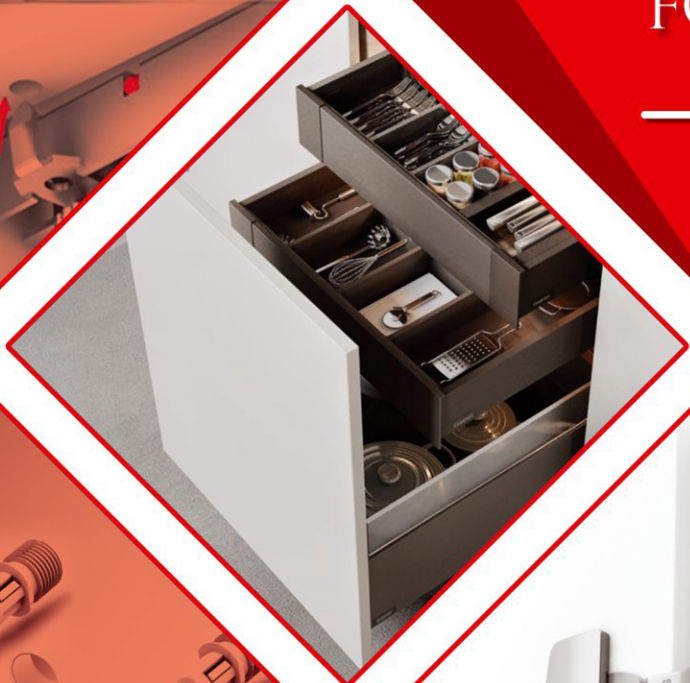




КАТАЛОГ МЕБЕЛЬНОЙ ФУРНИТУРЫ



2022

forte-plast.by

О НАС

ООО «Фортэ Пласт» успешно функционирует на рынке мебельных комплектующих Республики Беларусь с 2014 года осуществляя оптовые продажи качественных и востребованных материалов для мебельного производства.

Нами создана стабильная складская программа по таким направлениям как:

- мебельная фурнитура
- декоративный бумажно-слоистый пластик
- кромочные материалы
- клеевые материалы

Преимущества сотрудничества с нами:

- ❖ официальный представитель и прямой поставщик крупнейших производителей материалов для мебельного производства
 - «ASD Laminat»/«Gentas Laminat» (бумажно-слоистый пластик)
 - «LignaDecor»/«Тесе» (кромочные материалы)
 - «Beta Kimya» (клеевые материалы)
 - «Starax» (мебельные комплектующие)
 - «Samet» (мебельная фурнитура)
- ❖ прямое сотрудничество с крупнейшими мировыми производителями гарантирует высокое качество продукции
- ❖ широкий ассортимент предлагаемой продукции
- ❖ постоянное наличие реализуемых нами товаров на складе
- ❖ приемлемые цены
- ❖ гибкая система скидок и бонусы для постоянных клиентов
- ❖ постоянное следование новым тенденциям в сфере мебельной промышленности и архитектуры

**С момента основания компания остается верной основному принципу:
быть надежным партнером для производителей,
дизайнеров и архитекторов**



Созданная в 1973 году в Стамбуле, компания SAMET, сегодня является неоспоримым лидером на турецком рынке и входит в список 5 мировых лидеров, производящих мебельную фурнитуру. Производство фурнитуры для мебели под маркой SAMET началось в 1978 году. Непрерывные инвестиции, концентрация на удовлетворенности клиентов, высокое качество продукции и инноваторство послужили основой того, что SAMET стал и продолжает являться признанным производителем и востребованной маркой как в Турции, так и в мире.

SAMET – это:

- ❖ более двух тысяч товарных позиций производимой продукции
- ❖ высокоэффективные промышленные предприятия, оснащенные по последнему слову техники и занимающие общую площадь 80 500 м², из которых 32 000 м² – производственные здания
- ❖ качество, подтвержденное международными сертификатами: TSE, LGA, NIMM, INTERTEK и ISO
- ❖ инновационные решения и постоянная работа над усовершенствованием продукции
- ❖ экспорт продукции более чем в 80 стран мира

СОДЕРЖАНИЕ



СИСТЕМЫ ПЕТЕЛЬ

5-18

СИСТЕМЫ НАПРАВЛЯЮЩИХ

19-34



СИСТЕМЫ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ

35-58

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ФУРНИТУРА

59-63



СИСТЕМЫ ПЕТЕЛЬ



IMPRO

Улучшенная система доводчика обеспечивает плавное и бесшумное закрытие фасада, а 5-ступенчатый механизм регулировки позволяет устанавливать фасады разного размера и веса.

MASTER

Эксклюзивно разработанный механизм доводчика, интегрированный в корпус петли с инновационным дизайном способен обеспечить стабильную работу.



STAR TRACK

Петли STAR TRACK – серия петель, обеспечивающих простой и быстрый монтаж и демонтаж практически одним касанием без использования инструментов. Предлагается в двух вариантах: петли Push Open без пружины, петли на составную дверь.

STAR

Петли STAR, один из классических продуктов SAMET, – петли надвигного монтажа, обеспечивающие легкое открывание фасадов шкафов.



8

Impro накладная



9

Master накладная



9

Master полунакладная



9

Master вкладная



10

Master 45° накладная



10

Master 90° накладная



10

Master 165° накладная



11

Star накладная



11

Star полунакладная



11

Star вкладная



12

Star 45° накладная



12

Star 90° накладная



13

Star 165° накладная



13

Star 165° полунакладная



14

Star Track на составную дверь



15

Star Track Push Open накладная



15

Star Track Push Open полунакладная



15

Star Track Push Open вкладная



17

Impro/Master



17

Star Track на составную дверь



17

Star Track Push Open



17

Star



16

Длинный толкатель Push Open



16

Адаптер для длинных толкателей Push Open



17

Декоративные заглушки для петель Impro/Master

С ДОВОДЧИКОМ

БЕЗ ДОВОДЧИКА

PUSH OPEN

ПЛАНКИ

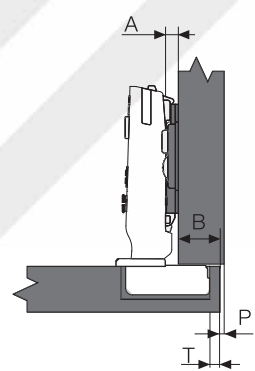
ДОПОЛНЕНИЯ

со встроенным доводчиком

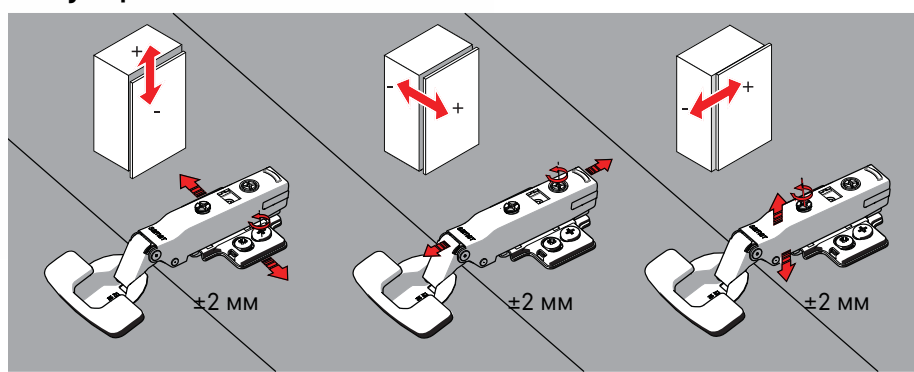


- угол открывания: 110°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 12,5 мм
- покрытие: никель
- 5-ступенчатый механизм плавного закрывания (с возможностью деактивации)
- 3D регулировка
- эксцентриковая регулировка глубины
- система быстрого монтажа

Накладная петля
изгиб 0 мм
арт. 10100312



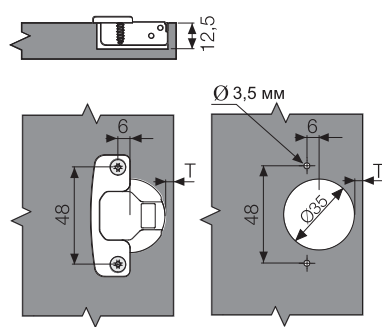
Регулировка



A - Монтажная планка		5	7	9
B - Наложение	12			3
	13			4
	14		3	5
	15		4	6
	16	3	5	7
	17	4	6	
	18	5	7	
	19	6		
	20	7		
T - Расстояние до чашки				

Минимальная fuga для фасада (P)												
K	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
T=3	0,72	0,98	1,29	1,65	2,08	2,59	3,21	3,93	4,72	5,54	6,39	
T=4	0,69	0,94	1,23	1,57	1,97	2,44	2,98	3,62	4,34	5,12	5,93	
T=5	0,67	0,91	1,18	1,51	1,88	2,31	2,81	3,39	4,04	4,76	5,52	
T=6	0,65	0,87	1,14	1,45	1,80	2,21	2,67	3,19	3,79	4,45	5,17	
T=7	0,62	0,84	1,10	1,40	1,73	2,11	2,55	3,04	3,59	4,20	4,87	

Монтаж и размеры чашки петли

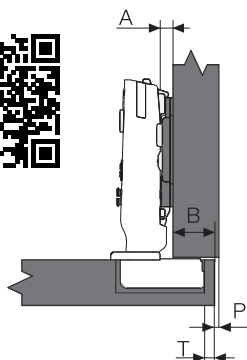


!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

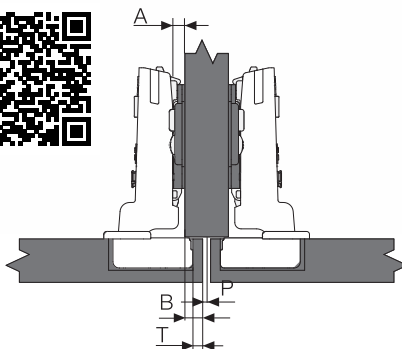
- угол открывания: 110°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 12,5 мм
- покрытие: никель
- 3D регулировка
- эксцентриковая регулировка глубины
- система быстрого монтажа



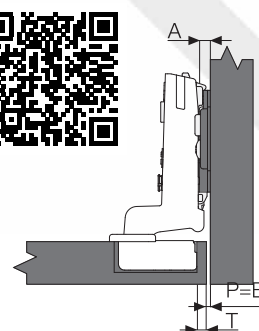
Накладная петля
изгиб 0 мм
арт. 10100412



Полунакладная петля
изгиб 9 мм
арт. 10100422



Вкладная петля
изгиб 18 мм
арт. 10100432



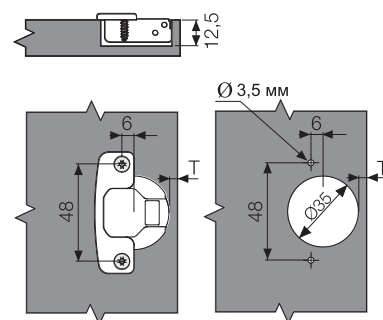
A - Монтажная планка		5	7	9
B - Наложение	12			3
	13			4
	14		3	5
	15		4	6
	16	3	5	7
	17	4	6	
	18	5	7	
	19	6		
20	7			
T - Расстояние до чашки				

A - Монтажная планка		5	7	9	
B - Наложение	3			3	
	4			4	
	5		3	5	
	6		4	6	
	7	3	5	7	
	8	4	6		
	9	5	7		
	10	6			
	11	7			
	T - Расстояние до чашки				

A - Монтажная планка		5	7	9
B - Наложение	6			3
	5			4
	4		3	5
	3		4	6
	2	3	5	7
	1	4	6	
	0	5	7	
	T - Расстояние до чашки			

Минимальная фуга для фасада (P)											
K	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
T=3	0,72	0,98	1,29	1,65	2,08	2,59	3,21	3,93	4,72	5,54	6,39
T=4	0,69	0,94	1,23	1,57	1,97	2,44	2,98	3,62	4,34	5,12	5,93
T=5	0,67	0,91	1,18	1,51	1,88	2,31	2,81	3,39	4,04	4,76	5,52
T=6	0,65	0,87	1,14	1,45	1,80	2,21	2,67	3,19	3,79	4,45	5,17
T=7	0,62	0,84	1,10	1,40	1,73	2,11	2,55	3,04	3,59	4,20	4,87

Монтаж и размеры чашки петли



!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

MASTER УГЛОВЫЕ ПЕТЛИ

со встроенным доводчиком



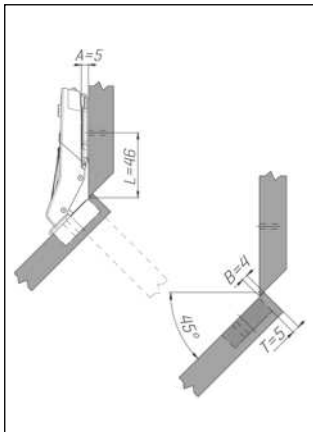
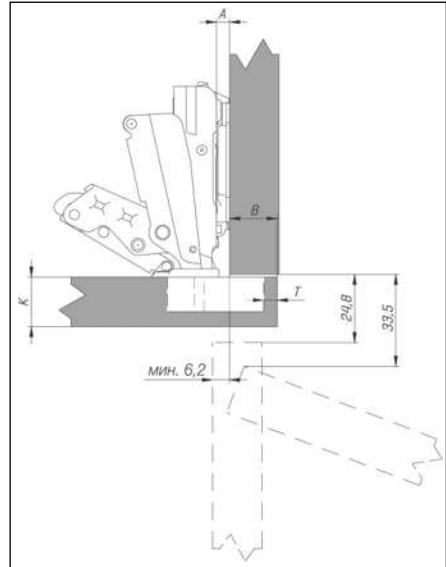
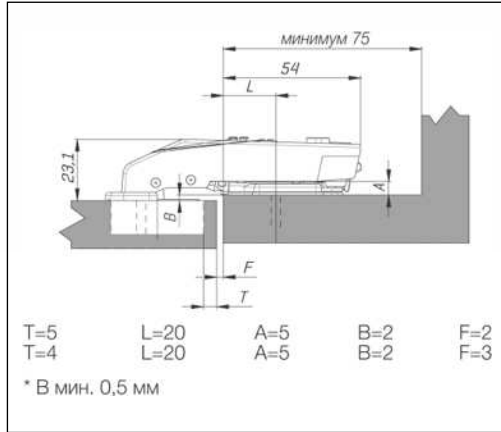
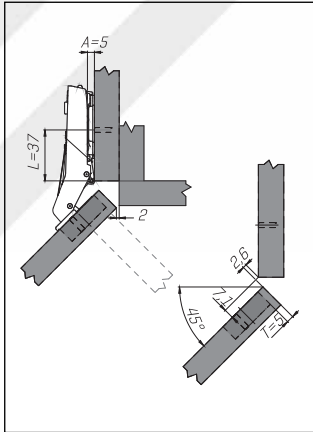
MASTER 45°
 угол открывания: 110°
 накладная, изгиб 0 мм
 арт. 10100442



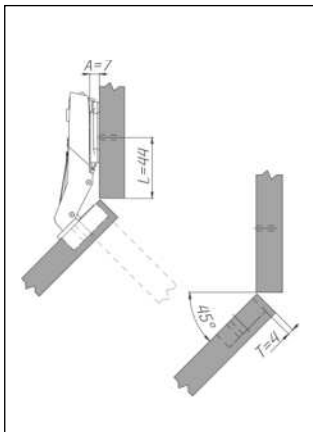
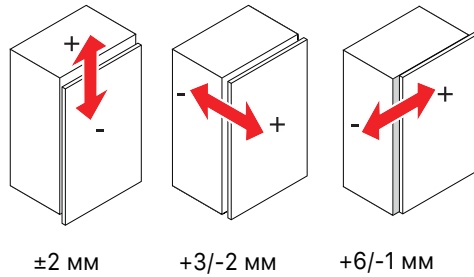
MASTER 90°
 угол открывания: 110°
 накладная, изгиб 0 мм
 арт. 10100462



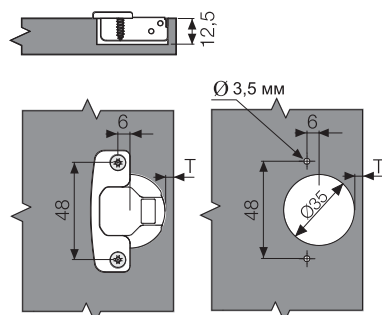
MASTER 165°
 угол открывания: 165°
 накладная, изгиб 0 мм
 арт. 1016020



Регулировка



Монтаж и размеры чашки петли



А - Монтажная планка			
	5	7	9
В - Наложение	11		3
	12		4
	13		3
	14		4
	15	3	5
	16	4	6
	17	5	7
18	6		
19	7		

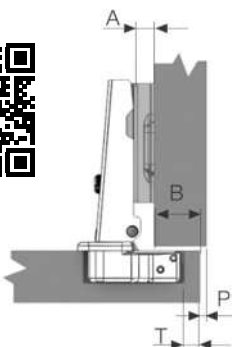
T - Расстояние до чаши

! Монтажные планки стр. 19
 Подбор количества петель стр. 20

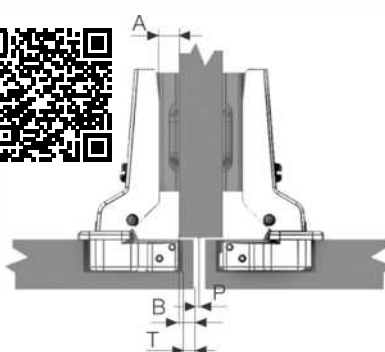
- угол открывания: 110°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 11,2 мм
- покрытие: никель
- регулировка по глубине ±3 мм



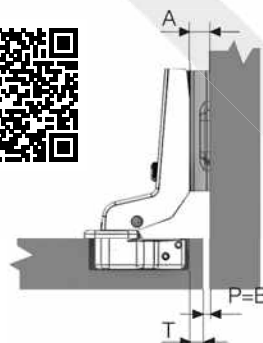
Накладная петля
изгиб 0 мм
арт. 101731



Полунакладная петля
изгиб 9 мм
арт. 101732



Вкладная петля
изгиб 18 мм
арт. 101733



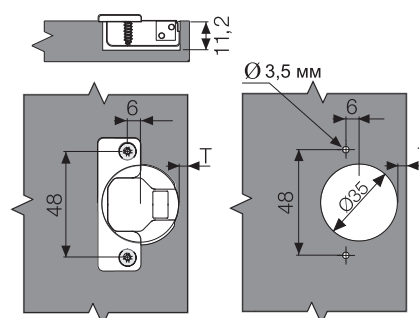
		A - Монтажная планка		
		5	7	9
B - Наложение	12			3
	13			4
	14		3	5
	15		4	6
	16	3	5	7
	17	4	6	
	18	5	7	
	19	6		
	20	7		
T - Расстояние до чашки				

		A - Монтажная планка			
		5	7	9	
B - Наложение	3			3	
	4			4	
	5		3	5	
	6		4	6	
	7	3	5	7	
	8	4	6		
	9	5	7		
	10	6			
	11	7			
	T - Расстояние до чашки				

		A - Монтажная планка		
		5	7	9
B - Наложение	6			3
	5			4
	4		3	5
	3		4	6
	2	3	5	7
	1	4	6	
	0	5	7	
T - Расстояние до чашки				

Минимальная фуга для фасада (P)											
K	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
T=3	0,71	0,96	1,27	1,63	2,05	2,56	3,17	3,89	4,67	5,49	6,34
T=4	0,68	0,92	1,21	1,55	1,95	2,41	2,95	3,59	4,30	5,07	5,88
T=5	0,65	0,89	1,17	1,49	1,86	2,29	2,78	3,35	4,00	4,71	5,47
T=6	0,63	0,86	1,12	1,43	1,78	2,18	2,64	3,16	3,76	4,41	5,13
T=7	0,61	0,83	1,08	1,38	1,71	2,09	2,52	3,01	3,56	4,16	4,83

Монтаж и размеры чашки петли



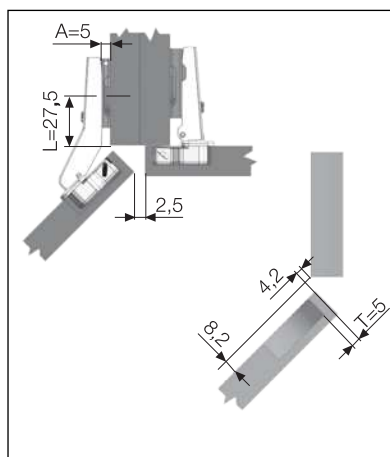
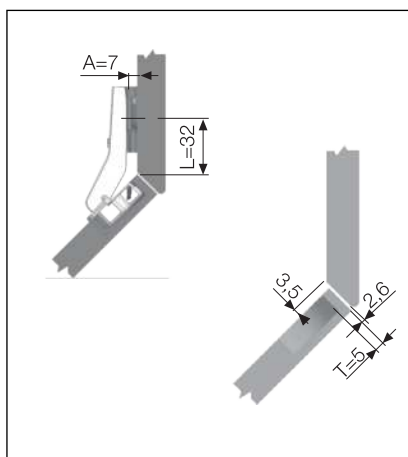
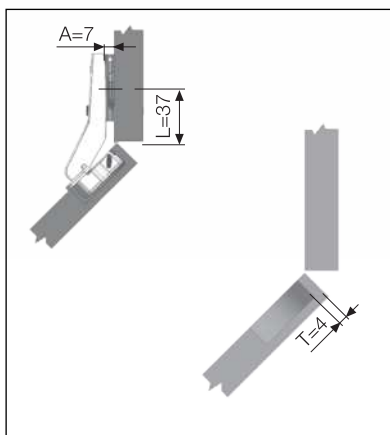
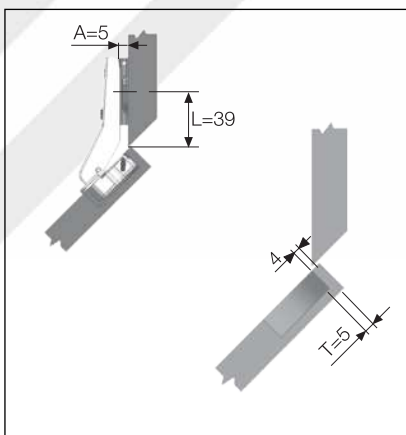
!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

STAR УГЛОВЫЕ ПЕТЛИ

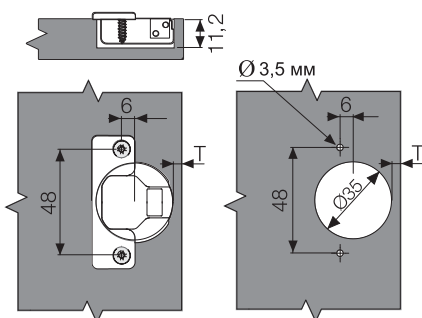
без доводчика

STAR 45°

накладная, изгиб 0 мм
арт. 101724

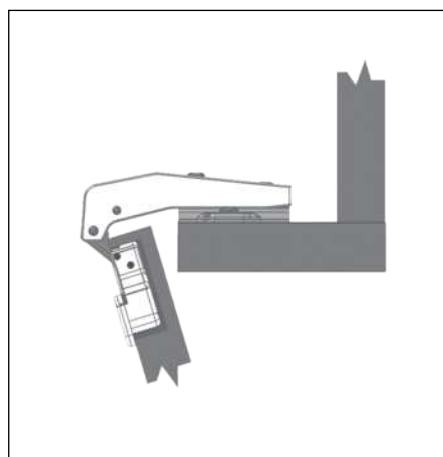
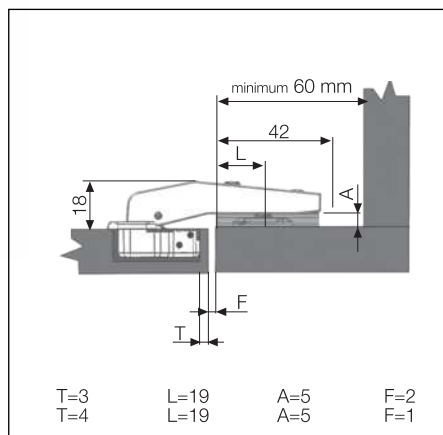


Монтаж и размеры чашки петли



STAR 90°

накладная, изгиб 0 мм
арт. 101725



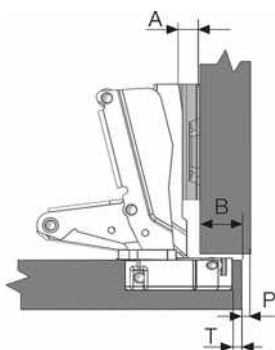
!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

- угол открывания: 165°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 11,2 мм
- покрытие: никель
- регулировка по глубине ±3 мм



STAR 165°

накладная, изгиб 0 мм
арт. 101903



A - Монтажная планка

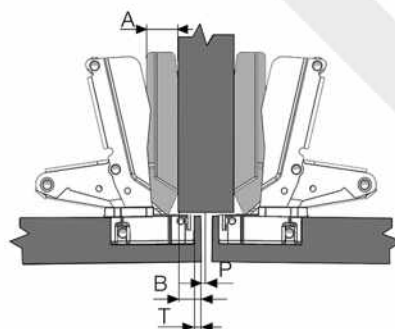
		5	7	9
B - Наложение	12			3
	13			4
	14		3	5
	15		4	6
	16	3	5	7
	17	4	6	
	18	5	7	
	19	6		
	20	7		

T - Расстояние до чаши



STAR 165°

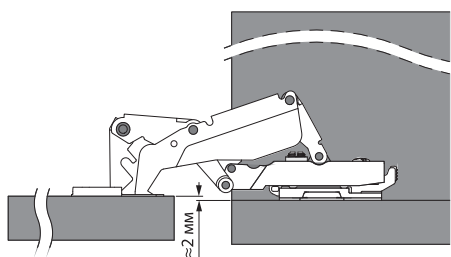
полунакладная, изгиб 9 мм
арт. 101947



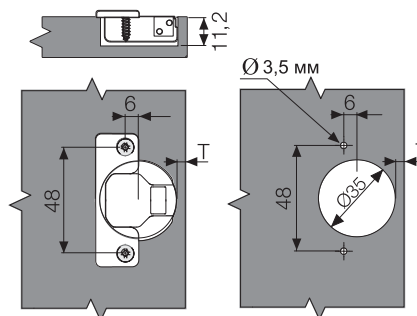
A - Монтажная планка

		5	7	9
B - Наложение	3			3
	4			4
	5		3	5
	6		4	6
	7	3	5	7
	8	4	6	
	9	5	7	
	10	6		
	11	7		

T - Расстояние до чаши



Монтаж и размеры чаши петли



Монтажные планки стр. 19
Подбор количества петель стр. 20

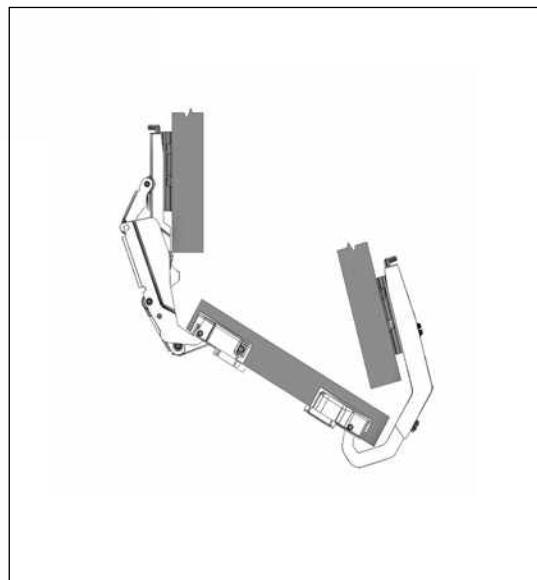
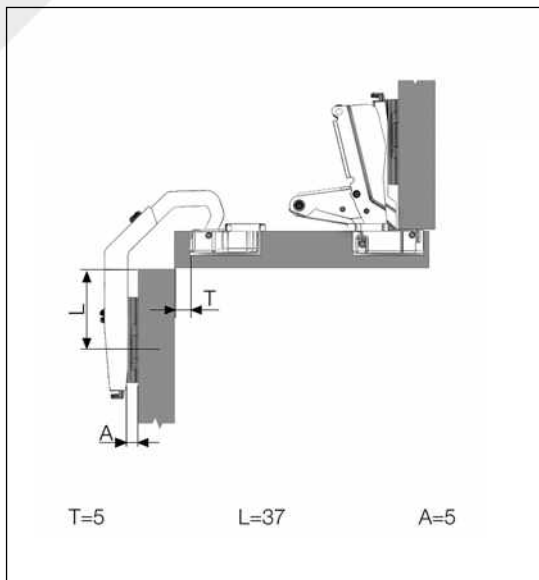
STAR TRACK

на составную дверь

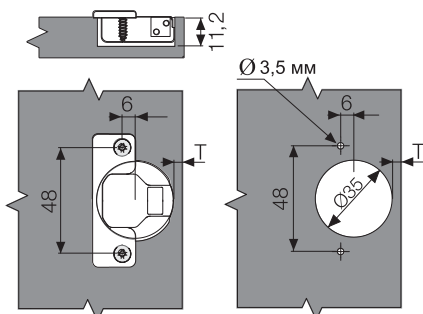


- угол открывания: 160°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 11,2 мм
- покрытие: никель
- регулировка по глубине ±3 мм
- система быстрого монтажа
- рекомендуется использовать с петлями Star для угловых шкафов с углом 165°

STAR TRACK
на составную дверь
арт. 1018062



Монтаж и размеры чашки петли



!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

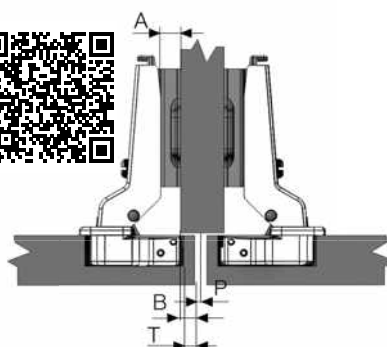
- угол открывания: 110°
- диаметр чашки: 35 мм
- глубина чашки: 11,2 мм
- покрытие: никель
- регулировка по глубине ±3 мм
- система быстрого монтажа



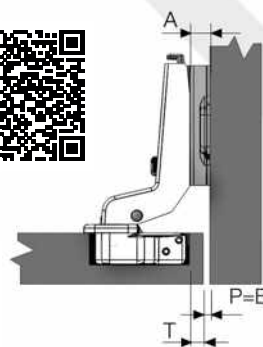
Накладная петля
изгиб 0 мм
арт. 10180042



Полунакладная петля
изгиб 9 мм
арт. 10180052



Вкладная петля
изгиб 18 мм
арт. 10180062



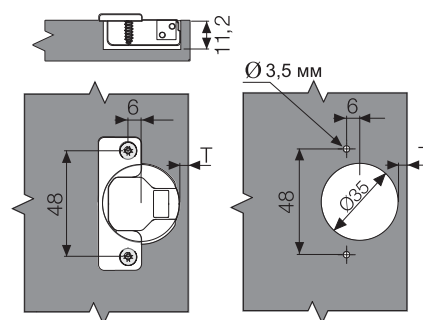
A - Монтажная планка		5	7	9
B - Наложение	12			3
	13			4
	14		3	5
	15		4	6
	16	3	5	7
	17	4	6	
	18	5	7	
	19	6		
	20	7		
T - Расстояние до чашки				

A - Монтажная планка		5	7	9	
B - Наложение	3			3	
	4			4	
	5		3	5	
	6		4	6	
	7	3	5	7	
	8	4	6		
	9	5	7		
	10	6			
	11	7			
	T - Расстояние до чашки				

A - Монтажная планка		5	7	9	
B - Наложение	6			3	
	5			4	
	4		3	5	
	3		4	6	
	2	3	5	7	
	1	4	6		
	0	5	7		
	T - Расстояние до чашки				

Минимальная фуга для фасада (P)											
K	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
T=3	0,72	0,98	1,29	1,65	2,08	2,59	3,21	3,93	4,72	5,54	6,39
T=4	0,69	0,94	1,23	1,57	1,97	2,44	2,98	3,62	4,34	5,12	5,93
T=5	0,67	0,91	1,18	1,51	1,88	2,31	2,81	3,39	4,04	4,76	5,52
T=6	0,65	0,87	1,14	1,45	1,80	2,21	2,67	3,19	3,79	4,45	5,17
T=7	0,62	0,84	1,10	1,40	1,73	2,11	2,55	3,04	3,59	4,20	4,87

Монтаж и размеры чашки петли



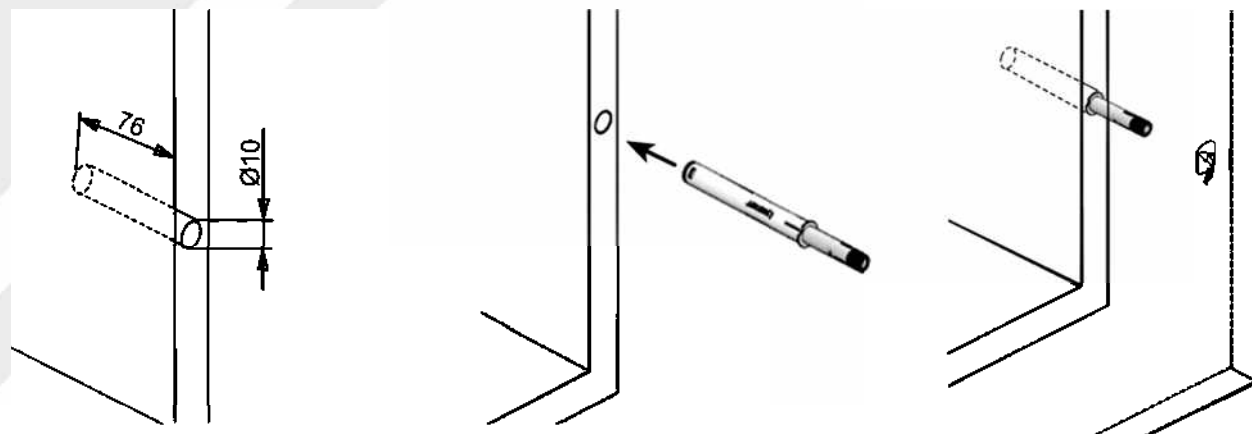
!	Монтажные планки	стр. 19
	Подбор количества петель	стр. 20

ДЛИННЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ PUSH-OPEN



арт. 10299924

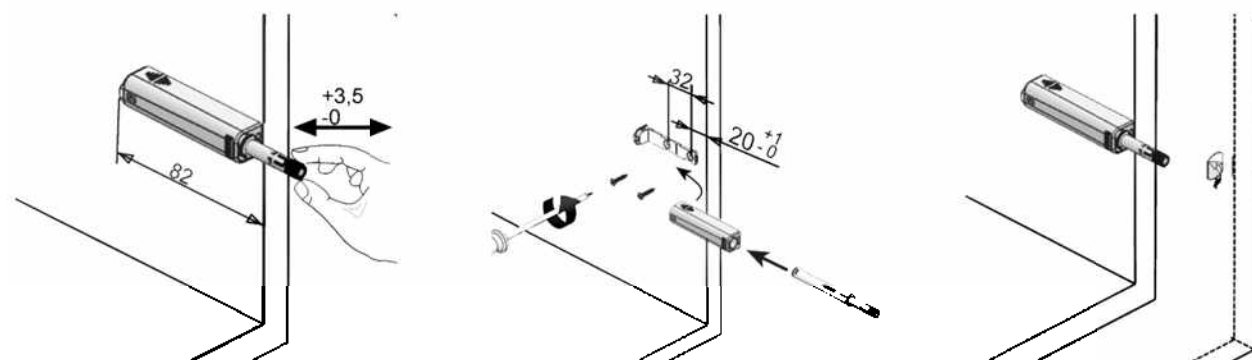
- минимальный зазор: 2,6 мм
- цвет: серый
- установка осуществляется путем высверливания отверстия в торцевой части корпуса $\varnothing 10$



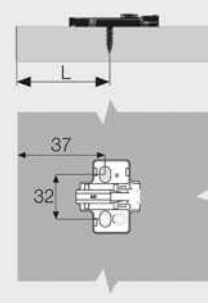
АДАПТЕР ДЛЯ ДЛИННЫХ ТОЛКАТЕЛЕЙ PUSH-OPEN

арт. 10299921

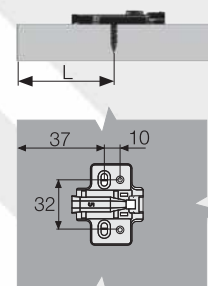
- скрытое винтовое крепление за счет использования сдвижного корпуса
- цвет: серый



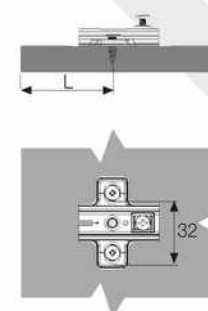
	10263851	Монтажная планка с эксцентриковой регулировкой для петель IMPRO/MASTER, дистанция 5 мм
	10263871	Монтажная планка с эксцентриковой регулировкой для петель IMPRO/MASTER, дистанция 7 мм



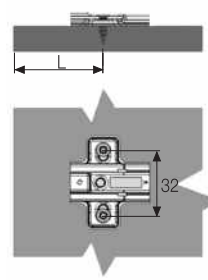
	10265841	Монтажная планка для петель STAR TRACK с 4 отверстиями, дистанция 5 мм
--	----------	--



	102411	Монтажная планка для петель STAR, дистанция 5 мм
	102412	Монтажная планка для петель STAR, дистанция 7 мм



	102611	Монтажная планка для петель STAR TRACK, дистанция 5 мм
	102612	Монтажная планка для петель STAR TRACK, дистанция 7 мм



Расстояние составляет 37 мм или 28 мм от края боковой стенки накладной двери до отверстий монтажной планки. Для определения расстояния между боковой стенкой вкладной двери и отверстиями монтажной планки, к 37 мм или 28 мм прибавляется значение толщины двери.

ЗАГЛУШКИ

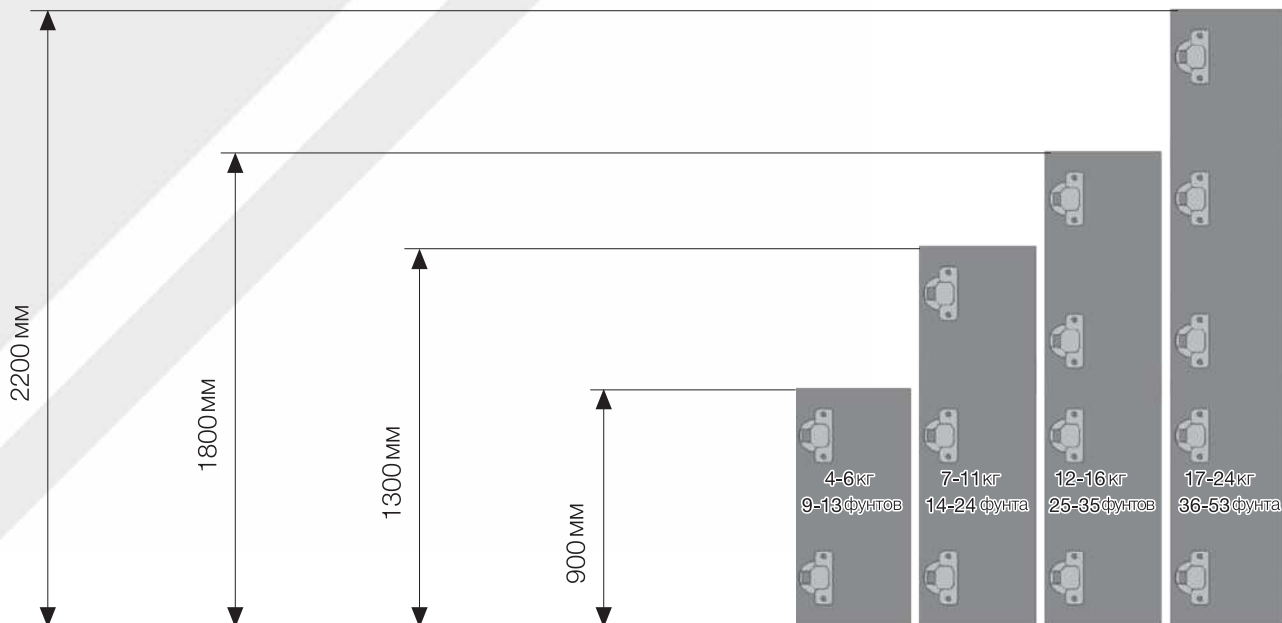
	10256001	Декоративная заглушка на петлю IMPRO с логотипом
	1025505	Декоративная заглушка на чашку петли IMPRO/MASTER, 48 мм
	10258001	Декоративная заглушка на петлю MASTER с логотипом

ПОДБОР КОЛИЧЕСТВА ПЕТЕЛЬ



Необходимое количество петель для деревянных дверей

- Количество петель может быть определено на основании размеров и массы двери с учетом данных, приведенных на графике ниже.
- Ширина двери составляет 450 мм.



СИСТЕМЫ НАПРАВЛЯЮЩИХ



SMART SLIDE

Новейшие технологии, используемые при производстве систем выдвижения SMART SLIDE, гарантируют плавность и бесшумность при открывании и закрывании, делая каждое движение совершенным. Система синхронизации выдвижных ящиков SMART SLIDE обеспечивает высочайший уровень практичности, а высокая вариативность системы способна внести дополнительную инновационность и элегантность в любое жилое пространство.



SO-CLASS

Система направляющих SO-CLASS изготовлены из высококачественной стали, благодаря чему обеспечивается прочность и долговечность направляющих. Благодаря усовершенствованному механизму доводчика в направляющих SO-CLASS, мебель будет функционировать плавно и без шума.

SLIDEA

Системы выдвижения SLIDEA делают процесс открывания и закрывания более элегантным, плавным и практически бесшумным. Они гарантируют именно тот уровень комфорта и качества, который обычно ждут от эксклюзивной мебели. Усовершенствованный механизм регулировки SLIDEA призван обеспечить максимальную практичность как для производителей, так и для покупателей.



22

Smart Slide
полного выдвижения



28

Slidea
частичного выдвижения



32

So-Class
полного выдвижения



33

So-Class
полного выдвижения



24

Smart Slide
полного выдвижения



30

Slidea
частичного выдвижения



24

Smart Slide
полного выдвижения



34

Комплект боковых
круглых реллингов

С ДОВОДЧИКОМ

БЕЗ ДОВОДЧИКА

PUSH OPEN

PUSH+ДОВОДЧИК

АКСЕССУАРЫ

скрытые направляющие полного выдвижения с доводчиком

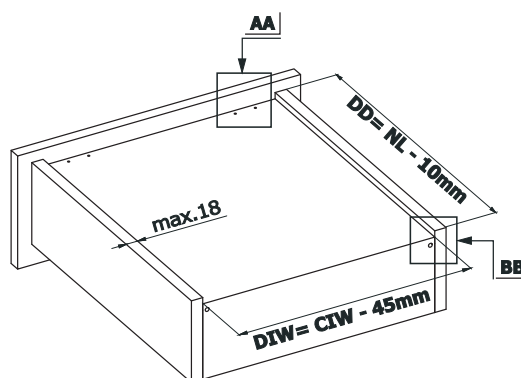
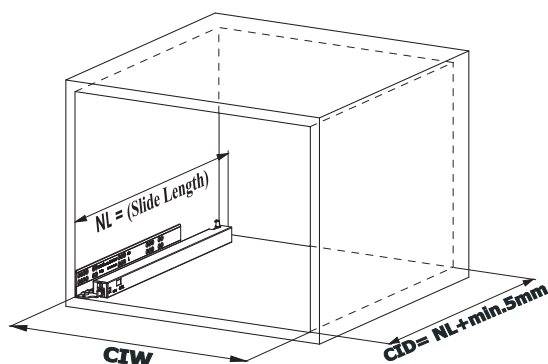
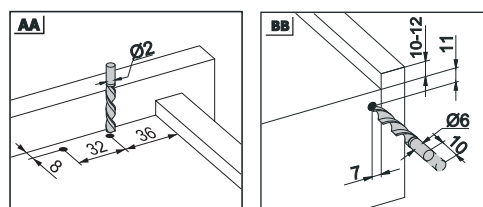


- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по вертикали $\pm 2,5$ мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- толщина деревянной боковой стенки до 19 мм
- простота установки/настройки благодаря замкам Smart Lock

SMART SLIDE

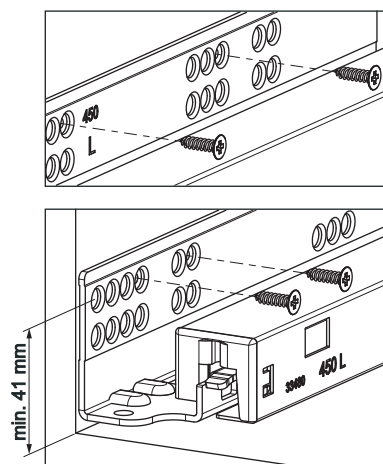
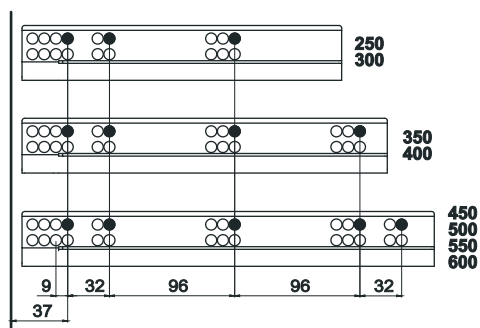
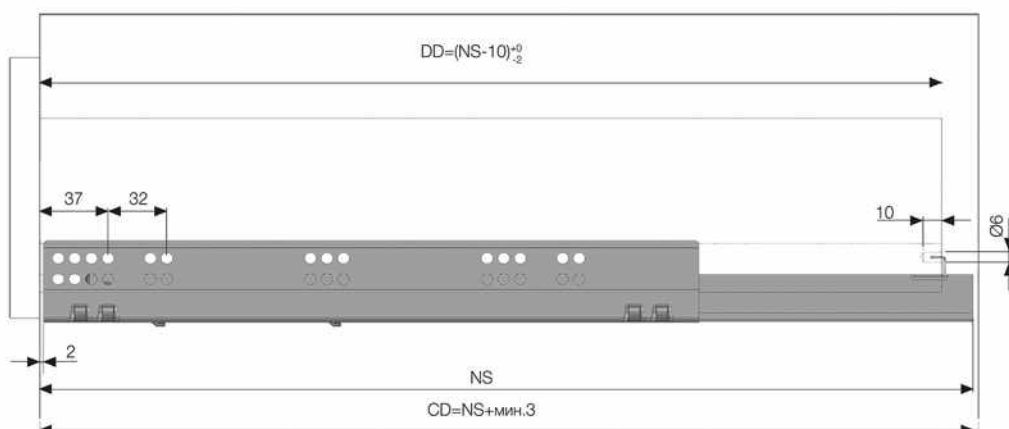
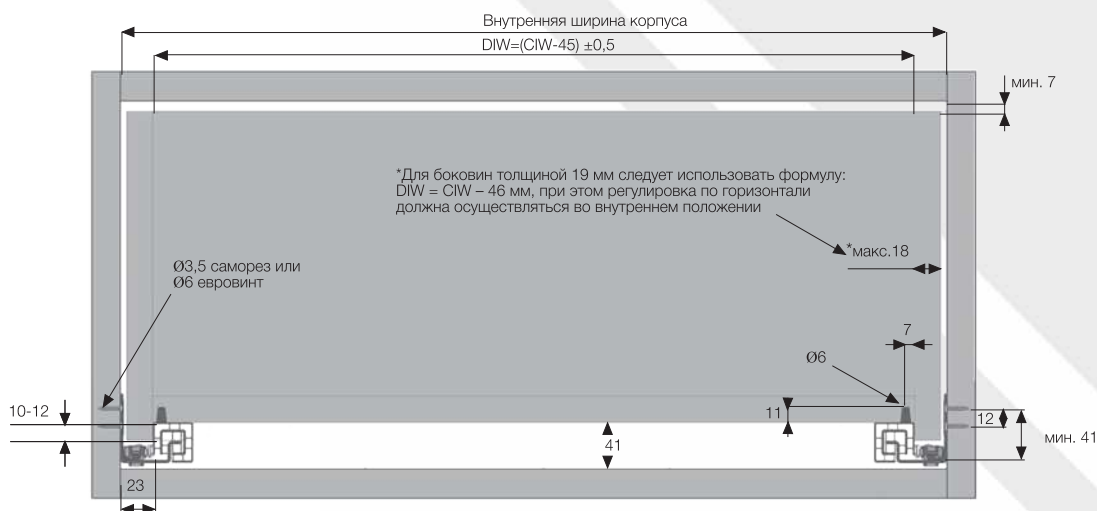
Артикул	Наименование
127240232	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 300 мм
127240233	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 350 мм
127240234	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 400 мм
127240235	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 450 мм
127240236	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 500 мм
127240237	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 550 мм
127240238	Направляющие SMART SLIDE полного выдвижения с доводчиком, 600 мм

DIW – внутренняя ширина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NL – номинальная длина
 CD – глубина корпуса
 NS – номинальный размер



	12790773	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, правое
	12790774	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, левое

скрытые направляющие полного выдвижения с доводчиком



Аксессуары для деревянных
 ящиков (релинги)

стр. 36



скрытые направляющие полного выдвижения PUSH OPEN

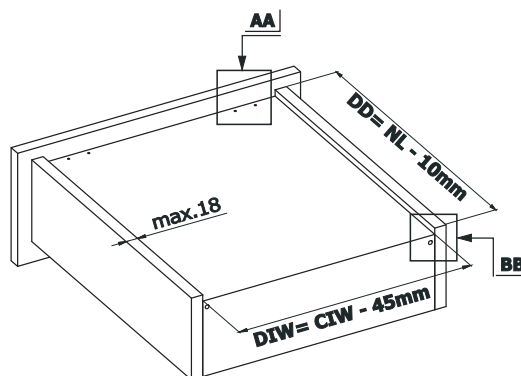
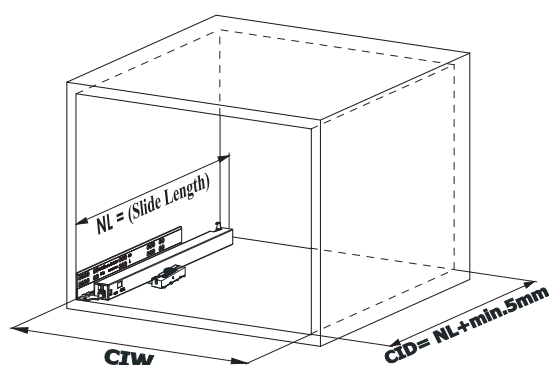
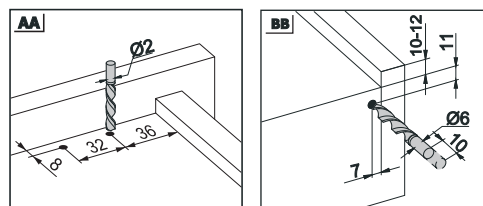


- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по вертикали $\pm 2,5$ мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка зазора фасада 3 мм
- толщина деревянной боковой стенки до 19 мм
- простота установки/настройки благодаря замкам Smart Lock

SMART SLIDE

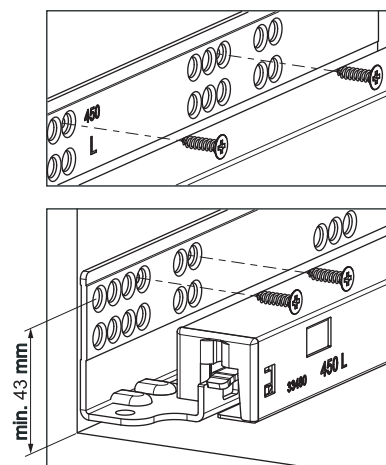
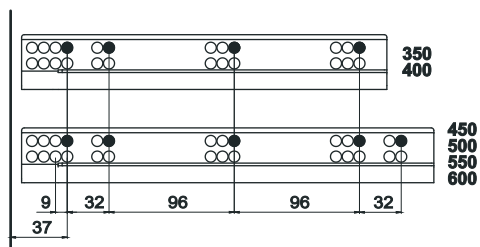
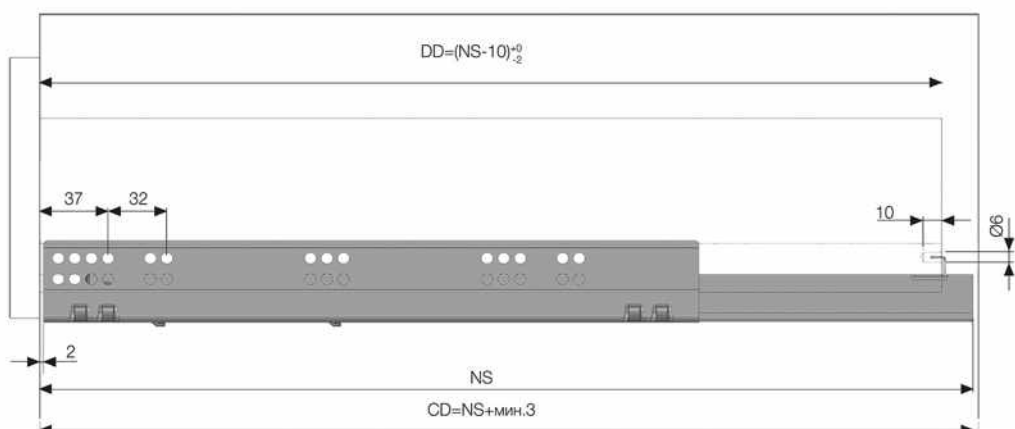
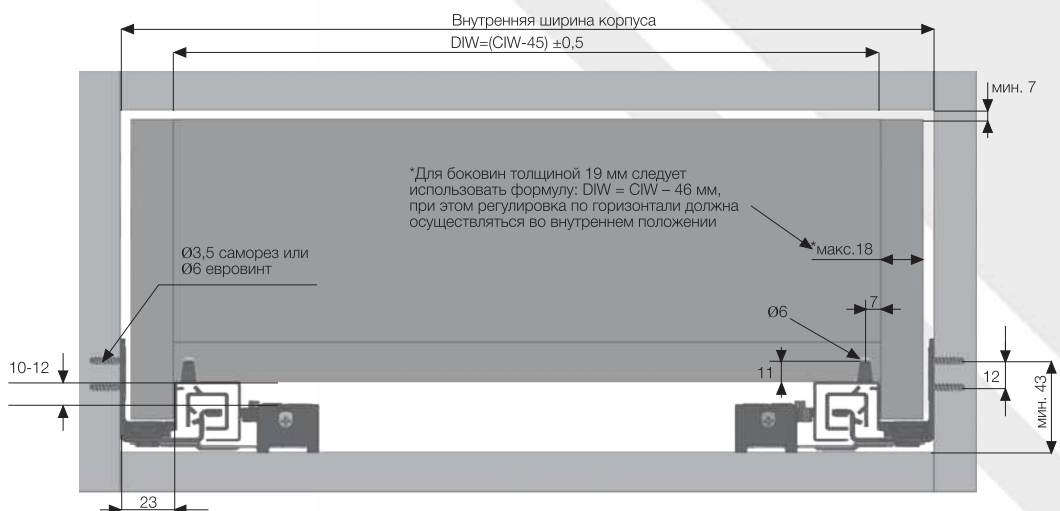
Артикул	Наименование
127210424	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения, 400 мм
127210425	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения, 450 мм
127210426	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения, 500 мм
127210427	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения, 550 мм

DIW – внутренняя ширина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NL – номинальная длина
 CD – глубина корпуса
 NS – номинальный размер



	12790773	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, правое
	12790774	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, левое

скрытые направляющие полного выдвижения PUSH OPEN



Аксессуары для деревянных ящиков (релинги)

стр. 36



скрытые направляющие полного выдвижения PUSH OPEN с доводчиком

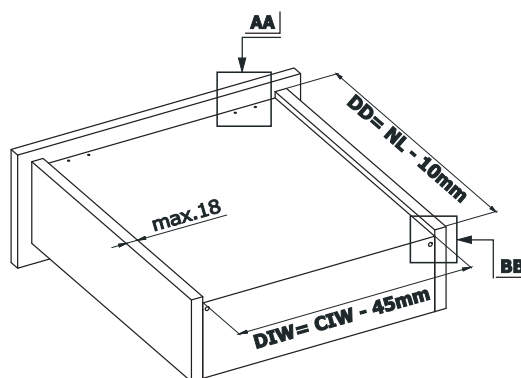
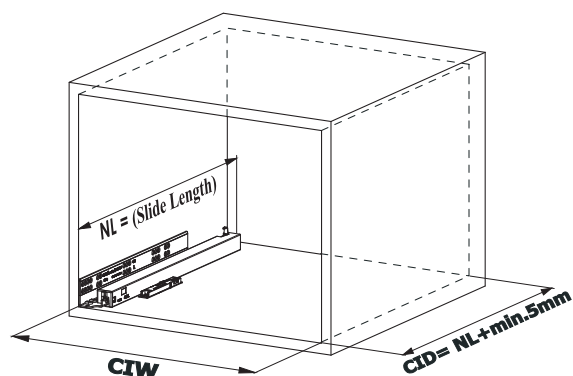
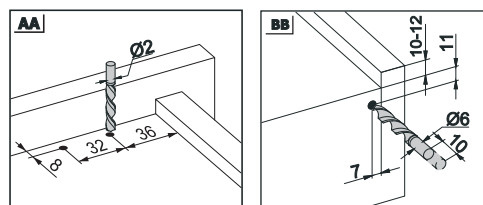


- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по вертикали $\pm 2,5$ мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка зазора фасада 3 мм
- толщина деревянной боковой стенки до 19 мм
- простота установки/настройки благодаря замкам Smart Lock

SMART SLIDE

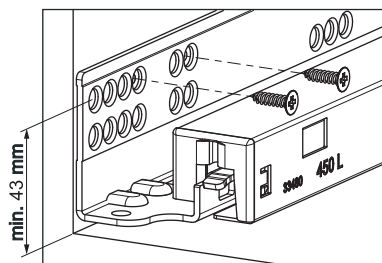
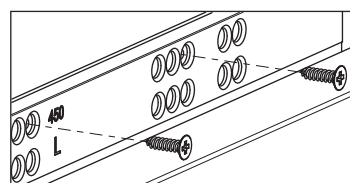
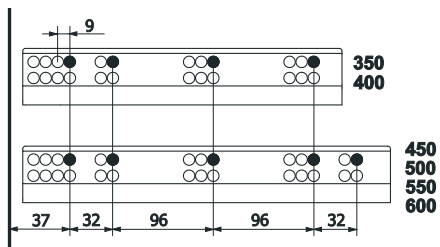
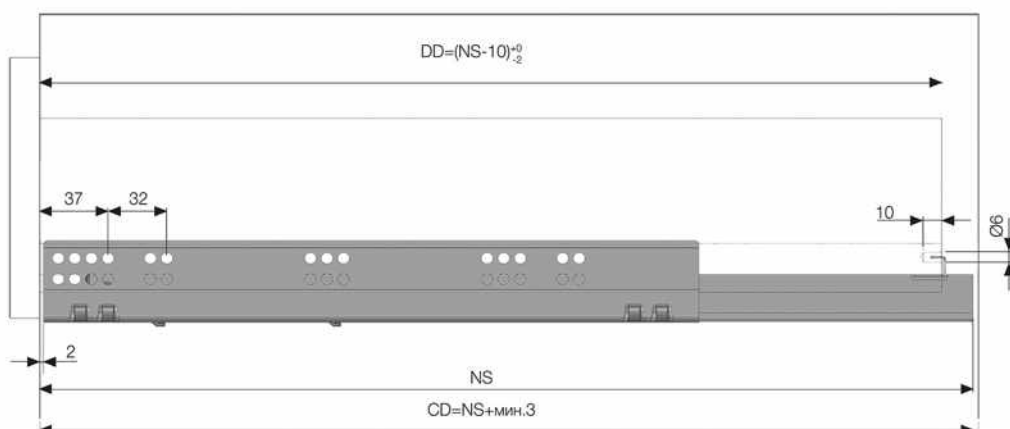
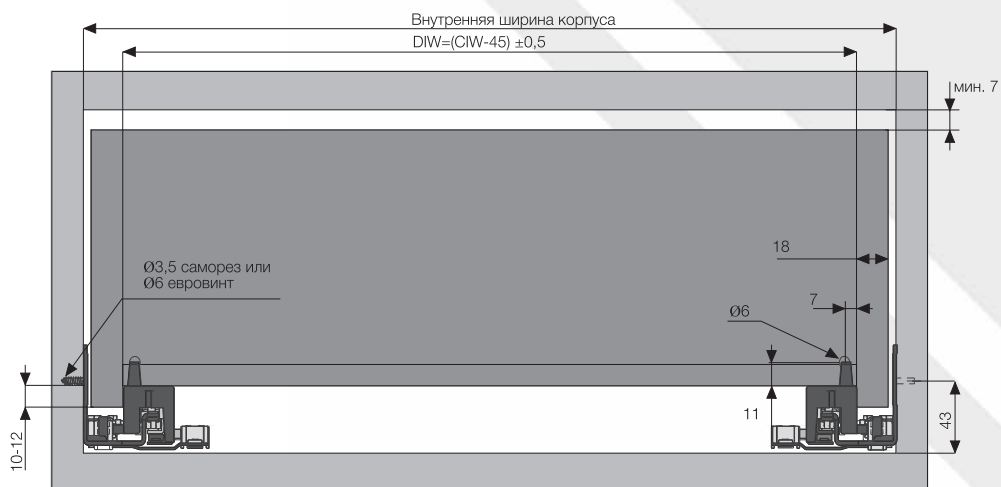
Артикул	Наименование
127230304	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения с доводчиком, 400 мм
127230305	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения с доводчиком, 450 мм
127230306	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения с доводчиком, 500 мм
127230307	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения с доводчиком, 550 мм
127230308	Направляющие SMART SLIDE PUSH OPEN полного выдвижения с доводчиком, 600 мм

DIW – внутренняя ширина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NL – номинальная длина
 CD – глубина корпуса
 NS – номинальный размер



	12790773	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, правое
	12790774	Крепление SMART LOCK для направляющей SMART SLIDE, левое

скрытые направляющие полного выдвижения PUSH OPEN с доводчиком



Аксессуары для деревянных ящиков (релинги)

стр. 36



скрытые направляющие частичного выдвижения с доводчиком

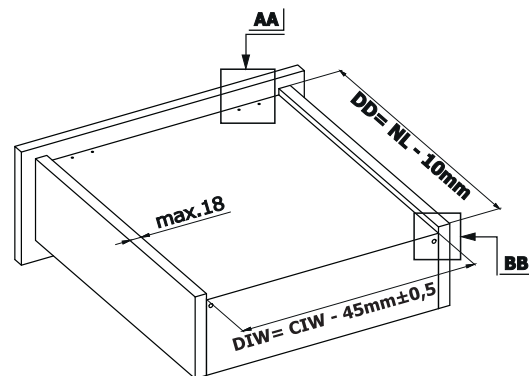
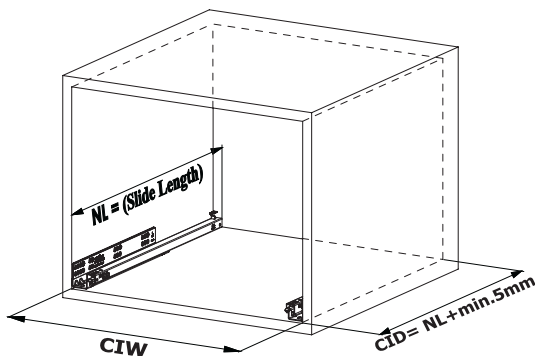
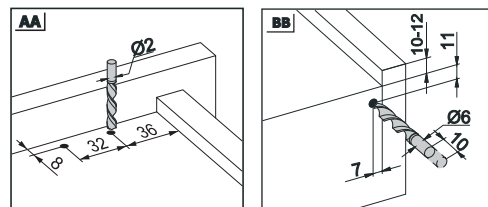


- динамическая нагрузка 25 кг
- регулировка по вертикали $\pm 2,5$ мм
- толщина деревянной боковой стенки до 19 мм
- простота установки/настройки благодаря замкам Lock Fix

SLIDEA

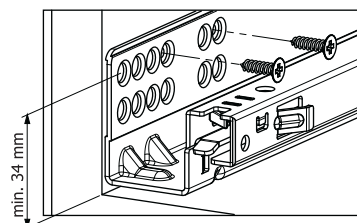
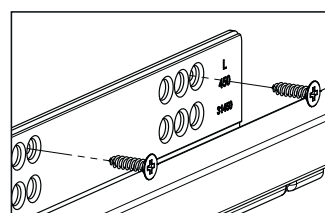
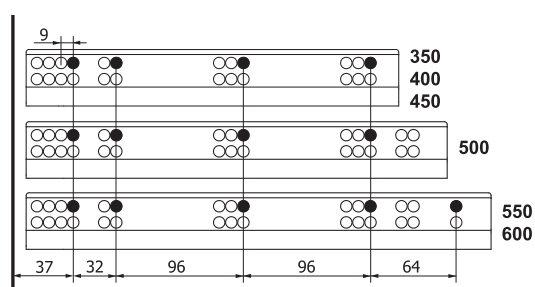
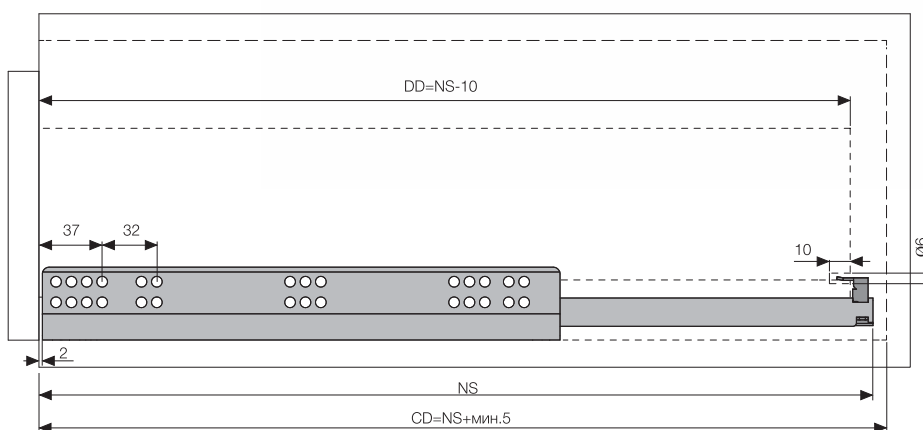
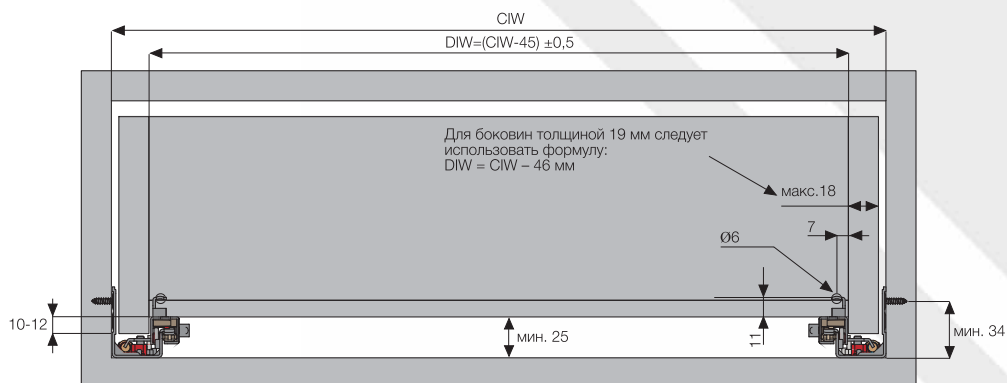
Артикул	Наименование
12722323	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 350 мм
12722324	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 400 мм
12722325	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 450 мм
12722326	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 500 мм
12722327	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 550 мм
12722328	Направляющие SLIDEA частичного выдвижения с доводчиком, 600 мм

DIW – внутренняя ширина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NL – номинальная длина
 CD – глубина корпуса
 NS – номинальный размер



	12790791	Крепление LOCK FIX для направляющей SLIDEA, правое
	12790792	Крепление LOCK FIX для направляющей SLIDEA, левое

скрытые направляющие частичного выдвижения с доводчиком



Аксессуары для деревянных ящиков (релинги)

стр. 36



скрытые направляющие частичного выдвижения PUSH OPEN



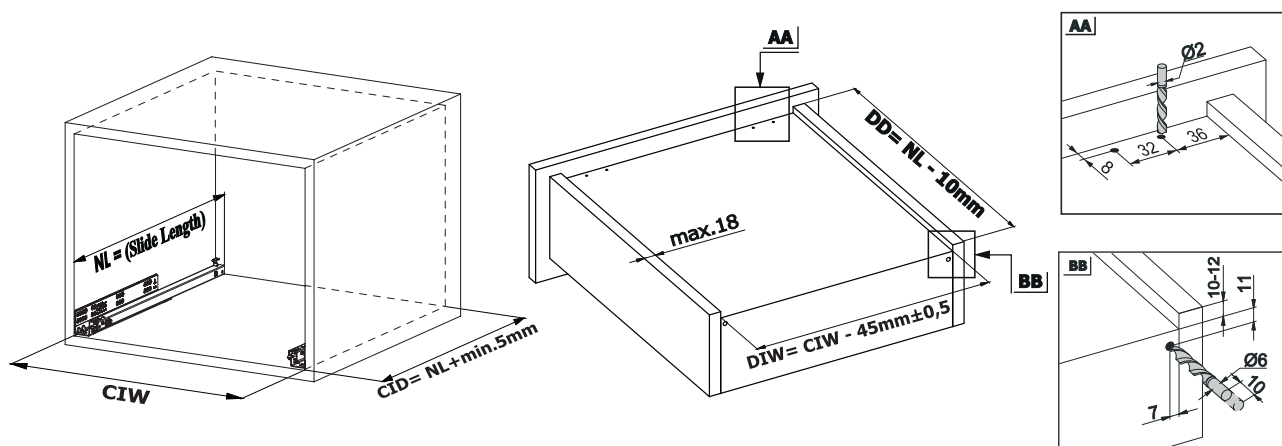
- динамическая нагрузка 25 кг
- регулировка по вертикали $\pm 2,5$ мм
- без/с регулировкой зазора фасада 3 мм
- толщина деревянной боковой стенки до 19 мм
- простота установки/настройки благодаря замкам Lock Fix

БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ зазора фасада

Артикул	Наименование
12723414	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения без регулировки, 400 мм
12723415	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения без регулировки, 450 мм
12723416	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения без регулировки, 500 мм
12723417	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения без регулировки, 550 мм

С РЕГУЛИРОВКОЙ зазора фасада

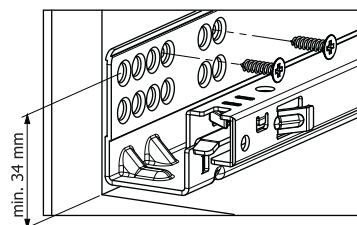
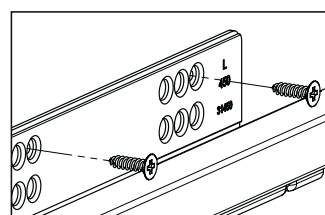
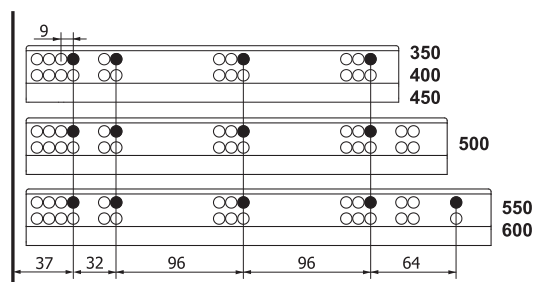
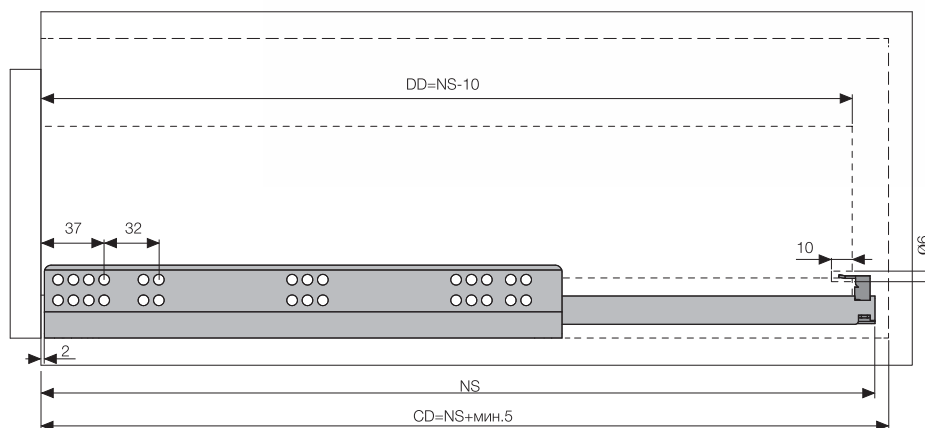
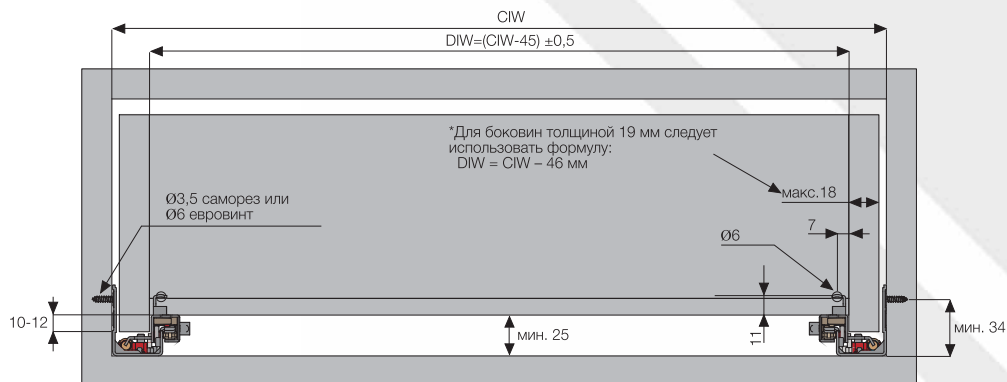
Артикул	Наименование
12723614	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения с регулировкой, 400 мм
12723615	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения с регулировкой, 450 мм
12723616	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения с регулировкой, 500 мм
12723617	Направляющие SLIDEA PUSH OPEN частичного выдвижения с регулировкой, 550 мм



	12790791	Крепление LOCK FIX для направляющей SLIDEA, правое
	12790792	Крепление LOCK FIX для направляющей SLIDEA, левое

DIW – внутренняя ширина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NL – номинальная длина
 CD – глубина корпуса
 NS – номинальный размер

скрытые направляющие частичного выдвижения PUSH OPEN



С регулировкой

Без регулировки



Аксессуары для деревянных ящиков (релинги)

стр. 36

шариковые направляющие полного выдвижения с доводчиком



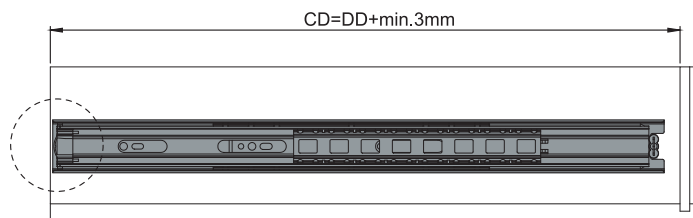
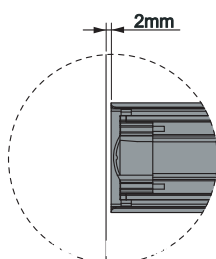
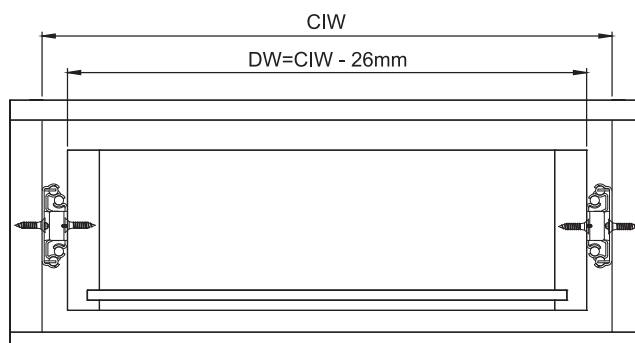
- плавная и тихая работа направляющих
- высота направляющих 46 мм
- динамическая нагрузка 30 кг

Артикул	Наименование
11662454000	Шариковые направляющие SO-CLASS, с доводчиком, 400 мм
11662455000	Шариковые направляющие SO-CLASS, с доводчиком, 450 мм
11662456000	Шариковые направляющие SO-CLASS, с доводчиком, 500 мм

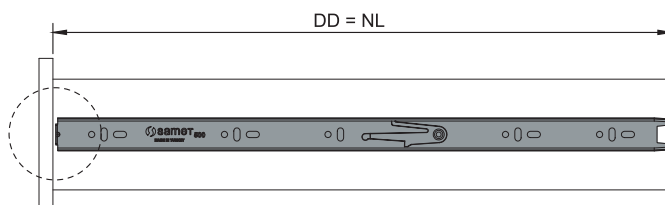
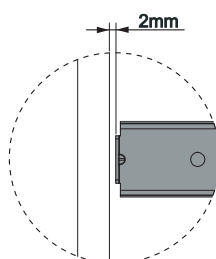
CD – глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 NL – номинальный размер
 DW – внутренняя ширина ящика



SO CLASS



Размеры корпуса



Глубина ящика

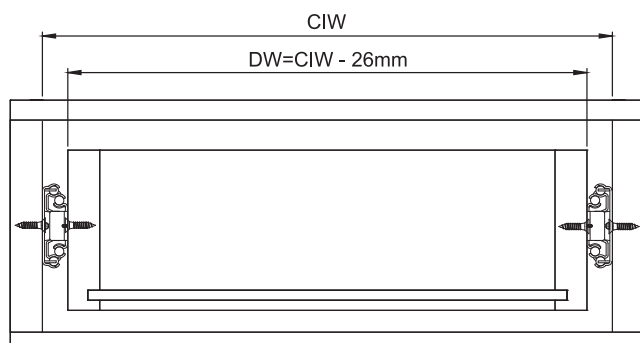
шариковые направляющие полного выдвижения без доводчика

- плавная и тихая работа направляющих
- высота направляющих 46 мм
- динамическая нагрузка 45 кг

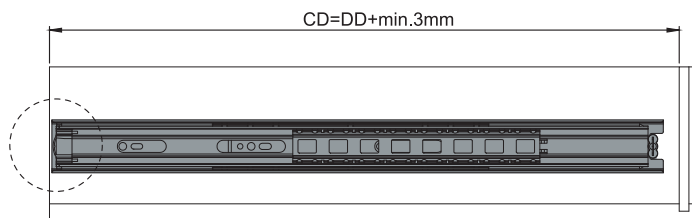
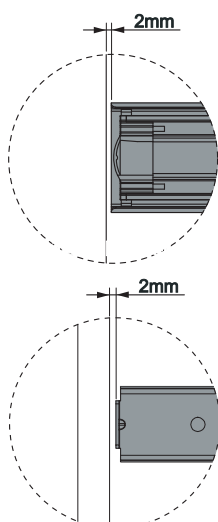


Артикул	Наименование
11661451000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 250 мм
11661452000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 300 мм
11661453000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 350 мм
11661454000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 400 мм

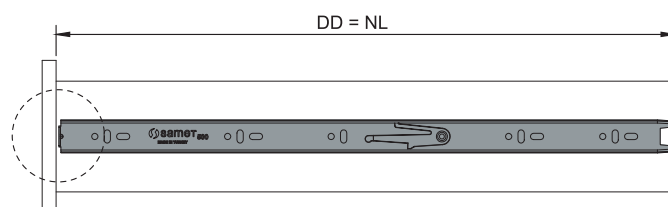
Артикул	Наименование
11661455000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 450 мм
11661456000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 500 мм
11661457000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 550 мм
11661458000	Шариковые направляющие SO-CLASS, без доводчика, 600 мм



CD – глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 CIW – внутренняя ширина корпуса
 NL – номинальный размер
 DW – внутренняя ширина ящика



Размеры корпуса



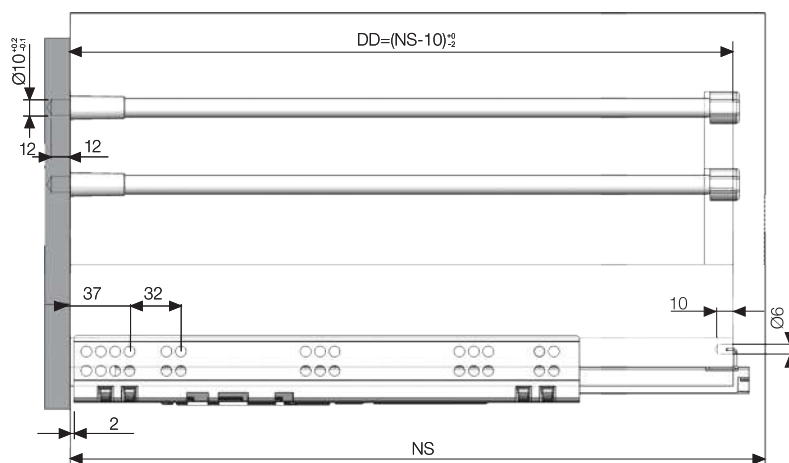
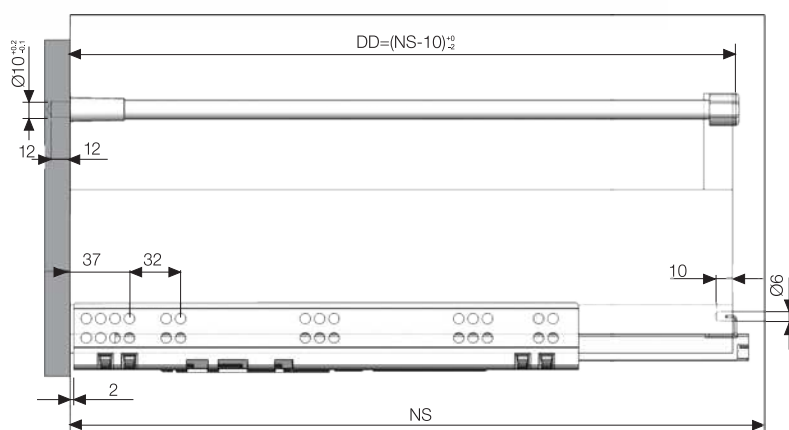
Глубина ящика

Комплект боковых круглых релингов для деревянных ящиков



Артикул	Наименование
127908141	Релинг, белый, 400 мм
127908151	Релинг, белый, 450 мм
127908161	Релинг, белый, 500 мм

NS – номинальный размер
DD – глубина ящика



СИСТЕМЫ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ



FLOWBOX

Системы выдвижения FLOWBOX производят изысканное впечатление благодаря элегантным ультратонким боковым стенкам 12,8 мм, обеспечивающим максимальное использование внутреннего пространства ящиков. Полная синхронизация направляющих, реализованная в FLOWBOX, гарантирует идеально плавное и бесшумное открывание/закрывание ящиков, делая мебель более стильной.



SMARTBOX

Благодаря своему безупречному дизайну и сбалансированным движениям, а также инновационному механизму плавного закрывания системы выдвижения SMARTBOX гарантируют невероятную легкость эксплуатации. Движения открывания и закрывания выполняются плавно независимо от веса, что вносит особую инновационность и комфорт в любое жилое пространство.



38

FLOWBOX H58



40

FLOWBOX H58
внутренний ящик



46

FLOWBOX H144



52

SMARTBOX H68
без релингов



54

SMARTBOX H116
с 1 релингом



56

SMARTBOX H180
с 2 релингами



42

FLOWBOX H58



48

FLOWBOX H144



44

FLOWBOX H58



50

FLOWBOX H144



58

Комплект боковых
квадратных релингов

FLOWBOX

Выдвижной ящик H58 с доводчиком

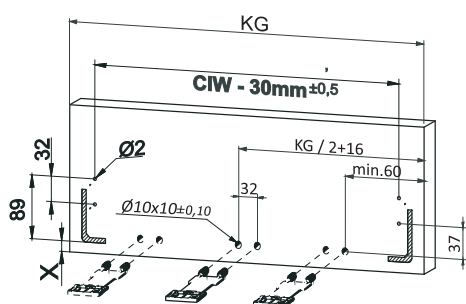


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки реллинга не требуется держатель задней стенки

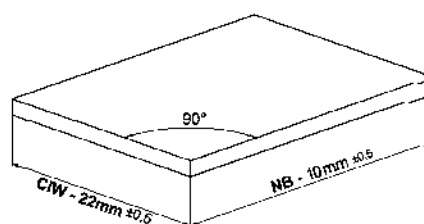
Артикул	Наименование
12716723850145	Ящик FLOWBOX H58/18 с доводчиком, 450 мм, белый
12716723860145	Ящик FLOWBOX H58/18 с доводчиком, 500 мм, белый
12716723850745	Ящик FLOWBOX H58/18 с доводчиком, 450 мм, антрацит
12716723860745	Ящик FLOWBOX H58/18 с доводчиком, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

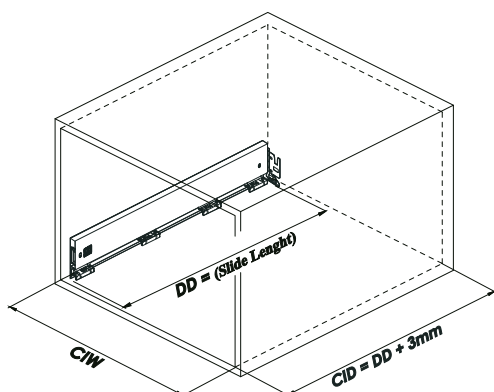
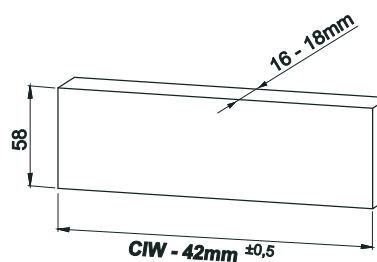
Передняя панель

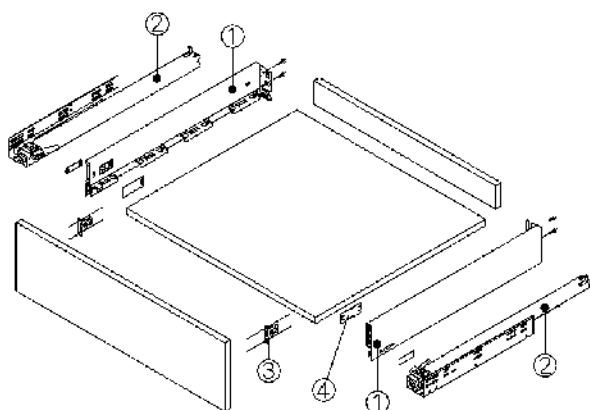
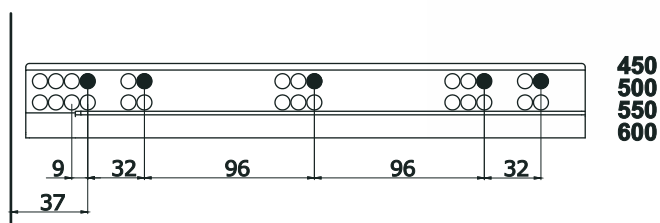


Дно ящика



Задняя панель





Комплектация:

1. царги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX с доводчиком – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт

Белый



Антрацит



Аксессуары для FLOWBOX
(релинги)

стр. 60

FLOWBOX

внутренний ящик H58 с доводчиком

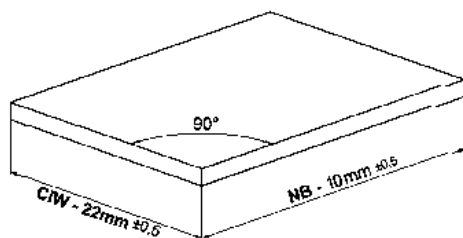


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна

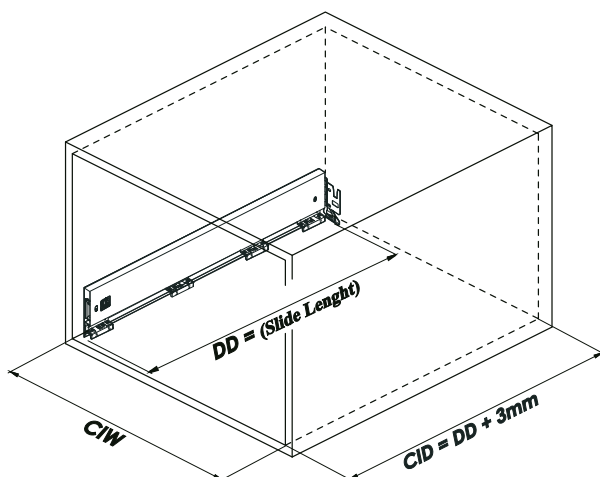
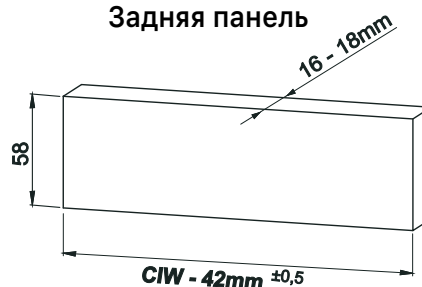
Артикул	Наименование
12716723860745	Ящик FLOWBOX H58/18 с доводчиком, 500 мм, антрацит
1279646071040	Передняя панель FLOWBOX H58, 1200 мм, антрацит
1279647007	Крепеж передней панели FLOWBOX H58, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

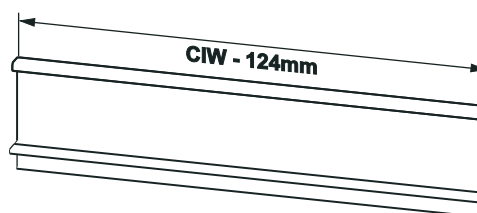
Дно ящика

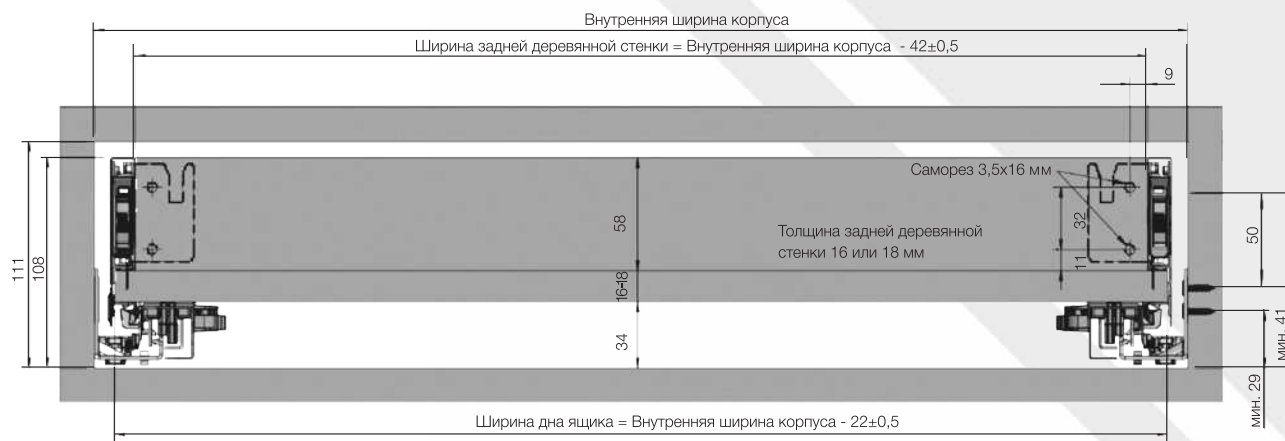


Задняя панель

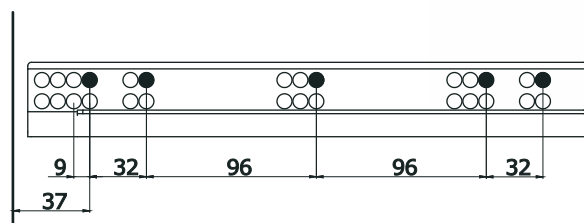


Передняя панель

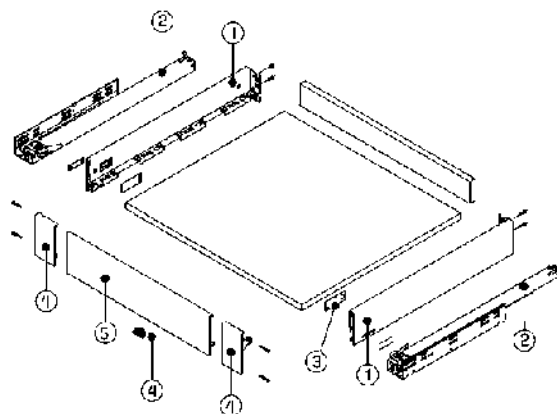
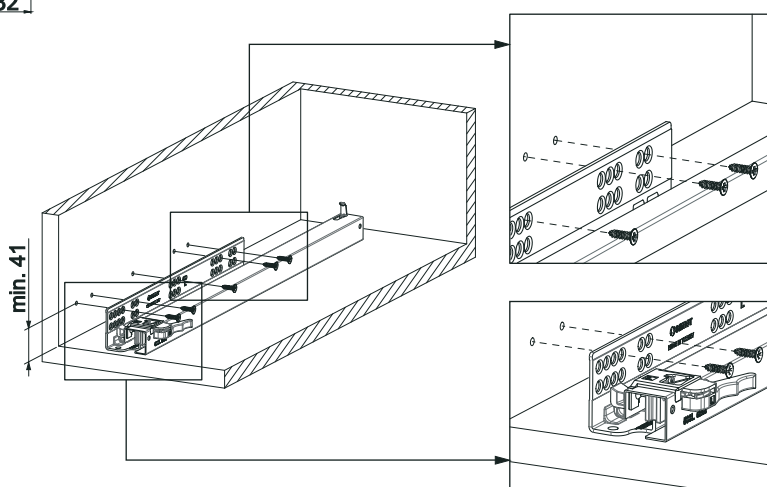




Метод расчета размеров передней панели: Размер передней панели = внутренняя ширина корпуса - 124



450
500
550
600



Комплектация:

1. царги FLOWBOX - 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX с доводчиком - 2 шт (правая/левая)
3. декоративные заглушки с логотипом Samet - 2 шт
4. крепления передней панели - 2 шт
5. передняя панель FLOWBOX 1200 мм - 1 шт



FLOWBOX

ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК Н58 PUSH OPEN

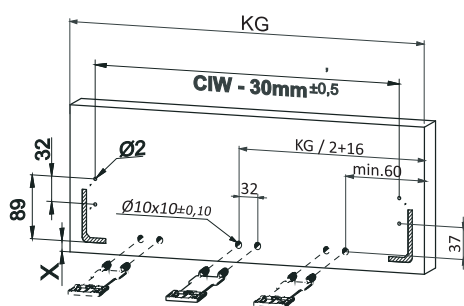


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки рельнга не требуется держатель задней стенки

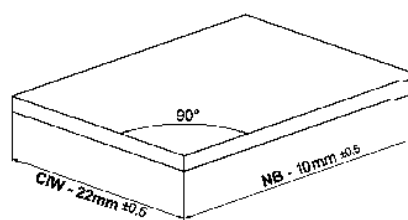
Артикул	Наименование
12716723750145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н58/18, 450 мм, белый
12716723760145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н58/18, 500 мм, белый
12716723750745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н58/18, 450 мм, антрацит
12716723760745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н58/18, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

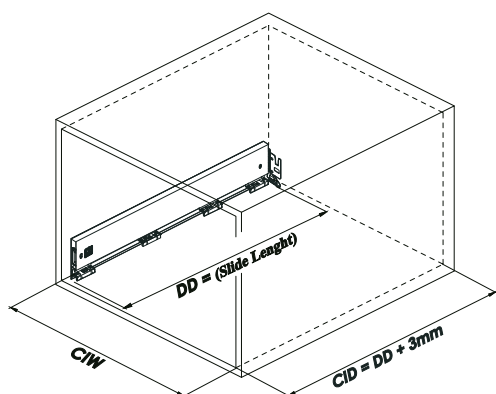
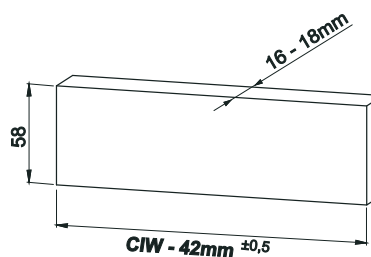
Передняя панель

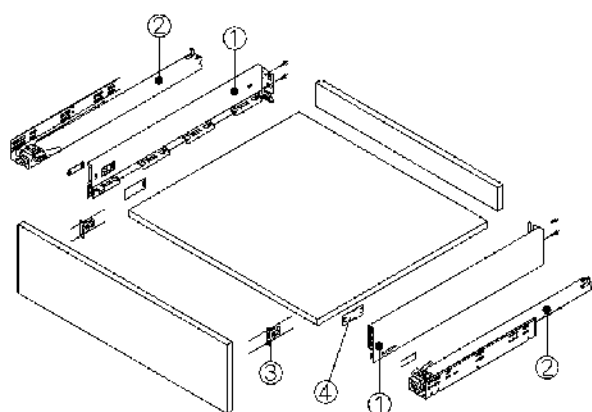
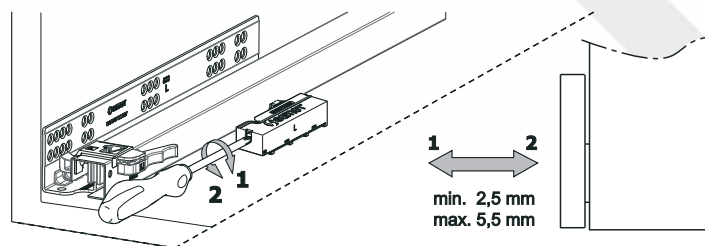
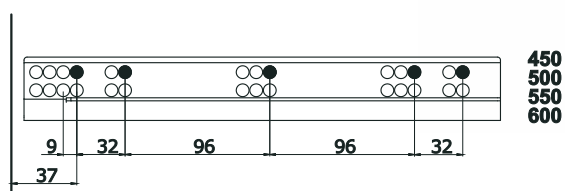


Дно ящика



Задняя панель





Комплектация:

1. цапги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX Push Open – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт

Белый



Антрацит



Аксессуары для FLOWBOX
(релинги)

стр. 60

FLOWBOX



Выдвижной ящик H58 PUSH OPEN с доводчиком

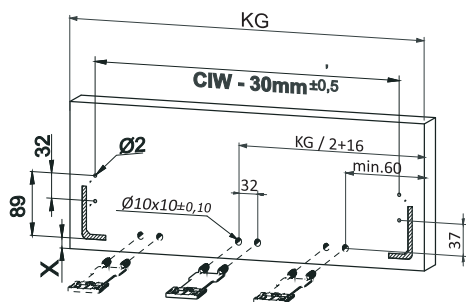


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки рельнга не требуется держатель задней стенки

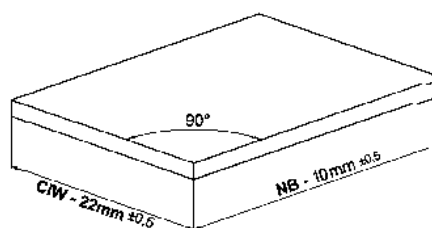
Артикул	Наименование
12716723650145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H58/18 с доводчиком, 450 мм, белый
12716723660145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H58/18 с доводчиком, 500 мм, белый
12716723650745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H58/18 с доводчиком, 450 мм, антрацит
12716723660745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H58/18 с доводчиком, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

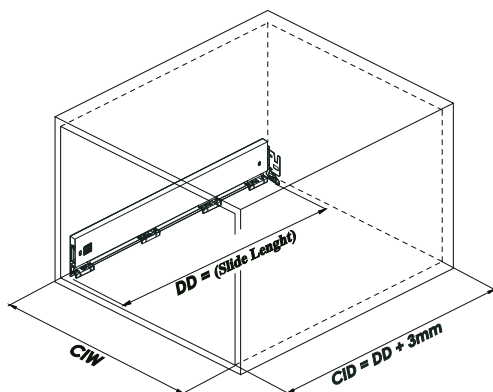
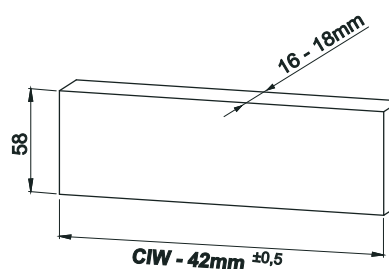
Передняя панель

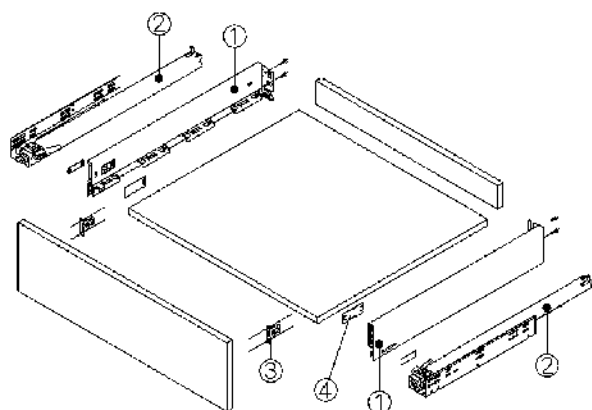
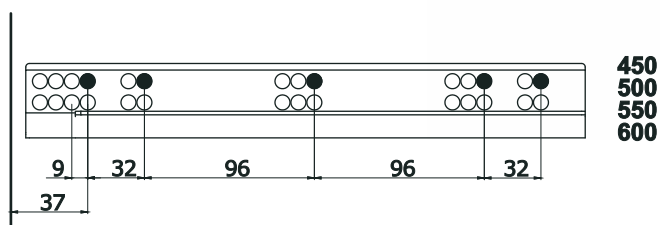


Дно ящика



Задняя панель





Комплектация:

1. цапги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX Push Open с доводчиком – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт

Белый



Антрацит



Аксессуары для FLOWBOX
(релинги)

стр. 60

FLOWBOX

Выдвижной ящик H144 с доводчиком

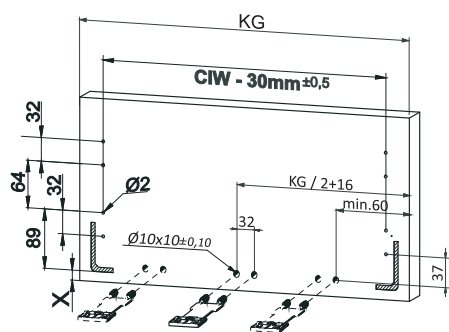


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки рельнга не требуется держатель задней стенки

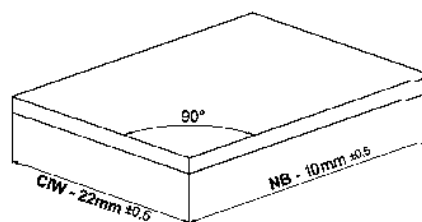
Артикул	Наименование
12716823850145	Ящик FLOWBOX H144/18 с доводчиком, 450 мм, белый
12716823860145	Ящик FLOWBOX H144/18 с доводчиком, 500 мм, белый
12716823850745	Ящик FLOWBOX H144/18 с доводчиком, 450 мм, антрацит
12716823860745	Ящик FLOWBOX H144/18 с доводчиком, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

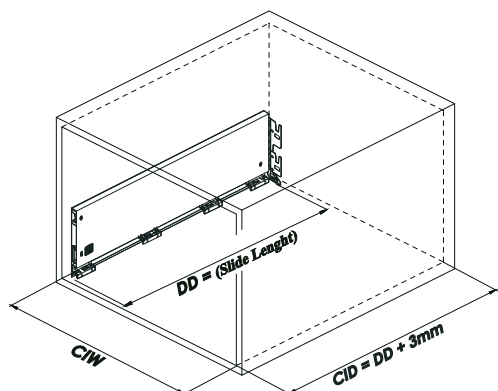
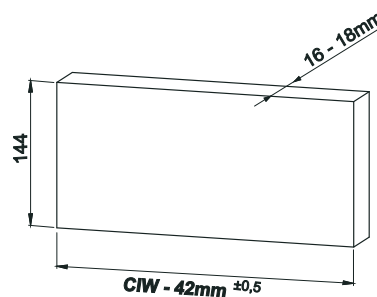
Передняя панель

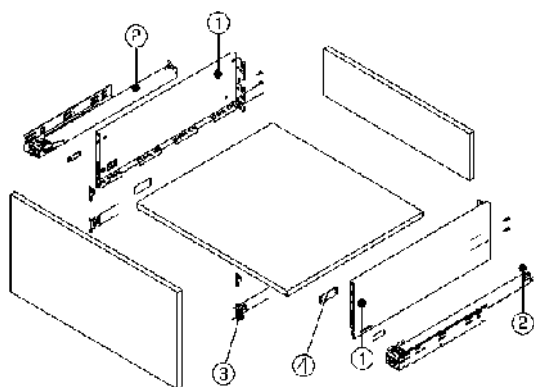
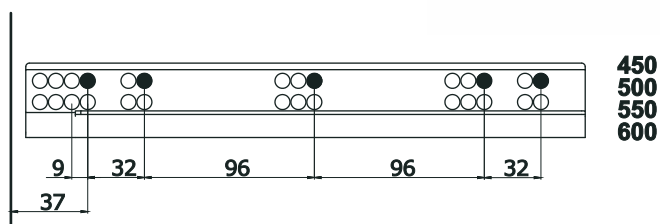
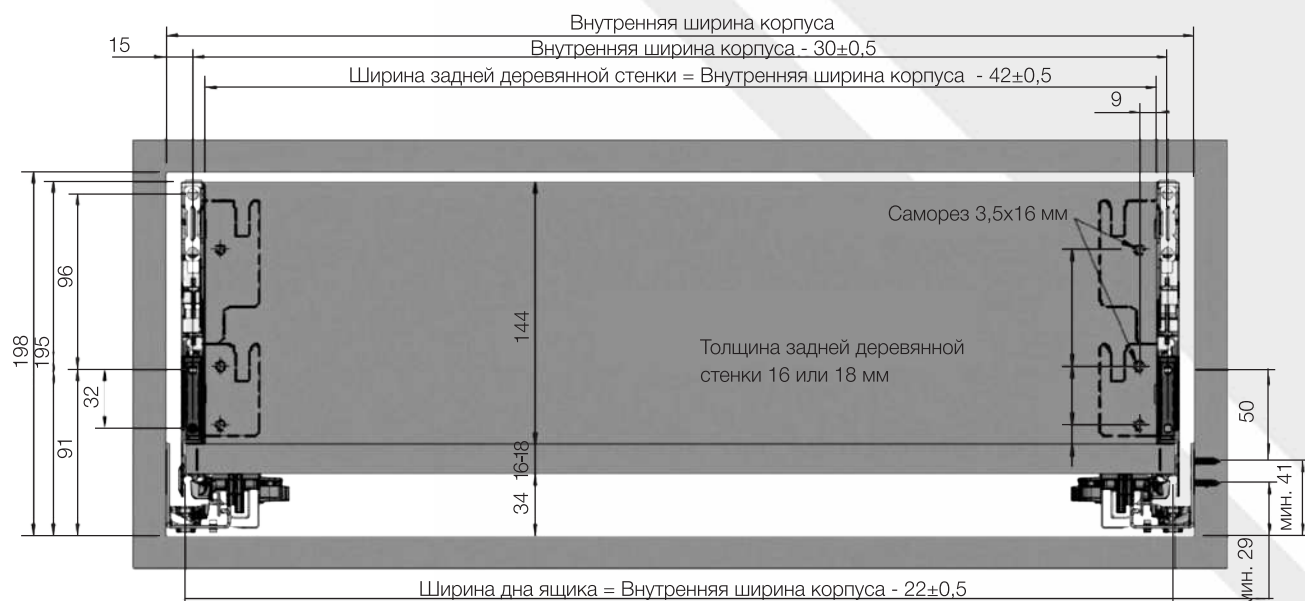


Дно ящика



Задняя панель





Комплектация:

1. царги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX с доводчиком – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт

Белый



Антрацит



Аксессуары для FLOWBOX
 (релинги)

стр. 60

FLOWBOX

ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК Н144 PUSH OPEN

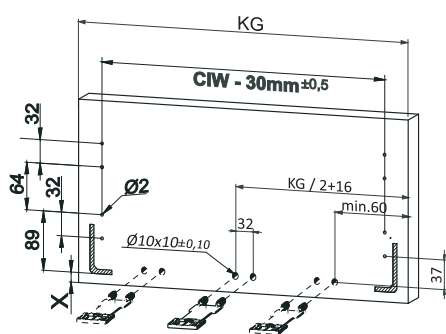


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки рельнга не требуется держатель задней стенки

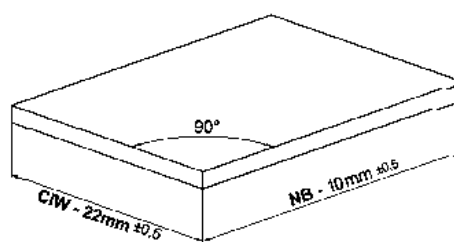
Артикул	Наименование
12716823750145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н144/18, 450 мм, белый
12716823760145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н144/18, 500 мм, белый
12716823750745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н144/18, 450 мм, антрацит
12716823760745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN Н144/18, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

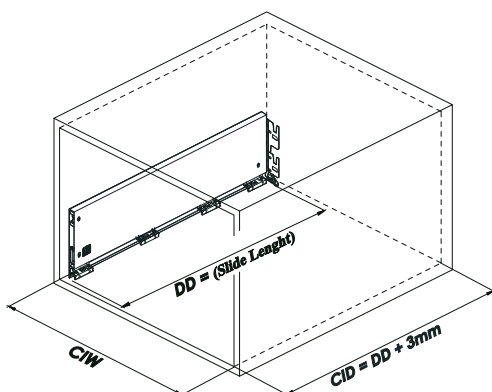
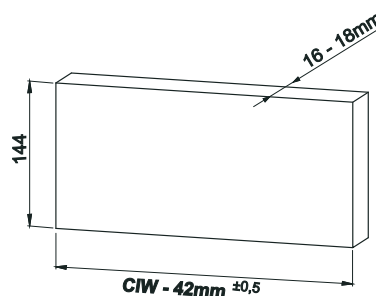
Передняя панель

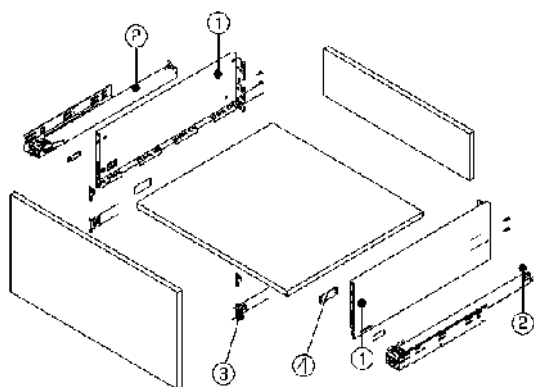
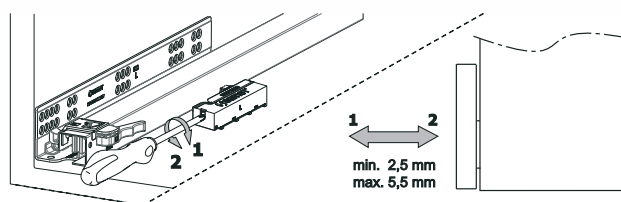
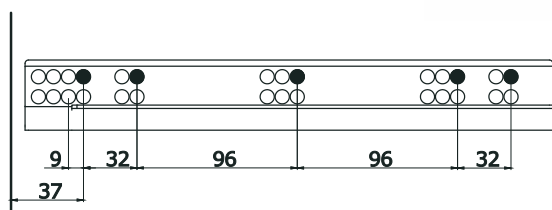
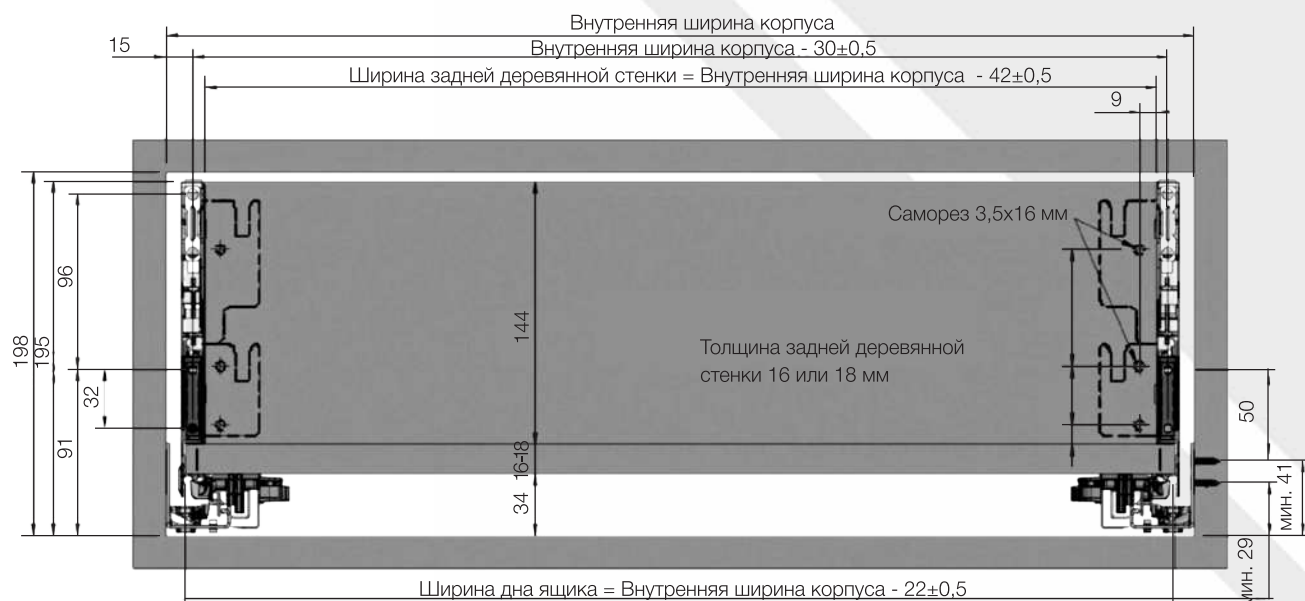


Дно ящика



Задняя панель





Комплектация:

1. царги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX Push Open – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт



Аксессуары для FLOWBOX
(релинги)

стр. 60

Белый



Антрацит



FLOWBOX

Выдвижной ящик H144 PUSH OPEN с доводчиком

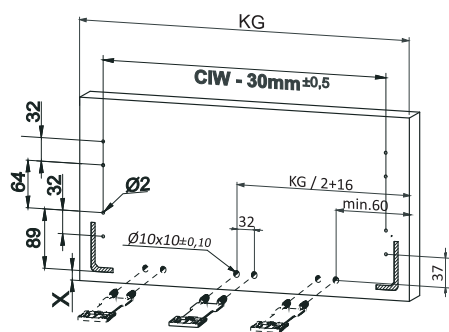


- динамическая нагрузка 40 кг
- ультратонкие боковые стенки 12,8 мм
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- регулировка фасада
- быстрый монтаж и демонтаж
- без фрезеровки дна
- для установки рельнга не требуется держатель задней стенки

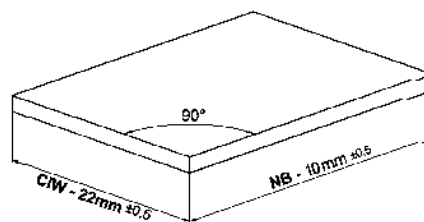
Артикул	Наименование
12716823650145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H144/18 с доводчиком, 450 мм, белый
12716823660145	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H144/18 с доводчиком, 500 мм, белый
12716823650745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H144/18 с доводчиком, 450 мм, антрацит
12716823660745	Ящик FLOWBOX PUSH OPEN H144/18 с доводчиком, 500 мм, антрацит

CIW – внутренняя ширина корпуса
 KG – ширина панели
 CID – внутренняя глубина корпуса
 DD – глубина ящика
 NB – номинальная длина

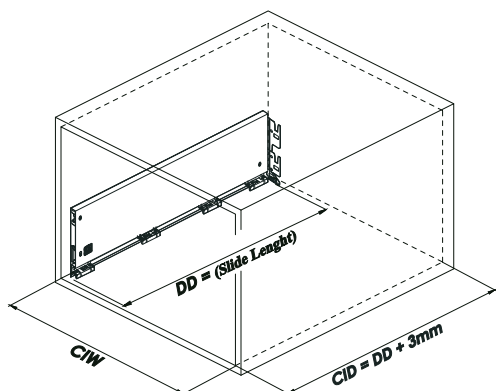
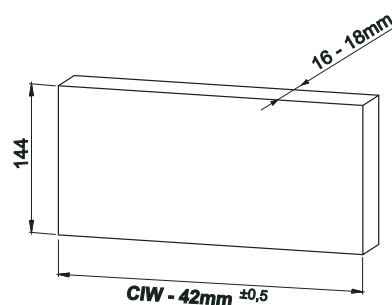
Передняя панель



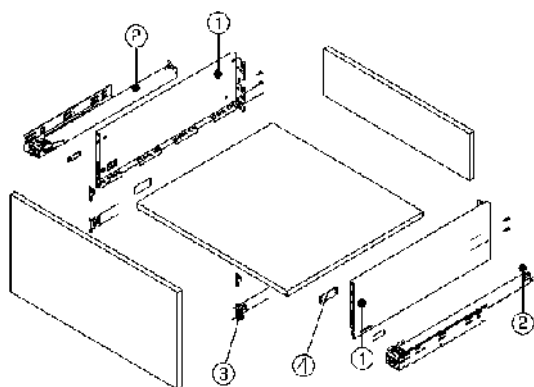
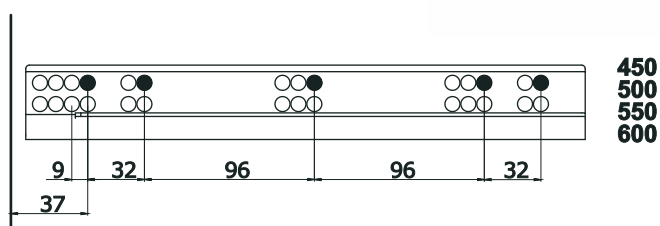
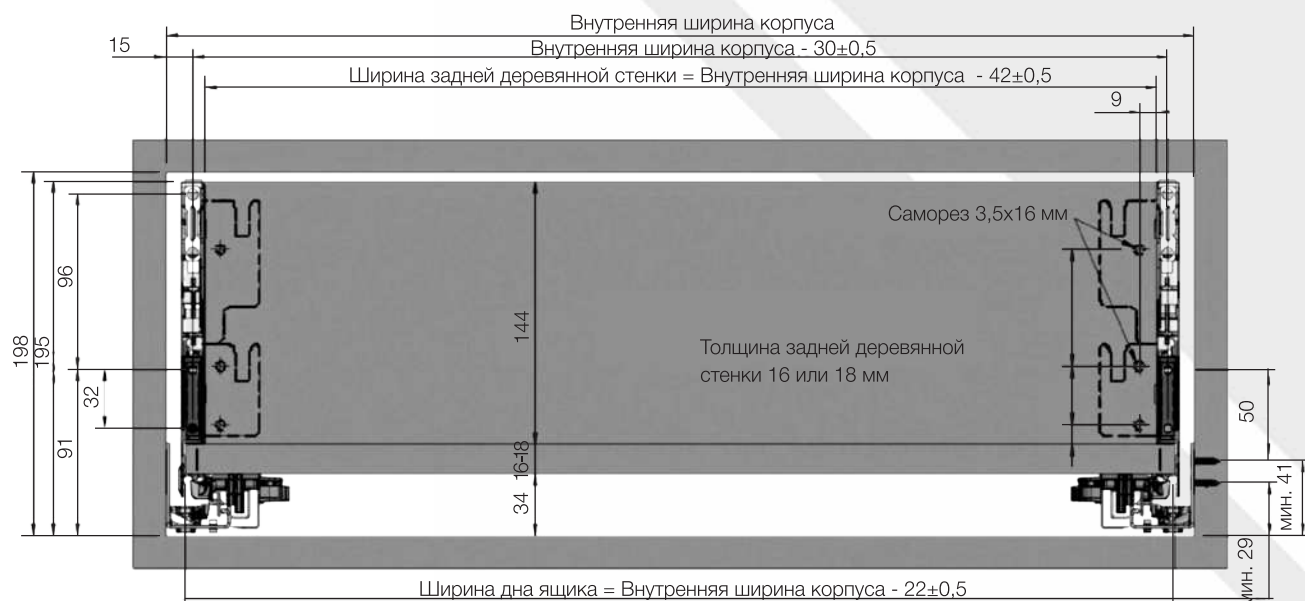
Дно ящика



Задняя панель



выдвижной ящик H144 PUSH OPEN с доводчиком



Комплектация:

1. цапги FLOWBOX – 2 шт (правая/левая)
2. направляющие FLOWBOX Push Open с доводчиком – 2 шт (правая/левая)
3. крепление для фасада – 2 шт
4. декоративные заглушки с логотипом Samet – 2 шт

Белый



Антрацит



Аксессуары для FLOWBOX
 (релинги)

стр. 60

SMARTBOX*



выдвижной ящик Н68 с доводчиком без реллингов



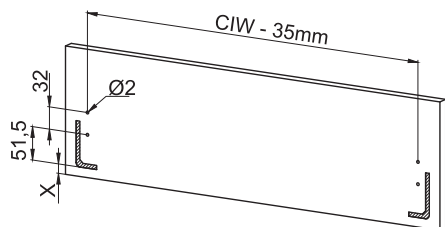
- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- толщина деревянной задней стенки до 19 мм
- улучшенная система плавного закрывания

* под заказ

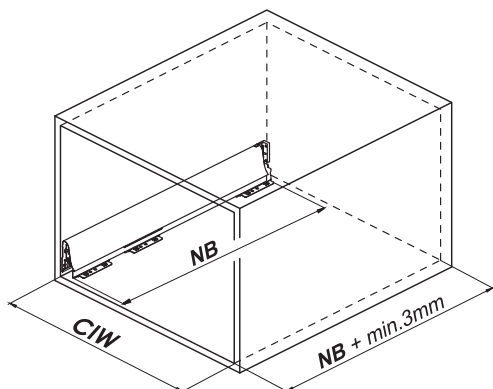
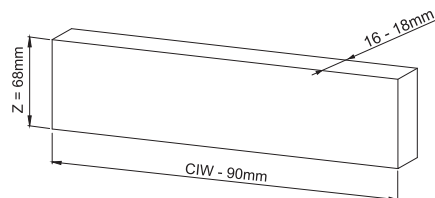
Артикул	Наименование
127140263	Ящик SMARTBOX 68/18 с доводчиком, 500 мм, серый
12791853	Крепеж задней стенки ящика SMARTBOX без реллинга (правый/левый), серый

CIW – внутренняя ширина корпуса
NB – номинальная длина

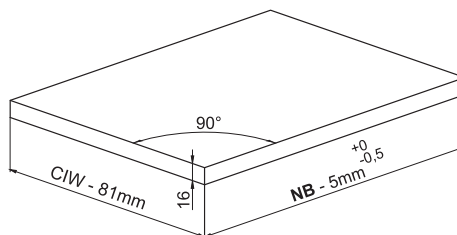
Передняя панель



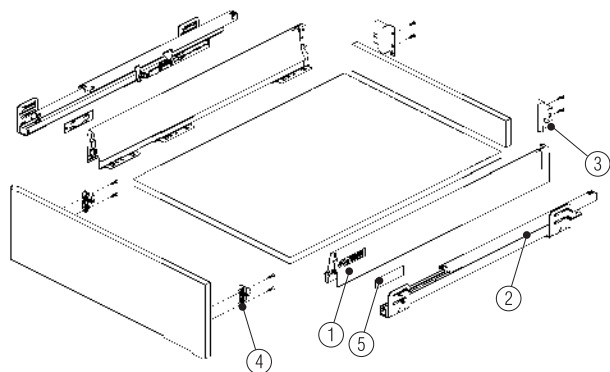
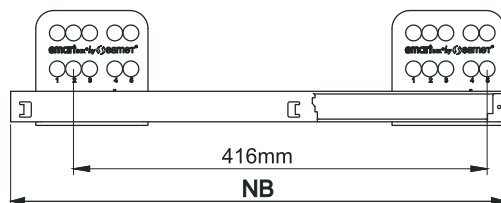
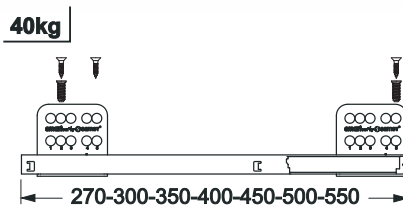
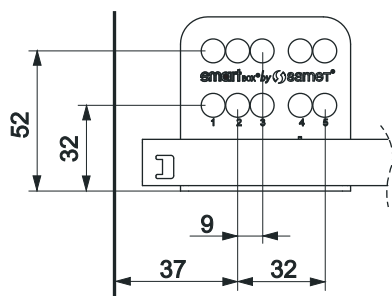
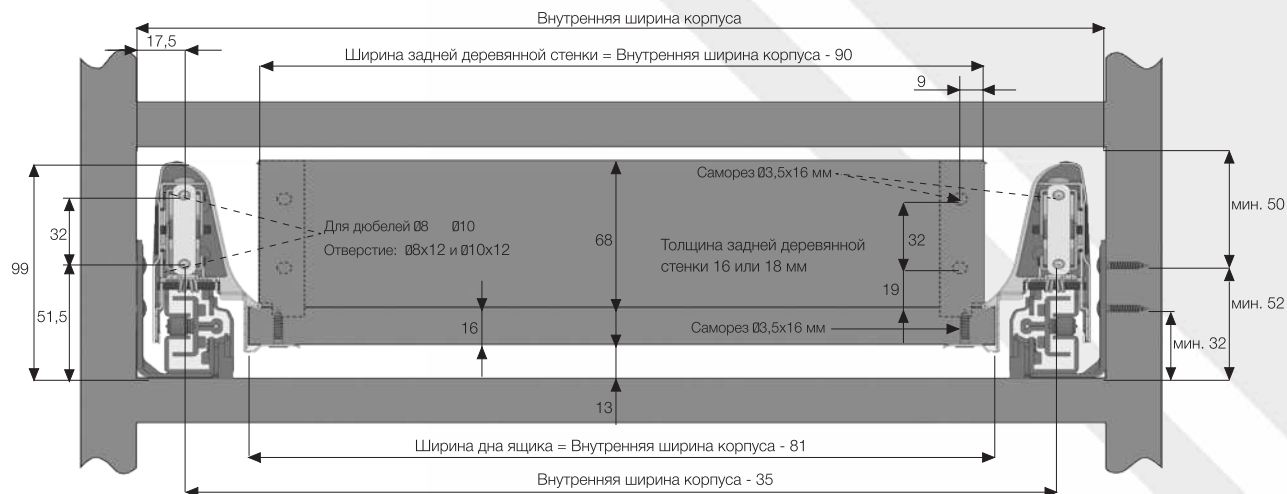
Задняя панель



Дно ящика



выдвижной ящик Н68 с доводчиком без релингов



Комплектация:

1. царги SMARTBOX - 2 шт (правая/левая)
2. направляющие SMARTBOX с доводчиком - 2 шт (правая/левая)
3. держатели задней стенки - 2 шт
4. крепление для фасада - 2 шт
5. декоративные заглушки с логотипом Samet - 2 шт



SMARTBOX*



выдвижной ящик Н116 с доводчиком и 1 релингом



- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- толщина деревянной задней стенки до 19 мм
- улучшенная система плавного закрывания

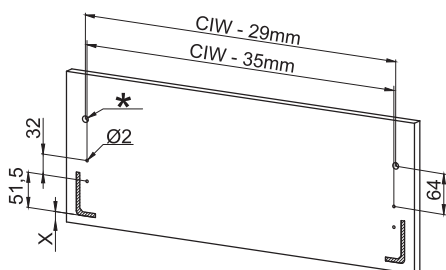
* под заказ

Артикул	Наименование
127140263	Ящик SMARTBOX 68/18 с доводчиком, 500 мм, серый
12791863	Крепеж задней стенки ящика SMARTBOX под 1 релинг (правый/левый), серый
127901463	Релинг SMARTBOX, 500 мм, серый

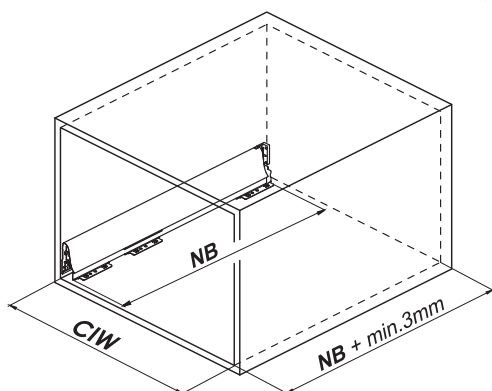
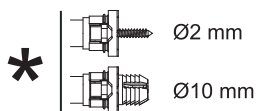
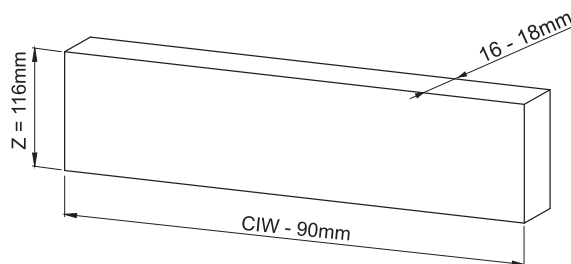
CIW – внутренняя ширина корпуса
NB – номинальная длина

SMARTBOX

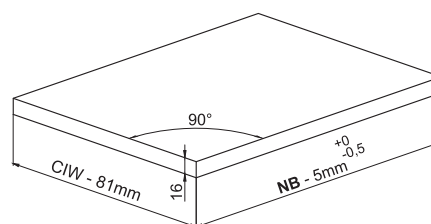
Передняя панель



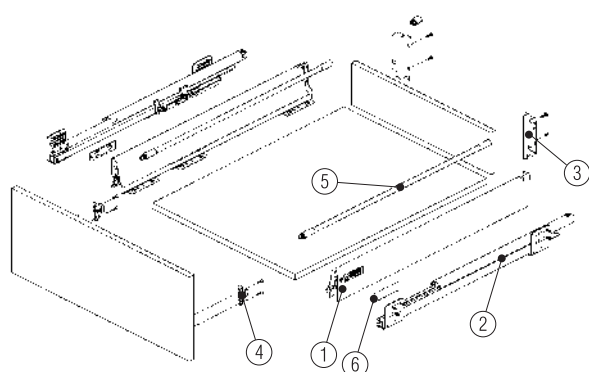
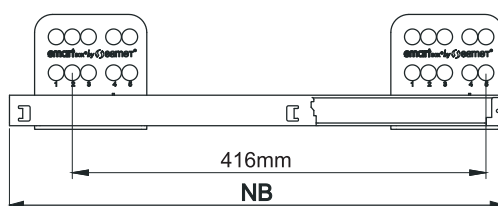
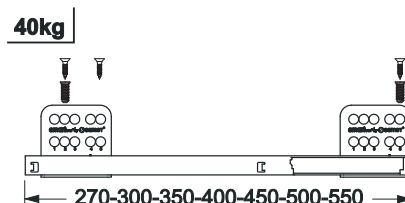
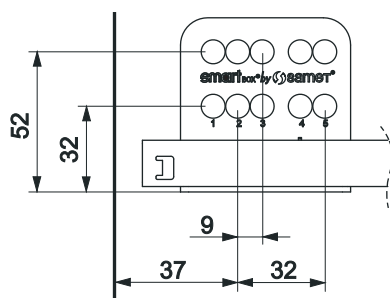
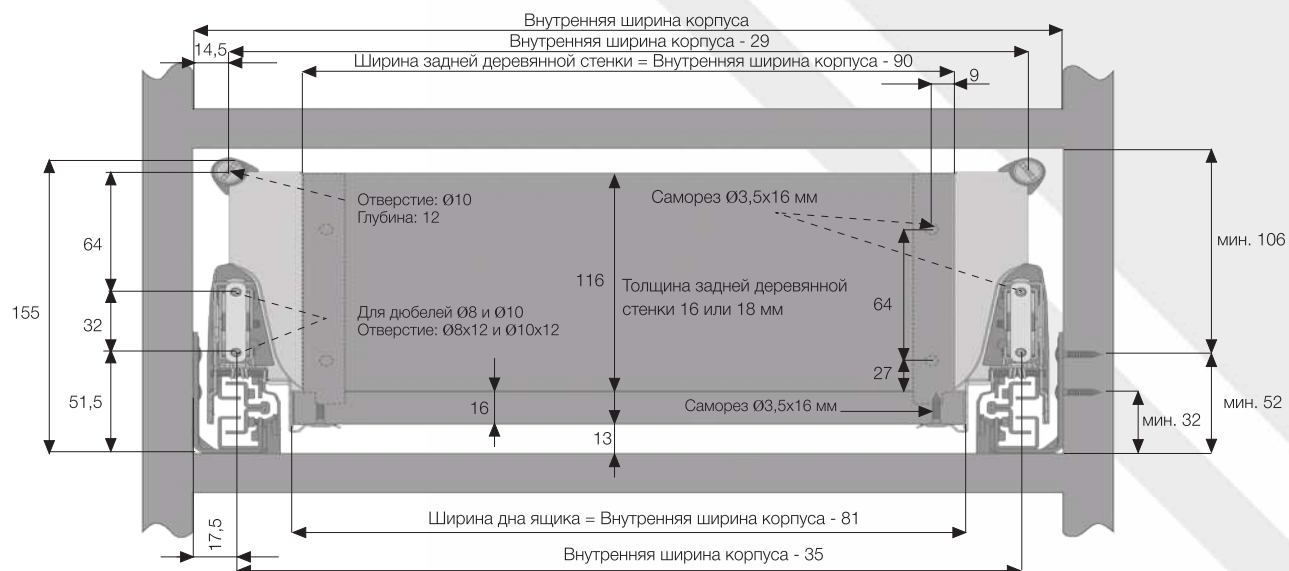
Задняя панель



Дно ящика



выдвижной ящик Н116 с доводчиком и 1 рельгом



Комплектация:

1. царги SMARTBOX - 2 шт (правая/левая)
2. направляющие SMARTBOX с доводчиком - 2 шт (правая/левая)
3. держатели задней стенки - 2 шт
4. крепление для фасада - 2 шт
5. рельги - 2 шт
6. декоративные заглушки с логотипом Samet - 2 шт



SMARTBOX*

выдвижной ящик Н180 с доводчиком и 2 релингами



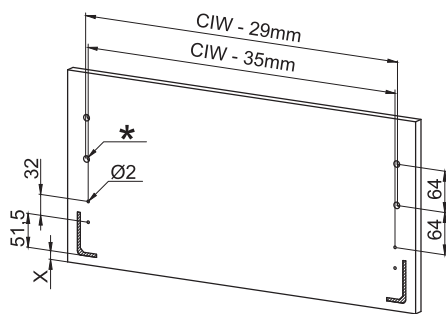
- динамическая нагрузка 40 кг
- регулировка по горизонтали $\pm 1,5$ мм
- регулировка по вертикали ± 2 мм
- толщина деревянной задней стенки до 19 мм
- улучшенная система плавного закрывания

* под заказ

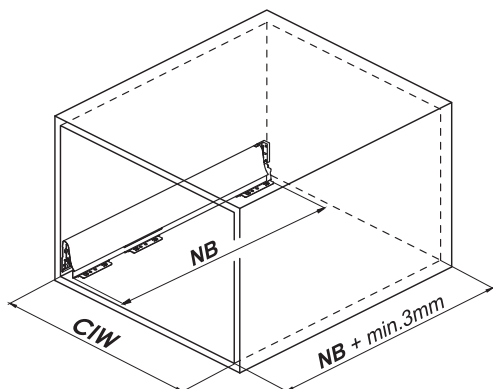
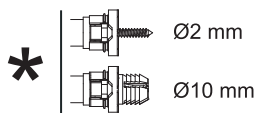
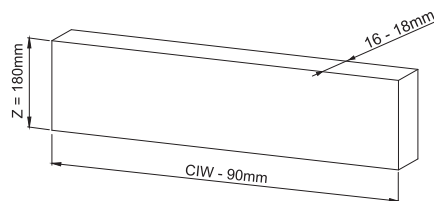
Артикул	Наименование
127140263	Ящик SMARTBOX 68/18 с доводчиком, 500 мм, серый
12791873	Крепеж задней стенки ящика SMARTBOX под 2 релинга (правый/левый), серый
127901463	Релинг SMARTBOX, 500 мм, серый

CIW – внутренняя ширина корпуса
NB – номинальная длина

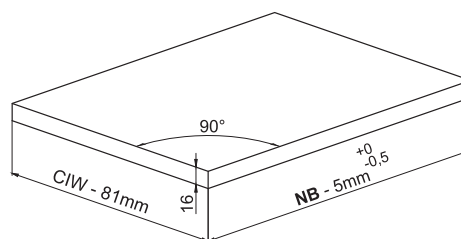
Передняя панель



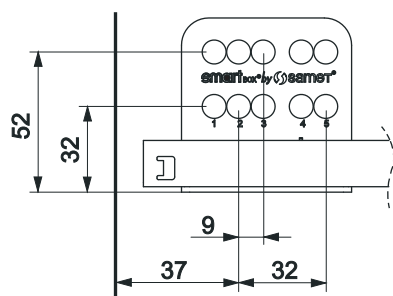
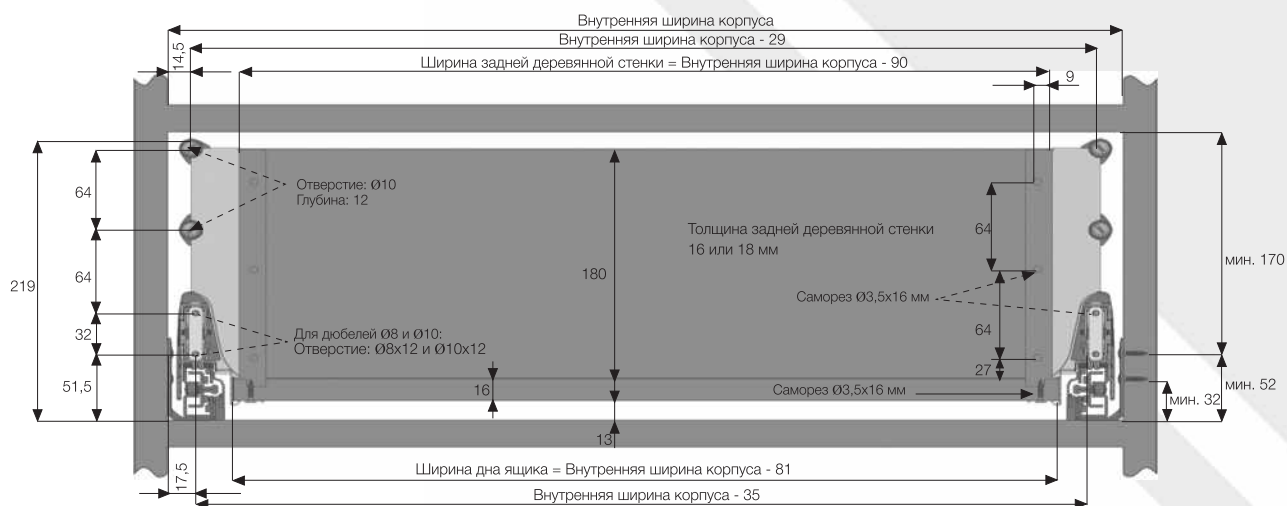
Задняя панель



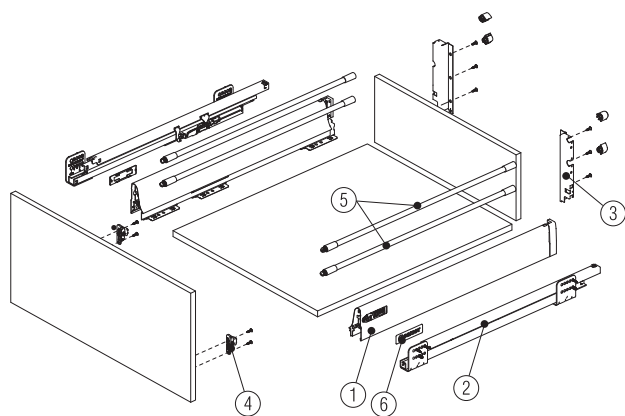
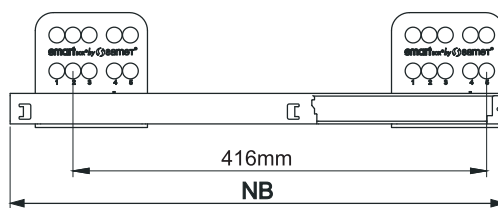
Дно ящика



выдвижной ящик Н180 с доводчиком и 2 релингами



40kg



Комплектация:

1. царги SMARTBOX - 2 шт (правая/левая)
2. направляющие SMARTBOX с доводчиком - 2 шт (правая/левая)
3. держатели задней стенки - 2 шт
4. крепление для фасада - 2 шт
5. релинги - 4 шт
6. декоративные заглушки с логотипом Samet - 2 шт



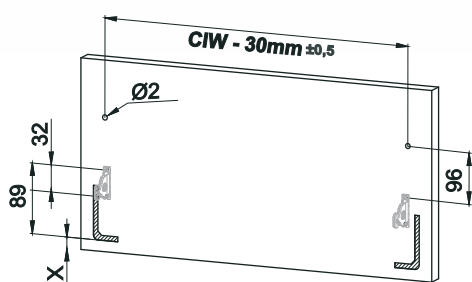
Комплект боковых квадратных релингов для выдвижных ящиков FLOWBOX



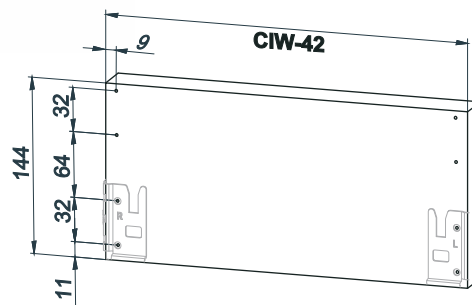
Артикул	Наименование
12796141501	Релинг FLOWBOX, 450 мм, белый
12796141601	Релинг FLOWBOX, 500 мм, белый
12796141507	Релинг FLOWBOX, 450 мм, антрацит
12796141607	Релинг FLOWBOX, 500 мм, антрацит

H58

Передняя панель

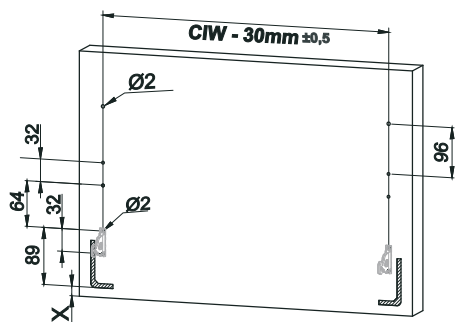


Задняя панель

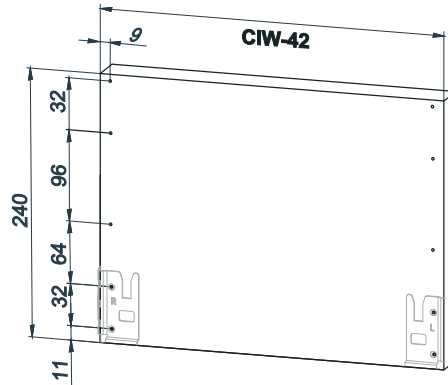


H144

Передняя панель



Задняя панель



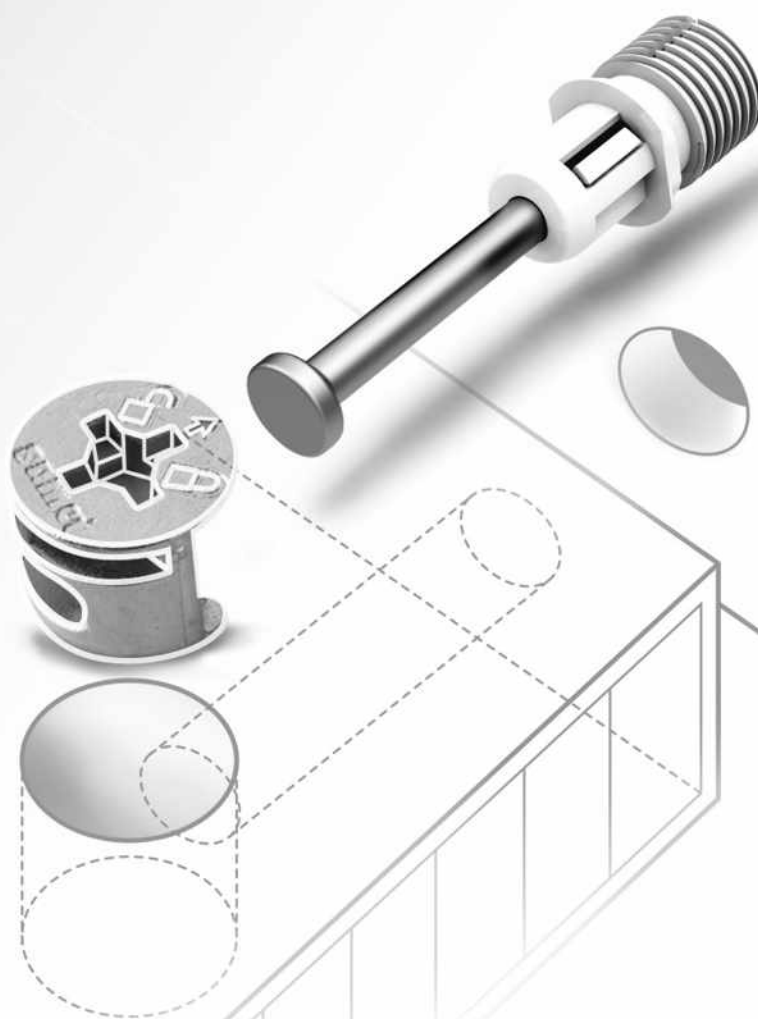
Белый



Антрацит



СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ФУРНИТУРА



DASET

Навесы DASET крепятся внутри шкафчика и вешаются на монтажную планку, предварительно прикрепленную к стене. Особенностью этих навесов является возможность регулировки расстояния между шкафчиком и стеной, высоты установки, а также перемещения шкафа или полки вдоль монтажной планки.

SAMFIX

Крепление SAMFIX используется для угловых соединений деревянных элементов при производстве мебели. С помощью эксцентрика, дюбеля и муфты процесс соединения двух перпендикулярных поверхностей становится быстрым и легким. Одного движения отверткой достаточно, чтобы стяжка повернулась в направлении фиксатора, благодаря чему мебель собирается за считанные секунды.

ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ СТЯЖКА

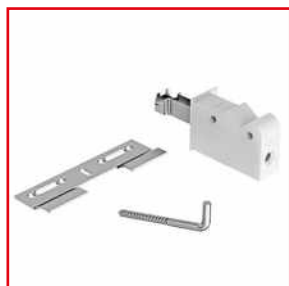
Эксцентриксовая стяжка делает сборку изделий простой и быстрой, обеспечивая прочное крепление деталей. Стяжка состоит из цинкового эксцентрика в пластиковом корпусе и дюбеля. Соединение мебели происходит таким образом, что увидеть ее можно только с внутренней стороны изделия, что считается одним из достоинств данного вида крепления, так как не портится внешний вид мебели.

AFIX

Крепление AFIX – эстетичное и простое в применении крепление, состоящее из пластикового корпуса и стального дюбеля, который врезается в боковые стороны полок и незаметны с верхней стороны конструкции. Крепление надежно держит полки, обеспечивая привлекательный внешний вид конструкции.

УГЛОВАЯ СТЯЖКА

Небольшая стяжка «Бабочка», состоящая из трех частей, обеспечивает идеальное соединение элементов с точным соблюдением угла 90°.



DASET
навес для шкафов

62



SAMFIX
соединительная фурнитура

62



Эксцентриковая стяжка
в пластиковом корпусе

63



AFIX
крепление для полок

63



Угловая стяжка

63

DASET

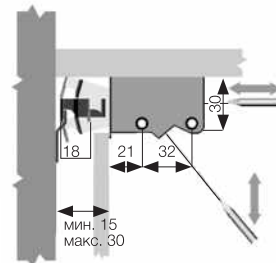
навес для шкафов



- допустимая нагрузка 80 кг на пару
- регулировка по горизонтали
- регулировка по вертикали
- стальная планка для крепления поперечных модулей



Артикул	Наименование
1990441	Навес для шкафов DASET, правый, белый
1990442	Навес для шкафов DASET, левый, белый
1990462	Планка для шкафов DASET

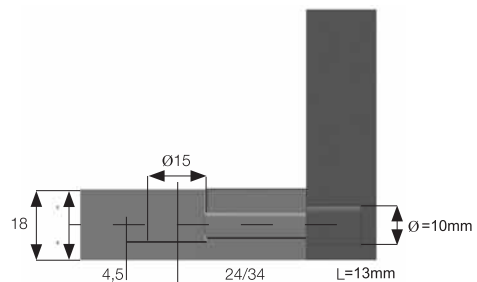
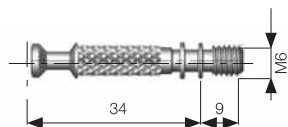
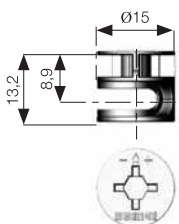


SAMFIX

соединительная фурнитура

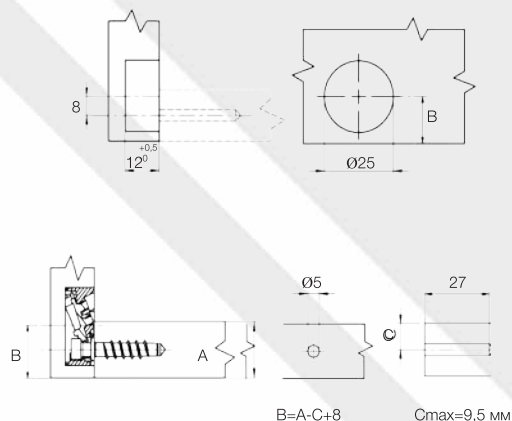


Артикул	Наименование
1080020	Эксцентриковая стяжка SAMFIX Ø15×13,2 мм
10800211	Дюбель SAMFIX с резьбой М6, длиной 34 мм
1080034	Пластиковая муфта SAMFIX Ø10×12 мм под резьбу М6





Артикул	Наименование
108803	Эксцентриксовая стяжка, белая



AFIX

крепление для полок



Артикул	Наименование
108601	Крепление для полок AFIX, коричневый

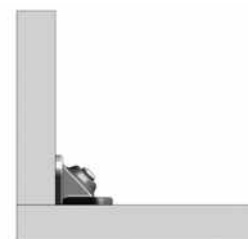
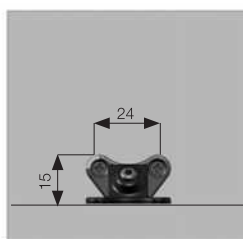
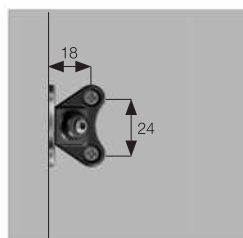


УГЛОВАЯ СТЯЖКА

«Бабочка»



Артикул	Наименование
108171	Угловая стяжка «Бабочка»



**ООО «Фортэ Пласт»
Республика Беларусь
223050, Минский р-н, аг. Колодищи,
ул. 50 лет БССР, д. 29А**

**+375 44 730-37-37
+375 44 710-37-37
+375 29 710-37-37
E-mail: info@forte-plast.by**

**www.forte-plast.by
Instagram: [forteplast](#)
Facebook: [forteplastby](#)**