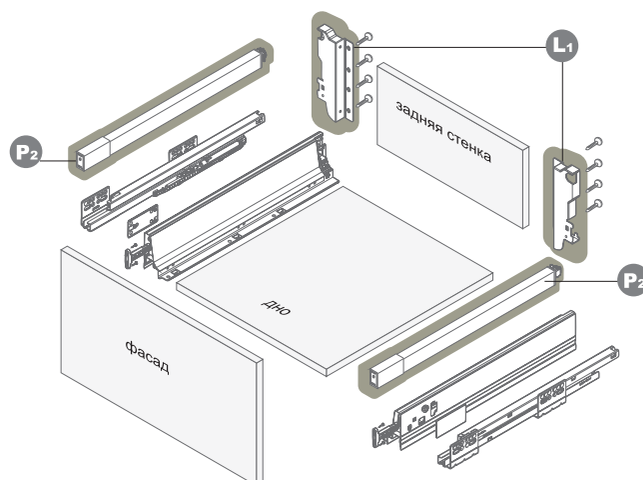


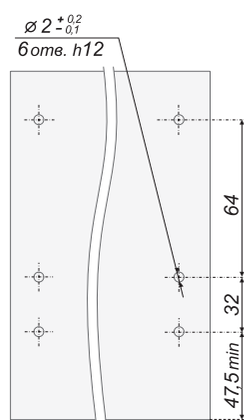
Схема присадки направляющих NL-длина направляющих с боковой стенкой LT-минимальный внутренний размер корпуса



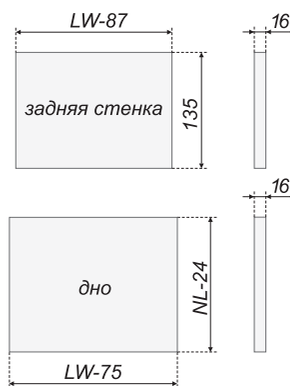


Направляющие SB03 с квадратным рейлингом

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete	
L ₁	держатель задней стенки среднего ящика	SBH10/W	SBH10/GR	1 комплект (2 шт. лев.+прав.)
		SBR04/W/270	SBR04/GR/270	
		SBR04/W/300	SBR04/GR/300	
P ₂	продольный рейлинг для направляющих SB	SBR04/W/350	SBR04/GR/350	1 комплект (2 шт.)
		SBR04/W/400	SBR04/GR/400	
		SBR04/W/450	SBR04/GR/450	
		SBR04/W/500	SBR04/GR/500	
		SBR04/W/550	SBR04/GR/550	

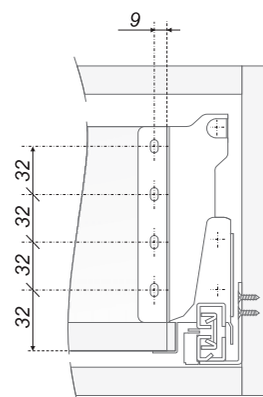
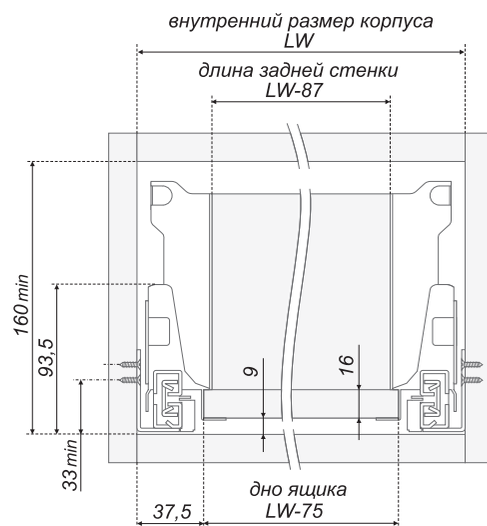
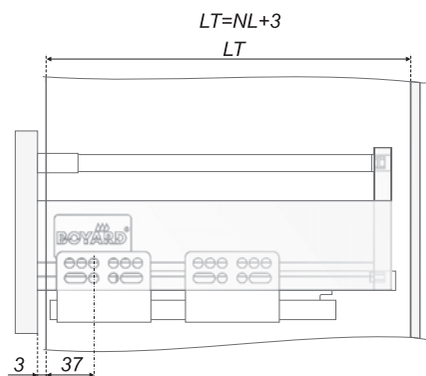


Размеры для крепления фиксаторов и зажимов рейлингов на внутренней поверхности фасада



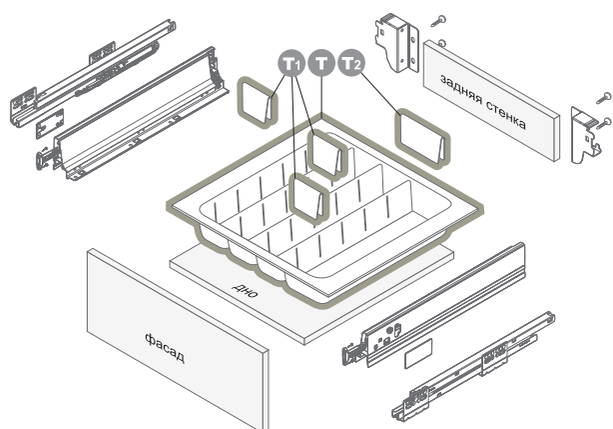
Размеры дна ящика и задней стенки (LW-внутренний размер корпуса)

Схема присадки направляющих NL-длина направляющих с боковой стенкой LN-минимальный внутренний размер корпуса



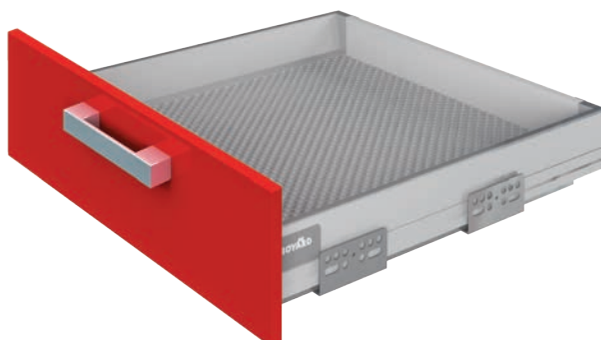
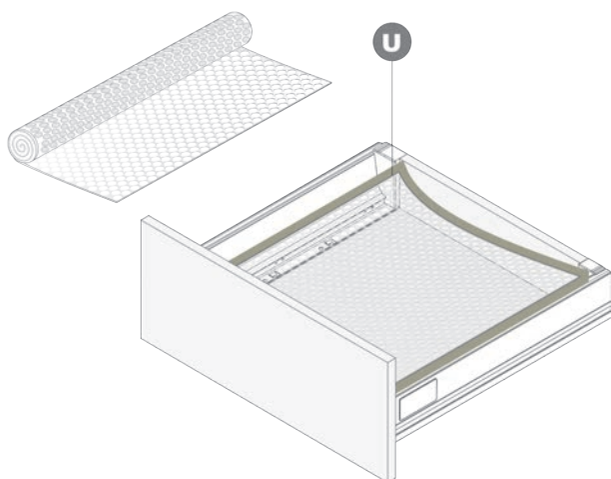
Размеры для крепления задней стенки

ПРОГРАММА АКСЕССУАРОВ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ SB /
The program of accessories for slides SB



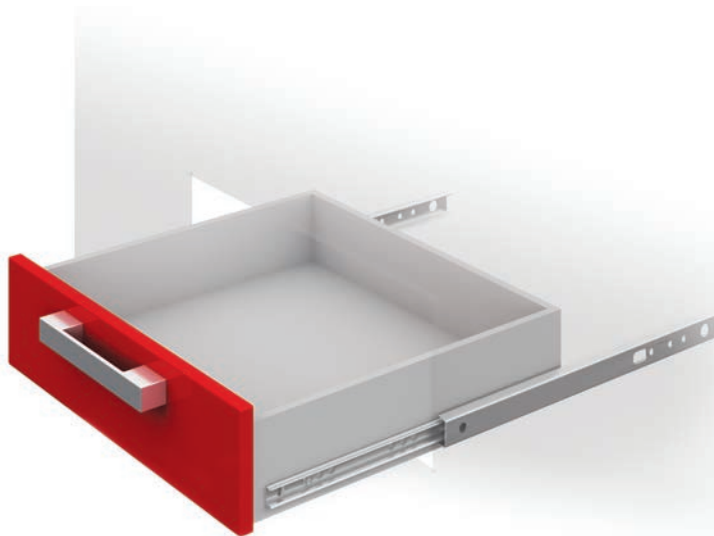
Направляющие SB для ящика под столовые приборы

обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
T	поддон для столовых приборов	PC01/GR/520x420 PC01/GR/520x470 PC01/GR/720x420 PC01/GR/720x470	1 шт.
T ₁	разделитель для поддона малый	PCD01/GR	1 шт.
T ₂	разделитель для поддона большой	PCD02/GR	1 шт.



Направляющие SB с ковриком

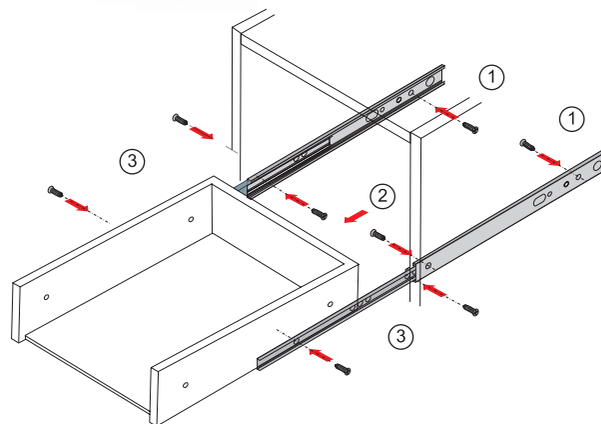
обозначение	комплектующие / components	код / code	комплект (кол. шт.) / complete
U	коврик противоскользящий	ASM01	1 шт. (473x1500 мм)



DB1711

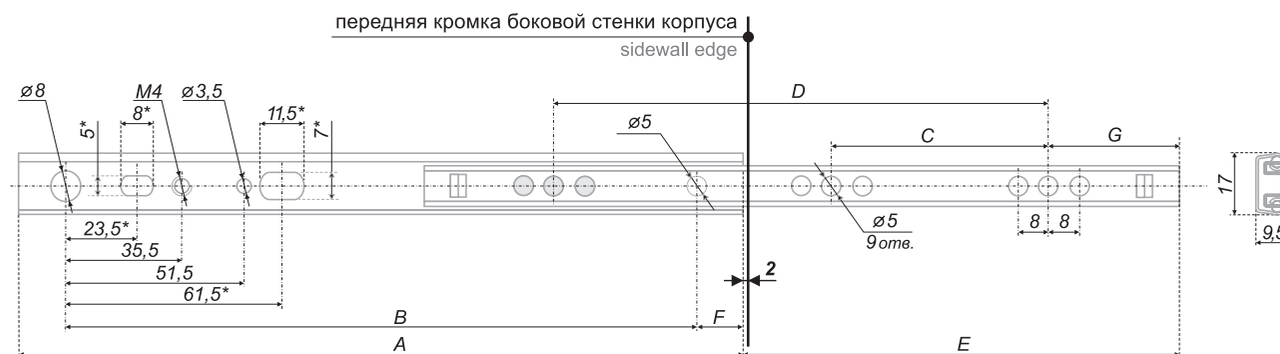


код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB1711Zn/250	136	100
DB1711Zn/300	171	100
DB1711Zn/310	175	100
DB1711Zn/350	200	100
DB1711Zn/400	227	100
DB1711Zn/450	256	100



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

(1) Прикрепить направляющие широкими частями к боковым стенкам корпуса, совместив отверстия в узкой подвижной части с отверстиями в широкой части. (2) Выдвинуть узкие части направляющих полностью, (3) вставить между ними ящик (полку) и прикрутить.



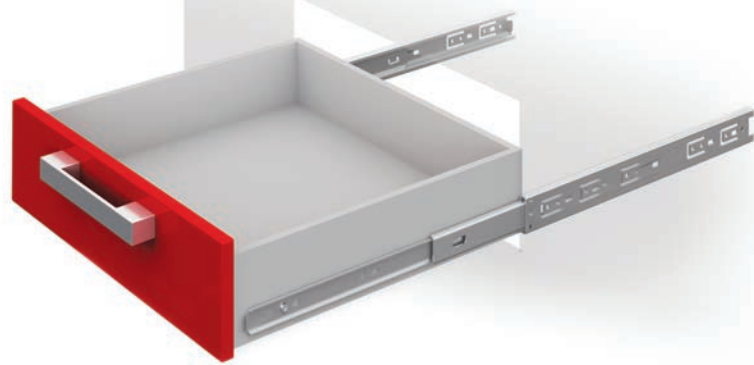
* - размеры для справок



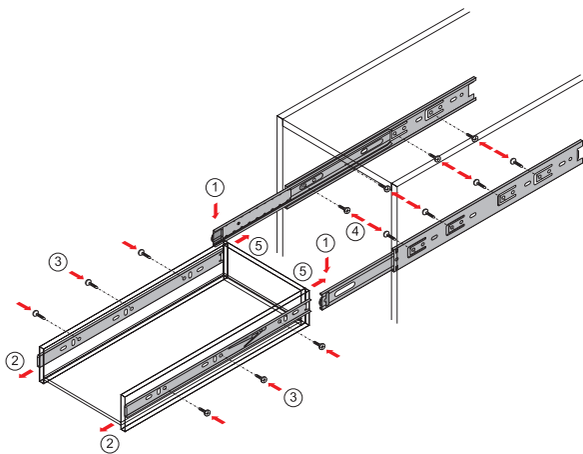
размер size	A	B	C	D	E	F	G
250	250	226	91	182	178	12	34
300	300	276	116	232	203	12	34
310	310	290	128	256	213	10	27
350	350	326	141	282	253	12	34
400	400	376	166	332	303	12	34
450	450	426	191	382	353	12	34

Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров $\pm 0,5$ мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ mm.

ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DB / Ball bearing slides DB



DB3001



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

Надавить на рычаг деблокировочного устройства (1). Снять внутренние подвижные планки направляющих (2). Закрепить саморезами внутренние подвижные планки направляющих к боковым стенкам ящика (3). Прикрепить саморезами внешние неподвижные планки направляющих на боковые стенки корпуса в соответствии со схемой присадки (4). Вставить ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.

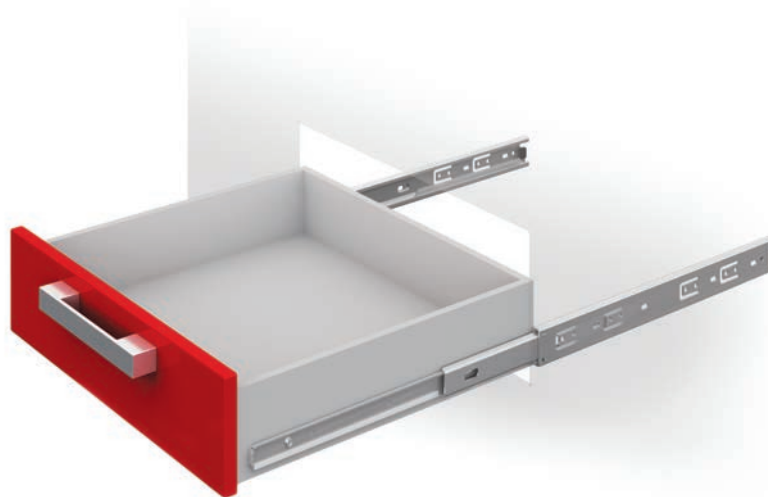
упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB3001Zn/250	324	30
DB3001Zn/300	390	30
DB3001Zn/350	456	30
DB3001Zn/400	522	30
DB3001Zn/450	588	30
DB3001Zn/500	657	30



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров $\pm 0,5$ мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ mm.

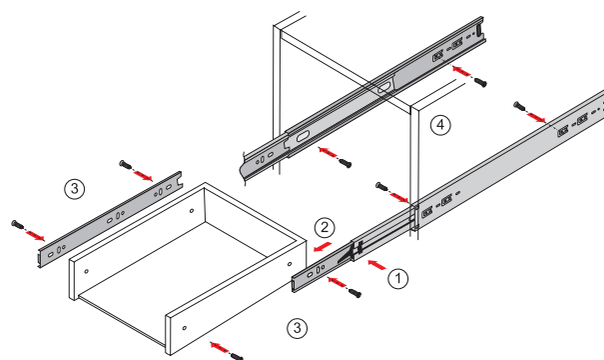
размер size	A	B	C	D	E	F	G
250	250	160	-	-	250	192	96
300	300	192	128	-	298	224	96
350	350	256	192	-	349	288	128
400	400	288	224	-	400	320	160
450	450	352	288	160	449	384	160
500	500	416	352	192	499	416	192



DB3501



код / code	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



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

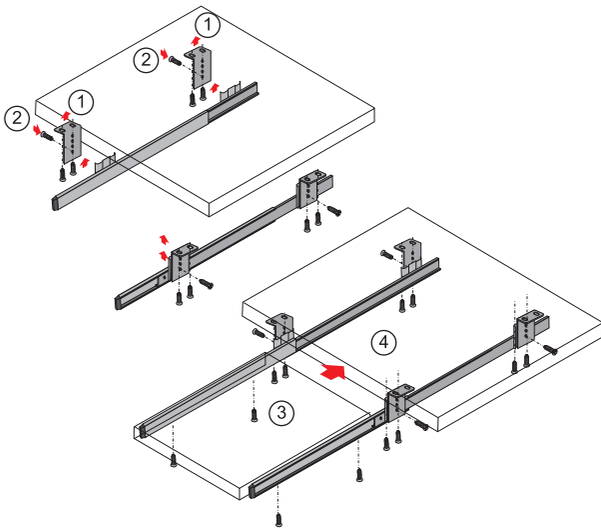
С помощью деблокировочного рычага (1) снять внутренние направляющие (2), смонтировать внутренние направляющие к боковым стенкам ящика (3), внешние направляющие прикрепить к боковым стенкам корпуса (4), вставить внутренние направляющие во внешние, задвинуть ящик до фиксации деблокировочным рычагом. Для 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 $\pm 0,5$ мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ mm.

ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DB / Ball bearing slides DB



DB3521



комплект / weight of the complete set

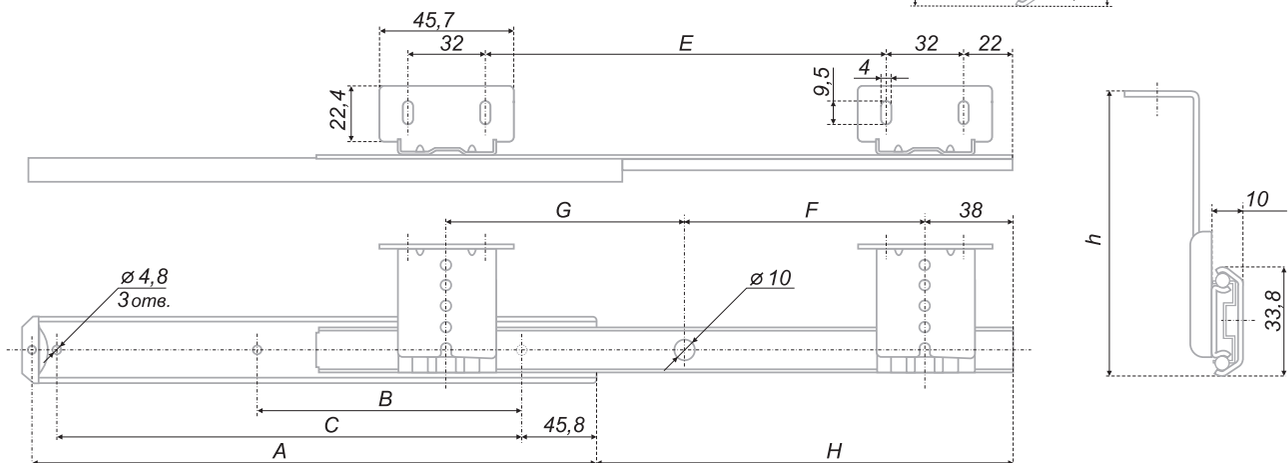
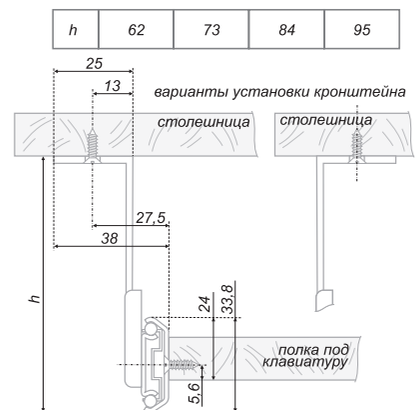
упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB3521Zn/350	698	25

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

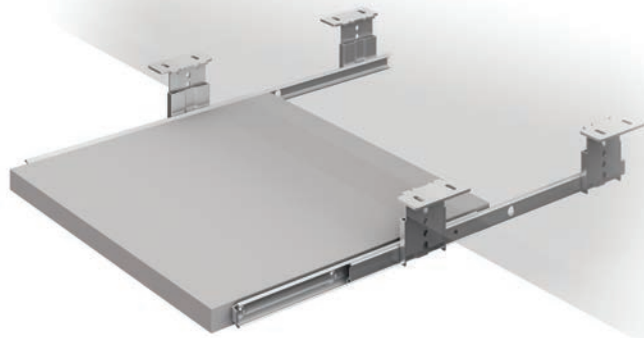
Прикрепить шурупами крепежные уголки к столешнице (1). Смонтировать на уголки с помощью винтов направляющие на нужную высоту (2). Выдвинуть направляющие и прикрепить на них шурупами выдвижную полку (3). Задвинуть полку под столешницу (4).

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 $\pm 0,5$ мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ mm.

размер size	A	B	C	E	F	G	H
350	350	180	281	222	127	127	228

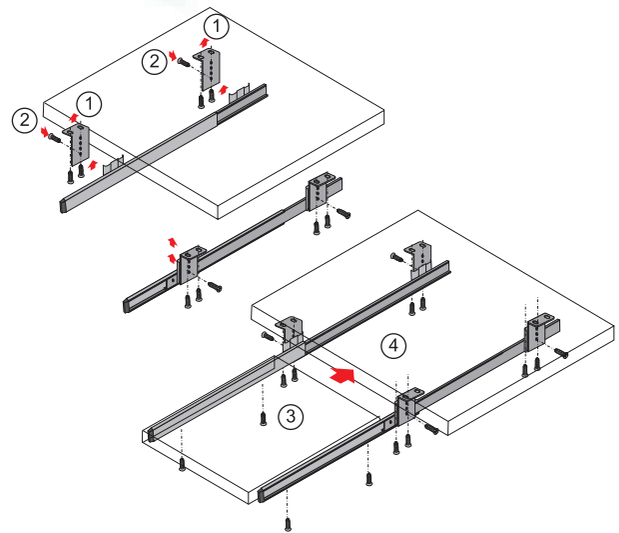
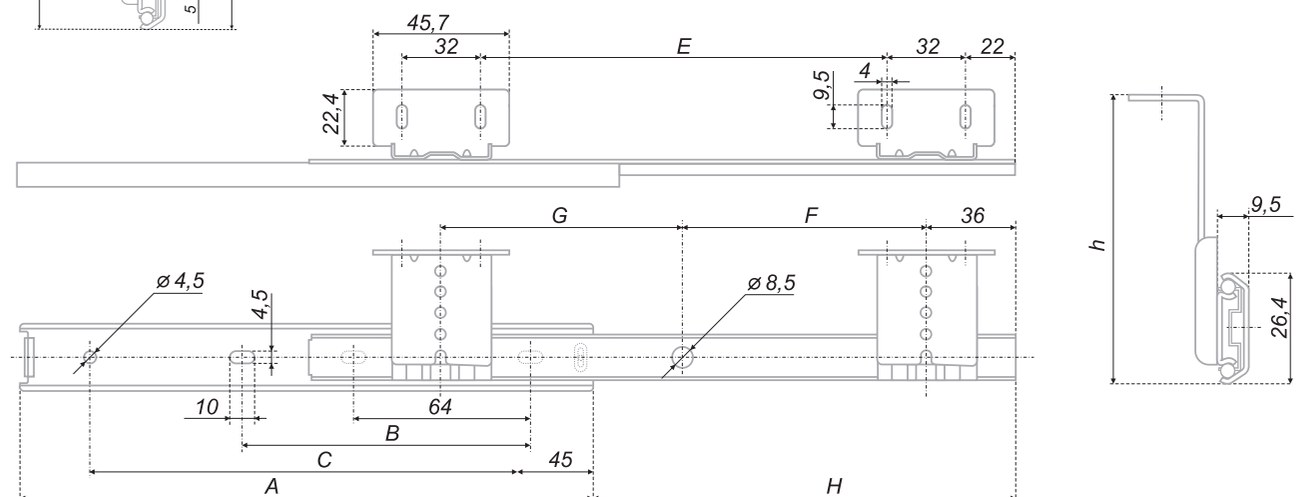
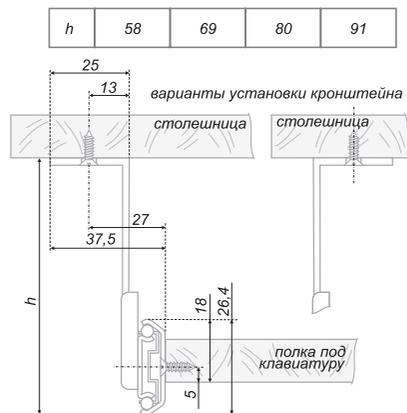


DB3522



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

код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB3522Zn/350	532	30



Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

Прикрепить шурупами крепежные уголки к столешнице (1). Смонтировать на уголки с помощью винтов направляющие на нужную высоту (2). Выдвинуть 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).

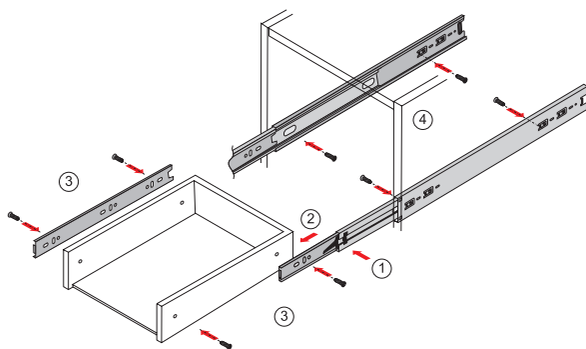
Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.

размер size	A	B	C	E	F	G	H
350	350	180	281	222	127	127	228

ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DB / Ball bearing slides DB



DB4501



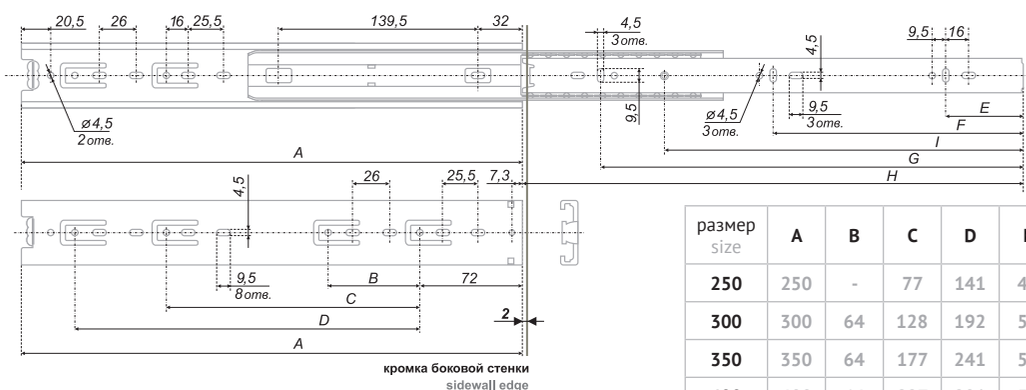
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

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.

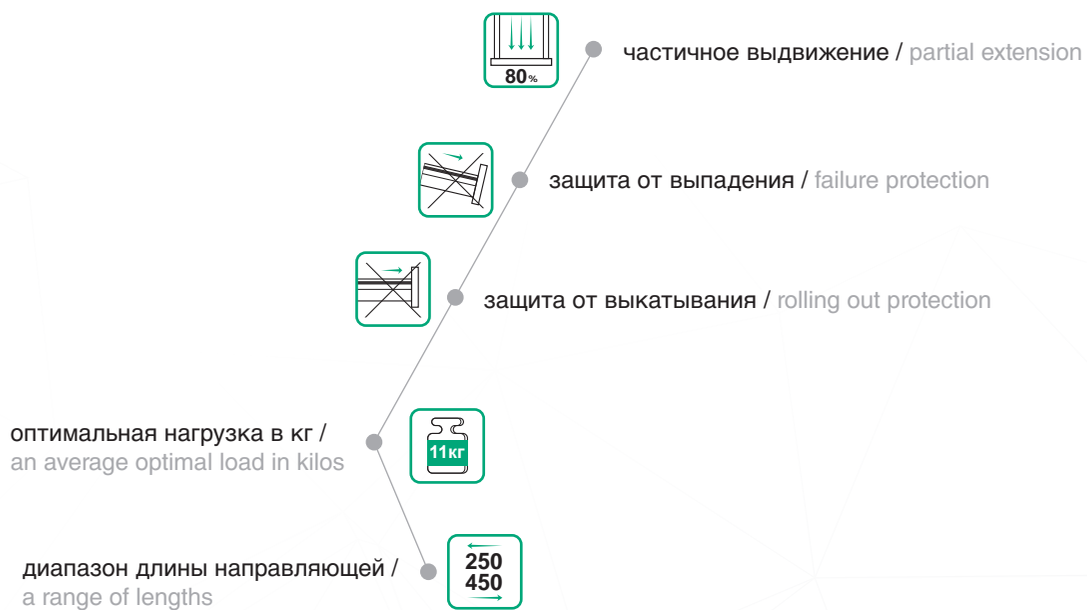
6 комплект / weight of the complete set
упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)

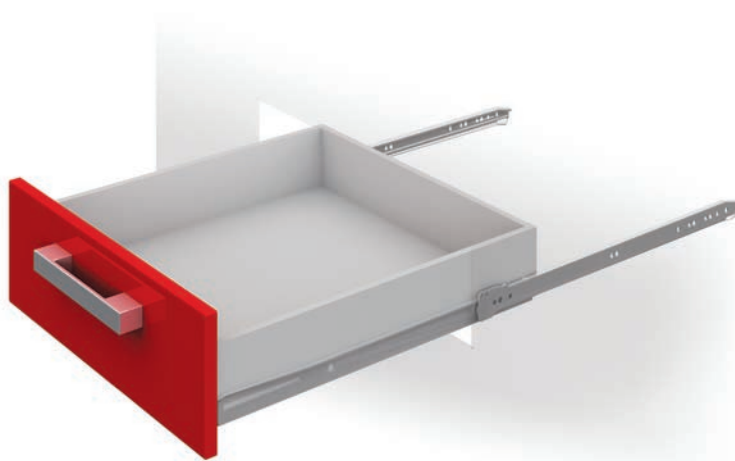
код / code	комплект / weight of the complete set	упаковка (количество компл.) / packing (quantity of complete sets)
DB4501Zn/250	514	15
DB4501Zn/300	623	15
DB4501Zn/350	731	15
DB4501Zn/400	855	15
DB4501Zn/450	968	15
DB4501Zn/500	1088	15
DB4501Zn/550	1192	15
DB4501Zn/600	1189	15



размер size	A	B	C	D	E	F	G	H	I
250	250	-	77	141	40	124	207	254	209
300	300	64	128	192	54	148	244	302	229
350	350	64	177	241	54	174	189	352	249
400	400	64	227	291	54	199	344	402	278
450	450	64	277	342	54	224	395	452	298
500	500	64	328	390	54	250	445	502	328
550	550	64	377	441	54	274	495	559	354
600	600	64	427	491	54	300	545	602	378

Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм.
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm.

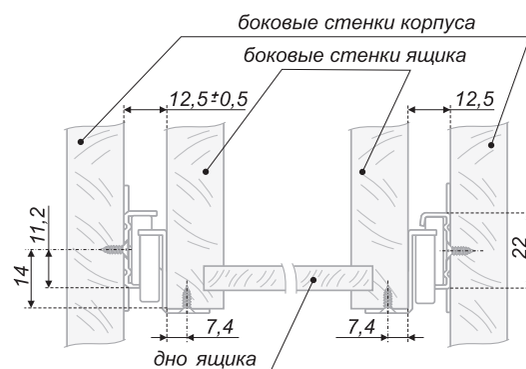




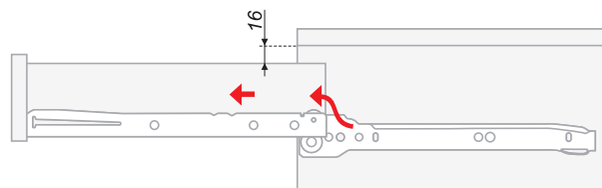
DS01



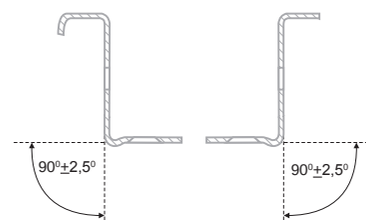
		G			
		комплект / weight of the complete set		упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
код / code	код / code				
● ●	DS 01Br.1/250	DS 01W.1/250	224	25	
● ●	DS 01Br.1/300	DS 01W.1/300	267	25	
● ●	DS 01Br.1/350	DS 01W.1/350	312	25	
● ●	DS 01Br.1/400	DS 01W.1/400	356	25	
● ●	DS 01Br.1/450	DS 01W.1/450	400	25	
● ●	DS 01Br.1/500	DS 01W.1/500	445	25	
● ●	DS 01Br.1/550	DS 01W.1/550	489	25	
● ●	-	DS 01W.1/600	514	25	
● ●	-	DS 01W.2/250	236	25	
● ●	-	DS 01W.2/300	280	25	
● ●	-	DS 01W.2/350	325	25	
● ●	-	DS 01W.2/400	370	25	
● ●	-	DS 01W.2/450	414	25	
● ●	-	DS 01W.2/500	459	25	
● ●	-	DS 01W.2/550	503	25	
● ●	DS 01GR.1/250	DS 01BL.1/250	224	25	
● ●	DS 01GR.1/300	DS 01BL.1/300	267	25	
● ●	DS 01GR.1/350	DS 01BL.1/350	312	25	
● ●	DS 01GR.1/400	DS 01BL.1/400	356	25	
● ●	DS 01GR.1/450	DS 01BL.1/450	400	25	
● ●	DS 01GR.1/500	DS 01BL.1/500	445	25	
● ●	DS 01GR.1/550	DS 01BL.1/550	489	25	
● ●	-	DS 01BL.2/250	236	25	
● ●	-	DS 01BL.2/300	280	25	
● ●	-	DS 01BL.2/350	325	25	
● ●	-	DS 01BL.2/400	370	25	
● ●	-	DS 01BL.2/450	414	25	
● ●	-	DS 01BL.2/500	459	25	
● ●	-	DS 01BL.2/550	503	25	



Снятие выдвижного ящика / Removal of a drawer



Дополнительные ребра жесткости / Additional stiffening bars

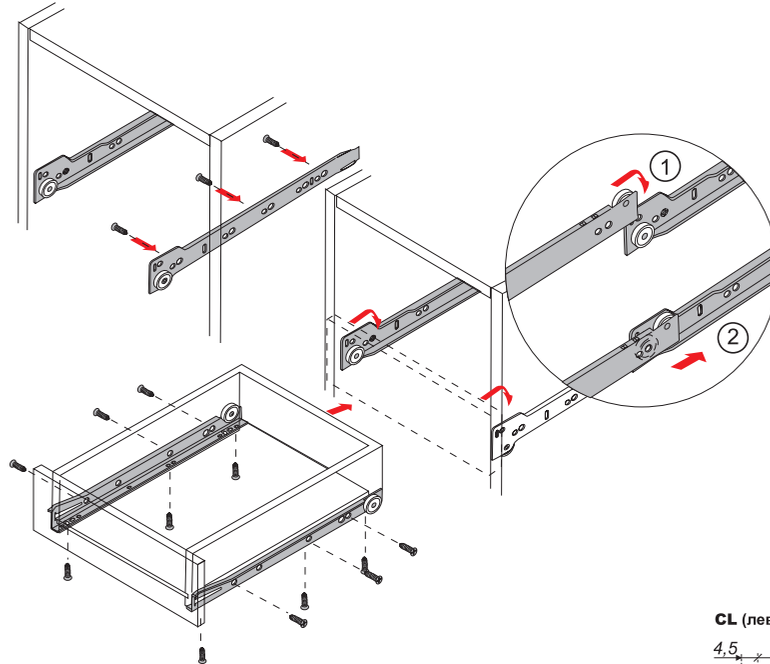


РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DS / Drawer roller slide rails DS

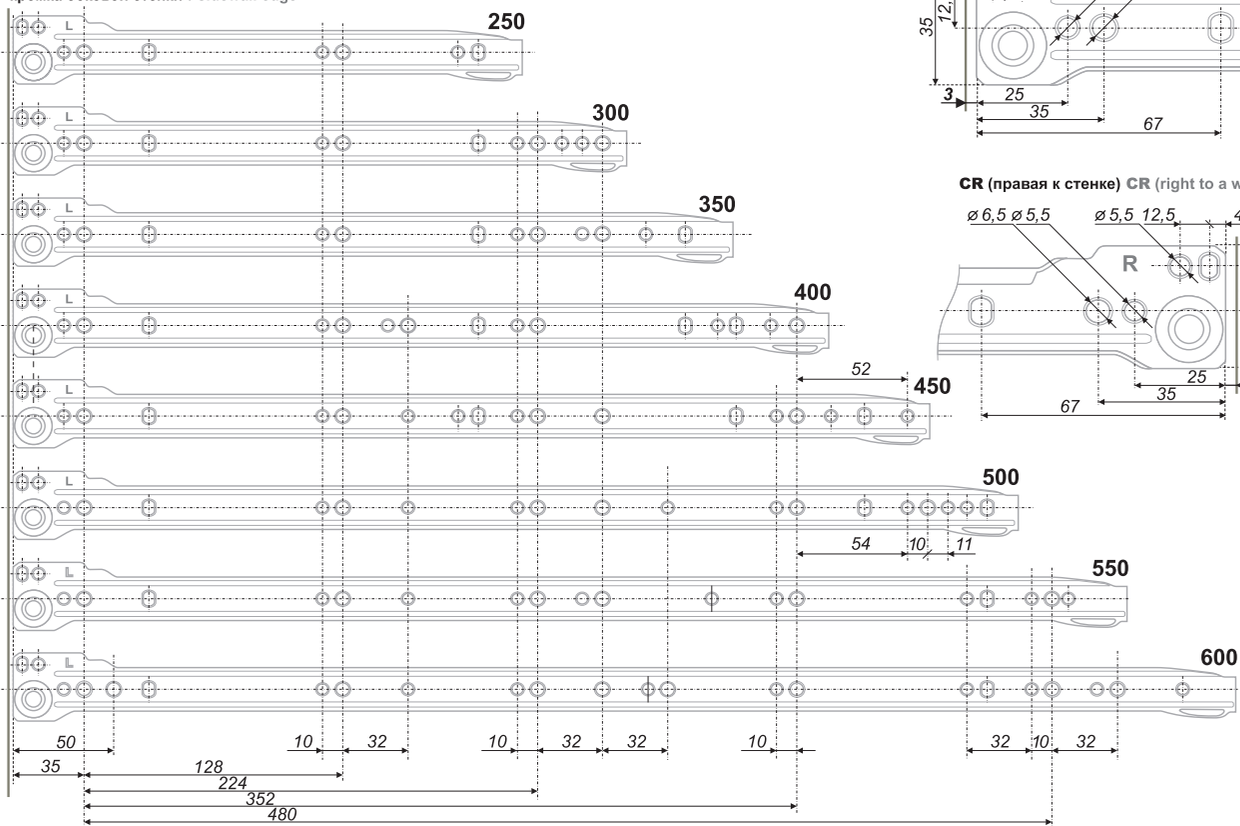
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

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.



кромка боковой стенки / sidewall edge



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров +/- 0,5 мм
The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes +/- 0,5 mm

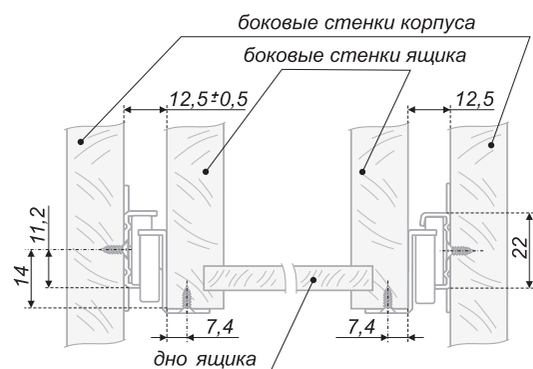
*Установку производить с отступом 3 мм от кромки боковой стенки
*Mount with a 3 mm shift from the side wall edge



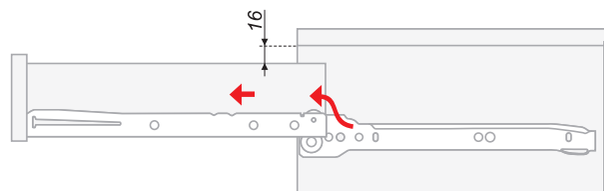
DS03



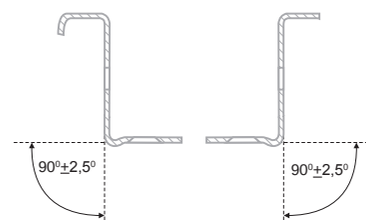
		G			
		комплeкт / weight of the complete set		упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
код / code	код / code				
	DS 03Br.1/250	DS 03W.1/250	193	25	
	DS 03Br.1/300	DS 03W.1/300	233	25	
	DS 03Br.1/350	DS 03W.1/350	267	25	
	DS 03Br.1/400	DS 03W.1/400	304	25	
	DS 03Br.1/450	DS 03W.1/450	345	25	
	DS 03Br.1/500	DS 03W.1/500	382	25	
	DS 03Br.1/550	DS 03W.1/550	420	25	
	-	DS 03BL.1/250	193	25	
	-	DS 03BL.1/300	233	25	
	-	DS 03BL.1/350	267	25	
	-	DS 03BL.1/400	304	25	
	-	DS 03BL.1/450	345	25	
	-	DS 03BL.1/500	382	25	
	-	DS 03BL.1/550	420	25	



Снятие выдвижного ящика / Removal of a drawer



Дополнительные ребра жесткости / Additional stiffening bars

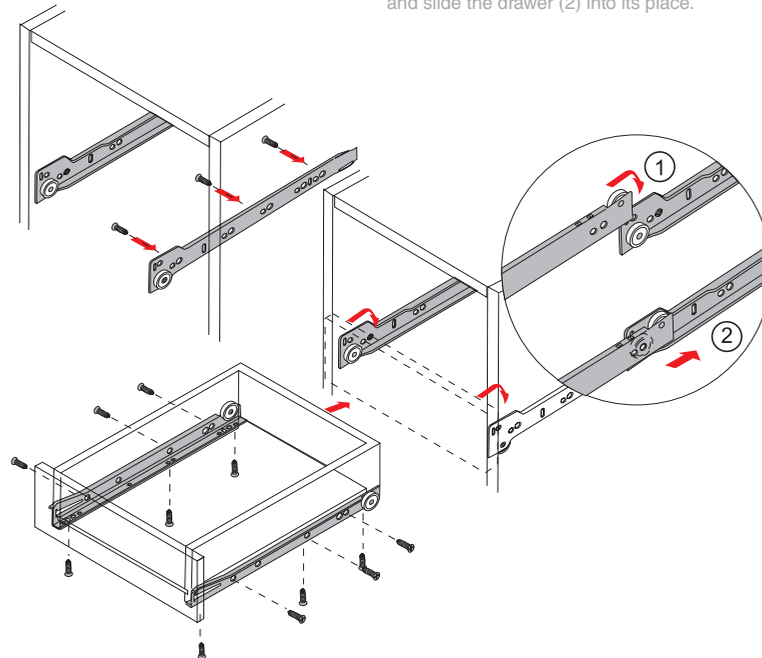


РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DS / Drawer roller slide rails DS

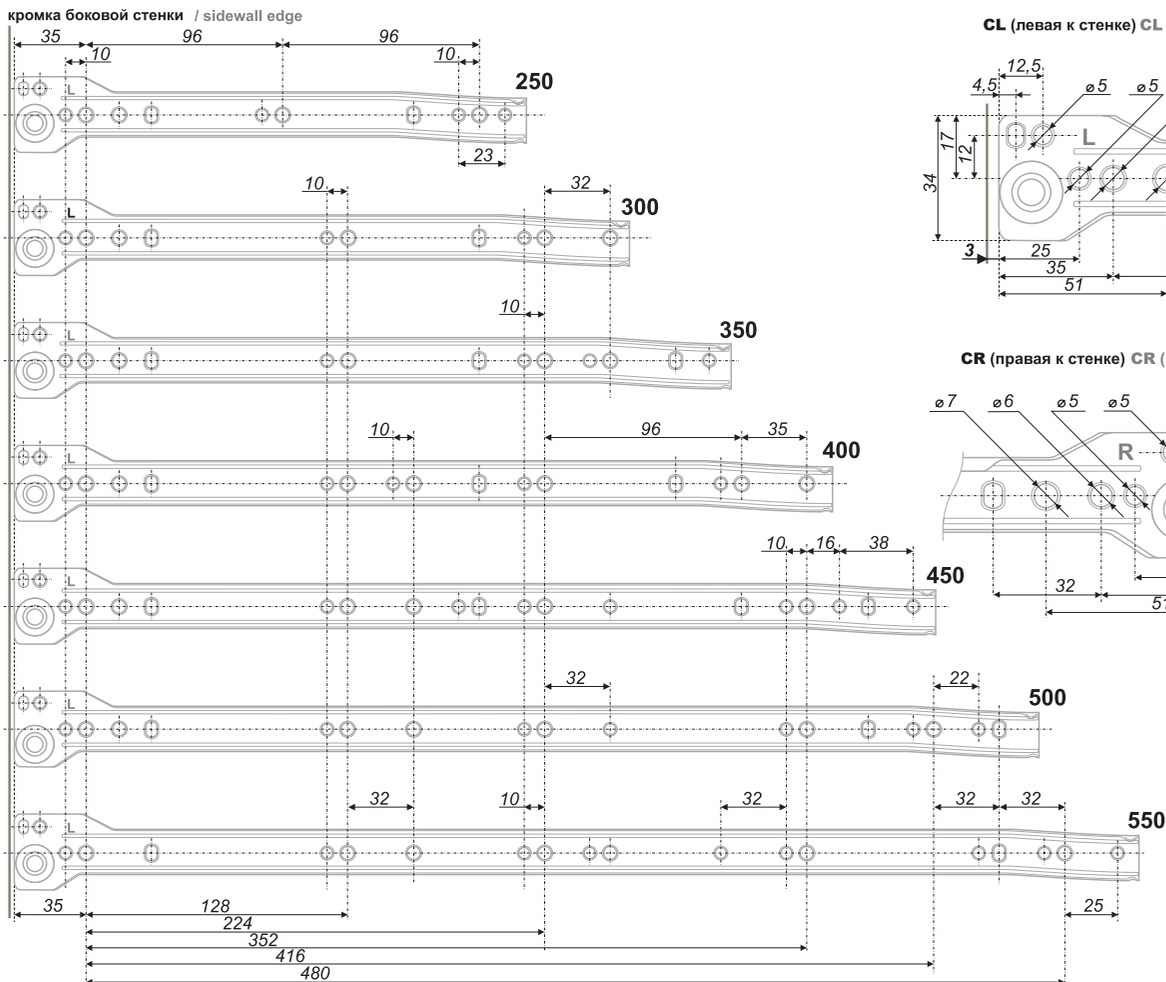
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

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).

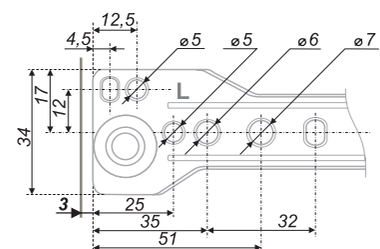
Attach the **CL** and **CR** guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate of the drawer onto the guides with the fillet. Insert the guide rollers mounted on the drawer into the **CL** and **CR** guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



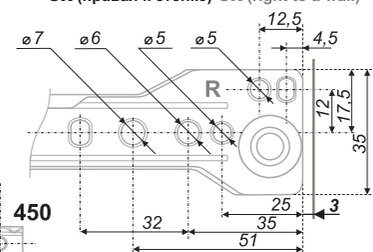
кромка боковой стенки / sidewall edge



CL (левая к стенке) **CL** (left to a wall)



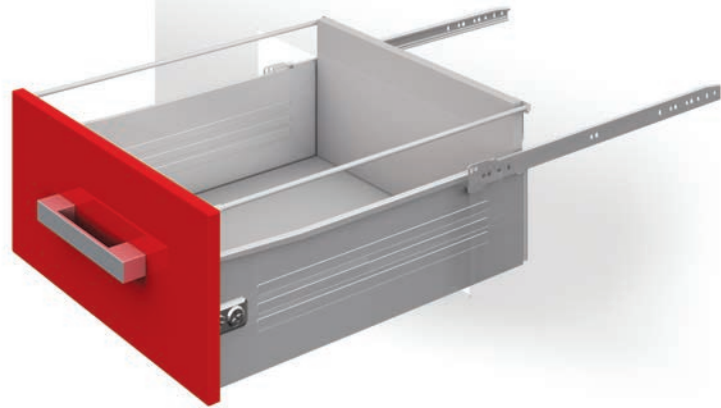
CR (правая к стенке) **CR** (right to a wall)



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

РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ МВ / Drawer roller slide rails MB



MB00081

Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the cabinet and drawer

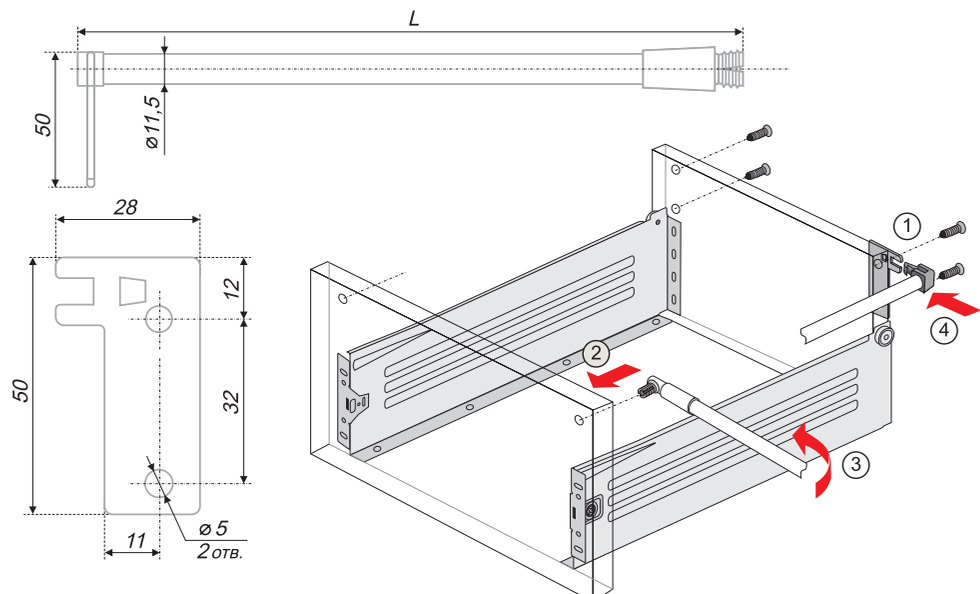
Диаметр сверления фасада под распорку (дюбель) 10,5 мм, глубина сверления 14 мм. Крепление планки к задней части ящика рекомендуется производить шурупами с резьбой диаметром 4 мм, выбор длины шурупов определяется толщиной плиты. Регулировка рейлинга производится путем вращения штанги по часовой стрелке (уменьшение длины) или против (увеличение) /

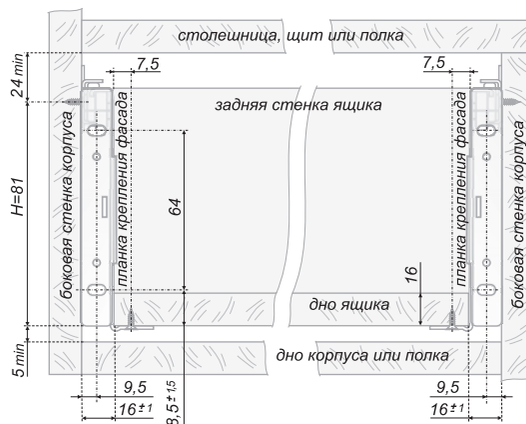
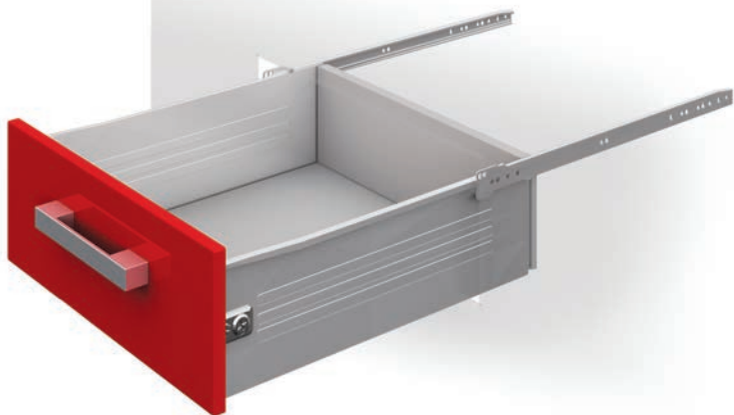
The diameter of the front wall drilling for the spacer (dowel) amounts to 10,5 mm, the drilling depth amounts to 16 mm. It is recommended to attach the plate to the rear of the drawer using screws with the thread 4 mm in diameter. The length of the screws to be used depends on the plate thickness. The 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	194	50
 MB00081GR/300	MB00081W/300	220	50
 MB00081GR/350	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





MB08601



		упаковка комплeт / weight of the complete set		упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
		код / code	код / code	комплeт / weight of the complete set	(кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)
●	●	MB08601GR/270	MB08601W/270	630	10
●	●	MB08601GR/300	MB08601W/300	688	10
●	●	MB08601GR/350	MB08601W/350	792	10
●	●	MB08601GR/400	MB08601W/400	890	10
●	●	MB08601GR/450	MB08601W/450	988	10
●	●	MB08601GR/500	MB08601W/500	1070	10

Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

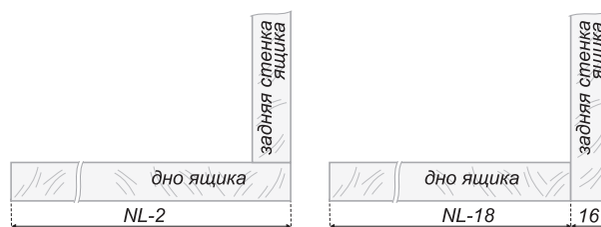
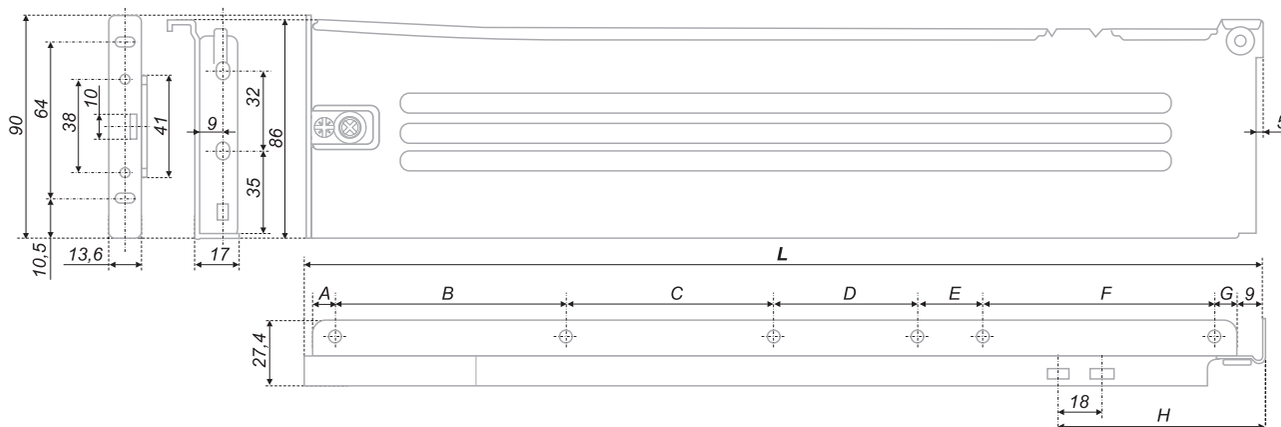


Таблица значений для направляющих MB08601 / The table of values for slide rails MB08601

размер NL size NL	L	A	B	C	D	E	F	G	H
270	268	33,5	130	-	-	-	72	16	66
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

Элемент крепления передней панели / Element fastening the forward panel



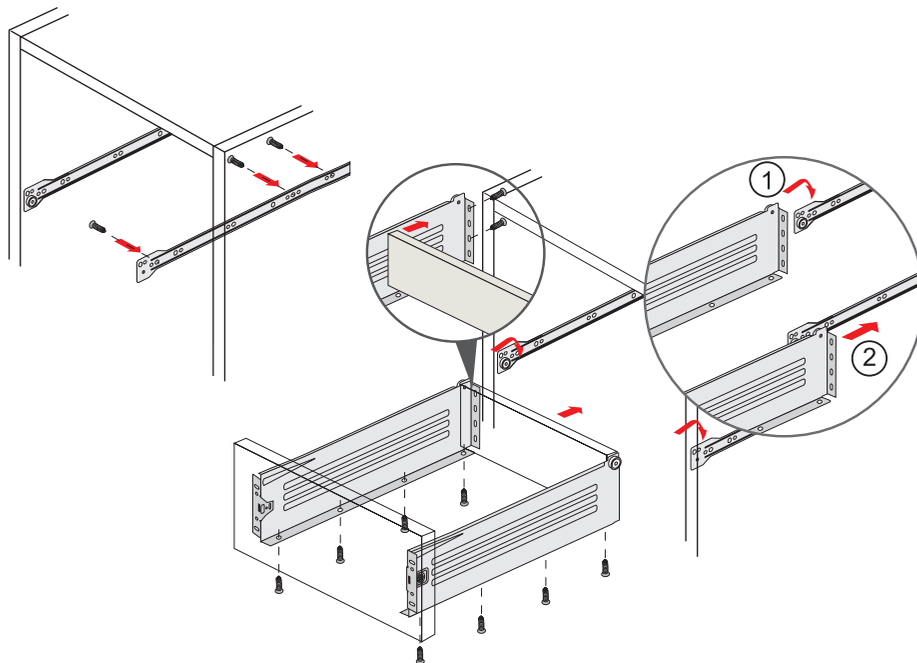
Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров $\pm 0,5$ мм / The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ мм

РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ MB / Drawer roller slide rails MB

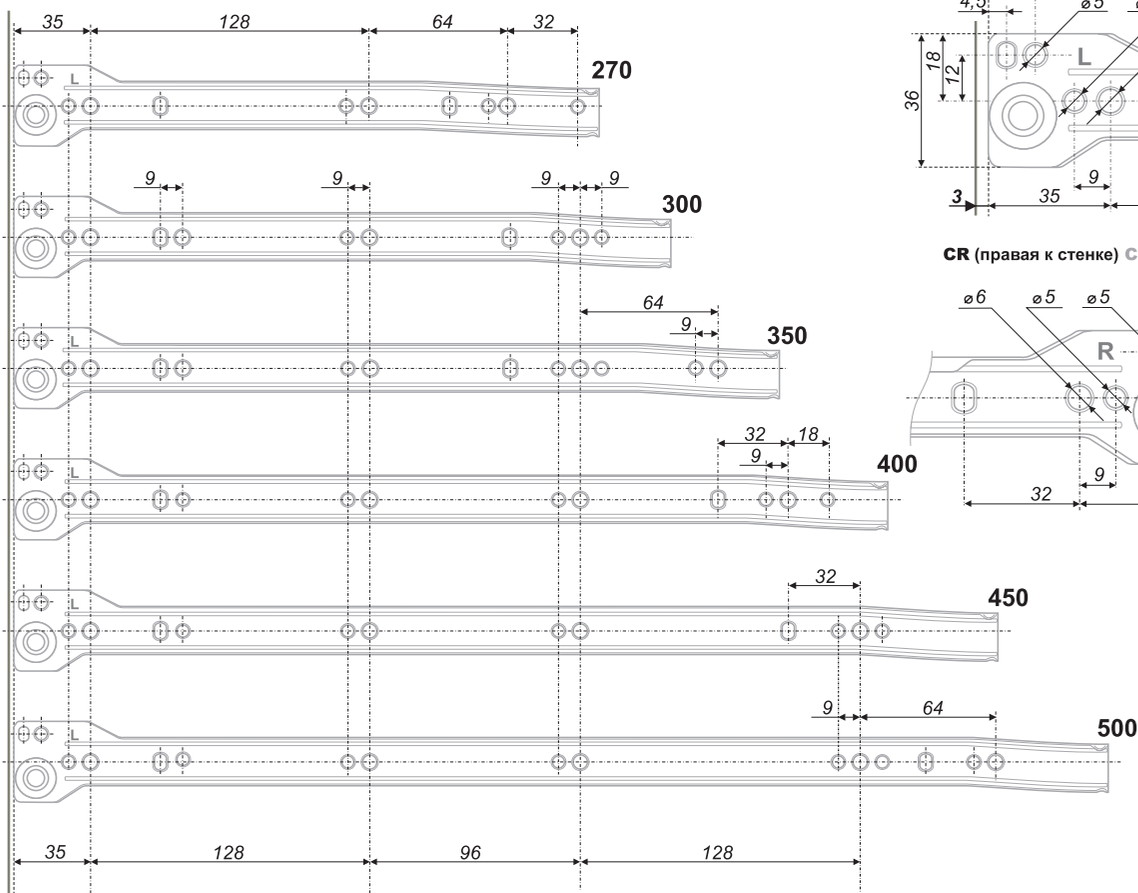
Установка и совмещение на корпус и выдвижной ящик / Installation and alignment on the Cabinet and drawer

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.

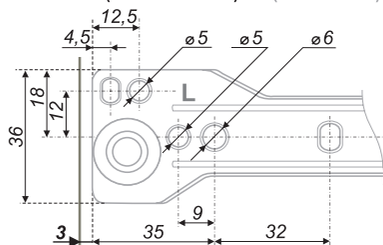
Fasten the **CL** and **CR** guides to the side walls of the frame. Then mount the bottom plate, back plate, and front plate of the drawer onto the **MB** guides. Insert the **MB** guide rollers into the **CL** and **CR** guide grooves (1) and slide the drawer (2) into its place.



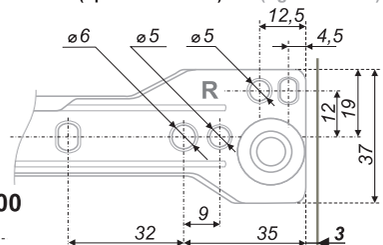
кромка боковой стенки / sidewall edge



CL (левая к стенке) **CL** (left to a wall)



CR (правая к стенке) **CR** (right to a wall)



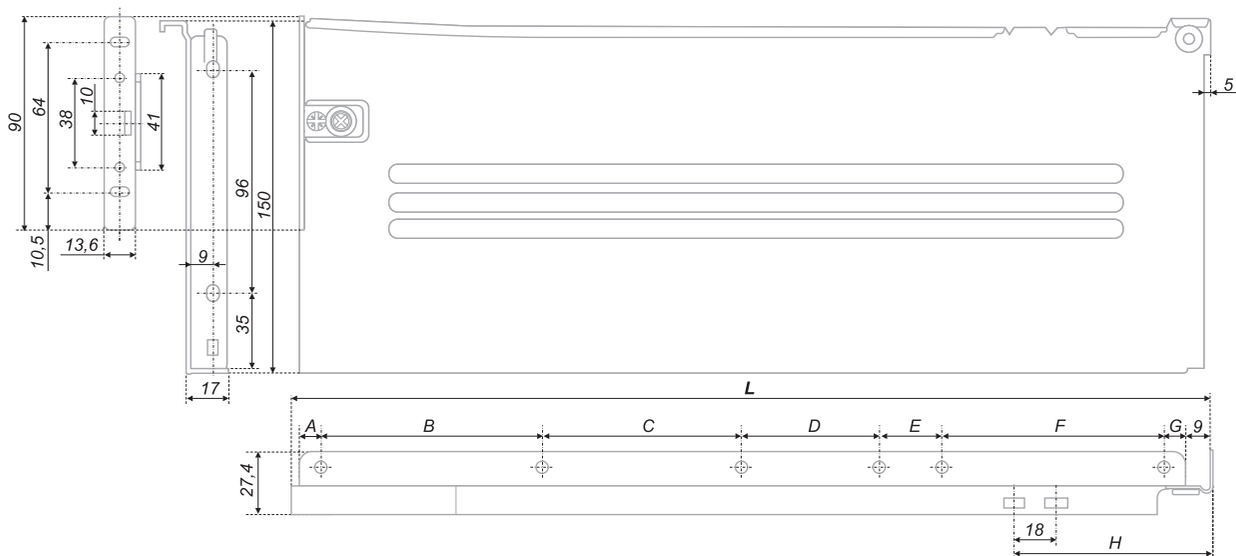


MB15001

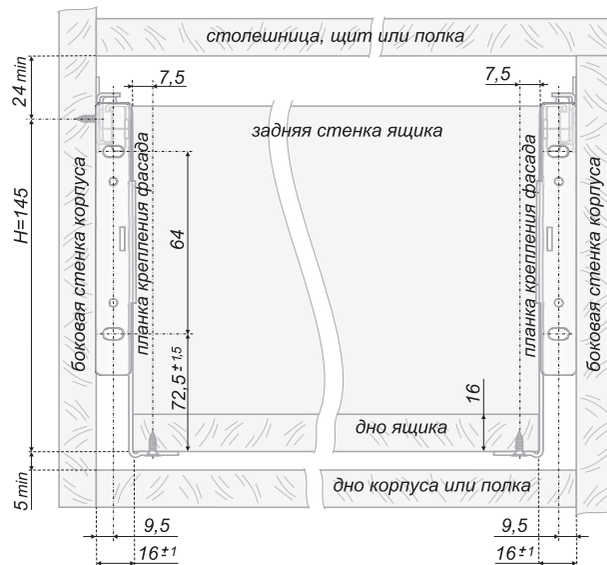


		упаковка комплeт / weight of the complete set		упаковка (кол-во компл.) / packing (quantity of complete sets)	
код / code	код / code				
● ● MB15001GR/270	● MB15001W/270	850	10		
● ● MB15001GR/300	● MB15001W/300	930	10		
● ● MB15001GR/350	● MB15001W/350	1090	10		
● ● MB15001GR/400	● MB15001W/400	1240	10		
● ● MB15001GR/450	● MB15001W/450	1370	10		
● ● MB15001GR/500	● MB15001W/500	1530	10		

Элемент крепления передней панели /
Element fastening the forward panel



Примечание: предельно допустимое отклонение приведенных размеров $\pm 0,5$ мм / The note: maximum permissible deviation of the resulted sizes $\pm 0,5$ mm



Размеры дна ящика / Dimensions of the bottom drawer

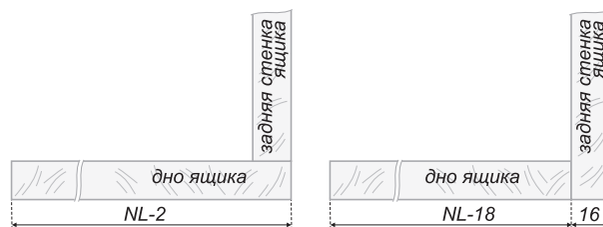


Таблица значений для направляющих MB15001 /
The table of values for slide rails MB15001

размер NL size NL	L	A	B	C	D	E	F	G	H
270	268	33,5	130	-	-	-	72	16	66
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

