

Новое в справочной информации:

- Петля в цвете чёрный оникс
- TIP-ON BLUMOTION для TANDEMBOX
- CABLOXX



Справочная информация для розничных продаж

по продукции фирмы Blum от 1 ноября 2016 г.

www.blum.com

 **blum**[®]

Содержание

1	Подъёмные механизмы AVENTOS
1	Складной подъёмник AVENTOS HF
2	Откидной подъёмник AVENTOS HS
3	Вертикальный подъёмник AVENTOS HL
4	Поворотный подъёмник AVENTOS HK
5	Поворотный подъёмник AVENTOS HK TIP-ON
6	Малый поворотный подъёмник AVENTOS HK-S
7	Малый поворотный подъёмник AVENTOS HK-S TIP-ON
8	Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS
9	Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS TIP-ON
10	Ориентировочные значения веса фасада
11	SERVO-DRIVE для AVENTOS HF/HS/HL и HK
12	Система выдвижения LEGRABOX
13	Ящики LEGRABOX
13	LEGRABOX pure
15	LEGRABOX free
17	LEGRABOX pure – комплексные решения для хранения
17	Комплексные решения для хранения
18	TIP-ON BLUMOTION для LEGRABOX
20	AMBIA-LINE
22	Система выдвижения TANDEMBOX
22	Ящики TANDEMBOX plus
23	Ящики TANDEMBOX plus с царгой “N”
23	Ящики TANDEMBOX plus с царгой “M”
25	Ящики TANDEMBOX plus с царгой “K”
25	Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции
27	Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции – под мойку
27	Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции – SPACE CORNER
28	ORGA-LINE для TANDEMBOX plus – “B”/“C”/“D”
29	Ящики TANDEMBOX antaro
29	Ящики TANDEMBOX antaro с царгой “N”
29	Ящики TANDEMBOX antaro с царгой “M”
32	Ящики TANDEMBOX antaro с царгой “K”
33	Ящики TANDEMBOX antaro – специальные конструкции
34	ORGA-LINE для TANDEMBOX antaro – “C”/“D”
35	Ящики TANDEMBOX intivo
35	Вставки для TANDEMBOX intivo
36	Ящики TANDEMBOX intivo с царгой “N”
36	Ящики TANDEMBOX intivo с царгой “M”
36	Ящики TANDEMBOX intivo с царгой “L”
37	Ящики TANDEMBOX intivo – специальные конструкции
38	ORGA-LINE для TANDEMBOX intivo – “D”
39	Помощники ORGA-LINE
39	Принадлежности для TANDEMBOX
40	TIP-ON BLUMOTION для TANDEMBOX
42	Лотки и разделители ORGA-LINE для TANDEMBOX (plus/antaro/intivo) – “M”
43	CABLOXX
44	Направляющие TANDEM
46	Направляющие MOVENTO
47	MOVENTO TIP-ON BLUMOTION
48	SERVO-DRIVE для LEGRABOX, TANDEMBOX, TANDEM и MOVENTO
50	Ящики METABOX
52	Роликовые направляющие Standard
52	Системы петель
53	Петли CLIP top BLUMOTION в цвете чёрный оникс
54	Петли CLIP top BLUMOTION
54	Петли CLIP top
56	Петли MODUL
57	Петли CLIP top и CLIP без пружины (для TIP-ON) и TIP-ON
58	SERVO-DRIVE flex
59	Специальные изделия
59	Шаблоны, кондукторы, станки и приспособления
64	Контакты
64	Адрес ООО “Блум”, схема и описание проезда
64	Дилеры в Москве и Московской области
65	Представители и дилеры в федеральных округах России

Складной подъёмник AVENTOS HF со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION Подъёмный механизм для лёгкого открывания и бесшумного закрывания, со встроенной системой BLUMOTION.

Для безупречной работы подъёмника необходима настройка силового механизма!

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус: 📏 высота 480 – 1 040 мм, 📏 ширина до 1 800 мм

Коэффициент мощности [KM] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада, включая ручку [кг]

KM 2 600 – 5 500		KM 9 000 – 17 250	
20F2201.05		20F2801.05	
20F2201.05	20F2501.05	20F2801.05	20F2801.05
KM 960 – 2 650	KM 5 350 – 10 150	KM 9 000 – 17 250	KM 13 500 – 25 900
■ Силовой механизм с одной стороны		■ Силовой механизм с двух сторон	
		■ Три силовых механизма ¹	
KM – Коэффициент мощности			

Комплект AVENTOS HF для деревянных фасадов и шир. алюм. рамок: 2x (1 F2x, 2 F3x), л&п 3, 2x 4, [2/3/4]x (5, 6), [6/8/10]x 7a

Выберите комплект на основе Высоты корпуса, Коэффициента мощности и Количества петель (зависит от веса фасада)*.

Коэффициент мощности	Сил. механизм	Кол-во петель	Высота корпуса / рычаг							
			480 – 570 мм / F32		560 – 710 мм / F35		700 – 900 мм / F38		760 – 1040 мм / F39	
			№	Баллы	№	Баллы	№	Баллы	№	Баллы
2600 – 5500	F22	2	HF01-2	98,56	HF04-2	101,78	HF07-2	108,12	HF10-2	112,93
		3	HF02-3	110,26	HF05-3	113,48	HF08-3	119,82	HF11-3	124,63
5350 – 10150	F25	2	HF02-2	103,01	HF05-2	106,24	HF08-2	112,58	HF11-2	117,39
		3	HF02-3	110,26	HF05-3	113,48	HF08-3	119,82	HF11-3	124,63
9000 – 17250	F28	2	-	-	-	HF09-2	118,94	HF12-2	123,75	
		3	HF03-3	116,62	HF06-3	119,85	HF09-3	126,19	HF12-3	131,00
		4	HF03-4	123,87	HF06-4	127,09	HF09-4	133,43	HF12-4	138,24

* Стандарт - 2 петли. 3 петли при ширине корпуса > 1200 мм или весе фасада с ручкой 12-20 кг. 4 петли при ширине 1800 мм или весе от 20 кг. HF01-x - кол-во петель. Таблица не учитывает ширину корпуса – возможен заказ с другим кол-вом петель, например, HF01-3. Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). См. также таблицы на стр. 10.

Примеры заказа комплектов HF..a для узких алюм. рамок с различным кол-вом петель. HFxx-2a (с 2 петлями) = HFxx-2 + 16,85.

HFa07-2	Выс. к. 720 мм	Вес 5 кг	KM 3600	Шир. к. 900 мм	2x (1 F22, 2 F38), л&п 3, 2x 4, 2x (8, 9, 10, 7a, 11)	124,98
HFa11-3	Выс. к. 920 мм	Вес 9 кг	KM 8280	Шир. к. 1400 мм	2x (1 F25, 2 F39), л&п 3, 2x 4, 3x (8, 9, 7a, 11), 2x 10	146,79

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HF	Кол. ²	Артикул	Баллы за 1 шт.			
---	--	-------------------	---------	----------------	--	--	--

Общие комплектующие

№	Описание	Кол.	Коэфф. мощности								
			2600 - 5500	5350 - 10150	9000 - 17250						
1	Силовой механизм (симм.)	2	20F2x01	F22	26,41	F25	28,64	F28	31,82		
2	Телескопический рычаг ³ (симм.)	2	20F3x01	F32	12,71	F35	14,32	F38	17,49	F39	19,89
3	Заглушка основная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ⁴]	л/п	20F8001	2,04	[2,51]						
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк ⁴]	2	20F9001	0,25	[0,36]						

Комплектующие к AVENTOS для деревянных фасадов и широких алюм. рамок

5	Петля CLIP top 120° откр., без пружины	на самор.	2	70T5550.TL	2,06
6	Средняя петля CLIP top	на самор.	2	78Z5500T	3,93
7a	Ответная планка (одинаковая): 7a для телескопического рычага, 7c для петли CLIP top 120°, 7s для средней петли ⁵	на самор.	6	175H3100 ⁶	0,63
7b		под пресс	6	177H3100 ⁶	0,77
7c		Expando	6	177H3100E ⁶	0,77

Комплектующие к AVENTOS для узких алюминиевых рамок

8	Петля 120° без пруж. к узкой алюм. рамке	на самор.	2	72T5550A.TL	3,88
9	Средняя петля для узкой алюм. рамки	на самор.	2	78Z550AT	4,29
10	Держатель рычага для узкой алюм. рамки	на самор.	2	175H5B00	3,75
7a		на самор.	2	175H3100 ⁶	0,63
7b		под пресс	2	177H3100 ⁶	0,77
7c		Expando	2	177H3100E ⁶	0,77
11	Держ. для средн. петли к узкой ал. рамке	на самор.	2	175H5A00	3,75



HFU104	Ограничитель угла открывания для AVENTOS HF 104°, тёмно-сер., симм.	20F7051	1,53
HFU83	Ограничитель угла открывания для AVENTOS HF 83°, светло-сер., симм.	20F7011	1,53

¹ Дополнительный 3й механизм устанавливается на промежуточную стенку; с узкими алюминиевыми рамками не используется.

² Количество для HF01-2/HF07-2a и др. Фактическое количество зависит от KM, количества сил. механизмов, ширины корпуса и веса фасада. См. сноску выше.

³ При асимметричных фасадах больший должен быть сверху, а рычаги выбираются по теоретической высоте корпуса = 2 высоты верхнего фасада (KM по факт. высоте).

⁴ Полный комплект в цвете белый шёлк + 1,16.

⁵ При ширине рамки менее 55 мм для средней петли используйте только крестообразные ответные планки, например, 173H7100.

⁶ Присадка планок отличается от используемых ранее.

Откидной подъёмник AVENTOS HS со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION Откидной подъёмный механизм AVENTOS HS прекрасно подходит для больших цельных фасадов. Любые фасады плавно поднимаются над корпусом без усилий. Остановить подъёмник можно в любом положении. При закрывании благодаря BLUMOTION фасад притормаживается и закрывается мягко и бесшумно. Система отличается лёгким монтажом и удобной регулировкой – фасад устанавливается на подъёмный механизм без инструмента и регулируется в трёх измерениях.

⚠ Не тяните вниз открытые рычаги без установленного фасада во избежание травм и поломок!

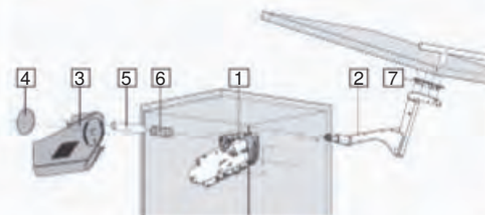
Корпус:

- 📏 высота 350 – 800 мм
- 📏 ширина до 1 800 мм¹

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HS

	Высота корпуса (мм)				Силовой механизм	№	Баллы
	350 – 400 мм	400 – 450 мм	450 – 500 мм	500 – 525 мм			
Вес фасада с ручкой (кг) ²	2,00 – 5,00 кг	2,00 – 4,75 кг	2,50 – 4,25 кг	2,50 – 4,25 кг	20S2A01	HS01	118,20
	4,25 – 9,50 кг	4,00 – 9,00 кг	3,50 – 8,50 кг	3,25 – 7,75 кг	20S2B01	HS02	118,20
	8,75 – 12,00 кг	8,25 – 13,50 кг	7,50 – 14,75 кг	7,25 – 15,00 кг	20S2C01	HS03	124,56
Вес фасада с ручкой (кг) ²	3,00 – 6,75 кг	3,00 – 6,50 кг	3,00 – 6,00 кг	3,00 – 5,50 кг	20S2D01	HS04	118,20
	6,00 – 13,00 кг	5,50 – 12,50 кг	5,25 – 11,75 кг	5,00 – 11,25 кг	20S2E01	HS05	124,56
	11,50 – 17,25 кг	10,50 – 18,50 кг	10,00 – 19,00 кг	9,75 – 19,00 кг	20S2F01	HS06	170,19
Вес фасада с ручкой (кг) ²	3,50 – 8,00 кг	3,50 – 7,75 кг	3,50 – 7,25 кг		20S2G01	HS07	124,56
	6,75 – 13,50 кг	6,50 – 13,25 кг	6,00 – 12,75 кг		20S2H01	HS08	124,56
	12,50 – 21,50 кг	11,50 – 21,50 кг	10,50 – 20,50 кг		20S2I01	HS09	170,19

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HS	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.								
1	Силовой механизм (симм.)	2	20S2x01	S2A 29,11	S2B 29,11	S2C 32,30	S2D 29,11	S2E 32,30	S2F 55,11	S2G 32,30	S2H 32,30	S2I 55,11
2	Рычаг (ле./пр.)	л+п	20S3501	20,20+23,07								
3	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20S8001	2,04 [2,51]								
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк ³]	2	20F9001	0,25 [0,36]								
5	Круглая штанга попер. стабилиз. 1 061 мм под раскрой ⁴	1	20Q1061UN	8,59								
6	Заглушка круглого поперечного стабилизатора (симм.)	2	20Q0003	0,17								
7a	Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,59								
7b	Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.) ⁵	2	20S4201A	7,89								
HS10	Соединитель для поперечного стабилизатора (153 мм)		20Q153ZN	11,84								



¹ мин. внутр. глубина 276 мм, ² мин. отступ от края до полки 22 мм, ³ мин. высота от крышки каркаса до полки 225 мм, ⁴ макс. выступ верхней декор. панели 28-35 мм, ⁵ макс. высота верхней декор. панели 101 мм

² Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). См. стр. 10.

³ Комплект в цвете белый шёлк + 1,16.

⁴ Раскрой штанги стабилизатора: внутренняя ширина -129 мм, SERVO-DRIVE -164 мм.

⁵ Комплект с креплением фасада для узких алюм. рамок считается отдельно: + 12,59 к комплекту с креплением под саморезы.

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма шуруповёртом (отвёрткой):

Фасад должен останавливаться в любом положении. Если фасад опускается из среднего положения, необходимо осуществить настройку вращением направо, если поднимается – вращением налево.



Трёхмерная регулировка зазоров фасада:

Производится на рычаге крестообразной отвёрткой.



Вертикальный подъёмник AVENTOS HL

со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION Вертикальный подъёмник
by Blum AVENTOS HL может полностью подниматься вверх, обеспечивая отличный доступ к содержимому шкафа. Система BLUMOTION закрывает фасад мягко и бесшумно. AVENTOS HL позволяет работать со всеми стандартными размерами фасадов и хорошо зарекомендовал себя с широкими фасадами. Поскольку AVENTOS HL открывается вверх параллельно корпусу, его можно использовать с другими корпусами над ним.

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус:

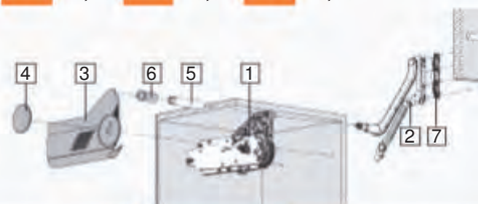
- высота 300 – 580 мм
- ширина до 1 800 мм¹

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HL

Высота корпуса / рычаг

	300 – 350 мм		350 – 400 мм		400 – 550 мм		450 – 580 мм		Силовой механизм
	№	№	№	№	№	№	№		
Вес фасада с ручкой (кг) ²	20L3201	№	20L3501	№	20L3801	№	20L3901	№	
	1,25 – 4,25 кг	HL01	1,25 – 2,50 кг	HL05					20L2101
	118,62		120,53						
	3,50 – 7,25 кг	HL02	1,75 – 5,00 кг	HL06	1,75 – 3,50 кг	HL10			20L2301
	118,62		120,53		122,44				
	6,50 – 12,00 кг	HL03	4,25 – 9,00 кг	HL07	2,75 – 6,75 кг	HL11	2,00 – 5,25 кг	HL14	20L2501
	124,98		126,89		128,80		133,89		
	11,00 – 20,00 кг	HL04	8,00 – 14,75 кг	HL08	5,75 – 11,75 кг	HL12	4,25 – 9,25 кг	HL15	20L2701
	124,98		126,89		128,80		133,89		
		13,50 – 20,00 кг	HL09	10,50 – 20,00 кг	HL13	8,25 – 16,50 кг	HL16	20L2901	
		172,52		174,43		179,52			

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HL	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.									
1	Силовой механизм ² (симм.)	2	20L2x01 L21	29,11	L23	29,11	L25	32,30	L27	32,30	L29	55,11	
2	Рычаг (ле./пр.) ³	ле. пр.	20L3x01 L32	17,66 21,48	L35	18,61 22,43	L33	19,57 23,39	L39	22,11 25,93			
3	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20L8001	2,04 [2,51]									
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк ⁴]	2	20F9001	0,25 [0,36]									
5	Овальная штанга попер. стабилиз. 1061 мм под раскрой ³	1	20Q1061UA	12,73									
6	Заглушка овального поперечного стабилизатора (симм.)	2	20Q0003A01	0,38									
7	7a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,59									
	7b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.) ⁵	2	20S4201A	7,89									
HL17	Соединитель овалн. попер. стабил. 91 мм при шир. корпуса > 1219 мм						20Q153ZA				12,90		
HL18	Ограничитель угла открывания для AVENTOS HL 124°, симм.						20L7051				5,57		
BIT	Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регул. любого сил. механ.						BIT-PZ KS2				5,33		



¹ мин. внутр. глубина 278 мм, ² мин. отступ от края до полки 56 мм, ³ мин. высота от крышки каркаса до полки 225 мм

² Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). См. стр. 10.

³ Раскрой штанги стабилизатора: внутренняя ширина -129 мм, SERVO-DRIVE -164 мм.

⁴ Комплект в цвете белый шёлк + 1,16.

⁵ Комплект с креплением фасада для узких алюм. рамок считается отдельно: + 12,59 к комплекту с креплением под саморезы.

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма шуруповёртом (отвёрткой):

Фасад должен останавливаться в любом положении. Если фасад опускается из среднего положения, необходимо осуществить настройку вращением направо, если поднимается – вращением налево.



Трёхмерная регулировка зазоров фасада:

Производится на рычаге крестообразной отвёрткой.



Поворотный подъёмник AVENTOS HK

со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION AVENTOS HK – это идеальный подъёмник при небольшой высоте корпуса верхнего шкафа, в высоком шкафу и над холодильником. При открывании фасада подъёмного механизма AVENTOS HK сверху требуется минимум места.

Механизм подъёмника позволяет остановить его в любом положении. BLUMOTION обеспечивает мягкое и бесшумное закрывание.

Монтаж фасада осуществляется без инструмента с помощью системы CLIP.

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус:

- 📏 высота 205 – 600 мм
- 📏 ширина до 1800 мм¹

Коэффициент мощности [KM] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада, включая двойной вес ручки [кг]

С помощью коэффициента мощности (KM) рассчитывается тип силового механизма.²

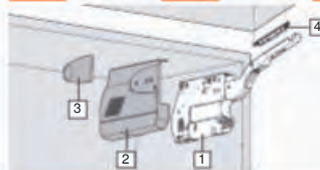
В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка.



Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK

Коэффициент мощности	Силовой механизм	Угол открывания	Стандартный фасад		Узкая алюм. рамка	
			№	Баллы	№	Баллы
480 – 1500	20K2301	107°	HK01	55,68	HKA01	68,27
750 – 2500	20K2501	107°	HK02	55,68	HKA02	68,27
1500 – 4900	20K2701	107°	HK03	58,33	HKA03	70,92
3200 – 9000	20K2901	100°	HK04	87,73	HKA04	100,32

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HK	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.							
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01	K23	23,75	K25	23,75	K27	25,07	K29	39,77
2	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K8001	2,21	[2,69]						
3	Заглушка мал. с лого Blum (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K9001	0,29	[0,33]						
4	4a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,59							
	4c Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	2	20S4201A	7,89							



* Вариант комплектации.

NK-U100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 100°, тёмно-сер., симм.	20K7041	0,67
NK-U75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 75°, светло-сер., симм.	20K7011	0,67
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,33

¹ 📏 мин. внутр. глубина 207 мм, 📏 мин. внутр. высота 200 мм.

² При ширине корпуса 1200 мм и более в связи с прогибом фасада в открытом положении рекомендуется третий силовой механизм. Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). Макс. вес на 2 силовых механизма 18 кг. При использовании третьего силового механизма коэффициент мощности и вес фасада увеличиваются на 50%.

³ Комплект в цвете белый шёлк + 1,04.

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма шуруповёртом (отвёрткой):

Фасад должен останавливаться в любом положении. Если фасад опускается из среднего положения, необходимо осуществить настройку вращением направо, если поднимается – вращением налево.



Трёхмерная регулировка зазоров фасада:

Производится на рычаге крестообразной отвёрткой.



Поворотный подъёмник AVENTOS HK TIP-ON

механическая система открывания



TIP-ON В современном дизайне мебели роль фасадов без ручек становится все более значимой. Подъёмник AVENTOS HK с TIP-ON открывается при нажатии на фасад и надёжно удерживает его в закрытом положении. Мин. внутренняя глубина корпуса (с навесками) 261 мм, мин. внутренняя высота 200 мм.

Для безупречной работы подъёмника необходима настройка силового механизма!

⚠ Не тяните открытые рычаги без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус:

- ↑ высота 205 – 600 мм
- ➔ ширина до 1800 мм¹

Макс. вес двери при двух силовых механизмах 18 кг.
Коэффициент мощности такой же, как у стандартного AVENTOS HK.
Силовые механизмы специальные. Расчет веса фасада см. НК.
При использовании третьего силового механизма коэффициент мощности и вес фасада увеличиваются на 50%.
Для широких корпусов во избежание прогиба фасада в открытом положении рекомендуется 3-й силовой механизм.

Коэффициент мощности [KM] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада



Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK с TIP-ON

Коэффициент мощности	Силовой механизм	Угол открывания	Стандартный фасад		Узкая алюм. рамка	
			№*	Баллы	№*	Баллы
480 – 1500	20K2301T	107°	НКТ01	64,61	НКТА01	77,21
750 – 2500	20K2501T	107°	НКТ02	64,61	НКТА02	77,21
1 500 – 4 900	20K2701T	107°	НКТ03	74,96	НКТА03	87,55
3 200 – 9 000	20K2901T	100°	НКТ04	104,39	НКТА04	116,98

* Комплект с заглушками в цвете белый шёлк + 1,04.
Комплекты с "длинным" TIP-ON + 1,55.

№	Комплектация подъёмника AVENTOS HK с TIP-ON	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.			
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01T K23T	25,93	K25T	25,93	K27T 31,10 K29T 45,82
2	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20K8001	2,21 [2,69]			
3	Заглушка мал. с лого Blum (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20K9001	0,29 [0,33]			
4	4a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,59			
	4c Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)	2	20S4201A	7,89			
5	5a Короткий TIP-ON: высота фасада ≤ 500 мм ²	1	956.1002	4,45			
	5b Длинный TIP-ON: высота фасада > 500 мм ^{2*}	1	956A1002	6,00			
6	Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ³	1	955.1008S	0,12			
7	Держатель TIP-ON "короткий" ["длинный" см. стр. 57] ^{2*}	1	956.1201	1,35			

* Варианты комплектации. Не входят в стандартный комплект.



НК-U100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 100°, симм.	20K7041	0,67
НК-U75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 75°, симм.	20K7011	0,67
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,33

¹ мин. внутр. глубина 207 мм, ² мин. внутр. высота 200 мм.

² При заказе TIP-ON указывайте цвет: платиново-серый, белый шёлк или terra-чёрный. Подробнее см. стр. 57.

Выбор TIP-ON не зависит от ширины фасада. Устанавливается посередине дна корпуса. Может крепиться на держателе 7 и др.

³ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания (см. стр. 57).

Малый поворотный подъёмник AVENTOS HK-S

со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION AVENTOS HK-S – подъёмный механизм с уменьшенными размерами. Может применяться, например, над холодильником или шкафом для запасов. Его преимущества:

- Небольшой установочный размер
- Минимум усилий при открывании и закрывании
- Остановка в любом положении
- Простая бесступенчатая настройка силового механизма
- Простой монтаж, трёхмерная регулировка фасада
- Угол открывания 107°

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!



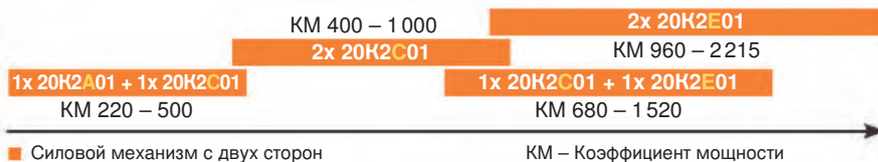
Корпус: до 600 мм, зависит от КМ
 мин. внутр. глубина 163 мм
 мин. внутр. высота 150 мм

Коэффициент мощности [KM] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада, включая двойной вес ручки [кг]

С помощью коэффициента мощности (KM) подбирается комбинация силовых механизмов.

В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка!

Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). См. стр. 10.



Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-S

Коэффициент мощности	Комбинации силовых механизмов ¹	Стандартный фасад		Узкая алюм. рамка	
		№	Баллы	№	Баллы
220 – 500	1 x 20K2A01 + 1 x 20K2C01	HKS01	27,03	HKSA01	33,34
400 – 1000	2 x 20K2C01	HKS02	30,21	HKSA02	36,52
680 – 1520	1 x 20K2C01 + 1 x 20K2E01	HKS03	30,21	HKSA03	36,52
960 – 2215	2 x 20K2E01	HKS04	30,21	HKSA04	36,52

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HK-S	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01	K2A	9,55	K2C	12,73	K2E	12,73
2	Заглушка цельная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ²]	л/п	20K8A01	1,75 [2,23]					
3	3s Крепление фасада под саморезы из стали (симм.)	2	175H3100	0,63					
	3c Крепление фасада для узких алюм. рамок*	л+п	20K4A00A	7,57					

* Вариант комплектации.



Силовой механизм	Пружина	Описание	Артикул	Баллы
20K2A01	отсутствует	В брошюре AVENTOS комплекты силовых механизмов (включают заглушки) указаны следующим образом: HK-S1 - 20K2B00: 20K2A01 + 20K2C01 (+ 2 заглушки 20K8A01) HK-S2 - 20K2C00: 2 x 20K2C01 (+ 2 заглушки 20K8A01) HK-S4 - 20K2E00: 2 x 20K2E01 (+ 2 заглушки 20K8A01)	20K7A41	0,67
20K2C01	слабая		20K7A11	0,67
20K2E01	сильная		BIT-PZ KS2	5,33
HK-SU100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK-S 100°, тёмно-сер., симм.		
HK-SU75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK-S 75°, светло-сер., симм.		
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регул. любого силового механ.		

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!



После настройки фасад должен останавливаться в любом положении.

На рычаге производится трёхмерная регулировка зазоров фасада.



¹ Комбинации 2 x 20K2A01 и 20K2A01 + 20K2E01 невозможны!

² Комплект в цвете белый шёлк + 0,95.

Малый поворотный подъёмник AVENTOS HK-S TIP-ON

механическая система открывания



TIP-ON Мебель без ручек давно является неотъемлемой частью современного дизайна. Легкое и удобное открывание возможно теперь благодаря механической системе TIP-ON. Его преимущества:

- Механическая система открывания
- Дополняет линейку TIP-ON для ящиков и дверей
- Простой монтаж
- Для фасадов разных размеров
- Для любого жилого помещения
- Легкое открывание и надежная фиксация

⚠ Не тяните открытые рычаги без установленного фасада во избежание травм и поломок!

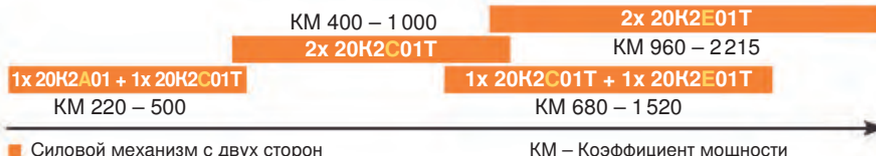
Корпус: ■ высота до 600 мм, ■ ширина зависит от КМ
■ мин. внутр. глубина 163 мм
■ мин. внутр. высота 150 мм

Коэффициент мощности [КМ] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада

С помощью коэффициента мощности (КМ) подбирается комбинация силовых механизмов.

В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка!

Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ). См. стр. 10.



■ Силовой механизм с двух сторон

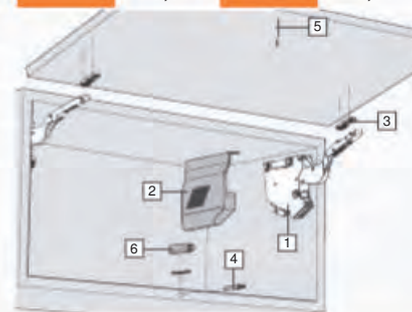
КМ – Коэффициент мощности

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-S TIP-ON

Коэффициент мощности	Комбинации силовых механизмов ²	Стандартный фасад		Узкая алюм. рамка	
		№	Баллы	№	Баллы
220 – 500	1 x 20K2A01 + 1 x 20K2C01T	HKST01	31,87	HKSTA1	38,18
400 – 1000	2 x 20K2C01T	HKST02	35,32	HKSTA2	41,64
680 – 1520	1 x 20K2C01T + 1 x 20K2E01T	HKST03	35,32	HKSTA3	41,64
960 – 2215	2 x 20K2E01T	HKST04	35,32	HKSTA4	41,64

№	Комплектация AVENTOS HK-S с TIP-ON	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01T	K2A	9,55	K2CT	13,00	K2ET	13,00
2	Заглушка цельная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ²]	л/п	20K8A01	1,75 [2,23]					
3	3a Крепление фасада под саморезы из стали (симм.)	2	175H3100	0,63					
	3c Крепление фасада для узких алюм. рамок	л+п	20K4A00A	7,57					
4	4a Короткий TIP-ON с регул. (высота фасада ≤ 500 мм) ³	1	956.1002	4,45					
	4b Длинный TIP-ON с регул. (высота фасада > 500 мм) ^{3*}	1	956A1002	6,00					
5	Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ⁴	1	955.1008S	0,12					
6	Держатель TIP-ON “короткий” [“длинный” см. стр. 57] ^{3*}	1	956.1201	1,35					

* Варианты комплектации. Не входят в стандартный комплект.



Силовой механизм	Пружина	В брошюре AVENTOS комплекты силовых механизмов (включают заглушки) указаны следующим образом:
20K2A01	отсутствует	HK-ST1 - 20K2B00T: 20K2A01 + 20K2C01T (+ 2 заглушки 20K8A01)
20K2C01T	слабая	HK-ST2 - 20K2C00T: 2 x 20K2C01T (+ 2 заглушки 20K8A01)
20K2E01T	сильная	HK-ST4 - 20K2E00T: 2 x 20K2E01T (+ 2 заглушки 20K8A01)

¹ Комбинации 2 x 20K2A01 и 20K2A01 + 20K2E01 невозможны!

² Комплект с заглушкой “белый шёлк” + 0,95.

³ При заказе TIP-ON указывайте цвет: платиново-серый, белый шёлк или terra-чёрный. Подробнее см. стр. 57.

Выбор TIP-ON не зависит от ширины фасада. Устанавливается посередине дна корпуса. Может крепиться на держателе **6** и др.

⁴ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания. См. стр. 57.

Компактный подъемник AVENTOS HK-XS

мягкое закрывание с петлями CLIP top BLUMOTION



BLUMOTION AVENTOS HK-XS подходит для небольших корпусов в верхнем шкафу. Компактный размер идеально вписывается в небольшие по глубине шкафы, например, в ванной или над вытяжкой. Обеспечивается типичный высокий комфорт – HK-XS останавливается в любом положении, BLUMOTION, интегрированный в петлю CLIP top BLUMOTION закрывает фасад мягко и бесшумно.

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус: ⬇ 240–600 мм, ⬆ зависит от КМ, 📏 внутр. глубина от 125 мм

Коэффициент мощности [KM] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада, включая двойной вес ручки [кг]



В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка.

Полный комплект подъемного механизма AVENTOS HK-XS

Коэффициент мощности	Силовой механизм	Баллы в зависимости от количества петель ¹					
		№	2 петли	№	3 петли	№	4 петли
200 – 1000	20K1101	HXS1-2	21,26	-	-	-	-
500 – 1500	20K1301	HXS2-2	21,26	-	-	-	-
800 – 1800	20K1501	HXS3-2	21,26	-	-	-	-
400 – 2000	2x 20K1101	HXS4-2	34,79	HXS4-3	38,65	-	-
1000 – 3000	2x 20K1301	HXS5-2	34,79	HXS5-3	38,65	HXS5-4	42,52
1600 – 3600	2x 20K1501	HXS6-2	34,79	HXS6-3	38,65	HXS6-4	42,52

№	Пример комплектации AVENTOS HK-XS	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
1	Силовой механизм (симм.)	1	20K1x01	K11	12,23	K13	12,23	K15	12,23
2	Крепление к корпусу под саморезы (симм.)	1	20K5101		0,77				
3	3a Крепление фасада под саморезы (симм.)	1	20K4101		0,53				
3b	3b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	1	20K4101A		3,56				
4	Петля CLIP top BLUMOTION накладная под самор. ²	2 ¹	71B3550		3,24				
5	Планка CLIP прямая с регулировкой эксц. под самор.	2 ¹	175H3100		0,63				

* Варианты комплектации. Не входят в стандартный комплект.



Принадлежности

XS86		Ограничитель угла открывания 86° для петель 110° (71B3550 и др.)	70T3553	0,59
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,33

¹ 3 петли при ширине корпуса от 900 мм или КМ от 1800, 4 петли при ширине 1200 мм или КМ от 2700. В таблице учитывается только КМ! Угол открывания подъемника с петлей 71B3550 – 105°.

² Возможны другие петли: CLIP top BLUMOTION 95° для профильных дверей, 95° для алюминиевых рамок; CLIP top 107°, 110°, 95° для профильных дверей, 95° для алюминиевых рамок с BLUMOTION 973A

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма:

Бесступенчатая регулировка (шуруповертом/отверткой) в передней части благодаря регулировочному винту. Шкала позволяет произвести корректную регулировку всех механизмов. После точной регулировки фасад должен останавливаться в любом положении.



Посмотреть фильм по монтажу
www.blum.com/Z3VmS



Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS TIP-ON

механическая система открывания с петлями без пружины



TIP-ON by Blum
Мебель без ручек пользуется все большей популярностью и уже давно является неотъемлемой частью современного дизайна. AVENTOS HK-XS TIP-ON обеспечивает удобное открывание шкафов без ручек. Толкатель TIP-ON со встроенной регулировкой зазоров предлагается в трех вариантах цветов: платиново-серый, белый шелк и терра-черный.

⚠ Не тяните открытые рычаги вниз без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Корпус: ⬇ 240–600 мм, ⬆ зависит от КМ, 📏 внутр. глубина от 125 мм

Коэффициент мощности [КМ] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада

20K1101T 20K1301T 20K1501T
 КМ 180 – 800 КМ 500 – 1 200 КМ 800 – 1 600

20K1101T 20K1301T 20K1501T
 КМ 360 – 1 600 КМ 1 000 – 2 400 КМ 1 600 – 3 200

■ Силовой механизм с одной стороны
■ Силовой механизм с двух сторон
 КМ – Коэффициент мощности



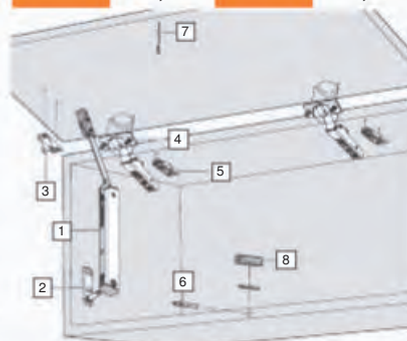
В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка.

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-XS TIP-ON

Коэффициент мощности	Силовой механизм	Баллы в зависимости от количества петель ¹					
		№	2 петли	№	3 петли	№	4 петли
180 – 800	20K1101T	HXST1-2	24,41	-	-	-	-
500 – 1 200	20K1301T	HXST2-2	24,41	-	-	-	-
800 – 1 600	20K1501T	HXST3-2	24,41	-	-	-	-
360 – 1 600	2x 20K1101T	HXST4-2	38,86	-	-	-	-
1 000 – 2 400	2x 20K1301T	HXST5-2	38,86	HXST5-3	41,55	-	-
1 600 – 3 200	2x 20K1501T	HXST6-2	38,86	HXST6-3	41,55	HXST6-4	44,24

№	Пример комплектации HK-XS TIP-ON	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.			
1	Силовой механизм (симм.)	1	20K1101T K11T	13,15	K13T	13,15	K15T 13,15
2	Крепление к корпусу под саморезы (симм.)	1	20K5101	0,77			
3	3a Крепление фасада под саморезы (симм.)	1	20K4101	0,53			
3b	3b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	1	20K4101A	3,56			
4	Петля CLIP top без пружины 120° накл. под самор. ²	2 ¹	70T5550.TL	2,06			
5	Планка CLIP прямая с регул. эксц. под самор.	2 ¹	175H3100	0,63			
6	Короткий TIP-ON с регул. (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн) ³	1	956.1002	4,45			
7	Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ⁴	1	955.1008S	0,12			
8	Держатель TIP-ON прям., коротк. (пл.сер./бел.ш./т.чёрн)* ³		956.1201	1,35			

* Варианты комплектации. Не входят в стандартный комплект.



Принадлежности

BIT Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулин. любого силового механ. BIT-PZ KS2 5,33

¹ 3 петли при ширине корпуса от 900 мм или КМ от 1800, 4 петли при ширине 1200 мм или КМ от 2700. В таблице учитывается только КМ!

² Возможны другие петли без пружины: CLIP top 95° для профильных дверей, 95° для алюминиевых рамок или CLIP top 107°, 110° Угол открывания подъёмника с петлей 70T5550.TL – 105°.

³ При заказе толкателей и держателей TIP-ON указывайте требуемый цвет (платиново-серый, белый шелк или терра-чёрный). По умолчанию используется платиново-серый.

⁴ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания (см. стр. 57).

Ориентировочные значения веса фасада

На основе ДСП (кг) без ручки

Толщина: 19мм

Плотность: 680кг/м3

Высота фасада	Ширина фасада (мм)											
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800
300	1,6	1,7	1,9	2,1	2,3	2,7	3,1	3,5	3,9	4,7	5,8	7,0
350	1,8	2,0	2,3	2,5	2,7	3,2	3,6	4,1	4,5	5,4	6,8	8,1
400	2,1	2,3	2,6	2,8	3,1	3,6	4,1	4,7	5,2	6,2	7,8	9,3
450	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	4,1	4,7	5,2	5,8	7,0	8,7	10,5
500	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9	4,5	5,2	5,8	6,5	7,8	9,7	11,6
550	2,8	3,2	3,6	3,9	4,3	5,0	5,7	6,4	7,1	8,5	10,7	12,8
600	3,1	3,5	3,9	4,3	4,7	5,4	6,2	7,0	7,8	9,3	11,6	14,0
600	3,4	3,8	4,2	4,6	5,0	5,9	6,7	7,6	8,4	10,1	12,6	15,1
700	3,6	4,1	4,5	5,0	5,4	6,3	7,2	8,1	9,0	10,9	13,6	16,3
750	3,9	4,4	4,8	5,3	5,8	6,8	7,8	8,7	9,7	11,6	14,5	17,4
800	4,1	4,7	5,2	5,7	6,2	7,2	8,3	9,3	10,3	12,4	15,5	18,6
850	4,4	4,9	5,5	6,0	6,6	7,7	8,8	9,9	11,0	13,2	16,5	19,8
900	4,7	5,2	5,8	6,4	7,0	8,1	9,3	10,5	11,6	14,0	17,4	20,9
950	4,9	5,5	6,1	6,8	7,4	8,6	9,8	11,0	12,3	14,7	18,4	22,1
1000	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	9,0	10,3	11,6	12,9	15,5	19,4	23,3
1040	5,4	6,0	6,7	7,4	8,1	9,4	10,7	12,1	13,4	16,1	20,2	24,2

На основе МДФ (кг) без ручки

Толщина: 19мм

Плотность: 760кг/м3

Высота фасада	Ширина фасада (мм)											
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800
300	1,7	1,9	2,2	2,4	2,6	3,0	3,5	3,9	4,3	5,2	6,5	7,8
350	2,0	2,3	2,5	2,8	3,0	3,5	4,0	4,5	5,1	6,1	7,6	9,1
400	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	4,0	4,6	5,2	5,8	6,9	8,7	10,4
450	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9	4,5	5,2	5,8	6,5	7,8	9,7	11,7
500	2,9	3,2	3,6	4,0	4,3	5,1	5,8	6,5	7,2	8,7	10,8	13,0
550	3,2	3,6	4,0	4,4	4,8	5,6	6,4	7,1	7,9	9,5	11,9	14,3
600	3,5	3,9	4,3	4,8	5,2	6,1	6,9	7,8	8,7	10,4	13,0	15,6
600	3,8	4,2	4,7	5,2	5,6	6,6	7,5	8,4	9,4	11,3	14,1	16,9
700	4,0	4,5	5,1	5,6	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	12,1	15,2	18,2
750	4,3	4,9	5,4	6,0	6,5	7,6	8,7	9,7	10,8	13,0	16,2	19,5
800	4,6	5,2	5,8	6,4	6,9	8,1	9,2	10,4	11,6	13,9	17,3	20,8
850	4,9	5,5	6,1	6,8	7,4	8,6	9,8	11,0	12,3	14,7	18,4	22,1
900	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	9,1	10,4	11,7	13,0	15,6	19,5	23,4
950	5,5	6,2	6,9	7,5	8,2	9,6	11,0	12,3	13,7	16,5	20,6	24,7
1000	5,8	6,5	7,2	7,9	8,7	10,1	11,6	13,0	14,4	17,3	21,7	26,0
1040	6,0	6,8	7,5	8,3	9,0	10,5	12,0	13,5	15,0	18,0	22,5	27,0



Поправочный коэффициент для толщины фасада

Толщина фасада	Множитель
15мм	0,79
16мм	0,84
18мм	0,95
19мм	1,00
20мм	1,05
22мм	1,16
26мм	1,37
29мм	1,53

Расчёт веса фасада

Высота фасада (м) x Ширина фасада (м)
x Толщина фасада (м) x Плотность (кг/м3)

Точный вес фасадов из различных материалов определяется взвешиванием

При выборе силового механизма учитывайте вес ручки

AVENTOS HF, HS, HL + вес ручки

AVENTOS НК, НК-S, НК-XS + двойной вес ручки

SERVO-DRIVE для AVENTOS HF/HS/HL и НК

Электрическая система открывания для подъёмников – СПЕЦИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



- Открывание при нажатии
- Радиокнопка для закрывания
- Защита от столкновения с препятствием
- Предотвращение столкновения угловых фасадов
- Возможна синхронизация трёх приводов
- Безупречное механическое открывание и закрывание
- Свободный ход при отключении электричества

Основные комплектующие AVENTOS см. на предыдущих страницах

Общий рисунок	№	Рисунок	Описание	Артикул	Баллы	Доп. ¹	Кол.
	SAE		Электропитание для SERVO-DRIVE для AVENTOS HF/HS/HL/НК²		140,02		
	SA01		Блок питания 72Вт, 24 В, с распредел.-кабелем 2 м. ²	Z10NE020F	126,66	-	1
	SA02		Сетевой кабель с вилкой, 2 м	Z10M200E	8,74	-	1
	SA03		Держатель блока питания, крепление к стенке/крышке	Z10NG120	4,62	-	1
Дополнительно	Требуются в зависимости от количества AVENTOS с SERVO-DRIVE, параметров мебели и помещения						
	SA04		Эл.-кабель, 6 м, распределит., коммуникационный	Z10K600A	22,49	-	x
	SA05		Соединительный узел кабеля	Z10V1000	6,08	-	x
	SA06		Защита концов кабеля	Z10K0008	0,51	-	x
	SA07		Держатель кабеля, самоклеящийся	Z10K0009	0,99	-	x
	SAHF		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HF		397,92 [394,07]³		
	SA08		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	301,13	-	1
	SA09		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	42,74	-	2
	SA10		Заглушка HF SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21F8001*L	5,89	3,85	1
	SA11		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,90	-	6
Прим.: для AVENTOS HF SERVO-DRIVE используются стандартные рычаги слева и справа.							
	SAHS		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HS		458,94 [435,54]³		
	SA12		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	301,13	-	1
	SA13		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	42,74	-	2
	SA14		Заглушка HS SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21S8001*L	5,89	3,85	1
	SA15		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,90	-	4
	SA16		Рычаг HS для SERVO-DRIVE, ле.	21S3501*L	37,50	17,30	1
SA17		Рычаг HS для SERVO-DRIVE, пр.	21S3501*R	25,33	2,26	1	
	SAHL		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HL		427,74 [410,88]^{3,7}		
	SA19		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	301,13	-	1
	SA20		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	42,74	-	2
	SA21		Заглушка HL SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21L8001*L	5,89	3,85	1
	SA22		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,90	-	4
	SA23		Рычаг HL 300-350мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3201*L	30,78	13,13	1
	SA24		Рычаг HL 350-400мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3501*L	31,62	13,01	1
	SA25		Рычаг HL 400-550мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3801*L	32,46	12,90	1
SA26		Рычаг HL 450-580мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3901*L	34,70	12,59	1	
	SAHK		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS НК		432,02 [427,74]³		
	SA28		Привод с держателем, только левый , для AVENTOS НК ⁴	21KA001	336,43	-	1
	SA29		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	42,74	-	2
	SA30		Заглушка НК SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21K8001*L	6,49	4,28	1
	SA31		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ^{6,8}	993.0530	0,90	-	4

¹ Здесь указывается, сколько баллов добавляет артикул SERVO-DRIVE к аналогичному стандартному. Основную комплектацию см. на следующих страницах.

² При наличии блока питания для TANDEMBOX данный комплект не требуется. Требуется 1 блок пит. на 1 цепь пит. на все приводы AVENTOS и TANDEMBOX.

³ Прибавив к стандартным комплектующим AVENTOS (см. следующие стр.) баллы в квадратных скобках, Вы получите комплект AVENTOS + SERVO-DRIVE (учитывается разница в баллах аналогичных комплектующих).

⁴ 2 левых привода для HF и НК от ширины 1800 мм или КМ 17.250.

⁵ Требуется также маленькая круглая заглушка (для НК овальная). В цвете "белый шёлк" основная заглушка + 0,57 баллов, радиокнопка + 1,71 баллов.

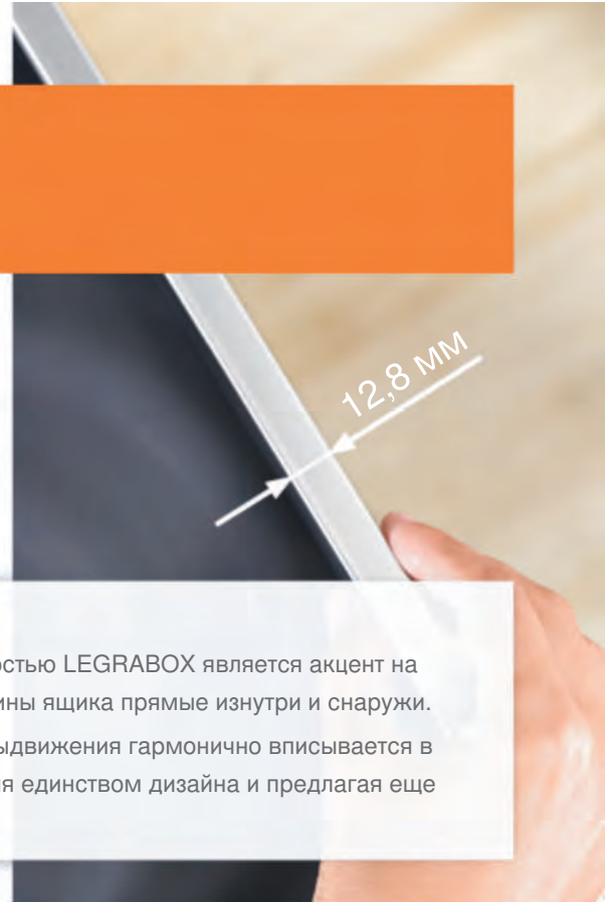
⁶ Возможен дистанц. амортизатор 993.0830 Ø 8 мм (см. стр. 49). Для узких алюм. рамок рекомендуется установка в боковину корпуса.

⁷ Расчёт с рычагом 21L3501.01*L.

⁸ Для AVENTOS НК при высоких фасадах с маленьким весом возможно использование 2 вместо 4 шт.

Система выдвижения LEGRABOX

ДИЗАЙН

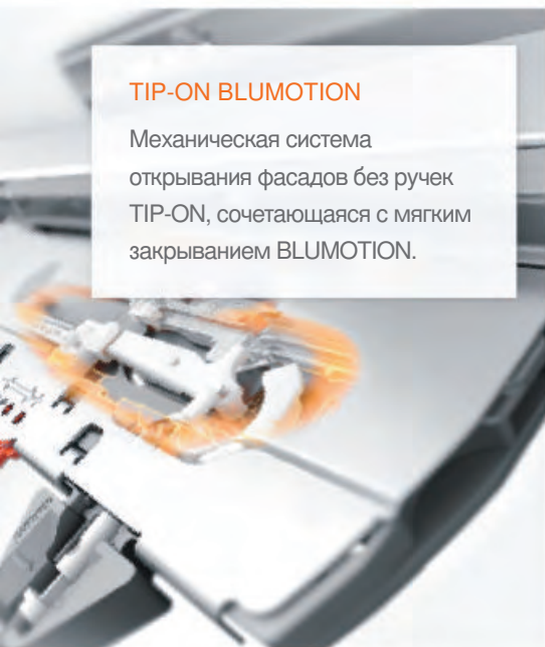


Строгость линий

Характерной особенностью LEGRABOX является акцент на строгих линиях. Боковины ящика прямые изнутри и снаружи. Элегантная система выдвижения гармонично вписывается в любую мебель, удивляя единством дизайна и предлагая еще больше пространства.

TIP-ON BLUMOTION

Механическая система открывания фасадов без ручек TIP-ON, сочетающаяся с мягким закрыванием BLUMOTION.



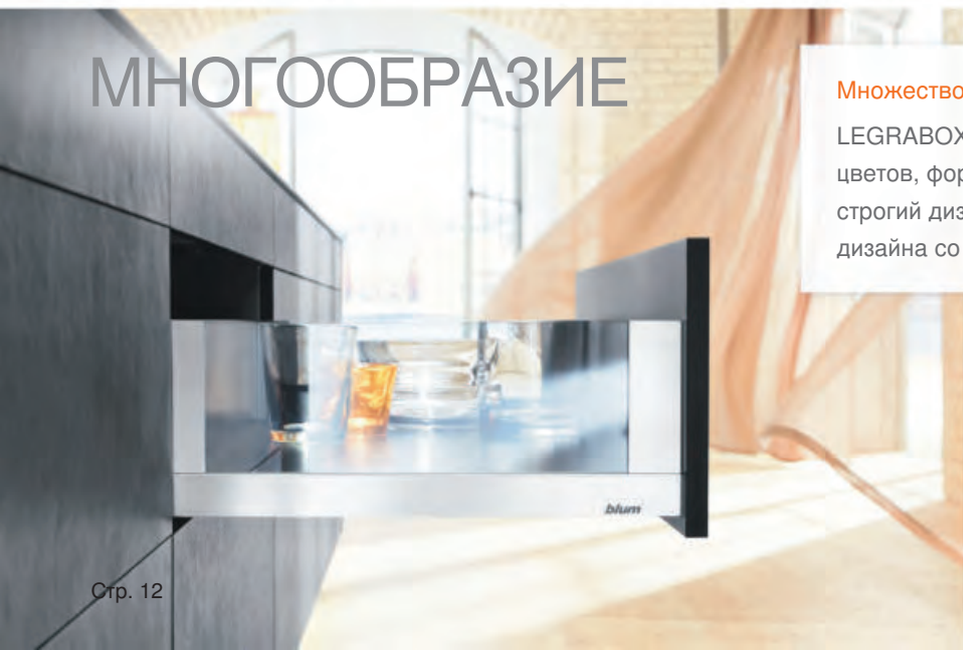
ДВИЖЕНИЕ



Стабильность и движение

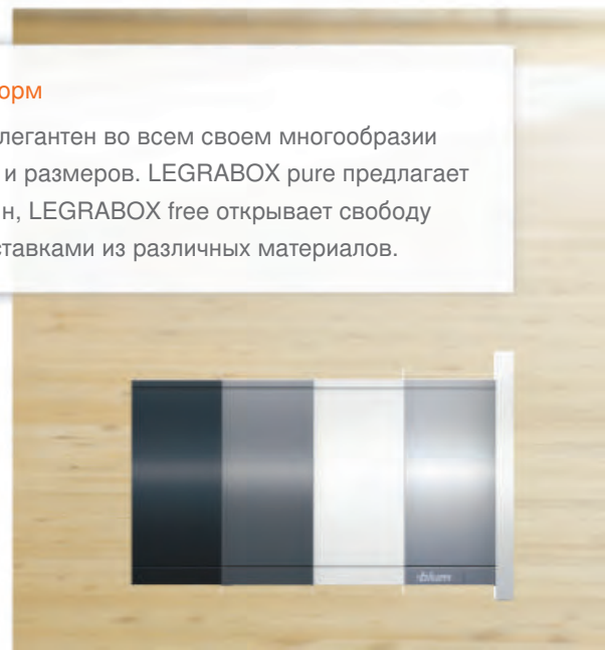
LEGRABOX впечатляет своей стабильностью и великолепным движением даже при полной нагрузке.

МНОГООБРАЗИЕ



Множество форм

LEGRABOX элегантен во всем своем многообразии цветов, форм и размеров. LEGRABOX pure предлагает строгий дизайн, LEGRABOX free открывает свободу дизайна со вставками из различных материалов.





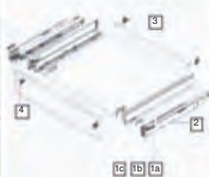
LEGRABOX pure



Низкий ящик – высота “N”



LEGRABOX pure



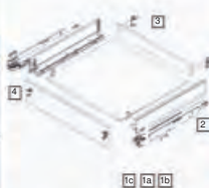
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPN45	450 мм	67,43	67,43	67,43	95,80
LPN50	500 мм	68,12	68,12	68,12	97,31

В комплекте: 1 Царги “N”, ле.+пр. 770Nxx02S / 770Nxx02I [1a] царги “M” 770Nxx02S / 770Nxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5710 / ZA7.5719, 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “N” ZB7N000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “N” ZF7N70E2.

Стандартный ящик – высота “M”



LEGRABOX pure



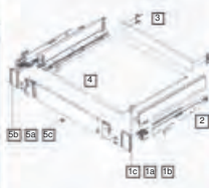
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPM27	270 мм	64,94	64,94	64,94	91,67
LPM35	350 мм	64,94	64,94	64,94	91,67
LPM40	400 мм	65,63	65,63	65,63	93,18
LPM45	450 мм	66,32	66,32	66,32	94,69
LPM50	500 мм	67,00	67,00	67,00	96,19

В комплекте: 1 Царги “M”, ле.+пр. 770Mxx02S / 770Mxx02I [1a] царги “M” 770Mxx02S / 770Mxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709, 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “M” ZB7M000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “M” ZF7M70E2. Разделители см. стр. 20.

Стандартный внутренний ящик – высота “M”



LEGRABOX pure



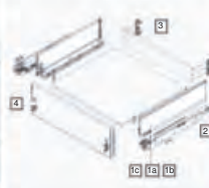
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPMP27	270 мм	106,21	106,21	106,21	174,16
LPMP35	350 мм	106,21	106,21	106,21	174,16
LPMP40	400 мм	106,90	106,90	106,90	175,67
LPMP45	450 мм	107,59	107,59	107,59	177,18
LPMP50	500 мм	108,27	108,27	108,27	178,69

В комплекте: 1 Царги “M”, ле.+пр. 770Mxx02S / 770Mxx02I [1a] царги “M” 770Mxx02S / 770Mxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709, 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “M” ZB7M000S, 4 Передняя панель без паза 1043 мм ZV7.1043C01, 5 Комплект держателей передней панели ZI7.0MS0 / ZI7.0MI0 [4a] держатели пер. панели л/п. ZI7.0M01.01, 4b заглушки внешние держ. панели л/п. ZI7.0MS3 / ZI7.0MI3, 4c крепление дна к передней панели Z31A0008. Разделители см. стр. 20.

Стандартный ящик – высота “K”



LEGRABOX pure



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPK27	270 мм	61,03	61,03	60,85	97,68
LPK35	350 мм	73,37	73,37	73,37	110,27
LPK40	400 мм	74,20	74,20	74,20	112,27
LPK45	450 мм	75,04	75,04	75,04	114,26
LPK50	500 мм	75,88	75,88	75,88	116,26

В комплекте: 1 Царги “K”, ле.+пр. 770Kxx02S / 770Kxx02I [1a] царги “M” 770Kxx02S / 770Kxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709, 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “K” ZB7K000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “K” ZF7K70E2. Разделители см. стр. 20.

Комплект TIP-ON BLUMOTION (L3) + 28,23. См. стр. 18.

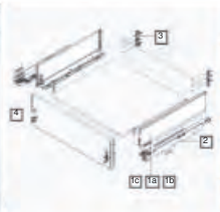
С направляющими 70 кг + 7,32.

* Некоторые комплекты и другие длины по запросу.

Стандартный артикул

Нержавеющая сталь

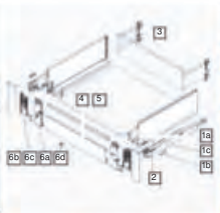
Ящик с высоким фасадом – высота “С”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPC27	270мм	83,86	83,86	83,86	133,36
LPC35	350мм	83,86	83,86	83,86	133,36
LPC40	400мм	84,75	84,75	84,75	135,35
LPC45	450мм	85,63	85,63	85,63	137,35
LPC50	500мм	86,51	86,51	86,51	139,35

В комплекте: 1 Царги “С”, ле.+пр. 770Cxx02S / 770Cxx02I [1a] царги “М” 770Cxx02S / 770Cxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “С” ZF7C70E2. Разделители см. стр. 21.

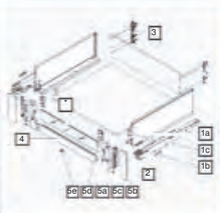
Высокий внутренний ящик – передняя панель с релингом – высота “С”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPCR27	270мм	139,13	139,13	139,13	262,97
LPCR35	350мм	139,13	139,13	139,13	262,97
LPCR40	400мм	140,01	140,01	140,01	264,96
LPCR45	450мм	140,90	140,90	140,90	266,96
LPCR50	500мм	141,78	141,78	141,78	268,96

В комплекте: 1 Царги “С”, ле.+пр. 770Cxx02S / 770Cxx02I [1a] царги “М” 770Cxx02S / 770Cxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Передняя панель без паза 1043мм ZV7.1043C01, 5 Передний релинг 1080мм ZR7.1080U, 6 Комплект держателей передней панели Z17.3CS0 / Z17.3C10 [6a] держатели пер. панели с релингом ле./пр. Z17.3C01.01, 6b внешние заглушки держателя передней панели ле./пр. Z17.2CS3 / Z17.2C13, 6c внутренние заглушки держателя передней панели ле./пр. Z17.3C08, 6d крепление дна к передней панели Z31A0008]. Разделители см. стр. 21.

Высокий внутренний ящик – панель с низкой/высокой вставкой – высота “С”



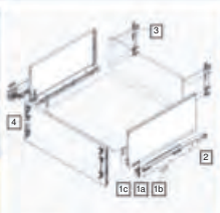
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPCV27	270мм	130,79	130,79	130,79	221,02
LPCV35	350мм	130,79	130,79	130,79	221,02
LPCV40	400мм	131,67	131,67	131,67	223,02
LPCV45	450мм	132,56	132,56	132,56	225,01
LPCV50	500мм	133,44	133,44	133,44	227,01

В комплекте: 1 Царги “С”, ле.+пр. 770Cxx02S / 770Cxx02I [1a] царги “М” 770Cxx02S / 770Cxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Передняя панель с пазом 1043мм ZV7.1043MN1, 5 Комплект держателей передней панели Z17.2CS0 / Z17.2C10 [5a] держатели пер. панели с релингом ле./пр. Z17.2C01.01, 5b внешние заглушки держ. пер. панели ле./пр. Z17.2CS3 / Z17.2C13, 5c внутренние заглушки держ. пер. панели ле./пр. Z17.2C08, 5d компенсатор для низкой вставки ле./пр. Z17.4C09, 5e крепление дна к передней панели Z31A0008].

* Вставки в комплект не входят. Поставка под заказ. Разделители см. стр. 21.

Раскрой		Передняя стеклянная вставка*	Толщина стекла: 10мм
		X (длина) = внутренняя ширина - 80мм Y (высота) = низкая вставка: 70 мм, высокая вставка: 138мм	

Ящик с высоким фасадом – высота “F”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LPF27	270мм	106,50	106,31	106,31	163,84
LPF35	350мм	-	-	-	-
LPF40	400мм	-	112,00	-	-
LPF45	450мм	121,52	121,52	121,52	181,86
LPF50	500мм	122,52	122,52	122,52	184,13

В комплекте: 1 Царги “F”, ле.+пр. 770Fxx02S / 770Fxx02I [1a] царги “М” 770Fxx02S / 770Fxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c внутренние заглушки 2x ZA7.5700 / ZA7.5709], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “F” ZB7F000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “С” + высота “М” ZF7C70E2 + ZF7M70E2. Разделители см. стр. 21.

Комплект TIP-ON BLUMOTION (L3) + 28,23. См. стр. 18.

С направляющими 70 кг + 7,32.

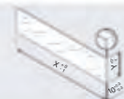
* Некоторые комплекты и другие длины по запросу.

Стандартный артикул

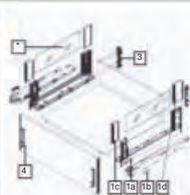
Нержавеющая сталь



Раскрой

Толщина
стекла:
10мм**Боковая стеклянная вставка***X (длина) = ном. длина - 112мм
Y (высота) = 138мм**Передняя стеклянная вставка***X (длина) = внутренняя ширина -
80мм
Y (высота) = низкая вставка:
70мм, высокая: 138мм**Ящик с высоким фасадом – высота “С”**

LEGRABOX free



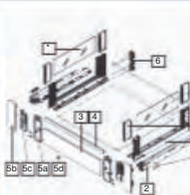
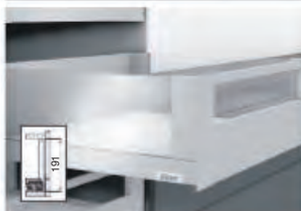
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LFC35	350мм	85,56	85,56	85,56	133,79
LFC40	400мм	86,25	86,25	86,25	135,30
LFC45	450мм	86,93	86,93	86,93	136,80
LFC50	500мм	87,62	87,62	87,62	138,31

* Вставки в комплект не входят.

В комплекте: 1 Царги free “С”, ле.+пр. 780Сxx02S / 780Сxx02I [1a царги “С” 780Сxx02S / 780Сxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c BOXCOVER передний 2x 780C0006S / 780C0006I, 1d BOXCOVER задний ле.+пр. 780C0007S / 780C0007I], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Крепления фасада EXPANDO, 2 шт., высота “С” ZF7C70E2. Разделители см. стр. 21.

Высокий внутренний ящик – передняя панель с релингом – высота “С”

LEGRABOX free



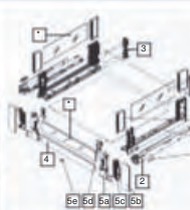
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LFCR35	350мм	140,83	140,83	140,83	263,40
LFCR40	400мм	141,51	141,51	141,51	264,91
LFCR45	450мм	142,20	142,20	142,20	266,41
LFCR50	500мм	142,89	142,89	142,89	267,92

* Вставки в комплект не входят.

В комплекте: 1 Царги free “С”, ле.+пр. 780Сxx02S / 780Сxx02I [1a царги “С” 780Сxx02S / 780Сxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c BOXCOVER передний 2x 780C0006S / 780C0006I, 1d BOXCOVER задний ле.+пр. 780C0007S / 780C0007I], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Передняя панель без паза 1043мм ZV7.1043C01, 5 Передний релинг 1080мм ZR7.1080U, 6 Комплект держателей передней панели ZI7.3CS0 / ZI7.3C10 [6a держатели пер. панели с релингом ле./пр. ZI7.3C01.01, 6b внешние заглушки держателя передней панели ле./пр. ZI7.2CS3 / ZI7.2C13, 6c внутренние заглушки держателя передней панели ле./пр. ZI7.3C08, 6d крепление дна к передней панели Z31A0008]. Разделители см. стр. 21.

Высокий внутренний ящик – передняя панель со вставкой – высота “С”

LEGRABOX free



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержавейка
LFCV35	350мм	132,49	132,49	132,49	221,45
LFCV40	400мм	133,17	133,17	133,17	222,96
LFCV45	450мм	133,86	133,86	133,86	224,46
LFCV50	500мм	134,55	134,55	134,55	225,97

* Вставки в комплект не входят.

В комплекте: 1 Царги free “С”, ле.+пр. 780Сxx02S / 780Сxx02I [1a царги “С” 780Сxx02S / 780Сxx02I, 1b внешние заглушки 2x ZA7.0700 / ZA7.0709, 1c BOXCOVER передний 2x 780C0006S / 780C0006I, 1d BOXCOVER задний ле.+пр. 780C0007S / 780C0007I], 2 Направляющие 750.xx01B, 3 Держатели для задней стенки из ДСП, ле.+пр., высота “С” ZB7C000S, 4 Передняя панель с пазом 1043мм ZV7.1043MN1, 5 Комплект держателей передней панели ZI7.2CS0 / ZI7.2C10 [5a держатели пер. панели с релингом ле./пр. ZI7.2C01.01, 5b внешние заглушки держ. пер. панели ле./пр. ZI7.2CS3 / ZI7.2C13, 5c внутренние заглушки держ. пер. панели ле./пр. ZI7.2C08, 5d компенсатор для низкой вставки ле./пр. ZI7.4C09, 5e крепление дна к передней панели Z31A0008]. Разделители см. стр. 21.

Комплект TIP-ON BLUMOTION (L3) + 28,23. См. стр. 18.
С направляющими 70 кг + 7,32.

* Некоторые комплекты и другие длины по запросу.

Стандартный артикул

Нержавеющая сталь

SPACE TOWER

Шкаф для запасов, отвечающий самым высоким требованиям

blum



www.blum.com/spacetowerideas



Доступ с разных сторон

- Открывание каждого ящика по отдельности
- Возможность вынимать содержимое сверху
- Удобный доступ с трех сторон
- Минимум усилий при использовании

Разнообразное содержимое

- Ящики с высокими и сплошными боковинами
- Функциональная система внутренних разделителей
- Высокая нагрузка до 70 кг

Многообразие возможностей

- Возможны различные габариты корпуса
- Применение технологий движения на выбор
- Использование любых систем выдвижения



Множество запасов

- SPACE TOWER поражает большим объемом полезного пространства
- Даже при небольшой ширине шкафа можно разместить достаточно большой объем содержимого



SPACE TOWER – высокий шкаф-колонка за распашной дверью



В комплекте: 1 Царг "С" 770Сxx02S, 2 Царги "М" Л.+П. 770Мxx02S, 3 10 направляющих с BLUMOTION на 30 кг

750.xx01B, 4 8 креплений задней стенки "С" ZB7C000S, 5 2 крепления задней стенки "М" ZB7M000S, 6 Передняя панель с пазом ZV7.1043MN, 7 Комплект держателей передней панели "С" ZI7.2CS0, 8 Передняя панель без паза ZV7.1043C01, 9 Комплект держателей передней панели "М" ZI7.0MS0.

Вставки в комплект не входят. Возможны другие комплектации. Разделители см. стр. 21. Комплект предназначен для ширины корпуса до 600 мм.

Для оптимального выдвигания ящиков используйте петлю 155° с 0 вход. 71T7500N.

№	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержав. сталь
LPXT45	450 мм	591,57	591,57	591,57	980,48
LPXT50	500 мм	595,79	595,79	595,79	989,98

Узкий шкаф для бутылок и специй



В комплекте: 1 Царги "С" Л.+П. 770Сxx02S, 2 Царги "М" Л.+П. 770Мxx02S, 3 2 направляющие с BLUMOTION на 30 кг

750.xx01B, 4 Крепления задней стенки "С" Л.+П. ZB7C000S, 5 Крепления задней стенки "М" ZB7M000S, 6 Крепления фасада EXPANDO симм., высота "С" ZF7C70E2, 7 Крепления фасада EXPANDO симм., высота "М" ZF7M70E2.

Для корпусов шириной 200 мм, как альтернатива сетчатым емкостям.

Направляющие устанавливаются по диагонали (левая – внизу, правая – вверху).

Возможны другие комплектации.

№	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый орион	Нержав. сталь
LPXN45	450 мм	119,42	119,42	119,42	199,51
LPXN50	500 мм	120,63	120,63	120,63	202,66

TIP-ON BLUMOTION для LEGRABOX



Инновационная технология

TIP-ON BLUMOTION объединяет в себе удобство открывания ящиков без ручек, характерное для TIP-ON, и мягкое и бесшумное закрывание благодаря BLUMOTION.

- Полностью механическое решение
- Небольшой зазор фасада: 2,5мм
- 4-мерная регулировка
- Стандартные позиции сверления
- Простой монтаж без инструмента

Комплект TIP-ON BLUMOTION¹

	№	Ном. длина	Баллы	Доп. баллы ²	В комплекте
Без синхронизации	LTB45*	450мм	55,65	23,13	Направляющие TIP-ON BLUMOTION Л.+П. 750.xx01M, Механизм TIP-ON BLUMOTION тип L3 (5-40кг) Л.+П. T60L7540*.
	LTB50*	500мм	56,01		
Включая синхронизацию	LTBS45*	450мм	60,75	28,23	См. выше + комплект синхронизации: 2x T60.000D + T60.1125W. Для ширины корпуса ≥ 600мм.
	LTBS50*	500мм	61,11		

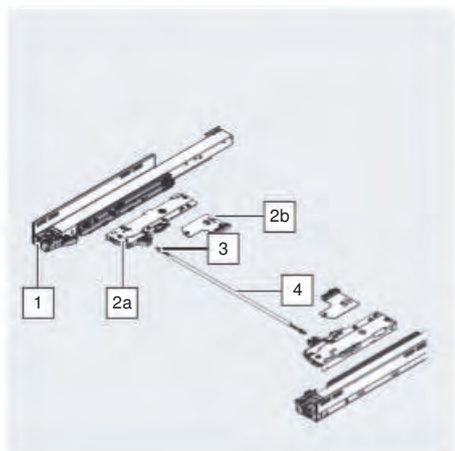
* Выбирайте механизмы TIP-ON BLUMOTION в зависимости от общего веса ящика!

Направляющие TIP-ON BLUMOTION Л.+П.

№	Рис.	Артикул	Ном. длина	Баллы
1		750.4001M	400мм	33,72
		750.4501M	450мм	34,07
		750.5001M	500мм	34,43

Механизм TIP-ON BLUMOTION (включая триггеры) Л.+П.

№	Рис.	Артикул	Ном. длина	Механизм	Нагрузка	Баллы
2		T60L7040	270-300мм	S0	≤ 10кг	21,58
		T60L7140		S1	10–20кг	
		T60L7340	350-650мм	L1	≤ 20кг	
		T60L7540		L3	5–40кг	
		T60L7570		L5	25–70кг	



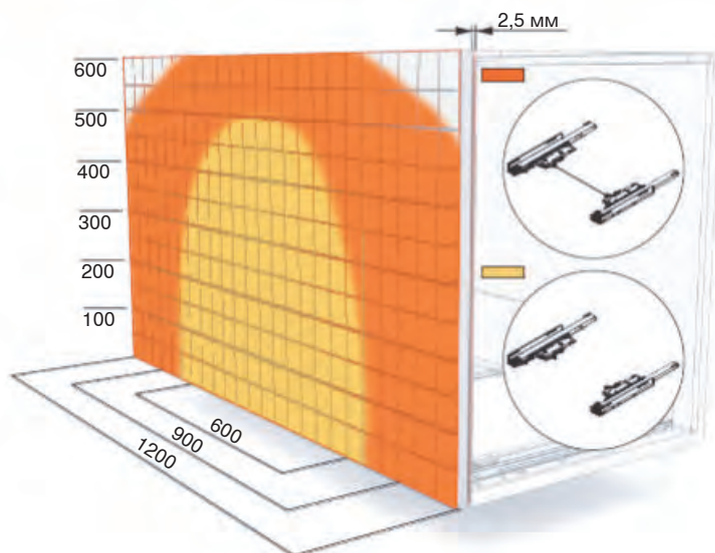
Комплект синхронизатора TIP-ON BLUMOTION

№	Баллы ²	В комплекте
LS	5,10	2x T60.000D + T60.1125W

Комплектующие

№	Рис.	Артикул	Описание	Баллы
3		T60.000D	Адаптер симм.	0,31
4		T60.1125W	Вал	4,48

Можно использовать при ширине корпуса ≥ 300 мм, рекомендуется при ширине корпуса ≥ 600 мм.
 Для ширины корпуса до 1400 мм.
 Обеспечивает большую область срабатывания при мин. зазоре фасада 2,5 мм. См. рис.
 Вал 1125 мм. Раскрой: внутр. ширина - 247 мм



¹ Система направляющих TIP-ON BLUMOTION совместима со стандартным ассортиментом царг. Царги в данный комплект не входят.

² Для определения баллов за полный комплект TIP-ON BLUMOTION LEGRABOX к стандартным комплектам LEGRABOX прибавляются "доп. баллы".

AMBIA-LINE – Аксессуары для кухни



Держатель ножей



Для 9 ножей
 Длина 409 мм, ширина 187 мм
 Для номинальной длины от 450 мм
 Для стандартного ящика, высотой "М" и "К"

ZC7M0200

39,29

Приспособление для резки пленки и фольги



Два в одном – для пленки и фольги
 Длина 409 мм, ширина 187 мм
 Для номинальной длины от 450 мм
 Для стандартного ящика, высотой "М" и "К"

ZC7C0001

96,59

Держатель специй



Длина 356 мм, ширина 200 мм
 Для ящика с высоким фасадом высотой "С" и "F"

ZC7G0P01

60,06

Держатель тарелок



Диаметр тарелок 186–322 мм
 Высота стопки до 12 шт
 Для ящика с высоким фасадом высотой "С" и "F"

ZC7T0350

58,51

Принадлежности



Комплект бокового стабилизатора
 для доп. боковой стабилизации сверхшироких ящиков
 (включает алюм. вал для корпусов до 1400 мм)

Ном. длина
 450 – 650 мм

Артикул
ZS7M650LU

Баллы
 26,05

- Рекомендуется при ширине корпуса от 900 до 1400 мм
- Подходит для использования с SERVO-DRIVE, TIP-ON и TIP-ON BLUMOTION
- Необходимая внутренняя глубина: НД + 15мм, пространство снизу не требуется
- Раскрой вала: внутренняя ширина - 295 мм, раскрой зубчатой рейки: ном. длина + 10 мм



Стабилизатор фасада
 Для высоких и широких фасадов

Артикул
Z96.10E1

Баллы
 1,53

AMBIA-LINE – лотки и рамки для стандартного ящика ¹

Лотки – дизайн “под дерево”

Лотки “под дерево”	Дуб “Бардолино” / белый шёлк	Дуб “Небраска” / серый орион	Орех “Теннесси” / terra-чёрный	Ном. длина ²	Артикул	
	SW-M (E01S)	OG-M (E02G)	TS-M (N01T)			
Ширина 300мм (3 ряда)				450мм	ZC7S450BH3	76,79
				500мм	ZC7S500BH3	78,13
Ширина 100мм				450мм	ZC7S450RH1	50,38
				500мм	ZC7S500RH1	50,96
Ширина 200мм				450мм	ZC7S450RH2	57,17
				500мм	ZC7S500RH2	57,75

Лотки и рамки – дизайн “сталь”

Лотки / рамки “сталь”	Белый шёлк / серый орион	Серый орион	Терра-чёрный	Ном. длина	Артикул	
	SW-M/OG-M	OG-M	TS-M			
Лотки ³ Ширина 300мм (3 ряда)				450мм	ZC7S450BS3	107,92
				500мм	ZC7S500BS3	111,29
Рамки Ширина 100мм				450мм	ZC7S450RS1	31,60
				500мм	ZC7S500RS1	30,35
Рамки Ширина 200мм				450мм	ZC7S450RS2	38,72
				500мм	ZC7S500RS2	39,13

¹ Все лотки и рамки из влагостойкого материала. ² Фото лотков 500мм. Длина 450мм и рамки 100/200мм по запросу. ³ Покрытие Soft-touch.

Рекомендуемые сочетания цветов

Ящик LEGRABOX	Белый шёлк	Серый орион	Терра-чёрный	Нержавейка
Лотки “под дерево”	Дуб “Бардолино” / белый шёлк	Дуб “Небраска” / серый орион	Орех “Теннесси” / terra-чёрный	Орех “Теннесси” / terra-чёрный
Лотки “сталь”	Белый шёлк	Серый орион	Терра-чёрный	Терра-чёрный

AMBIA-LINE – лотки и рамки для ящика с высоким фасадом ¹

Высокие лотки – дизайн “под дерево”

Дуб “Бардолино” /
белый шёлк

SW-M (E01S)

Дуб “Небраска” /
серый орион

OG-M (E02G)

Орех “Теннесси” /
терра-чёрный

TS-M (N01T)

Ширина 242 мм,
ном. длина
от 270 мм



ZC7F300RHU

71,15

Ширина 218 мм,
ном. длина
от 400 мм



ZC7F400RHP

67,94

Высокие рамки – дизайн “сталь”

Белый шёлк /
серый орион

SW-M/OG-M

Серый орион

OG-M

Терра-чёрный

TS-M

Ширина 242 мм,
ном. длина
от 270 мм



ZC7F300RSU

64,03

Ширина 218 мм,
ном. длина
от 400 мм



ZC7F400RSP

67,59

¹ Все лотки и рамки выполнены из влагостойкого материала

Рекомендуемые сочетания цветов

Ящик LEGRABOX	Белый шёлк	Серый орион	Терра-чёрный	Нержавейка
Лотки “под дерево”	Дуб “Бардолино” / белый шёлк	Дуб “Небраска” / серый орион	Орех “Теннесси” / терра-чёрный	Орех “Теннесси” / терра-чёрный
Лотки “сталь”	Белый шёлк	Серый орион	Терра-чёрный	Терра-чёрный

Система выдвижения TANDEMBOX



Благодаря широкому ассортименту TANDEMBOX можно воплотить в жизнь все пожелания, используя лишь одну систему выдвижения. Три типа ящиков – TANDEMBOX plus, TANDEMBOX antaro и TANDEMBOX intivo – предоставляют разнообразные возможности для дизайна.

Понятно, что важен не только внешний вид. TANDEMBOX – это ящик, восхищающий плавным скольжением и безупречным закрыванием, которое обеспечивает система амортизации BLUMOTION. Особенно впечатляет движение на последних сантиметрах, когда ящик мягко и плавно задвигается до конца, как бы сам по себе, не ударяясь и не отскакивая. Все это возможно при полной нагрузке.

Испытанный механизм гарантирует великолепный плавный ход и безупречную работу ящика на протяжении всего срока службы мебели.

BLUMOTION для ящиков TANDEMBOX



Система BLUMOTION интегрирована в направляющие и обеспечивает мягкое, плавное и бесшумное закрывание ящиков TANDEMBOX.

В справочной информации указаны баллы с BLUMOTION.

Информацию о системе TIP-ON BLUMOTION см. стр. 40

TANDEMBOX на 50 / 65 кг



Ящики в корпусах > 900 мм и ящики с высоким фасадом для тяжёлого содержимого оснащайте направляющими на 50 кг **559.xx01B** или 65 кг **556.xx01B**.
Присадочные размеры на 30, 50 и 65 кг одинаковые.

Длина	Доп. баллы для 50 кг	Доп. баллы для 65 кг
450 мм	8,58	-
500 мм	8,41	12,80
550 мм	4,79	9,59

Ящики TANDEMBOX plus



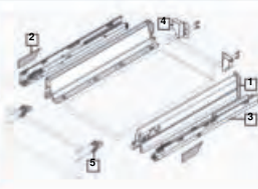
В современных кухнях среднего и высокого класса во всем мире используются ящики на основе системы TANDEMBOX. Преимущества TANDEMBOX неоспоримы – это и совершенный дизайн, и великолепный плавный ход даже при полной нагрузке ящика, и безупречная работа на весь срок службы мебели.

Разнообразие ассортимента покоряет: ящики с круглым релингом, с высокими закрытыми боковинами, широкие или узкие, с царгами из стали или нержавеющей стали. TANDEMBOX plus открывает простор для воплощения в жизнь Ваших дизайнерских идей – на выбор: боковина с одинарным или двойным релингом или боковина с BOXSIDE.



Ящики TANDEMBOX plus с царгой "N"

Низкий ящик – "N"

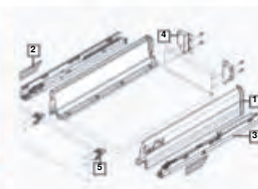
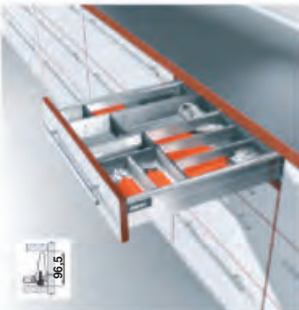


В комплекте: 1 Царги "N" Л.+П. 378Nxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "N" Л.+П. Z30N000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902.

№	Длина	Белый	Серый
PN45	450 мм	42,03	42,09
PN50	500 мм	42,41	42,65

Ящики TANDEMBOX plus с царгой "M"

Стандартный ящик – "M"

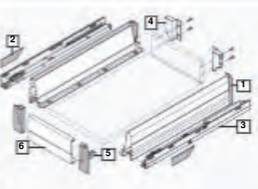


В комплекте: 1 Царги "M" Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902.

Лотки см. стр. 42.

№	Длина ¹	Белый	Серый
PM27	270 мм	44,69	44,61
PM35	350 мм	44,69	44,61
PM40	400 мм	45,08	45,49
PM45	450 мм	39,15	39,39
PM50	500 мм	39,90	39,25
PM55	550 мм	49,17*	49,59
PM60	600 мм	64,07*	64,49
PM65	650 мм	67,01*	67,42

Внутренний ящик – "M"

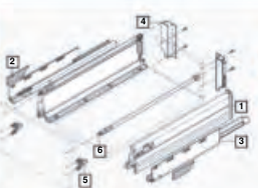


В комплекте: 1 Царги "M" Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Держатели пер. панели ZIF.70M0, 6 Передняя панель² Z31A1081A.

Лотки см. стр. 42.

№	Длина	Белый	Серый
PVM27	270 мм	62,66	63,32
PVM35	350 мм	62,66	63,32
PVM40	400 мм	63,04	64,20
PVM45	450 мм	57,12	58,10
PVM50	500 мм	57,87	57,96
PVM55	550 мм	67,14*	68,30
PVM60	600 мм	82,04*	83,20
PVM65	650 мм	84,97*	86,13

Ящик с высоким фасадом – 1 реллинг – "B"

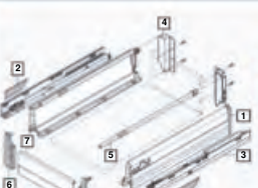


В комплекте: 1 Царги "M" Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки "B" Л.+П. Z30B000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Реллинги симм.³ ZRG.xxxV.

Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PMR27	270 мм	-	50,10
PMR35	350 мм	50,03	50,53
PMR40	400 мм	50,63	51,63
PMR45	450 мм	42,88	43,21
PMR50	500 мм	43,73	43,18
PMR55	550 мм	55,52*	56,51
PMR60	600 мм	70,78*	71,77
PMR65	650 мм	74,07*	75,07

Высокий внутренний ящик – 1 реллинг – "B"



В комплекте: 1 Царги "M" Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки "B" Л.+П. Z30B000S, 5 Реллинги симм. ZRG.xxxV, 6 Держатели пер. панели ZIF.72B0, 7 Передняя панель² Z31A1081A.

Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PVMR27	270 мм	-	69,00
PVMR35	350 мм	68,19	69,43
PVMR40	400 мм	68,79	70,53
PVMR45	450 мм	61,04	62,12
PVMR50	500 мм	61,89	62,08
PVMR55	550 мм	73,68*	75,41
PVMR60	600 мм	88,94*	90,68
PVMR65	650 мм	92,23*	93,97

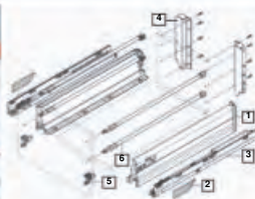
¹ Здесь и далее минимальная внутренняя глубина корпуса: номинальная длина + 3 мм.

² Макс. ширина корпуса для внутр. ящиков = 1200 мм. Раскрой панели: внутр. ширина корпуса минус 87 мм.

³ При выборе высоты, отличной от B, C и D возможно использование держателя ZRR.5000 с 1 или 2 реллингами на каждом. Стоимость по запросу.

* Под заказ.

Ящик с высоким фасадом – 2 релинга – “D”

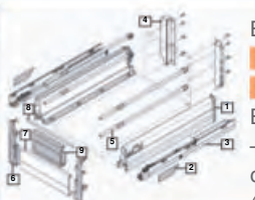


В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Мxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада

INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. (4 шт.)² ZRG.xxxV. Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PMD27	270 мм	-	56,62
PMD35	350 мм	56,51	57,48
PMD40	400 мм	57,33	58,80
PMD45	450 мм	47,74	48,08
PMD50	500 мм	48,69	48,84
PMD55	550 мм	63,00*	64,47
PMD60	600 мм	78,62*	80,09
PMD65	650 мм	82,28*	83,75

Высокий внутренний ящик – 2 релинга – “D”

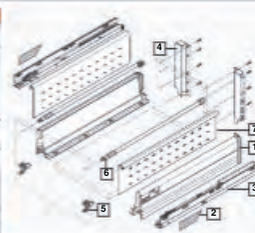


В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Мxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Релинги (4 шт.) симм. ZRG.xxxV, 6 Держатели пер. панели ZIF.73D0, 7 Передняя панель¹ Z31A1081A,

8 Попер. релинг 1104мм ZRG.1104U, 9 Ручка для пер. панели ZIF.7008. Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PVMD27	270 мм	-	83,35
PVMD35	350 мм	82,25	84,21
PVMD40	400 мм	83,07	85,52
PVMD45	450 мм	73,48	74,80
PVMD50	500 мм	74,43	75,57
PVMD55	550 мм	83,70	91,20
PVMD60	600 мм	104,36*	106,82
PVMD65	650 мм	108,02*	110,47

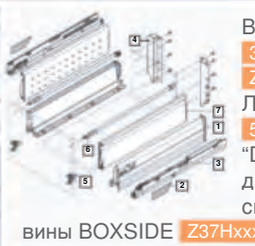
Ящик с высоким фасадом – одностенная боковина BOXSIDE – “D”



В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Мxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепл. задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепл. фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. (2 шт.) ZRG.xxxV, 7 Одностенные боковины BOXSIDE Z36HxxxS. Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PBS45	450 мм	52,83	54,16
PBS50	500 мм	54,12	54,56

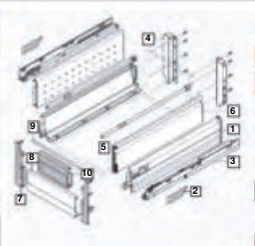
Ящик с высоким фасадом – двустенная боковина BOXSIDE – “D”



В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Мxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направл. с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. (2 шт.) ZRG.xxxV, 7 Двуст. боковины BOXSIDE Z37HxxxS. Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PB40	400 мм	-	68,03
PB45	450 мм	61,25	60,80
PB50	500 мм	64,75	63,66
PB55	550 мм	-	82,00
PB60	600 мм	-	101,05
PB65	650 мм	110,09	111,84

Высокий внутренний ящик – двустенная боковина BOXSIDE – “D”



В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Мxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) 55X.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Релинги симм. ZRG.xxxV, 6 Боковина BOXSIDE Л.+П. Z37HxxxS, 7 Держатели пер. панели ZIF.73D0,

8 Передняя панель¹ Z31A1081A, 9 Попер. релинг 1104мм ZRG.1104U, 10 Ручка для пер. панели ZIF.7008. Разделители см. стр. 28.

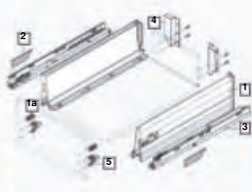
№	Длина	Белый	Серый
PVB40	400 мм	-	94,75
PVB45	450 мм	86,99	87,53
PVB50	500 мм	90,49	90,38
PVB55	550 мм	-	108,73
PVB60	600 мм	-	127,78
PVB65	650 мм	135,83	138,56

¹ Макс. ширина корпуса для внутр. ящиков = 1200 мм. Раскрой панели: внутр. ширина корпуса минус 87 мм.

*Под заказ

Ящики TANDEMBOX plus с царгой "К"

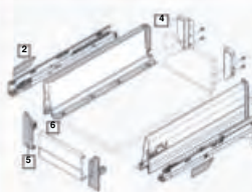
Стандартный ящик – "К"



В комплекте: 1 Царги "К" Л.+П. и поз. дюбели **378Kxx02S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 Крепления задней стенки "К" Л.+П. **Z30K000S**, 5 Крепления фасада INSERTA симм. **ZSF.3902**.
Лотки см. стр. 42.

№	Длина	Белый	Серый
PK40	400 мм	-	54,69
PK45	450 мм	50,88	58,50
PK50	500 мм	51,44	50,93

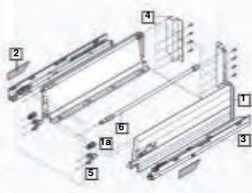
Внутренний ящик – "К"



В комплекте: 1 Царги "К" Л.+П. **378Kxx02S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 Крепления задней стенки "К" Л.+П. **Z30K000S**, 5 Дер-жатели пер. панели **ZIF.70K0**, 6 Передняя панель¹ **Z31A1081A**.
Лотки см. стр. 42.

№	Длина ¹	Белый	Серый
PVK40	400 мм	-	73,59
PVK45	450 мм	69,04	76,64
PVK50	500 мм	69,60	69,07

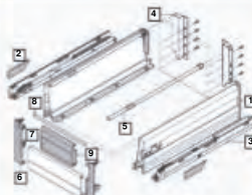
Ящик с высоким фасадом – 1 релинг – "С"



В комплекте: 1 Царги "К" Л.+П. и поз. дюбели **378Kxx02S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 Крепления задней стенки "К" Л.+П. **Z30C000S**, 5 Крепления фасада INSERTA симм. **ZSF.3902**, 6 Релинги симм. (2 шт.) симм. **ZRG.xxxV**.
Разделители см. стр. 28.

№	Длина	Белый	Серый
PKR40	400 мм	-	60,72
PKR45	450 мм	54,43	62,23
PKR50	500 мм	55,08	54,75

Высокий внутренний ящик – 1 релинг – "С"

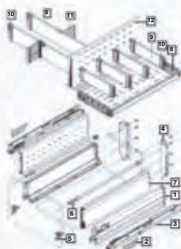


В комплекте: 1 Царги "К" Л.+П. **378Kxx02S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 Крепления задней стенки "С" Л.+П. **Z30C000S**, 5 Релинги симм. **ZRG.xxxV**, 6 Держ. панели **ZIF.72C0**, 7 Передняя панель¹ **Z31A1081A**, 8 Попер. релинг **ZRG.1104U**, 9 Ручка для пер. панели **ZIF.7008**.
Разделители см. стр. 28.

№	Длина ¹	Белый	Серый
PVKR40	400 мм	-	87,29
PVKR45	450 мм	80,01	88,02
PVKR50	500 мм	80,66	80,55

Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции

Комбинированный ящик для продуктов и бутылок – "D"



В комплекте: 1 Царги "М" Л.+П. **378Mxx02S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 50 кг **559.xx01B**, 4 Крепления задней стенки "D" Л.+П. **Z30D000S**, 5 Крепления фасада INSERTA симм. **ZSF.3902**, 6 Релинги симм. **ZRG.xxxV**, 7 Двустенные боковины BOXSIDE **Z37Hxxx**, 8 Ванна для бутылок **Z48.30Blx**, 9 3 попер. разделителя под раскрой **Z40L1077A**, 10 10 [PK45] или 12 [PK50] держателей **Z40H0002Z**, 11 2 продольных разделителя **Z43L100**, 12 Межсекционная стенка **Z46C4x0**.
Примечание: В корпусе шириной <890 мм требуется 2 шт. **Z40L1077A**.

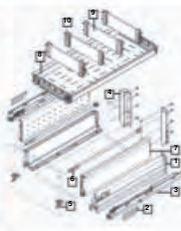
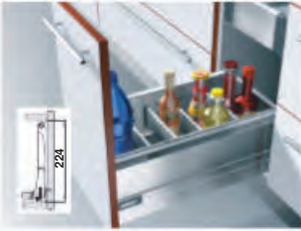
№	Длина	Белый	Серый
PRK45	450 мм	261,17	262,44
PRK50	500 мм	290,58	285,45

¹ Возможны другие длины ящиков (270 – 650 мм). Стоимость по запросу.

² Макс. ширина корпуса для внутр. ящиков = 1200 мм. Раскрой панели: внутр. ширина корпуса минус 87 мм.

*Под заказ

Ящик с лотком для бутылок – “D”

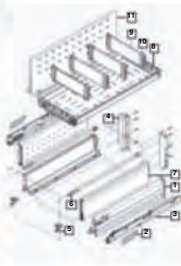


В комплекте (для ширины корпуса 300мм):

- 1 Царги “М” Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. ZRG.xxxV, 7 Двустенные боковины BOXSIDE Z37HxxxS, 8 Ванна для бутылок Z48.30Blx, 9 1 попер. разделитель под раскрой Z40L1077A, 10 6 [PRB45] или 8 [PRB50] держателей Z40H0002Z.

№	Длина	Белый	Серый
PRB45	450 мм	155,09	154,64
PRB50	500 мм	169,00	167,92

Ящик для разделочных досок и бутылок – “D”

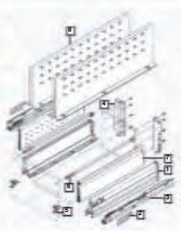


- В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. ZRG.xxxV, 7 Двустенные боковины BOXSIDE Z37HxxxS, 8 Ванна для бутылок Z48.30Blx, 9 1 попер. разделитель под раскрой Z40L1077A, 10 6 [PRD45] или 8 [PRD50] держателей Z40H0002Z, 11 Межсекционная стенка Z46C4x0.

Для ширины корпуса 360–620 мм. При ширине корпуса 500–600 мм рекомендуется 1 доп. межсекционная стенка (см. стр. 28), при ширине > 600 – 2 стенки.

№	Длина	Белый	Серый
PRD45	450 мм	195,11	196,37
PRD50	500 мм	216,10	210,97

Ящик для противней и форм для выпечки – “D”

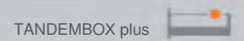


- В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378Mxx02S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. ZRG.xxxV, 7 Двустенные боковины BOXSIDE Z37HxxxS, 8 2 межсекционные стенки Z46C4x0.

- Рекомендуется для ширины корпуса от 400 до 600 мм.

№	Длина	Белый	Серый
PRP45	450 мм	141,28	144,26
PRP50	500 мм	158,95	149,76

SPACE TOWER – высокий шкаф-колонка за распашной дверью

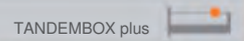


- В комплекте: 1 10 царг “М” 378Mxx02S, 2 10 заглушек ZAA.230N, 3 10 направляющих с BLUMOTION на 30 кг 558.xx01B, 4 8 креплений задней стенки “D” Z30D000S, 5 2 крепления задней стенки “M” Z30M000S, 6 8 релингов симм. ZRG.xxxV, 7 8 двустенных боковин BOXSIDE Z37HxxxS, 8 8 держателей передней панели ZIF.73D0, 9 2 держателя передней панели ZIF.70M0, 10 3 передних панели под раскрой Z40L1077A, 11 2 штанги попер. релинга под раскрой Z40H0002Z, 12 4 ручки Z46C4x0. Разделители см. стр. 28. Комплект предназначен для ширины корпуса до 600 мм.

Для оптимального выдвигания ящиков используйте петлю 155° с 0 вхожд. 71T7500N.

№	Длина	Белый	Серый
PXT45	450 мм	364,74	364,32
PXT50	500 мм	379,49	375,61

Цокольный ящик

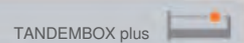


- В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 378M5002S, 2 Заглушки Л.+П. ZAA.230N, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 50 кг 559.5001B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги симм. ZRG.446V, 7 Боковины BOXSIDE Z37H468S, 8 Комплект механизмов цок. ящика, включая боковину Z92.39Л&П+Z93.3X+Z93.30. Длина ящика 500 мм, отступ от цоколя 75 мм.

Длина ящика 500 мм, отступ от цоколя 75 мм.

№	Цоколь	Механизм	Полный комплект	
			Белый	Серый
PXZ100	100 мм	104,66	177,82	176,73
PXZ135	135 мм	105,77	178,93	177,84

Бутылочницы – решение для узких шкафов



Для корпусов шириной 200 мм, как альтернатива сетчатым емкостям.

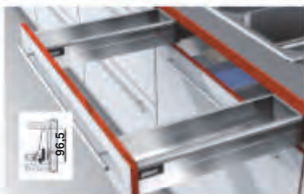
Направляющие устанавливаются по диагонали (левая – внизу, правая – вверху).

- В комплекте: 1 4 царги “М” 378Mxx02S, 2 4 заглушки ZAA.230N, 3 2 направляющие с BLUMOTION на 30 кг 558.xx01B, 4 4 крепления задней стенки “B” Z30B000S, 5 4 передних крепления INSERTA симм. ZSF.3902, 6 4 релинга симм. ZRG.xxxV, 7 8 держателей разделителя ZRU.00E0, 8 1 поперечный релинг ZRG.1104U.

№	Длина	Белый	Серый
PXN45	450 мм	80,74	81,65
PXN50	500 мм	82,10	81,24

Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции – под мойку

Ящик под мойку – “М”



В комплекте: 1 4 царги “М” Л.+П. **378Mxx02S**, 2 4 заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 2 направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 4 крепления задней стенки “М” Л.+П. **Z30M000S**, 5 4 передних крепления INSERTA симм. **ZSF.3902**.

№	Длина	Белый	Серый
PJM45	450 мм	60,36	60,83
PJM50	500 мм	61,52	60,23

Ящик с высоким фасадом под мойку – BOXSIDE – “D”



В комплекте: 1 2 царги “М” Л.+П. **378Mxx02S**, 2 2 заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 2 царги под мойку Л.+П. **378Mxx04xG**, 4 2 направл. с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 5 4 крепления задней стенки “D” Л.+П. **Z30D000S**, 6 2 передних крепления INSERTA симм. **ZSF.3902**, 7 4 релинга симм. **ZRG.xxxV**, 8 4 двустенные боковины BOXSIDE **Z37HxxxS**, 9 Держатели задней стенки “N” Л.+П. **Z30N000S**, 10 Адаптеры к ним для центрального разделителя из ДСП Л.+П. **Z30N0002**, 11 8 держателей разделителя **Z40H0002Z**, 12 1 разделитель под раскрой **Z40L1077A**.

№	Длина	Белый	Серый
PJB45	450 мм	154,78	154,12
PJB50	500 мм	161,25	160,19

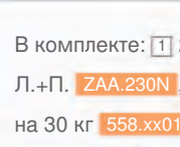
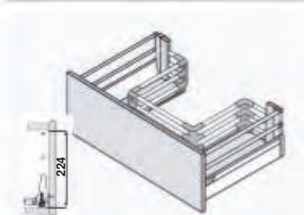
Ящик с высоким фасадом под мойку – 2 релинга – “D”



В комплекте: 1 2 царги “М” Л.+П. **378Mxx02S**, 2 2 заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 2 царги под мойку Л.+П. **378Mxx04xG**, 4 2 направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 5 4 крепления задней стенки “D” Л.+П. **Z30D000S**, 6 2 передних крепления INSERTA симм. **ZSF.3902**, 7 8 релингов симм. **ZRG.xxxV**, 8 2 держателя задней стенки “N” Л.+П. **Z30N000S**, 9 2 адаптера для центрального разделителя из ДСП Л.+П. **Z30N0002**, 10 8 держателей попер. релинга **ZRU.00Z0**, 11 2 штанги попер. релинга под раскрой **ZRG.1104U**.

№	Длина	Белый	Серый
PJD45	450 мм	113,28	114,67
PJD50	500 мм	114,65	116,56

Ящик с высоким фасадом под мойку – угловые держатели – “D”

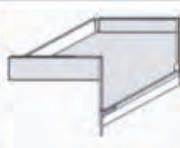
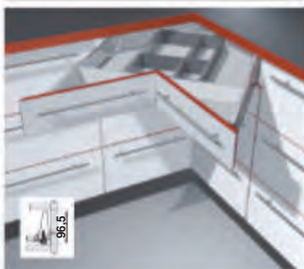


В комплекте: 1 2 царги “М” Л.+П. **378Mxx02S**, 2 2 заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 2 направляющие с BLUMOTION Л.+П. на 30 кг **558.xx01B**, 4 2 крепления задней стенки “D” Л.+П. **Z30D000S**, 5 2 передних крепления INSERTA симм. **ZSF.3902**, 6 4 релинга симм. **ZRG.xxxV**, 7 4 тройных угловых держателя **ZTU.00D0**, 8 6 штанг поперечного релинга под раскрой **ZRG.1104U**.

№	Длина	Белый	Серый
PJU45	450 мм	81,24	83,01
PJU50	500 мм	82,19	83,78

Ящики TANDEMBOX plus – специальные конструкции – SPACE CORNER

Угловой ящик – “М”



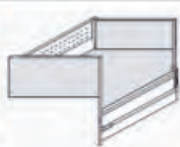
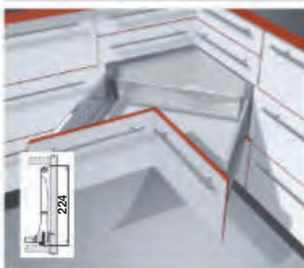
В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 650 мм **378M6502S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. 650 мм на 50 кг **559.6501B**, 4 Угловые крепления задней стенки “М” Л.+П. **Z30M000S.45**, 5 [PUM] Угловые передние крепления “М” Л.+П. **ZSF.340E** / [PUMS] Комплект SYNCROMOTION “М” **Z33M00E**.

Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру.

Лотки см. стр. 42.

№	SYNCR	Белый	Серый
PUM	нет	74,85	75,27
PUMS	да	122,68	123,09

Угловой ящик с высоким фасадом – BOXSIDE – “D”



В комплекте: 1 Царги “М” Л.+П. 650 мм **378M6502S**, 2 Заглушки Л.+П. **ZAA.230N**, 3 Направляющие с BLUMOTION Л.+П. 650 мм на 50 кг **559.6501B**, 4 Угловые крепления задней стенки “D” Л.+П. **Z30D000SL.45**, 5 Релинги симм. **ZRG.596V**, 6 Двустенные боковины BOXSIDE **Z37H618**, 7 [PUB] Угловые передние крепления “D” Л.+П. **ZSF.345E** / [PUBS] Комплект SYNCROMOTION “D” **Z33D00E**.

Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру.

Разделители см. стр. 28.

№	SYNCR	Белый	Серый
PUB	нет	121,74	123,49
PUBS	да	185,50	187,25

ORGA-LINE для TANDEMBOX plus – “B”/“C”/“D”



Легко регулируемые внутренние разделители ORGA-LINE создают идеальный порядок, позволяя удобно хранить любые предметы, например, продукты или кастрюли.

Все разделители ORGA-LINE переставляются без инструментов. Так каждый ящик можно настроить согласно Вашим индивидуальным потребностям.

Комплекты разделителей на 1 ящик (с продольными разделителями)	№	Длина ящика	Внешняя ширина корпуса								
			..2 275 – 400 мм			..4 450 – 600 мм			..8 800 – 1200 мм		
			Рис.	Белый	Серый	Рис.	Белый	Серый	Рис.	Белый	Серый
Профильные под BOXSIDE	OPB45..	450 мм	1 поперечный разделитель			1 попер., 2 прод. разделит.			1 попер., 3 прод. разделит.		
Профильные под реллинг	OPR45..			27,87	27,87		38,19	38,19		43,36	43,36
Двойной поперечный реллинг под реллинг	O2T45..			7,68	7,91		9,26	9,50		14,61	15,09
Профильные под BOXSIDE	OPB50..	500 - 650 мм	2 поперечных разделителя ¹			2 попер., ¹ 3 прод. раздел.			2 попер., 6 прод. раздел.		
Профильные под реллинг	OPR50..			30,60	30,60		46,09	46,09		86,71	86,71
Двойной поперечный реллинг под реллинг	O2T50..			15,35	15,83		17,73	18,21		29,22	30,18

Комплекты разделителей (без продольных разделителей)					При раскрое для нескольких ящиков					
1 комплект. Ширина корпуса <=1200 мм					2 компл. ШЖ < 660мм		3 компл. ШЖ < 478мм		4 компл. ШЖ < 386мм	
Рис.	№	Артикулы	Белый	Серый	Белый	Серый	Белый	Серый	Белый	Серый
	Профильный разделитель под BOXSIDE				O-PB2		O-PB3		O-PB4	
	Профильный разделитель под реллинг (стекл. BOXSIDE)				O-PR1		O-PR1		O-PR1	
	Двойной поперечный реллинг под реллинг				O-2TR2 (ШЖ <600мм)					
	Одинарный поперечный реллинг под BOXSIDE				O-1TB2 (ШЖ <600мм)					
	Одинарный поперечный реллинг под реллинг				O-1TR2 (ШЖ <600мм)					
	O-PB1	Z40L1.. & Z40H0002Z	27,87	27,87	30,60	30,60	33,34	33,34	36,07	36,07
	O-PR1	Z40L1.. & Z40H0002ZR	29,61	29,61	34,07	34,07	38,53	38,53	43,00	43,00
	O-2TR1	ZRG.1.. & ZRU.00Z0	12,23	12,71	15,35	15,83				
	O-1TB1	ZRG.1.. & ZRU.10B1E	5,75	5,99	6,95	7,19				
	O-1TR1	ZRG.1.. & ZRU.00E0	6,65	6,89	8,74	8,98				

Рис.	Артикул	Описание	Белый	Серый
	Z40L1077A	Поперечный профильный разделитель под раскрой, ant./int., 1077 мм	25,14	25,14
	Z40H0002Z	Держатель попер. разделителя antaro/intivo под BOXSIDE, симм.	-	1,37
	Z40H0002ZR	Держатель попер. разд. ant./int. под реллинг (стекл. BOXSIDE), симм.	-	2,23
	Z43L100S	Продольный профильный разделитель antaro/intivo, 100 мм	5,16	5,16
	ZRG.1xxx	Поперечный реллинг (штанга) 1104 мм сер. и бел., 1000 мм нерж.	4,56	4,79
	ZRU.00Z0	2й держатель трубчатых разделителей, симм	1,56	1,56
	ZRU.00F0	Продольный разделитель “для бутылок” на 2й трубч. разделитель	0,79	0,79
	ZRU.10B1E	Держатель 1го трубчатого разделителя для BOXSIDE, симм	-	0,60
	ZRU.00E0	Держатель 1го трубчатого разделителя для реллингов, симм	1,05	1,05
	Z46C420	Межсекц. стенка 450 мм (для продольного деления ящиков)	40,01	41,73
	Z46C470	Межсекц. стенка 500 мм (для продольного деления ящиков)	47,10	43,05

Раскрой поперечных разделителей



TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 91 мм



TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 68 мм
METABOX: X = внутр. ширина корпуса - 58 мм



TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 78 мм
METABOX: X = внутр. ширина корпуса - 65 мм

¹ С учётом возможности раскроя на 1 ящик указаны баллы за 1 поперечный разделитель (2 трубчатых) под раскрой и 4 держателя. Прим.: Количество баллов значительно уменьшается при распиле разделителей под раскрой для нескольких ящиков.



Строгий дизайн в сочетании с надежностью технологии. Прямоугольный реллинг отличает ящик TANDEMBOX antaro от всех прочих – чёткие линии изделия подчеркивают строгий элегантный дизайн.

Все комплектующие, в том числе разделители ORGA-LINE, выполнены в цветовой гамме царги, для нержавеющей стали – в тёмно-сером цвете.

Боковина может быть с реллингом, либо с реллингом и вставкой из различных материалов (стекло, МДФ и др.)

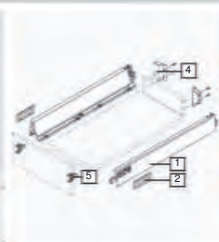
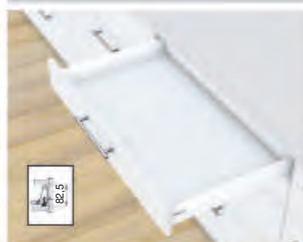


Ящики TANDEMBOX antaro с царгой "N"

Низкий ящик – высота "N"



TANDEMBOX antaro/intivo



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
IN45	450 мм	48,16	46,44	46,98	76,25
IN50	500 мм	48,72	46,99	47,79	71,10

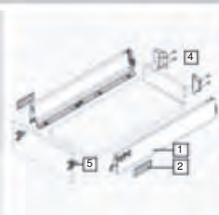
В комплекте: 1 Царги "N", дизайн "А" Л.+П. 378Nxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "N" Л.+П. Z30N000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902. Разделители см. стр. 34.

Ящики TANDEMBOX antaro с царгой "M"

Стандартный ящик – высота "M"



TANDEMBOX antaro/intivo



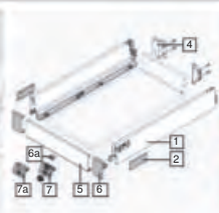
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
IM27	270 мм	45,47	45,47	45,47	68,66
IM35	350 мм	49,62	49,58	44,88	75,73
IM40	400 мм	50,00	49,66	51,04	77,07
IM45	450 мм	46,60	46,26	38,94	74,62
IM50	500 мм	42,67	40,42	42,67	72,23

В комплекте: 1 Царги "M", дизайн "А" Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепл. задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902. Лотки см. стр. 42.

Стандартный внутренний ящик – высота "M"



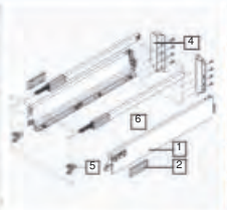
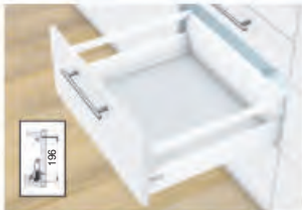
TANDEMBOX antaro



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AIM27	270 мм	70,89	70,89	70,89	146,61
AIM35	350 мм	75,04	74,99	70,30	153,67
AIM40	400 мм	75,42	75,08	76,45	155,02
AIM45	450 мм	72,02	71,68	64,36	152,57
AIM50	500 мм	68,09	65,84	68,09	150,18

В комплекте: 1 Царги "M", дизайн "А" Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Передняя панель Z31L1036A, 6 Держатели передней панели antaro "M" Л.+П. ZIF.71M0, 6a Крепление дна к передней панели (входит в комплект крепл.) Z31A0008, 7 Ручка с поводком (опция – в комплект не входит) [8,01] ZIF.80M7, 7a Ручка без поводка (опция – в комплект не входит) [5,27] ZIF.80M5. Лотки см. стр. 42.

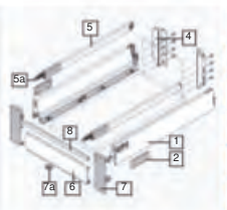
Ящик с высоким фасадом – царга “М” – высота “С” – 1 релинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AFC27	270мм	54,25	54,25	54,25	88,21
AFC35	350мм	58,73	58,68	53,99	95,72
AFC40	400мм	59,54	59,20	60,58	97,28
AFC45	450мм	56,04	55,70	48,38	92,48
AFC50	500мм	52,27	50,03	52,27	92,62

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “С” Л.+П. Z30C000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.хххRхIC. Разделители см. стр. 34.

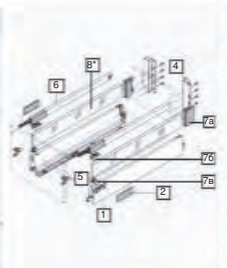
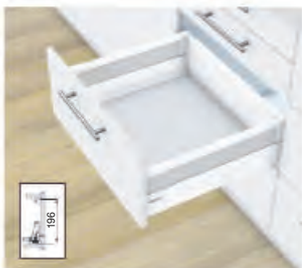
Высокий внутренний ящик – царга “М” – высота “С” – 1 релинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AIC27	270мм	87,68	89,23	87,68	194,03
AIC35	350мм	92,16	91,86	87,42	201,53
AIC40	400мм	92,98	92,38	94,01	203,10
AIC45	450мм	89,47	88,87	81,81	198,30
AIC50	500мм	85,71	83,31	84,65	198,43

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “С” Л.+П. Z30C000S, 5 Релинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.хххRхFC, 5a Головки релинга для внутреннего ящика / алюм. фасада¹ ZRG.000R5F, 6 Передняя панель² Z31L1036A, 7 Держатели передней панели antaro для 1 релинга, “С” Л.+П. ZIF.74C0, 7a Крепление дна к передней панели Z31A0008, 8 Поперечный релинг 1046мм² ZRG.1046Z. Разделители см. стр. 34.

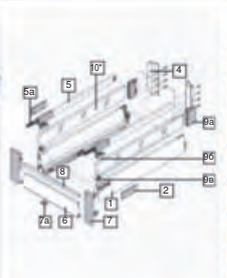
Ящик с высоким фасадом – царга “М” – высота “С” – вставка



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AFCV27 ³	270мм	56,29	56,29	56,29	90,25
AFCV35 ³	350мм	60,76	60,72	56,02	97,75
AFCV40 ³	400мм	61,58	61,24	62,61	99,31
AFCV45 ³	450мм	58,07	57,73	50,42	94,51
AFCS45	450мм	74,14	73,80	66,49	110,58
AFCV50 ³	500мм	54,31	52,06	54,31	94,65
AFCS50	500мм	71,18	68,93	71,18	111,52

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “С” Л.+П. Z30C000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.хххRхIC, 7 Держатель вставки (задний Л.+П. [Z36C00802], 2х передний нижний+верхний [Z36.00801/04]) Z36C0080, 8 Вставка стеклянная “С”, симм.¹ Z37Rхх7C. Разделители см. стр. 34.

Высокий внутренний ящик – царга “М” – высота “С” – вставка



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AICV27 ³	270мм	89,72	91,26	89,72	196,06
AICV35 ³	350мм	94,19	93,90	89,46	203,57
AICV40 ³	400мм	95,01	94,41	96,04	205,13
AICV45 ³	450мм	91,50	90,91	83,85	200,33
AICS45	450мм	107,57	106,98	99,92	216,40
AICV50 ³	500мм	86,83	85,34	87,74	200,47
AICS50	500мм	104,61	102,21	103,56	217,34

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направл. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “С” Л.+П. Z30C000S, 5 Релинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.хххRхFC, 5a Головки релинга для внутреннего ящика / алюм. фасада² ZRG.000R5F, 6 Передняя панель³ Z31L1036A, 7 Держатели передней панели antaro для 1 релинга, “С” Л.+П. ZIF.74C0, 7a Крепление дна к передней панели Z31A0008, 8 Попер. релинг 1046мм³ ZRG.1046Z, 9 Держатель вставки (задний Л.+П. [Z36C00802], 2х передний нижний+верхний [Z36.00801/04]) Z36C0080, 10 Вставка стеклянная “С”, симм.¹ Z37Rхх7C. Разделители см. стр. 34.

* Некоторые комплекты по запросу.

¹ Вместо релингов для внутренних ящиков могут использоваться релинги для ящиков с высоким фасадом при замене головки на ZRG.000R5F.

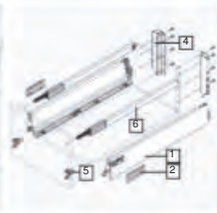
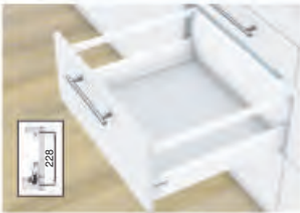
² Раскрой панели: внутренняя ширина корпуса минус 132мм, раскрой попер. релинга: внутренняя ширина корпуса минус 122мм.

³ Комплекты АххV с держ. вставок – без вставок. Комплекты АххSхх включают сатинир. вставки. Возможны Ваши вставки из любого материала. Некоторые комплекты по запросу.

Параметры вставки
Длина: ном. длина -33 мм
Высота: “С” 59,5 мм
Толщина: 8 мм

Стекл. вставки (2 шт.)		Высота “С”	
Длина	Артикул	Прозр.	Сатин.
450мм	Z37R417C	13,27	16,07
500мм	Z37R467C	13,80	16,87

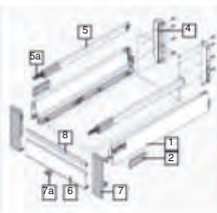
Ящик с высоким фасадом – царга “М” – высота “D” – 1 релинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AF1D27	270мм	54,25	54,25	54,25	88,21
AF1D35	350мм	58,73	58,68	53,99	95,72
AF1D40	400мм	59,54	59,20	60,58	97,28
AF1D45	450мм	56,04	55,70	48,38	92,48
AF1D50	500мм	52,27	50,03	52,27	92,62

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxC. Разделители см. стр. 34.

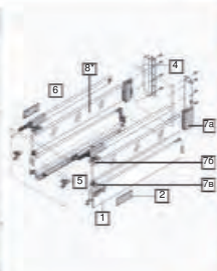
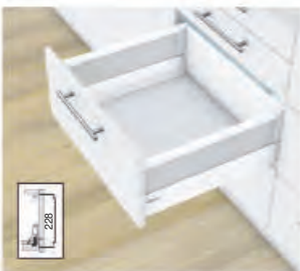
Высокий внутренний ящик – царга “М” – высота “D” – 1 релинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
A11D27	270мм	88,05	88,05	87,50	193,84
A11D35	350мм	92,53	92,48	87,23	201,35
A11D40	400мм	93,34	93,00	93,82	202,91
A11D45	450мм	89,84	89,49	81,63	198,11
A11D50	500мм	85,16	83,93	84,47	195,25

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Релинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxF, 5a Головки релинга для внутреннего ящика / алюм. фасада¹ ZRG.000R5F, 6 Передняя панель² Z31L1036A, 7 Держатели передней панели antaro для 1 релинга, “D” Л.+П. ZIF.74D0, 7a Крепление дна к передней панели Z31A0008, 8 Поперечный релинг 1046мм² ZRG.1046Z. Разделители см. стр. 34.

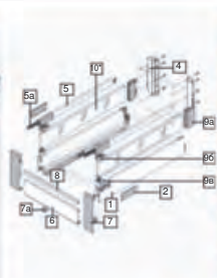
Ящик с высоким фасадом – царга “М” – высота “D” – вставка



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AFDV27 ³	270мм	56,45	56,45	56,45	90,41
AFDV35 ³	350мм	60,93	60,88	56,19	97,92
AFDV40 ³	400мм	61,74	61,40	62,78	99,48
AFDV45 ³	450мм	58,24	57,90	50,58	94,68
AFDS45	450мм	76,86	76,52	69,21	113,30
AFDV50 ³	500мм	54,47	52,22	54,47	94,82
AFDS50	500мм	73,90	71,65	73,90	114,24

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxC, 7 Держатель вставки (задний Л.+П. [Z36D00802], 2x передний нижний+верхний [Z36.00801/04]) Z36D0080, 8 Вставка стеклянная “D”, симм.¹ Z37Rxx7D. Разделители см. стр. 34.

Высокий внутренний ящик – царга “М” – высота “D” – вставка



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
A1DV27 ⁹	270мм	90,25	90,25	89,69	196,04
A1DV35 ⁹	350мм	94,72	94,68	89,43	203,55
A1DV40 ⁹	400мм	95,54	95,20	96,02	205,11
A1DV45 ⁹	450мм	92,04	91,69	83,83	200,31
AIDS45	450мм	110,66	110,32	102,45	218,93
A1DV50 ⁹	500мм	87,36	86,13	87,72	200,45
AIDS50	500мм	106,79	105,55	106,09	216,88

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направл. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “C” Л.+П. Z30D000S, 5 Релинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxF, 5a Головки релинга для внутреннего ящика / алюм. фасада² ZRG.000R5F, 6 Передняя панель³ Z31L1036A, 7 Держатели передней панели antaro для 1 релинга, “D” Л.+П. ZIF.74D0, 7a Крепление дна к передней панели Z31A0008, 8 Попер. релинг 1046мм³ ZRG.1046Z, 9 Держатель вставки (задний Л.+П. [Z36D00802], 2x передний нижний+верхний [Z36.00801/04]) Z36D0080, 10 Вставка стеклянная “D”, симм.¹ Z37Rxx7D. Разделители см. стр. 34.

* Некоторые комплекты по запросу.

¹ Вместо релингов для внутренних ящиков могут использоваться релинги для ящиков с высоким фасадом при замене головки на ZRG.000R5F.

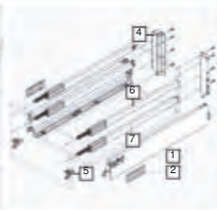
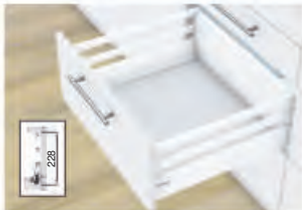
² Раскрой панели: внутренняя ширина корпуса минус 132мм, раскрой попер. релинга: внутренняя ширина корпуса минус 122мм.

³ Комплекты АххV с держ. вставок – без вставок. Комплекты АххSxx включают сатинир. вставки. Возможны Ваши вставки из любого материала. Некоторые комплекты по запросу.

Параметры вставки
Длина: ном. длина -33 мм
Высота: “D” 91,5 мм
Толщина: 8 мм

Стекл. вставки (2 шт.)		Высота “D”	
Длина	Артикул	Прозр.	Сатин.
450мм	Z37R417D	15,82	18,62
500мм	Z37R467D	16,36	19,43

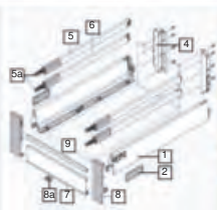
Ящик с высоким фасадом – царга “М” – высота “D” – 2 релинга



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AF2D27	270мм	62,27	62,27	62,27	103,94
AF2D35	350мм	-	67,03	62,33	-
AF2D40	400мм	68,06	67,71	69,09	113,67
AF2D45	450мм	63,69	63,35	57,06	109,09
AF2D50	500мм	61,12	57,85	61,12	107,15

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532С, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.хххRхIC, 7 Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, средние Л.+П. ZRG.хххRхIE. Разделители см. стр. 34.

Высокий внутренний ящик – царга “М” – высота “D” – 2 релинга

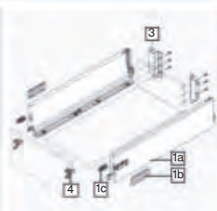
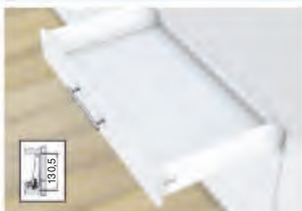


№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AI2D27	270мм	96,77	96,77	96,77	210,82
AI2D35	350мм	-	101,53	96,83	-
AI2D40	400мм	102,55	102,21	103,59	220,55
AI2D45	450мм	98,19	97,85	91,56	215,97
AI2D50	500мм	92,99	91,76	93,86	210,34

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, 2 Заглушки симм. ZAA.532С, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Релинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.хххRхFC, 6 Релинги antaro к внутреннему ящику, средние Л.+П. ZRG.хххRхFE, 5a Головки релинга для внутреннего ящика / алюм. фасада¹ ZRG.000R5F, 7 Передняя панель Z31L1036A, 8 Держатели передней панели antaro для 2 релингов, “D” Л.+П. ZIF.75D0, 8a Крепление дна к передней панели Z31A0008, 9 Поперечный релинг 1046мм² ZRG.1046Z. Разделители см. стр. 34.

Ящики TANDEMBOX antaro с царгой “К”

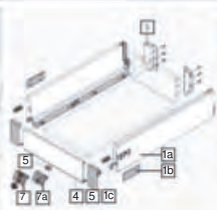
Стандартный ящик – высота “К”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый
AK40	400мм	62,48	67,09	61,96
AK45	450мм	59,08	58,74	58,56
AK50	500мм	59,64	59,29	59,12

В комплекте: 1a Царги “К”, дизайн “А” Л.+П. 378Кхх02хА, 1b Заглушки симм. ZAA.532С, 1c Позиционный дюбель T54.3300, 2 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 3 Крепл. задней стенки “К” Л.+П. Z30K000S, 4 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902. Лотки см. стр. 42.

Стандартный внутренний ящик – высота “К”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый
AIK40	400мм	88,76	93,37	88,24
AIK45	450мм	85,36	85,02	84,84
AIK50	500мм	85,92	85,58	85,40

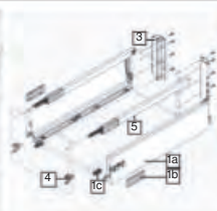
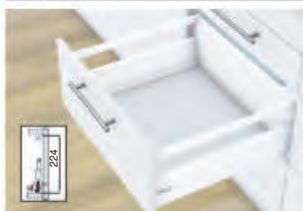
В комплекте: 1a Царги “К”, дизайн “А” Л.+П. 378Кхх02хА, 1b Заглушки симм. ZAA.532С, 1c Позиционный дюбель T54.3300, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, 4 Крепления задней стенки “M” Л.+П. Z30K000S, 5 Передняя панель Z31L1036A, 6 Держатели передней панели antaro “M” Л.+П. ZIF.71K0, 6a Крепление дна к передней панели (входит в комплект крепл.) Z31A0008, 7 Ручка с поводком (опция – в комплект не входит) [8,01] ZIF.80M7, 7a Ручка без поводка (опция – в комплект не входит) [5,27] ZIF.80M5. Лотки см. стр. 42.

* Некоторые комплекты по запросу.

¹ Вместо релингов для внутренних ящиков могут использоваться релинги для ящиков с высоким фасадом при замене головки на ZRG.000R5F.

² Раскрой панели: внутренняя ширина корпуса минус 132мм, раскрой попер. релинга: внутренняя ширина корпуса минус 122мм.

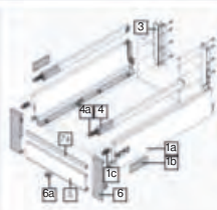
Ящик с высоким фасадом – царга “К” – высота “D” – 1 реллинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый
AF1K40	400 мм	70,58	75,19	70,23
AF1K45	450 мм	67,07	66,73	66,73
AF1K50	500 мм	67,79	67,45	67,45

В комплекте: 1а Царги “К”, дизайн “А” Л.+П. 378Kxx02xA, 1б Заглушки симм. ZAA.532C, 1с Positionный дюбель T54.3300, 2 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Реллинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxIC. Разделители см. стр. 34.

Высокий внутренний ящик – царга “К” – высота “D” – 1 реллинг

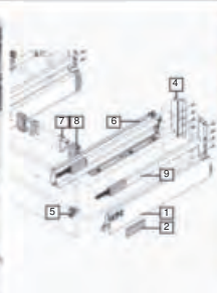
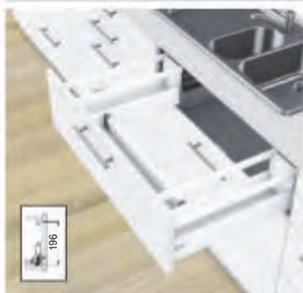


№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый
AI1K40	400 мм	104,37	108,98	103,48
AI1K45	450 мм	100,87	100,53	99,97
AI1K50	500 мм	100,68	101,35	99,64

В комплекте: 1а Царги “К”, дизайн “А” Л.+П. 378Kxx02xA, 1б Заглушки симм. ZAA.532C, 1с Positionный дюбель T54.3300, 2 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 3 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 4 Реллинги antaro к внутреннему ящику, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxFC, 4а Головки реллинга для внутреннего ящика / алюм. фасада¹ ZRG.000R5F, 5 Передняя панель² Z31L1036A, 6 Держатели передней панели antaro для 1 реллинга, “D” Л.+П. ZIF.74D0, 6а Крепление дна к передней панели Z31A0008, 7 Поперечный реллинг 1046 мм² ZRG.1046Z. Разделители см. стр. 34.

Ящики TANDEMBOX antaro – специальные конструкции

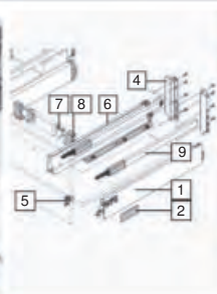
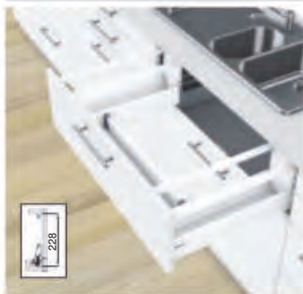
Ящик с высоким фасадом под мойку – высота “С” – 1 реллинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AJC45	450 мм	102,98	101,15	93,66	173,02
AJC50	500 мм	99,50	95,87	97,94	173,87

В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “С” 2 x Л.+П. Z30C000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Царги под мойку Л.+П. 358Mxx04sG, 7 Крепления задней стенки “N” Л.+П. Z30N000S, 8 Адаптер к Z30N000S под мойку Л.+П. Z30N0002, 9 Реллинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxIC. Разделители см. стр. 34.

Ящик с высоким фасадом под мойку – высота “D” – 1 реллинг



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AJ1D45	450 мм	102,98	101,15	93,66	173,02
AJ1D50	500 мм	99,50	95,87	97,94	173,87

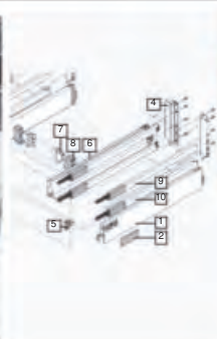
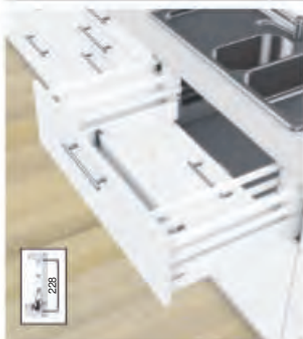
В комплекте: 1 Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” 2 x Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, 6 Царги под мойку Л.+П. 358Mxx04sG, 7 Крепления задней стенки “N” Л.+П. Z30N000S, 8 Адаптер к Z30N000S под мойку Л.+П. Z30N0002, 9 Реллинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.xxxRxIC. Разделители см. стр. 34.

* Некоторые комплекты по запросу.

² Вместо реллингов для внутренних ящиков могут использоваться реллинги для ящиков с высоким фасадом при замене головки на ZRG.000R5F.

³ Раскрой панели: внутренняя ширина корпуса минус 132 мм, раскрой попер. реллинга: внутренняя ширина корпуса минус 122 мм.

Ящик с высоким фасадом под мойку – высота “D” – 2 релинга



№	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
AJ2D45	450 мм	118,28	116,45	111,01	206,24
AJ2D50	500 мм	117,18	111,52	115,62	202,94

В комплекте: [1] Царги “М”, дизайн “А” Л.+П. 378Мхх02хА, [2] Заглушки симм. ZAA.532С, [3] Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.хх01В, [4] Крепления задней стенки “D” 2 х Л.+П. Z30D000S, [5] Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902, [6] Царги под мойку Л.+П. 358Мхх04сG, [7] Крепления задней стенки “N” Л.+П. Z30N000S, [8] Адаптер к Z30N000S под мойку Л.+П. Z30N0002, [9] Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, верхние Л.+П. ZRG.хххRxIC, [10] Релинги antaro к ящику с высоким фасадом, средние Л.+П. ZRG.хххRxIE.
Разделители см. стр. 34.

SPACE CORNER (угловой ящик) – “M”

см. стр. 38



Комплектующие для фасада из алюминиевой рамки



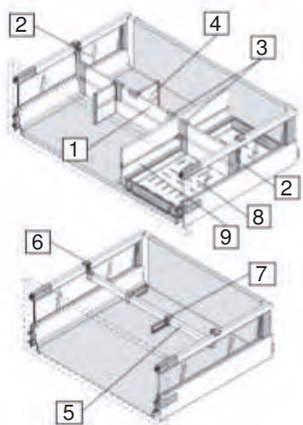
Рис.	Артикул	Описание	Количество	Баллы (за 1 шт.)
	ZSF.3502	Крепление фасада на саморезы, симм	2	0,55
	ZRF.2200	Держатель алюминиевой рамки, симм.	согласно количеству релингов	0,47
	ZRG.000R5F	Головка релинга для внутр. ящика / алюм. фасада		0,35

Крепление фасада ZSF.3502 заменяет крепление фасада ZSF.3902.

При использовании релинга для внутреннего ящика головка ZRG.000R5F не требуется. Используется релинг стандартной длины.

ORGA-LINE для TANDEMBOX antaro – “C”/“D”

Длина	Цвет	Арт.	Внешняя ширина корпуса			Арт.	Внешняя ширина корпуса		
			..2 275 – 400 мм	..4 450 – 600 мм	..8 800 – 1200 мм		..2 275 – 400 мм	..4 450 – 600 мм	..8 800 – 1200 мм
Комплект профильных разделителей для продуктов – высота “C”									
450 мм	т.ч. б.ш. се.	AOC45..				AOR45..			
	нерж.		29,61	39,93	45,09		9,84	12,04	13,14
500 – 650 мм	т.ч. б.ш. се.	AOC50..				AOR50..			
	нерж.		34,07	49,55	90,18		29,97	32,18	33,28
500 – 650 мм	т.ч. б.ш. се.	AOD45..				AOR50..			
	нерж.		29,97	40,30	45,46		13,71	17,01	26,28
450 мм	т.ч. б.ш. се.	AOD45..				AOR50..			
	нерж.		67,95	88,21	98,34		33,84	37,15	66,56
500 – 650 мм	т.ч. б.ш. се.	AOD50..				AOR50..			
	нерж.		34,81	50,29	90,91		33,84	37,15	66,56



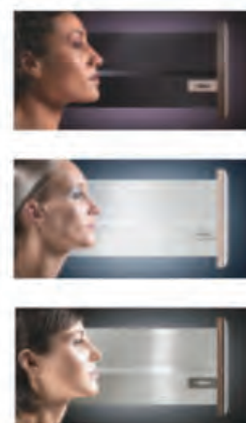
№	Рис.	Артикул	Описание	Т.ч.	Б.ш.	Сер.	Нерж.
1		Z40L1077A	Поперечный разделитель под раскрой		25,14		63,12
2a		Z40C0002Z	Держатель на релинг для высоты “C”			2,23	
2b		Z40D0002Z	Держатель на релинг для высоты “D”			2,42	
3		Z40L0002	Держатель для межсекционной стенки			2,42	
4		Z43L100	Продольный разделитель 100 мм		5,16		10,13
5		ZRG.1104Q	Поперечный релинг под раскрой		5,97		26,11
6		ZRU.01E0	Держатель поперечного релинга, симм.			1,93	
7		ZRU.11F0	Продольный разделитель для попер. релинга			1,10	
8		Z48.30B0I4	Лоток для бутылок		450мм		60,50
		Z48.30B0I6			500мм		68,19
9		Z46L420	Межсекционная стенка		450мм	41,73	93,56
		Z46L470			500мм	43,05	96,00

- Комплектующие (включая все держатели) соответствуют цвету царги. Для нержавеющей стали – темно-серые держатели.
- Для ящиков высотой “M” используются стандартные лотки и разделители ORGA-LINE из нержавеющей стали. См. стр. 42
- Применяются стандартные держатели тарелок, ножей и специй. См. стр. 39.

¹ С учётом возможности раскроя в данных комплектах указаны баллы за 1 поперечный разделитель под раскрой (4 держателя). Прим.: Баллы для цветов белый шелк и терра-чёрный и серый всех разделителей и держателей одинаковые. Количество баллов значительно уменьшается при распиле разделителей под раскрой для нескольких ящиков.



С TANDEMBOX intivo у Вас будет красивая мебель внутри и снаружи – для всех жилых помещений. Этот ящик позволит воплотить в жизнь любые дизайнерские идеи, даже самые необычные. Вы можете выбрать всегда модный вариант со вставками из любого материала, например, стекла, кожи и мрамора, или с боковиной BOXCAP.



Вставки для TANDEMBOX intivo

Кожанные вставки*

Black Croco – “Чёрный крокодил”

Z37F440DC S	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DC S	под раскрой	82,37

Black Brin – “Чёрный лён”

Z37F440DB	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DB	под раскрой	82,37

White Dots – “Белая страусиная кожа”

Z37F440DD	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DD	под раскрой	82,37

Red Snake – “Красная змея”

Z37F440DS R	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DS R	под раскрой	82,37

Brown Croco – “Коричневый крокодил”

Z37F440DC B	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DC B	под раскрой	82,37

Silver Croco – “Серебряный крокодил”

Z37F440DC SI	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DC SI	под раскрой	82,37

Beige Plain – “Простой бежевый”

Z37F440DP	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DP	под раскрой	82,37

Black Grid – “Чёрная клетка”

Z37F440DG	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DG	под раскрой	82,37

Pearl Snake – “Перламутровая змея”

Z37F440DS P	для длины 500мм	37,78
Z37F1180DS P	под раскрой	82,37

Стекланные вставки*

Туро 04 (прозрач., 2 цвета)

Z37G440D.60	28,57
-------------	-------

Flower 01 (прозрач., 3 цвета)

Z37G440D.28	35,15
-------------	-------

Flower 04 (прозрач., 2 цвета)

Z37G440D.31	28,57
-------------	-------

Retrodots 02 (прозрач., 1 цвет)

Z37G440D.51	21,98
-------------	-------

Tessuto 01 (прозрач., 1 цвет)

Z37G440D.53	21,98
-------------	-------

Paisley 01 (прозрач., 3 цвета)

Z37G440D.41	35,15
-------------	-------

Leaf 01 (прозрач., 2 цвета)

Z37G440D.37	28,57
-------------	-------

Leaf 03 (прозрач., 2 цвета)

Z37G440D.39	28,57
-------------	-------

Triangle 01 (прозрач., 3 цвета)

Z37G440D.56	35,15
-------------	-------

Фирма Blum дарит Вам самое главное – идею и возможность отличаться от других. Кожанные и стеклянные вставки с любым эскизом, а также с Вашим логотипом можно заказать как на фирме Blum, так и у любого российского производителя. Возможны вставки из шпона и любого другого материала.

i В конфигураторе дизайна на сайте <http://myintivo.blum.com> можно подобрать дополнительные декоры и увидеть, как они сочетаются с различными ящиками TANDEMBOX intivo.

Вставка с лого intivo (матов., 500 мм, за 1 шт)		
500 мм	Z37G440D.INEIN	19,41

Вставки без нанесения*			
		Прозр.	Сатин.
Боковая вставка			
Длина	Артикул	Баллы (за 2 шт.)	
270 мм	Z37G210D SE	14,71	16,44
350 мм	Z37G290D SE	15,78	18,04
400 мм	Z37G340D SE	16,31	18,85
450 мм	Z37G390D SE	16,85	19,65
500 мм	Z37G440D SE	17,38	20,45
650 мм	Z37G590D SE	20,58	29,84

Передняя вставка		
Шир.к. ¹	Артикул	Баллы (за 2 шт.)
450 мм	Z37G294D VO	8,78 9,92
600 мм	Z37G444D VO	9,59 11,12
900 мм	Z37G744D VO	15,54 26,00
1200 мм	Z37G1044D VO	18,74 35,39

¹ Ширина корпуса. Указаны артикулы для толщины боковины корпуса 18 и 19 мм. Расчёт для 16 мм, а также для другой ширины по запросу. Вставки можно обрезать.

Нанесение за 1 цвет (прозрач. макс. 3, матов. макс. 2)	6,59
--	------

Размеры вставок	
Толщина вставок:	8мм
Высота вставок:	100мм
Ширина боковой вставки: ном. длина -	60мм
Ширина передней вставки: внутр. ширина -	118мм

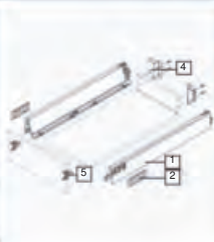
*Поставка вставок – под заказ. В наличии вставки с лого intivo.

Ящики TANDEMBOX intivo с царгой "N"

Низкий ящик – "N"



TANDEMBOX antaro/intivo



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
IN45	450 мм	48,16	46,44	46,98	76,25
IN50	500 мм	48,72	46,99	47,79	71,10

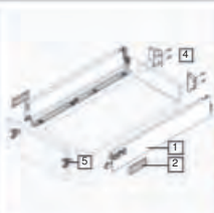
В комплекте: 1 Царги "N", дизайн "А" Л.+П. 378Nxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "N" Л.+П. Z30N000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902. Разделители см. стр. 34.

Ящики TANDEMBOX intivo с царгой "M"

Стандартный ящик – "M"



TANDEMBOX antaro/intivo



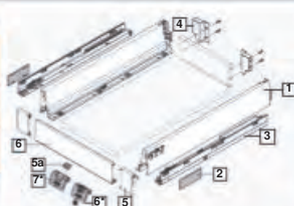
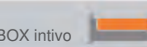
№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Серый	Нержавейка
IM27	270 мм	45,47	45,47	45,47	68,66
IM35	350 мм	49,62	49,58	44,88	75,73
IM40	400 мм	50,00	49,66	51,04	77,07
IM45	450 мм	46,60	46,26	38,94	74,62
IM50	500 мм	42,67	40,42	42,67	72,23

В комплекте: 1 Царги "M", дизайн "А" Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепл. задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Крепления фасада INSERTA симм. ZSF.3902. Лотки см. стр. 42.

Стандартный внутренний ящик – "M"



TANDEMBOX intivo



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавейка
II27	270 мм	81,24	81,24	185,73
II35	350 мм	85,39	85,34	192,80
II40	400 мм	85,77	85,43	194,14
II45	450 мм	82,37	82,02	191,69
II50	500 мм	78,44	76,19	189,31

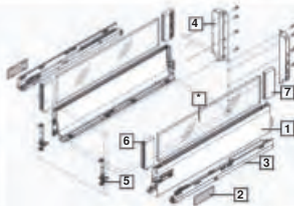
В комплекте: 1 Царги M, дизайн "А", Л.+П. 378Mxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "M" Л.+П. Z30M000S, 5 Держатели пер. панели intivo "M", Л.+П. ZIF.80M0, 6 Передняя панель intivo/antaro без паза, под раскрой Z31L1036A, 7 Ручка с поводком (опция – в комплект не входит) [8,01] ZIF.80M7, 8 Ручка без поводка (опция – в комплект не входит) [5,27] ZIF.80M5. Лотки см. стр. 42.

Ящики TANDEMBOX intivo с царгой "L"

Ящик с высоким фасадом со вставкой – "D"



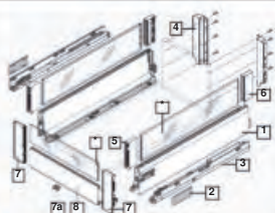
TANDEMBOX intivo



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавейка
IR27	270 мм	75,39	74,95	114,13
IR35	350 мм	71,64	71,30	107,56
IR40	400 мм	76,05	71,69	109,03
IR45	450 мм	64,88	64,88	113,03
IR50	500 мм	65,03	65,03	110,64

В комплекте: 1 Царги "L" Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки "D" Л.+П. Z30D000S, 5 Крепления фасада intivo "L" EXPANDO, симм. ZSF.532E, 6 Держатели BOXCOVER передние, симм. Z36L002G1, 7 Держатели BOXCOVER задние, Л.+П. Z36L002G2. Разделители см. стр. 38.

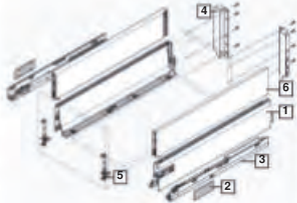
Высокий внутренний ящик со вставками – “D”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавеяка
IV27	270мм	119,46	119,01	241,97
IV35	350мм	115,71	115,37	235,40
IV40	400мм	120,11	115,75	236,87
IV45	450мм	108,95	108,95	240,86
IV50	500мм	109,10	109,10	238,48

В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Держатели BOXCOVER передние, симм. Z36L002G1, 6 Держатели BOXCOVER задние, Л.+П. Z36L002G2, 7 Держатели пер. панели intivo “D”, Л.+П. ZIF.81D0, 8 Передняя панель intivo с пазом, под раскрой Z31L1036AN. Разделители см. стр. 38.

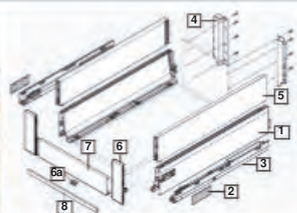
Ящик с высоким фасадом с боковиной ВОХСАР – “D”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавеяка
IP40	400мм	92,13	87,77	146,86
IP45	450мм	77,37	77,37	151,59
IP50	500мм	77,64	77,64	151,02

В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепл. задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Крепл. фасада intivo “L” EXPANDO, симм. ZSF.532E, 6 Боковины ВОХСАР Л.+П. Z37Lxx0. Разделители см. стр. 38.

Высокий внутренний ящик с ВОХСАР и передним релингом – “D”

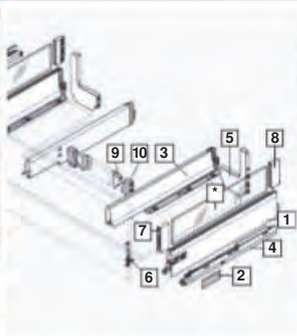


№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавеяка
IG40	400мм	143,51	139,16	298,34
IG45	450мм	128,76	128,76	303,07
IG50	500мм	129,03	129,03	302,50

В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 4 Крепления задней стенки “D” Л.+П. Z30D000S, 5 Боковины ВОХСАР Л.+П. Z37Lxx0, 6 Держатели пер. панели и релинга intivo “D”, Л.+П. ZIF.82D0, 7 Передняя панель intivo/antaro без паза, под раскрой Z31L1036A, 8 Передний прямоугольный релинг, под раскрой ZRG.1046Z. Разделители см. стр. 38.

Ящики TANDEMBOX intivo – специальные конструкции

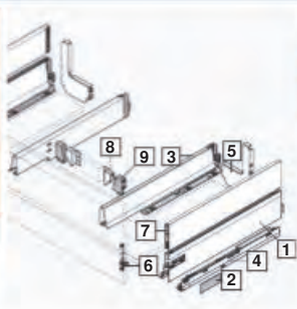
Ящик под мойку со вставками – “D”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавеяка
IJR45	450мм	128,94	125,87	198,06
IJR50	500мм	129,21	126,24	193,86

В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Царги под мойку Л.+П. 378Mxx04xG, 4 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 5 Задние стенки из стали L-образные Л.+П. Z30D120S, 6 Крепления фасада intivo “L” EXPANDO, симм. ZSF.532E, 7 Держатели BOXCOVER передние, симм. Z36L002G1, 8 Держатели BOXCOVER задние, Л.+П. Z36L002G2, 9 Держатели задней стенки “N” для центр. планки Л.+П. Z30N000S, 10 Адаптеры к Z30N000S под мойку, серые Л.+П. Z30N0002.

Ящик под мойку с боковинами ВОХСАР – “D”



№*	Длина	Терра-чёрный	Белый шёлк	Нержавеяка
IJP45	450мм	141,43	138,36	236,61
IJP50	500мм	141,82	138,85	234,24

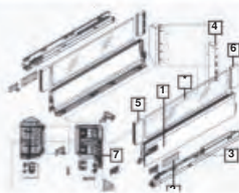
В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 378Lxx02xA, 2 Заглушки симм. ZAA.532C, 3 Царги под мойку Л.+П. 378Mxx04xG, 4 Напр. TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 558.xx01B, 5 Задние стенки из стали L-образные Л.+П. Z30D120S, 6 Крепл. фасада intivo “L” EXPANDO, симм. ZSF.532E, 7 Боковины ВОХСАР Л.+П. Z37Lxx0, 8 Держатели задней стенки “N” для центр. планки Л.+П. Z30N000S, 9 Адаптеры к Z30N000S под мойку, серые Л.+П. Z30N0002.

* Некоторые комплекты по запросу. Позиции, отмеченные на рисунке “*” в комплект не входят.

SPACE CORNER (угловой ящик) со вставками – “D”



TANDEMBOX intivo



№*	Белый шёлк	Нержавейка
IUR65	170,89	222,86

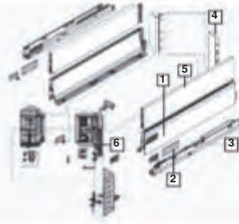
В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 650 мм [378L6502xA](#), 2 Заглушки симм. [ZAA.532C](#), 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 650 мм [559.6501B](#), 4 Угловые держатели задней стенки “D”, Л.+П. [Z30D000S.45](#), 5 Держатели BOXCOVER передние, симм. [Z36L002G1](#), 6 Держатели BOXCOVER задние, Л.+П. [Z36L002G2](#), 7 Комплект SYNCROMOTION “D”

[Z33D0L00A6](#). Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру.

SPACE CORNER (угловой ящик) с боковиной BOXCAP – “D”



TANDEMBOX intivo



№*	Белый шёлк	Нержавейка
IUP65	191,00	271,91

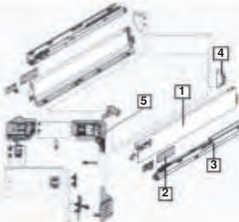
В комплекте: 1 Царги “L” Л.+П. 650 мм [378L6502xA](#), 2 Заглушки симм. [ZAA.532C](#), 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 650 мм [559.6501B](#), 4 Угловые держатели задней стенки “D”, Л.+П. [Z30D000S.45](#), 5 Боковины BOXCAP Л.+П. [Z37L640](#), 6 Комплект SYNCROMOTION “D” [Z33D0L00A6](#).

Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру.

SPACE CORNER (угловой ящик) – “M”



TANDEMBOX antaro/intivo



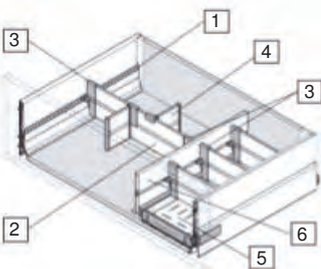
№*	Белый шёлк	Нержавейка
IUM65	127,81	163,68

В комплекте: 1 Царги “M”, дизайн “A” Л.+П. 650 мм [378M6502xA](#), 2 Заглушки симм. [ZAA.532C](#), 3 Направляющие TANDEMBOX plus BLUMOTION Л.+П. 650 мм [559.6501B](#), 4 Угловые держатели задней стенки “M”, Л.+П. [Z30M000S.45](#), 5 Комплект SYNCROMOTION “M” [Z33M00E0A6](#).

Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру.

ORGA-LINE для TANDEMBOX intivo – “D”

Комплект разделителей для продуктов Комплекующие см. в таблице ниже Цвета: т.чёрн бел.ш. нерж.	№	Длина	Внешняя ширина корпуса								
			Рис. ..2	275 – 400 мм		Рис. ..4	450 – 600 мм		Рис. ..8	800 – 1200 мм	
	IO45..	450 мм		1 попер. разделитель		1 попер., 2 прод. раздел.		1 попер., 3 прод. раздел.			
	IO50..	500 - 650 мм		2 попер. разделителя		2 попер., 3 прод. раздел.		2 попер., 6 прод. раздел.			
	IOB45	450 мм		Для ширины корпуса 300 мм		100,15	100,15	138,12	3 поперечных разделителя		
	IOB50	500 мм		Для ширины корпуса 300 мм		112,66	112,66	150,64	4 поперечных разделителя		

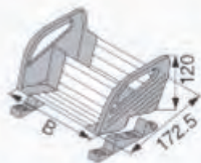


№	Рис.	Артикул	Описание	Т.ч.	Б.ш.	Нерж.
1		Z49L422	Проф.-держ. для попер. разделителя	450мм	3,48	5,55
		Z49L472		500мм	3,67	5,81
2		Z40L1077A	Поперечный разделитель под раскрой, 1077 мм	25,14	63,12	
3		Z40L0002	Держатель попер. разделителя, симм. (сер. к нерж.)		2,42	
4		Z43L100	Продольный разделитель 100 мм		5,16	10,13
5		Z48.30B014	Лоток для бутылок	450мм	-	60,50
		Z48.30B016		500мм	-	68,19
6		Z46L420	Межсекционная стенка	450мм	41,73	93,56
		Z46L470		500мм	43,05	96,00

- Комплекующие (включая все держатели) соответствуют цвету царги. Для нержавеющей стали – темно-серые держатели.
- Для ящиков высотой “M” используются стандартные лотки и разделители ORGA-LINE из нержавеющей стали. См. стр. 42
- Применяются стандартные держатели тарелок, ножей и специй. См. стр. 39.



Помощники ORGA-LINE



Держатель специй

Рекомендуется использовать по 2 шт. в ящиках длиной от 450 мм.

Ширина корпуса / В	Артикул	В коробке	Баллы
300 / 212 мм	ZFZ.30G01	2	28,18
450 / 362 мм	ZFZ.45G01	2	43,90



Держатель ножей

Предназначен для хранения 9 ножей (4 длинных и 5 коротких) в ящиках длиной от 450 мм. Крепится ко дну ящика, может устанавливаться в лоток ZSI.xxxFI3, ZSI.xxxFI2N, ZSI.xxxKI3N.

Артикул	Кол-во в коробке	Баллы
ZSZ.02M0	1	29,56



Держатель тарелок

Для хранения тарелок диаметром 186–322 мм в ящиках. Настраивается под разные размеры тарелок нажатием на оранжевые кнопки. Специальное резиновое основание не допускает скольжения держателя по ящику. Высота 170 мм.

Артикул	Кол-во в коробке	Баллы
ZC7T0350	1	58,51



Может устанавливаться в разделители ORGA-LINE

Подходит для:
TANDEMBOX 450-650 мм,
TANDEM 500-650 мм.

Рулон: макс. L = 330 мм
макс. Ø = 46 мм

Приспособление для резки пищевой пленки/фольги

Для резки и упрощения использования пленки/фольги. Стержень для фиксации пленки позволяет избежать склеивания при отматывании и отрезании.

Тип	Артикул	В коробке	Баллы
Для резки пищевой пленки	ZSZ.01F	6	54,75
Для резки фольги	ZSZ.02F	6	51,33

Комплект помощников ORGA-LINE

Комплект включает в себя держатель тарелок (2 шт), держатель специй (2 шт), держатель ножей, приспособление для резки пищевой пленки и приспособление для резки фольги.

Артикул	Баллы
ZOU.30U11	262,04



Принадлежности для TANDEMBOX

Рисунок	Описание	Артикул	В коробке	Баллы
	Ручка без поводка для открывания внутреннего ящика	ZIF.7005	25	5,27
	Ручка с поводком (возможно открывание внутреннего ящика с внешним)	ZIF.7007	1	8,13
	Стабилизатор фасада. Для высоких и широких фасадов	Z96.10E1	250	1,53
	Боковой стабилизатор к TANDEMBOX 500 мм. Монтаж сзади	ZST.500BB	1/10	14,13
	Боковой стабилизатор к TANDEMBOX 500 мм. Монтаж сверху (intivo/SERVO-DRIVE)	ZST.500BA	1/10	14,13
	Крепление фасада к TANDEMBOX под саморез (ле+пр)	2xZSF.3502	500	1,10
	Релинг 480 мм (ле+пр), сер.	2xZRG.426V	100	сер. 5,95 бел. 5,62
	Адаптер под саморез (2 шт)	2xZRF.2100	2500	0,36

TIP-ON BLUMOTION для TANDEMBOX

Механическая система открывания и закрывания для мебели без ручек

Инновационная технология

TIP-ON BLUMOTION объединяет в себе удобство открывания ящиков без ручек, характерное для TIP-ON, и мягкое и бесшумное закрывание благодаря BLUMOTION.

- Полностью механическое решение
- Рабочий зазор между корпусом и фасадом 2,5мм
- 4-мерная регулировка фасада
- Стандартные позиции сверления
- Простой монтаж без инструмента



Комплектующие TIP-ON BLUMOTION

- 1 Направляющая TIP-ON BLUMOTION для TANDEMBOX
- 2a Механизм TIP-ON BLUMOTION
- 2b Триггер TIP-ON BLUMOTION
- 3 Адаптеры вала синхронизатора TIP-ON BLUMOTION
- 4 Вал синхронизатора TIP-ON BLUMOTION
- 5 Держатель вала синхронизатора для TIP-ON BLUMOTION (необходим при ширине корпуса ≥ 750 мм)
- 6 Уголок, поддерживающий дно (необходим при ширине корпуса ≥ 750 мм)

Комплект TIP-ON BLUMOTION
Дополнительные баллы к любому ящику TANDEMBOX¹

№*	Ном. длина	Доп. баллы ¹	В комплекте	Тип механизма в данном комплекте*
TTB27S0+	270 мм	28,17		S0
TTB35L1+	350 мм	28,17	Направляющие TIP-ON BLUMOTION Л.+П. 578.xx01M, Механизм TIP-ON BLUMOTION Л.+П. Т60В3xxx*, Комплект синхронизации: 2x Т60.000D + Т60.1125W.	L1
TTB40L1+	400 мм	28,17		L1
TTB45L3+	450 мм	29,36		L3
TTB50L3+	500 мм	29,18		L3

* Выбирайте механизмы TIP-ON BLUMOTION в зависимости от общего веса ящика!

Направляющие TANDEMBOX TIP-ON BLUMOTION Л.+П.

№	Рис.	Артикул	Ном. длина	Баллы
1		578.2701M	270 мм	22,90
		578.3501M	350 мм	22,90
		578.4001M	400 мм	23,06
		578.4501M	450 мм	23,22
		578.5001M	500 мм	23,38

Механизм TIP-ON BLUMOTION (включая триггеры) Л.+П.

№	Рис.	Артикул	Ном. длина	Механизм	<10 кг	20 кг	30 кг	40 кг	50 кг	65 кг	Баллы
2		T60B3030	270-300 мм	S0	≤ 10 кг						21,58
		T60B3130		S1		10-20 кг					18,98
		T60B3330	350-650 мм	L1		≤ 20 кг					21,58
		T60B3530		L3			5-40 кг			18,98	
		T60B3560		L5				25-65 кг		18,98	

Выбирайте механизмы в зависимости от общего веса ящика!

Комплект синхронизатора TIP-ON BLUMOTION

№	Баллы ²	В комплекте
LS	5,10	2x Т60.000D + Т60.1125W

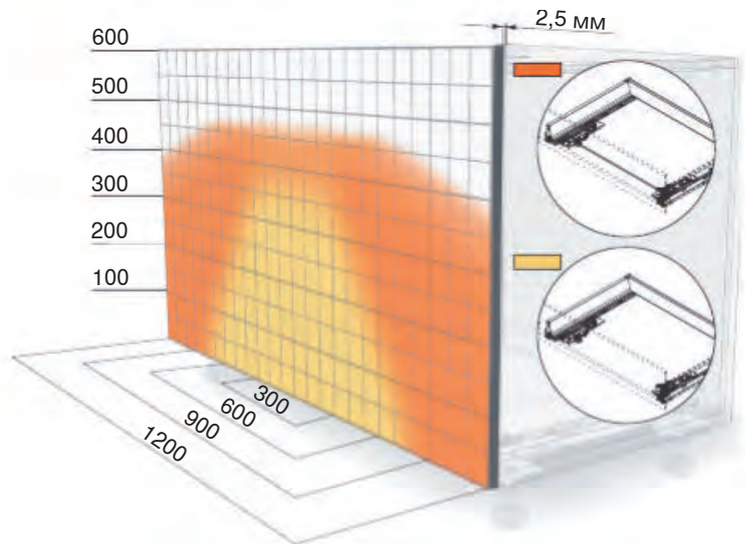
Комплектующие

№	Рис.	Артикул	Описание	Баллы
3		T60.000D	Адаптер симм.	0,31
4		T60.1125W	Вал	4,48

Можно использовать при внутр. ширине корпуса ≥ 287 мм, Для ширины корпуса до 1400 мм.

Обеспечивает большую область срабатывания при мин. зазоре фасада 2,5 мм. См. рис.

Вал 1125 мм. Раскрой: внутр. ширина - 240 мм



Принадлежности

№	Рис.	Артикул	Описание	Баллы
5		T60B000H	Держатель вала синхронизатора	0,32
6		Z96.2011	Уголок, поддерживающий дно	1,32
7		Z96.10E1	Стабилизатор фасада	1,53

Приспособления

№	Рис.	Артикул	Описание	Баллы
8		65.5627	Шаблон для установки и контроля зазора между корпусом и фасадом	5,70



¹ С учётом замены направляющих с BLUMOTION.

Лотки и разделители ORGA-LINE для TANDEMBOX (plus/antaro/intivo) – “М”

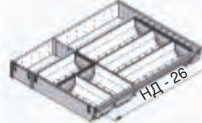
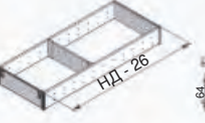


Наборы ORGA-LINE с лотками из нержавеющей стали прекрасно подходят для размещения любых столовых приборов. Лотки можно переставлять так, как удобно Вам, легко вынимать и переносить, например, на другой стол для сервировки.



Разделители чётко распределяют пространство в ящиках, позволяя достать любой предмет одним движением.

ORGA-LINE для нестандартной ширины корпуса

Рисунок	Длина	Артикул	Баллы	Рисунок	Длина	Артикул	Баллы
	450 мм	ZSI.450BI1N	39,93		450 мм	ZSI.450KI2N	54,68
	500 мм	ZSI.500BI1N	48,26		500 мм	ZSI.500KI2N	68,13
	При длине 450 мм только 1 длинный лоток				При длине 450 мм только 1 длинный лоток		
	450 мм	ZSI.450BI2N	53,13		450 мм	ZSI.450KI3N	55,97
	500 мм	ZSI.500BI2N	55,94		500 мм	ZSI.500KI3N	69,49
	При длине 450 мм 1 поперечный лоток				При длине 450 мм только 1 длинный лоток		
					Возможен держатель ножей		
	450 мм	ZSI.450BI3N	62,16		450 мм	ZSI.450KI4N	77,33
	500 мм	ZSI.500BI3	58,93		500 мм	ZSI.500KI4	76,74
	При длине 450 мм 1 поперечный лоток на полную ширину				При длине 450 мм 1 поперечный лоток до крайнего разделителя		
	450 мм	ZSI.450FI2N	32,75		450 мм	ZSI.450MI3	87,27*
	500 мм	ZSI.500FI2N	36,08		500 мм	ZSI.500MI3	98,76*
	Возможна установка держателя ножей ZSZ.02M0				При длине 450 мм на 1 квадратный лоток (справа) меньше		
	450 мм	ZSI.450FI3	47,78				
	500 мм	ZSI.500FI3	52,78				

В разделители ORGA-LINE можно также устанавливать приспособление для резки пищевой плёнки/фольги (см. стр. 39).

ORGA-LINE для столовых приборов для стандартной ширины корпуса¹ (* – под заказ)

Рисунок	Длина	Артикул	Баллы	Рисунок	Длина	Артикул	Баллы
	Шир. корпуса: 275 мм				Ширина корпуса: 600 мм		
	450 мм	ZSI.450BI1N	39,93		450 мм	ZSI.60VEI4	105,06
	500 мм	ZSI.500BI1N	48,26		500 мм	ZSI.60VEI6	99,43
					Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI3x		
	Шир. корпуса: 300/350 мм				Ширина корпуса: 800 мм		
	450 мм	2xZSI.450BI1N	79,86		450 мм	ZSI.80VEI4	124,18
	500 мм	2xZSI.500BI1N	96,52		500 мм	ZSI.80VEI6	135,72
					Вариант: 2 x ZSI.xxxBI3x		
	Ширина корпуса: 400 мм				Ширина корпуса: 900 мм		
	450 мм	ZSI.450BI3N	62,16		450 мм	ZSI.90VEI4	142,39
	500 мм	ZSI.500BI3	58,93		500 мм	ZSI.90VEI6	174,49
					Вариант: ZSI.xxxBI3x+ZSI.xxxKI4x		
	Ширина корпуса: 450 мм				Ширина корпуса: 1000 мм		
	450 мм	ZSI.45VEI4	94,92		450 мм	ZSI.10VEI4	140,67*
	500 мм	ZSI.45VEI6	96,75		500 мм	ZSI.10VEI6	169,71
	Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI2N				Вариант: 2 x ZSI.xxxKI4x		
	Ширина корпуса: 500 мм				Ширина корпуса: 1200 мм		
	450 мм	ZSI.50VEI4	95,27		450 мм	ZSI.12VEI4	175,00*
	500 мм	ZSI.50VEI6	112,39		500 мм	ZSI.12VEI6	210,26*
	Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI2N				Вариант: ZSI.xxxBI3x+ZSI.xxxFI2N+ZSI.xxxKI4x		
	Ширина корпуса: 550 мм				Устан. размер: 900 – 1200 мм		
	450 мм	ZSI.55VEI4	90,87*		600 мм	ZSI.450BI3E	67,04*
	500 мм	ZSI.55VEI6	128,30		650 мм	ZSI.500BI3E	81,77
	Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI3x				Отличается от BI3 плоскими гранями по обоим бокам Для SPACE CORNER (углового шкафа) Варианты: ZSI.xxxFI2N, ZSI.xxxFI3		

¹ Набор полностью заполняет ящик при ширине корпуса от 450 мм.

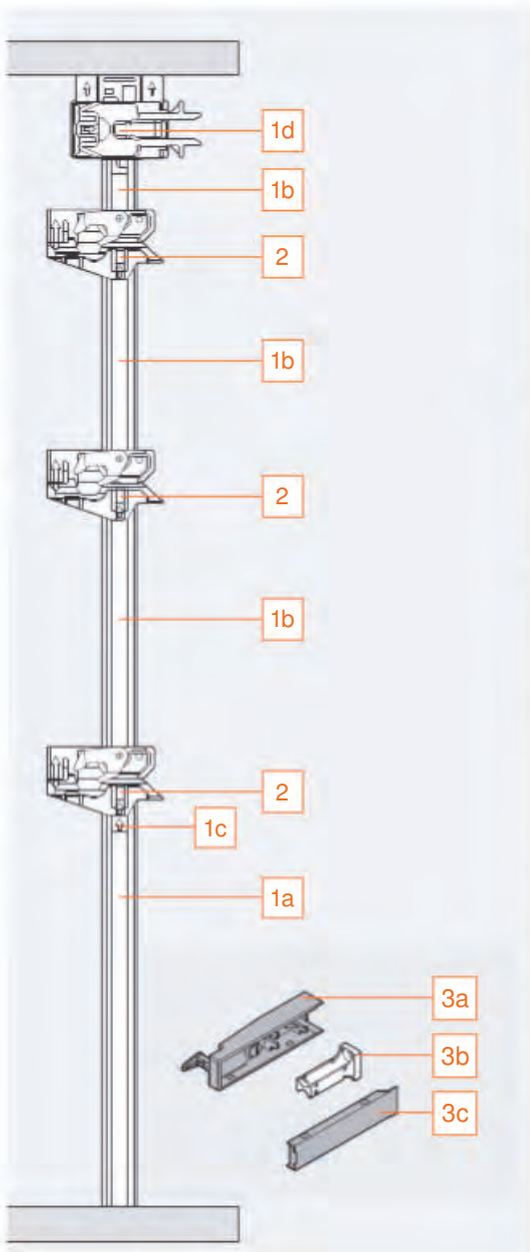
*Под заказ.

CABLOXX

Блокировка от опрокидывания (для любого типа ящика)



- Благодаря компактному ассортименту CABLOXX обеспечивает дополнительную надежность и свободу дизайна мебели
- Универсальное решение: возможно сочетание с различными системами выдвижения и направляющих
- Разнообразие вариантов применения: возможно использование для корпусов различных размеров
- С одной блокирующей штангой можно использовать до пяти ящиков
- Возможно сочетание со всеми технологиями движения
- Удобство регулировки
- Возможно использовать цилиндрический замок (не поставляется)



1	Блокирующая штанга		
	под раскрой до высоты корпуса 800 мм	Z80S0760	49,98
	1a 1 блокирующая штанга, симметричная		
	1b 1 дистанционная пластина, под раскрой		
	1c 1 концевик		
	1d 1 гильза замка		
	1 шаблон для концевика		
	1 инструкция по эксплуатации		
	Раскрой блокирующей штанги: внутр. высота корпуса - 2 мм		
2	Фиксаторы		
	Правый / левый	Z80.000V	4,34
3	Ригель		
		Z80.000S	9,63
	SW-M Белый шелк, матовый		
	WGR Светло-серый		
	OG-M Орион серый, матовый		
	TS-M Терра-черный, матовый		
	3a 1 ригель		
	3b 1 держатель ригеля		
	3c 1 заглушка		
	Шаблон для раскроя	65.0801	356,76
	Раскрой блокирующей штанги, дистанционных пластин и вала синхронизации. Сверление отверстий под концевик и держатель синхронизатора.		
	Шаблон для позиционирования ригеля для LEGRABOX	65.0807	21,64
	для TANDEMBOX	65.0803	9,71

i Задние стенки из стали для всех типов ящиков TANDEMBOX



В наличии на складе задние стенки различных размеров и цветов

Цвета (материал): серый, белый шёлк, чёрный, нержавейка

Высота: от 81,5 до 224 мм

Ширина: от 200 до 1200мм

Информацию о ценах уточняйте у Ваших менеджеров.

N	81,5 мм	M	96,5 мм	K	128,5 мм	B	160 мм	C	192 мм	D	224 мм
----------	---------	----------	---------	----------	----------	----------	--------	----------	--------	----------	--------

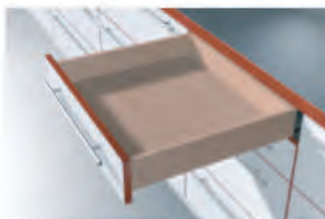


Направляющие TANDEM



TANDEM – это идеальное решение фирмы Blum для деревянных ящиков и выдвижных металлических корзин. Технология скрытых направляющих TANDEM обеспечивает великолепный плавный ход даже тяжело нагруженных ящиков и корзин, позволяя создавать мебель, соответствующую самым высоким требованиям.

- Отлично подходит для кухни, гостиной, прихожей и ванной
- Австрийское качество – безупречная работа на весь срок службы мебели
- Полное выдвижение – все на виду, не надо приседать и нагибаться
- Великолепный плавный ход при любой нагрузке
- Встроенная система мягкого и бесшумного закрывания BLUMOTION
- Замки для быстрого снятия и установки ящика без инструмента
- По желанию с электроприводом SERVO-DRIVE. Техн. информацию см. стр. 48



Комплект с замками T51.1700

TANDEM – полное выдвижение – 30 кг

Длина	TANDEM plus ¹				TANDEM plus BLUMOTION			
	№	Артикул напр.	В кор.	Баллы	№	Артикул напр.	В кор.	Баллы
250 мм	TN25	560H2500C	6	21,32	TNB25	560H2500B	6	31,66
270 мм	TN27	560H2700C	6	21,32	TNB27	560H2700B	6	28,48
300 мм	TN30	560H3000C	6	21,32	TNB30	560H3000B	6	28,48
350 мм	TN35	560H3500C	6	21,32	TNB35	560H3500B	6	28,48
400 мм	TN40	560H4000C	6	21,92	TNB40	560H4000B	6	29,13
450 мм	TN45	560H4500C	6	22,51	TNB45	560H4500B	6	29,78
500 мм	TN50	560H5000C	6	23,11	TNB50	560H5000B	6	33,45
550 мм	TN55	560H5500C	6	24,60	TNB55	560H5500B	6	32,06



Комплект с замками T51.1700

TANDEM – частичное выдвижение – 30 кг

Длина	TANDEM ¹				TANDEM BLUMOTION			
	№	Артикул напр.	В кор.	Баллы	№	Артикул напр.	В кор.	Баллы
270 мм	TNH27	550H2700.03	12	10,56	TNHB27	550H2700B	12	15,21
300 мм	TNH30	550H3000.03	12	10,56	TNHB30	550H3000B	12	15,21
350 мм	TNH35	550H3500.03	12	10,56	TNHB35	550H3500B	12	14,30
400 мм	TNH40	550H4000.03	12	10,96	TNHB40	550H4000B	12	14,79
450 мм	TNH45	550H4500.03	12	11,35	TNHB45	550H4500B	12	15,29
500 мм	TNH50	550H5000.03	12	11,75	TNHB50	550H5000B	12	16,41
550 мм	TNH55	550H5500.03	12	12,50	TNHB55	550H5500B	12	17,15



Боковой стабилизатор для TANDEM



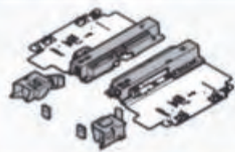
Для широких ящиков. Улучшает боковую стабильность ящиков. Не требует обработки ящика и корпуса, незаметен. Для всех длин – под раскрой.

В комплекте: зубчатая рейка Л+П (под раскрой), опорный блок Л+П, соединитель и блокировка, симм., вал стабилизации для шир. корпуса до 1400 мм.

Простр-во снизу: + 3 мм, сзади: ном. длина + 15 мм. Несовместим с TIP-ON.

Выдвижение	Артикул	В коробке	Баллы
Полное	ZST.750TV	1/10	23,02
Частичное*	ZST.650TT	1/10	23,02

TIP-ON для TANDEM для открывания ящиков без ручек



Для TANDEM 250 – 550 мм без BLUMOTION.

Динамическая нагрузка 20 кг.

При открывании ящика за фасад/ручку механизм не повреждается.

Доп. пространство снизу: + 1 мм.

Зазор между фасадом ящика и корпусом 2,5 мм.

В комплект входят 2 механизма TIP-ON, 2 триггера, 2 прокладки.

Описание	Артикул	В коробке	Баллы
Для полного выдвижения	T55.7150S	1/12	12,36
Для частичного выдвижения 550H	T55.1150S	1/12	12,36

Синхронизация для TIP-ON (рекомендуется при ширине корпуса > 600мм)



“S” в артикуле TIP-ON = подходит для синхронизации.

Раскрой вала: внутренняя ширина корпуса -277 мм.

Вал для синхр-ции, под раскрой, под шир. корп. 1200мм	T55.889W	40	3,33
Шестерня для синхр-ции ле.+пр.	T55.000R	1/40	4,52

Комплект реллингов для TANDEM



Реллинги хромированные, подходят для любого ящика из массива.

Для высоких ящиков рекомендуется двойной реллинг.

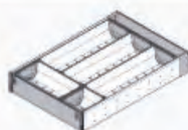
Предотвращают выпадение содержимого, служат опорой фасада.

В комплекте: реллинг ле+пр., 2 крепления к задней стенке.

Разделители см. стр. 28.

Длина направл.	Артикул	В коробке	Баллы
450 мм	ZRE.413A	2/10	15,12
500 мм	ZRE.463A	2/10	15,34

Лотки ORGA-LINE для ящиков TANDEM*



Лотки и разделители с **изменяемой длиной** компенсируют различие в длине ящика до 24 мм.

Ширина лотка ZH1.xxxB13 – 284,5 мм, высота 65,5 мм.

Для ширины корпуса 400-500 мм.

Длина	Внутр. длина ящика	Артикул	В коробке	Баллы
450 мм	402 – 426 мм	ZH1.387B13	1	96,21
500 мм	452 – 476 мм	ZH1.437B13	1	99,71

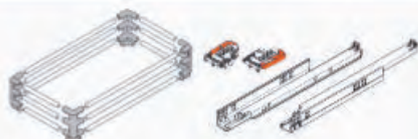
Выдвижная галерея с двойным трубчатым бортиком



В комплекте: 1 Направляющие TANDEM plus BLUMOTION Л.+П. 560Hxx00B, 2 Замки Л.+П. T51.1700, 3 4 угловых держателя ZTU.00Z0, 4 4 штанги реллинга ZRG.1xxxU (для ширины каркаса 600 мм).

№	Длина	Белый	Серый	Нерж.
TND45	450 мм	53,31	54,27	63,32
TND50	500 мм	56,98	57,94	66,99

Выдвижная галерея с тройным трубчатым бортиком



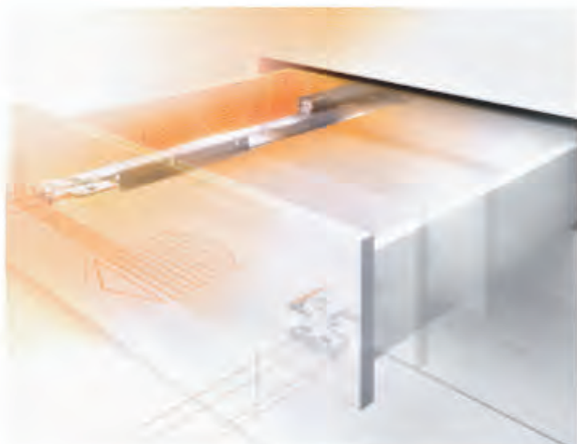
В комплекте: 1 Направляющие TANDEM plus BLUMOTION Л.+П. 560Hxx00B, 2 Замки Л.+П. T51.1700, 3 4 угловых держателя ZTU.00D0, 4 4 штанги реллинга ZRG.1xxxU (для ширины каркаса 600 мм).

№	Длина	Белый	Серый	Нерж.
TNT45	450 мм	63,28	64,72	78,28
TNT50	500 мм	66,95	68,39	81,95



Направляющие MOVENTO

(полное выдвижение)



- Направляющие MOVENTO покоряют своей надежностью, мягким ходом, открыванием без усилий
- Система BLUMOTION гарантирует мягкое и бесшумное закрытие
- Для мебели без ручек предлагается встроенная в направляющую механическая система открывания TIP-ON. Регулировка по глубине встроена.



■ Высочайшая плавность хода с синхронизированными направляющими



■ 4-мерная регулировка: по ширине, высоте, наклону и глубине



MOVENTO (комплект с замками T51.7601) ¹								
		BLUMOTION				TIP-ON		
Длина ²	В кор.	№	Артикул направл.	Баллы		№	Артикул направл.	Баллы
				В	U (к дну)*			
Нагрузка 40 кг								
250 мм	6 /100	MO4B25	760H2500B	39,18		MO4T25	760H2500T	51,19
270 мм	6 /100	MO4B27	760H2700B	39,18		MO4T27	760H2700T	51,19
300 мм	6 /100	MO4B30	760H3000B	39,18		MO4T30	760H3000T	51,19
350 мм	6 /100	MO4B35	760H3500B / U	39,18	58,44	MO4T35	760H3500T	51,19
400 мм	6 /100	MO4B40	760H4000B / U	39,53	58,79	MO4T40	760H4000T	51,54
450 мм	6 /100	MO4B45	760H4500B / U	39,89	59,15	MO4T45	760H4500T	51,90
500 мм	6 /100	MO4B50	760H5000B / U	40,25	59,51	MO4T50	760H5000T	52,26
550 мм	6 /100	MO4B55	760H5500B	42,16		MO4T55	760H5500T	54,17
600 мм	6 /100	MO4B60	760H6000B	45,96		MO4T60*	760H6000T	57,97
Нагрузка 60 кг								
450 мм	6 /100	MO6B45*	766H4500B	47,21		MO6T45*	766H4500T	59,24
500 мм	6 /100	MO6B50*	766H5000B	47,57		MO6T50*	766H5000T	59,60
550 мм	6 /100	MO6B55*	766H5500B	49,48		MO6T55*	766H5500T	61,51
600 мм	4 /100	MO6B60	766H6000B	53,28		MO6T60	766H6000T	65,31
650 мм	4 /100	MO6B65	766H6500B	56,26		MO6T65	766H6500T	68,29
700 мм	4 /100	MO6B70	766H7000B	59,25		MO6T70*	766H7000T	71,28
750 мм	4 /100	MO6B75	766H7500B	62,23		MO6T75	766H7500T	74,26



Модуль регулировки по глубине (опция)

Рекомендуется для внутренних ящиков. Дополнительно к замкам T51.7601. Только для направляющих с BLUMOTION (в TIP-ON регулировка встроена).

Описание	Артикул	В коробке	Баллы
+/- 2 мм. Комплект Ле.+Пр.	298.760	50/250	4,95



Синхронизатор TIP-ON (опция)

Ширина корпуса до 1400 мм.

Описание	Артикул	В коробке	Баллы
Шестерни, адаптеры	T57.7400.01	1/40	8,98
Вал под раскрой	ZST.1160W	40	4,48



Боковой стабилизатор

Для широких ящиков при небольшой длине. Не требует обработки ящика и корпуса. Возможна комбинация с SERVO-DRIVE или TIP-ON. Ширина корпуса до 1400 мм.

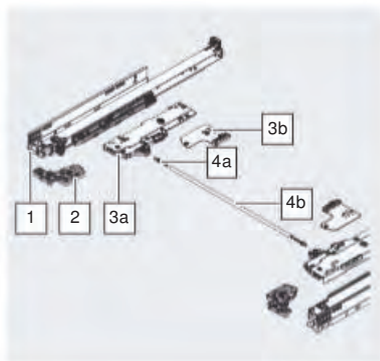
Ном. длина	Артикул	В коробке	Баллы
до 750 мм	ZS7M750MU	1/10	25,85

¹ Наборы лотков и реллинги см. в разделе TANDEM на стр. 45.

² Необходимое пространство в корпусе: номинальная длина + 3 мм. Присадка для BLUMOTION, TIP-ON, SERVO-DRIVE и бокового стабилизатора одинаковая.

* Под заказ.

MOVENTO TIP-ON BLUMOTION



TIP-ON BLUMOTION объединяет в себе удобство открывания ящиков без ручек, характерное для TIP-ON и мягкое и бесшумное закрывание благодаря BLUMOTION.

- Полностью механическое решение
- Небольшой зазор фасада: 2,5мм
- 4-мерная регулировка

MOVENTO TIP-ON BLUMOTION

Длина	Артикул направл.	В кор.	Без синхронизации		С синхронизацией	
			MOxMxx [направляющие 76xHxx00M, замки T51.7601] + T60L7xxx механизм TIP-ON BLUMOTION ¹		+ LS [адаптеры T60.000D, вал синхронизации T60.1125W]	

Нагрузка 40 кг

270 мм	760H2700M	6 /100	MO4M27	+	T60L7xxx	62,31	+	LS	67,41
300 мм	760H3000M	6 /100	MO4M30	+	T60L7xxx	62,31	+	LS	67,41
350 мм	760H3500M	6 /100	MO4M35	+	T60L7xxx	62,31	+	LS	67,41
400 мм	760H4000M	6 /100	MO4M40	+	T60L7xxx	62,67	+	LS	67,77
450 мм	760H4500M	6 /100	MO4M45	+	T60L7xxx	63,03	+	LS	68,13
500 мм	760H5000M	6 /100	MO4M50	+	T60L7xxx	63,39	+	LS	68,49
550 мм	760H5500M	6 /100	MO4M55	+	T60L7xxx	65,30	+	LS	70,40
600 мм	760H6000M*	6 /100	MO4M60	+	T60L7xxx	69,10	+	LS	74,20

Нагрузка 60 кг

450 мм	766H4500M*	6 /100	MO6M45	+	T60L7xxx	70,35	+	LS	75,45
500 мм	766H5000M*	6 /100	MO6M50	+	T60L7xxx	70,70	+	LS	75,81
550 мм	766H5500M*	6 /100	MO6M55	+	T60L7xxx	72,62	+	LS	77,72
600 мм	766H6000M	4 /100	MO6M60	+	T60L7xxx	76,41	+	LS	81,52
650 мм	766H6500M	4 /100	MO6M65	+	T60L7xxx	79,40	+	LS	84,50
700 мм	766H7000M*	4 /100	MO6M70	+	T60L7xxx	82,38	+	LS	87,48
750 мм	766H7500M	4 /100	MO6M75	+	T60L7xxx	85,37	+	LS	90,47

Механизм TIP-ON BLUMOTION (включая триггеры) Л.+П.

№	Рис.	Артикул	Ном. длина	Механизм	<10 кг	20 кг	30 кг	40 кг	50 кг	60 кг	Баллы
3		T60L7040	270-300мм	S0	≤ 10кг						21,58
		T60L7140		S1		10-20кг					
		T60L7340	L1		≤ 20кг						
		T60L7540	350-650мм	L3			5-40кг				
		T60L7570		L5				25-60кг			

Выбирайте механизмы в зависимости от общего веса ящика!

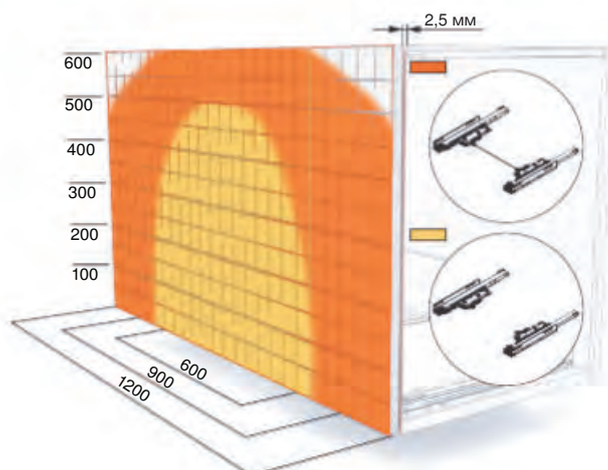
Синхронизатор TIP-ON BLUMOTION

№	Рис.	Артикул	Описание	Баллы
4a		T60.000D	Адаптер симм.	0,31
4b		T60.1125W	Вал	4,48
4		LS	Адаптеры + вал	5,10

Синхронизатор рекомендуется при ширине корпуса ≥ 600 мм, возможен при внутренней ширине ≥ 258 мм.

Обеспечивает большую область срабатывания при мин. зазоре фасада 2,5 мм.

Раскрой вала T60.1125W: внутр. ширина - 267 мм



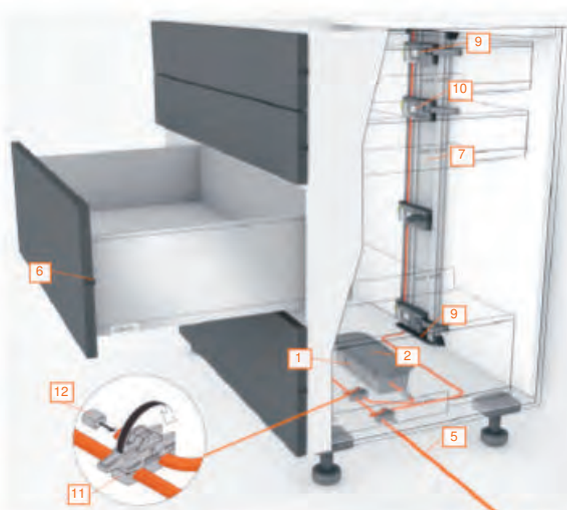
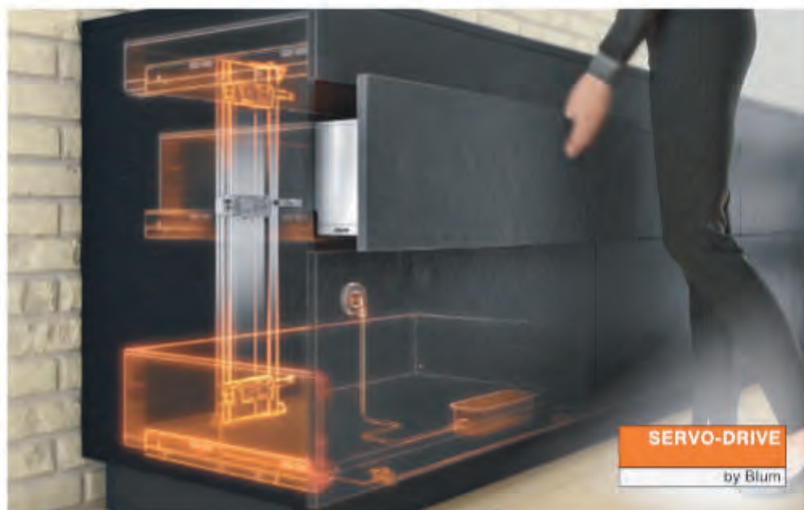
* Под заказ.

Примечание: Механизмы TIP-ON BLUMOTION и синхронизаторы для MOVENTO и LEGRABOX – одинаковые.

SERVO-DRIVE для LEGRABOX, TANDEMBOX, TANDEM и MOVENTO

Электрическая система открывания

SERVO-DRIVE – это технология открывания ящиков, в основе которой лежит электрический привод. Достаточно слегка нажать на фасад или потянуть за ручку, и ящик откроется автоматически.



Ящики с фасадом

Комплектация для TANDEM, MOVENTO, TANDEMBOX и LEGRABOX одинаковая



Внутренние ящики

Для внутренних ящиков дополнительно требуются:
TANDEM: дистанционный амортизатор 993.2000
MOVENTO: модуль регулир. по глубине и амортиз. 993.2000
TANDEMBOX, LEGRABOX: дополнений не требуется

Монтаж вертикального несущего профиля

Гориз. рейка | Верт. рейка



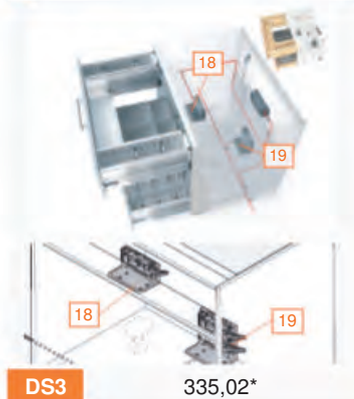
Корпуса DYNAMIC SPACE

DS1 DS2 DS3 DS4 DS5



Комплектацию на основе корпусов DYNAMIC SPACE см. на стр. 49

Шкаф под мойку



DS3 335,02*

Спецконструкции

I Шкаф для запасов II 1 горизонтальный профиль III Уголок-держатель сверху



STS1 579,68*



STS2 130,60*



STS3 126,89*

IV 2 ящика с одним фасадом V Ящики различной глубины VI Вкладные фасады TANDEM



STS4 211,73*



STS5 382,09*



STS6 352,91*

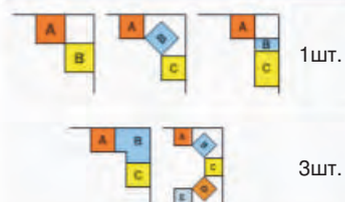
SERVO-DRIVE uno



Комплект для одного ящика (например, ящика под мусор): 1 Уголок-держатель, 2 Привод, 3 Транспортировочное крепление, 4 Защита от воды, 5 Блок питания Blum, включая кабель, 6 Монтажный шаблон, 7 Дистанционные амортизаторы Blum.
 Комплект монтируется быстро и просто без дополнительных замеров и сверления.

Артикул	Баллы
Z10NA20EF	201,47

COMBOX для предотвращения столкновений в углу



1 шт.

3 шт.

Информация для заказа SERVO-DRIVE

Корпуса DYNAMIC SPACE

Спецконструкции

DS0 DS1 DS2 DS3 DS4 DS5 I II III IV V VI

№	Рисунок	Описание	Артикул	Баллы	DS0	DS1	DS2	DS3	DS4	DS5	I	II	III	IV	V	VI		
1		Блок питания (1 на 1 цепь пит.!) 72Вт, 24В, с распредел.-кабелем 2 м 1 на линейную кухню, 2 на двухлин.	Z10NE020F	126,66	1													
2		Держатель блока питания – к дну с крышкой	Z10NG000	8,57														
3		Держатель блока питания – к стенке	Z10NG120	4,62	1													
4		Сетевой кабель с вилкой, 2 м	Z10M200E	8,74	1													
5		Эл.-кабель (6 м) распределит, коммуник., для несущего профиля	Z10K600A	22,49	1													
6		Дистанционный амортизатор Ø 8 мм¹ Фасад < 300мм: 2 шт, Фасад > 300мм, напр. 65кг: 4 шт	993.0830.01	0,81		8	8	6	6	8		2	2	2	4			
7		Вертик. несущий профиль 800мм с каб. ~ 890мм (отгибайте провод при резке!) L=внутр. высота корпуса -10мм	Z10T800AA	51,89		1	1		1	1	2						1	
8		Нижний + верхний держатель вертикального несущего профиля для горизонтальной рейки	Z10D01E1 + Z10D01E2	3,08		1	1		1	1	1						1	
9		Нижний + задний держатель + заглушка вертикального несущего профиля для вертикальной рейки	Z10D01E1 + Z10D3001 + Z10T0004	4,30							1							
10		Привод (1 на ящик, 2 шт. при тяжёлом ящике ²)	Z10A3000.02	91,99		2	4	3	3	3	5	1	1	2	3	3		
11		Соединительный узел кабеля	Z10V1000	6,08	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1		
12		Защита концов кабеля	Z10K0008	0,51	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1		
13		Кабель синхронизации (8 см/1,2 м) для синхронизации 2 приводов	Z10K008S	6,16				1										
14		Кабель синхронизации (8 см/1,2 м) для синхронизации 2 приводов	Z10K120S	11,84														
15		Направляющая для рычага для ящика TBX с задней стенкой из ДСП при шир. корпуса 275–300 мм	Z10A3H00	3,67														
16		Держатель кабеля для крепления к корпусу, самоклеящийся	Z10K0009	0,99	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2		
17		Стабилизатор фасада при высоте фасада > 300 мм	Z96.10E1	1,53				3		3						3		
18		Уголок-держатель, одинарный с эл.-кабелем 0,8 м; вместо несущего профиля, для 1 привода	Z10D0311	8,78				1						2	1			
19		Уголок-держатель, двойной с эл.-кабелем 0,8 м; вместо несущего профиля, для 2 приводов	Z10D7201	17,51				1										
20		Уголок-держатель сверху с адаптером Для корпуса с 1 верхним ящиком	Z10D6252	24,71	174,07	254,01	437,99	335,02	344,38	350,59			1					
21		Держатель ле/пр и адаптер к гориз. несущему профилю Для ящиков разной длины/ 1 ящика	Z10D5210	6,79	Пример расчета кухни DYNAMIC SPACE								1				2	
22		Горизонтальный несущий профиль под раскрой Ширина корпуса 275 – 1200 мм	Z10T1143B	21,63									1					2
23		Регулируемый дистанционный амортизатор +/-1,75 мм Ø 10 мм Для внутренних ящиков TANDEM	993.2000	2,23	Кухня с горизонтальными верхними рейками. Крепление блока питания ко дну. В данном примере высота корпуса без ножек равна 720 мм, фасады кратны 5.											4	6	
24		COMBOX для предотвращения столкновений в углу	Z10ZC00A	163,52													579,68	130,60

¹ Возможно использование амортизатора 993.0530 Ø 5 мм (см. стр. 11)

² Расчет для корпусов с 1 приводом на ящик. Для тяжёлых ящиков с высоким фасадом при необходимости устанавливайте 2 привода.

Мин. внутр. глубина корпуса:
TANDEMBOX/LEGRABOX с задней стенкой из ДСП/
ящик TANDEM/MOVENTO: ном. длина ящика +30 мм
Задняя стенка из стали: ном. длина +13 мм
+31/14 мм при верт. рейке и заднем держателе несущего профиля
Для открывания внутр. ящиков дополнительно +3 мм
Мин. ширина корпуса: 275 мм



Электропитание
Питание монтируется в любом корпусе



Запасы
Фасады:
2 x > 300 мм



Хранение
Фасады:
1 x < 300 мм +
3 x < 300 мм



Мойка
Фасады:
1 x > 300 мм +
1 x < 300 мм



Подготовка
Фасады:
2 x < 300 мм +
1 x < 300 мм



Приготовл. еды
Фасады:
1 x > 300 мм +
2 x < 300 мм



Ящики МЕТАВОХ

Металлические боковины и направляющие, нагрузка до 25 кг

BLUMOTION для ящиков МЕТАВОХ



В комплект входят корпус и триггер (для серых ящиков – серый триггер).

BLUMOTION предназначен для мягкого и бесшумного закрывания ящиков МЕТАВОХ частичного выдвижения с нагрузкой до 25 кг. Для корпусов < 900 мм слева ставится один BLUMOTION. Для корпусов > 900 мм и усиления амортизации справа ставится второй такой же BLUMOTION (переставляются соединительные планки).
Доп. пространство снизу: 2 мм.



№	Артикул	В коробке	Комплект
MP01	Z70.0320	100	3,32

МЕТАВОХ N



В комплекте: 1 Одностенные царги “N” 54 мм Л.+П. [320Nxx02C](#), 2 Направляющие частичного выдвижения Л.+П. [320Mxx01](#), 3 Крепления фасада Л.+П. [ZSF.1510](#).

№	Артикул царги	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MN27	320N2700C	270 мм	10	13,42*	13,62
MN35	320N3500C	350 мм	10	13,42	- *
MN40	320N4000C	400 мм	10	13,59	- *
MN45	320N4500C	450 мм	25, 100	13,09	12,97
MN50	320N5000C	500 мм	25, 100	13,25	13,28

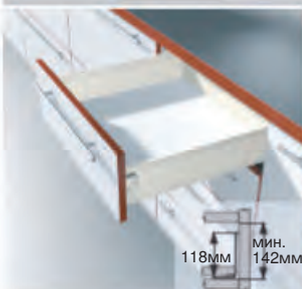
МЕТАВОХ M



В комплекте: 1 Одностенные царги “M” 86 мм Л.+П. [320Mxx02C](#), 2 Направляющие частичного выдвижения Л.+П. [320Mxx01](#), 3 Крепления фасада Л.+П. [ZSF.1700](#), 4 Декоративные заглушки симм. [ZAA.3500](#).

№	Артикул царги	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MM27	320M2700C	270 мм	25, 100	8,42	8,65
MM30	320M3000C	300 мм	25, 100	8,42	-
MM35	320M3500C	350 мм	25, 100	8,42	8,65
MM40	320M4000C	400 мм	25, 100	8,58	8,81
MM45	320M4500C	450 мм	25, 100	8,75	8,97
MM50	320M5000C	500 мм	25, 100	8,91	8,71
MM55	320M5500C	550 мм	10	9,53	- *

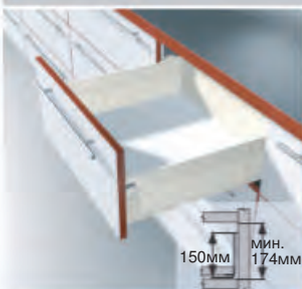
МЕТАВОХ K



В комплекте: 1 Одностенные царги “K” 118 мм Л.+П. [320Kxx02C](#), 2 Направляющие частичного выдвижения Л.+П. [320Mxx01](#), 3 Крепления фасада Л.+П. [ZSF.1700](#), 4 Декоративные заглушки симм. [ZAA.3500](#).

№	Артикул царги	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MK35	320K3500C	350 мм	10, 100	10,82	9,39
MK40	320K4000C	400 мм	10, 100	10,98	11,86
MK45	320K4500C	450 мм	10, 100	11,15	11,46
MK50	320K5000C	500 мм	10, 100	11,31	11,47
MK55	320K5500C	550 мм	5	12,63*	- *

МЕТАВОХ H



В комплекте: 1 Одностенные царги “H” 150 мм Л.+П. [320Hxx02C](#), 2 Направляющие частичного выдвижения Л.+П. [320Mxx01](#), 3 Крепления фасада Л.+П. [ZSF.1700](#), 4 Декоративные заглушки симм. [ZAA.3500](#).

№	Артикул царги	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MH35	320H3500C	350 мм	10, 100	12,11	12,47
MH40	320H4000C	400 мм	10, 100	12,28	12,63
MH45	320H4500C	450 мм	10, 100	12,44	12,79
MH50	320H5000C	500 мм	10, 100	11,60	12,80
MH55	320H5500C	550 мм	5	14,13*	- *

МЕТАВОХ М с одинарным релингом

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MMR27	270мм	13,44	-
MMR30	300мм	13,61	-
MMR35	350мм	13,77	14,37
MMR40	400мм	14,10	14,70
MMR45	450мм	12,61	12,84
MMR50	500мм	12,85	12,65
MMR55	550мм	15,66	- *

МЕТАВОХ М с двойным релингом

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MMD27	270мм	18,46	-
MMD30	300мм	18,79	-
MMD35	350мм	19,13	20,09
MMD40	400мм	19,62	20,59
MMD45	450мм	16,48	16,70
MMD50	500мм	16,79	16,59
MMD55	550мм	21,79	- *

МЕТАВОХ М с боковиной BOXSIDE

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MB45	450мм	21,40*	22,61
MB50	500мм	22,07	22,87

МЕТАВОХ К с одинарным релингом

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MKR35	350мм	16,17	15,11
MKR40	400мм	16,50	17,75
MKR45	450мм	15,01	15,33
MKR50	500мм	15,25	15,41
MKR55	550мм	18,76*	- *

МЕТАВОХ N – внутренний ящик

№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MVN27	270мм	12,79	13,00
MVN35	350мм	12,79	- *
MVN40	400мм	12,97	- *
MVN45	450мм	12,47	12,35
MVN50	500мм	12,63	12,66

МЕТАВОХ M – внутренний ящик

№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MVM27	270мм	10,13	10,32
MVM30	300мм	10,13	-
MVM35	350мм	10,13	10,32
MVM40	400мм	10,29	10,48
MVM45	450мм	10,45	10,65
MVM50	500мм	10,62	10,38
MVM55	550мм	11,24	- *

МЕТАВОХ K – внутренний ящик

№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MVK35	350мм	13,33	11,86
MVK40	400мм	13,49	14,33
MVK45	450мм	13,65	13,93
MVK50	500мм	13,81	13,94
MVK55	550мм	15,13*	- *

МЕТАВОХ H – внутренний ящик

№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MVH35	350мм	14,89	15,21
MVH40	400мм	15,05	15,38
MVH45	450мм	15,22	15,54
MVH50	500мм	14,38	15,54
MVH55	550мм	16,91*	- *

№	Рис.	Артикул	Наименование	В коробке	Бел. кр.	Сер.
Крепление фасада (комплект) / Заглушка для крепления фасада						
MZSF15		ZSF.1510 R + L	Крепления фасада под саморез для МЕТАВОХ "N"	10/250		3,61
MZSF17		ZSF.1700 R + L	Крепления фасада под саморез для МЕТАВОХ "M", "K" и "H"	250		0,97
MZSF18		ZSF.1800 R + L	Крепления фасада под пресс для МЕТАВОХ "M", "K" и "H"	250		1,78
		ZAA.3500	Заклепка для крепления фасада ZSF.17/18 МЕТАВОХ	250/1000	0,16	0,18
Крепление передней панели для внутренних ящиков (комплект)						
MZIF300		ZIF.3000 R + L	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "M"	20/100	2,99	-
MZIF301		ZIF.3010 R + L	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "N"	20/100	2,99	-
MZIF303		ZIF.3030 R + L	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "K"	20/100	3,79	-
MZIF305		ZIF.3050 R + L	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "H"	20/100	4,06	-
Комплект релингов						
MZRG24		ZRG.241+ZRR.8000	Релинги 270 мм	100+250	5,02	-
MZRG32		ZRG.321+ZRR.8000	Релинги 350 мм	100+250	5,35	5,72
MZRG37		ZRG.371+ZRR.8000	Релинги 400 мм	100+250	5,52	5,89
MZRG42		ZRG.421+ZRR.8000	Релинги 450 мм	100+250	3,87	3,87
MZRG47		ZRG.471+ZRR.8000	Релинги 500 мм	100+250	3,94	3,94
MZRG52		ZRG.521+ZRR.8000	Релинги 550 мм	100+250	6,13	6,50
Разделители (детали). Разделители в комплекте см. стр. 28!						
		ZRU.00E0	Одинарный держатель попер. трубчатых разделителей	50/250	1,05	1,05
		ZRU.00Z0.01	Двойной держатель попер. трубчатых разделителей	50/250	1,56	1,56
		ZRU.00F0	Разделитель для бутылок (для двойных трубч. раздел.)	50/250	0,79	0,79
		ZRU.10B1E	Держатель попер. трубч. разделителей для BOXSIDE	50/250	0,60	0,60
		ZTU.00Z0	Двойной угловой держатель трубч. бортика галерей	50	1,33	1,33
		ZTU.00D0	Тройной угловой держатель трубч. бортика галерей	50	1,54	1,54
		ZRG.1104U	Поперечный релинг (штанга) длиной 1104 мм	10	4,56	4,79
Разное						
		ZSD.1200S	Декоративный профиль (длина 1200 мм)	100	2,18	-
		ZRM.5500	Каркас подвешенного архива METAFILE (длина до 550 мм)	1/10	-	16,85

¹ Все крепления передней панели цвета белый крем.

* Под заказ.



Роликовые направляющие Standard

Нагрузка до 25 кг., частичное выдвижение, цвет: кремовый
(чёрный, белый и коричневый – по запросу)

Роликовые направляющие					
	230M2500	550	Длина 250 мм	25	6,54
	230M3000	550	Длина 300 мм	25	3,18
	230M3500	550	Длина 350 мм	25	3,18
	230M4000	550	Длина 400 мм	25	3,30
	230M4500	550	Длина 450 мм	25	3,42
	230M5000	550	Длина 500 мм	25	3,54
	230M5500	550	Длина 550 мм	25	3,79
	230M6000	550	Длина 600 мм	25	4,05
	230M6500	550	Длина 650 мм	25	6,83
	230E8000	550	Длина 800 мм	25	12,82



Системы петель



Петли CLIP top BLUMOTION

Петля нового поколения со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION

Совершенная технология, обеспечивающая высочайший комфорт движения, концентрируется теперь в минимальном пространстве – непосредственно в чашке петли. При этом глубина сверления под чашку петли составляет всего 13 мм. Для оптимизации ассортимента используются обычные ответные планки CLIP.



Оптимизированная траектория движения

- Угол открывания петли 110° для удобного доступа в шкаф
- Со стандартными петлями CLIP top BLUMOTION можно использовать двери толщиной до 26 мм
- Обеспечиваются минимальные боковые зазоры
- Дверь не сталкивается с кромкой корпуса при полном открывании



Мягкое и бесшумное закрывание

- Независимо от веса и размера фасада двери с BLUMOTION закрываются мягко и бесшумно
- Благодаря идеально согласованной работе механизма закрывания и BLUMOTION для закрывания достаточно небольшого импульса



Современная технология встроена в чашку петли

- Встроенный BLUMOTION – надёжное решение, занимая минимум пространства, обеспечивает мягкое и бесшумное закрывание дверей
- CLIP top BLUMOTION рассчитан на 200 000 открываний и закрываний – для восхитительного качества движения в течение всего срока службы мебели
- При использовании небольших или лёгких дверей один из BLUMOTION можно отключить

Петли CLIP top BLUMOTION в цвете чёрный оникс

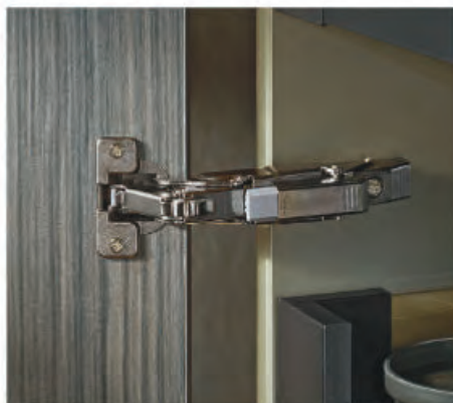


Тёмная мебель впечатляет своей элегантностью: как внутри, так и снаружи. Это позволяет свободно выражать любые дизайнерские идеи для создания высококачественной мебели без компромиссов. Все внутри: минимум пространства, максимум инноваций

Точно выверенный ход, как в часовом механизме: совершенная технология встроенной в чашку петли системы BLUMOTION обеспечивает мягкое и бесшумное закрывание дверей.



Петли CLIP top BLUMOTION в цвете чёрный оникс гармонично вписываются в мебель и помогают расставлять акценты.



Петля CLIP top в цвете чёрный оникс с большим углом открывания обеспечивает легкое открывание, удобный доступ и элегантный дизайн мебели.

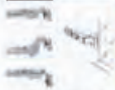


Конструкции под фальшпанель также можно реализовать с петлями CLIP top BLUMOTION в тёмном исполнении.

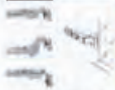
Рис.	Артикул ¹	Наименование	Кол-во в коробке	Баллы
	71B3550 ONS	Петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION накладная, откр. 110°	250	4,17
	71B3650 ONS	Петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION 1/2накладн., откр. 110°	250	4,37
	71B3750 ONS	Петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION вкладная, откр. 110°	250	4,38
	71B9550 ONS	Петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32мм, накл., 95°	250	5,07
	79B9550 ONS	Петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION прямая, под фальшпанель, вкладная, откр. 95°	50	7,20
	71T7500N ONS	Петля ч. оникс CLIP top накл. с "0" вхождением (для шкафов с ящиками), откр. 155°	25/125	6,91
	79B9494 ONS	Угловая петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION INS. +15° III полное наложение (откр. 95°)	50	7,48
	79B9596 ONS	Угловая петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION INSERTA +30° II накладная (откр. 95°)	50	7,48
	79B9698 ONS	Угловая петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION INS. +45° I полунакладная (откр. 95°)	50	7,48
	79B3598 ONS	Угловая петля ч. оникс CLIP top BLUMOTION INSERTA +45° II накладная (откр. 110°)	50	7,48
	175H3100 ONS	Планка ч. оникс прямая под саморезы, регулировка эксцентриком (20/32)	500	0,69
	175H3130 ONS	Планка ч. оникс прямая под саморезы, подъём 3 мм, регулир. эксцентриком (20/32)	500	0,76
	174H7100E ONS	Планка ч. оникс крестообразная EXPANDO, регулировка эксцентриком (32/37)	500	0,90
	973A7000 ONS	BLUMOTION ч. оникс на плечо петли CLIP top 155° (накладной и 1/2накладной)	125	2,22
	70.1503.BP ONS	Заглушка на плечо петли ч. оникс накл. CLIP top BL., выгнутая, штамп. лого "Blum"	1000	0,17
	70T3504 ONS	Заглушка на чашку петли ч. оникс CLIP top BLUMOTION (7xT3xxx, 7xB3xxx, 7xB9xxx)	10000	0,29

¹ При заказе петель чёрный оникс указывайте цвет "чёрный оникс" или "ONS".

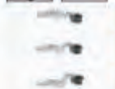
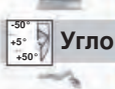
Рис.	Артикул	Наименование ¹	Кол-во в коробке	Баллы
BLUMOTION by Blum				
Петли CLIP top BLUMOTION				
Петли CLIP top BLUMOTION (со встроенной системой BLUMOTION, со шнековой регул., оптимизир. траекторией)				
	71B3550	Петля CLIP top BLUMOTION накладная, откр. 110°	250	3,24
	71B3650	Петля CLIP top BLUMOTION 1/2накладн., откр. 110°	250	4,07
	71B3750	Петля CLIP top BLUMOTION вкладная, откр. 110°	250	4,08
	71B3590	Петля CLIP top BLUMOTION накладная, откр. 110°, INSERTA устан. без инструмента	250	4,30
	71B9550	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32 мм, накладн., 95°	250	4,76
	71B9650	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32 мм, 1/2накл., 95°	50	5,08
	71B9750	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32 мм, вкладная, 95°	50	5,09
	73B3550	Спецпетля CLIP top BLUMOTION, увеличенное наложение на боковину, 110°	50	3,98
	71B950A	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., наклад., откр. 95°	50	6,52
	71B960A	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., 1/2накл., откр. 95°	50	6,73
	71B970A	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., вкладн., откр. 95°	50	6,74
	79B9550	Петля CLIP top BLUMOTION прямая, под фальшпанель, вкладная, откр. 95°	50	6,91
	79B9950	Петля CLIP top BLUMOTION прямая, под фальшпанель, накладная, откр. 95°	50	8,22
Угловые петли CLIP top BLUMOTION: угол установки от - 50° до + 50° (подкладки см. стр. 55)				
	79B9658	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° I полунакладная (откр. 95°)	50	6,43
	79B3558	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° II накладная (откр. 110°)	50	6,43
	79B9458	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,43
	79B9556	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +30° II накладная (откр. 95°)	50	6,43
	79B9456	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +30° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,43
	79B9555	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +20° II накладная (откр. 95°)	50	6,43
	79B9454	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +15° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,43
	79B3453	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -15° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,99
	79B3451	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -30° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,99
	79B3450	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -45° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,99
Петли CLIP top				
Петля CLIP top 155° ["0" вхождение], [1/2накладная] и BLUMOTION				
	71T7500N	Петля CLIP top накл. с "0" вхождением (для шкафов с ящиками), откр. 155°	25/125	5,89
	71T7600N	Петля CLIP top 1/2накладная (без нулевого вхождения), открывание 155°	25/125	6,88
	973A7000	BLUMOTION на плечо петли CLIP top 155° (накладной и 1/2накладной)	125	2,07
	70T7500NTL	Петля CLIP top накл. с "0" вхождением без пружины, откр. 155°	125	6,00
	70T7503N	Ограничитель угла открывания до 110° для петель CLIP top 155°	500	0,73
Петли CLIP top 110° (с характеристиками и траекторией петли CLIP top BLUMOTION)				
	71T3550	Для накладных дверей, открывание 110°	250	1,88
	71T3650	Для 1/2 накладных дверей, открывание 110°	250	2,19
	71T3750	Для вкладных дверей, открывание 110°	250	2,20
Петли CLIP top (со шнековой регулировкой)				
	75T1550	Для накладных дверей, открывание 107°	250	1,66
	75T1650	Для 1/2 накладных дверей, открывание 107°	250	1,87
	75T1750	Для вкладных дверей, открывание 107°	250	1,88
	71T5550	Для накладных дверей, открывание 120°	250	1,95
	71T6550	Для накладных дверей, открывание 170°	125	4,94
	71T6650	Для 1/2 накладных дверей, открывание 170°	25/125	5,89
Петли CLIP top INSERTA – "КЛИП топ ИНСЕРТА" с установкой без инструмента				
	75T1590B	Петля для накладных дверей, открывание 107°	250	2,38
	71T5590B	Петля для накладных дверей, открывание 120°	250	2,69
	71T6540B	Петля для накладных дверей, открывание 170°	25/125	6,33
Петли CLIP 100° (регулировка винтом)				
	71M2550	Для накладных дверей, открывание 100°	250	1,08
	71M2650	Для 1/2 накладных дверей, открывание 100°	250	1,44
	71M2750	Для вкладных дверей, открывание 100°	250	1,45
Специальные петли CLIP top (профильные, Мини, под фальшпанель и для складных дверей)				
	71T9550	Для профильных дверей толщиной до 32 мм, накладная, откр. 95°	250	2,53
	71T9650	Для профильных дверей толщиной до 32 мм, 1/2 наклад., откр. 95°	50/250	2,85
	71T9750	Для профильных дверей толщиной до 32 мм, вкладная, откр. 95°	50/250	2,86

	71T0550	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26 мм, накладная, откр. 94°	50/250	3,61
	71T0650	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26 мм, 1/2 накладная, откр. 94°	50/250	3,81
	71T0750	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26 мм, вкладная, откр. 94°	50/250	3,83
	79A0558.T	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26 мм, угловая: + 45° (откр. 94°)	50/250	4,09
	79A0555.T	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26 мм, угловая: + 20° (откр. 94°)	50/250	4,09
	79T9550	Прямая, под фальшпанель, вкладная (дверь заподлицо с фальшп.), откр. 95°	50/250	4,76
	79T8500	Для складных дверей, открывание 60°	25/125	6,31

Петли CLIP top для алюминиевых рамок

	71T950A	Для алюминиевых рамок под саморез, накладная, открывание 95°	50/250	3,52
	71T970A	Для алюминиевых рамок под саморез, вкладная, открывание 95°	50/250	3,74
	73T550A	Для алюминиевых рамок под саморез, накладная, открывание 120°	50/250	3,88
	71T950AB	Для алюминиевых рамок под самор., накл., 95°, под BLUMOTION 973A0500	50/250	3,77
	79A9608AT	Для алюминиевых рамок под саморез, угловая: + 45°	250	4,97
	71T950A.22	Для алюминиевых рамок под зажим, накладная, открывание 95°	50/250	3,64

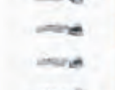
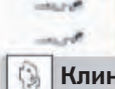
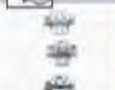
Петли CLIP top под стекло и декоративные заглушки на чашку

	75T4100	Петля для стеклянных дверей, накладная, открывание 94°	50/250	2,29
	75T4200	Петля для стеклянных дверей, 1/2 накладн. открывание 94°	50/250	4,20
	75T4300	Петля для стеклянных дверей, вкладная, открывание 94°	50/250	4,23
	79A4108.T	Петля для стеклянных дверей, угловая: + 45° (открывание 94°)	50/250	3,78
	79A4105.T	Петля для стеклянных дверей, угловая: + 20° (открывание 94°)	50/250	3,78
	84.4140 G	Заглушка на чашку, круглая, цвет: золото	50/250	2,49
	84.4140 S	Заглушка на чашку, круглая, цвет: чёрный	50/250	0,67
	84.4140 MANI	Заглушка на чашку, круглая, цвет: матовый хром	50/250	2,49
	84.4140 CR	Заглушка на чашку, круглая, цвет: хром	50/250	1,22

Петли CLIP top CRISTALLO – “КРИСТАЛЛО” для стеклянных дверей на клею

	79C450BT	Петля с пружиной для стеклянных и зеркальных дверей на клею	25/125	8,75
	78C450BT	Петля без пружины для стеклянных и зеркальных дверей на клею	125	8,75
	78C4568 GL+SP	Пластина под стекло и зеркало	25/125	4,68
	78C4568 SP	Пластина под зеркало	50/250	1,15

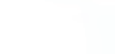
Угловые петли CLIP top: угол установки от - 50° до + 50° (применение см. в угломере “Пифагор”)

	79A9658.T	Угловая петля +45° I полунакладная (открывание 95°)	50/250	2,75
	79T5550	Угловая петля +45° II накладная (открывание 110°)	50/250	4,21
	79A9458.T	Угловая петля +45° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	4,21
	79A9556.T	Угловая петля +30° II накладная (открывание 95°)	50/250	2,75
	79A9456.T	Угловая петля +30° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	4,21
	79A9555.T	Угловая петля +20° II накладная (открывание 95°)	50/250	4,21
	79A9454.T	Угловая петля +15° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	4,21
	79A5453.T	Угловая петля -15° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,92
	79A5451.T	Угловая петля -30° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,31
	79A5450.T	Угловая петля -45° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,31

Клинообразные подкладки для угловых петель CLIP top BLUMOTION и CLIP top

	171A5010	Клинообразная подкладка “ + 5° “. Подъём 0,8 мм, штабелируемая	50/250	0,82
	171A5040	Клинообразная подкладка “ + 5° “. Подъём 3 мм	50/250	0,93
	171A5070	Клинообразная подкладка “ + 5° “. Подъём 6 мм	50/250	1,12
	171A5500	Клинообразная подкладка “ - 5° “. Подъём 6 мм	50/250	0,82

Ответные планки к петлям CLIP top BLUMOTION, CLIP top и CLIP

	173L6100	Крестообр. под саморезы	500	0,24
	173L6130	Крестообр. под саморезы, подъём 3 мм	500	0,28
	173H7100	Крестообр. под саморезы, регулир. выс. эксцентриком	50/500	0,72
	173H7130	Крестообр. под саморезы, подъём 3 мм, регулир. выс. эксцентриком	50/500	0,77
	175H9160	Крестообр. под евровинты, подъём 6 мм, двусост., с доп. отверстием.	50/250	1,25
	175H7190	Крестообр. под саморезы, подъём 9 мм, двусост., с доп. креп. отверстием	50/250	1,34
	175H7190.22	Крестообр. под саморезы, подъём 18 мм, двусост., с доп. креп. отверстием	250	1,94
	173L8100	Крестообр. с установленными евровинтами	500	0,32
	173L8300	Крестообр. с установленными евровинтами (28/32)	500	0,44
	173L8130	Крестообр. с установленными евровинтами, подъём 3 мм	500	0,39
	174E6100	Крестообр. с распорн. пробками (Экспандо)	500	0,36
	174H710ZE	Крестообр. с распорн. пробками (Экспандо), регул. выс. эксцентриком	500	0,84
	174H7100I	Крестообр. INSERTA (установка без инструментов) регул. выс. эксцентриком	250	1,27
	175H3100	Прямая под саморезы, регулировка эксцентриком (20/32)	500	0,63
	175H3130	Прямая под саморезы, подъём 3 мм, регулировка эксцентриком (20/32)	500	0,70

	175H5400	Прямая под саморезы, регулировка высоты эксцентриком (22/32)	50/250	0,95
	177H5400E	Прямая с распорн. пробками (Экспандо), регулир. эксцентриком (22/32)	500	0,89
	177H5100	Прямая под пресс, регулировка высоты эксцентриком (20/32)	500	1,06
	175M4C20	Ответная планка для наклеивания на стекло/зеркало, для CLIP/CRISTALLO2	20/100	15,99
Декоративные заглушки для петель (стальные) и ограничители открывания				
	90M2503.BP	На плечо накладных петель MODUL и CLIP, штамп. лого "Blum"	1000	0,07
	90M2603.BL	На плечо 1/2 накладных и вкладных петель MODUL, с лого "Blum", ле/пр	1000	0,15
	80.6507.BP	На плечо 170° MODUL и CLIP top с лого "Blum"	1000	0,09
	70.1503.BP	На плечо накл. CLIP top/CLIP top BLUMOTION, выгнутая, штамп. лого "Blum"	1000	0,11
	70.1563	На плечо накл. Clip top (b.): проф., алюм.п., Crist., стекл., Mini, угловых	1000	0,11
	70.1663	На плечо 1/2 накладных и вкладных петель CLIP top/CLIP top BLUMOTION	1000	0,12
	70.7503.BP	На плечо петли 155° (накладной и 1/2накладной), с лого Blum	1000	0,09
	70.*/90M* и др.	На плечо петли с индивидуальным логотипом, мин. партия 1000 шт.	1000	☎
	70T1504	На чашку петли CLIP top (7xT1xxx, 7xT5xxx, 7xT9xxx, 7xA5xxx, 7xA9xxx)	1000	0,20
	70T3504	На чашку петли CLIP top BLUMOTION (7xT3xxx, 7xB3xxx, 7xB9xxx)	1000	0,20
	70T3507.21	Подкладка под CLIP t. В. под самор. для глубины сверл. 11,5мм вместо 13мм	250	0,41
	70T3553	Ограничитель угла открывания до 86° для петель CLIP top (B.) 110°	250	0,59
	74.1103	Ограничитель угла открывания до 86° для любых петель CLIP top 107°	250	0,25
BLUMOTION на плечо петли CLIP top / CLIP				
	973A0500.01	BLUMOTION на петлю CLIP top 107, 110, 120°, CLIP 100°, проф. дв., алюм. п.	500	1,87
	973A0600	BLUMOTION на 1/2накл. петлю CLIP top 107, 110, 120°, CLIP 100°, пр.дв., ал.п.	250	3,02
	973A0700	BLUMOTION на вкладн. петлю CLIP top 107, 110°, CLIP 100°, пр. дв., ал.п.95°	250	3,18
	973A6000	BLUMOTION на накл. и 1/2накл. CLIP top 170°	125	3,24
	973A9000	BLUMOTION на петлю CLIP top CRISTALLO	125	3,83
	973A7480	BLUMOTION на полунакладную петлю CLIP top + 45° I (79A96x8xT)	125	3,83
	973A7680	BLUMOTION на накладную петлю CLIP top + 45° II (79T55x0x)	125	3,83
	973A7360	BLUMOTION на накладную петлю CLIP top + 30° (79A95x7xT)	125	4,94
BLUMOTION монтаж у петель или у ручки (врезной или на держателе) и BLUMOTION между петлями				
	970A1002	BLUMOTION для дверей (врезной), монтаж у петли (тёмно-сер.)	50/250	2,00
	970.1002	BLUMOTION для дверей (врезной), монтаж у ручки (светло-сер.)	500	1,50
	970.1201	Держатель прямой пластм. под саморез	500	0,37
	970.5201	Держатель прямой никелированный под саморез	50/500	0,80
	970.15E1	Держатель крест. пластм. с распорными пробками	500	0,42
	970.2501	Держатель двойной крест. пластм. под саморез	50/500	0,56
	971A0500	BLUMOTION на крестообразном держателе, крепление между петлями	25/125	3,73
Петли MODUL				
Петли MODUL – "МОДУЛЬ" (плечо петли надвигается на планку и фиксируется винтом)				
	91M2550	Для накладных дверей, открывание 100°	250	0,69
	91M2650	Для 1/2 накладных дверей, открывание 100°	250	0,93
	91M2750	Для вкладных дверей, открывание 100°	250	0,87
	91A6550	Для накладных дверей, открывание 170°	25/125	3,03
	99M9550	Прямая, под фальшпанель, открывание 95° (требуется планка 199.8130)	50/250	3,10
	99B9550	MODUL BLUMOTION прямая, под фальшп., 95° (требуется планка 199.8130)	50/250	4,87
	91K9550	Для дверей холодильников, откр. 95°, 3-мерн. регул., толщина двери до 30мм	50/250	2,34
	194K6100E	Ответная планка для петли 91K95x0, крестообр., Экспандо	50/250	0,73
	99M1550	Угловая петля +45° II накладная, открывание 107°	50/250	3,21
Петли MODUL EXPANDO – "МОДУЛЬ ЭКСПАНДО" (крепятся с помощью распорных пробок)				
	91M258E.E0MB+P	Для накладных дверей, открывание 100°, в сборе с ответной планкой	250	1,29
	91A658E	Для накладных дверей, открывание 170°	125	3,35
	99M158E	Угловая петля +45° II накладная, открывание 107°	250	3,16
Ответные планки для петель MODUL / MODUL EXPANDO				
	193L6100	Крестообразная под саморез	500	0,22
	194E6100.ED	Крестообразная с распорными пробками (Экспандо)	500	0,34
	193L8100	Крестообразная с евровинтами	500	0,30
	193L6130	Крестообразная под саморез, подъём 3мм	500	0,27
	193L8130	Крестообразная с евровинтами, подъём 3мм	500	0,38
	199.8130	Крестообразная с евров., подъём 3мм. Для петель под ф.п. 99M9550. (14/32)	50/250	0,79
	195H7190	Крестообразная под саморез, подъём 9мм	50/250	1,38

Петли CLIP top и CLIP без пружины (для TIP-ON) и TIP-ON

TIP-ON		TIP-ON – “ТИП-ОН”: Петли без пружины / механизм открывания дверей без ручек	
	70T5550.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - накладная, откр. 120°	50/250 2,06
	70T5650.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - 1/2накладная, откр. 120°	50/250 2,27
	74T1550.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - накладная, откр. 107°	50/250 1,77
	74T1650.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - 1/2накладная, откр. 107°	50/250 1,97
	74T1750.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - вкладная, откр. 107°	50/250 1,98
	72T550A.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - накл., к узкой алюм. рамке, откр. 120°	50/250 3,88
	70T950A.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - накл., для алюм. рамок, откр. 95°	50/250 3,52
	78T9550.TL	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - под фальшпанель, откр. 95°	50/250 4,76
	78A9658.T	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - угловая петля +45° I, откр. 95°	50/250 4,21
	78A9556.T	Петля CLIP top без пружины для TIP-ON - угловая петля +30° II, откр. 95°	50/250 4,21
	70T7500NTL	Петля CLIP top накл. с “0” вхождением без пружины, откр. 155°	125 6,00
	70M2550.TL	Петля CLIP без пружины для TIP-ON - накладная, откр. 100°	50/250 1,34
	70M2650.TL	Петля CLIP без пружины для TIP-ON - 1/2накладная, откр. 100°	50/250 1,54
	70M2750.TL	Петля CLIP без пружины для TIP-ON - вкладная, откр. 100°	50/250 1,55
Механизм открывания TIP-ON, пластина и держатели			
	955.1008	Пластина для TIP-ON на клею	250 0,38
	955.1008S	Пластина для TIP-ON под саморез	250 0,12
	955.1008D	Пластина для TIP-ON для вдавливания	250 0,16
	956.1002	TIP-ON для дверей “короткий” с регул. по глубине (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250 4,45
	956A1002	TIP-ON для дверей “длинный” с регул. по глубине (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250 6,00
	956.1201	Держатель TIP-ON прямой “короткий” (20/17) (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250 1,35
	956A1201	Держатель TIP-ON прямой “длинный” (20/32) (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250 1,35
	956A1501	Держатель TIP-ON крестообр. “длинный” (37/32), серый	250 0,97

i

TIP-ON для дверей и AVENTOS TIP-ON

Открытие без усилий, интегрированная регулировка, широкий выбор



Благодаря TIP-ON, механической системе открывания фирмы Blum, достаточно слегка коснуться фасада без ручки, и он откроется автоматически. Высокое качество движения обеспечивает сочетание технологии TIP-ON с петлями CLIP top без пружины. Механизмом TIP-ON можно оснастить также и подъемники AVENTOS.



Регулировка без инструментов

Регулировка зазора двери (+4/-1 мм) интегрирована в механизм TIP-ON. Она осуществляется поворотом толкателя, на котором нанесены риски для большего удобства.



Широкий выбор TIP-ON и держателей

	956.1002	TIP-ON для дверей “короткий” с регул. по глубине (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	4,45*
	956A1002	TIP-ON для дверей “длинный” с регул. по глубине (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	6,00*
	956.1201	Держатель TIP-ON прямой “короткий” (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	1,35*
	956A1201	Держатель TIP-ON прямой “длинный” (цвета: платиновый серый/ бел.шёлк/ т.чёрный)	1,35*
	956A1501	Держатель TIP-ON крестообр. “длинный” (серый цвет)	0,97*

*Дополнительно требуется пластина для TIP-ON под саморез [0,12], на клею [0,38] или для вдавливания [0,16].

SERVO-DRIVE flex

Электрическая система открывания для
встроенного холодильника, морозильной
камеры и посудомоечной машины

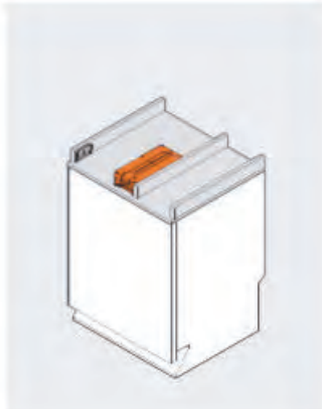


**Холодильник < 178 см
Морозильник < 158 см**

Посудомоечная машина

Морозильник ≥ 178 см

**Холодильник +
морозильник**



1 привод SERVO-DRIVE flex

2 привода SERVO-DRIVE flex

Информация для заказа SERVO-DRIVE flex				Холодильник < 178 см Морозильник < 158 см Посудомоечная машина	Морозильник ≥ 178 см Холодильник + морозильник
Рисунок	Описание	Артикул	Баллы	Количество приводов SERVO-DRIVE flex	
				1	2
	Комплект SERVO-DRIVE flex	Z10C500A	236,08	1	2
	Блок питания (1 на 1 цепь пит.!) 72Вт, 24В, с распредел.-кабелем 2м	Z10NE020F	126,66	1	1
	Сетевой кабель с вилкой, 2 м	Z10M200E	8,74	1	1
	Держатель блока питания – к дну с крышкой (дополнительно)	Z10NG000	8,57		1
	Держатель блока питания – к стенке (дополнительно)	Z10NG120	4,62		1
	Эл.-кабель (6 м) распределит., синхронизац.	Z10K600A	22,49		1
	Соединительный узел кабеля	Z10V1000	6,08		1
	Защита концов кабеля	Z10K0008	0,51		1
	Держатель кабеля к корпусу, самоклеящийся (дополнительно)	Z10K0009	0,99	1	3
Рекомендуется для увеличения области срабатывания для холодильника с морозильником внизу:					
	Радиокнопка SERVO-DRIVE	21P5020	42,74		1
	Приемник радиосигнала	Z10C5007	97,48		1
	Дополнительно требуется для:				
	Дополнительная ответная планка	Z10C5005	0,84	1	
					Холодильник + морозильник:
					1
					1
				Посудомоечная машина	
					1



Специальные изделия

(специальная фурнитура, стяжки, навески)

Навески с 3-х мерной регулировкой (белые, коричневые (под шуруп также светло-серые))					
	48N06	48N0610.03+02	Комплект навесок под пресс (ле. + пр.) коричневые, [белые]	250 + 250	2,62 [3,00]
	48N05	48N0510.03+02	Комплект навесок под шуруп (ле. + пр.) коричневые, белые, [серые]	250 + 250	2,94 [2,92]
Стяжки (белые, коричневые (42.0700.01 также белый крем, бежевые, розово-бежевые, светло-серые))					
	40.20	40.2000	Стяжка, установка на саморезах (40.2010+40.2020) коричневые, белые	1000	0,57
	40.21	40.2100.02	Стяжка, установка прессом (40.2110+40.2120.02) коричневые, белые	1000	0,59
	42.07	42.0700.01	Стяжка эксцентр., с винтом, Ø 25 мм (42.0110.01+42.0720) разного цвета, [бел. крем]	2500	0,22 [0,33]
	40.02N	40.0200N	Стяжка эксц. с дюбелем с расп. штырем, Ø 25 мм (40.0110N+40.0130+40.0220)	2500	0,35
Стяжки-полкодержатели (белые, коричневые)					
	40.40	40.4001+41.5400	Стяжка-полкодержатель + заглушка коричневые, белые	2500	0,14
		653.1050	Евровинт 6 x 10,5 мм	2500	0,18
		653.1450	Евровинт 6 x 14,5 мм	2500	0,18
		41.1100	Пластмассовая втулка длиной 11,5 мм	1000	0,04
		41.1600.21	Пластмассовая втулка длиной 17,7 мм	2500	0,16
Амортизаторы					
		993.710	Амортизатор самоклеящийся, Ø 8 мм, Н 1,5 мм	50/5000	0,05
		993.704	Амортизатор самоклеящийся, Ø 19 мм, Н 10 мм	125/1000	1,50
		993.706	Амортизатор врезной Ø 8 мм, глубина сверления 10 мм	1000	0,16
Саморезы, евровинты, дюбеля и винты					
		609.1500	Саморез 3,5 x 15 мм	100/1000	0,03
		661.1300.HG	Евровинт 6 x 13 мм	1000	0,04
		661.1450.HG	Евровинт 6 x 14,5 мм	1000	0,04
		80.0582E	Дюбель Ø 8 мм для чашки петли	5000	0,04
		621.1300	Винт 4,8 x 13 мм для дюбеля Ø 8 мм	5000	0,03
		174E610-02	Дюбель Ø 5 мм под ответную планку	-	0,02
		618.1500	Винт 4,2 x 15 мм для дюбеля Ø 5 мм	1000	0,03
		80.3532	Дюбель Ø 10 мм для креплений фасада	1000	0,04
		608.1200	Винт 3,5 x 12 мм для дюбеля Ø 10 мм	1000	0,02
Разное					
		295.1000	Фасадный эксцентрик	250/1000	0,24
		298.2200	Антиударная защита для выдвижной галереи	50/250	3,14



Шаблоны, кондукторы, станки и приспособления

Шаблоны и кондукторы				
	65.1051.01	Шаблон для всех напр. к корпусу, AVENTOS, отв. планок/держат.	1	86,65
	65.1000.01	Штанг. кондуктор для всех напр. к корпусу, AVENTOS, отв. планок/держ.	1	338,66
	65.7500.03	Штанговый кондуктор для петель CLIP	1	99,12
	65.055A	Шаблон для петель и ответных планок под саморезы	1	25,62
	65.5810.02	Угломер "ПИФАГОР" для определения угла установки петли	1	2,28
	M31.1000	Шаблон для сверления под петли ECODRILL - "ЭКОДРЕЛЬ" (сверла в компл.)	1	265,53
	M31.ZB35.02	Сверло Ø 35 мм для ECODRILL	1	52,97
	M31.ZB08.02	Сверло Ø 8 мм для ECODRILL	1	27,31
	65.5300	Шаблон-уголок под ответные планки CLIP и MODUL (доступен также 65.5310)	1	3,76
	65.5070	Шаблон под ответные планки (с евровинтами, EXPANDO, INSERTA)	1	24,00
	65.5000	Шаблон торц. сверл. под BLUMOTION для дверей со стор. ручки и держатели	1	70,40

	65.5010	Шаблон торц. сверл. под BLUMOTION со стор. петли и ручки, TIP-ON	1	22,44
	65.3300	Шаблон MINIFIX для установки направляющих к каркасу Standard, METABOX	1	12,52
	ZML.0040	Универс. шаблон для METABOX и TANDEMBOX (крепл.ф., рел., задн.стенка)	1	49,27
	ZML.3580.01	Матрица с шипами для разметки фасада TANDEMBOX M, K (поз.д.) и L (intivo)	1	51,09
	ZML.3510	Матрица с шипами для разметки фасада TANDEMBOX N	1	36,23
	ZML.3600	Доп. матрицы с шипами для разметки фасада TANDEMBOX с релингом	1	42,23
	ZML.8030	Шаблон для разметки под релинги TANDEMBOX	1	7,48
	ZML.7000	Шаблон для точного сверления дна и задней стенки LEGRABOX	1	33,73
	65.5050	Шаблон для фиксатора Z55.5103 и синхр-ра Z55SXXX TANDEMBOX TIP-ON	1	80,00
	65.5631	Шаблон для установки зазора фасада TIP-ON BLUMOTION LEGRABOX/MOVENTO	1	6,34
	ZML.1500	Матрица с шипами для разметки фасада METABOX M, K, H	1	45,87
	ZML.1510	Матрица с шипами для разметки фасада METABOX N	1	45,87
	ZML.8000.02	Доп. матрицы с шипами для разметки фасада METABOX с релингом	1	32,03
	ZML.805S	Шаблон для разметки под релинги METABOX	1	4,87
	ZME.1600.01	Забивка для креплений фасада METABOX ZSF.1800 (ZSF.1300/1600)	1	21,86
	T65.1000.02	Шаблон TANDEM	1	27,44
	ZML.0050	Шаблон под фасадный эксцентрик 295.1000, для TANDEM	1	10,27
	ZML.1150.02	Шаблон для держателя несущего профиля SERVO-DRIVE	1	184,64
	ZML.1090	Шаблон для дистанционного амортизатора к SERVO-DRIVE	1	79,94
	M31.2000	Шаблон для сверления под радиокнопку SERVO-DRIVE (сверло в комплекте)	1	248,90
	65.5040	Шаблон для торцевого сверления под стяжку 42.0700	1	22,44

Приспособления для сборки

	ZMM.0350	BOXFIX E-T - "БОКСФИКС Е-Т" для сборки TANDEMBOX (саморезами)	1	97,69
	ZMM.0700	BOXFIX E-L - "БОКСФИКС Е-Л" для сборки LEGRABOX (саморезами)	1	117,38
	ZMM.2750	BOXFIX P - "БОКСФИКС П" для сборки TANDEMBOX и LEGRABOX (самор.)	1	2425,93
	ZMM.7350	BOXFIX PRO - "БОКСФИКС ПРО" для сборки TANDEMBOX (на захв.)	1	3869,10

Станки и принадлежности

	M53.1000	MINIPRESS P - "МИНИПРЕСС П", 3-фазный., 400В (1-ф. M53.1050 + 1562,29)	1	1534,29
	M53.0720	Пневматические прижимы для MINIPRESS P	1	261,66
	MZM.0040	Матрица для любых петель: Clip t. B./Clip/Modul (кроме Mini) к M/P/RRO	1	71,27
	MZK.190S	9-шп. головка к MINIPRESS для серийных отверстий ¹	1	814,08
	MZK.880S	8-шп. перпенд. головка к MINIPRESS для направляющих, крепл. фасада ¹	1	814,08
	MZK.9900.01	Сверлильная головка для любого присадочного станка	1	291,53
	M01.ZZB3	Сверло Ø 2,7 мм, длина 57 мм	1	4,87
	M01.ZZ03	Сверло Ø 2,7 мм с ограничителем	1	27,98
	M01.ZB02	Сверло Ø 2,5 мм, длина 57 мм	1	44,06
	M01.ZB03	Сверло Ø 3 мм, длина 57 мм	1	24,12
	M01.ZB05	Сверло Ø 5 мм, длина 57 мм	1	22,13
	M01.ZB08	Сверло Ø 8 мм, длина 57 мм (длина 30 мм по запросу)	1	23,11
	M01.ZB10	Сверло Ø 10 мм, длина 57 мм	1	24,98
	M01.ZB20	Фреза Ø 20 мм, длина 57 мм	1	48,25
	M01.ZB25	Фреза Ø 25 мм, длина 57 мм	1	53,93
	M01.ZB26	Фреза Ø 26 мм, длина 57 мм	1	57,79
	M01.ZB28	Фреза Ø 28 мм, длина 57 мм	1	57,79
	M01.ZB35.OS	Фреза Ø 35 мм, длина 57 мм, без центр. вершины (для CLIP top BLUMOTION)	1	52,97
	MZL.1250	Удлинительная линейка 1250 мм (шкала 300-1550) к MINIPRESS M, P	1	57,15
	MZL.2500	Удлинительная линейка 1250 мм (шкала 1550-2800) к MINIPRESS M, P	1	57,15
	MZA.5200	Рабочий стол для MINIPRESS M с принадлежностями	1	75,94
	MZA.5300	Рабочий стол для MINIPRESS P с принадлежностями	1	114,48
	MZF.1000.01	Комплект быстросъемных патронов к MINIPRESS M, P	1	325,97
	MZV.2100	Опора удлинительной линейки PRO-CENTER, MINIPRESS M, P, PRO	1	33,21
	MZR.1000	Центральный разметочный упор	1	32,75
	MZS.1000	Упор	1	9,17

Программное обеспечение / принадлежности

	DYNALOG	Программа проектирования DYNALOG. Загрузка: e-services.blum.com/dynalog	1	0,00
	SR-DREN.K	Отвёртка с лого Blum, "крест" размер 2 (позидрайв), 200 мм, без рук. 100 мм	1	4,45
	BIT-PZ KS2	Насадка на шуруповёрт, № 2, крест, 39 мм, для регул. сил. механ. AVENTOS	1	5,33

MINIPRESS P – специалист в Вашей мастерской

Опытный специалист по сверлению и запрессовке

MINIPRESS P – специальный станок для сверления отверстий и запрессовки фурнитуры – точно выполнит все работы по обработке корпусов, дверей и фасадов. Для большего удобства и увеличения производительности можно использовать дополнительные многшпиндельные головки.

Область применения:

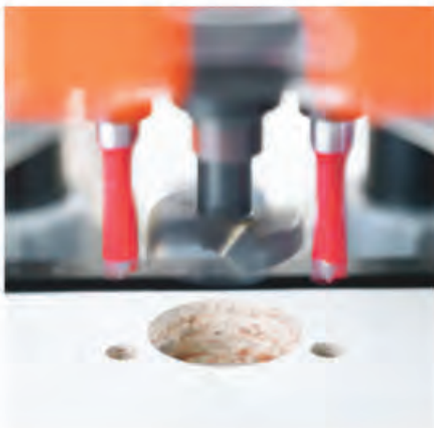
- Петли и ответные планки
- Подъемные механизмы
- Направляющие
- Крепления фасада
- Стяжки



Станок в комплекте
950 баллов

СПЕЦИАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ*

* Предложение ограничено



Особенно удобно и быстро на станке MINIPRESS P осуществляется сверление под петли и их присадка.

Использование пневматического привода при сверлении и запрессовке, а также регулировка позиций сверления с помощью рукоятки поперечной подачи делают работу с MINIPRESS P надежной и точной.

Оснащение MINIPRESS P (трехфазный)

<input checked="" type="checkbox"/>	Пневматический привод	<input checked="" type="checkbox"/>	} M53.1000
<input checked="" type="checkbox"/>	Установка позиции рукояткой поперечной подачи	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	5-шпинд. головка для различных схем сверления	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Рабочий стол	<input type="checkbox"/>	MZA.5300
<input checked="" type="checkbox"/>	Удлинительная линейка 1250 мм (300-1550 мм)	<input type="checkbox"/>	MZL.1250
<input checked="" type="checkbox"/>	Комплект сверел: 35 мм (п.), 2,5 мм (2л.)	<input type="checkbox"/>	M01.ZBxx
<input checked="" type="checkbox"/>	Откидной упор (2 шт.)	<input type="checkbox"/>	MZS.1000

Дополнительные принадлежности (не входят в специальное предложение)

<input type="checkbox"/>	Матрица для петель CLIP top Blumotion/CLIP/MODUL	<input type="checkbox"/>	MZM.0040
<input type="checkbox"/>	Пневматические прижимы	<input type="checkbox"/>	M53.0720
<input type="checkbox"/>	Комплект быстросъемных патронов (5 шт.)	<input type="checkbox"/>	MZF.1000
<input type="checkbox"/>	9-шпинд. головка для серийных отверстий	<input type="checkbox"/>	MZK.190S
<input type="checkbox"/>	8-шп. перп. головка для направл., крепл. фасада	<input type="checkbox"/>	MZK.880S
<input type="checkbox"/>	Цифровой индикатор расстояния до отверстия	<input type="checkbox"/>	MZE.2110
<input type="checkbox"/>	Лазер для маркировки центра стола	<input type="checkbox"/>	MZR.5300
<input type="checkbox"/>	Другие сверлильные головки, матрицы, сверла	<input type="checkbox"/>	

■ Серийная поставка □ Входит в комплект □ Дополнительная опция

Чемодан с шаблонами Blum

СПЕЦИАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ*

7 000 руб.*

* Предложение ограничено. Стандартная цена 22000 руб.

Артикул:

PK-007



Артикул/фото	Название	Назначение	Применение	Цена руб.
ZML.0040.01 	Универсальный сверлильный и разметочный шаблон	Разметка и предварительное сверление отверстий для: <ul style="list-style-type: none"> ■ крепления фасада и релингов ■ задней стенки и дна ящика ■ крепления фасада AVENTOS 		4 467,40
65.1051.02 	Универсальный шаблон для направляющих, подъемников и ответных планок	Предварительное сверление отверстий для крепления: <ul style="list-style-type: none"> ■ направляющих к корпусу ■ силового механизма ■ ответных планок и держателей 		6 220,90
T65.1000.02 	Шаблон для направляющих TANDEM и MOVENTO	Сверление отверстий в деревянных ящиках: <ul style="list-style-type: none"> ■ сверление отверстий под фиксаторы направляющих к ящику ■ предварительное сверление отверстий под замки MOVENTO или TANDEM 		2 569,70
T65.9000 	Набор инструментов для шаблона TANDEM	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ограничитель глубины сверления Ø 2,5мм ■ Бита ■ Шестигранные ключи 2мм и 2,5мм ■ Удлинитель сверла 		1 295,00
65.055A 	Шаблон для петель и ответных планок	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сверление отверстий Ø 2,5мм для крепления петель ■ Предварительное сверление отверстий под прямые и крестообразные планки ■ Сверление отверстий под прямые и крестообразные держатели (BLUMOTION / TIP-ON для дверей) 		2 092,30
65.5810.02 	Угломер "Пифагор" (в комплекте с программой угловых петель)	Предназначен для: <ul style="list-style-type: none"> ■ определения угла корпуса ■ выбора подходящей петли 		174,30
M01.ZZ03 	Сверло с ограничителем			2 557,10
ZML.0036.01 	Ограничитель глубины сверления для Ø 10мм			595,00
ZML.0035.01 	Ограничитель глубины сверления для Ø 5мм			595,00
65.0593 	Ограничитель глубины сверления для Ø 2,5мм			595,00
SR-DREH PZD2 	Крестовая отвертка PZ2			354,90
SR-DREH TX20 	Отвертка Torx (звездочка) T20			346,50

Учебный центр Blum

Бесплатный
сервис для
клиентов Blum



www.blum-training.ru

Учебный центр – бесплатный сервис для клиентов Blum

Тенденции и направления развития современной мебели, концепции кухни и мебели будущего, возможности применения и глобальная выгода.

Узнайте это и многое другое на семинарах Учебного центра Blum.

Записаться на обучение Вы можете на сайте www.blum-training.ru

Мы предлагаем обучение для:

- **Архитекторов и дизайнеров**
- **Производителей мебели** – конструкторов и технологов
- **Продавцов мебельных салонов** с последующей сертификацией
- **Сборщиков мебели** с практическими занятиями и сертификацией



Адрес ООО “Блум”, схема и описание проезда

ООО “Блум”

ул. Брестская, д. 32/3 стр. 2,
село Ям, Домодедовский р-н,
Московская область, 142030

Тел.: (495) 727-06-11
Факс: (495) 727-06-12
Моб.: (903) 520-71-42, 43

E-mail: zakaz@blum.com

www.blum.com

График работы
Пн.-чт. 9.00-17.00,
пт. 9.00-16.00,
обед 13.00-14.00

Проезд на личном транспорте:

- Из Москвы по трассе „Дон” (М4, Е115) (данный участок бесплатен). От МКАД ехать мимо г. Видное около **11 км**. После р.Пахра (мимо съезда на “Домодедово и Подольск”) по указателю на „Видное” сверните направо под трассу „Дон”, на светофоре ещё раз направо (под прямым углом) на „Мещерино”.

Проезд к ООО “Блум” между супермаркетом “Экспресс” и заправкой ТНК.

- Из Москвы по Каширскому ш. или с МКАД на аэропорт Домодедово. На трассе сверните направо по указателю на “Кашира, Видное”. После р.Пахра в селе Ям. развернитесь в обратную сторону по указателю на “Мещерино” и сразу поверните направо (под прямым углом).

Проезд на общественном транспорте:

- Метро “Домодедовская”, первый вагон из центра, выход направо, направо. Далее автобусом или маршруткой №466 до остановки “с. Ям”. Перейдите через шоссе около светофора и идите по дороге перпендикулярно шоссе. После супермаркета (перед заправкой) поверните направо.

- Электропоездом от Павелецкого вокзала до станции “Ленинская”, далее автобусом №27 до остановки “с. Ям” или автобусом №22 до остановки “Почта” (ходят редко), далее к супермаркету.



Координаты для навигаторов

(въезд на территорию)
55.484734°, 37.755606° или
N55°29.084', E37°45.336'

Blum на вебкартах Яндекс и Google

<http://maps.yandex.ru/-/CBaV7Z6O>
<http://goo.gl/CRtnp>

Розничный магазин

ул. Брестская, д. 32, с. Ям, Домодедовский р-н, МО, 142030
Тел.: (495) 150-12-01
E-mail: roznica@kdm24.ru, Интернет: www.kdm24.pro

Интернет-магазины

(возможна бесплатная доставка товара)

www.fierashop.ru – Москва, МО, Уральский ФО, Приволжский ФО
(кроме Нижегородской, Самарской, Саратовской обл. и респ. Мордовия)

www.fortaccs.ru – Москва, МО

www.kdm24.pro – Москва, МО, Самарская, Тамбовская и Астраханская обл.

Дилеры в Респ. Крым

Симферополь – ООО “Спецгоринформ”

295011, ул. Маяковского, 12

Тел.: (3652) 24-88-78, 24-88-76, моб. (978) 791-86-59

E-mail: fyrnityra@sk.crimea.ua, Интернет: www.sk.crimea.ua

Дилеры в Москве и Московской области

ООО “Комплекующие для мебели”

125438, г. Москва, ул. Автомоторная, 7

Водный стадион/Петровско-Разумовская

Тел./факс: (495) 926-74-75, 926-75-08, 225-73-35

E-mail: zakaz@itkt.ru, Интернет: www.itkt.ru

ООО “Комплекующие для мебели”

143981, М.О., г. Балашиха,

мкр. Кучино, ул. Центральная, 110

Новокусино

Тел.: (495) 150-12-01 (многоканальный)

E-mail: inbox@kdm24.ru

Интернет: www.kdm24.pro

ГК “Фьера”

E-mail: moscow@fiera.ru

Интернет: www.fiera.ru

- М.О., 71-й км МКАД (внешняя сторона),

Красногорский р-н, пос. Путилково, 16

ТЦ “Кухни Парк”

Планерная/Митино

Тел.: (495) 729-01-72, факс: 727-35-72

Время работы: 10:00 – 21:00 без выходных

- 143960, М.О., г. Реутов,

ул. Фабричная, 7, офис 402

Новокусино

Тел.: (495) 771-34-50, факс: 771-34-52

Fortaccs

127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 5а,
стр. 1, 17 этаж, офис 1703

Дмитровская

Тел./факс: (499) 519-65-42

Моб.: +7 915 110-18-86

E-mail: nikitina@fortaccs.ru

Интернет: www.fortaccs.ru

ООО “Торговый Дом Фэнли”

119027, Москва, пос. Внуково,

ул. Центральная, 16, стр. 14,

Румянцево

Тел.: (495) 669-58-36, 436-79-64, 436-70-64

E-mail: tdfenly@mail.ru, Интернет: www.td-fenly.ru

Представители и дилеры в федеральных округах России

Представители ООО "Блум" в Ф.О.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ: Максим Праслов
Моб.: +7 905 850-72-32
E-mail: Maksim.Praslov@blum.com

СЕВЕР-ЗАПАДНЫЙ: Владимир Кулишкин
Моб.: +7 962 684-44-58
E-mail: Vladimir.Kuliszkin@blum.com

ЮЖНЫЙ и СЕВЕР-КАВКАЗСКИЙ:
Владимир Крупский
Моб.: +7 960 491-60-06
E-mail: Vladimir.Krupskij@blum.com

СИБИРСКИЙ: Сергей Барков
Моб.: +7 962 837-55-55
E-mail: Sergej.Barikov@blum.com

Дилеры в Ф.О. России

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Белгород – ТД "Тандем"
300306, ул. Шорова, 45К
Моб.: +7 919 222-02-33, +7 919 222-32-33
E-mail: tandem.bel@list.ru, Интернет: www.tandem31.ru

Брянск – ООО "Мастер РКТ"
241019, ул. Пересвета, 30А
Тел.: (4832) 62-09-92, 62-13-68, 55-55-32
E-mail: belkina@tkrkt.ru, Интернет: www.master-rkt.ru

Владимир – "Мебель-Комплект"
601271, Суздальский р-н, с. Суходол, ул. Н.Андреева, 34
Тел./факс: (4922) 77-87-78
E-mail: ivmk.vladimir@mail.ru, Интернет: www.ivmk.ru

Воронеж – Компания "Ют Центр"
394038, ул. Космонавтов, 2И
Тел.: (473) 250-95-09
- 394000, Ленинский пр-т, 174
Тел.: (473) 233-15-51
E-mail: savin_ia@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Иваново – "Мебель-Комплект"
153043, ул. Калашникова, 28Ж
Тел./факс: (4932) 59-09-15
E-mail: 590794@yandex.ru, Интернет: www.ivmk.ru

Калуга – ООО "Севоя"
156013, Грабшевское ш., 33
Моб.: +7 910 527-68-06
E-mail: sequoia_kaluga@mail.ru

Кострома – "Мебель-Комплект"
156013, ул. Галицкая, 108
Тел./факс: (4942) 45-70-81
E-mail: ivmk.kostroma@mail.ru, Интернет: www.ivmk.ru

Курск – Компания "Ют Центр"
395023, ул. Липовая, 12А
Тел./факс: (4712) 99-90-02
E-mail: savin_ia@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Липецк – Компания "Ют Центр"
398037, Трубный пр-д, 19
Тел./факс: (4742) 34-19-00, тел.: 34-85-87
E-mail: savin_ia@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Орёл – Компания "Ют Центр"
302043, ул. Комсомольская, 267
Тел.: (4862) 77-94-15
E-mail: savin_ia@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Рязань – "Мебельшикс"
390044, ул. Мервинская, 31
Тел./факс: (4912) 34-04-04, 37-37-44
E-mail: guest981@yandex.ru, Интернет: www.mebelshiks.ru

Смоленск – ИП Герашенко А.В.
214018, ул. Кирова, 42
Тел.: (4812) 62-31-07
E-mail: furnitur@gerhopper.ru

Старый Оскол – ТД "Тандем"
309500, ул. Ленина, 15А
Моб.: +7 910 222-03-44, +7 960 631-92-74
E-mail: tandem.oskol@list.ru, Интернет: www.tandem31.ru

Тамбов – "Комплектующие Для Мебели"
392016, бульв. Строителей, 6А, офис 102
Тел./факс: (4752) 21-22-33
E-mail: 212233@kdm24.ru, Интернет: www.kdm24.pro

Тверь – ООО "Стиль-Комплект"
170177, ул. Коньяевская, 7
Тел./факс: (4822) 77-60-60, моб.: +7 903 631-09-13
E-mail: stilkomplekt@mail.ru

Тула – ИП "Климов"
- 300026, ул. Марата, 35Б
Моб.: +7 920 759 18 36
- 300004, ул. Михеева, 17
Тел.: (4872) 55-10-73
E-mail: vdm-tula@mail.ru

Тула – ООО "Монтелиз"
300012, ул. Оружейная, 1В
Тел.: (4872) 71-78-28, факс 22-36-50, моб.: +7 967 431-78-28
E-mail: furnitura-tula@mail.ru
Интернет: www.мебельпрофкомплект.рф

Ярославль – "Мебель-Комплект"
150048, Московский пр-т, 139
Тел.: (4852) 44-08-45
E-mail: 446244@mail.ru, Интернет: www.ivmk.ru

Северодвинск – "VG" – меб. комплектующие
164520, ул. Лесная, 32/17
Тел./факс: (8184) 50-05-22, 58-47-07
Моб.: +7 911 557-84-70
E-mail: lesnaya2@vg-furnitura.ru

Сыктывкар – ГК "Фьера"
167106, местечко Дырнос, 10
Тел./факс: (8212) 22-30-77
E-mail: sytyvkar@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Череповец – ООО "Центр мебельных технологий"
162612, пр. Победы, 85 (территория мех. фабрики)
Тел.: (8202) 25-33-11, факс: 24-11-53
E-mail: cmttech@bkr.ru, Интернет: www.cmt35.ru

ПРИВОЛЖСКИЙ

Ижевск – ГК "Фьера"
426063, ул. Гольянский пос., 3
Тел.: (3412) 33-74-77, факс: 33-73-73
E-mail: izhevsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Йошкар-Ола – ГК "Фьера"
424016, ул. Луначарского, 93
Тел.: (8362) 23-18-81, 23-18-82
E-mail: yoshkar-ola@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Казань – ГК "Фьера"
420132, ул. Азуровского, 63А
Тел.: (843) 515-93-85, факс: 525-01-31
E-mail: kazan@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Киров – ГК "Фьера"
610014, ул. Потребкооперации, 6А
Тел./факс: (8332) 21-10-53, факс: 21-10-73
E-mail: kirov@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Набережные Челны – ГК "Фьера"
423800, Казанский пр-т (М7), 220
Тел./факс: (8552) 20-46-46
E-mail: chelny@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Нижний Новгород – ООО "ТД Тандем"
- 603116, ул. Голубевская, 1
Тел./факс: (831) 245-00-42
- 603126, ул. Родионова, 165, к. 13, ТЦ "Ганза", меб. центр "Малахит"
Тел.: (831) 423-25-51
E-mail: tandem.nnov@rambler.ru, Интернет: www.tdtandem.ru

Оренбург – ГК "Фьера"
460050, ул. Новая, 4Е
Тел.: (3532) 53-01-33, факс: 53-01-77
E-mail: orenburg@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Пенза – ГК "Фьера"
440039, ул. Коммунистическая, 32Б
Тел./факс: (8412) 26-26-20
E-mail: penza@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Пермь – ГК "Фьера"
614090, ул. Лодыгина, 36А
Тел.: (342) 269-14-00, факс: 269-13-22
E-mail: perm@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Самара – "Интеркомплент"
443008, ул. Ново-Вокзальная, 5
Тел.: (846) 972-11-51, 995-10-82, 995-06-59
E-mail: itkt-samara@mail.ru, Интернет: www.itkt.ru

Саранск – ООО "ТД Тандем"
430030, ул. Титова, 8
Тел./факс: (8342) 23-28-64, тел.: 34-00-37
E-mail: tandem.saransk@yandex.ru

Саратов – ООО "Конфирмат"
410009, ул. Большая Садовая, 239Б
Тел.: (8452) 47-83-50, 47-83-60
E-mail: konfirmat@mail.ru, Интернет: www.konfirmat.net

Тольятти – ООО "Апрель-22"
- 445000, ул. Индустриальная, 4 А1
Тел./факс: (8482) 28-00-78
E-mail: april22@inbox.ru
- Демонстрационный зал Blum
445000, ул. Коммунисткая, 32, ТЦ "АРБУЗ", новый зал, секция 11
Моб.: +7 927 777-50-31

Ульяновск – ГК "Фьера"
423010, ул. Деева, 22А
Тел./факс: (8422) 58-08-00
E-mail: ulyanovsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Уфа – ГК "Фьера"
450071, ул. Луганская, 6
Тел.: (347) 293-43-73, факс: 293 43-73
E-mail: ufa@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Чебоксары – ГК "Фьера"
428003, Маршальское ш., 32
Тел.: (8352) 22-37-23, факс: 22-37-03
E-mail: cheboksary@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Энгельс – ООО "Конфирмат"
413100, ул. Ленина, 2
Тел.: (8453) 75-49-90
E-mail: konfirmat@mail.ru, Интернет: www.konfirmat.net

ЮЖНЫЙ

Армавир – ООО "Рола"
352910, ул. Советской Армии, 97, офис 006
Тел./факс: (86137) 2-10-56, моб.: +7 918 076-74-14
E-mail: rolalarm@mail.ru, Интернет: www.rola.ru

Астрахань – ООО "Комплектующие Для Мебели"
414057, ул. Рождественского, 3
Тел.: (8512) 48-04-34, 29-98-29
E-mail: 299829astr@gmail.com, Интернет: www.kdm24.pro

Волгоград – ООО "Кедр"
400117, бул. 30-летия Победы, 39А
Тел./факс: (8442) 54-62-89, тел.: 54-68-26
E-mail: kedrvolgag@sisstec.ru, Интернет: www.sistec.ru
- Демонстрационный зал Blum
400006, Тракторозаводский р-н, ул. Шурухина, 13
Тел./факс: (8442) 43-90-97, 29-00-21, моб.: +7 937 539-11-69
E-mail: kedrvolgag2@sisstec.ru

Краснодар – ООО "Рола"
350075, ул. Селеневая, 76
Тел.: (861) 235-30-98, факс: 235-30-95
E-mail: rola@mail.ru, Интернет: www.rola7u.ru

Новороссийск – ООО "Рола"
353960, пос. Цемдолова, ул. Горького, 20/Б
Тел.: (8617) 67-09-99, моб.: +7 989 261-04-90
E-mail: rolanvrsk@mail.ru, Интернет: www.rola7u.ru

Ростов-на-Дону – ООО "Кедр"
- 344033, ул. Подорожная, 368
Тел./факс: (863) 211-00-53, 211-00-54, 211-00-55, 211-00-56
E-mail: zakaz@sisstec.ru, Интернет: www.sistec.ru
- Демонстрационный зал Blum
344065, пер. Беломорский, 13
Тел./факс: (863) 272-42-96, 223-85-11
E-mail: kedrbkr@sisstec.ru

Сочи – ИП Делепан
354003, ул. Пластунская, 81
Моб.: +7 918 619-88-11
E-mail: asgrupp@mail.ru

Таганрог – ООО "Кедр"
347913, ул. Химическая, 2/4
Тел.: (8634) 47-74-74, моб.: +7 938 146-26-96
E-mail: tag@sisstec.ru, Интернет: www.sistec.ru

СЕВЕР-КАВКАЗСКИЙ

Владикавказ – ООО "Аристо-Владикавказ"
862025, ул. Куйбышева, 100
Тел.: (8672) 53-81-41, моб.: +7 918 823-51-41
E-mail: aristo-kavkaz@mail.ru

Махачкала – "Абсолют-Комплект"
367007, ул. Лаптева, 44/1
Тел.: (8722) 65-23-98, моб.: +7 988 291-32-30
E-mail: absolut_komplekt@mail.ru, Интернет: www.absolut-complekt.ru

Пятигорск – ООО "КЕДР"
357522, ул. Ермолова, 46А
Тел.: (8793) 97-60-44, моб.: +7 928 220-30-06
E-mail: kmvkedr@sisstec.ru, Интернет: www.sistec.ru

Ставрополь – ООО "КЕДР"
356236, Шапковский р-н, с. Верхнерусское, ул. Батайская, 5
Тел.: (86553) 2-00-08, (8653) 21-61-63
E-mail: kedrstavropol@sisstec.ru, Интернет: www.sistec.ru

Нальчик – ИП Мулаева Л.Д.
360000, ул. Идарова, 129
Тел.: (8662) 91-19-21, моб.: +7 967 418-50-00
E-mail: zovkr07@rambler.ru

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ

Благовещенск – Магазин "Мебельная фурнитура"
675029, ул. Мухина, 150В
Тел.: (4162) 77 07 04
E-mail: furnitura.blaga@mail.ru, Интернет: www.твоя-фурнитура.рф

Владивосток – ООО "Фурнитура ДВ"
- 690105, ул. Бородинская, 26/1
тел./факс: (423) 275-04-94, 261-73-69, 232-45-65
- 690105, ул. Бородинская, 48/50, ТЦ Виктория, пав. 102
Тел.: (423) 261-73-69, 224-26-83
E-mail: furnitradv@bkr.ru

Владивосток – ООО "НОИС"
690022, ул. Лесная, 12
Тел.: (423) 231-71-23
E-mail: vl@nois.ru, Интернет: www.nois.ru

Петропавловск-Камчатский – "Николаас Мебель"
683009, пр. Победы, 79
Тел.: (4152) 34-62-20, моб.: +7 962 217-47-61

Хабаровск – "Алюмтрейд"
680031, ул. Окружная, 6/1
Тел.: (4212) 94-30-09, 46-56-03
E-mail: habarovsk@alutech.ru

Южно-Сахалинск – ООО "Главный элемент"
693000, ул. Железнодорожная, 128-А, офис В-4
Тел./факс: (4242) 46-93-33, тел.: 63-63-46
E-mail: furniture.sakh@mail.ru

Якутск – ООО "Трам"
677007, ул. Красноярова, 1, к. 3
Моб.: +7 964 424-48-78
E-mail: aitalyok@yandex.ru

УРАЛЬСКИЙ

Екатеринбург – ГК "Фьера"
(Свердловская обл., г. Березовский)
623700, ул. Кольцевая, 4И
Тел.: (343) 345-05-15, факс: 345-05-16
E-mail: ektaterinburg@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Курган – ГК "Фьера"
640007, пр. Машиностроителей, 23/12
Тел.: (3522) 64-30-05, факс: 64 30 06
E-mail: kurgan@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Магнитогорск – ГК "Фьера"
455016, ул. Полевая, 2, стр. 2
Тел.: (3519) 48-83-31, 48-83-51
E-mail: magnetogorsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Нижний Тагил – ГК "Фьера"
622042, ул. Береговая-Краснокаменская, 31А
Тел./факс: (3435) 37-81-12
E-mail: tagil@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Сургут – ГК "Фьера"
628415, ул. Профсоюзная, 5/12
Тел.: (3462) 50-33-58, факс: 50-33-59
E-mail: surgut@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Тюмень – ГК "Фьера"
625037, ул. Клары Цеткин, 4
Тел.: (3452) 79-26-65, факс: 79-26-66
E-mail: tumen@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Челябинск – ГК "Фьера"
454091, пр. Ленина, 15
Тел.: (351) 200-41-99, факс: 263-87-87
E-mail: chelyabinsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

СИБИРСКИЙ

Барнаул – ООО "Стайлком"
- 656011, ул. Красный текстильщик, 12
Тел.: (3852) 37-96-86, 22-30-90
- 656023, ул. Малая, 21/2
Тел.: (3852) 56-72-65, 56-72-67, 56-72-66
E-mail: stailkom4@mail.ru

Бердск – ООО "НОИС"
633011, ул. Ленина, 27
Тел.: (383) 311-00-77
E-mail: berdsk@nois.ru, Интернет: www.nois.ru

Бийск – ООО "Сви"
653305, ул. Трофимова, 53
Тел.: (3954) 34-80-60
E-mail: svi2013@yandex.ru

Иркутск – ООО "Фурнитура Люкс"
664035, ул. Челябинская, 26, к. 5
Тел./факс: (3952) 50-33-77, 50-33-88
E-mail: fa38@mail.ru, Интернет: www.furniture-lux.ru

Кемерово – ООО "ПТФ"
650010, ул. Ватутина, 129
Тел.: (3842) 75-38-77
E-mail: uglavaya129@rambler.ru

Красноярск – ООО "Лот"
660118, ул. Алексеева, 27
Тел.: (391) 278-95-85
E-mail: lot@mail.ru, Интернет: www.furniture-lot.ru

Новокузнецк – АК "Стимул"
654004, Тульский пер., 3
Тел.: (3843) 72-11-11
E-mail: ak-stimul@ak-stimul.ru, Интернет: www.ak-stimul.ru

Новосибирск – ООО "НОИС"
- 630001, ул. Д. Ковальчук, 1 к. 4
Тел./факс: (383) 325-30-50
E-mail: nois@nois.ru, Интернет: www.nois.ru
- 630024, ул. Ватутина, 99, здание №6, офис 2
Тел.: (383) 352-39-57, E-mail: lb@nois.ru
- Тест-драйв кухни
630047, ул. Свободная, 50, ТБК "Большая Медведица"
Моб.: +7 913 204-82-18, E-mail: td@nois.ru

Омск – ООО "Мебельные системы"
- 644073, ул. Э.Я. Ольденштейна, 46А
Тел./факс: (3812) 44-67-04, 38-44-15, E-mail: fur@mebsistem.ru
- 644033, ул. Красный путь, 80/1
Тел.: (3812) 59-05-45, 24-61-09, E-mail: filial@mebsistem.ru
Интернет: www.mebsistem.ru

Рубцовск – ИП Котлар О.А.
658200, ул. Комсомольская, 257
Моб.: +7 913 261-56-27
E-mail: lider.dmitrieva@yandex.ru

Томск – Компания "Томплит"
- 634012, пр-т Фрунзе, 119Е
Тел.: (3822) 24-97-20
- 634012, ул. Елizarовых, 29
Тел.: (3822) 54-34-10, 54-34-11
- 634062, Иркутский тракт, 118
Тел.: (3822) 46-82-02
- 634009, Коларовский тракт, 8
Тел.: (3822) 42-83-75, 42-83-74
E-mail: ml@tomplit.ru, Интернет: www.tomplit.ru

Улан-Удэ – ИП Калинин К.С.
670045, ул. Ботаническая, 35в, ТК "Крокус"
Тел.: (3012) 50-51-11
E-mail: 408-444@mail.ru, Интернет: www.kalinin.ml.ru

Чита – ООО "Сделай мебель"
672014, ул. Недорезова, 3Б
Тел.: (3022) 31-47-55, 31-47-92
E-mail: sdel_meb@mail.ru

Приложение EASY ASSEMBLY

Электронный помощник для сборщиков

Доступно
на русском
языке!



Фильмы и инструкции по сборке всегда под рукой!

Приложение EASY ASSEMBLY даст ответ на все вопросы, связанные с монтажом фурнитуры Blum. Здесь имеется полный перечень инструкций и фильмов по монтажу. В работе Вам помогут также и наши интерактивные инструменты.



Скачать приложение на русском языке

Бесплатно для iOS и Android

> www.blum.com/eaapp

Адреса дилеров в Интернете:
www.blum.com/partners_russia



Адрес представителя

ООО "Блум"
ул. Брестская, 32/3 стр. 2,
с. Ям, Домодедовский р-н,
Московская обл., 142030
Тел.: (495) 727-06-11
Факс: (495) 727-06-12
Моб.: (903) 520-71-42, 43
E-mail: info.ru@blum.com
<http://www.blum.com>

График работы
Пн.-чт. 9.00-17.00, пт. 9.00-16.00,
обед 13.00-14.00



 **blum**®