



Справочная информация для розничных продаж

по продукции фирмы Blum от 1 ноября 2014 г.

Новые предложения:

- Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS (стр. 10)
- Новый TIP-ON для петель с регулировкой (стр. 36)

Данная справочная информация
не является прайс-листом.
За прайс-листом, пожалуйста,
обращайтесь в офис ООО "Блум".

ООО "Блум"
ул. Брестская, д. 32/3 стр. 2, с. Ям,
Домодедовский р-н, МО, 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
Пн.-чт. 9.00-17.00, пт. 9.00-16.00,
обед 13.00-14.00

Perfecting motion  [®]



Содержание

1	TANDEMBOX intivo и Tandembox ANTARO
2	Подъёмные механизмы AVENTOS
2	SERVO-DRIVE для AVENTOS HF/HS/HL и HK
3	Складной подъёмник AVENTOS HF
4	Откидной подъёмник AVENTOS HS
5	Вертикальный подъёмник AVENTOS HL
6	Поворотный подъёмник AVENTOS HK
7	Поворотный подъёмник AVENTOS HK с TIP-ON
8	Малый поворотный подъёмник AVENTOS HK-S
9	Поворотный подъёмник AVENTOS HK-S с TIP-ON
10	Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS
11	Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS TIP-ON
12	Система выдвижения TANDEMBOX
12	SERVO-DRIVE для TANDEMBOX, TANDEM и MOVENTO
14	SERVO-DRIVE uno
15	Ящики TANDEMBOX plus
15	Ящики TANDEMBOX без разделителей
17	Внутренние ящики TANDEMBOX
18	Ящики TANDEMBOX в комплекте с разделителями
19	Комплексные решения для хранения
22	Ящики TANDEMBOX под мойку
22	Угловые ящики TANDEMBOX
23	TIP-ON для TANDEMBOX
24	Помощники ORGA-LINE
24	Принадлежности для TANDEMBOX
25	Задние стенки из стали для ящиков TANDEMBOX
26	Разделители ORGA-LINE для ящиков с высотой D, B
27	Лотки и разделители ORGA-LINE для ящиков с высотой M
28	Направляющие TANDEM и TANDEM plus BLUMOTION
30	Направляющие MOVENTO
31	Ящики METABOX
33	Системы петель
33	Петли CLIP top BLUMOTION
34	Петли CLIP top
36	TIP-ON – “ТИП-ОН”: Петли без пружины / механизм открывания дверей без ручек
36	Петли MODUL
36	Роликовые направляющие Standard
38	Специальные изделия
38	Шаблоны, кондукторы, станки и приспособления
40	Адрес ООО «Блум», схема и описание проезда
40	Дилеры в Москве и Московской области
41	Представители и дилеры в федеральных округах России

TANDEMBOX intivo

Воплотить идеи, исполнить желания

Вставки TANDEMBOX intivo из различных материалов позволяют воплотить в жизнь неповторимые решения – выдержать общий стиль или создать свой уникальный дизайн.

Возможны вставки из кожи, шпона, стекла, мрамора...



Tandembox ANTARO

Строгий элегантный дизайн

Прямоугольный релинг отличает ящик Tandembox ANTARO от всех прочих – чёткие линии изделия подчеркивают строгий элегантный дизайн.



Информация по TANDEMBOX intivo и Tandembox ANTARO содержится в отдельных брошюрах.

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 страницах далее!

Общий рисунок	№	Рисунок	Описание	Артикул	Баллы	Доп. ¹	Кол.
	SAE		Электропитание для SERVO-DRIVE для AVENTOS HF/HS/HL/НК²		136,60		
	SA01		Блок питания 72Вт, 24 В, с распредел.-кабелем 2 м. ²	Z10NE020F	123,72	-	1
	SA02		Сетевой кабель с вилкой, 2 м	Z10M200E	8,80	-	1
	SA03		Держатель блока питания, крепление к стенке/крышке	Z10NG120	4,08	-	1
Дополнительно	Требуются в зависимости от количества AVENTOS с SERVO-DRIVE, параметров мебели и помещения						
	SA04		Эл.-кабель, 6 м, распределит., коммуникационный	Z10K600A	23,79	-	x
	SA05		Соединительный узел кабеля	Z10V1000.01	5,36	-	x
	SA06		Защита концов кабеля	Z10K0008	0,45	-	x
	SA07		Держатель кабеля, самоклеящийся	Z10K0009	0,87	-	x
Отдельный блок	SA07u		Блок пит. ипо макс. к 1 приводу, кабель 1,12 м не удлинять	Z10NA20EFF	98,21	-	-
	SAHF		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HF		419,23 [415,33]³		
	SA08		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	315,91	-	1
	SA09		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	46,29	-	2
	SA10		Заглушка HF SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21F8001*L	5,96	3,90	1
	SA11		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,80	-	6
Прим.: для AVENTOS HF SERVO-DRIVE используются стандартные рычаги слева и справа.							
	SAHS		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HS		489,08 [457,57]³		
	SA12		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	315,91	-	1
	SA13		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	46,29	-	2
	SA14		Заглушка HS SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21S8001*L	5,96	3,90	1
	SA15		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,80	-	4
	SA16		Рычаг HS для SERVO-DRIVE, ле.	21S3501.01*L	42,27	21,81	1
SA17		Рычаг HS для SERVO-DRIVE, пр.	21S3501.01*R	29,16	5,80	1	
	SAHL		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS HL		454,05 [432,59]^{3,7}		
	SA19		Привод, только левый , универсальный для HF/HS/HL ⁴	21FA001	315,91	-	1
	SA20		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	46,29	-	2
	SA21		Заглушка HL SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21L8001*L	5,96	3,90	1
	SA22		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ⁶	993.0530	0,80	-	4
	SA23		Рычаг HL 300-350мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3201.01*L	35,45	17,56	1
	SA24		Рычаг HL 350-400мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3501.01*L	36,41	17,56	1
	SA25		Рычаг HL 400-550мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3801.01*L	37,38	17,56	1
SA26		Рычаг HL 450-580мм для SERVO-DRIVE, ле.	21L3901.01*L	39,96	17,56	1	
	SAHK		Комплектующие SERVO-DRIVE для AVENTOS НК		455,29 [450,96]³		
	SA28		Привод с держателем, только левый , для AVENTOS НК ⁴	21KA001	352,94	-	1
	SA29		Радиокнопка, вкл. батарейку, симм., сер. к HF/HS/HL/НК	21P5020	46,29	-	2
	SA30		Заглушка НК SERVO-DRIVE основная, телескопич., ле. ⁵	21K8001*L	6,57	4,33	1
	SA31		Дистанционный амортизатор Ø 5 мм ^{6/8}	993.0530	0,80	-	4

¹ Здесь указывается, на сколько баллов артикул SERVO-DRIVE больше аналогичного стандартного. 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 17250.

⁵ Требуется также маленькая круглая заглушка (для НК овальная). В цвете "белый шёлк" основная заглушка + 0,70 баллов, радиокнопка + 2,01 баллов.

⁶ Возможен дистанц. амортизатор 993.0830.01 Ø 8 мм (см. стр. 13). Для узких алюм. рамок рекомендуется установка в боковину корпуса / пробная в раму.

⁷ Расчёт с рычагом 21L3501.01*L.

⁸ Для AVENTOS НК при высоких фасадах с маленьким весом возможно использование 2 вместо 4 шт. Точный расчёт см. на <http://e-services.blum.com/aventos01>

Складной подъёмник AVENTOS HF со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION inside 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!

Размеры корпуса:

- Высота от 480 до 1 040 мм
- Ширина до 1 800 мм

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

KM 2600 – 5500

KM 9000 – 17 250

20F2201.05

20F2201.05

20F2201.05

20F2201.05

20F2201.05

KM 960 – 2650

KM 5350 – 10 150

KM 13 500 – 25 900

■ Силовой механизм с одной стороны

■ Силовой механизм с двух сторон

■ Три силовых механизма¹

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)*.

В таблице указан средний вес для диапазонов высот (например, 700-900мм). Для точного выбора используйте Коэффициент мощности (с конкретной высотой).

Коэфф. мощности/ сил. механизм/ KM	Кол-во петель	Высота корпуса / рычаг											
		480 - 570 мм / F32			560 - 710 мм / F35			700 - 900 мм / F38			760 - 1040 мм / F39		
		Вес (кг)	№	Баллы	Вес (кг)	№	Баллы	Вес (кг)	№	Баллы	Вес (кг)	№	Баллы
KM 2600-5500 / F22	2	...5,42-9,65...	HF01-2	102,49	...4,64-7,75...	HF04-2	105,75	...3,71-6,11...	HF07-2	112,18	...3,42-5,29...	HF10-2	117,05
	3	...11,15-12,00	HF02-2	106,98	...9,55-12,00	HF05-2	110,25	...7,64-11,28...	HF08-2	116,67	...7,04-9,76...	HF11-2	121,54
KM 5350-10150 / F25	2	12,00-17,81...	HF02-3	115,05	12,00-14,30...	HF05-3	118,32	...	HF08-3	124,74	...	HF11-3	129,61
	3	-	-	-	-	-	-	...	HF09-2	123,12	...11,84-12,00	HF12-2	127,99
KM 9000-17250 / F28	2	...18,75-20,00	HF03-3	121,50	...16,07-20,00	HF06-3	124,76	...12,86-19,17...	HF09-3	131,18	12,00-16,59...	HF12-3	136,05
	4	20,00-30,26...	HF03-4	129,57	20,00-24,30...	HF06-4	132,83	...	HF09-4	139,25	...	HF12-4	144,12

* 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).

Примеры заказа комплектов HF..a для узких алюм. рамок с различным кол-вом петель. HFxx-2a (с 2 петлями) = HFxx-2 + 16,39.

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)	128,57
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)	151,36

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HF	Кол. ²	Артикул	Баллы за 1 шт.							
Общие комплектующие											
1	Силовой механизм (симм.)	2	20F2x01.05	F22	26,75	F25	29,00	F28	32,22		
2	Телескопический рычаг ³ (симм.)	2	20F3x01.01	F32	12,87	F35	14,50	F38	17,71	F39	20,15
3	Заглушка основная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ⁴]	л/п	20F8001	2,06 [2,55]							
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк ⁴]	2	20F9001.BL	0,52 [0,55]							

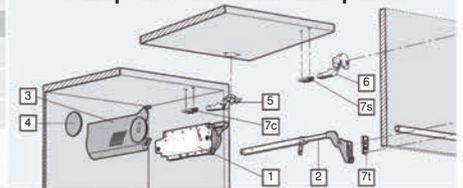
Комплектующие к AVENTOS для деревянных фасадов и широких алюм. рамок

5	Петля CLIP top 120° откр., без пружины	на самор.	2	70T5550.TL	2,07
6	Средняя петля CLIP top	на самор.	2	78Z5500T	4,05
7	Ответная планка (одинаковая): (7a) для телескопического рычага, (7b) для петли CLIP top 120°, (7c) для средней петли ⁵	(7a) на самор. (7b) под пресс (7c) Expando	6	175H5400 ⁵ 177H5100 177H5400E	0,98 1,22 1,02

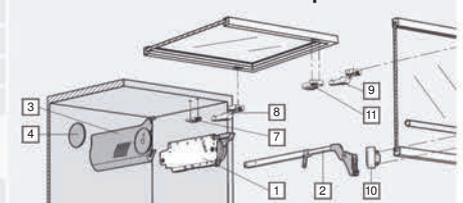
Комплектующие к AVENTOS для узких алюминиевых рамок

8	Петля 120° без пруж. к узкой алюм. рамке	на самор.	2	72T550A.TL	4,21
9	Средняя петля для узкой алюм. рамки	на самор.	2	78Z550AT	4,44
10	Держатель рычага для узкой алюм. рамки	на самор.	2	175H5B00	3,81
7	Ответная планка для петли CLIP top 120°	(7a) на самор. (7b) под пресс (7c) Expando	2	175H5400 177H5100 177H5400E	0,98 1,22 1,02
11	Держ. для средн. петли к узкой ал. рамке	на самор.	2	175H5A00	3,81

**Деревянные фасады
и широкие алюминиевые рамки**



Узкие алюминиевые рамки



HFU104		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HF 104°, тёмно-сер., симм.	20F7051	1,55
HFU83		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HF 83°, светло-сер., симм.	20F7011	1,55

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 + 1,04.

⁵ При ширине рамки менее 55 мм для средней петли используйте только крестообразные ответные планки, например, 173H7100. Возможно использование прямой стальной планки 175H3100 (присадка отличается от 175H5400).

Откидной подъёмник AVENTOS HS со встроенной системой мягкого закрывания BLUMOTION



BLUMOTION inside 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 инструментов и регулируется в трёх измерениях.

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

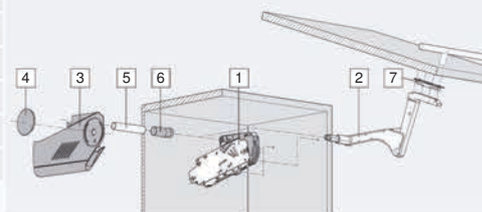
Размеры корпуса¹:

- Высота от 350 до 800 мм
- Ширина до 1 800 мм

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HS² (с серыми заглушками, крепл. фасада под самор.)

№		Высота корпуса (мм)				Силовой механизм	Баллы
		350-400 мм	400-450 мм	450-500 мм	500-525 мм		
HS01	Вес фасада с ручкой (кг)	2,00-5,00 кг	2,00-4,75 кг	2,50-4,25 кг	2,50-4,25 кг	20S2A01.05	119,89
HS02		4,25-9,50 кг	4,00-9,00 кг	3,50-8,50 кг	3,25-7,75 кг	20S2B01.05	120,22
HS03		8,75-12,00 кг	8,25-13,50 кг	7,50-14,75 кг	7,25-15,00 кг	20S2C01.05	126,67
		526-550 мм	550-600 мм	600-650 мм	650-675 мм		
HS04	Вес фасада с ручкой (кг)	3,00-6,75 кг	3,00-6,50 кг	3,00-6,00 кг	3,00-5,50 кг	20S2D01.05	119,89
HS05		6,00-13,00 кг	5,50-12,50 кг	5,25-11,75 кг	5,00-11,25 кг	20S2E01.05	126,67
HS06		11,50-17,25 кг	10,50-18,50 кг	10,00-19,00 кг	9,75-19,00 кг	20S2F01.05	172,87
		676-700 мм	700-750 мм	750-800 мм			
HS07	Вес фасада с ручкой (кг)	3,50-8,00 кг	3,50-7,75 кг	3,50-7,25 кг		20S2G01.05	126,67
HS08		6,75-13,50 кг	6,50-13,25 кг	6,00-12,75 кг		20S2H01.05	126,67
HS09		12,50-21,50 кг	11,50-21,50 кг	10,50-20,50 кг		20S2I01.05	172,87

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HS	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.				
1	Силовой механизм (симм.)	2	20S2x01.05	S2A 29,32	S2B 29,48	S2C 32,71	S2D 29,32	S2E 32,71
				S2F 55,81	S2G 32,71	S2H 32,71	S2I 55,81	
2	Рычаг ³ (ле./пр.)	л+п	20S3501.06	20,46+23,36				
3	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк ⁴]	л/п	20S8001	2,06 [2,55]				
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк ⁴]	2	20F9001.BL	0,52 [0,55]				
5	Круглая штанга попер. стабилиз. 1 061 мм под раскрой ³	1	20Q1061UN	8,70				
6	Заглушка круглого поперечного стабилизатора (симм.)	2	20Q0003.03	0,17				
7	7a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,61				
	7b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.) ⁵	2	20S4201A	7,87				
HS10	Соединитель для поперечного стабилизатора (153 мм)						20Q153ZN	12,87



¹ Мин. внутренняя глубина корпуса 276 мм, мин. отступ от края до полки 22 мм, мин. высота от крышки каркаса до полки 225 мм. Макс. выступ верхней декоративной панели 28-35 мм, макс. высота верхней декоративной панели 101 мм.

² В таблице указаны ориентировочные значения. Для точного подбора подъёмного механизма используйте технический каталог AVENTOS. Расчет веса фасада: Высота (м) x ширина (м) x толщина (м) x плотность (680кг/м³ для ДСП, 760кг/м³ для МДФ).

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

⁴ Комплект в цвете белый шёлк + 1,04.

⁵ Комплект с креплением фасада для узких алюм. рамок считается отдельно: + 12,52 к комплекту с креплением под саморезы.

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма шуруповёртом (отвёрткой):

Фасад подъёмника 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 inside
Вертикальный подъёмник 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!

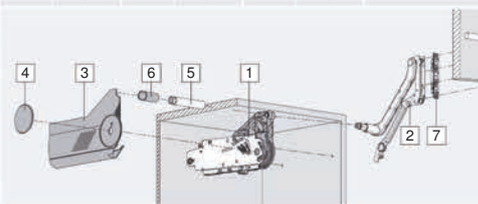
Размеры корпуса¹:

- Высота от 300 до 580 мм
- Ширина до 1 800 мм

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HL (с серыми заглушками, креплением фасада под саморез)

Силовой механизм	№	Высота корпуса – рычаги / вес фасада (с ручкой)			
		300 - 350 мм	350 - 400 мм	400 - 550 мм	450 - 580 мм
		20L3201.06	20L3501.06	20L3801.06	20L3901.06
20L2101.05	HL01	1,25 - 4,25 кг 120,64	HL05 1,25 - 2,50 кг 122,58		
20L2301.05	HL02	3,50 - 7,25 кг 120,64	HL06 1,75 - 5,00 кг 122,58	HL10 1,75 - 3,50 кг 124,51	
20L2501.05	HL03	6,50 - 12,00 кг 127,09	HL07 4,25 - 9,00 кг 129,02	HL11 2,75 - 6,75 кг 130,96	HL14 2,00 - 5,25 кг 136,11
20L2701.05	HL04	11,00 - 20,00 кг 127,09	HL08 8,00 - 14,75 кг 129,02	HL12 5,75 - 11,75 кг 130,96	HL15 4,25 - 9,25 кг 136,11
20L2901.05			HL09 13,50 - 20,00 кг 175,23	HL13 10,50 - 20,00 кг 177,16	HL16 8,25 - 16,50 кг 182,32

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HL	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.									
1	Силовой механизм ² (симм.)	2	20L2x01.05	L21	29,48	L23	29,48	L25	32,71	L27	32,71	L29	55,81
2	Рычаг (ле./пр.) ³	ле. пр.	20L3x01.06	L32	17,88 21,75	L35	18,85 22,72	L38	19,82 23,68	L39	22,40 26,26		
3	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20L8001		2,06 [2,55]								
4	Заглушка круглая с лого Blum (симм.) серая [бел. шёлк] ⁴	2	20F9001.BL		0,52 [0,55]								
5	Овальная штанга попер. стабилиз. 1 061 мм под раскрой ³	1	20Q1061UA		12,89								
6	Заглушка овального поперечного стабилизатора (симм.)	2	20Q0003A01		0,39								
7	7a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201		1,61								
	7b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.) ⁵	2	20S4201A		7,87								
HL17			Соединитель овальн. попер. стабил. 91 мм при шир. корпуса > 1219 мм					20Q153ZA				13,93	
BIT			Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регул. любого сил. механ.					BIT-PZ KS2				5,90	



¹ Мин. внутренняя глубина корпуса 278 мм, мин. отступ от края до полки 56 мм, 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).
³ Раскрой штанги стабилизатора: внутренняя ширина -129 мм, SERVO-DRIVE -164 мм.
⁴ Комплект в цвете белый шёлк + 1,04.
⁵ Комплект с креплением фасада для узких алюм. рамок считается отдельно: + 12,52 к комплекту с креплением под саморезы.

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!

Настройка силового механизма шуруповёртом (отвёрткой):

Фасад подъёмника 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 inside
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 инструментов с помощью системы CLIP.

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

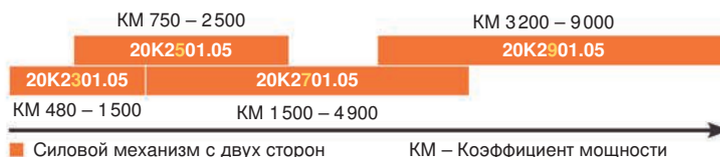
Размеры корпуса¹:

- Высота от 205 до 600 мм
- Ширина до 1 800 мм

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 (с серыми заглушками)

№	Коэффициент мощности	Силовой механизм	Угол открывания	Баллы для станд. фасада	Баллы для алюм. рамки
HK01	480 – 1500	20K2301.05	107°	56,84	69,35
HK02	750 – 2500	20K2501.05	107°	56,84	69,35
HK03	1500 – 4900	20K2701.05	107°	59,52	72,04
HK04	3200 – 9000	20K2901.05	100°	89,30	101,81

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HK	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.							
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01.05	K23	24,05	K25	24,05	K27	25,39	K29	40,28
2	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K8001.02	2,24	[2,73]						
3	Заглушка мал. с лого Blum (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K9001.BL	0,52	[0,55]						
4	4a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,61							
	4c Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)	2	20S4201A	7,87							

HK-U100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 100°, тёмно-сер., симм.	20K7041	0,68
HK-U75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 75°, светло-сер., симм.	20K7011	0,68
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,90

¹ Мин. внутренняя глубина корпуса (с навесками) 261 мм, мин. внутренняя 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). 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 подъёмника 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 с TIP-ON

– механической системой открывания



TIP-ON
inside

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!

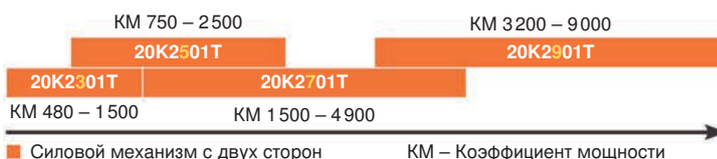
⚠ Не тяните открытые рычаги без установленного фасада во избежание травм и поломок!

Размеры корпуса¹:

- Высота от 205 до 600 мм
- Ширина до 1 800 мм

Макс. вес двери при двух силовых механизмах 18 кг.
Коэффициент мощности, 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 3й силовой механизм.

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

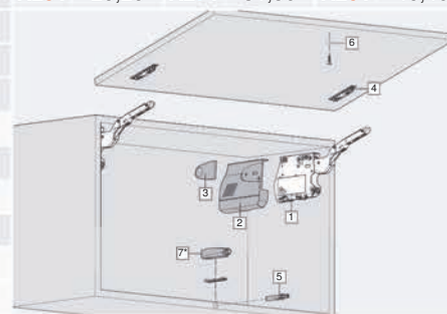


Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK с TIP-ON*

№	Коэффициент мощности	Силовой механизм	Угол открывания	Баллы для комплекта (с серыми заглушками) (2x [1], л+п [2], л+п [3], [4a], [5a], [6])
НКТ01	480 – 1500	20K2301T	107°	66,87
НКТ02	750 – 2500	20K2501T	107°	66,87
НКТ03	1500 – 4900	20K2701T	107°	77,34
НКТ04	3200 – 9000	20K2901T	100°	107,15

* Комплект в цвете белый шёлк + 1,04.
Комплект для узкой алюм. рамки + 12,52.
Комплект с "длинным" TIP-ON + 0,97.

№	Комплектация подъёмника AVENTOS HK с TIP-ON ²	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.							
1	Силовой механизм ² (симм.)	2	20K2x01T	K23T	26,26	K25T	26,26	K27T	31,50	K29T	46,40
2	Заглушка большая (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20K8001.02	2,24	[2,73]						
3	Заглушка мал. с лого Blum (ле./пр.) серая [бел. шёлк]	л/п	20K9001.BL	0,52	[0,55]						
4	4a Крепление фасада под саморезы (симм.)	2	20S4201	1,61							
	4c Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	2	20S4201A	7,87							
5	5a "Стандартный" TIP-ON для фасадов высотой ≤ 500 мм ³	1	955.1002	5,48							
	5b "Длинный" TIP-ON для фасадов высотой > 500 мм ^{3*}	1	955A1002	6,44							
6	6 Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ⁴	1	955.1008S	0,13							
7	7 Держатель TIP-ON прямой пластм. под саморез*	1	955.1201	2,19							



* Данные позиции не входят в стандартный комплект.

НК-U100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 100°, симм.	20K7041	0,68
НК-U75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK 75°, симм.	20K7011	0,68
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,90

¹ Мин. внутренняя глубина корпуса (с навесками) 261 мм, мин. внутренняя высота 200 мм.

² Используются заглушки и крепления от AVENTOS HK и стандартные TIP-ON для дверей. Ограничители угла открывания 100° и 75° такие же, как для AVENTOS HK.

³ Выбор TIP-ON не зависит от ширины фасада. Устанавливается посередине дна корпуса. Может крепиться на держателе [7] и др. (см. стр. 36). Можно использовать регулируемый TIP-ON требуемого цвета (при необходимости с соответствующими держателями) (см. стр. 36).

⁴ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания (см. стр. 36).

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 рычаги без фасада вниз!

⚠ Внимание, присадка для 175H3100: 20мм! (для 20K4A01: 22мм)



Размеры корпуса¹:

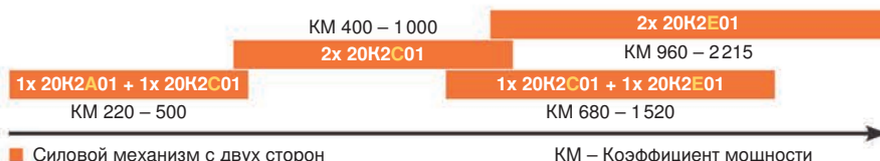
- Высота до 400 мм
- С планкой 175H3100 до 600 мм
- Ширина зависит от КМ

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

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).



Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-S (с серыми заглушками)

№	Коэффициент мощности	Комбинации силовых механизмов ²	Баллы для стандартного фасада	Баллы для узкой алюм. рамки
HK-S01	220-500	1x 20K2A01 + 1x 20K2C01	27,35	34,86
HK-S02	400-1000	2x 20K2C01	30,57	38,08
HK-S03	680-1520	1x 20K2C01 + 1x 20K2E01	30,57	38,08
HK-S04	960-2215	2x 20K2E01	30,57	38,08

№	Комплектация подъёмного механизма AVENTOS HK-S	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01	K2A	9,67	K2C	12,89	K2E	12,89
2	Заглушка цельная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K8A01	1,77 [2,26]					
3	Крепление фасада под саморезы из стали (симм.)	2	175H3100	0,62					
	Крепление фасада для узких алюм. рамок	л+п	20K4A01A	8,75					

Силовой механизм	Пружина	В брошюре AVENTOS комплекты силовых механизмов (включают заглушки) указаны следующим образом:
20K2A01	отсутствует	HK-S1 - 20K2B00: 20K2A01 + 20K2C01 (+ 2 заглушки 20K8A01)
20K2C01	слабая	HK-S2 - 20K2C00: 2 x 20K2C01 (+ 2 заглушки 20K8A01)
20K2E01	сильная	HK-S4 - 20K2E00: 2 x 20K2E01 (+ 2 заглушки 20K8A01)

HK-SU100		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK-S 100°, тёмно-сер., симм.	20K7A41	0,68
HK-SU75		Ограничитель угла открывания для AVENTOS HK-S 75°, светло-сер., симм.	20K7A11	0,68
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39мм для регул. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,90

Для совершенной работы AVENTOS необходима настройка!



После настройки фасад должен останавливаться в любом положении.

На рычаге производится трёхмерная регулировка зазоров фасада.



¹ Мин. внутренняя глубина корпуса (с навесками) 240 мм, мин. внутренняя высота 150 мм.

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

³ Комплект в цвете белый шёлк + 0,97.



BLUMOTION Мебель без ручек давно неотъемлемая часть 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 рычаги без фасада!

⚠ Внимание, присадка для 175Н3100: 20мм! (для 20К4А01: 22мм)

Размеры корпуса¹:

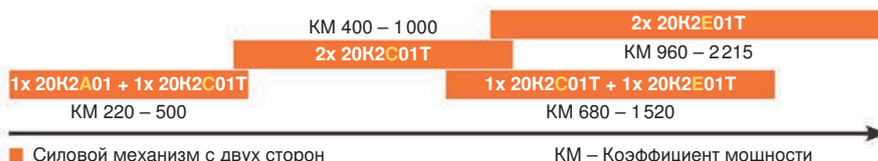
- Высота до 400 мм
- С планкой 175Н3100 до 600мм
- Ширина зависит от КМ

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).

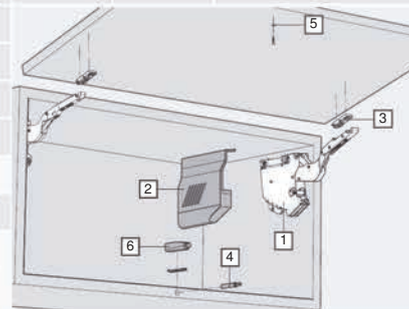


Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-S TIP-ON (с серыми заглушками)

№	Коэффициент мощности	Комбинации силовых механизмов ²	Баллы для стандартного фасада	Баллы для узкой алюм. рамки
HK-ST01	220-500	1 x 20K2A01 + 1 x 20K2C01T	32,95	40,46
HK-ST02	400-1000	2x 20K2C01T	36,17	43,68
HK-ST03	680-1520	1 x 20K2C01T + 1 x 20K2E01T	36,17	43,68
HK-ST04	960-2215	2 x 20K2E01T	36,17	43,68

№	Комплектация AVENTOS HK-S с TIP-ON	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
1	Силовой механизм (симм.)	2	20K2x01T	K2A	9,67	K2CT	12,89	K2ET	12,89
2	Заглушка цельная (ле./пр.) серая [бел. шёлк ³]	л/п	20K8A01	1,77[2,26]					
3	3a Крепление фасада под саморезы из стали (симм.)	2	175Н3100	0,62					
	3c Крепление фасада для узких алюм. рамок	л+п	20K4A01A	8,75					
4	4a "Стандартный" TIP-ON для фасадов высотой ≤ 500мм ³	1	955.1002	5,48					
	4b "Длинный" TIP-ON для фасадов высотой > 500мм ^{4*}	1	955A1002	6,44					
5	Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ⁵	1	955.1008S	0,13					
6	Держатель TIP-ON прямой пластм. под саморез*	1	955.1201	2,19					

* Варианты комплектации



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 Мин. внутренняя глубина корпуса (с навесками) 240 мм, мин. внутренняя высота 150 мм.

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

³ Комплект в цвете белый шёлк + 0,97.

⁴ Выбор TIP-ON не зависит от ширины фасада. Устанавливается посередине дна корпуса. Может крепиться на держателе 6 и др. (см. стр. 36). Можно использовать регулируемый TIP-ON требуемого цвета (при необходимости с соответствующими держателями) (см. стр. 36).

⁵ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания (см. стр. 36).

Компактный подъёмник AVENTOS HK-XS

мягкое закрывание с петлями CLIP top BLUMOTION



BLUMOTION inside 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 остаётся в любом положении, BLUMOTION, интегрированный в петле 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 [КМ] = Высота корпуса [мм] x Вес фасада, включая двойной вес ручки [кг]



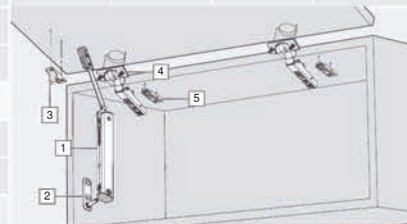
В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка.

Полный комплект подъёмного механизма AVENTOS HK-XS

№	Коэффициент мощности	Силовой механизм	Баллы в зависимости от количества петель ¹		
			2 петли	3 петли	4 петли
HXS1	200 – 1000	20K1101	22,81	-	-
HXS2	500 – 1500	20K1301	22,81	-	-
HXS3	800 – 1800	20K1501	22,81	-	-
HXS4	400 – 2000	2x 20K1101	36,22	40,92	-
HXS5	1000 – 3000	2x 20K1301	36,22	40,92	45,63
HXS6	1600 – 3600	2x 20K1501	36,22	40,92	45,63

№	Пример комплектации AVENTOS HK-XS	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
				K11	12,12	K13	12,12	K15	12,12
1	Силовой механизм (симм.)	1	20K1x01	K11	12,12	K13	12,12	K15	12,12
2	Крепление к корпусу под саморезы (симм.)	1	20K5101	0,77					
3	3a Крепление фасада под саморезы (симм.)	1	20K4101	0,52					
	3b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	1	20K4101A	3,58					
4	Петля CLIP top BLUMOTION накладная под самор. ²	2 ¹	71B3550	4,08					
5	Планка CLIP прямая с регулировкой эксц. под самор.	2 ¹	175H3100	0,62					

* Не входит в стандартный комплект



Принадлежности

XS86		Ограничитель угла открывания 86° для петель 110° (71B3550 и др.)	70T3553	0,71
BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,90

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 подъёмника 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 шуруповёртом (отвёрткой):

Бесступенчатая регулировка силового механизма осуществляется в передней части с помощью регулировочного винта. Шкала помогает привести фасад в равновесие, благодаря чему он остаётся 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 inside 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 terra-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



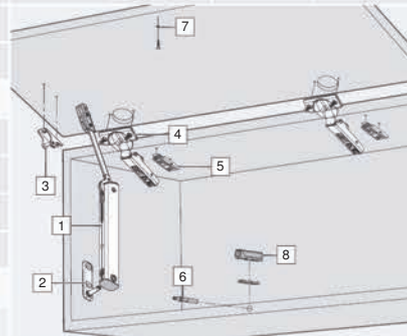
В пересекающихся областях для выбора силового механизма рекомендуется пробная установка.

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
HXST1	180 – 800	20K1101T	25,32	-	-
HXST2	500 – 1 200	20K1301T	25,32	-	-
HXST3	800 – 1 600	20K1501T	25,32	-	-
HXST4	360 – 1 600	2x 20K1101T	39,65	-	-
HXST5	1 000 – 2 400	2x 20K1301T	39,65	42,34	-
HXST6	1 600 – 3 200	2x 20K1501T	39,65	42,34	45,03

№	Пример комплектации HK-XS TIP-ON	Кол.	Артикул	Баллы за 1 шт.					
				K11T	13,04	K13T	13,04	K15T	13,04
1	Силовой механизм (симм.)	1	20K1x01T	K11T	13,04	K13T	13,04	K15T	13,04
2	Крепление к корпусу под саморезы (симм.)	1	20K5101	0,77					
3	3a Крепление фасада под саморезы (симм.)	1	20K4101	0,52					
3	3b Крепление фасада для узких алюм. рамок (симм.)*	1	20K4101A	3,58					
4	Петля CLIP top без пружины 120° накл. под самор. ²	2'	70T5550.TL	2,07					
5	Планка CLIP прямая с регул. эксц. под самор.	2'	175H3100	0,62					
6	Короткий TIP-ON с регул. (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн) ³	1	956.1002	5,48					
7	Пластина к TIP-ON, на саморез (включая саморез) ⁴	1	955.1008S	0,13					
8	Держатель TIP-ON прям., коротк. (пл.сер./бел.ш./т.чёрн)* ³		956.1201	2,19					

* Не входит в стандартный комплект



Принадлежности

BIT		Крестовая насадка № 2, длина 39 мм для регулир. любого силового механ.	BIT-PZ KS2	5,90
-----	--	--	------------	------

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 всегда указывайте требуемый цвет (платиново-серый, белый шёлк или terra-чёрный). По умолчанию используется платиново-серый.

⁴ Нельзя использовать пластину для наклеивания. Можно использовать пластину для вдавливания (см. стр. 36).

SERVO-DRIVE для TANDEMBOX, TANDEM и MOVENTO

Электрическая система открывания

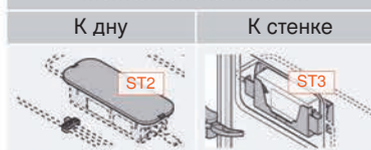


SERVO-DRIVE – это технология открывания ящиков, в основе которой лежит электрический привод. Достаточно слегка нажать на фасад или потянуть за ручку, и ящик откроется автоматически.

Монтаж вертик. несущего профиля



Монтаж блока питания



Количество блоков питания



Количество зависит от типа кухни. На 1 цепь питания только 1 блок питания!

COMBOX для предотвращения столкновений в углу



Комплектация станд. корпуса TANDEMBOX и TANDEM/MOVENTO одинаковая
Возможные варианты см. на примере кухни DYNAMIC SPACE на стр. 13
Техническую информацию по проектированию Вы найдёте в брошюрах по SERVO-DRIVE (например, на сайте www.blum.com)



Для внутренних ящиков требуются:

- для TANDEM регулируемый дистанционный амортизатор ST23
- для MOVENTO модуль регулировки по глубине и амортизатор ST23
- для TANDEMBOX ничего не нужно

I Шкаф для запасов	II 1 горизонтальный профиль	III Уголок-держатель сверху	Шкаф под мойку
STS1 525,88*	STS2 118,19*	STS3 115,01*	
IV 2 ящика с одним фасадом	V Ящики различной глубины	VI Вкладные фасады TANDEM	
STS4 192,26*	STS5 345,79*	STS6 320,08*	
DS3 304,47*	Полную комплектацию см. на стр. 13 – корпус "мойка"		

Информация для заказа SERVO-DRIVE					Корпуса DYNAMIC SPACE						Спецконструкции						
№	Рисунок	Описание	Артикул	Баллы	DS0	DS1	DS2	DS3	DS4	DS5	I	II	III	IV	V	VI	
ST01		Блок питания (1 на 1 цепь пит.!) 72Вт, 24В, с распредел.-кабелем 2 м 1 на линейную кухню, 2 на двухлин.	Z10NE020F	123,72	1												
ST02		Держатель блока питания – к дну с крышкой	Z10NG000	7,56													
ST03		Держатель блока питания – к стенке	Z10NG120	4,08	1												
ST04		Сетевой кабель с вилкой, 2 м	Z10M200E	8,80	1												
ST05		Эл.-кабель (6 м) распределит, коммуник., для несущего профиля	Z10K600A	23,79	1												
ST06		Дистанционный амортизатор Ø 8 мм ¹ Фасад < 300 мм: 2 шт, Фасад > 300 мм, напр. 65 кг: 4 шт	993.0830.01	0,72		8	8	6	6	8		2	2	2	4		
ST07		Вертик. несущий профиль 800 мм с каб. ~ 890 мм (отгибайте провод при резке!) L=внутр. высота корпуса -10 мм	Z10T800AA	45,77		1	1		1	1	2					1	
ST08		Нижний + верхний держатель вертикального несущего профиля для горизонтальной рейки	Z10D01E1 + Z10D01E2	2,72		1	1		1	1	1					1	
ST09		Нижний + задний держатель + заглушка вертикального несущего профиля для вертикальной рейки	Z10D01E1 + Z10D3001 + Z10T0004	3,79							1						
ST10		Привод (1 на ящик, 2 шт. при тяжёлом ящике ²)	Z10A3000.02	84,06		2	4	3	3	3	5	1	1	2	3	3	
ST11		Соединительный узел кабеля	Z10V1000	5,36	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	
ST12		Защита концов кабеля	Z10K0008	0,45	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	
ST13		Кабель синхронизации (8 см/1,2 м) для синхронизации 2 приводов	Z10K008S	5,82				1									
ST14		Кабель синхронизации (8 см/1,2 м) для синхронизации 2 приводов	Z10K120S	12,52													
ST15		Направляющая для рычага для ящика с задней стенкой из ДСП при шир. корпуса 275–300 мм	Z10A3H00	3,24													
ST16		Держатель кабеля для крепления к корпусу, самоклеящийся	Z10K0009	0,87	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	
ST17		Стабилизатор фасада при высоте фасада > 300 мм	Z96.10E1	1,35				3		3						3	
ST18		Уголок-держатель, одинарный с эл.-кабелем 0,8 м; вместо несущего профиля, для 1 привода	Z10D0311	7,58				1						2	1		
ST19		Уголок-держатель, двойной с эл.-кабелем 0,8 м; вместо несущего профиля, для 2 приводов	Z10D7201	15,45				1									
ST20		Уголок-держатель сверху с адаптером Для корпуса с 1 верхним ящиком	Z10D6252	21,96	170,59	229,88	397,99	304,47	312,50	317,98				1			
ST21		Держатель ле/пр и адаптер к гориз. несущему профилю Для ящиков разной длины/ 1 ящика	Z10D5210	6,07	Пример расчета кухни DYNAMIC SPACE							1			2		
ST22		Горизонтальный несущий профиль под раскрой Ширина корпуса 275 – 1200 мм	Z10T1143B	19,08								1				2	
ST23		Регулируемый дистанционный амортизатор +/-1,75 мм Ø 10 мм Для внутренних ящиков TANDEM	993.2000	1,98	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	
ST24		COMBOX для предотвращения столкновений в углу (только с Z10A3000.02)	Z10ZC00A	143,43							525,88	118,19	115,01	192,26	345,79	320,08	

¹ Возможно использование амортизатора 993.0530 Ø 5 мм (см. стр. 2)

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 с задней стенкой из ДСП/ящик TANDEM/MOVENTO: ном. длина ящика +30 мм

Задняя стенка TANDEMBOX 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

SERVO-DRIVE uno



Руки заняты, а ящик закрыт...

Вам знакома эта ситуация? Уйдя с головой в приготовление еды, Вы между делом хотите освободить место на столе и выкинуть мусор. Вы стоите перед закрытым ящиком, а руки заняты. Теперь с этим покончено.

... решение найдено

Ящик под мусорные ведра открывается просто и удобно благодаря SERVO-DRIVE uno, системе открывания с электрическим приводом. Достаточно коснуться фасада. О впечатляющем комфорте движения заботится и BLUMOTION, благодаря которому ящики закрываются всегда мягко и бесшумно.

Артикул	Z10NA20EF
Баллы	201,47

i	Комплектация
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

Монтаж ящика с SERVO-DRIVE uno

Комплект монтируется быстро и просто без дополнительных замеров и сверления. Идеально подходит для дооснащения готовых корпусов! SERVO-DRIVE uno может установить даже домохозяйка.

Монтаж



1. Установите дистанционные амортизаторы Blum



2. Установите монтажный шаблон



3. Задвиньте механизм SERVO-DRIVE



4. Установите и закройте ящик



5. Закрепите механизм SERVO-DRIVE, удалите транспортировочное крепление



6. Подключите SERVO-DRIVE uno к розетке

Подробнее о SERVO-DRIVE uno:  <http://servodrive.blum.com/uno>

Ящики TANDEMBOX plus



- Полное выдвижение
- Плавное скольжение при любой нагрузке
- Безупречная работа весь срок службы мебели
- Превосходный дизайн
- Высота боковин 68, 83 и 115 мм
- Длина от 270 до 650 мм¹
- Нагрузка 30, 50 и 65 кг
- Релинги и боковины BOXSIDE
- Система разделителей ORGA-LINE
- Встроенная система мягкого закрывания BLUMOTION
- По желанию с электроприводом SERVO-DRIVE

Цвета царг



Белый (W)



Серый (R 906)



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!

TANDEMBOX с направляющими без BLUMOTION по запросу.



TANDEMBOX M и K на 50 кг

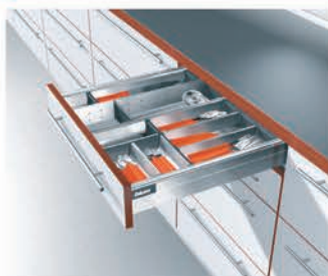


Ящики в корпусах > 900 мм и ящики с высоким фасадом для тяжелого содержания необходимо оснащать направляющими на 50 кг.

Присадочные размеры на 30 и 50 кг одинаковые.

Для TANDEMBOX с BLUMOTION на 50 кг баллы увеличиваются на указанную сумму	Длина	Доп. баллы
	450 мм	4,39
500 мм	4,39	
550 мм	4,39	

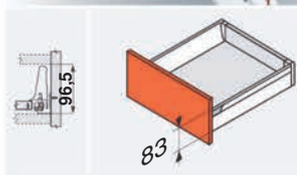
Ящики TANDEMBOX без разделителей



TANDEMBOX M (высота M)

В комплект входят 2 двустенные царги высотой 83 мм, 2 направляющие на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (M), 2 крепления фасада INSERTA. Лотки см. на стр. 27.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX01	270 мм	358M2700B	44,13	45,18
TX02	350 мм	358M3500B	44,13	45,18
TX03	400 мм	358M4000B	50,59	46,08
TX04	450 мм	358M4500B	45,92	46,97
TX05	500 мм	358M5000B	46,82	47,87
TX06	550 мм	358M5500B	55,52*	51,00
TX07	600 мм	359M6000B	68,76*	69,81
TX08	650 мм	359M6500B	71,48*	72,53



Стр. каталога 320

¹ Минимальная внутренняя глубина корпуса: номинальная длина + 3 мм.

* Под заказ.



TANDEMBOX M с одинарным релингом (высота В)

В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (В)¹, 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов.

Разделители см. на стр. 26.



Стр. каталога 328

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX09	270 мм	358M2700B + ZRG	-	51,07
TX10	350 мм	358M3500B + ZRG	49,85	51,62
TX11	400 мм	358M4000B + ZRG	56,59	52,79
TX12	450 мм	358M4500B + ZRG	52,20	53,97
TX13	500 мм	358M5000B + ZRG	53,37	55,14
TX14	550 мм	358M5500B + ZRG	62,53*	58,73
TX15	600 мм	359M6000B + ZRG	77,47*	78,00
TX16	650 мм	359M6500B + ZRG	80,65*	81,18



TANDEMBOX M с двойным релингом (высота D)

В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг (600, 650 мм – 50 кг) с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D)¹, 2 крепления фасада INSERTA, 2 комплекта релингов.

Разделители см. на стр. 26.

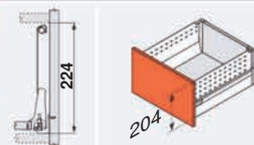


Стр. каталога 336

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX17	270 мм	358M2700B + 2ZRG	-	57,89
TX18	350 мм	358M3500B + 2ZRG	56,61	58,99
TX19	400 мм	358M4000B + 2ZRG	63,63	60,44
TX20	450 мм	358M4500B + 2ZRG	59,51	61,89
TX21	500 мм	358M5000B + 2ZRG	60,96	63,01
TX22	550 мм	358M5500B + 2ZRG	70,57*	67,39
TX23	600 мм	359M6000B + 2ZRG	87,21*	87,11
TX24	650 мм	359M6500B + 2ZRG	90,85*	90,75



TANDEMBOX M с доп. одностенной боковиной BOXSIDE (высота D)



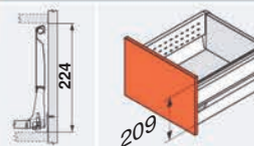
В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки и релингов (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 одностенные боковины BOXSIDE (Z36H).

Разделители см. на стр. 26.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX25	450 мм	358M4500B + Z36H	62,07*	64,94
TX26	500 мм	358M5000B + Z36H	63,73	66,60



TANDEMBOX M с доп. двустенной боковиной BOXSIDE (высота D)



В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг (650 мм - 50 кг) с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 двустенные боковины BOXSIDE (Z37H).

Разделители см. на стр. 26.

Стр. каталога 340

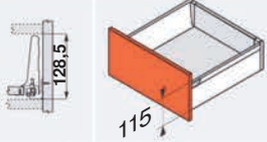
№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX27	400 мм	358M4000B + Z37H	-	67,32
TX28	450 мм	358M4500B + Z37H	72,51	71,73
TX29	500 мм	358M5000B + Z37H	72,93	75,85
TX30	550 мм	358M5500B + Z37H	-	83,65
TX30a	600 мм	358M5500B + Z37H	-	110,43
TX31	650 мм	359M6500B + Z37H	116,54*	117,82

¹ При необходимости установки релинга на высоту, отличную от высоты В, С и D возможно использование держателя ZRR.5000 с одним или двумя релингами на каждом. Стоимость по запросу.

* Под заказ.



TANDEMBOX K (высота K)



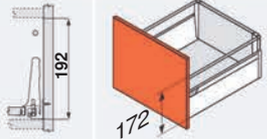
В комплект входят 2 двустенные царги высотой 115 мм, 2 позиционных дюбеля, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (K), 2 крепления фасада INSERTA.
Лотки см. на стр. 27.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX40	400 мм	358K4000B	-	70,44
TX41	450 мм	358K4500B	69,09	63,56
TX42	500 мм	358K5000B	69,99	64,46

Стр. каталога 324



TANDEMBOX K с одинарным релингом (высота C)



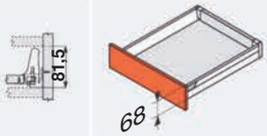
В комплект входят 2 двустенные царги высотой 115 мм, 2 позиционных дюбеля, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (C), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов.
Разделители см. на стр. 26, держатели тарелок на стр. 24.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX43	400 мм	358K4000B + ZRG	-	77,76
TX44	450 мм	358K4500B + ZRG	76,74	71,15
TX45	500 мм	358K5000B + ZRG	77,91	72,32

Стр. каталога 332



TANDEMBOX N (высота N)



В комплект низкого TANDEMBOX (под духовку) входят 2 двустенные царги высотой 68 мм, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (N), 2 крепления фасада INSERTA.

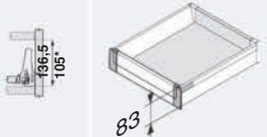
№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TX46	450 мм	358N4500B	55,74*	56,85
TX47	500 мм	358N5000B	56,63	52,18

Стр. каталога 318

Внутренние ящики TANDEMBOX



Внутренний TANDEMBOX M (высота M)



В комплект входят 2 двустенные царги "M", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (M), 2 держателя передней панели, 1 передняя панель под индивидуальный раскрой¹.

Лотки см. на стр. 27.

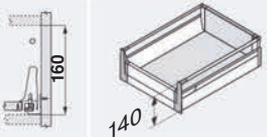
*136,5 мм для открывания рукой, 105 мм с ручкой ZIF.7005.

№	Длина ²	Артикул	Белый	Серый
TV01	400 мм	358M4000B + 70M	71,08	67,40
TV02	450 мм	358M4500B + 70M	66,42	68,29
TV03	500 мм	358M5000B + 70M	67,32	69,19
TV03a	550 мм	358M5500B + 70M	76,01*	72,32

Стр. каталога 322



Внутренний TANDEMBOX M с одинарным релингом (высота B)



В комплект входят 2 двустенные царги "M", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (B), 1 комплект релингов, 2 держателя передней панели и релингов, 1 передняя панель под индивидуальный раскрой¹.

Разделители см. на стр. 26.

№	Длина ²	Артикул	Белый	Серый
TV04	400 мм	358M4000B + 72B	77,29	74,32
TV05	450 мм	358M4500B + 72B	72,90	75,49
TV06	500 мм	358M5000B + 72B	74,07	76,67
TV06a	550 мм	358M5500B + 72B	83,23*	80,26

Стр. каталога 330

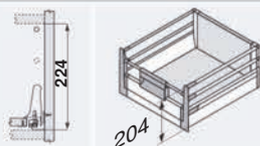
¹ Макс. ширина корпуса для внутр. ящиков = 1200 мм. Раскрой панели: внутр. ширина корпуса минус 87 мм.

² Возможны другие длины ящиков (270 – 650 мм). Стоимость по запросу.

*Под заказ



Внутренний TANDEMBOX M с двойным релингом (высота D)



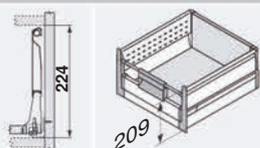
В комплект входят 2 двустенные царги "М", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 комплекта релингов, 2 держателя передней панели и релингов, 1 передняя панель и 1 штанга под индивидуальный раскрой¹, 1 ручка.
Разделители см. на стр. 26.

№	Длина ²	Артикул	Белый	Серый
TV07	400 мм	358M4000B + 73D	92,61	90,56
TV08	450 мм	358M4500B + 73D	88,50	92,01
TV09	500 мм	358M5000B + 73D	89,95	93,12
TV09a	550 мм	358M5500B + 73D	98,64*	97,50

Стр. каталога 338



Внутренний TANDEMBOX M с двустенной боковиной BOXSIDE (высота D)



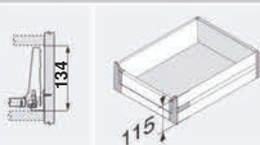
В комплект входят 2 двустенные царги "М", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 1 комплект релингов, 2 двустенные боковины BOXSIDE, 2 держателя передней панели и релингов, 1 передняя панель и 1 штанга под индивидуальный раскрой¹, 1 ручка.
Разделители см. на стр. 26, держатели тарелок на стр. 24.

№	Длина ³	Артикул	Белый	Серый
TV10	400 мм	358M4000B + 73D + BXD	-	97,44
TV11	450 мм	358M4500B + 73D + BXD	101,50	101,85
TV12	500 мм	358M5000B + 73D + BXD	101,92	105,97
TV12a	550 мм	358M5500B + 73D + BXD	-	113,77

Стр. каталога 342



Внутренний TANDEMBOX K (высота K)



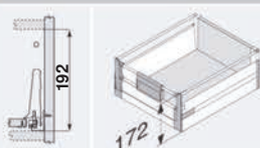
В комплект входят 2 двустенные царги "К", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (K), 2 держателя передней панели, 1 передняя панель под индивидуальный раскрой¹.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TV13	400 мм	358K4000B + 70K	-	91,87
TV14	450 мм	358K4500B + 70K	89,69	84,22
TV15	500 мм	358K5000B + 70K	90,59	85,12

Стр. каталога 326



Внутренний TANDEMBOX K с одинарным релингом (высота C)

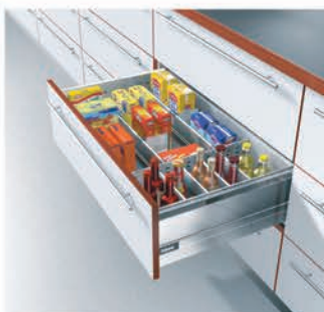


В комплект входят 2 двустенные царги "К", 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (C), 1 комплект релингов, 2 держателя передней панели и релингов, 1 передняя панель и 1 штанга под индивидуальный раскрой¹, 1 ручка.

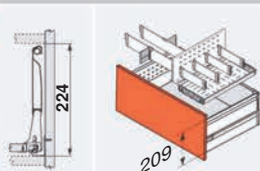
№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TV16	400 мм	358K4000B + 72C	-	107,53
TV17	450 мм	358K4500B + 72C	105,38	100,16
TV18	500 мм	358K5000B + 72C	106,55	101,33

Стр. каталога 334

Ящики TANDEMBOX в комплекте с разделителями



Комбинированный ящик TANDEMBOX для продуктов и бутылок (высота D)



В комплект входят 2 царги, 2 направляющие на 50 кг с BLUMOTION, 2 заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 двуст. боковины BOXSIDE (Z37H); 1 ванна для бутылок Z48.30B01x, 3 длинных попер. разделителя под раскрой Z40H1077A, 10 [TR01] или 12 [TR02] держателей Z40H000A, 2 прод. разделителя Z43H100, 1 межсекционная стенка Z46C4x0.
Примечание: В корпусе шириной <890 мм требуется 2 шт. Z40H1077A.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TR01	450 мм	359M4500B...	264,30	265,46
TR02	500 мм	359M5000B...	277,62	282,48

Стр. каталога 574

¹ Макс. ширина корпуса для внутр. ящиков = 1200 мм. Раскрой панели: внутр. ширина корпуса -87 мм, раскрой штанги: внутр. ширина корпуса -68 мм.

² Возможны другие длины ящиков (270 – 650 мм). Стоимость по запросу.

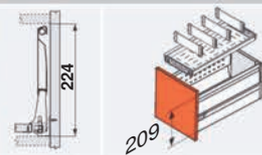
³ Возможна длина 650 мм.

*Под заказ

TANDEMBOX M с лотком для бутылок с боковиной BOXSIDE (высота D)



Стр. каталога 576



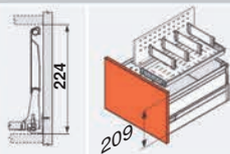
Для ширины корпуса 300 мм. В комплект входят 2 царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 двустенные боковины BOXSIDE (Z37H); 1 ванна для бутылок Z48.30Blx, 1 попер. разделитель под раскрой Z40H1077A, 6 [TR03] или 8 [TR04] держателей Z40H000A.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TR03	450 мм	358M4500B...	157,79	157,39
TR04	500 мм	358M5000B...	169,64	172,93

Ящик TANDEMBOX для разделочных досок и бутылок (высота D)



Стр. каталога 577



В комплекте 2 царги, 2 направл. на 30 кг с BLUMOTION, 2 заглушки, 2 держ. задней стенки (D), 2 крепления фасада, 1 комплект релингов, 2 двуст. боковины BOXSIDE (Z37H); 1 ванна для бутылок Z48.30Blx, 1 попер. раздел. под раскрой Z40H1077A, 6 [TR05] или 8 [TR06] держателей Z40H000A, 1 межсекционная стенка Z46C4x0.

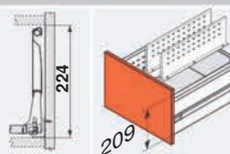
Для ширины корпуса 360–620 мм. При ширине корпуса 500–600 мм рекомендуется 1 доп. межсекционная стенка (см. стр. 26), при ширине > 600 – 2 стенки.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TR05	450 мм	358M4500B...	199,66	199,64
TR06	500 мм	358M5000B...	212,98	216,65

Ящик TANDEMBOX для противней и форм для выпечки (высота D)



Стр. каталога 577



В комплекте 2 двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 двустенные боковины BOXSIDE (Z37H); 2 межсекционные стенки Z46C4x0.

Рекомендуется для ширины корпуса от 400 до 600 мм.

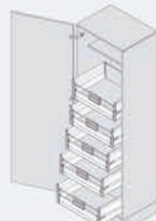
№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TR07	450 мм	358M4500B...	156,25	156,23
TR08	500 мм	358M5000B...	159,62	163,29

Комплексные решения для хранения

SPACE TOWER – высокий шкаф-колонка за дверью



Стр. каталога 350



В комплекте 10 двустенных царг, 10 направляющих на 30 кг с BLUMOTION, 10 декоративных заглушек, 10 держателей задней стенки (D), 5 комплектов релингов, 10 двустенных боковин BOXSIDE (Z37H), 10 держателей передней панели (73D), 3 передних панели и 3 штанги под индивидуальный раскрой, 5 ручек.

Разделители см. на стр. 26.

Комплект предназначен для ширины корпуса до 600 мм.

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

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TK01	450 мм	5x358M45..B+73D+Z37	463,49	462,99
TK02	500 мм	5x358M50..B+73D+Z37	465,61	483,59

Цокольный ящик



В комплекте 2 двустенные царги, 2 направляющие на 50 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 1 комплект релингов, 2 двустенные боковины BOXSIDE, 1 комплект механизмов цокольного ящика, включая боковину.

Длина ящика 500 мм, отступ 75 мм.

№	Цоколь	Артикул	Механизм	Комплект с механизмом цокольного ящика	
				Белый	Серый
TK05	100 мм	359M5000B + Z9..C..	113,19	190,51	193,43
TK06	135 мм*	359M5000B + Z9..G..	114,43	191,75	194,67

Бутылочницы – решение для узких шкафов



Для корпусов шириной 200 мм, как альтернатива сетчатым емкостям. Направляющие устанавливаются по диагонали (левая – вниз, правая – вверх).

В комплект входят 4 царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 4 заглушки, 4 держателя задней стенки (B), 4 крепления фасада INSERTA, 2 комплекта релингов, 1 трубчатый разделитель, 8 держателей разделителя.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TK08	450 мм	358M4500B...But.	93,02	96,86
TK09	500 мм	358M5000B...But.	94,96	98,80

Шкаф для запасов SPACE TOWER

Perfecting motion 



Информация

SPACE TOWER – это шкаф для запасов с ящиками за дверью. В таком шкафу много полезного пространства, немаловажно также удобство его использования.

Удобный доступ с трёх сторон

Каждый ящик можно открывать по отдельности. Это обеспечивает удобный доступ к содержимому с трёх сторон.

Наглядное размещение содержимого

Высокие боковины и адаптивные поперечные и продольные разделители **ORGA-LINE** обеспечивают наглядность и порядок в ящике, а также способствуют тому, чтобы упаковки не опрокинулись. Даже открытые упаковки не рассыпятся.

Широкий диапазон размеров

Можно изготовить шкаф различной ширины (от 300 до 1200 мм). Высота и глубина могут варьироваться. Таким образом, можно создать шкаф, который будет соответствовать Вашим индивидуальным потребностям в зависимости от того, сколько полезного пространства Вам необходимо.

Надежность и стабильность

Каждый уровень можно нагрузить до 65 кг. И даже в этом случае ящики будут открываться легко и плавно. Благодаря встроенному амортизатору **BLUMOTION** они всегда закрываются мягко и бесшумно.

Возможны шкафы для запасов **SPACE TOWER** с ящиками **TANDEMBOX plus**, **TANDEMBOX intivo**, **LEGRABOX**, направляющими **TANDEM**, **MOVENTO**



Здесь Вы найдете множество функциональных конструкций шкафов
www.blum.com/1kbjy

Узкий шкаф для бутылок и специй

Perfecting motion 



Информация

Функциональное решение для оптимального использования полезного пространства как альтернатива сетчатым ёмкостям

Более эргономичное, чем сетки, решение вследствие большей глубины полок и возможности внутренней организации.

Рекомендуется ширина 200 мм. Конструкция и ширина представленного здесь шкафа может варьироваться.

Единый дизайн

Реализуется на базе металлических ящиков TANDEMBOX plus, antaro, intivo или деревянных ящиков с направляющими TANDEM и MOVENTO

BLUMOTION

inside

Система амортизации BLUMOTION обеспечивает плавное и бесшумное закрытие для любой мебели.



Боковая стабильность и нагрузка

Направляющие устанавливаются по диагонали друг к другу (левая – вниз, правая – вверх), что гарантирует системе высокую боковую стабильность. Система выдерживает нагрузку до 20 кг.



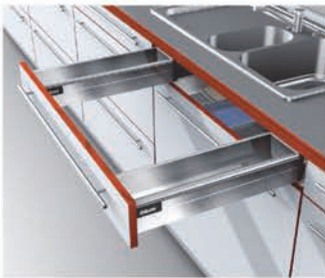
Высокое качество движения Blum

Используется стандартная фурнитура Blum, что обеспечивает единый дизайн всех ящиков, идентичную с остальными шкафами карту присадки, привычное удобство монтажа и регулировки, мягкое закрытие и высокое качество движения



Здесь Вы найдете множество функциональных конструкций шкафов
www.blum.com/1kbjy

Ящики TANDEMBOX под мойку



Стр. каталога 346

TANDEMBOX M (высота M)



В комплект входят 4 стандартные двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 4 декоративные заглушки, 4 держателя задней стенки (M), 4 передних крепления к фасаду.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TM01	450 мм	2 x 358M4500B + 2 x 358M4500	69,96	72,06
TM02	500 мм	2 x 358M5000B + 2 x 358M5000	71,34	73,44



Стр. каталога 348

TANDEMBOX M с BOXSIDE (высота D)



В комплект входят 2 стандартные двуст. царги, 2 двуст. царги под мойку, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 4 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 2 комплекта релингов и 4 двустенных боковины BOXSIDE, держатели задней стенки N и адаптеры к ним для центрального разделителя из ДСП, 1 профильный разделитель под раскрой и 8 держателей.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TM03	450 мм	2x358M4500B + 2x358M4504 + 4BXD + Z40H	165,96*	165,09
TM04	500 мм	2x358M5000B + 2x358M5004 + 4BXD + Z40H	166,39*	172,92

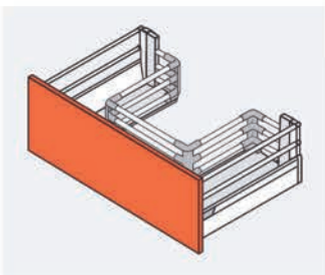


TANDEMBOX M с двойным релингом (высота D)

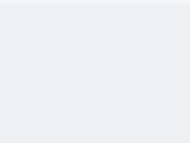


В комплект входят 2 стандартные двуст. царги, 2 двуст. царги под мойку, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 4 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 4 комплекта релингов, держатели задней стенки N и адаптеры к ним для центрального разделителя из ДСП, 1 трубчатый разделитель под раскрой и 8 держателей.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TM05	450 мм	2x358M4500B + 2x358M4504 + 4ZRG + ZRU..	130,52*	136,20
TM06	500 мм	2x358M5000B + 2x358M5004 + 4ZRG + ZRU..	133,01*	138,03



TANDEMBOX M на угловых держателях (высота D)



В комплект входят 2 стандартные двустенные царги, 2 направляющие на 30 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 держателя задней стенки (D), 2 крепления фасада INSERTA, 2 комплекта релингов, 4 тройных угловых держателя ZTU.00D0, 6 трубчатых бортиков под раскрой.

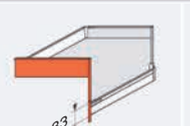
№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TM07	450 мм	2x358M4500B + 4ZRG + 4ZTU.00D0 + 6ZRG.1m	98,97	103,18
TM08	500 мм	2x358M5000B + 4ZRG + 4ZTU.00D0 + 6ZRG.1m	100,42	104,30

Угловые ящики TANDEMBOX



Стр. каталога 344

TANDEMBOX M (высота M)



В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 50 кг с BLUMOTION, 2 заглушки, 2 угловых держателя задней стенки (M), 2 угловых передних крепления к фасаду (M) / 1 комплект SYNCROMOTION M.

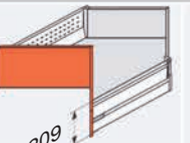
Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру. Лотки и разделители см. на стр. 27.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TU01	650 мм	359M6500BE	78,22*	80,64
TU02	650 мм	359M6500BE + SYNCROMOTION (Z33M)	122,32*	124,74



Стр. каталога 344

TANDEMBOX M с BOXSIDE (высота D)



В комплект входят 2 двустенные царги, 2 направляющие на 50 кг с BLUMOTION, 2 декоративные заглушки, 2 угловых держателя задней стенки (D), 1 комплект релингов и 2 двустенные боковины BOXSIDE, 2 угловых передних крепления к фасаду (D) / 1 комплект SYNCROMOTION D.

Фасады ящиков с SYNCROMOTION при открывании смещаются к центру. Разделители см. на стр. 26.

№	Длина	Артикул	Белый	Серый
TU03	650 мм	359M6500BE + BXD	126,82*	129,83
TU04	650 мм	359M6500BE + BXD + SYNCROMOTION (Z33D)	184,78*	187,79

TIP-ON для TANDEMBOX

Механическая система открывания для мебели без ручек



TIP-ON - механическая система открывания для ящиков без ручек

- Не требуется подключения к источнику тока
- Простое открывание лёгким нажатием
- Надёжная фиксация при закрывании
- Дополнительное пространство по глубине не требуется
- Традиционно простой монтаж
- Регулировка по глубине без инструментов
- Удобная регулировка зазоров фасада без инструментов, не требующая снятия ящика

- Необходимое дополнительное пространство снизу: + 2 мм
- Необходимое дополнительное пространство снизу при использовании синхронизатора: + 6 мм
- Зазор фасада: 4 мм

1 Направляющая к корпусу с предустановленным триггером 559.xx01T

2 Фиксатор TIP-ON с регулировочным колесом Z55.51E3

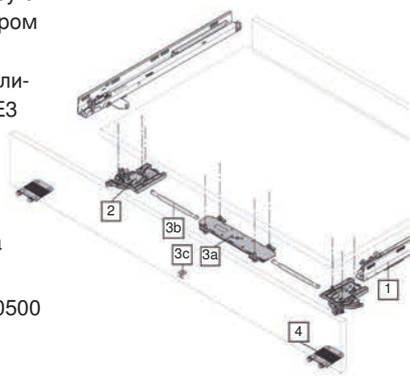
Дополнительно:

3a Синхронизатор Z55S0001E

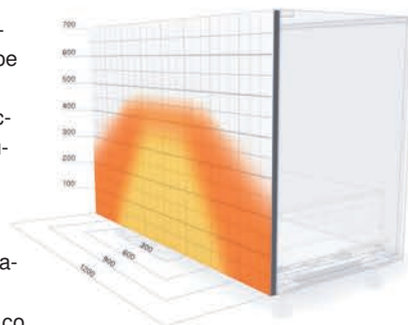
3b Штанга синхронизатора Z55SxxxG

3c L-образный уголок 297.0500

4 Стабилизатор фасада Z96.10E1



Использование синхронизатора обеспечивает надёжное открывание даже широких фасадов. Рекомендуется использовать также и стабилизатор фасада.



■ Область срабатывания со стабилизатором фасада с синхронизатором

■ Область срабатывания со стабилизатором фасада без синхронизатора

Комплект TIP-ON для TANDEMBOX

№	Направляющая ¹ к корпусу ле./пр. + фиксатор ле/пр.	Номинальная длина	Нагрузка	Баллы ²	Доп. баллы ³
TI01	559.2701T (включает 2x Z55.51E3)	270 мм	20 кг	53,49	32,41
TI02	559.3501T (включает 2x Z55.51E3)	350 мм	30 кг	53,49	32,41
TI03	559.4001T (включает 2x Z55.51E3)	400 мм	30 кг	53,90	32,41
TI04	559.4501T Ле.+Пр. + 2x Z55.51E3	450 мм	50 кг	51,38	29,49
TI05	559.5001T Ле.+Пр. + 2x Z55.51E3	500 мм	50 кг	51,79	29,49
TI06	559.5501T (включает 2x Z55.51E3)	550 мм	50 кг	55,74	32,41
TI07	559.6001T (включает 2x Z55.51E3)	600 мм	50 кг	59,10	28,68
TI08	559.6501T (включает 2x Z55.51E3)	650 мм	50 кг	60,27	28,70

Комплект для синхронизации направляющих (опция, рекомендуется при ширине корпуса > 550 мм)

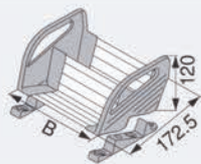
№	Синхронизатор, 2 штанги, 1 L-образный уголок	Ширина корпуса	Внутренняя ширина корпуса	Баллы за комплект синхронизации
TI09	Z55S1350E	600	508 - 570 мм	8,53
TI10	Z55S1600E	650	558 - 620 мм	8,64
TI11	Z55S1850E	700	608 - 670 мм	8,64
TI12	Z55S2100E	750	658 - 720 мм	8,74
TI13	Z55S2350E	800	708 - 770 мм	8,74
TI14	Z55S2600E	850	758 - 820 мм	8,85
TI15	Z55S2850E	900	808 - 870 мм	8,85
TI16	Z55S3100E	950	858 - 920 мм	8,95
TI17	Z55S3350E	1000	908 - 970 мм	8,95
TI18	Z55S3600E	1050	958 - 1020 мм	9,06
TI19	Z55S3850E	1100	1008 - 1070 мм	9,06
TI20	Z55S4100E	1150	1058 - 1120 мм	9,17
TI21	Z55S4350E	1200	1108 - 1170 мм	9,17
TI22	 Z96.10E1	Стабилизатор фасада (опция)		1,35

¹ Система направляющих TANDEMBOX TIP-ON (специальная с триггером) совместима со стандартным ассортиментом царг. Царги в данный комплект не входят.

² Баллы только за комплект направляющих TANDEMBOX TIP-ON и фиксатор.

³ Для определения баллов за полный комплект TANDEMBOX с TIP-ON (без синхронизации) к стандартным комплектам TANDEMBOX (стр. 15) прибавляются данные баллы.

Помощники ORGA-LINE



Стр. каталога 593

Держатель специй

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

№	Ширина корпуса / В	Артикул	В коробке	Баллы
OP01	300 / 212 мм	ZFZ.30G01	2	23,54
OP02	450 / 362 мм	ZFZ.45G01	2	27,97

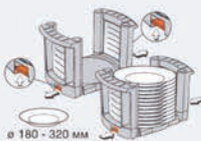


Стр. каталога 593

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
OP03	ZSZ.02M0	1	34,73



Стр. каталога 593

Держатель тарелок

Для хранения тарелок диаметром 180–320 мм в ящиках. Настраивается под разные размеры тарелок нажатием на оранжевые кнопки. Специальное резиновое основание не допускает скольжения держателя по ящику.

№	Артикул	Кол-во в коробке	Баллы
OP06	ZTH.0350	2	73,26



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
OP07	Для резки пищевой пленки	ZSZ.01F	6	51,78
OP08	Для резки фольги	ZSZ.02F	6	48,54



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.

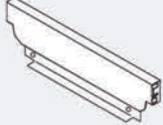
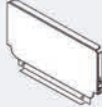
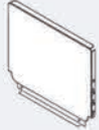
№	Артикул	Баллы
OP00	ZOU.30U11	295,95

Принадлежности для TANDEMBOX

№	Рисунок	Описание	Артикул	В коробке	Баллы		
OP04		Ручка без поводка для открывания внутреннего ящика	ZIF.7005	25	4,90		
OP05		Ручка с поводком (возможно открывание внутреннего ящика с внешним)	ZIF.7007	1	7,54		
OP09		Стабилизатор фасада. Для высоких и широких фасадов	Z96.10E1	250	1,35		
OP10		Боковой стабилизатор к TANDEMBOX 500 мм. Монтаж сзади	ZST.500BB	1/10	15,05		
OP11		Боковой стабилизатор к TANDEMBOX 500 мм. Монтаж сверху (intivo/Servo-drive)	ZST.500BA	1/10	15,05		
OP12		Переднее крепление к TANDEMBOX под саморез (ле+пр)	2xZSF.3502	500	1,33		
OP13		Релинг 480 мм (ле+пр), сер.	Адаптер с релингом 480 мм используется с TANDEMBOX 500 мм для монтажа алюм. фасада	2xZRG.426V	100	сер. 6,55	бел. 5,82
OP14		Адаптер под саморез (2 шт)		2xZRF.2100	2500	0,32	

Задние стенки из стали для ящиков TANDEMBOX

для корпусов из ДСП 16 и 18 мм*

Высота задней стенки	№	Боковины	Внешн. ш.к.*	Внутр. ш.к.	Артикул	Серый	
Задняя стенка N 	ZN45(18)	18	450 мм	413 мм	Z30N385S.6	5,21	
	ZN60(18)		600 мм	563 мм	Z30N535S.6	5,86	
	ZN90(18)		900 мм	863 мм	Z30N835S.6	9,82	
Задняя стенка M 	ZM40(16)	16	400 мм	367 мм	Z30M339S.6	3,52	
	ZM45(16)		450 мм	417 мм	Z30M389S.6	3,67	
	ZM50(16)		500 мм	467 мм	Z30M439S.6	3,83	
	ZM60(16)		600 мм	567 мм	Z30M539S.6	4,32	
	ZM80(16)		800 мм	767 мм	Z30M739S.6	7,29	
	ZM90(16)		900 мм	867 мм	Z30M839S.6	8,27	
	ZM30(18)	18	300 мм	263 мм	Z30M235S.6	3,52	
	ZM45(18)		450 мм	413 мм	Z30M385S.6	3,67	
	ZM60(18)		600 мм	563 мм	Z30M535S.6	4,32	
	ZM90(18)		900 мм	863 мм	Z30M835S.6	8,27	
	ZM12(18)		1200 мм	1163 мм	Z30M1135.6	12,90	
	ZB40(16)		16	400 мм	367 мм	Z30B339S.6	5,89
ZB45(16)	450 мм	417 мм		Z30B389S.6	6,14		
ZB50(16)	500 мм	467 мм		Z30B439S.6	6,38		
ZB60(16)	600 мм	567 мм		Z30B539S.6	6,99		
ZB80(16)	800 мм	767 мм		Z30B739S.6	11,93		
ZB90(16)	900 мм	867 мм		Z30B839S.6	13,15		
Задняя стенка B 	ZB30(18)	18	300 мм	263 мм	Z30B235S.6	5,89	
	ZB45(18)		450 мм	413 мм	Z30B385S.6	4,66	
	ZB60(18)		600 мм	563 мм	Z30B535S.6	6,99	
	ZB90(18)		900 мм	863 мм	Z30B835S.6	13,15	
	ZB12(18)		1200 мм	1163 мм	Z30B1135.6	18,93	
	ZC45(18)		18	450 мм	413 мм	Z30C385S.6	5,71
ZC60(18)	600 мм	563 мм		Z30C535S.6	6,68		
ZC90(18)	900 мм	863 мм		Z30C835S.6	11,49		
ZC12(16)	1200 мм	1163 мм		Z30C1135.6	15,89		
Задняя стенка C 	Задняя стенка D 	16	ZD40(16)	400 мм	367 мм	Z30D339S.6	11,17
			ZD45(16)	450 мм	417 мм	Z30D389S.6	11,48
			ZD50(16)	500 мм	467 мм	Z30D439S.6	11,78
			ZD60(16)	600 мм	567 мм	Z30D539S.6	13,01
			ZD80(16)	800 мм	767 мм	Z30D739S.6	16,97
			ZD90(16)	900 мм	867 мм	Z30D839S.6	18,02
		18	ZD30(18)	300 мм	263 мм	Z30D235S.6	11,17
			ZD45(18)	450 мм	413 мм	Z30D385S.6	11,48
			ZD60(18)	600 мм	563 мм	Z30D535S.6	13,01
			ZD90(18)	900 мм	863 мм	Z30D835S.6	18,02
			ZD12(18)	1200 мм	1163 мм	Z30D1135.6	23,67

Расчёт ширины:

Фактическая ширина задней стенки (указана в артикуле) = внутренняя ширина корпуса минус 28 мм.

Пример: Внешняя ширина корпуса 600(-1) мм, боковины 18 мм. $600 - 1 - (18 \times 2) = 563$. $563 - 28 = 535$ (ширина задней стенки).

*По запросу возможны другие размеры и цвета.

Разделители ORGA-LINE для ящиков с высотой D, B



Пространство в ящиках можно эффектно оформить с помощью легко регулируемых внутренних разделителей ORGA-LINE, обеспечивающих идеальный порядок и удобное хранение любых предметов, например, продуктов или кастрюль.

Все продольные и поперечные разделители системы ORGA-LINE свободно переставляются без инструментов. Так каждый ящик можно настроить согласно Вашим индивидуальным потребностям.

Комплекты разделителей на 1 ящик ¹ (с продольными разделителями)	№	Длина ящика	Внешняя ширина корпуса ²								
			275 – 400 мм		450 – 600 мм		800 – 1200 мм				
			Рис.	Белый	Серый	Рис.	Белый	Серый	Рис.	Белый	Серый
			1 поперечный разделитель		1 попер., 2 прод. разделит.		1 попер., 3 прод. разделит.				
Профильные под BOXSIDE	OPB45	450 мм		25,08	25,45		35,18	35,98		40,23	41,24
Профильные под релинг	OPR45			26,76	27,14		36,87	37,67		41,92	42,93
Двойные трубчатые под релинг ⁴	O2T45			8,38	8,69		9,93	10,24		16,04	16,65
			2 поперечных разделителя ³		2 попер., 3 прод. раздел.		2 попер., 6 прод. раздел.				
Профильные под BOXSIDE	OPB50	500-650 мм		27,49	27,86		42,64	43,65		80,47	82,49
Профильные под релинг	OPR50			30,86	31,24		46,02	47,03		83,84	85,86
Двойные трубчатые под релинг ⁴	O2T50			16,77	17,38		19,09	19,70		32,08	33,31

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	
№	№	Артикулы	Белый	Серый	Белый	Серый	Белый	Серый	Белый	Серый
	Профильный разделитель под BOXSIDE				№ O-PB2		№ O-PB3		№ O-PB4	
	O-PB1	Z40H1.. & Z40H000A	25,08	25,45	27,49	27,86	29,90	30,27	32,30	32,68
	Профильный разделитель под релинг (стекл. BOXSIDE)				№ O-PR1		№ O-PR1		№ O-PR1	
	O-PR1	Z40H1.. & Z40H0002	26,76	27,14	30,86	31,24	34,96	35,33	39,05	39,43
	Двойной трубчатый разделитель под релинг				№ O-2TR2 (ШЖ <600мм)					
	O-2TR1	ZRG.1.. & ZRU.00Z0	13,72	14,33	16,77	17,38				
	Одинарный трубчатый разделитель под BOXSIDE				№ O-1TB2 (ШЖ <600мм)					
	O-1TB1	ZRG.1.. & ZRU.10B1E	6,61	6,92	7,88	8,19				
	Одинарный трубчатый разделитель под релинг				№ O-1TR2 (ШЖ <600мм)					
	O-1TR1	ZRG.1.. & ZRU.00E0	7,92	8,23	10,51	10,82				

№	Рис.	Артикул	Описание	Белый	Серый
OR01		Z40H1077A	Поперечный профильный разделитель под раскрой, 1077 мм	22,67	23,05
OR02		Z40H000A	Держатель попер. разделителя под BOXSIDE, симм.	-	1,20
OR03		Z40H0002.R	Держатель попер. разделит. под релинг (стекл. BOXSIDE), симм.	-	2,05
OR04		Z43H100	Продольный профильный разделитель, 100 мм	5,05	5,26
OR05		ZRG.1xxx	Штанга (трубчатый разделитель) 1104 мм сер. и бел., 1000 мм нерж.	5,33	5,64
OR06		ZRU.00Z0	2й держатель трубчатых разделителей, симм	1,53	1,53
OR07		ZRU.00F0	Продольный разделитель "для бутылок" на 2й трубч. разделитель	0,78	0,78
OR08		ZRU.10B1E	Держатель 1го трубчатого разделителя для BOXSIDE, симм	-	0,64
OR09		ZRU.00E0	Держатель 1го трубчатого разделителя для релингов, симм	1,30	1,30
OR10		Z46C420	Межсекц. стенка 450 мм (для продольного разделения ящиков)	41,87	42,25
OR11		Z46C470	Межсекц. стенка 500 мм (для продольного разделения ящиков)	43,34	43,72

Раскрой поперечных разделителей

	TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 91 мм		TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 68 мм		TANDEMBOX: X = внутр. ширина корпуса - 78 мм
			METABOX: X = внутр. ширина корпуса - 58 мм		METABOX: X = внутр. ширина корпуса - 65 мм

¹ Комплектация для продуктов. Количество разделителей для другого содержимого может отличаться. Комплектующие см. в таблице ниже.

Количество баллов значительно уменьшается при распиле разделителей под раскрой для нескольких ящиков!

² Внешняя ширина корпуса = внутренняя ширина + толщина боковин 2 x 18 мм.

³ С учётом возможности раскроя на 1 ящик указаны баллы за 1 поперечный разделитель (2 трубчатых) под раскрой и 4 держателя.

⁴ Комплекты указаны с учётом возможности раскроя на 1 ящик.

* Под заказ

Лотки и разделители ORGA-LINE для ящиков с высотой 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 четко распределяют пространство в ящиках, позволяя достать любой предмет одним движением.

ORGA-LINE для нестандартной ширины корпуса

Рисунок	№	Длина	Артикул	Баллы	Рисунок	№	Длина	Артикул	Баллы
	O-01	450мм	ZSI.450BI1N	36,72		O-11	450мм	ZSI.450KI2N	54,07
	O-02	500мм	ZSI.500BI1N	44,83		O-12	500мм	ZSI.500KI2N	63,96
При длине 450 мм только 1 длинный лоток					При длине 450 мм только 1 длинный лоток				
	O-03	450мм	ZSI.450BI2N	48,01		O-13	450мм	ZSI.450KI3N	55,40
	O-04	500мм	ZSI.500BI2N	56,88		O-14	500мм	ZSI.500KI3N	65,29
При длине 450 мм 1 поперечный лоток					При длине 450 мм только 1 длинный лоток				
	O-05	450мм	ZSI.450BI3N	56,97		O-15	450мм	ZSI.450KI4N	75,45
	O-06	500мм	ZSI.500BI3	70,56		O-16	500мм	ZSI.500KI4	96,09
При длине 450 мм 1 поперечный лоток на полную ширину					При длине 450 мм только 1 поперечный лоток				
	O-07	450мм	ZSI.450FI2N	34,09		O-17	450мм	ZSI.450MI3	91,27*
	O-08	500мм	ZSI.500FI2N	37,65		O-18	500мм	ZSI.500MI3	102,82*
Возможна установка держателя ножей ZSZ.02M0					При длине 450 мм 1 поперечный лоток до крайнего разделителя				
	O-09	450мм	ZSI.450FI3	49,75	Возможна установка держателя ножей ZSZ.02M0				
	O-10	500мм	ZSI.500FI3	55,08	При длине 450 мм на 1 квадратный лоток (справа) меньше				

В разделители ORGA-LINE можно также устанавливать приспособление для резки пищевой плёнки/фольги (стр. 24).

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

Рисунок	№	Длина	Артикул	Баллы	Рисунок	№	Длина	Артикул	Баллы
	Шир. корпуса: 275 мм					Шир. корпуса: 600 мм			
	O-21	450мм	ZSI.450BI1N	36,72		O-33	450мм	ZSI.60VEI4	96,44
	Шир. корпуса: 300/350 мм					Шир. корпуса: 800 мм			
	O-22	500мм	ZSI.500BI1N	44,83		O-34	500мм	ZSI.60VEI6	118,14
Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI3x					Вариант: 2 x ZSI.xxxBI3x				
	Шир. корпуса: 400 мм					Шир. корпуса: 900 мм			
	O-23	450мм	2xZSI.450BI1N	73,43		O-35	450мм	ZSI.80VEI4	115,54
	Шир. корпуса: 450 мм					Шир. корпуса: 1000 мм			
	O-24	500мм	2xZSI.500BI1N	89,66		O-36	500мм	ZSI.80VEI6	143,57
Вариант: 2 x ZSI.xxxBI3x					Вариант: ZSI.xxxBI3x+ZSI.xxxKI4x				
	Шир. корпуса: 500 мм					Шир. корпуса: 1200 мм			
	O-25	450мм	ZSI.450BI3N	56,97		O-37	450мм	ZSI.90VEI4	133,15
	Шир. корпуса: 550 мм					Устан. размер: 900–1200 мм			
	O-26	500мм	ZSI.500BI3	70,56		O-38	500мм	ZSI.90VEI6	162,09
Вариант: ZSI.xxxBI3x+ZSI.xxxKI4x					Вариант: 2 x ZSI.xxxKI4x				
	Шир. корпуса: 500 мм					Шир. корпуса: 1200 мм			
	O-27	450мм	ZSI.45VEI4	88,32		O-39	450мм	ZSI.10VEI4	148,80*
	Шир. корпуса: 550 мм					Отличается от BI3 плоскими гранями по обеим бокам			
	O-28	500мм	ZSI.45VEI6	102,34		O-40	500мм	ZSI.10VEI6	179,52
Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI2N					Для SPACE CORNER (углового шкафа)				
	Шир. корпуса: 500 мм					Варианты: ZSI.xxxFI2N, ZSI.xxxFI3			
	O-29	450мм	ZSI.50VEI4	88,64		O-41	450мм	ZSI.12VEI4	167,93*
	Шир. корпуса: 550 мм					Отличается от BI3 плоскими гранями по обеим бокам			
	O-30	500мм	ZSI.50VEI6	102,66		O-42	500мм	ZSI.12VEI6	200,43*
Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI2N					Для SPACE CORNER (углового шкафа)				
	Шир. корпуса: 550 мм					Варианты: ZSI.xxxFI2N, ZSI.xxxFI3			
	O-31	450мм	ZSI.55VEI4	96,12*		O-43	600мм	ZSI.450BI3E	64,85*
Вариант: ZSI.xxxBI1N+ZSI.xxxBI3x					Отличается от BI3 плоскими гранями по обеим бокам				
	Шир. корпуса: 550 мм					Для SPACE CORNER (углового шкафа)			
	O-32	500мм	ZSI.55VEI6	117,82		O-44	650мм	ZSI.500BI3E	78,43

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

* Под заказ.

Направляющие TANDEM и TANDEM plus BLUMOTION



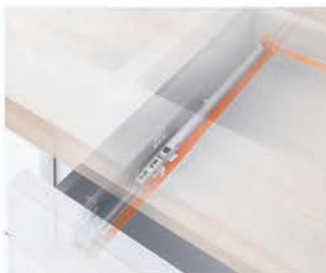
TANDEM – это идеальное решение фирмы Blum для деревянных ящиков и выдвижных металлических корзин. Технология скрытых направляющих TANDEM обеспечивает великолепный плавный ход даже тяжело нагруженных ящиков и корзин, позволяя создавать мебель, соответствующую самым высоким требованиям.

- 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 инструментов
- По желанию с электроприводом SERVO-DRIVE. Техн. информацию см. на стр. 12



Комплект с замками	TANDEM – полное выдвижение – 30 кг								
	TANDEM plus ¹					TANDEM plus BLUMOTION			
	Длина	№	Артикул	В кор.	Баллы	№	Артикул	В кор.	Баллы
	250 мм	TA01	560H2500C	6	21,28	TA09	560H2500B	6	31,76
	270 мм	TA02	560H2700C	6	21,28	TA10	560H2700B	6	31,76
	300 мм	TA03	560H3000C	6	21,28	TA11	560H3000B	6	31,76
	350 мм	TA04	560H3500C	6	21,28	TA12	560H3500B	6	31,76
	400 мм	TA05	560H4000C	6	22,01	TA13	560H4000B	6	32,49
	450 мм	TA06	560H4500C	6	22,74	TA14	560H4500B	6	33,22
	500 мм	TA07	560H5000C	6	23,48	TA15	560H5000B	6	33,95
	550 мм	TA08	560H5500C	6	25,30	TA16	560H5500B	6	35,78

Комплект с замками	TANDEM – частичное выдвижение – 30 кг								
	TANDEM ¹					TANDEM BLUMOTION			
	Длина	№	Артикул	В кор.	Баллы	№	Артикул	В кор.	Баллы
	270 мм	TA24	550H2700.03	10	10,30	TA31	550H2700B	12	15,86
	300 мм	TA25	550H3000.03	10	10,30	TA32	550H3000B	12	15,86
	350 мм	TA26	550H3500.03	10	10,30	TA33	550H3500B	12	15,86
	400 мм	TA27	550H4000.03	10	10,86	TA34	550H4000B	12	16,42
	450 мм	TA28	550H4500.03	10	11,41	TA35	550H4500B	12	16,98
	500 мм	TA29	550H5000.03	10	11,97	TA36	550H5000B	12	17,54
	550 мм	TA30	550H5500.03	10	12,89	TA37	550H5500B	12	18,45



Стр. каталога 476

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.

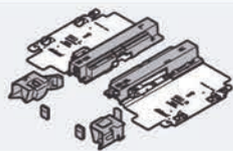
Простр-во снизу: + 3 мм, сзади: ном. длина + 15 мм. Несовместим с TIP-ON.

№	Выдвижение	Артикул	В коробке	Баллы
TAST1	Полное	ZST.750TV	1/10	24,31
TAST2	Частичное*	ZST.650TT	1/10	24,31



Стр. каталога 478

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
TAT11	Для полного выдвижения	T55.7150S	1/12	12,63
TAT12	Для частичного выдвижения 550H	T55.1150S	1/12	12,63

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



"S" в артикуле TIP-ON = подходит для синхронизации.

Раскрой вала: внутренняя ширина корпуса -277 мм.

TAT13	Вал для синхр-ции, под раскрой, под шир. корп. 1200мм	T55.889W	40	4,80
TAT14	Шестерня для синхр-ции ле.+пр.	T55.000R	1/40	4,66



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. на стр. 26.

№	Длина направл.	Артикул	В коробке	Баллы
TA42	450 мм	ZRE.413A	2/10	15,29
TA43	500 мм	ZRE.463A	2/10	12,71



Стр. каталога 584



Наборы лотков с изменяемой длиной для ящиков TANDEM

ORGA-LINE для деревянных ящиков для хранения столовых приборов и хозяйственных мелочей.

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

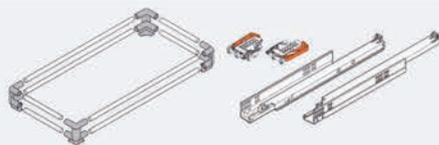
Ширина лотка ZHI.xxxBI3 – 284,5 мм, высота 65,5 мм.

Для ширины корпуса 400-500 мм.

№	Длина	Внутр. длина ящика	Артикул	В коробке	Баллы
TA44	450 мм	402 – 426 мм	ZHI.387BI3	1	97,86
TA45	500 мм	452 – 476 мм	ZHI.437BI3	1	101,42



Выдвижная галерея с двойным трубчатым бортиком



В комплект входят 2 направляющие TANDEM plus BLUMOTION, 2 замка, 4 угловых держателя ZTU.00Z0, комплект трубчатых бортиков (для ширины каркаса 600 мм).

№	Длина	Артикул	Белый	Серый	Нерж.
TA46	450 мм	560H4500B + ZTU.00Z0 + ZRG	60,98	62,20	74,02
TA47	500 мм	560H5000B + ZTU.00Z0 + ZRG	61,71	62,93	74,75



Выдвижная галерея с тройным трубчатым бортиком

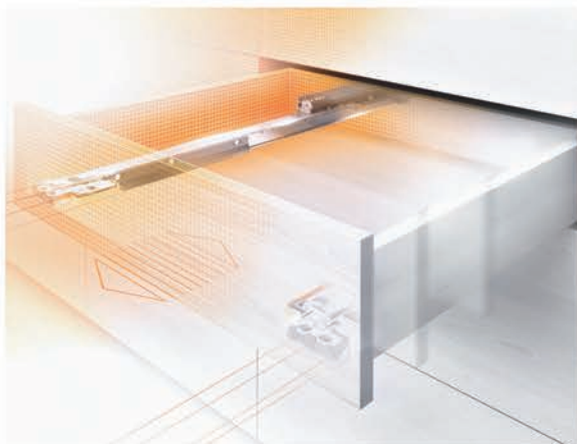


В комплект входят 2 направляющие TANDEM plus BLUMOTION, 2 замка, 4 угловых держателя ZTU.00D0, комплект трубчатых бортиков (для ширины каркаса 600 мм).

№	Длина	Артикул	Белый	Серый	Нерж.
TA48	450 мм	560H4500B + ZTU.00D0 + ZRG	72,67	74,51	92,24
TA49	500 мм	560H5000B + ZTU.00D0 + ZRG	73,40	75,24	92,97

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	Баллы		№	Артикул	Баллы
Нагрузка 40 кг				В	U (к. дну)*			
250 мм	6 /100	MOB01	760H2500B	39,45		MOT01	760H2500T	50,77
270 мм	6 /100	MOB02	760H2700B	39,45		MOT02	760H2700T	50,77
300 мм	6 /100	MOB03	760H3000B	39,45		MOT03	760H3000T	50,77
350 мм	6 /100	MOB04	760H3500B / U	39,45	59,07	MOT04	760H3500T	50,77
400 мм	6 /100	MOB05	760H4000B / U	39,89	59,50	MOT05	760H4000T	51,19
450 мм	6 /100	MOB06	760H4500B / U	40,32	59,93	MOT06	760H4500T	51,62
500 мм	6 /100	MOB07	760H5000B / U	40,76	60,36	MOT07	760H5000T	52,05
550 мм	6 /100	MOB08	760H5500B	43,10		MOT08	760H5500T	54,35
600 мм	6 /100	MOB08a	760H6000B	47,75		MOT08a*	760H6000T	58,89
Нагрузка 60 кг								
450 мм	6 /100	MOB09*	766H4500B	55,51		MOT09*	766H4500T	58,90
500 мм	6 /100	MOB10*	766H5000B	55,95		MOT10*	766H5000T	59,33
550 мм	6 /100	MOB11*	766H5500B	58,29		MOT11*	766H5500T	61,62
600 мм	4 /100	MOB12	766H6000B	62,93		MOT12	766H6000T	66,17
650 мм	4 /100	MOB13	766H6500B	66,58		MOT13	766H6500T	69,74
700 мм	4 /100	MOB14	766H7000B	70,24		MOT14*	766H7000T	73,32
750 мм	4 /100	MOB15	766H7500B	73,89		MOT15	766H7500T	76,89

		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	
MOZ1	+/- 2 мм. Комплект Ле.+Пр.	298.760	50/250	4,91	

		Синхронизатор TIP-ON (опция)			
		Ширина корпуса до 1400 мм.			
№	Описание	Артикул	В коробке	Баллы	
MOS11	Шестерни, адаптеры	T57.7400	1/40	9,01	
MOS12	Вал под раскрой	ZST.1137W	40	3,34	

		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	
MOST	до 750 мм	ZS7.750MU	1/10	26,78	

¹ Наборы лотков и релинги см. в разделе TANDEM.

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

* Под заказ.



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	3,78

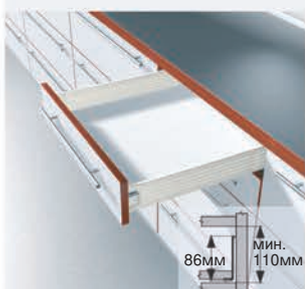
МЕТАВОХ N



В основной комплект входят 2 одностенные цагги высотой 54 мм, 2 направляющие частичного выдвижения, 2 замка (крепления фасада) ZSF.1510.

№	Артикул	Стр. в кат.	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MX01	320N2700C	416	270 мм	10	14,91*	15,23
MX02	320N3500C	416	350 мм	10	14,91	- *
MX03	320N4000C	416	400 мм	10	15,15	- *
MX04	320N4500C	416	450 мм	25, 100	14,44	14,74
MX05	320N5000C	416	500 мм	25, 100	14,67	14,97

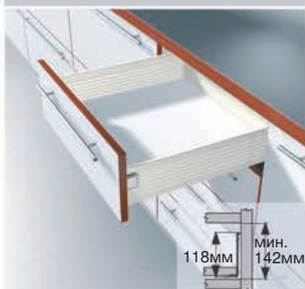
МЕТАВОХ M



В основной комплект входят 2 одностенные цагги высотой 86 мм, 2 направляющие частичного выдвижения, 2 замка (крепления фасада) ZSF.1700, 2 декоративные заглушки.

№	Артикул	Стр. в кат.	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MX06	320M2700C	418	270 мм	25, 100	9,36	9,67
MX06a	320M3000C	418	300 мм	25, 100	9,19	-
MX07	320M3500C	418	350 мм	25, 100	9,36	9,67
MX08	320M4000C	418	400 мм	25, 100	9,59	9,90
MX09	320M4500C	418	450 мм	25, 100	9,82	10,13
MX10	320M5000C	418	500 мм	25, 100	10,05	10,36
MX11	320M5500C	418	550 мм	10	10,93	- *

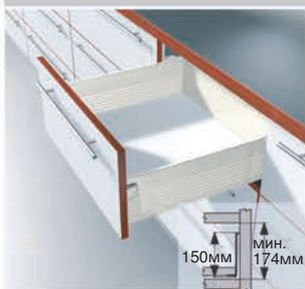
МЕТАВОХ K



В основной комплект входят 2 одностенные цагги высотой 118 мм, 2 направляющие частичного выдвижения, 2 замка (крепления фасада) ZSF.1700, 2 декоративные заглушки.

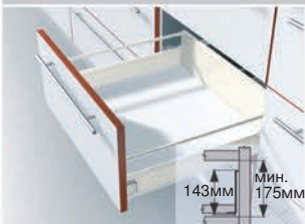
№	Артикул	Стр. в кат.	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MX12	320K3500C	420	350 мм	10, 100	11,38	11,83
MX13	320K4000C	420	400 мм	10, 100	11,61	12,06
MX14	320K4500C	420	450 мм	10, 100	11,84	12,29
MX15	320K5000C	420	500 мм	10, 100	12,07	12,52
MX16	320K5500C	420	550 мм	5	13,96*	- *

МЕТАВОХ H



В основной комплект входят 2 одностенные цагги высотой 150 мм, 2 направляющие частичного выдвижения, 2 замка (крепления фасада) ZSF.1700, 2 декоративные заглушки.

№	Артикул	Стр. в кат.	Длина	В коробке	Белый крем	Серый
MX17	320H3500C	422	350 мм	10, 100	12,73	13,23
MX18	320H4000C	422	400 мм	10, 100	12,96	13,46
MX19	320H4500C	422	450 мм	10, 100	13,19	13,69
MX20	320H5000C	422	500 мм	10, 100	13,42	13,92
MX21	320H5500C	422	550 мм	5	15,62*	- *

**МЕТАВОХ М
с одинарным релингом**


№	Длина	Бел.к.	Сер.
MX21a	300 мм	14,13	-
MX22	350 мм	15,40	16,33
MX23	400 мм	15,91	16,83
MX24	450 мм	16,41	17,34
MX25	500 мм	16,92	17,84
MX26	550 мм	18,26	- *

**МЕТАВОХ М
с двойным релингом**

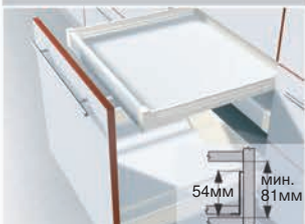

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MX26a	300 мм	19,07	-
MX27	350 мм	21,45	22,99
MX28	400 мм	22,23	23,77
MX29	450 мм	23,01	24,55
MX30	500 мм	23,79	25,33
MX31	550 мм	25,59	- *

**МЕТАВОХ М
с боковиной BOXSIDE**

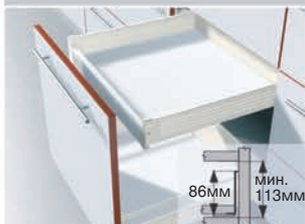

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MX32	450 мм	25,24*	27,27
MX33	500 мм	26,24	28,26

**МЕТАВОХ К
с одинарным релингом**

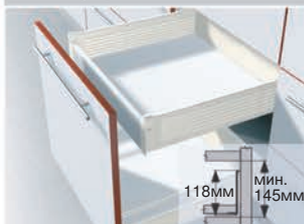

№	Длина	Бел.к.	Сер.
MX34	350 мм	17,43	18,49
MX35	400 мм	17,93	18,99
MX36	450 мм	18,44	19,50
MX37	500 мм	18,94	20,00
MX38	550 мм	21,30*	- *

**МЕТАВОХ Н –
внутренний ящик**


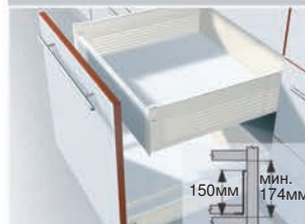
№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MX39	270 мм	14,41	14,73
MX40	350 мм	14,41	- *
MX41	400 мм	14,66	- *
MX42	450 мм	13,94	14,24
MX43	500 мм	14,17	14,47

**МЕТАВОХ М –
внутренний ящик**


№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MX44	270 мм	11,32	11,59
MX44a	300 мм	11,15	-
MX45	350 мм	11,32	11,59
MX46	400 мм	11,55	11,82
MX47	450 мм	11,78	12,05
MX48	500 мм	12,01	12,28
MX49	550 мм	12,89	- *

**МЕТАВОХ К –
внутренний ящик**


№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MX50	350 мм	14,09	14,50
MX51	400 мм	14,32	14,73
MX52	450 мм	14,55	14,96
MX53	500 мм	14,78	15,19
MX54	550 мм	16,68*	- *

**МЕТАВОХ Н –
внутренний ящик**


№	Длина	Бел.к.	Сер. ¹
MX55	350 мм	15,85	16,31
MX56	400 мм	16,08	16,54
MX57	450 мм	16,31	16,77
MX58	500 мм	16,54	17,00
MX59	550 мм	18,74*	- *

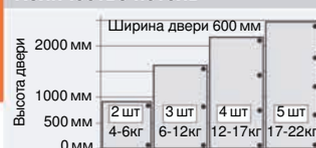
№	Рис.	Артикул	Стр. к.	Наименование	В коробке	Бел. кр.	Сер.
Крепление фасада (комплект) / Заглушка для крепления фасада							
MP02		ZSF.1510 R + L	430	Крепления фасада под саморез для МЕТАВОХ "N"	10/250	3,81	
MP03		ZSF.1700 R + L	432	Крепления фасада под саморез для МЕТАВОХ "M", "K" и "H"	250	1,02	
MP04		ZSF.1800 R + L	432	Крепления фасада под пресс для МЕТАВОХ "M", "K" и "H"	250	1,61	
MP05		ZAA.3500	432	Заклепка для крепления фасада ZSF.17/18 МЕТАВОХ	250/1000	0,17	0,19
Крепление передней панели для внутренних ящиков (комплект)							
MP06		ZIF.3000 R + L	432	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "M"	20/100	3,31	-
MP07		ZIF.3010 R + L	416	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "N"	20/100	3,31	-
MP08		ZIF.3030 R + L	420	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "K"	20/100	4,06	-
MP09		ZIF.3050 R + L	422	Крепления передней панели для МЕТАВОХ "H"	20/100	4,48	-
Комплект релингов							
MP10		ZRG.321+ZRR.8000	438	Релинги 350 мм	100+250	6,05	6,66
MP11		ZRG.371+ZRR.8000	438	Релинги 400 мм	100+250	6,32	6,93
MP12		ZRG.421+ZRR.8000	438	Релинги 450 мм	100+250	6,60	7,21
MP13		ZRG.471+ZRR.8000	438	Релинги 500 мм	100+250	6,87	7,49
MP14		ZRG.521+ZRR.8000	438	Релинги 550 мм	100+250	7,33	7,94*
Разделители (детали). Разделители в комплекте см. на стр. 26!							
MP15		ZRU.00E0	-	Одинарный держатель попер. трубчатых разделителей	50/250	1,30	1,30
MP16		ZRU.00Z0.01	450	Двойной держатель попер. трубчатых разделителей	50/250	1,53	1,53
MP17		ZRU.00F0	450	Разделитель для бутылок (для двойных трубч. раздел.)	50/250	0,78	0,78
MP18		ZRU.10B1E	451	Держатель попер. трубч. разделителей для BOXSIDE	50/250	0,64	0,64
MP19		ZTU.00Z0	466	Двойной угловой держатель трубч. бортика галерей	50	1,61	1,61
MP20		ZTU.00D0	466	Тройной угловой держатель трубч. бортика галерей	50	1,86	1,86
MP21		ZRG.1104U	451	Штанга длиной 1104 мм	10	5,33	5,64
Разное							
MP22		ZSD.1200S	447	Декоративный профиль (длина 1200 мм)	100	2,32	-
MP23		ZRM.5500	446	Каркас подвешенного архива METAFILE (длина до 550 мм)	1/10	-	17,15

¹ Все крепления передней панели цвета белый крем.
* Под заказ.



Системы петель

Количество петель



i Петля CLIP top BLUMOTION – “КЛИП топ БЛЮМОУШН”

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 используются двери толщиной до 26 мм
- Обеспечиваются меньшие 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
- 200 000 открываний и закрываний – для восхитительного качества весь срок службы мебели
- При использовании небольших или лёгких дверей один из BLUMOTION можно отключить

№	Артикул	Стр. катал.	Наименование ¹	Кол-во в коробке	Баллы
Петли CLIP top BLUMOTION					
Петли CLIP top BLUMOTION (со встроенной системой BLUMOTION, со шнековой регул., оптимизир. траекторией)					
PB1	71B3550	102	Петля CLIP top BLUMOTION накладная, откр. 110°	250	4,08
PB2	71B3650	102	Петля CLIP top BLUMOTION 1/2накладн., откр. 110°	250	4,34
PB3	71B3750	102	Петля CLIP top BLUMOTION вкладная, откр. 110°	250	4,35
PB4	71B9550	116	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32мм, накладн., 95°	250	4,96
PB5	71B9650	116	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32мм, 1/2накл., 95°	50	5,40
PB6	71B9750	116	Петля CLIP top BLUMOTION для профильных дверей до 32мм, вкладная, 95°	50	5,41
PB6a	73B3550	104	Спецпетля CLIP top BLUMOTION, увеличенное наложение на боковину, 110°	50	4,26
PB7	71B950A	122	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., наклад., откр. 95°	50	6,61
PB8	71B960A	122	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., 1/2накл., откр. 95°	50	6,86
PB9	71B970A	122	Петля CLIP top BLUMOTION для алюм. рамок под самор., вкладн., откр. 95°	50	6,87
PB10	79B9550	118	Петля CLIP top BLUMOTION прямая, под фальшпанель, вкладная, откр. 95°	50	5,94
PB10a	79B9950	120	Петля CLIP top BLUMOTION прямая, под фальшпанель, накладная, откр. 95°	50	8,72
Угловые петли CLIP top BLUMOTION: угол установки от - 50° до + 50° (подкладки см. на стр. 35)					
PB11	79B9658	136	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° I полунакладная (откр. 95°)	50	6,11
PB12	79B3558	138	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° II накладная (откр. 110°)	50	6,11
PB13	79B9458	140	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +45° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,11
PB14	79B9556	142	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +30° II накладная (откр. 95°)	50	6,11
PB15	79B9456	144	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +30° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,11
PB16	79B9555	146	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +20° II накладная (откр. 95°)	50	6,11
PB17	79B9454	148	Угловая петля CLIP top BLUMOTION +15° III полное наложение (откр. 95°)	50	6,11
PB18	79B3453	152	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -15° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,90
PB19	79B3451	154	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -30° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,90
PB20	79B3450	156	Угловая петля CLIP top BLUMOTION -45° III полное наложение (откр. 110°)	50	6,90

¹ Если не указано иного, предлагаются петли под саморез. Петли под пресс, EXPANDO, INSERTA по запросу.

Петли CLIP top

Петля CLIP top 155° [“0” вхождение], [1/2накладная] и BLUMOTION						
PC1		71T7500N	110	Петля CLIP top накл. с “0” вхождением (для шкафов с ящиками), откр. 155°	25/125	5,96
PC2		71T7600N	110	Петля CLIP top 1/2накладная (без нулевого вхождения), открывание 155°	25/125	7,97
PC3		973A7000	110	BLUMOTION на плечо петли CLIP top 155° (накладной и 1/2накладной)	125	2,10
PC3a		70T7500NTL	110	Петля CLIP top накл. с “0” вхождением без пружины, откр. 155°	125	6,14
PC4		70T7503N	110	Ограничитель угла открывания до 110° для петель CLIP top 155°	500	0,80
Петли CLIP top 110° (с характеристиками и траекторией петли CLIP top BLUMOTION)						
PC5		71T3550	102	Для накладных дверей, открывание 110°	250	1,98
PC6		71T3650	102	Для 1/2 накладных дверей, открывание 110°	250	2,42
PC7		71T3750	102	Для вкладных дверей, открывание 110°	250	2,43
Петли CLIP top (со шнековой регулировкой)						
PC8		75T1550	106	Для накладных дверей, открывание 107°	250	1,61
PC9		75T1650	106	Для 1/2 накладных дверей, открывание 107°	250	1,87
PC10		75T1750	106	Для вкладных дверей, открывание 107°	250	1,88
PC11		71T5550	-	Для накладных дверей, открывание 120°	250	1,89
PC12		71T6550	114	Для накладных дверей, открывание 170°	125	4,17
PC13		71T6650	114	Для 1/2 накладных дверей, открывание 170°	25/125	6,18
Петли CLIP top INSERTA – “КЛИП топ ИНСЕРТА” с установкой без инструментов						
PC14		75T1590B	106	Петля для накладных дверей, открывание 107°	250	2,54
PC15		71T5590B	-	Петля для накладных дверей, открывание 120°	250	2,81
PC16		71T6540B	114	Петля для накладных дверей, открывание 170°	25/125	5,91
Петли CLIP 100° (регулировка винтом)						
PC17		71M2550	108	Для накладных дверей, открывание 100°	250	1,26
PC18		71M2650	108	Для 1/2 накладных дверей, открывание 100°	250	1,51
PC19		71M2750	108	Для вкладных дверей, открывание 100°	250	1,53
Специальные петли CLIP top (профильные, Мини, под фальшпанель и для складных дверей)						
PC20		71T9550	116	Для профильных дверей толщиной до 32мм, накладная, откр. 95°	250	2,70
PC21		71T9650	116	Для профильных дверей толщиной до 32мм, 1/2 наклад., откр. 95°	50/250	3,14
PC22		71T9750	116	Для профильных дверей толщиной до 32мм, вкладная, откр. 95°	50/250	3,16
PC23		71T0550	130	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26мм, накладная, откр. 94°	50/250	3,37
PC24		71T0650	130	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26мм, 1/2 накладная, откр. 94°	50/250	3,62
PC25		71T0750	130	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26мм, вкладная, откр. 94°	50/250	3,65
PC26		79A0558.T	166	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26мм, угловая: + 45° (откр. 94°)	50/250	3,85
PC27		79A0555.T	168	МИНИпетля (для узких рамок) Ø чашки 26мм, угловая: + 20° (откр. 94°)	50/250	3,85
PC28		79T9550	-	Прямая, под фальшпанель, вкладная (дверь заподлицо с фальшп.), откр. 95°	50/250	3,69
PC30		79T8500	132	Для складных дверей, открывание 60°	25/125	5,09
Петли CLIP top для алюминиевых рамок						
PC31		71T950A	124	Для алюминиевых рамок под саморез, накладная, открывание 95°	50/250	4,05
PC32		71T970A	124	Для алюминиевых рамок под саморез, вкладная, открывание 95°	50/250	4,32
PC33		73T550A	-	Для алюминиевых рамок под саморез, накладная, открывание 120°	50/250	4,21
PC34		71T950AB	124	Для алюминиевых рамок под самор., накл, 95°, под BLUMOTION 973A0500	50/250	4,23
PC35		79A9608AT	-	Для алюминиевых рамок под саморез, угловая: + 45°	250	4,84
PC36		71T950A.22	-	Для алюминиевых рамок под зажим, накладная, открывание 95°	50/250	4,06
Петли CLIP top под стекло и декоративные заглушки на чашку						
PC39		75T4100	128	Петля для стеклянных дверей, накладная, открывание 94°	50/250	3,31
PC40		75T4200	128	Петля для стеклянных дверей, 1/2 накладн. открывание 94°	50/250	3,56
PC41		75T4300	128	Петля для стеклянных дверей, вкладная, открывание 94°	50/250	3,59
PC42		79A4108.T	160	Петля для стеклянных дверей, угловая: + 45° (открывание 94°)	50/250	4,04
PC43		79A4105.T	162	Петля для стеклянных дверей, угловая: + 20° (открывание 94°)	50/250	4,04
PC44		84.4140 G	128	Заглушка на чашку, круглая, цвет: золото	50/250	2,07
PC45		84.4140 S	128	Заглушка на чашку, круглая, цвет: чёрный	50/250	0,87
PC46		84.4140 MANI	128	Заглушка на чашку, круглая, цвет: матовый хром	50/250	2,07
PC47		84.4140 CR	128	Заглушка на чашку, круглая, цвет: хром	50/250	1,64
Петли CLIP top CRISTALLO – “КРИСТАЛЛО” для стеклянных дверей на клею						
PC48		79C450BT	158	Петля с пружиной для зеркальных дверей на клею	25/125	10,88
PC49		78C450BT	158	Петля без пружины для зеркальных дверей на клею	125	10,88
PC50		78C4568 GL+SP	158	Пластина под стекло и зеркало	25/125	5,39
PC51		78C4568 SP	158	Пластина под зеркало	50/250	1,37
Специальные угловые петли CLIP top: угол установки от - 50° до + 50° (применение см. в углемере “Пифагор”)						
PC52		79A9658.T	-	Угловая петля +45° I полунакладная (открывание 95°)	50/250	3,86
PC53		79T5550	-	Угловая петля +45° II накладная (открывание 110°)	50/250	3,86

PC54		79A9458.T	-	Угловая петля +45° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	3,86
PC55		79A9556.T	-	Угловая петля +30° II накладная (открывание 95°)	50/250	3,86
PC56		79A9456.T	-	Угловая петля +30° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	3,86
PC57		79A9555.T	-	Угловая петля +20° II накладная (открывание 95°)	50/250	3,86
PC58		79A9454.T	-	Угловая петля +15° III полное наложение (открывание 95°)	50/250	3,86
PC59		79A5453.T	-	Угловая петля -15° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,64
PC60		79A5451.T	-	Угловая петля -30° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,64
PC61		79A5450.T	-	Угловая петля -45° III полное наложение (открывание 110°)	50/250	4,64

Клинообразные подкладки для угловых петель CLIP top BLUMOTION и CLIP top

PC62		171A5010	178	Клинообразная подкладка "+ 5°". Подъём 0,8мм, штабелируемая	50/250	0,81
PC63		171A5040	178	Клинообразная подкладка "+ 5°". Подъём 3мм	50/250	0,91
PC64		171A5070	178	Клинообразная подкладка "+ 5°". Подъём 6мм	50/250	1,10
PC65		171A5500	178	Клинообразная подкладка "- 5°". Подъём 6мм	50/250	0,81

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

PC66		173L6100	176	Крестообр. под саморезы ¹	500	0,23
PC67		173L6130	176	Крестообр. под саморезы, подъём 3мм	500	0,28
PC68		173H7100	174	Крестообр. под саморезы, регулир. выс. эксцентриком	50/500	0,69
PC69		173H7130	174	Крестообр. под саморезы, подъём 3мм, регулир. выс. эксцентриком	50/500	0,80
PC70		175H9160	176	Крестообр. под евровинты, подъём 6мм, двусост., с доп. отверст.	50/250	1,60
PC71		175H7190	175	Крестообр. под саморезы, подъём 9мм, двусост., с доп. креп. отверстием	50/250	1,70
PC72		175H7190.22	175	Крестообр. под саморезы, подъём 18мм, двусост., с доп. креп. отверстием	250	2,44
PC73		173L8100	176	Крестообр. с установленными евровинтами	500	0,34
PC74		173L8300	176	Крестообр. с установленными евровинтами (28/32)	500	0,51
PC75		173L8130	176	Крестообр. с установленными евровинтами, подъём 3мм	500	0,39
PC75a		174E6100	176	Крестообр. с распорн. пробками (Экспандо)	500	0,34
PC76		174H710ZE	175	Крестообр. с распорн. пробками (Экспандо), регул. выс. эксцентриком	500	1,01
PC77		174H7100I	175	Крестообр. INSERTA (установка без инструментов) регул. выс. эксцентриком	250	1,38
PC77a		175H3100	172	Прямая под саморезы, регулировка эксцентриком (20/32)	500	0,62
PC78		175H5400	174	Прямая под саморезы, регулировка высоты эксцентриком (22/32)	50/250	0,98
PC79		177H5400E	174	Прямая с распорн. пробками (Экспандо), регулир. эксцентриком (22/32)	500	1,02
PC80		177H5100	174	Прямая под пресс, регулировка высоты эксцентриком (20/32)	500	1,22
PC80a		175M4C20	-	Ответная планка для наклеивания на стекло/зеркало, для CLIP/CRISTALLO ²	20/100	17,25

Декоративные заглушки для петель (стальные) и ограничители открывания

PC81		90M2503.BP	179	На плечо накладных петель MODUL и CLIP, штамп. лого "Blum"	1000	0,09
PC82		90M2603.BL	215	На плечо 1/2 накладных и вкладных петель MODUL, с лого "Blum", ле/пр	1000	0,22
PC83		80.6507.BP	179	На плечо 170° MODUL и CLIP top с лого "Blum"	1000	0,12
PC84		70.1503.BP	179	На плечо накл. CLIP top/CLIP top BLUMOTION, выгнутая, штамп. лого "Blum"	1000	0,14
PC85		70.1563	179	На плечо накл. Clip top (b.): проф., алю.р., Crist., стекл., Mini, угловых	1000	0,14
PC86		70.1663	179	На плечо 1/2 накладных и вкладных петель CLIP top/CLIP top BLUMOTION	1000	0,17
PC87		70.7503.BP	179	На плечо петли 155° (накладной и 1/2накладной), с лого Blum	1000	0,12
PC88		90M*/70.* и др.	-	На плечо с индивидуальным логотипом, мин. партия 5000 шт.	5000	
PC89		70T1504	181	На чашку петли CLIP top (7xT1xxx, 7xT5xxx, 7xT9xxx, 7xA5xxx, 7xA9xxx)	1000	0,21
PC90		70T3504	181	На чашку петли CLIP top BLUMOTION (7xT3xxx, 7xB3xxx, 7xB9xxx)	1000	0,21
PC91		70T3507.21	181	Подкладка под CLIP t. B. под самор. для глубины сверл. 11,5мм вместо 13мм	250	0,72
PC92		70T3553	104	Ограничитель угла открывания до 86° для петель CLIP top (B.) 110°	250	0,71
PC93		74.1103	106	Ограничитель угла открывания до 86° для любых петель CLIP top 107°	250	0,35



BLUMOTION на плечо петли CLIP top / CLIP

BP1		973A0500.01	184	BLUMOTION на петлю CLIP top 107, 110, 120°, CLIP 100°, проф. дв., алю. р.	500	2,10
BP2		973A0600	184	BLUMOTION на 1/2накл. петлю CLIP top 107, 110, 120°, CLIP 100°, пр.дв., ал.р.	250	3,06
BP3		973A0700	184	BLUMOTION на вкладн. петлю CLIP top 107, 110°, CLIP 100°, пр. дв., ал.р.95°	250	3,22
BP4		973A6000	185	BLUMOTION на накл. и 1/2накл. CLIP top 170°	125	3,28
BP5		973A9000	185	BLUMOTION на петлю CLIP top CRISTALLO	125	3,87
BP6		973A7480	-	BLUMOTION на полунакладную петлю CLIP top + 45° I (79A96x8xT)	125	3,87
BP7		973A7680	-	BLUMOTION на накладную петлю CLIP top + 45° II (79T55x0x)	125	3,87
BP8		973A7360	-	BLUMOTION на накладную петлю CLIP top + 30° (79A95x7xT)	125	5,10

BLUMOTION монтаж у петель или у ручки (врезной или на держателе) и BLUMOTION между петлями

BP9		970A1002	188	BLUMOTION для дверей (врезной), монтаж у петли (тёмно-сер.)	50/250	2,02
BP10		970.1002	190	BLUMOTION для дверей (врезной), монтаж у ручки (светло-сер.)	500	1,69
BP11		970.1201	192	Держатель прямой пластм. под саморез	500	0,36
BP12		970.5201	192	Держатель прямой никелированный под саморез	50/500	0,80
BP13		970.15E1	192	Держатель крест. пластм. с распорными пробками	500	0,41
BP14		970.2501	193	Держатель двойной крест. пластм. под саморез	50/500	0,61
BP15		971A0500	186	BLUMOTION на крестообразном держателе, крепление между петлями	25/125	3,79

¹ Стандартная присадка для крестообразных ответных планок CLIP и MODUL: 37/32 – расстояние от края до позиции крепления 37мм.

		TIP-ON by Blum		TIP-ON – “ТИП-ОН”: Петли без пружины / механизм открывания дверей без ручек		
TP1		70T5550.TL	31	Петля без пружины для TIP-ON - накладная, откр. 120°	50/250	2,07
TP2		70T5650.TL	-	Петля без пружины для TIP-ON - 1/2накладная, откр. 120°	50/250	2,33
TP3		74T1750.TL	106	Петля без пружины для TIP-ON - вкладная, откр. 107°	50/250	2,07
TP4		72T550A.TL	35	Петля без пружины для TIP-ON - наклад., к узкой алюм. рамке, откр. 120°	50/250	4,21
TP5		78T9550.TL	118	Петля без пружины для TIP-ON - под фальшпанель, откр. 95°	50/250	3,69
TP6		78A9658.T	136	Петля без пружины для TIP-ON - угловая петля +45° I, откр. 95°	50/250	3,86
TP7		78A9556.T	142	Петля без пружины для TIP-ON - угловая петля +30° II, откр. 95°	50/250	3,86

		Механизм открывания TIP-ON, пластина и держатели				
TP8		955.1002	196	TIP-ON стандартный для накладных дверей для петель 70T5550.TL	250	5,48
TP9		955A1002	197	TIP-ON длинный для вкладных и высоких дверей для петель .TL	250	6,44
TP10		955.1008	196	Пластина для TIP-ON на клею	250	0,39
TP11		955.1008S	196	Пластина для TIP-ON под саморез	250	0,13
TP12		955.1008D	-	Пластина для TIP-ON для вдавливания	250	0,16
TP13		955.1201	-	Прямой держатель TIP-ON, регулировка +4,5/-1,5 мм	250	2,19
TP14		955.1501	-	Крестообразный держатель TIP-ON, регулировка +4,5/-1,5 мм	250	1,93
TP15		956.1002	-	TIP-ON для дверей “короткий” с регул. по глубине (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250	5,48
TP16		956A1002	-	TIP-ON для дверей “длинный” с регул. по глубине (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250	6,44
TP17		956.1201	-	Держатель рег. TIP-ON прямой “короткий” (20/17) (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250	2,19
TP18		956A1201	-	Держатель рег. TIP-ON прямой “длинный” (20/32) (цвета: пл.сер./бел.ш./т.чёрн)	250	2,19
TP19		956A1501	-	Держатель рег. TIP-ON крестообр. “длинный” (37/32), серый	250	1,93

Петли MODUL

		Петли MODUL – “МОДУЛЬ” (плечо петли надвигается на планку и фиксируется винтом)				
PM1		91M2550	206	Для накладных дверей, открывание 100°	250	0,80
PM2		91M2650	206	Для 1/2 накладных дверей, открывание 100°	250	1,01
PM3		91M2750	206	Для вкладных дверей, открывание 100°	250	1,02
PM4		95M1550	-	Для накладных дверей, открывание 107°	250	1,01
PM5		91A6550	-	Для накладных дверей, открывание 170°	25/125	3,16
PM6		99M9550	-	Прямая, под фальшпанель, открывание 95° (требуется планка 199.8130)	50/250	3,23
PM6a		99B9550	208	MODUL BLUMOTION прямая, под фальшп., 95° (требуется планка 199.8130)	50/250	5,04
PM7a		91K9550	210	Для дверей холодильников, откр. 95°, 3-мерн. регул., толщина двери до 30мм	50/250	3,01
PM7b		194K6100E	210	Ответная планка для петли 91K95x0, крестообр., Экспандо	50/250	1,16
PM8		99M1550	-	Угловая петля +45° II накладная, открывание 107°	50/250	3,25

		Петли MODUL EXPANDO – “МОДУЛЬ ЭКСПАНДО” (крепятся с помощью распорных пробок)				
PM9		91M258E.E0MB+P	-	Для накладных дверей, открывание 100°, в сборе с ответной планкой	250	1,33
PM11		91A658E	-	Для накладных дверей, открывание 170°	125	3,28
PM12		99M158E	-	Угловая петля +45° II накладная, открывание 107°	250	3,19

		Ответные планки для петель MODUL / MODUL EXPANDO				
PM13		193L6100	213	Крестообразная под саморез	500	0,24
PM14		194E6100.ED	213	Крестообразная с распорными пробками (Экспандо)	500	0,35
PM15		193L8100	213	Крестообразная с евровинтами	500	0,35
PM16		193L6130	213	Крестообразная под саморез, подъём 3 мм	500	0,29
PM17		193L8130	213	Крестообразная с евровинтами, подъём 3 мм	500	0,40
PM18		199.8130	214	Крестообразная с евро., подъём 3 мм. Для петель под ф.п. 99M9550. (14/32)	50/250	0,94
PM19		195H7190	212	Крестообразная под саморез, подъём 9 мм	50/250	1,69



Роликовые направляющие Standard

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

		Роликовые направляющие				
RS1		230M2500	550	Длина 250 мм	25	7,86
RS2		230M3000	550	Длина 300 мм	25	3,18
RS3		230M3500	550	Длина 350 мм	25	3,18

Новый TIP-ON для дверей

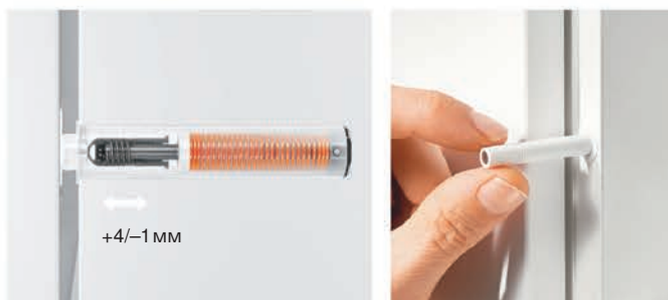
Открывание без усилий, интегрированная регулировка, широкий выбор



Благодаря TIP-ON, механической системе открывания фирмы Blum, достаточно слегка коснуться фасада без ручки, и он откроется автоматически. Для закрывания необходимо слегка прижать дверь рукой. 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 и возможна для всех вариантов, в том числе врезного. Она осуществляется поворотом толкателя, на котором нанесены риски для большего удобства.



Гармоничный дизайн

Для гармоничного сочетания с внутренним оформлением мебели мы предлагаем TIP-ON трех вариантов цветов: белый шёлк, платиновый серый и терра-чёрный.



Широкий выбор держателей

	956.1002	TIP-ON для дверей "короткий" с регул. по глубине (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	5,48*
	956A1002	TIP-ON для дверей "длинный" с регул. по глубине (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	6,44*
	956.1201	Держатель регулир. TIP-ON прямой "короткий" (цвета: пл. серый / белый шёлк / терра-чёрный)	2,19*
	956A1201	Держатель регулир. TIP-ON прямой "длинный" (цвета: платиновый серый/ бел.шёлк/ т.чёрный)	2,19*
	956A1501	Держатель регулир. TIP-ON крестообр. "длинный" (серый цвет)	1,93*

*Дополнительно требуется пластина для TIP-ON под саморез [0,13], на клею [0,39] или для вдавливания [0,16].

RS4		230M4000	550	Длина 400 мм	25	3,33
RS5		230M4500	550	Длина 450 мм	25	3,49
RS6		230M5000	550	Длина 500 мм	25	3,64
RS7		230M5500	550	Длина 550 мм	25	3,97
RS8		230M6000	550	Длина 600 мм	25	4,29
RS9		230M6500	550	Длина 650 мм	25	8,28
RS10		230E8000	550	Длина 800 мм	25	17,61



Специальные изделия

(специальная фурнитура, стяжки, навески)

	Навески с 3-х мерной регулировкой (белые, коричневые (под шуруп также светло-серые))					
So3x		48N0610.03+02	598	Комплект навесок под пресс (ле. + пр.)	250 + 250	3,40
So5x		48N0510.03+02	598	Комплект навесок под шуруп (ле. + пр.)	250 + 250	2,92
	Стяжки (белые, коричневые (42.0700.01 также белый крем, бежевые, розово-бежевые, светло-серые))					
So7		40.2000	599	Стяжка, установка на саморезах (40.2010+40.2020)	1000	0,60
So8		40.2100.02	599	Стяжка, установка прессом (40.2110+40.2120.02)	1000	0,64
So9		42.0700.01	600	Стяжка эксцентриковая, с винтом, Ø 25 мм (42.0110.01+42.0720)	2500	0,39
So10		40.0200N	601	Стяжка эксц. с дюбелем с расп. штырем, Ø 25 мм (40.0110N+40.0130+40.0220)	2500	0,38
	Стяжки-полкодержатели (белые, коричневые)					
So11		40.4001+41.5400	-	Стяжка-полкодержатель + заглушка	2500	0,15
So12		653.1050	-	Евровинт 6 x 10,5 мм	2500	0,22
So13		653.1450	-	Евровинт 6 x 14,5 мм	2500	0,22
So14		41.1100	-	Пластмассовая втулка длиной 11,5 мм	1000	0,05
So15		41.1600.21	-	Пластмассовая втулка длиной 17,7 мм	2500	0,15
	Амортизаторы					
So16		993.710	88	Амортизатор самоклеящийся, Ø 8 мм, Н 1,5 мм	50/5000	0,05
So17		993.704	-	Амортизатор самоклеящийся, Ø 19 мм, Н 10 мм	125/1000	1,68
So18		993.706	180	Амортизатор врезной Ø 8 мм, глубина сверления 10 мм	1000	0,19
	Саморезы, евровинты, дюбеля и винты					
So19		609.1500	180	Саморез 3,5 x 15 мм	100/1000	0,04
So21		661.1300.HG	180	Евровинт 6 x 13 мм	1000	0,06
So22		661.1450.HG	180	Евровинт 6 x 14,5 мм	1000	0,06
So23		80.0582E	-	Дюбель Ø 8 мм для чашки петли	5000	0,04
So24		621.1300	-	Винт 4,8 x 13 мм для дюбеля Ø 8 мм	5000	0,04
So25		174E610-02	-	Дюбель Ø 5 мм под ответную планку	-	0,02
So26		618.1500	-	Винт 4,2 x 15 мм для дюбеля Ø 5 мм	1000	0,04
So27		80.3532	-	Дюбель Ø 10 мм для креплений фасада	1000	0,06
So28		608.1200	-	Винт 3,5 x 12 мм для дюбеля Ø 10 мм	1000	0,03
Разное						
So29		295.1000	476	Фасадный эксцентрик	250/1000	0,29
So30		298.2200	554	Антиударная защита для выдвижной галереи	50/250	3,84



Шаблоны, кондукторы, станки и приспособления

	Шаблоны и кондукторы					
Sh1		65.1051.01	631	Шаблон для всех напр. к корпусу, AVENTOS, отв. планок/держат.	1	88,87
Sh2		65.1000.01	630	Штанг. кондуктор для всех напр. к корпусу, AVENTOS, отв. планок/держ.	1	402,16
Sh4		65.7500.03	615	Штанговый кондуктор для петель CLIP	1	131,08
Sh5		65.055A	617	Шаблон для петель и ответных планок под саморезы	1	29,89
Sh6		65.5810.01	622	Угломер "ПИФАГОР" для определения угла установки петли	1	2,49
Sh7		M31.1000	614	Шаблон для сверления под петли ECODRILL - "ЭКОДРЕЛЬ" (сверла в компл.)	1	317,66

Sh8		M31.ZB35.02	614	Сверло Ø 35 мм для ECODRILL	1	69,37
Sh9		M31.ZB08.02	614	Сверло Ø 8 мм для ECODRILL	1	41,11
Sh10		65.5300	618	Шаблон-уголок под ответные планки CLIP и MODUL (доступен также 65.5310)	1	4,97
Sh11		65.5070	619	Шаблон под ответные планки (с евровинтами, EXPANDO, INSERTA)	1	31,76
Sh12		65.5000	621	Шаблон торц. сверл. под BLUMOTION для дверей со стор. ручки и держатели	1	80,05
Sh13		65.5010	620	Шаблон торц. сверл. под BLUMOTION со стор. петли и ручки, TIP-ON	1	24,54
Sh14		65.3300	632	Шаблон MINIFIX для установки направляющих к каркасу Standard, METABOX	1	16,57
Sh15		ZML.0040	633	Универс. шаблон для METABOX и TANDEMBOX (крепл.ф., рел., задн.стенка)	1	63,82
Sh16		ZML.3580.01	636	Матрица с шипами для разметки фасада TANDEMBOX M, K (поз.д.) и L (intivo)	1	55,29
Sh17		ZML.3510	636	Матрица с шипами для разметки фасада TANDEMBOX N	1	35,87
Sh18		ZML.3600	636	Доп. матрицы с шипами для разметки фасада TANDEMBOX с релингом	1	40,96
Sh19		ZML.8030	637	Шаблон для разметки под релинги TANDEMBOX	1	6,93
Sh20		65.5050	635	Шаблон для фиксатора Z55.5103 и синхр-ра Z55SXXX TANDEMBOX TIP-ON	1	94,97
Sh21		ZML.1500	636	Матрица с шипами для разметки фасада METABOX M, K, H	1	52,46
Sh22		ZML.1510	636	Матрица с шипами для разметки фасада METABOX N	1	52,46
Sh23		ZML.8000.02	636	Доп. матрицы с шипами для разметки фасада METABOX с релингом	1	42,83
Sh24		ZML.805S	637	Шаблон для разметки под релинги METABOX	1	4,13
Sh25		ZME.1600.01	647	Забивка для креплений фасада METABOX ZSF.1800 (ZSF.1300/1600)	1	31,86
Sh26		T65.1000.02	638	Шаблон TANDEM	1	36,71
Sh27		ZML.0050	642	Шаблон под фасадный эксцентрик 295.1000, для TANDEM	1	13,79
Sh28		ZML.1150.02	644	Шаблон для держателя несущего профиля SERVO-DRIVE	1	221,55
Sh29		ZML.1090	634	Шаблон для дистанционного амортизатора к SERVO-DRIVE	1	94,97
Sh30		M31.2000	626	Шаблон для сверления под радиокнопку SERVO-DRIVE (сверло в комплекте)	1	316,49
Sh31		65.5040	627	Шаблон для торцевого сверления под стяжку 42.0700	1	24,54
Приспособления для сборки						
Sh31a		ZMM.0350	-	BOXFIX E-T - "БОКСФИКС E-T" для сборки TANDEMBOX (саморезами)	1	213,65
Sh32a		ZMM.2750	-	BOXFIX P - "БОКСФИКС П" для сборки TANDEMBOX и LEGRABOX (самор.)	1	2425,93
Sh33		ZMM.7350	629	BOXFIX PRO - "БОКСФИКС ПРО" для сборки TANDEMBOX (на захв.)	1	5166,43
Станки и принадлежности						
Sh35		M52.1050	674	MINIPRESS M - "МИНИПРЕСС М", однофазный, 230В	1	1905,03
Sh36		M53.1000	670	MINIPRESS P - "МИНИПРЕСС П", 3-фазный., 400В (1-ф. M53.1050 + 223,05)	1	3126,07
Sh37		M54.2000	658	MINIPRESS PRO - "МИНИПРЕСС ПРО", трехфазный, 400В	1	4711,72
Sh38		M53.0720	671	Пневматические прижимы для MINIPRESS P	1	353,80
Sh39		MZM.0040	680	Матрица для любых петель: Clip t. B./Clip/Modul (кроме Mini) к M/P/RRO	1	82,63
Sh40		MZK.190S	683	9-шпинд. головка к MINIPRESS для серийных отверстий ¹	1	1338,37
Sh41		MZK.880S	682	8-шп. перпенд. головка к MINIPRESS для направляющих, крепл. фасада ¹	1	1217,24
Sh42		MZK.9900.01	-	Сверлильная головка для любого присадочного станка	1	564,70
Sh43		M01.ZZB3	88	Сверло Ø 2,7 мм, длина 57 мм	1	6,36
Sh44		M01.ZZ03	88	Сверло Ø 2,7 мм с ограничителем	1	36,53
Sh44a		M01.ZB02	678	Сверло Ø 2,5 мм, длина 57 мм	1	64,90
Sh45		M01.ZB03	683	Сверло Ø 3 мм, длина 57 мм	1	31,52
Sh46		M01.ZB05	683	Сверло Ø 5 мм, длина 57 мм	1	29,03
Sh47		M01.ZB08	672	Сверло Ø 8 мм, длина 57 мм (длина 30 мм по запросу)	1	30,24
Sh48		M01.ZB10	678	Сверло Ø 10 мм, длина 57 мм	1	32,77
Sh49		M01.ZB20	682	Фреза Ø 20 мм, длина 57 мм	1	63,01
Sh50		M01.ZB25	683	Фреза Ø 25 мм, длина 57 мм	1	70,63
Sh51		M01.ZB26	680	Фреза Ø 26 мм, длина 57 мм	1	75,64
Sh52		M01.ZB28	683	Фреза Ø 28 мм, длина 57 мм	1	75,64
Sh54		M01.ZB35.OS	663	Фреза Ø 35 мм, длина 57 мм, без центр. вершины (для CLIP top BLUMOTION)	1	69,37
Sh55		MZL.1250	671	Удлинительная линейка 1250 мм (шкала 300-1550) к MINIPRESS M, P	1	77,29
Sh56		MZL.2500	671	Удлинительная линейка 1250 мм (шкала 1550-2800) к MINIPRESS M, P	1	77,29
Sh57		MZA.5200	675	Рабочий стол для MINIPRESS M с принадлежностями	1	118,69
Sh58		MZA.5300	671	Рабочий стол для MINIPRESS P с принадлежностями	1	148,16
Sh59		MZF.1000.01	672	Комплект быстросъёмных патронов к MINIPRESS M, P	1	431,22
Sh60		MZV.2100	671	Опора удлинительной линейки PRO-CENTER, MINIPRESS M, P, PRO	1	38,54
Sh61		MZR.1000	671	Центральный разметочный упор	1	14,92
Sh62		MZS.1000	671	Упор	1	16,54
Программное обеспечение / принадлежности						
Sh63		DAA.XXX	607	Электронный каталог и программа проектирования DYNALOG	1	0,00
Sh64		SR-DREH.K	89	Отвёртка с лого Blum, "крест" размер 2 (позидрайв), 200 мм, без рук. 100 мм	1	5,07
Sh66		BIT-PZ KS2	89	Насадка на шуруповёрт, № 2, крест, 39 мм, для регул. сил. механ. AVENTOS	1	5,90

¹ Для станков год выпуска 2009 и ранее требуется комплект переналадки M30.1313.UM.

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 Липецкой ул. или с МКАД по трассе „Дон“ (М4, Е115). От МКАД ехать мимо г. Видное около **11 км**. После р. Пахры (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. Пахры в селе Ям. развернитесь в обратную сторону по указателю на „Мещерино“ и сразу поверните направо (под прямым углом).

- При пробках на Каширском ш. объезжайте их по трассе на аэропорт согласно схеме через поворот на „Мещерино“ / „Российский реабилитационный центр“.

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>

Интернет-магазины

(возможна бесплатная доставка товара для физических и юридических лиц)

www.kdm24.pro (ООО «Комплекующие для мебели»)

www.fierashop.ru (ГК «Фиера»)

www.fortaccs.ru (ООО «ФОРТАКС»)

Дилеры в Москве и Московской области

ООО «Интеркомплект»

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. Железнодорожный,
ул. Центральная, 110
Новокошино
Тел.: (495) 778-29-22, тел./факс: (498) 520-23-80
E-mail: inbox@kdm24.ru
Интернет: www.kdm24.pro

ГК «Фиера»

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
Новокошино
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»
М.О., посёлок завода Мосрентген, Институтский
пр-д, 2 (Калужское ш., 2км за МКАД)
Тел.: (495) 638-09-72, 669-58-36, 669-98-36
E-mail: tdfenly@mail.ru, Интернет: www.tdfenly.ru

Представители и дилеры в федеральных округах России

Представители ООО "Блум" в Ф.О.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ: Максим Праслов
Моб.: +7 905 650-72-32
E-mail: Maksim.Praslov@blum.com

СЕВЕР-ЗАПАДНЫЙ: Владимир Кулишкин
Моб.: +7 962 684-49-58
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.Barkov@blum.com

Дилеры в Ф.О. России

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Белгород – ТД "Тандем"
- 308036, ул. Магистральная, 2Д, офис 41
Тел./факс: (4722) 51-67-44, моб.: +7 919 222-32-33
E-mail: tandem-bel@mail.ru
- 308036, ул. Щорса, 45К
Моб.: +7 919 222-02-33
E-mail: tandem.bel@list.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.tkrkt.ru, www.master-rkt.ru

Владимир – "Мебель-Комплект"
600018, ул. Красносельская, 107
Тел./факс: (4922) 45-40-25
E-mail: ivmk.vladimir@mail.ru, Интернет: www.ivmk.ru

Воронеж – ООО "Ют Центр"
- 394038, ул. Космонавтов, 2И
Тел.: (473) 239-16-16
- 394000, Ленинский пр-т, 174
Тел.: (473) 233-15-51
E-mail: gorelova_ua@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

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

Калуга – ООО "Секвоя"
156013, Грабцевское 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 – ООО "Ют Центр"
305023, ул. Литовская, 12а
Тел./факс: (4712) 99-90-02
E-mail: afanashev_av@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Липецк – ООО "Ют Центр"
398037, Трубиный пр-д, 19
Тел./факс: (4742) 34-19-00, тел.: 34-85-57
E-mail: gorelova_ua@yut-center.ru, Интернет: www.yut-center.ru

Орёл – Лесоторговая база
302016, ул. Горького, д. 98
Тел.: (4862) 71-48-83
E-mail: amarusin@bst.orel.ru

Рязань – "Мебельшник"
390044, ул. Мервинская, 31
Тел./факс: (4912) 34-04-04, 35-02-58, 37-37-44
E-mail: guest981@yandex.ru, Интернет: www.mebelshnik.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

Тамбов – ООО "Комплекующие Для Мебели"
392016, бульв. Строителей, 6А, офис 102
Тел./факс: (4752) 21-22-33
E-mail: kdm212233@gmail.com, Интернет: www.kdm24.pro

Тверь – ООО "Стиль-Комплект"
170017, ул. Князевская, 7
Тел./факс: (4822) 77-60-60, моб.: +7 903 631-09-13
E-mail: stil-komplekt@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 "Монплеизр"
300028, ул. 9 Мая, 16
Тел.: (4872) 71-78-28, 35-42-63, 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

СЕВЕР-ЗАПАДНЫЙ

Архангельск – "VG" – меб. комплекующие
- 163011, ул. Лермонтова, 23, стр. 20
Тел./факс: (8182) 49-40-44, моб.: +7 911 551-71-88
E-mail: osnovnoy@vg-furnitura.ru
- 163000, ул. Гайдара, 55
Тел.: (8182) 49-40-48, моб.: +7 911 877-00-72
E-mail: gaidaras55@vg-furnitura.ru

Великий Новгород – ООО "ГИНИС"
173020, ул. Маловишерская, 5
Моб.: +7 921 199-80-03
E-mail: ginis.nov@yandex.ru
Интернет: www.ginis.ru

Вологда – ООО "Центр мебельных технологий"
160000, ул. Северная, 35
Тел.: (8172) 57-83-33, факс: 57-83-38
E-mail: vologda_cmt@bk.ru, Интернет: www.cmt35.ru

Калининград – ООО "Фурнитура для качественной мебели"
236009, ул. 4-ая Большая Окружная, 35
Тел.: (4012) 59-80-20, 59-80-19, 50-70-01
E-mail: info@fdkm.ru, Интернет: www.fdkm.ru

Мурманск – ООО "Мастер Мебель"
183034, пр-т Героев Североморья, 82, к. 2
Тел.: (8152) 68-55-71, моб.: +7 965 800-65-12
E-mail: 685570@mail.ru

Петрозаводск – ООО "Игмар"
185005, ул. Коммунистов, 50
Тел./факс: (8142) 59-25-20
E-mail: igor20.00@mail.ru

Санкт-Петербург – "ГИНИС"
Интернет: www.ginis.ru
- 194100, ул. Новолитовская, 15Д (переход), 4 этаж
Тел./факс: (812) 335-06-75
E-mail: ginis2002@gmail.com
- 194358, ул. Шостаквича, 8, к. 1, секция 226
Тел./факс: (812) 716-66-93
E-mail: 6400917@gmail.com
- 192102, ул. Салова, 57 к. 3, офис 49
Тел.: (812) 766-47-59
E-mail: ginisplus@mail.ru
- Демонстрационный зал Blum
194100, Новолитовская, 15Д, 4 этаж

Свердловск – "VG" – меб. комплекующие
164520, ул. Лесная, 32/17
Тел./факс: (8184) 50-05-22, 58-47-07
Моб.: +7 911 557-84-70
E-mail: lesnaya32@vg-furnitura.ru

Сыктывкар – ГК "Фьера"
167005, ул. Малышева, 1/2
Тел.: (8212) 22-30-77, факс: (8212) 22-30-77
E-mail: syktivkar@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

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

ПРИВОЛЖСКИЙ

Ижевск – ГК "Фьера"
426063, ул. Гольянский пос., 1
Тел.: (3412) 33-74-77, факс: 33-73-73
E-mail: izhevsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Йошкар-Ола – ГК "Фьера"
424038, ул. Петрова, 18В
Тел.: (8362) 38-61-47, факс: 49-60-57
E-mail: yoshkar-ola@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Казань – ГК "Фьера"
420132, ул. Адоратского, 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"
423802, Казанский пр-т (МТ), 236, стр. 3, база Ринкам-Н
Тел.: (8552) 33-08-89, факс: 33-08-90
E-mail: chelny@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Нижний Новгород – ООО "ТД Тандем"
603116, ул. Горьковского, 1
Тел.: (831) 463-84-65, тел./факс: 245-00-42
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"
440052, ул. Свердлова, 40/13
Тел.: (8412) 32-02-43, факс: 32-24-32
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: ikt-samara@mail.ru, Интернет: www.ikt.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

Ульяновск – ГК "Фьера"
432010, 9-й Инженерный пр-д, 4
Тел.: (8422) 55-14-73, факс: 55-31-44
E-mail: ulyanovsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Уфа – ГК "Фьера"
450071, ул. Луганская, 6
Тел.: (347) 293-43-70, факс: 293-43-73
E-mail: ufa@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

Чебоксары – ГК "Фьера"
428003, Маршосадское 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
E-mail: rolaarm@mail.ru, Интернет: www.rola7.ru

Астрахань – ООО "Комплекующие Для Мебели"
414024, ул. Моздокская, 55, офис 326
Тел.: (8512) 29-98-29, 48-04-34
E-mail: 299829ast@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: keдрvolga@sistec.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: keдрvolga2@sistec.ru

Краснодар – ООО "Рола"
- 350075, ул. Селезнева, 76
Тел.: (861) 235-30-98, факс: 235-30-95
E-mail: rola@mail.ru, Интернет: www.rola7.ru

Новороссийск – ООО "Рола"
353960, пос. Цемдолина, ул. Горького, 20/Б
Тел.: (8617) 67-09-99
E-mail: rolanvsk@mail.ru, Интернет: www.rola7.ru

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

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

СЕВЕР-КАВКАЗСКИЙ

Владикавказ – ООО "Аристо-Владикавказ"
362025, 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_complex@mail.ru, Интернет: www.absolut-complekt.ru

Пятигорск – ООО "КЕДР"
357500, Кисловодское ш., 32, ТК "Андреевский"
Тел.: (8793) 39-96-22, 39-96-36, моб.: +7 928 220-30-06
E-mail: kmvkred1@sistec.ru, Интернет: www.sistec.ru

Ставрополь – ООО "КЕДР"
356236, Шлаковоский р-н, с. Верхнерусское, ул. Батайская, 5
Тел.: (86553) 2-00-08, (8652) 21-61-63
E-mail: kedrstavropo@sistec.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: zovkbr07@rambler.ru

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ

Владивосток – ООО "Фурнитура ДВ"
- 690105, ул. Бородинская, 26/1
тел./факс: (423) 275-04-94, 261-73-69, 232-45-65
- 690105, ул. Бородинская, 46/50, ТЦ Виктория, пав. 102
Тел.: (423) 261-73-69, 224-26-83
E-mail: furniturdv@bk.ru

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

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

Хабаровск – "Алюмтрейд"
680031, ул. Карла Маркса, 136А
Тел.: (4212) 27-57-99, 27-58-00
E-mail: habarovsk@alutech.ru

Южно-Сахалинск – ООО "Глел"
693000, ул. Железнодорожная, 128-А, офис В-4
Тел./факс: (4242) 43-27-31, тел.: 48-79-98
E-mail: furniture.saki@mail.ru

УРАЛЬСКИЙ

Екатеринбург – ГК "Фьера"
(Свердловская обл., г. Березовский)
623704, ул. Чапаева, 39/14
Тел.: (343) 345-05-15, факс: 345-05-16
E-mail: ekaterinburg@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: magnitogorsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

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

Сургут – ГК "Фьера"
628415, ул. Профсоюзная, 51/2
Тел.: (3462) 50-33-58, факс: 50-33-59
E-mail: surgut@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

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

Челябинск – ГК "Фьера"
454090, пр. Ленина, 27
Тел.: (351) 200-41-59, факс: 263-87-87
E-mail: chelyabinsk@fiera.ru, Интернет: www.fiera.ru

СИБИРСКИЙ

Барнаул – ООО "СтайлКом"
- 656011, ул. Красный текстильщик, 12
Тел.: (3852) 35-80-19, 37-96-86, 36-52-18
- 656023, ул. Малахова, 2П/2
Тел.: (3852) 56-72-65, 56-72-67, 56-72-66
E-mail: stailkom4@mail.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.furnitura-lux.ru

Кемерово – ООО "ПТФ"
650010, ул. Угловая, 129
Тел.: (3842) 75-38-77
E-mail: uglovaya129@rambler.ru

Красноярск – ООО "Лор"
660118, ул. Алексеева, 27
Тел.: (391) 278-95-85
E



Идеи Blum
для функциональной кухни

www.dynamicspace.com

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



ISO 9001
Certified Quality
System



ISO 14001
Certified Environmental
System

The Blum logo, consisting of a stylized arrow pointing upwards and to the right, followed by the word "blum" in a bold, lowercase, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right.