



КАТАЛОГ 2015

ФУРНИТУРА
И МАТЕРИАЛЫ

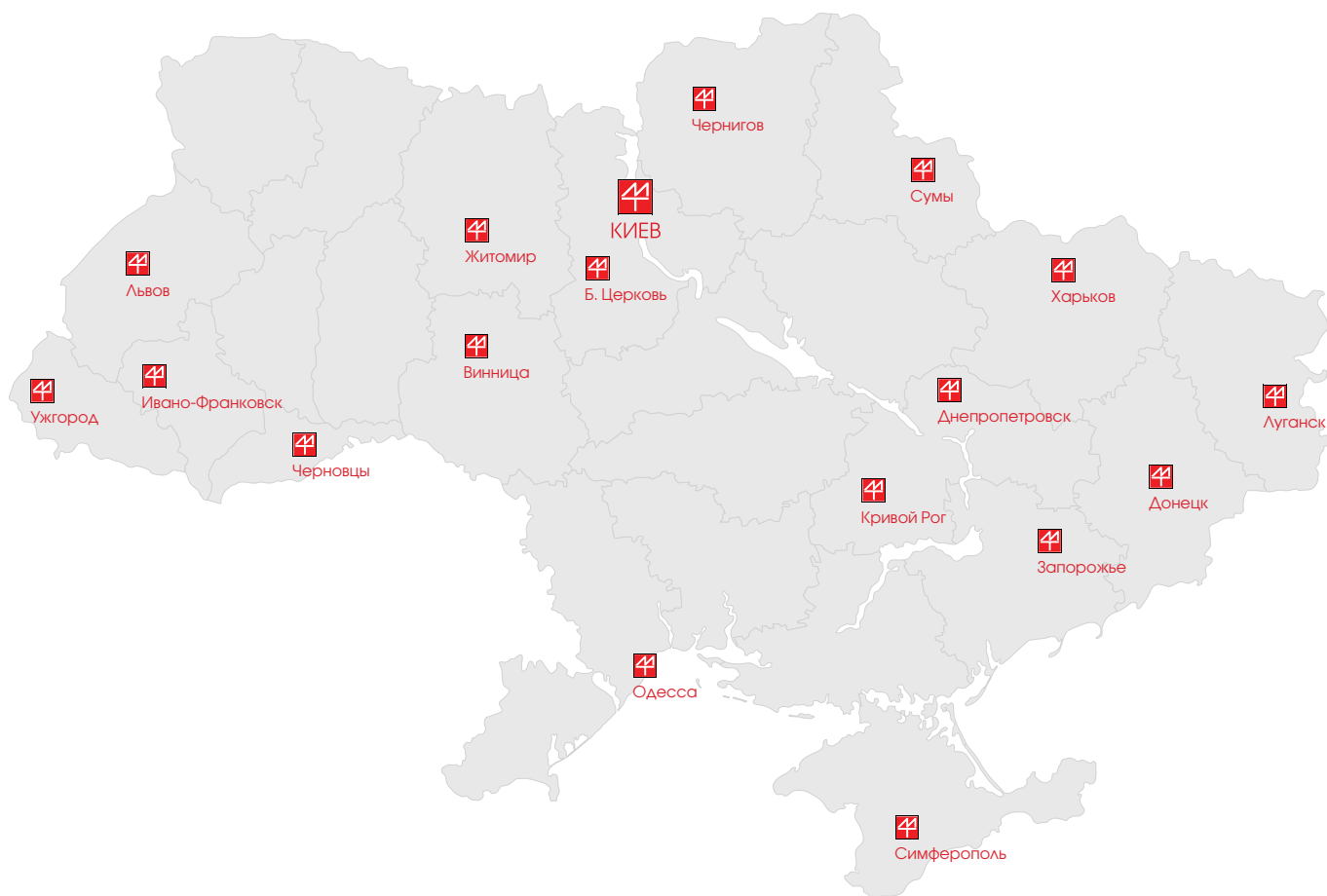
Содержание

Контакты и адреса шоу-румов и дилеров	4
Плитные материалы	6
ДСП Cleaf	7
Акриловая плита KRISTALL	21
Программа материалов Cleaf	24
Фасады из материалов Cleaf	28
Фасады Cleaf от МТ Украина	30
Производственные мощности	31
ДСП Крона-Украина	32
Акриловая плита TZ	34
МДФ панели акриловые серии TecnoGlas HG SCR	34
МДФ панели акриловые серии TecnoGlas HG	35
МДФ панели серии TecnoGlasMatt	36
МДФ панели акриловые серий Motion и Touch	37
МДФ панели акриловые серии TecnoGlasMirror 111	38
МДФ панели серии TecnoGlasSilverline	38
Мебельные фасады и аксессуары Mobilclan из натурального дерева	39
Классические фасады	39
Фасады Monaco	40
Фасады Trieste	43
Фасады Rialto	44
Фасады Torino	46
Фасады Positano	48
Фасады Sorrento	49
Фасады VeneziaNoce	51
Фасады Venezia	52
Фасады Firenze	53
Дополнительная информация по серии CasaItalia (Классика)	54
Современные фасады	57
Фасады Elba/Cortina	58
Фасады Capri	59
Размерный ряд CasaItalia (Современные)	60
Фасады серии Livin'Italy	61
Фасады Palladio	62
Фасады Bernini	63
Фасады Cellini	64
Фасады Modigliani	65
Размерный ряд Palladio/Bernini/Cellini/Modigliani	66

Фасады серии Country House	67
Фасады York.....	68
Фасады Ascot.....	71
Фасады Kent.....	72
Короба для кухонных вытяжек	74
Столы и стулья Mobilclan из натурального дерева	76
Искусственный акриловый камень.....	77
Акриловый камень DuPont™ Corian®	79
Акриловый камень DuPont™ Montelli®	84
Искусственный камень DuPont™ Basic.....	86
Мойки и раковины из акрилового камня	88
Мойки и раковины DuPont™ Corian®.....	88
Мойки и раковины DuPont™ Montelli®	93
Фурнитура BLUM. Новинки	96
Механизм TIP-ON для дверей	97
Подъемный механизм AVENTOS HK XS	98
Выдвижные ящики LEGRABOX	100
Система разделителей AMBIA-LINE	103
Выдвижные ящики TANDEMBOX antaro	104
Выдвижные ящики TANDEMBOX intivo.....	105
Системы направляющих MOVENTO	106
Мебельное освещение	107
Светильники LED DomusLine.....	108
Выключатели сенсорные.....	117
Механизмы и наполнение для кухонь	120
Выдвижные карго, корзины и галереи	122
Сушки для посуды	130
Релинги кухонные с навесками	133
Лотки для столовых приборов и посуды.....	134
Лотки из дерева.....	134
Лотки из пластика.....	140
Поддоны алюминиевые под мойку	141
Коврики антискользящие для выдвижных ящиков	141
Коврики антискользящие Volpato.....	141
Коврики антискользящие Agoform	142
Ведро и контейнеры для отходов.....	144
Профильные материалы из алюминия и пластика	148
Алюминиевые рамочные профили	148
Плнтусы кухонные.....	150
Цоколи кухонные	153
Система облицовки столешниц BORDO TOP	157

Лицевая фурнитура.....	159
Мебельные ручки.....	159
Ручки с кристаллами Swarovski.....	160
Ручки в классическом стиле.....	164
Ручки в современном стиле.....	179
Ручки-профили алюминиевые.....	192
Крючки и полкодержатели в классическом стиле.....	200
Мебельные опоры.....	202
Опоры для тумб и шкафов.....	202
Опоры для столов.....	204
Крепежная фурнитура.....	208
Барные фиксаторы и подъемники.....	208
Барный фиксатор MicroWinch.....	208
Барный фиксатор MiniWinch.....	209
Барный фиксатор Winch.....	210
Газовые лифты.....	211
Стяжки, крепления, фиксаторы.....	212
Эксцентриковая стяжка EC.....	212
Эксцентриковая стяжка SE.....	214
Полкодержатели.....	218
Отбойники.....	219
Стяжки для тонких плит.....	220
Полкодержатель-стяжка.....	221
Скрытые полкодержатели в паз.....	221
Скрытые полкодержатели консольного типа.....	222
Подвесы для верхних и нижних секций.....	224
Гардеробные системы.....	230
Гардеробные системы FitArt.....	230
Гардеробные системы MixalVertiko.....	240
Гардеробная система Samsung.....	246
Раздвижные системы для мебели.....	248
Раздвижные системы Mixal.....	248
Раздвижная система Online.....	248
Раздвижная система A Fil.....	252
Раздвижные системы Caimi.....	256
Раздвижная система MasterUniversal.....	256
Алюминиевые профили ScreenFlex для дверей.....	260
Алюминиевые профили Screen X для дверей.....	262
Раздвижные системы TernoScorrevoli.....	264
Раздвижная система SpaceAir 36.....	264
Алюминиевые профили Antein Allumino для дверей.....	266

Раздвижная система ScorribaseStandart.....	268
Раздвижная система ScorribaseMini.....	270
Раздвижная система Dama.....	272
Раздвижная система Vetrine.....	274
Система-гармошка ALibroperArmadi.....	276
Система-гармошка Alibro.....	278
Раздвижные системы EffegiBrevetti.....	280
Раздвижная система Plano.....	280
Раздвижная система Pegaso.....	282
Раздвижные системы Syskor.....	284
Раздвижная система Terra Minimal.....	284
Раздвижная система TerraTR19-S85.....	286
Раздвижная система Terra Classic.....	288
Раздвижная система Base.....	290
Наличники Modularis из МДФ.....	292
Выравниватели для дверей.....	293
Выравниватели для дверей Caimi.....	293
Выравниватели для дверей TernoScorrevoli.....	294
Выравниватели для дверей OMM.....	296
Раздвижные системы для межкомнатных дверей.....	297
Раздвижные системы для деревянных дверей.....	298
Раздвижная система Magic.....	298
Раздвижная система Diva Air.....	300
Раздвижная система Staffa Normale.....	302
Система синхронизации Porte Simultaneo.....	306
Телескопическая система Porte a Trascinamento.....	307
Раздвижная система Pratico.....	308
Раздвижная система Porte A Libro.....	310
Раздвижная система Fisarmonica.....	312
Раздвижные системы для стеклянных дверей.....	314
Раздвижная система Magic Vetro.....	314
Раздвижная система Diva Vetro.....	316
Раздвижная система Vetro 40.....	318
Раздвижная система Vetro 73.....	322
Раздвижные системы для дверей из алюминиевого профиля.....	324
Раздвижная система Universal.....	324
Раздвижная система Basetop.....	328
Столярная фурнитура.....	330
Петли скрытого монтажа.....	330
Дверные ручки.....	331



г. Киев

Торговая фирма СМ
пр. Краснозвездный, 119
Тел.: (044) 499 20 90
(044) 499 20 92
(067) 547 51 47
(050) 258 33 35
www.tfsm.com.ua

Торговая фирма СМ
ул. Вискозная, 3,
тел.: (067) 604 30 78
(050) 158 54 51
www.тфсм.укр

г. Белая Церковь
ТМ Мебель Комплект
ул.Толстого, 42
тел.: (096) 505 48 48
www.vipmk.com.ua

г. Винница
ФЛП Томишин
Хмельницькое шоссе, 145
тел.: (096) 183 38 88
(063) 191 08 88
st.vic@bigmir.net

г. Днепропетровск
ООО Сириус
ул.Херсонская, 9а
тел.: (056) 378 04 04
(095) 383 03 83
(067) 460 90 25
www.sirius-ltd.com.ua

г. Донецк
ООО Сити Декор Восток
тел.: (050) 424 25 52
mt_donetsk@mail.ru

г. Житомир
ООО Партнер
ул. Ватутина, 100
тел.: (0412) 55 35 45
www.partner-mebel.com.ua

г. Запорожье
ЧФ Интерком
Южное шоссе, 2
тел.: (061) 212 80 95

г. Ивано-Франковск
ТМ Меблериум
ул. Гаркуши, 24/3
тел.: (0342) 711 930
(097) 606 11 30
(099) 383 25 69

г. Кривой Рог
ФЛП Воробьев
ул. О.Брозовского, 70
тел.: (067) 390 46 44
(098) 089 46 88
kr.blum@mail.ru

г. Луганск
ООО Сити Декор Восток
тел.: (050) 424 25 54
cideco@mail.ru



Центральный офис МТ

04080, г. Киев,
ул. Фрунзе 102,
тел.: (044) 492 30 00
тел.: (044) 583 04 82
info@mt.ua

Офис МТ на Левом берегу

02139, г. Киев,
ул. С. Стальского, 30
тел.: (044) 540 30 06
тел.: (044) 540 86 66
mtv@mt.ua

Офис МТ на Борщаговке

03680, г. Киев,
пр. Леся Курбаса, 2Г
тел.: (044) 369 31 88
моб.: (067) 322 93 30
mt23@mt.ua

г. Львов

ООО Вест Трейд Сервис

ул. Тракт Глинянский,
346

тел.: (032) 232 91 19
(067) 942 85 44

www.mk.biz.ua

г. Сумы

ТМ Все для мебели

ул. Леваневского, 10/1
тел.: (0542) 78 11 55

(050) 820 35 08

г. Харьков

ООО Сити Декор Восток

пр. Гагарина, 35

тел.: (050) 474 90 30
(057) 755 36 58

mt_kharkov@mail.ru

г. Одесса

ООО Мебельный эксперт плюс

ул. Дальницкая, 25/20
тел.: (048) 787 35 38

г. Ужгород

ТМ Фурнитура Blum

ул. Грушевского, 27/61
тел.: (0312) 66 23 33

(099) 212 24 80

gotko_blum@ukr.net

г. Чернигов

ПП Аюто

ул. Промышленная, 15

тел.: (0462) 678 150

www.mebel-auto.com

г. Симферополь

ООО Мебельная Линия

пер. Бокуна, 32а

www.mebelline.com.ua

г. Харьков

ТМ Лидер

ул. Киргизская, 19

тел.: (057) 762 86 86

www.lider-kh.org.ua

г. Черновцы

ТМ Декс

ул. Нагорная, 7д

тел.: (044) 321 00 50

(0372) 558 58 12

www.deks.ua

CLEAF

thermo / structured / surface

Компания Cleaf является безусловным лидером по созданию глубокоструктурированного ДСП. Продукция Cleaf популярна во всем мире и представлена в 45-ти странах Европы, Азии и Америки. Производственные мощности компании находятся в провинции Брианца, центре итальянской мебельной индустрии, что наравне с высоким качеством продукции обеспечивает тесный контакт и плодотворное сотрудничество с ведущими производителями мебели: Varenna, Rimadesio, Poliform



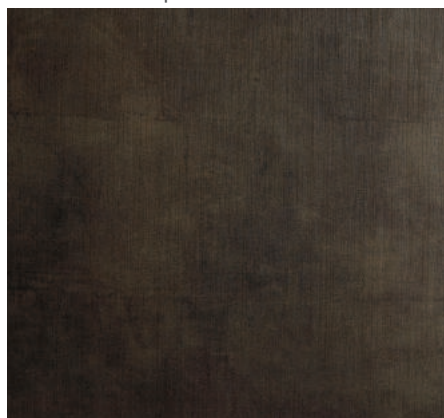
ДСП Cleaf обладает уникальными свойствами как в плане дизайна, так и прочностных характеристик. Компания постоянно совершенствует технологии и выводит на рынок новую продукцию, формируя тенденции и тренды

ДСП Cleaf

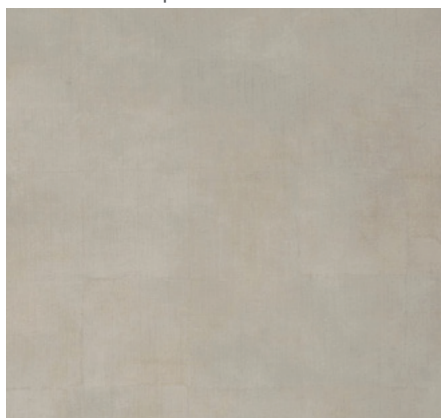
B026 Penelope



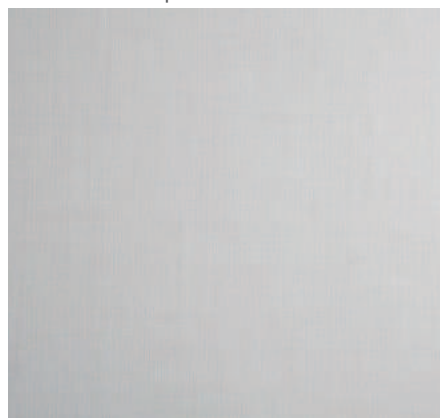
FA33 Penelope



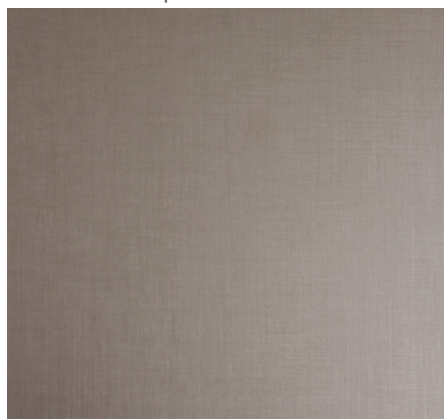
FA34 Penelope



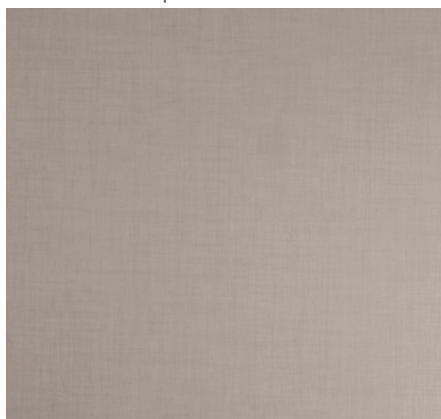
FA41 Penelope



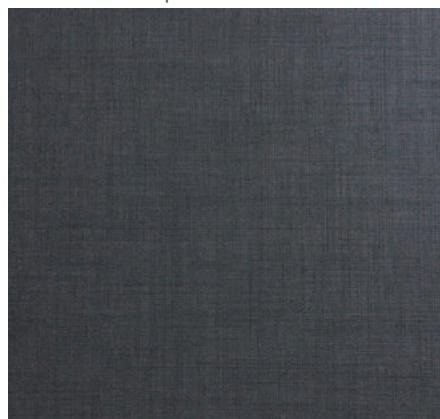
FA42 Penelope



FA44 Penelope



FA48 Penelope





FA60 Tranche



LM08 Tranche



LM09 Tranche



LM12 Tranche



LM69 Tranche



LN30 Tranche



UA97 Smart



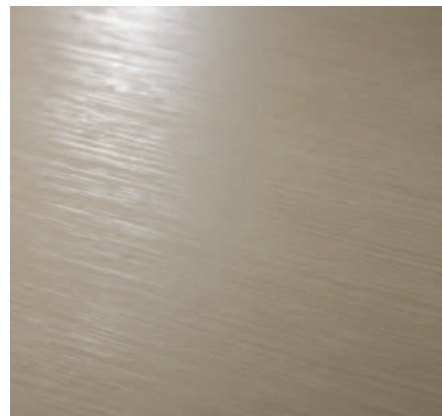
UA08 Smart



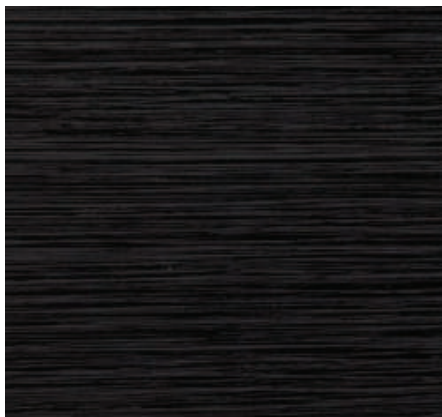
UA22 Smart



UA80 Smart



U129 Smart





FA90 Spigato



FA92 Spigato



FA94 Spigato



FA95 Spigato



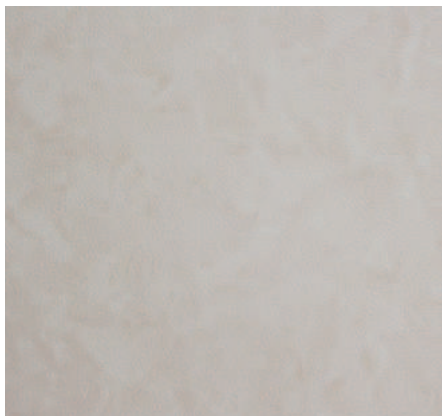
FA96 Spigato



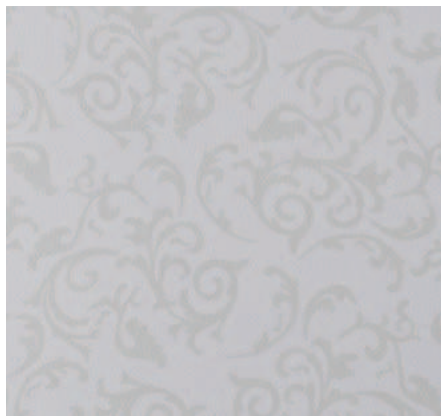
FB12 Primo Fiore



FB19 Primo Fiore



FB41 Primo Fiore



UA92 Primo Fiore

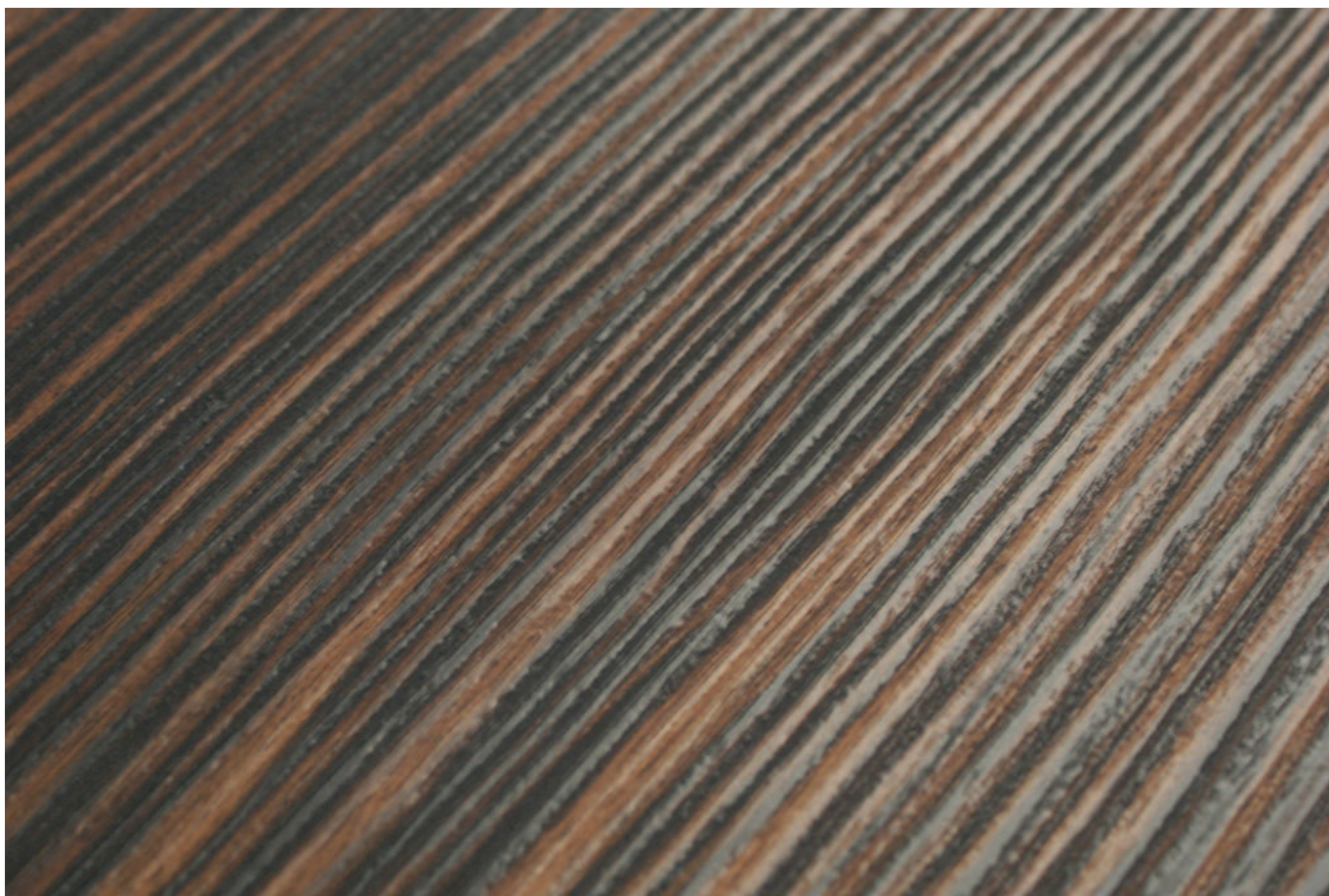


UB01 Primo Fiore

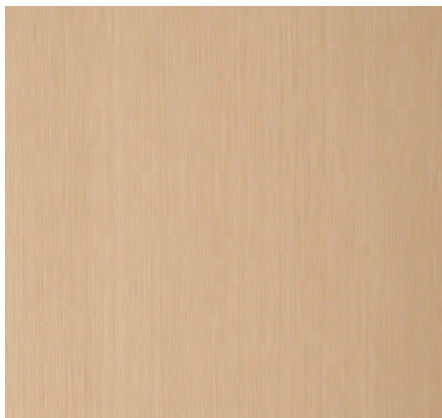




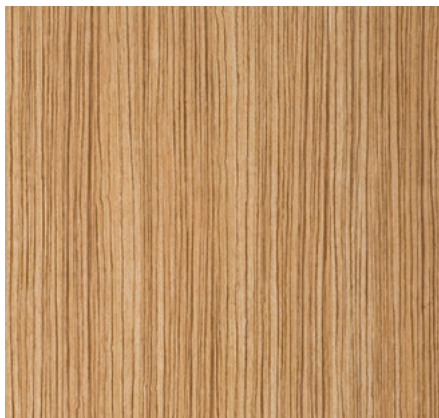
LK62 Matrix



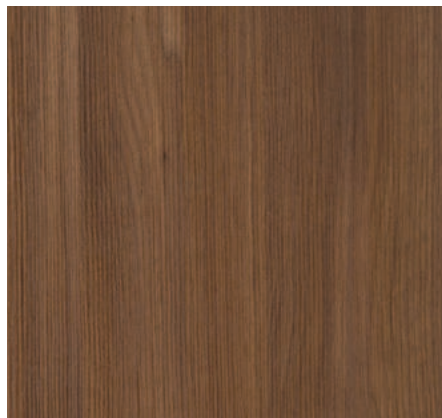
LG23 Matrix



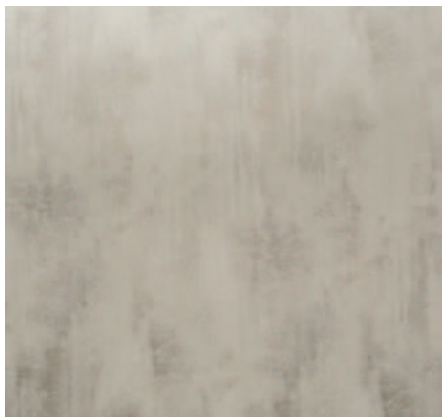
LG68 Matrix



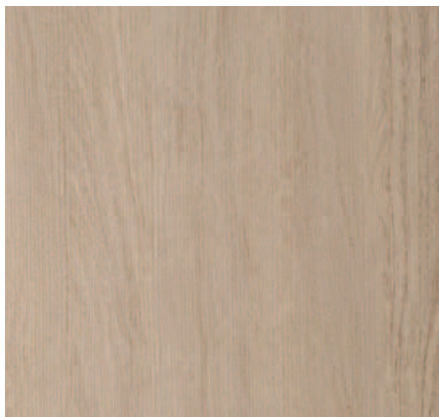
LK48 Matrix



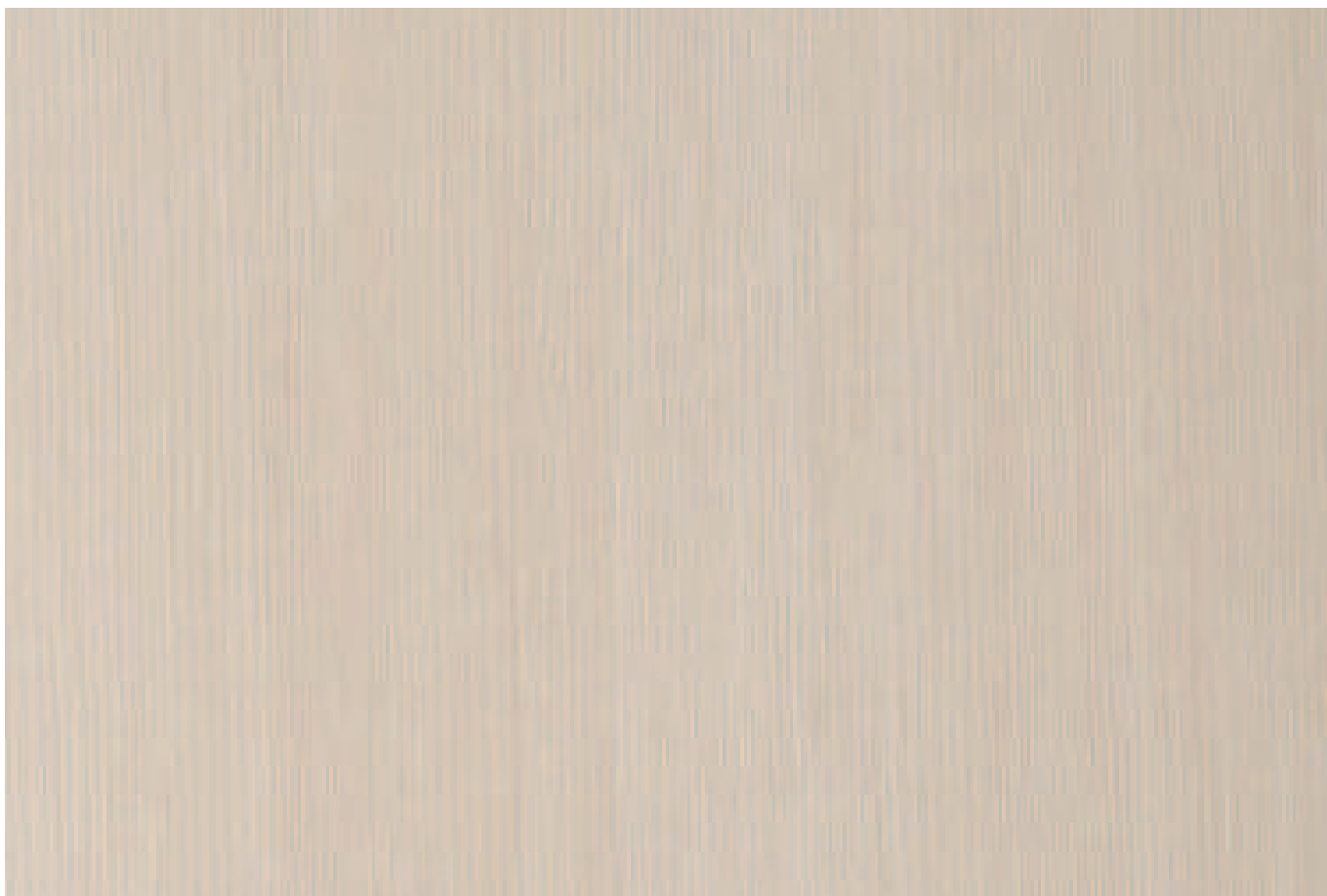
FB02 Matrix



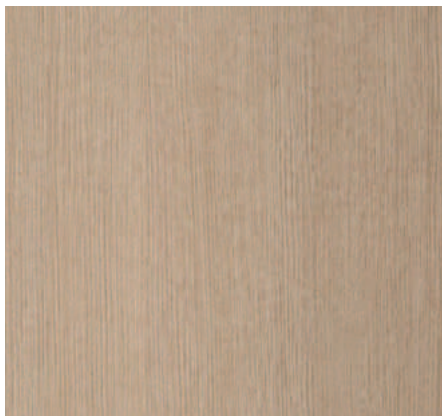
LK68 Matrix



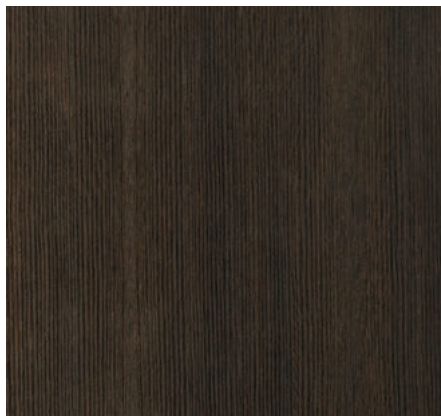
LK84 Matrix



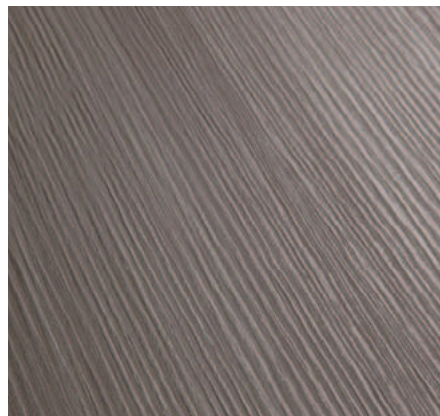
LK97 Matrix



LM08 Matrix



LM33 Matrix



LM62 Matrix



LM63 Matrix





B011 Nadir



FA81 Nadir



LN01 Nadir



FA85 Nadir



FB13 Nadir



FB09 Nadir



FA86 Nadir



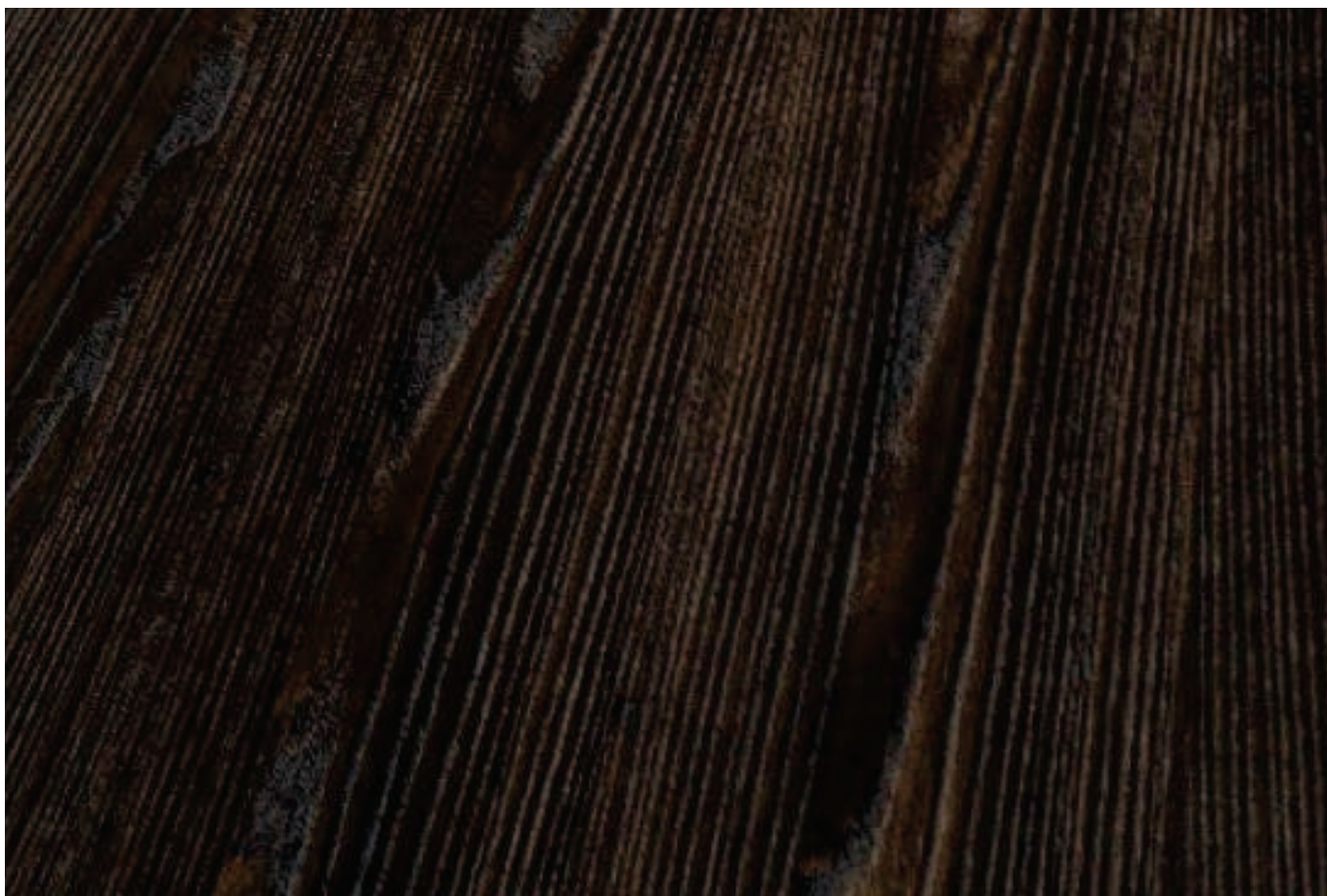
FB04 Nadir



FB10 Nadir



S141 Tivoli



U129 Alter



U129 Engadina





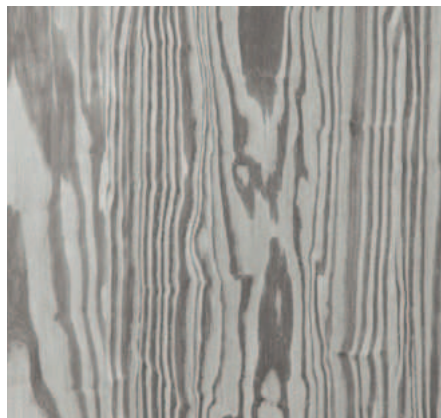
B072 Millenium



FA68 Millenium



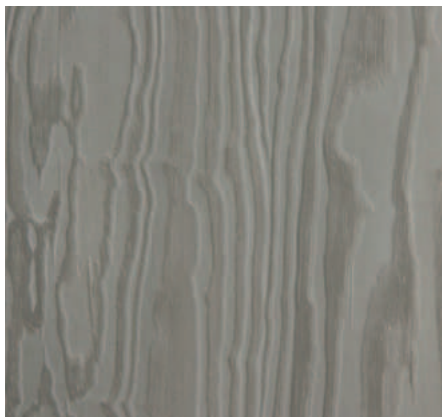
S082 Millenium



S083 Millenium



S084 Millenium



CLEAF
thermo / structured / surface

S028 Azimut



S029 Azimut



S071 Sherwood



S070 Sherwood





S010 Yosemite



S012 Yosemite



S013 Yosemite



S016 Yosemite



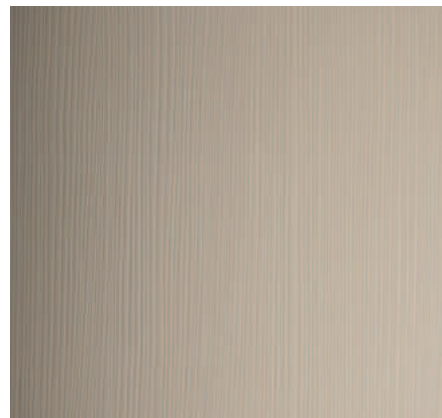
UA80 Aries



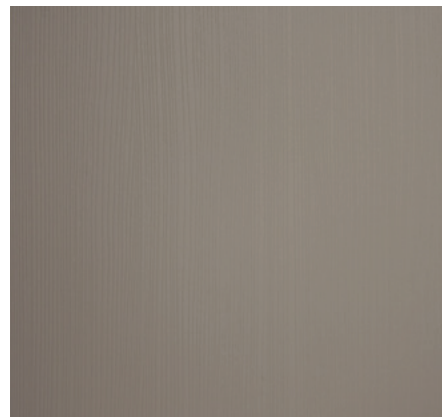
B071 Shamal



UA92 Shamal



UA94 Shamal





B026 Alter



B072 Millenium



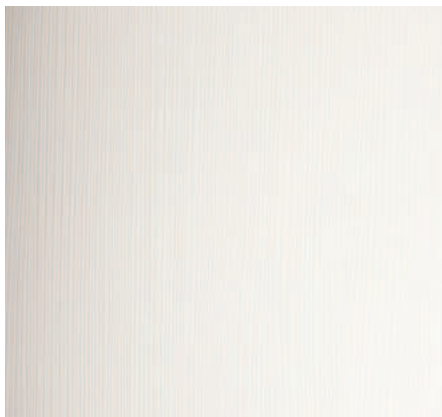
B072 Pembroke



B026 Penelope



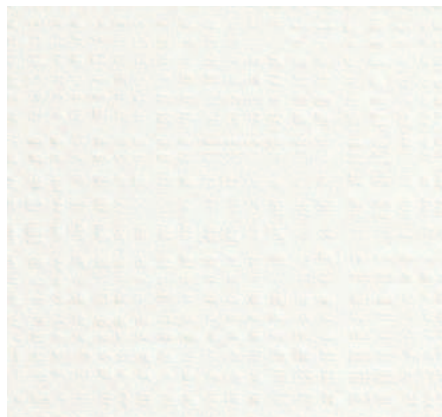
B071 Shamal



B011 Surf



B011 Nadir





Акриловая плита KRISTALL

Двусторонние акриловые панели Kristall - это древесно-стружечные плиты, покрытые с обеих сторон акриловым пластиком толщиной 1,5 мм.

Стандартная палитра серии Kristall (стр.22) подобрана в мягких пастельных тонах. Селекция цветов акрила проводилась в соответствии с популярными цветами ДСП Cleaf. Таким образом можно гармонично комбинировать глянцевые панели Kristall со структурным ДСП Cleaf.

Новая коллекция цветов (стр.23) создана для более смелых решений, для интерьеров, не скованных рамками обыденности.



KR00



KR01



KR02



KR03



KR04



KR05



KR06



KR07



KR08

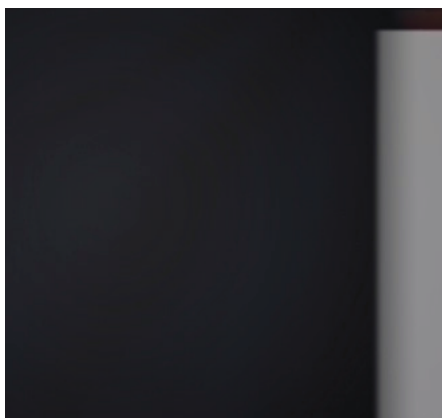


CLEAF
thermo / structured / surface

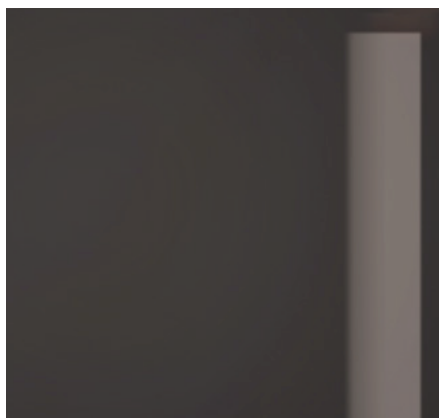
KR13



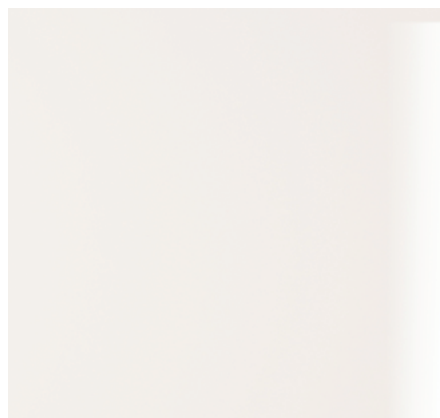
KR11



KR02



KR10



KR12



KR15



KR14



Программа материалов Cleaf

Образец цвета	Декор	Структура		ДСП, 2800x2070 мм					ДСП (глянец), 2790x1300 мм			Кромка					Профили для фасадов 2800x80x22 мм	Пластик CHPL 3050x1300x0,8 мм
				Толщина, мм					Ширина x Толщина, мм									
				лицевая	обратная	8	18	19	22	25	19	22	22x1	28x1	45x1	54x1		
	B011	Nadir	Seta	●	●										●			
	B011	Surf	Seta			●												
	B026	Alter	Alter	●	●										●			
	B026	Penelope	Penelope		●										●			
	B071	Shamal	Seta	●												●		
	B072	Pembroke	Maloja		●													
	B072	Milennium	Milennium		●										●			
	FA33	Penelope	Penelope	●	●										●		●	
	FA34	Penelope	Penelope		●													
	FA41	Penelope	Penelope		●			●										
	FA42	Penelope	Penelope	●	●			●							●			
	FA44	Penelope	Penelope	●	●			●							●		●	
	FA48	Penelope	Penelope	●	●			●										
	FA60	Tranche	Seta	●	●										●			
	FA68	Milennium	Seta		●											●		
	FA81	Nadir	Seta		●										●			
	FA85	Nadir	Seta		●													
	FA86	Nadir	Seta		●										●	●		
	FA90	Spigato	Spigato	●	●										●	●		
	FA92	Spigato	Spigato		●			●							●	●		
	FA94	Spigato	Spigato		●										●	●		

Образец цвета	Декор	Структура		ДСП, 2800x2070 мм						ДСП (глянец), 2790x1300 мм					Кромка					Профили для фасадов 2800x80x22 мм	Пластик СНРЛ 3050x1300x0,8 мм
				Толщина, мм						Ширина x Толщина, мм											
				лицевая	обратная	8	18	19	22	25	19	22	22x1	28x1	45x1	54x1	68x1				
	FA95	Spigato	Spigato		•							•	•		•	•					
	FA96	Spigato	Spigato		•							•	•	•	•	•					
	FB02	Matrix	Matrix		•							•	•	•		•		•			
	FB04	Nadir	Seta		•							•	•		•	•					
	FB09	Nadir	Seta		•							•	•		•	•					
	FB10	Nadir	Seta		•							•	•		•	•					
	FB13	Nadir	Seta		•							•	•		•	•					
	FB12	Primo Fiore	Seta		•							•		•							
	FB19	Primo Fiore	Seta		•							•		•							
	FB41	Primo Fiore	Primo Fiore	•																	
	LG23	Matrix	Matrix		•							•	•	•		•					
	LG68	Matrix	Matrix		•							•	•	•	•						
	LK48	Matrix	Matrix		•							•		•		•					
	LK62	Matrix	Matrix	•	•							+ Cross		•	•						
	LK68	Matrix	Matrix		•							•									
	LK84	Matrix	Matrix		•			•				•	•	•		•					
	LK97	Matrix	Matrix	•	•		•	•				•		•		•					
	LM08	Matrix	Matrix		•							•	•	•		•					
	LM08	Tranche	Seta	•	•			•				•	•	•		•					
	LM09	Tranche	Seta	•	•							•	•	•	•	•					
	LM12	Tranche	Seta	•	•							•	•	•		•					

Образец цвета	Декор	Структура		ДСП, 2800x2070 мм					ДСП (глянец), 2790x1300 мм			Кромка					Профили для фасадов 2800x80x22 мм	Пластик CHPL 3050x1300x0,8 мм	
				Толщина, мм					Ширина x Толщина, мм										
				лицевая	обратная	8	18	19	22	25	19	22	22x1	28x1	45x1	54x1			68x1
	LM33	Matrix	Matrix		●								●	●		●	●		
	LM62	Matrix	Matrix	●	●			●					●	●	●		●		●
	LM63	Matrix	Matrix	●	●			●				+ Cross	●	+ Cross	+ Cross		●		●
	LM69	Tranche	Seta	●	●								●		●		●		
	LN01	Nadir	Seta		●								●	●		●	●		
	LN30	Tranche	Seta		●								●		●		●		
	S010	Yosemite	Seta	●	●								●	●	●	●			
	S012	Yosemite	Seta	●	●								●	●	●	●	●		
	S013	Yosemite	Seta		●								●	●		●	●		
	S016	Yosemite	Seta		●								●		●		●		
	S028	Azimut	Seta	●	●		●						●		●		●	●	
	S070	Sherwood	Maloja	●	●		●						●	●	●	●	●	●	
	S071	Sherwood	Sherwood	●	●		●	●					●	●	●	●	●	●	●
	S082	Milennium	Milennium		●								●		●		●		
	S083	Milennium	Milennium		●								●	●	●	●	●		
	S084	Milennium	Milennium		●								●		●		●		
	U129	Alter	Alter		●								●	●	●		●		
	U129	Smart	Smart		●							+ Cross	●		●		●	●	
	U129	Engadina	Maloja		●								●	●			●		
	UA08	Smart	Smart		●							+ Cross	+ Cross	+ Cross	+ Cross		●		
	UA22	Smart	Smart		●								●						

Образец цвета	Декор	Структура		ДСП, 2800x2070 мм						ДСП (глянец), 2790x1300 мм					Кромка					Профили для фасадов 2800x80x22 мм	Пластик SHPL 3050x1300x0,8 мм
				Толщина, мм						Ширина x Толщина, мм											
				лицевая	обратная	8	18	19	22	25	19	22	22x1	28x1	45x1	54x1	68x1				
	UA75	Damier	Seta			●															
	UA80	Ares	Maloja		●						●		●								
	UA80	Smart	Smart		●						●										
	UA92	Primo Fiore	Primo Fiore	●	●						●	●		●	●						
	UA92	Shamal	Seta	●							●		●	●			●				
	UA94	Shamal	Seta	●	●						●	●		●	●		●				
	UA97	Smart	Smart		●						●		●								
	UB01	Primo Fiore	Primo Fiore		●						●	●		●	●						
	KR00	Kristall	Kristall							●		26/1									
	KR01	Kristall	Kristall							●		26/1									
	KR02	Kristall	Kristall						●			26/1									
	KR03	Kristall	Kristall							●		26/1									
	KR05	Kristall	Kristall							●		26/1									
	KR07	Kristall	Kristall						●			26/1									
	KR10	Kristall	Kristall						●	●		26/1									
	KR11	Kristall	Kristall							●		26/1									
	DO01	Italian Stone	синий															●			
	DO02	Italian Stone	красный															●			
	TO30/ FA44	Fusion	ткань															●			
	TO47/ U129	Fusion	ткань															●			

Фасады из материалов Cleaf



Коллекция материалов и декоров Cleaf, специально разработанная для производства мебельных фасадов

Материал	Размер, мм
ДСП Cleaf 8мм	2800x2070
ДСП Cleaf 18мм	2800x2070
ДСП Cleaf 22мм	2800x2070
Продольная кромка Cleaf	22x1, 28x1
Поперечная кромка Cleaf	22x1, 28x1

B071 Shamal



UA94 Shamal



UA92 Shamal



S070 Sherwood



S071 Sherwood



S028 Azimut



Технология изготовления фасадов

UA92 Shamal



классический фасад

S070 Sherwood

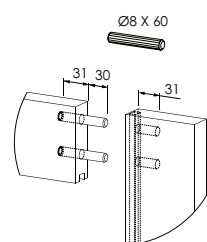


плоский фасад

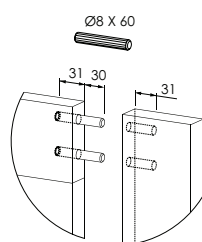
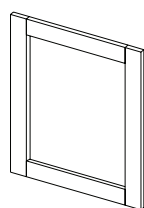
B071 Shamal



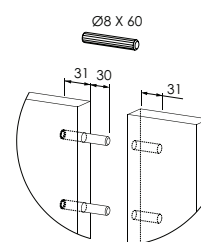
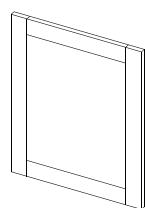
простой фасад



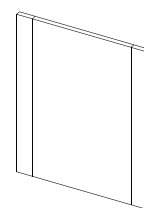
отв. Ø8 x 31



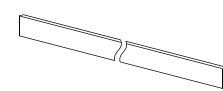
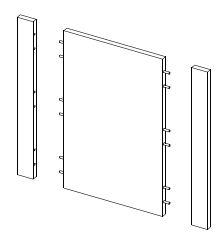
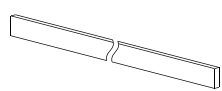
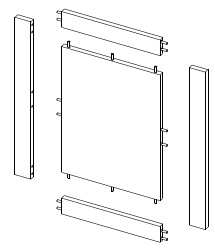
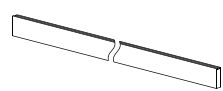
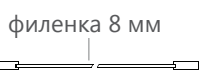
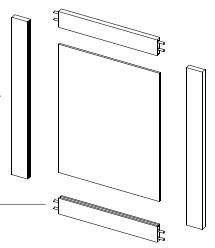
отв. Ø8 x 31



отв. Ø8 x 31



вертикальный
профиль 22 мм
горизонтальный
профиль 22 мм
горизонтальный
профиль 22 мм

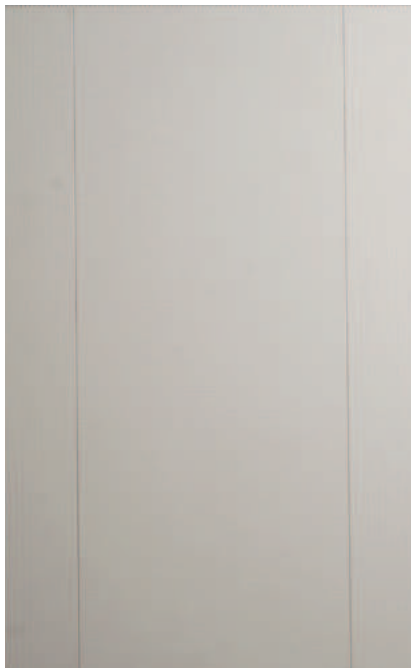


Фасады Cleaf от «МТ Украина»

Серия фасадов из ДСП Cleaf, которая производится нашим производственным подразделением - компанией «МТ Украина».

Фасады сделаны из ДСП толщиной 18 мм и 8 мм.

UA80 Smart



LM63 Matrix



LM12 Tranche



LM09 Tranche



LK48 Matrix



S071 Sherwood





Производственные мощности

«МТ Украина» (МТУ) - это производственное подразделение компании «Мебельные технологии».
Основной задачей МТУ является помощь производителям мебели в проектировании
и производстве деталей мебели.

Современное оборудование и квалифицированный персонал обеспечивают высокое качество
и оперативность услуг.



- Современное оборудование
- Квалифицированный персонал
- Технологичность
- Сервис
- Забота о клиенте





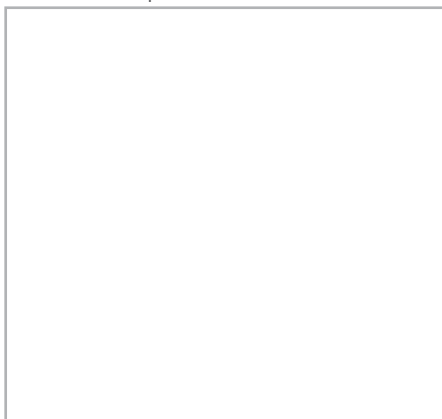
ДСП Крони-Украина

«Крони-Украина» – группа фабрик (Львовская, Ивано-Франковская, Харьковская обл.), которые входят в состав швейцарской группы Swiss Krono Group.

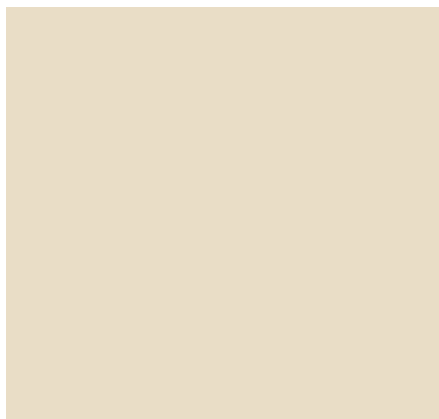
На сегодняшний день компания «Крони-Украина» является ведущим производителем древесно-стружечных плит в Украине. Производственные мощности предприятия обеспечивают выпуск более 700 тыс. м³ продукции в год.

Ламинированное ДСП производится в полном соответствии с европейскими стандартами и соответствует классу экологичности E1. Две основные коллекции ДСП, ART Collection и Standard Collection, включают в себя более 100 декоров.

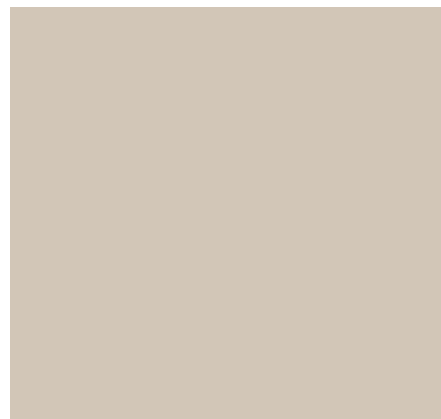
D8681 Нимфеа Альба



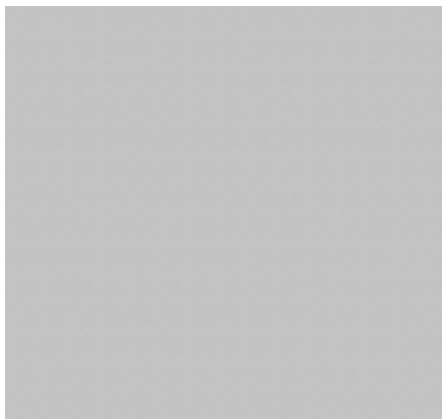
U1301 Ваниль



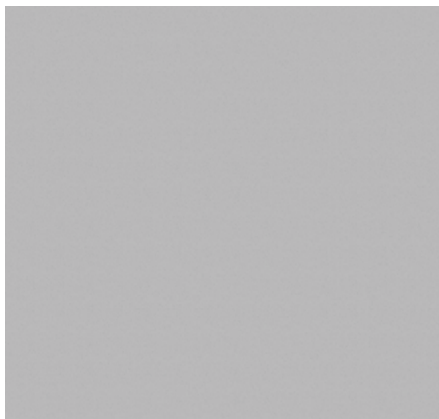
U119 Светлый беж



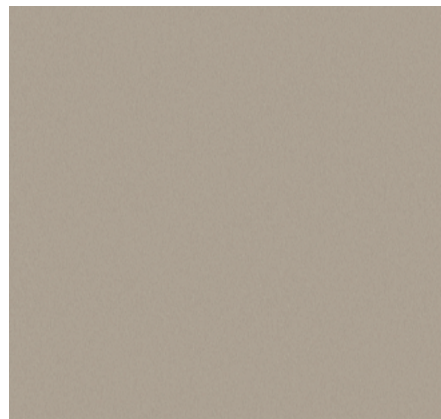
U112 Пепельный



D881 Алюминий



D2889 Титан



D2260 Береза Майнау



D8130 Анжелик



D8622 Дуб молочный



D8141 Ильм Шампань



D8150 Ильм Ирландский



D3025 Дуб Сонома



D722 Орех



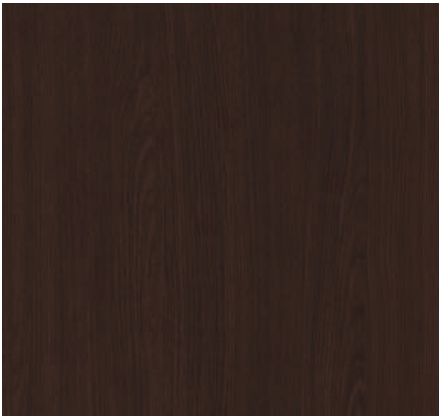
D2197 Орех Вичита



D9450 Орех темный



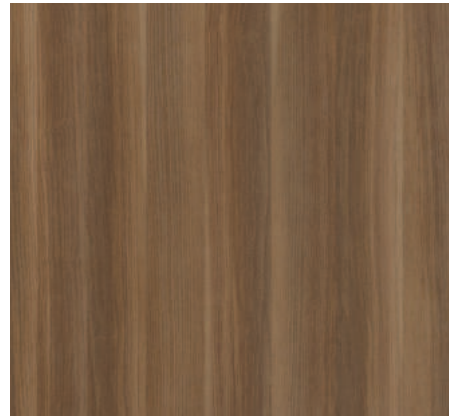
D2226 Венге Магия



D9260 Каштан Благородный



D8568 Дуб Борос Темный



D8120 Дуб Скалистый



D5194 Дуб Сонома Трюфель



D8137 Ильм Вермут

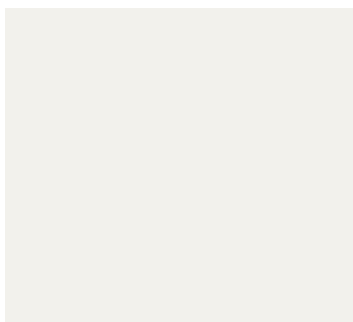


Акриловые МДФ панели серии TecnoGlas HG SCR

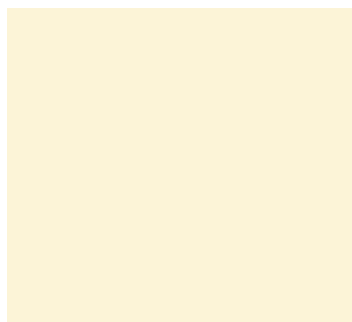
Акриловые панели TecnoGlas HG SCR сочетают в себе все достоинства стандартных глянцевых акриловых поверхностей (высокий глянец, повторяемость цвета, стойкость к ультрафиолету и пр.) с повышенной стойкостью к царапинам и устойчивостью к чистящим средствам.

Эта комбинация делает панели TecnoGlas HG SCR идеальным выбором для мебели с глянцевым покрытием.

Арт. 2801 Белый Лед



Арт. 2802 Слоновая Кость



Арт. 2805 Ваниль



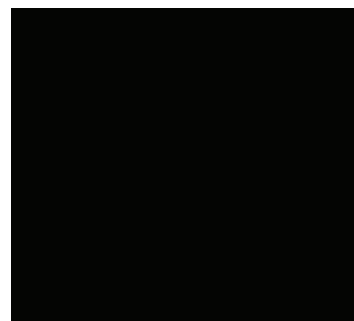
Арт. 2811 Капучино



Арт. 2812 Оливковый



Арт. 2803 Черный



Арт. 2824 Серый



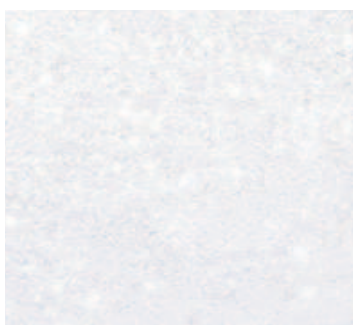
Артикул	Цвет	Размер панели, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
2801	Белый Лед	2800	1300	18,9
2802	Слоновая Кость	2800	1300	18,9
2803	Черный	2800	1300	18,9
2805	Ваниль	2800	1300	18,9
2811	Капучино	2800	1300	18,9
2812	Оливковый	2800	1300	18,9
2824	Серый	2800	1300	18,9



Акриловые МДФ панели серии TecnoGlas HG

Акриловые панели TecnoGlas HG обладают высоким уровнем глянца, стойкостью к ультрафиолетовому излучению, стабильностью цвета. В серии присутствуют металлизированные декоры и яркие красные оттенки.

Арт. 822 Белый Жемчуг



Арт. 804 Серебро



Арт. 806 Антрацит



Арт. 807 Рубин



Арт. 808 Красный



Арт. 809 Фиолетовый



Артикул	Цвет	Размер панели, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
804	Серебро	2800	1300	18,9
806	Антрацит	2800	1300	18,9
807	Рубин	2800	1300	18,9
808	Красный	2800	1300	18,9
809	Фиолетовый	2800	1300	18,9
822	Белый жемчуг	2800	1300	18,9

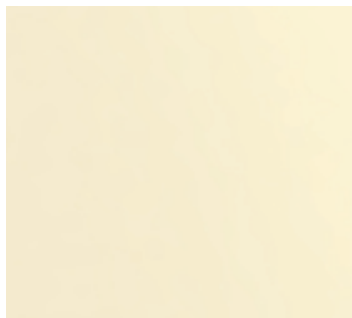
МДФ панели серии TecnoGlas Matt

Панели TecnoGlas Matt с матовой поверхностью следуют общемировым тенденциям дизайна и хорошо сочетается с глянцевыми покрытиями. Материал обладает очень высокой устойчивостью к царапинам, обладает защитой от отпечатков пальцев и дает уникальный тактильный эффект.

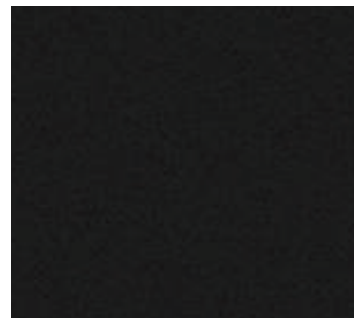
Арт. 101 Белый



Арт. 102 Слоновая Кость



Арт. 103 Черный



Артикул	Цвет	Размер панели, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
101	Белый	2800	1300	18,3
102	Слоновая Кость	2800	1300	18,3
103	Черный	2800	1030	18,3



Акриловые МДФ панели серий Motion и Touch

Главная идея серий Motion и Touch – это соединение глянцевых поверхностей с разными структурами. Серия Motion – это четко структурированные гладкие волны. Серия Touch – сочетание глянца с легко структурированной поверхностью в виде неровных полос.

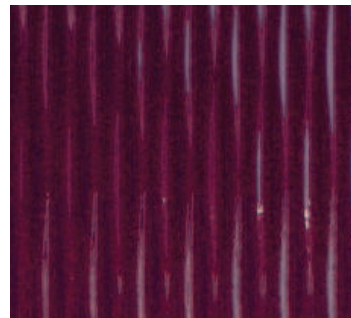
MOTION Белый



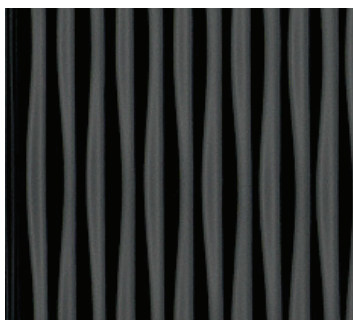
MOTION Теплый белый



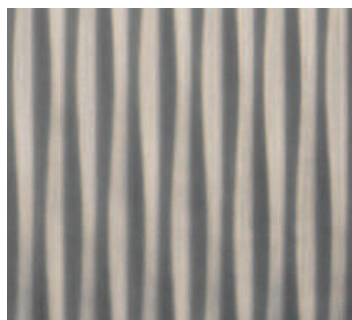
MOTION Фиолетовый



MOTION Черный



MOTION Серый



MOTION Зеркальный



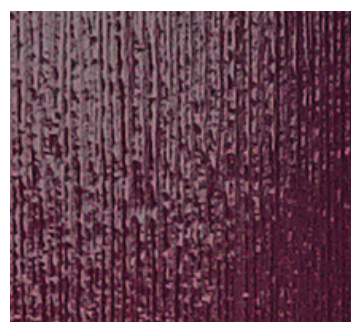
TOUCH Белый



TOUCH Теплый белый



TOUCH Фиолетовый



TOUCH Черный



Артикул	Цвет	Размер, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
Motion	Белый	2700	1220	19,3
Motion	Теплый белый	2700	1220	19,3
Motion	Фиолетовый	2700	1220	19,3
Motion	Серый	2700	1220	19,3
Motion	Черный	2700	1220	19,4
Motion	Зеркальный	2700	1220	19,4
Touch	Белый	2700	1220	19,3
Touch	Теплый белый	2700	1220	19,3
Touch	Фиолетовый	2700	1220	19,3
Touch	Черный	2700	1220	19,4

Акриловые панели серии TecnoGlas Mirror 111



Панели Mirror от TZ - идеальная замена стеклянного зеркала в передних панелях мебели для ванной комнаты или шкафа. Панели легко обрабатываются на обычных деревообрабатывающих станках. Преимущества материала в простоте обработки, небольшом весе и идеальной зеркальной поверхности.

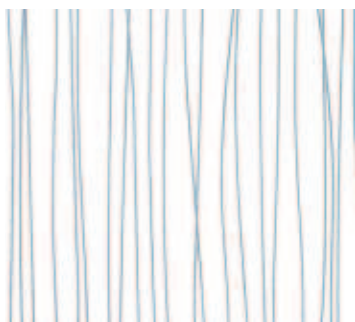
Артикул	Цвет/Декор	Размер, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
BA111	Зеркальный	2800	1020	20

Акриловые панели серии TecnoGlas Silverline

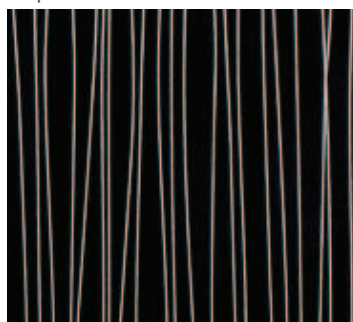
Поверхности TecnoGlas отлично подходят для вертикального использования в мебели и дверных секциях. Это безупречные поверхности с глубоким глянцем даже на кромке. Благодаря технологиям TZ и качественно обработанным кромкам мебель из МДФ панелей TecnoGlas выглядит цельно и монолитно.

Артикул	Цвет/Декор	Размер, мм		
		Длина	Ширина	Толщина
BA501	Белый с себрстыми линиями	2800	1300	18,65
BA503	Черный с себрстыми линиями	2800	1300	18,65

Арт.501 Silverline
Белый



Арт.503 Silverline
Черный





MONACO

TRIESTE

RIALTO

TORINO

POSITANO

SORRENTO

VENEZIA

FIRENZE

VENEZIA NOCE



MOBILCLAN

MADE IN ITALY

Фасады Монасо



Дверка



Рамка
Тип стекла "М"



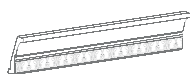
Рамка с колоннами



Рамка закругленная



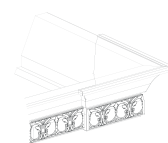
Карниз закругленный
со вставкой



Карниз со вставкой
3000 x 141,5 x 32



Капитель прямая
для карниза
50 x 107,2



Капитель внешнего угла
227,2 x 227,2 x 107,2



MOBILCLAN
MADE IN ITALY



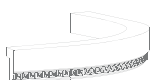
Комплект для камина
1050 x 1900 x 125



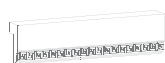
Колонна островная
870 x 93 x 93



Колонна с фризом
2280/870 x 210 x 99



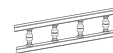
Световая планка
закругленная



Световая планка
3000 x 60 x 20



Балясина закругленная

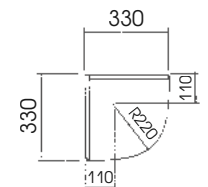
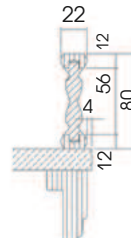
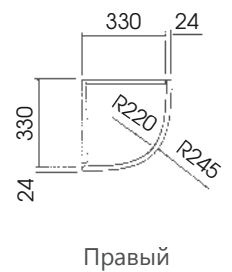
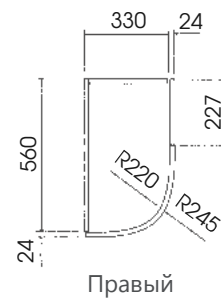
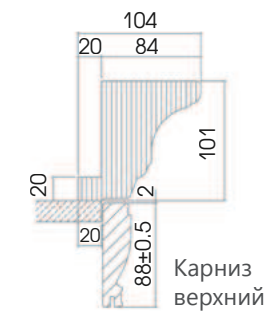
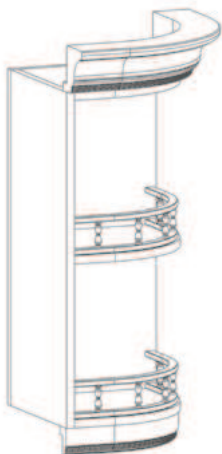
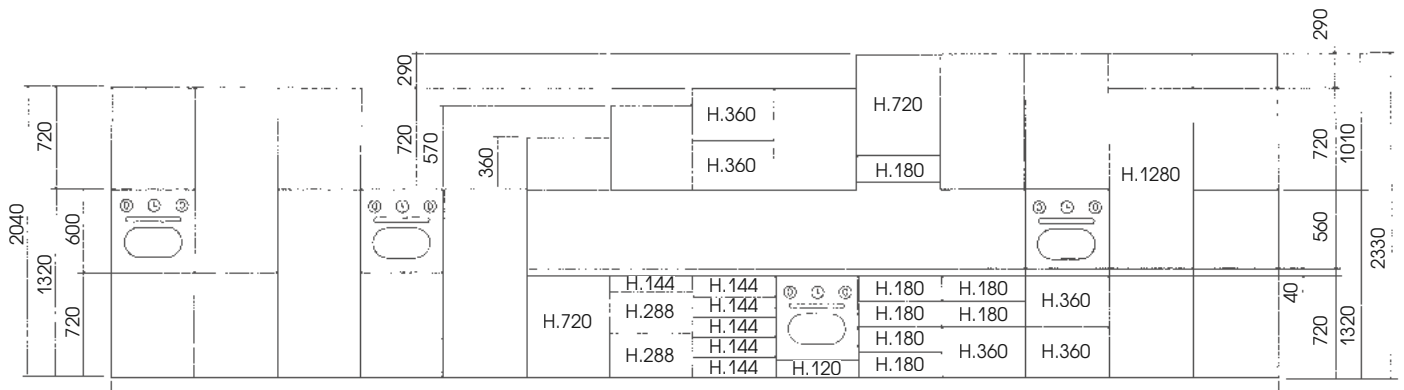


Балясина
2000 x 80 x 22

Размерный ряд для фасада Монасо

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм								
		896	596	446	396	358	296	227	146	330x330
Дверки	2034			①						
	1316									
	1010									
	716			②						④
	570									
	356									
	286									
Рамки	1010									④
	716			②						④
	356									
Накладки ящиков	177									
	142									
	117							③		

- ① Дверка с горизонтальной перемычкой
- ② Дверка может быть как обычная так и с колоннами
- ③ Накладка ящика с ручкой
- ④ Закругленные элементы





MOBILCLAN
MADE IN ITALY

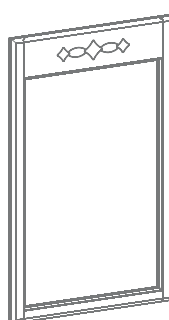
Фасады Trieste



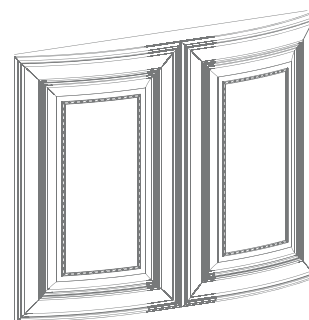
Дверка
H = 716



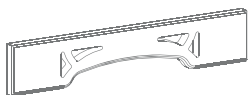
Рамка со стеклом
H = 956 - 716



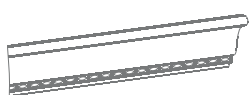
Рамка
716 x 446/596/896



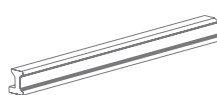
Пара закругленных дверок
716 x 446,5



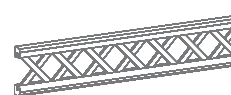
Гусек
900/600/450 x 87 x 20



Карниз
3000 x 110 x 30



Подкарнизник
3000 x 50 x 40

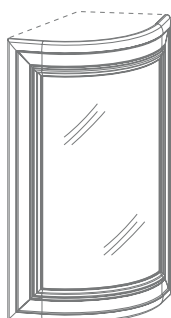


Балясина
2000 x 86 x 18

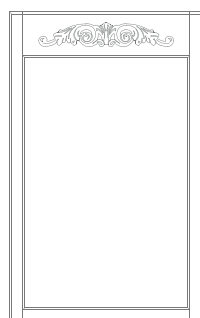
Фасады Rialto



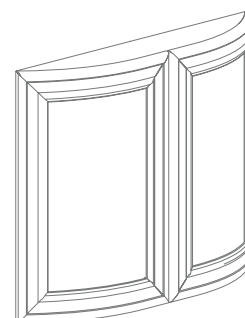
Дверка
H = 956 - 716



Рамка закругленная
H = 956 - 716



Рамка
716 x 446/596/896



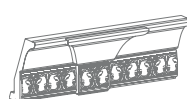
Пара закругленных дверок
716 x 446,5



Карниз закругленный
со вставкой



Карниз со вставкой
3000 x 132,5 x 30



Капитель прямая
для карниза
50 x 107,2
100 x 107,2



Капитель внутреннего
угла для карниза
133,1 x 133,1 x 107,2



MOBILCLAN
MADE IN ITALY



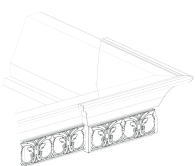
Колонна островная
с декором
870 x 96 x 96



Колонна
2280/960/720/480 x 100 x 54



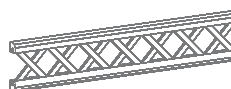
Комплект для камина
1040 x 1700 x 200



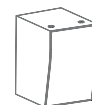
Капитель внешнего угла
для карниза
227,2 x 227,2 x 107,2



Балясина закругленная



Балясина
2000 x 86 x 18

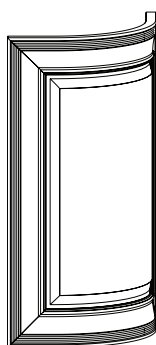


Цоколь
150 x 100 x 120

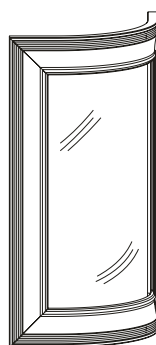
Фасады Torino



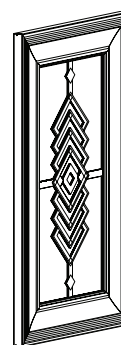
Дверка
H = 956 - 716



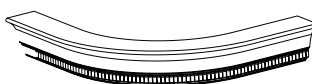
Дверка закругленная
H = 956 - 716



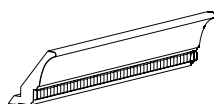
Рамка закругленная
H = 956 - 716



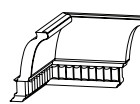
Дверка с решеткой
716 x 446



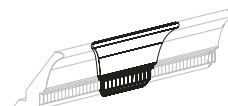
Карниз закругленный
с декором



Карниз с декором
3000 x 119,6 x 30



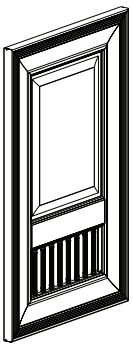
Капитель внутреннего угла
для карниза с декором
134,5 x 134,5 x 84,4



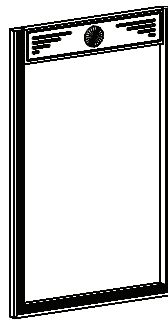
Капитель прямая
для карниза с декором
170 x 84,4 x 59,5



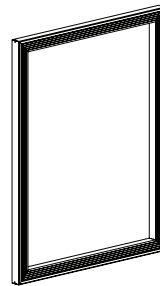
MOBILCLAN
MADE IN ITALY



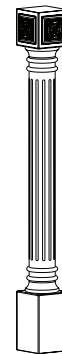
Дверка с колоннами
956/716 x 446



Рамка
716 x 896/596/446



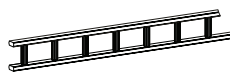
Рамка
556 x 446



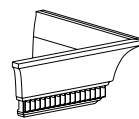
Ножка островная с декором
"H" = 870



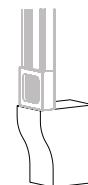
Балясина закругленная



Балясина
2000 x 80 x 26



Капитель внешнего угла
для карниза с декором
204,4 x 204,4 x 84,4

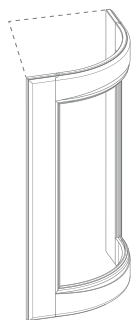


Цоколь
150 x 75 x 125

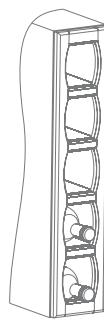
Фасады Positano



Дверка
H = 716



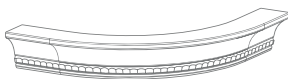
Рамка закругленная
H = 956 - 716



Рамка для бутылок
716 x 146



К-т арочных дверок
с решеткой + гусек
716 x 896



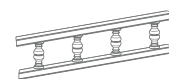
Карниз закругленный
со вставкой



Карниз со вставкой
3000 x 110 x 30



Балясина закругленная



Балясина
2000 x 72 x 26



MOBILCLAN
MADE IN ITALY

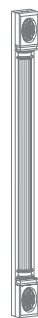
Фасады Sorrento



Рамка
716 x 446/596/896



Колонна островная
с декором
870 x 100 x 100



Колонна в полосу
960/720 x 50 x 40



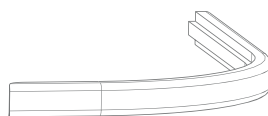
Колонна
2280/960/720 x 100 x 44



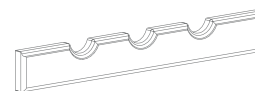
Световая планка
закругленная



Световая планка
3000 x 60 x 20

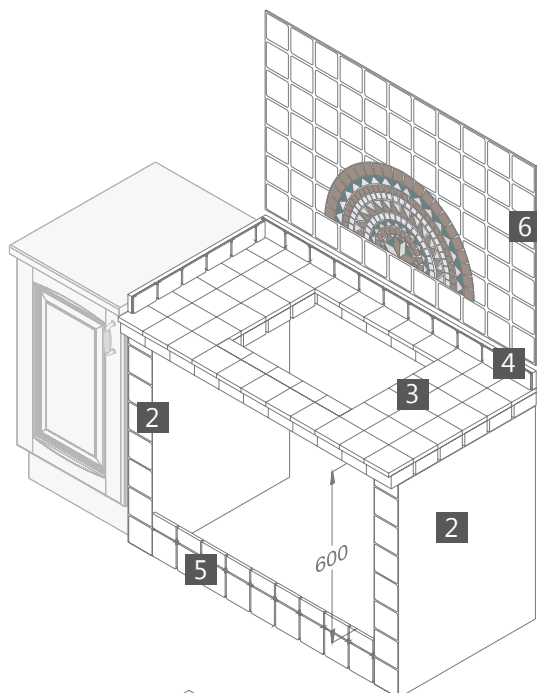


Накладка на столешницу
закругленная



Планка для бутылок
450 x 60 x 20

Новые аксессуары для фасадов Positano/Sorrento



1 Пара внутренних боковин Н = 870
870 x 560 x 100

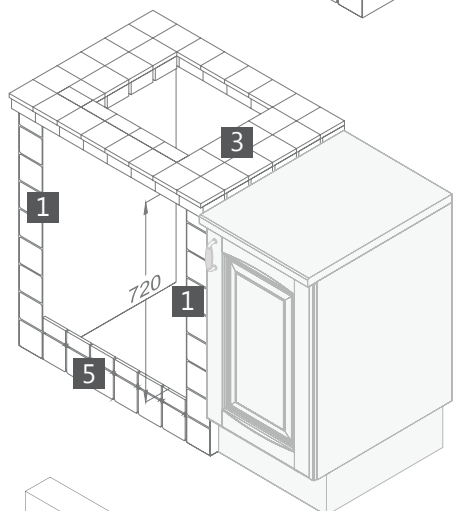
2 Пара внутренних боковин Н = 750
750 x 560 x 100

3 Столешница
1100 x 600 x 60
800 x 600 x 60

4 Бортик пристеночный + боковины
1100 + 540 x 60 x 20
800 + 540 x 60 x 20

5 Цоколь
900 x 150 x 30
600 x 150 x 30

6 Стеновая панель с декором STELLA
700 x 1100 x 20
700 x 800 x 20



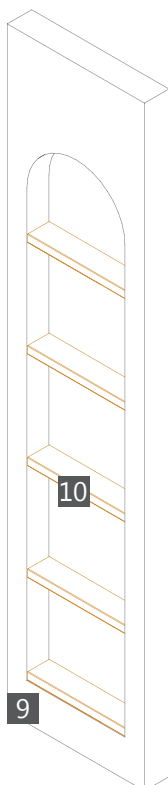
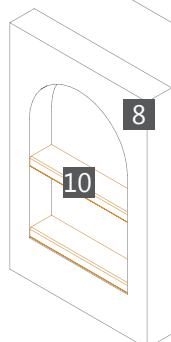
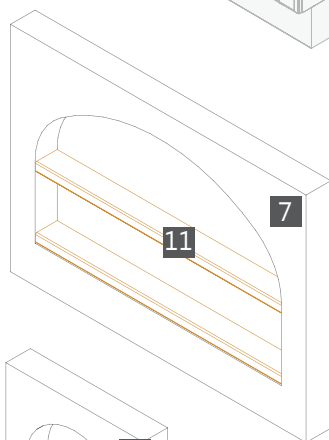
7 Торцевая боковина с нишей
870 x 1200 x 100

8 Торцевая боковина с нишей
870 x 560 x 100

9 Торцевая боковина для колонны с нишей
2430 x 560 x 100

10 Полка
398 x 88 x 30

11 Полка
998 x 88 x 30



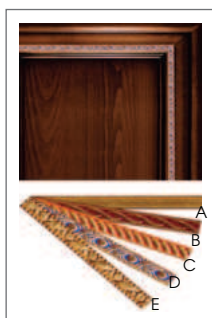


MOBILCLAN
MADE IN ITALY

Фасады Venezia Noce



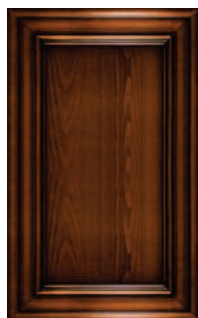
*Модельный ряд фасадов Venezia Noce соответствует модельному ряду Venezia/Firenze.



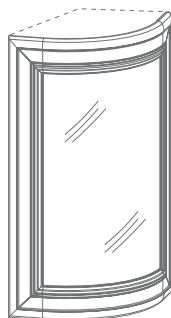
Рамка фасадов

Venezia,
Venezia Noce,
Rialto

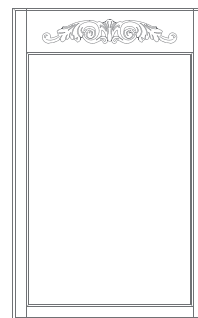
дополнительно может быть
укомплектована
декоративными вставками
типа:
А, В, С, D, E.



Дверка
H = 956 - 716



Рамка закругленная
H = 956 - 716



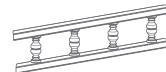
Рамка
716 x 446/596/896



Карниз закругленный
со вставкой

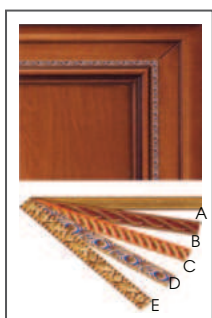


Карниз со вставкой
3000 x 110 x 30



Балюсина
2000 x 72 x 26

Фасады Venezia



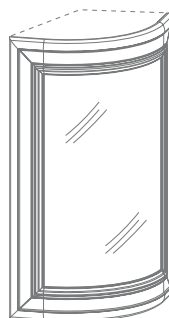
Рамка фасадов

Venezia,
Venezia Noce,
Rialto

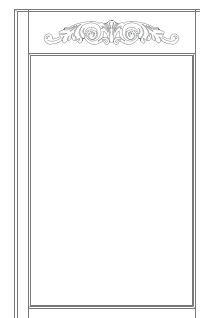
дополнительно может быть
укомплектована
декоративными вставками
типа:
A, B, C, D, E.



Дверка
H = 716



Рамка закругленная
H = 956 - 716



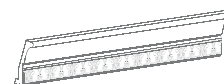
Рамка
716 x 446/596/896



Карниз закругленный
со вставкой



Карниз со вставкой
3000 x 110 x 30

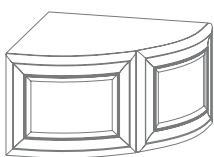


Карниз с декором
3000 x 132,5 x 30



MOBILCLAN
MADE IN ITALY

Фасады Firenze



Закругленная
угловая дверка
H = 356



Колонна островная
с декором
870 x 96 x 96



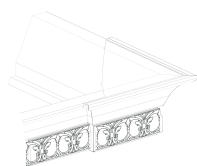
Колонна
2280/960/720 x 100 x 55



Пара гнутых дверок
716 x 446,5



Карниз закругленный
с декором



Капитель внешнего угла
для карниза с декором
227,2 x 227,2 x 107,2

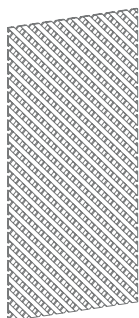


Капитель прямая для
карниза с декором
50 x 107,2 - 100 x 107,2



Капитель внутреннего угла
для карниза с декором
133,1 x 133,1 x 107,2

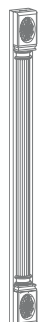
Аксессуары для фасадов Casa Italia (Классика)



Решетка для установки в рамку
716 x 446,5



Колонна ровная
960/720 x 50 x 25



Колонна в полосу
960/720 x 50 x 40



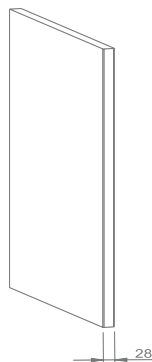
Угловая планка
720 x 40 x 40



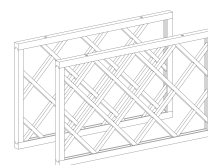
Ножка островная с декором*
870 x 93 x 93



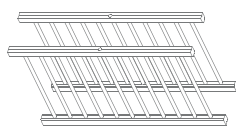
Колонна ровная*
2280/2040/960/720 x 75 x 32



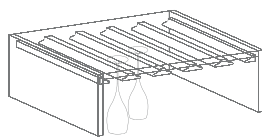
Отделочная панель**
2430/870 x 580 x 28
960 x 335 x 28



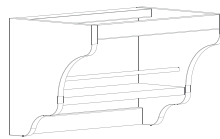
Пара решеток для бутылок
335 x 567



Пара решеток для сушки
335 x 867/567



К-т держателей бокалов
500 x 20



Подвесной пенал
280 x 450 x 280



Гусек
900/600 x 90 x 20



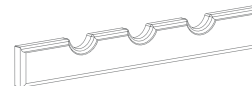
Световая планка
3000 x 60 x 20



Световая планка закругленная



Накладка на столешницу закругленная



Планка для бутылок
450 x 60 x 20

* только для модели Trieste

** только для модели Positano

**MOBILCLAN**

MADE IN ITALY

Размерный ряд Casa Italia (Классика)

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм							
		896	596	446	396	377	296	240	146
Дверки	2186			①					
	1796			①					
	1436			①					
	1316								
	1076			①					
	956								
	716								
	596								
	476								
	356								
	236								
Рамки	1436			①					
	1276			②					
	1076			①					
	956								
	716								
	476		④	④					
	356								
Накладки ящиков	17								
	116								

Закругленные элементы

Каркас 315 x 315

Элемент	Высота, мм	
Рамки	1436	①
	1076	①
	956	
	716	
Дверки	716	

① Только для моделей Venezia и Firenze

② Только для модели Trieste

③ Только для моделей Venezia, Firenze, Trieste и Rialto

④ Только для модели Rialto

Каркас 560 x 560

Элемент	Высота, мм	
Закругленная угловая дверка	356	①

Вогнутая нижняя тумба 900 x 642

Элемент	Высота, мм	
Пара вогнутых фасадов	716	③

Вогнутая нижняя тумба 900 x 900

Элемент	Высота, мм	
Вогнутая дверка	716	②

Вогнутый навесной шкаф 600 x 600

Элемент	Высота, мм	
Вогнутая дверка	716	②

Тип стекла

"А"



"В"



"С"



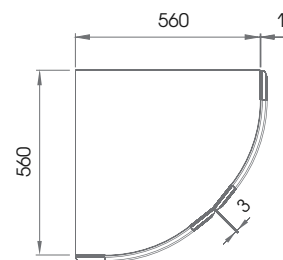
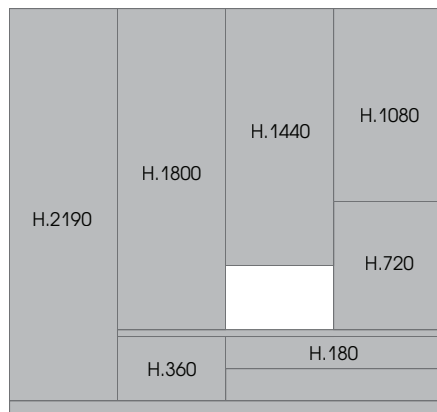
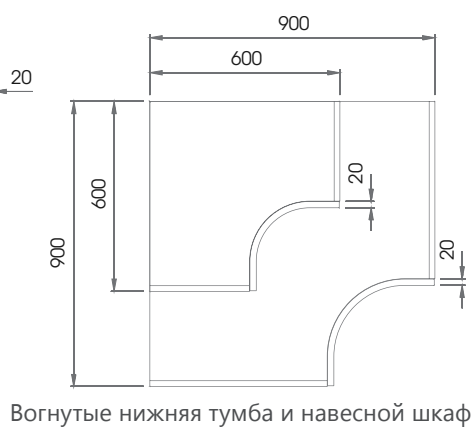
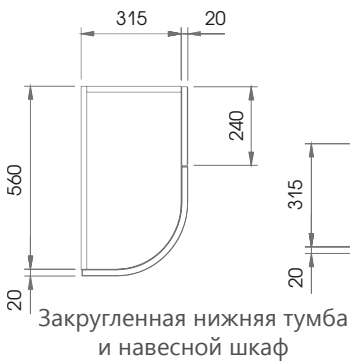
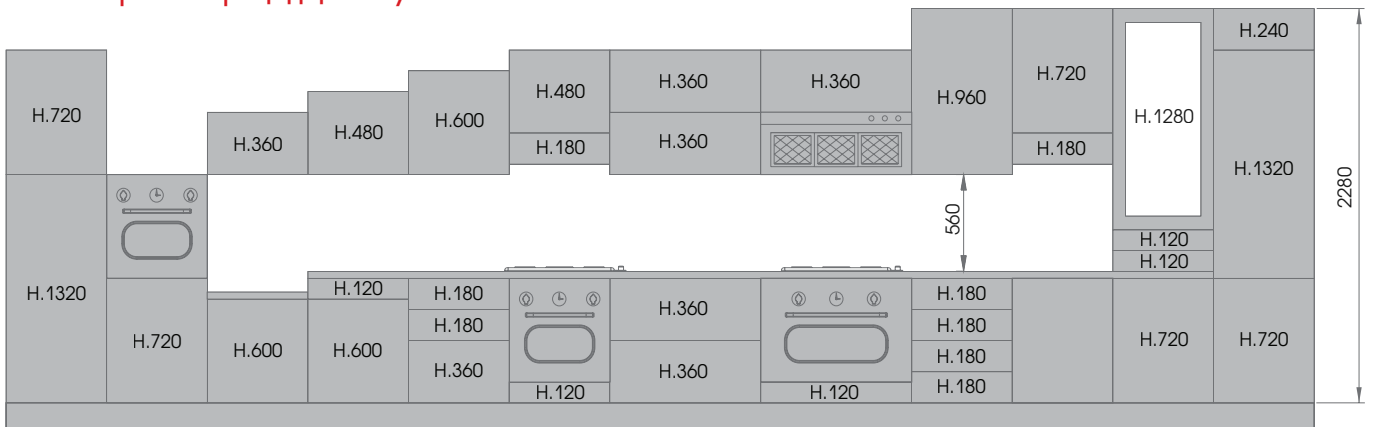
"D"



"E"



Размерный ряд для кухонь и гостиных

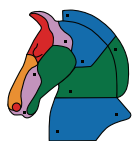




ELBA

CORTINA

CAPRI



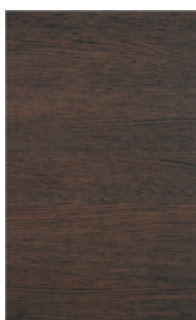
MOBILCLAN

MADE IN ITALY

Фасады Elba/Cortina



Дверка Elba рамочная
H = 716



Дверка Elba
H = 716



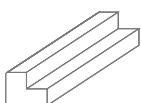
Дверка Cortina рамочная
H = 716



Дверка Cortina
H = 716



Карниз закругленный



Карниз и световая планка



MOBILCLAN
MADE IN ITALY

Фасады Capri



Дверка Capri
H = 716



Колонна ровная
960/720/ x 50 x 25



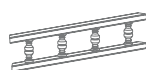
Карниз закругленный



Карниз
3000 x 110 x 30



Гусек
900/600/450 x 90 x 20



Балясина
2000 x 72 x 26



Световая планка
закругленная

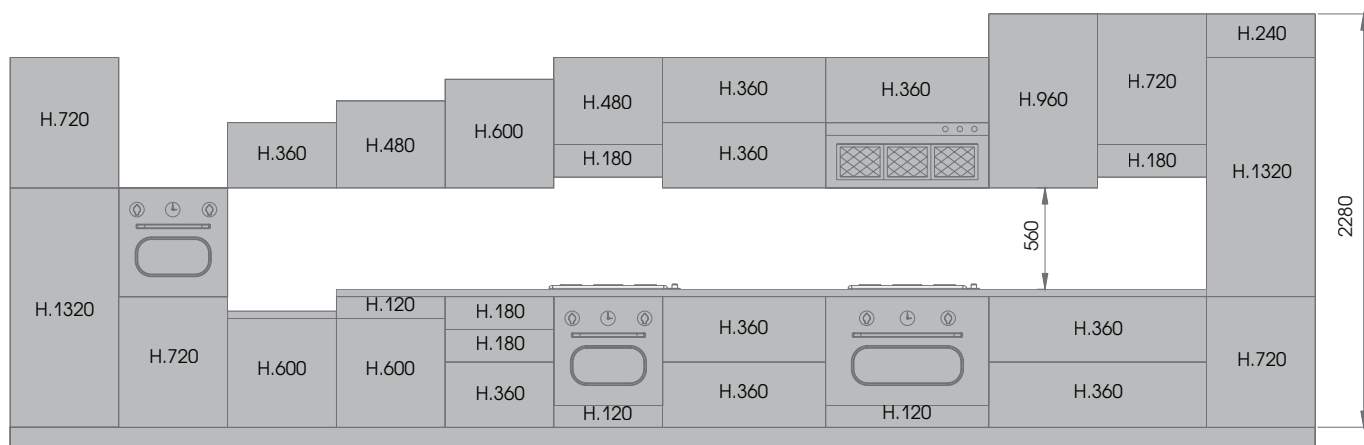
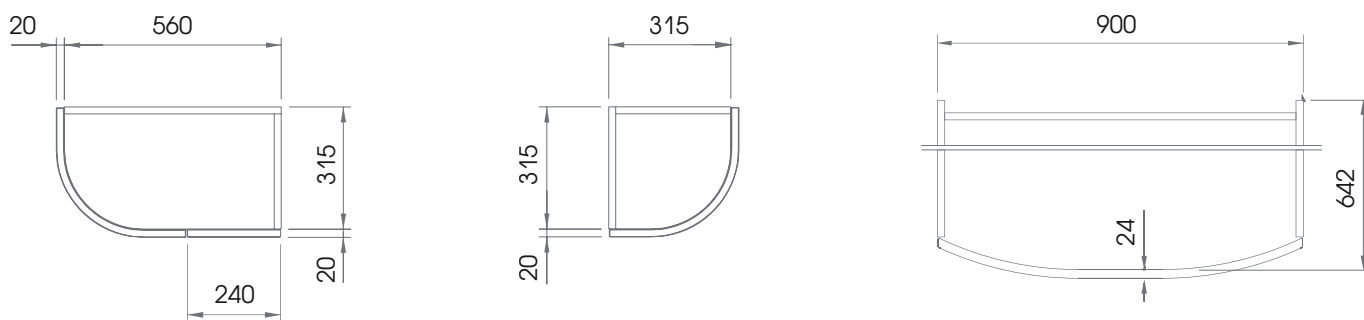


Световая планка
3000 x 60 x 20

Размерный ряд Elba/Cortina/Capri

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм											
		1196	896	596	446	396	377	296	281	257	240	146	315x315
Дверки	1316												
	956						①		②	②			
	716						①		②	②			
	596												
	476												
	356	②							①				
	236												
Витрины	956			②				①					
	716			②				①					
	356	②											
Накладки ящиков	176	②											
	116											①	
Алюминиевые рамки 24 мм	356												

① Только для модели Capri ② Только для моделей Elba и Cortina





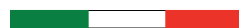
PALLADIO

BERNINI

CELLINI

MODIGLIANI

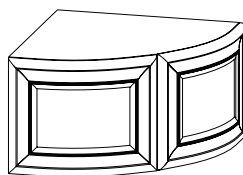
LIVIN'ITALY



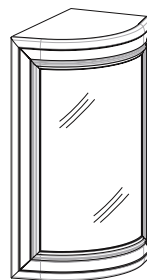
Фасады Palladio



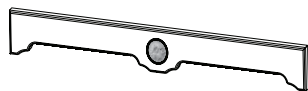
Дверка
H=677



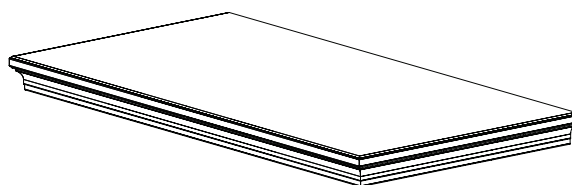
Пара гнутых дверок
H=337



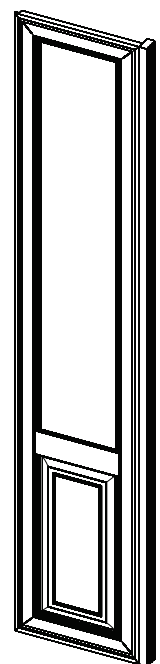
Гнутая витрина



Арка декоративная
1350 x 110 - 900 x 110 -
450 x 110



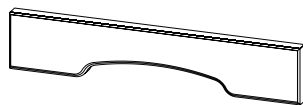
Столешница с накладками
2054 x 552 x 70, 1754 x 552 x 70, 1054 x 552 x 70



Боковина со стеклом
(правая и левая)
2040 x 425



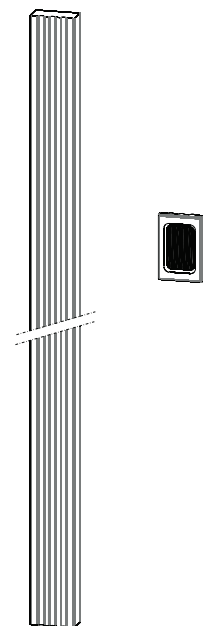
Дверка
H=677



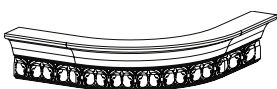
Арка декоративная
1350 x 87 - 900 x 87 -
450 x 87



Верхний карниз
3000 x 132,5 x 30 (H 110)



Капитель для колонны



Гнутый верхний карниз

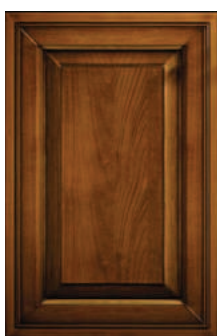


Накладка на карниз угловая
161 x 161 x 107

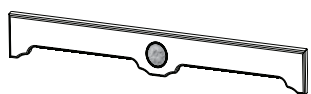


Накладка на карниз прямая
50 x 107

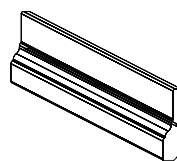
Фасады Cellini



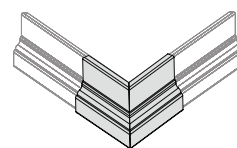
Дверка
H=677



Арка декоративная
1350 x 110 - 900 x 110-
450 x 110



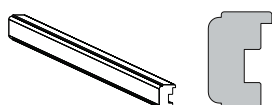
Цоколь
3000 x 97,5 x 25



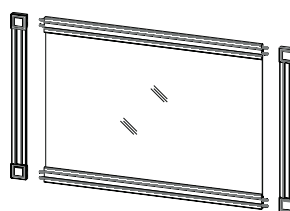
Уголок внешний 90°
для цоколя
95 x 95 x 97,5



Гнутый цоколь
H=97,5



Накладка на столешницу
1860 мм



Рамка для зеркала
H=900 x 1760

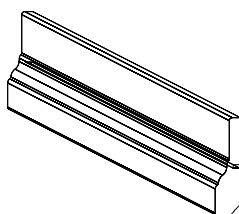


MOBILCLAN
MADE IN ITALY

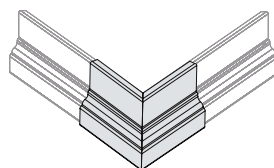
Фасады Modigliani



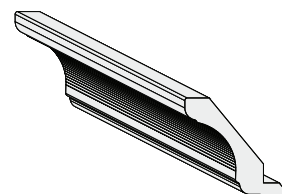
Дверка
H=597



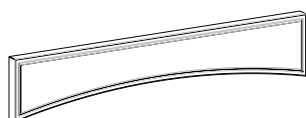
Цоколь
3000 x 97,5 x 25



Уголок внешний 90°
для цоколя
95 x 95 x 97,5



Верхний карниз
3000 x 114,5 x 28 (H 81)



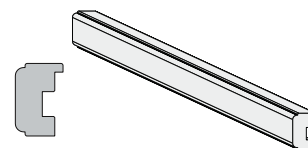
Арка декоративная
1350 x 110 - 900 x 110 -
450 x 110



Столешница
1850 x 525 x 30



Полка
1850 x 250 x 30



Накладка на столешницу
1860 мм

Размерный ряд Palladio/Bernini/Cellini

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм		
		447	597	897
Дверки	2037			
	1357			
	677			
	337			
	2037			
	1357			
	1017			
	677			
	337			
Накладки ящиков	167			
	137			
Отделочные панели	2040			
	1360			
	850			
Боковина со стеклом	2040	425		
Гнутая витрина	1017			
	677			
Пара гнутых дверок	337			

Размерный ряд Modigliani

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм		
		447	597	897
Дверки	2037			
	1357			
	677			
	597			
	337			
Витрины	2037			
	1357			
	1017			
	677			
	597			
	337			
Накладки ящиков	167			
Отделочные панели		550	400	
	2040			
	1360			
	850			



YORK

ASCOT

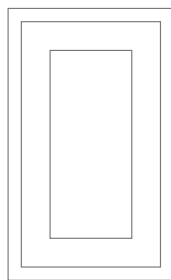
KENT



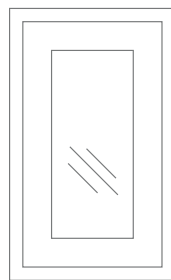
Фасады York



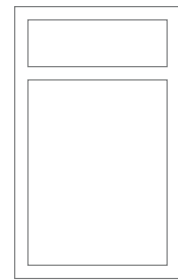
Дверка
738 x 600/450/400/300



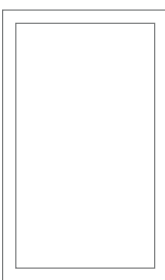
Дверка
738 x 600/450/400/
375/300/245
978 x 600/450/400/375/300



Рамка со стеклом
738 x 450/300
978 x 450/300



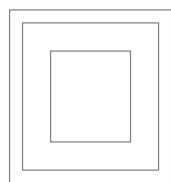
Дверка
738 x 450/300



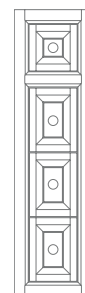
Дверка
738 x 600/450



Дверка для холодильника
735 x 147



Дверка
480 x 600/450



К-т накладок ящиков для
специй

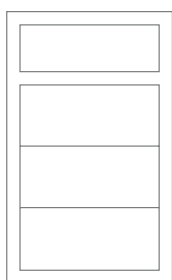


MOBILCLAN
MADE IN ITALY

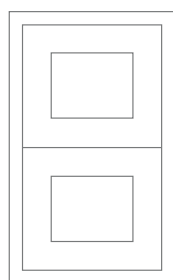
Фасады Ascot



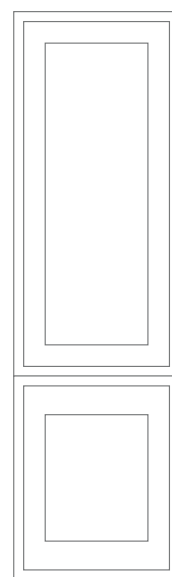
Дверка
738 x 600/450/400/300



Дверка
738 x 600/450/200



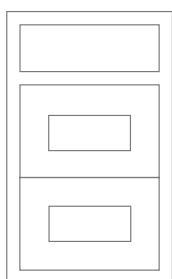
Дверка
738 x 900/600/450



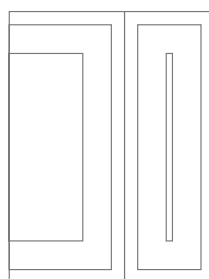
Дверка для холодильника
2055 x 597/447



Дверка
738 x 100



Дверка
738 x 900/600/450



Дверка
738 x 245

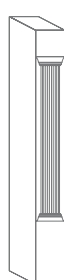
Фасады Kent



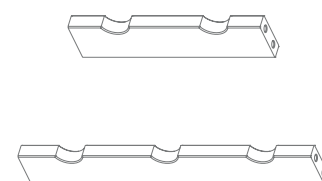
Дверка
738 x 600/450/400/300



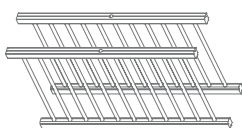
Колонна Kent/Ascot
738/870/978/2190/2430 x
100 x 200



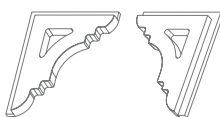
Колонна York
738/870/978/2190/2430 x 75
x 215



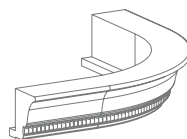
Планка для бутылок
414 x 63 x 20
264 x 63 x 20



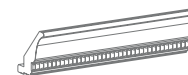
Пара решеток для сушки
563 x 332 x 22



Пара декоративных уголков
172 x 137 x 18



Закругленный карниз York

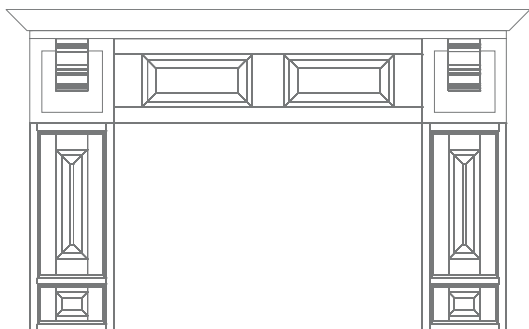


Карниз York
3000 x 120 x 35

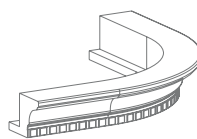


MOBILCLAN

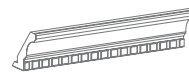
MADE IN ITALY



Комплект для камина
1066 x 1700 x 200



Закругленный карниз
Kent/Ascot



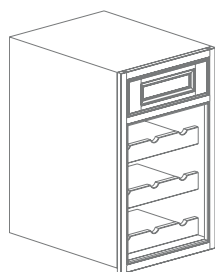
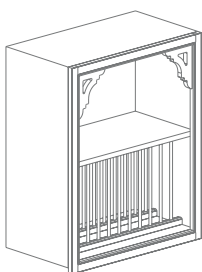
Карниз Kent/Ascot
3000 x 104 x 28



Световая планка
3000 x 68 x 19



Световая планка
закругленная



Цоколь с уплотнителем
3000 x 150 x 16



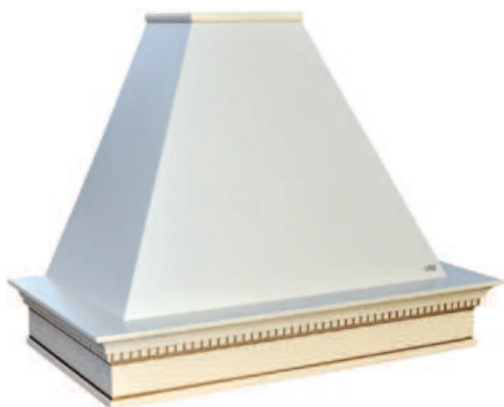
Закругленный цоколь с
уплотнителем

Размерный ряд

Элемент	Высота, мм	Ширина, мм											
		900	600	597	450	447	400	375	300	245	200	147	100
Дверь для холодильника	1320			■		■							
	975			■		■							
	735			■		■						■	
Комплект двери	978		■		■		■		■				
	738		■		■		■		■				
	480		■		■		■		■				
Комплект двери + накладка ящика	738		■		■		■		■			■	
	738	■			■		■		■			■	
Комплект 4 накладных ящика	738		■		■		■		■				
Комплект 2-х дверей	738	■			■		■		■				
Комплект рамы + накладка ящика	738		■		■		■		■				
	738		■		■		■		■				
Комплект витрины	978		■		■		■		■				
	738		■		■		■		■				
Заглушка	135			■									
	978												■
	738												■
Рамка	738		■		■		■		■				
	738		■		■		■		■				
Комплект закругленной витрины	978	■											
	738	■											
Комплект закругленной двери	738	■											

Короба для кухонных вытяжек

Monaco 900



Monaco 600



Riato 900



Riato 600



Vinezia Noce 900 (600)



Vinezia 600



Positano 900



Positano 600



Sorrento 900



Sorrento 600



Firenze 600



Мотор Franke 900, 600



Стол и стулья Rialto



Столовые гарнитуры включают в себя один раскладной стол и четыре стула. Дизайн коллекции разработан в соответствии с дизайном мебельных фасадов Rialto.

Наименование	Размер	
	Ширина	Длина
Стол Rialto раскладной	800	1200/2000



Наименование	Размер, мм		
	Ширина	Глубина	Высота
Стул Rialto	470	410	945

**MOBILCLAN**

MADE IN ITALY

Стол и стулья Positano и Sorrento

Столовые гарнитуры включают в себя один раскладной стол и четыре стула. Дизайн коллекции разработан в соответствии с дизайном мебельных фасадов Positano и Sorrento.



Наименование	Размер, мм	
	Ширина	Длина
Стол Positano раскладной	800	1200/2000
Стол Sorrento раскладной	800	1200/2000



Наименование	Размер, мм		
	Ширина	Глубина	Высота
Стул Positano	470	410	945
Стул Sorrento	470	410	945

Стол и стулья Venezia и Firenze



Столовые гарнитуры включают в себя один раскладной стол и четыре стула. Дизайн коллекции разработан в соответствии с дизайном мебельных фасадов Venezia и Firenze.

Наименование	Размер,мм	
	Ширина	Длина
Стол Venezia раскладной	800	1200/2000
Стол Firenze раскладной	800	1200/2000



Наименование	Размер, мм		
	Ширина	Глубина	Высота
Стул Venezia	470	410	945
Стул Firenze	470	410	945

Гармония, застывшая в камне

DuPont™
CORIAN®



DuPont™
MONTELLI
DECO SURFACE



DuPont™ Basic Surfaces



Акриловый камень DuPont™ Corian®

DuPont™ Corian® – это твердый, непористый материал для отделки поверхностей, полностью состоящий из 1/3 акриловой смолы (также известной как полиметилметакрилат (PMMA)), и 2/3 тригидрата алюминия (ATH) – натурального минерального наполнителя, полученного из боксита. DuPont™ Corian® используется как декоративный материал в самых различных областях, в жилых и коммерческих помещениях. Его преимущества – это многообразие дизайна, функциональность и долговечность.

Он поставляется в виде листов и различных моек, что позволяет, используя обычные инструменты для работы по дереву, придавать ему практически любые очертания. DuPont™ Corian® – это оригинальный твердый материал для отделки поверхностей, производящийся только компанией DuPont. Гордость изобретателей DuPont, материал DuPont™ Corian® продолжает развиваться и вдохновлять. Дизайнеры, художники, архитекторы, техники и обработчики со всего мира помогают DuPont достигать все новых творческих высот с этим на редкость универсальным материалом. Выберите модную текстуру и цвет из широкого ассортимента. Или создайте свой оттенок. Материалы для поверхностей DuPont™ Corian® можно встретить везде. Именно эти поверхности выбирают архитекторы и дизайнеры для применений в медицинской и пищевой отрасли, в гостиничном деле, в бизнес-центрах, школах и, конечно, частных домах — везде DuPont™ Corian®. Любую мечту дизайнера можно воплотить в жизнь с помощью DuPont™ Corian®. Цветовая палитра DuPont™ Corian® насчитывает более 70 оттенков.



Законодатель моды и стиля

Широкая известность бренда DuPont™ Corian®, прекрасные эксплуатационные характеристики материала и неограниченные возможности дизайна, привлекают известные мебельные компании и ведущих дизайнеров, которые выбирают DuPont™ Corian® для своих новейших моделей.

Знаменитые во всём мире мастера архитектуры и дизайна: Этторе Соттсасс, Рон Арад, Росс Лавгроув, Джеймс Ирвин, Томас Санделл, Майкл Янг, Заха Хадид и другие выбирают именно DuPont™ Corian® и расширяют границы его творческого и технического применения, демонстрируя свои оригинальные изделия из DuPont™ Corian®.

Компания DuPont постоянно совершенствует технологию изготовления материала и разрабатывает различные ноу-хау, благодаря которым DuPont™ Corian® стал

DuPont™
CORIAN®



элитным материалом с уникальными возможностями и характеристиками, и является единственным материалом, открывающим любые возможности для творчества и воплощения ваших самых смелых идей. В частности, технологии бесшовного соединения и термоформинга позволяют создавать индивидуальные интерьеры, без ограничений в размерах и формах, предоставляя вам простор для воображения.

Начиная с момента изобретения DuPont™ Corian® и на протяжении 40 лет его существования, DuPont™ внедряет передовую исследовательскую программу развития DuPont™ Corian®. Обновление цветовой палитры, создание актуальных и креативных оттенков, позволяет нам смотреть в будущее материала DuPont™ Corian® не только в плане эстетики, но и в плане эксплуатационных свойств, областей применения и технологии.

В чем индивидуальность DuPont™ Corian®? Он...

Разноцветный. Веселый. Творческий. Многогранный. Стильный. С его помощью можно воплотить в жизнь любую креативную идею или форму. Это удовольствие, которое рядом.

Роль цвета в дизайне и в повседневной жизни нельзя недооценивать, ведь выбор оттенка оказывает огромное влияние на настроение человека и атмосферу в помещении.

Цветовой диапазон как будоражит, так и умиротворяет душу, и, в то время, как вкус и предпочтения являются абсолютно субъективными понятиями, цвет действует на нескольких различных уровнях и может трансформироваться в зависимости от освещения.

Окружающая среда..

Забота об окружающей среде – это правило компании DuPont, которое относится ко всей его продукции. DuPont™ Corian® может считаться «зеленым» материалом потому, что он:

- Служит долго и легко подвергается ремонту или обновлению,
- Подвержен вторичной переработке. В процессе производства DuPont™ Corian® образуется на 1/3 меньше отходов, чем при обработке камня.
- Не вступает в реакцию с другими химикатами или веществами. DuPont™ Corian® также соответствует самым строгим стандартам – «зонам общественного питания и хранения продуктов».
- Нетоксичен при комнатной температуре и совершенно не выделяет летучих органических соединений.

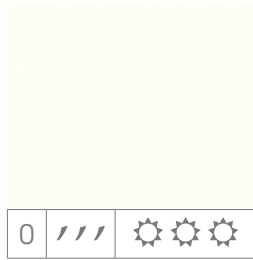




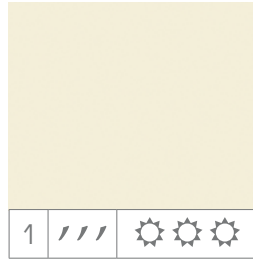
Designer White



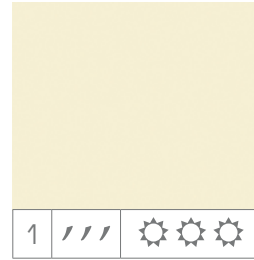
Glacier White



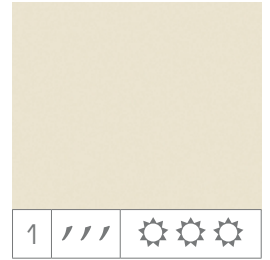
Cameo White



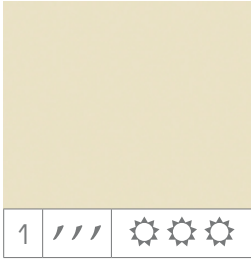
Vanilla



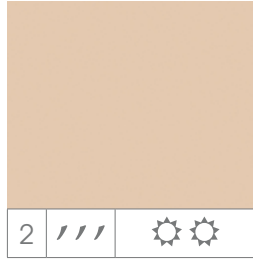
Bisque



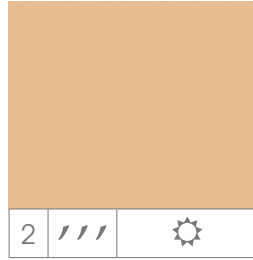
Bone



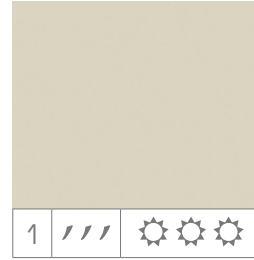
Sand



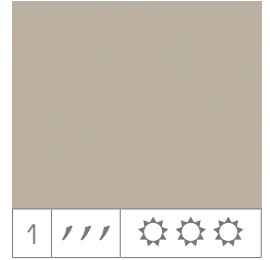
Absolute Beige



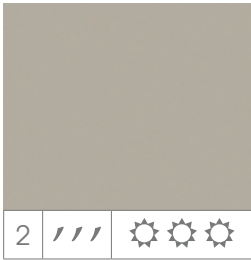
Private Gray



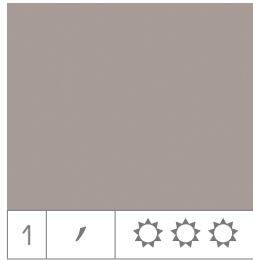
Elegant Gray



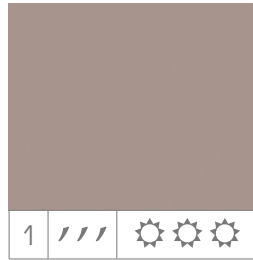
Clay



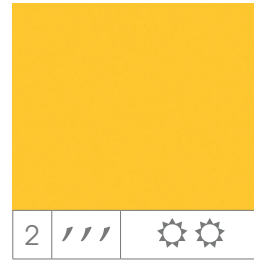
Athena Gray



Distinct Tan



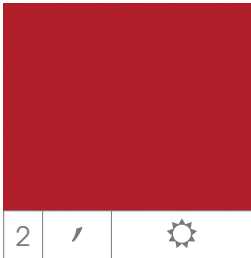
Imperial Yellow



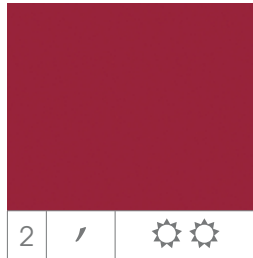
Citrus Orange



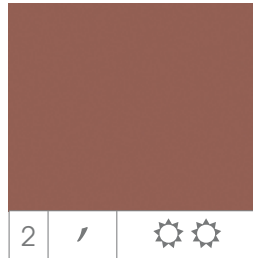
Hot



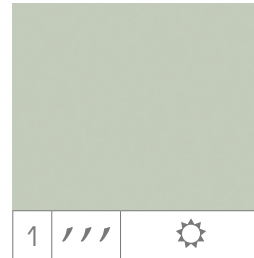
Royal Red



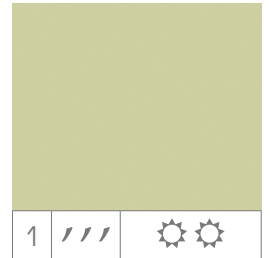
Grand Brown



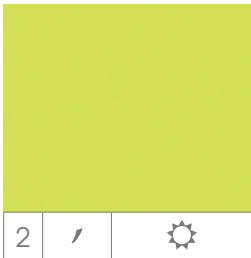
Seagrass



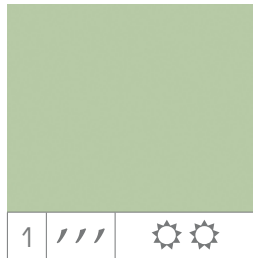
Noble Ercu



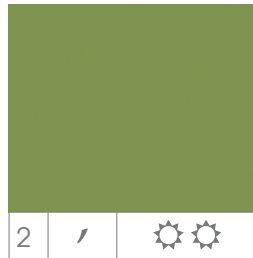
Grape Green



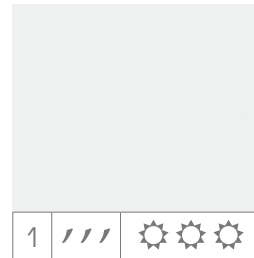
Serpentine Green



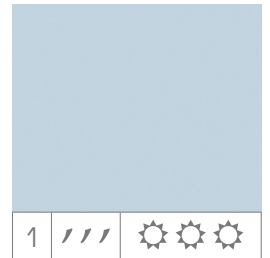
Blooming Green



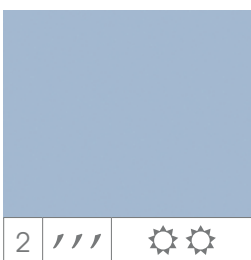
Light Ash



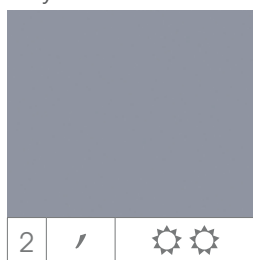
Ethereal Azure



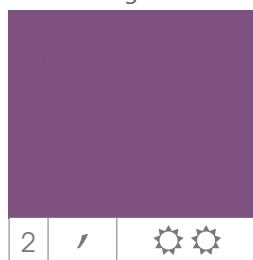
Diamond Blue



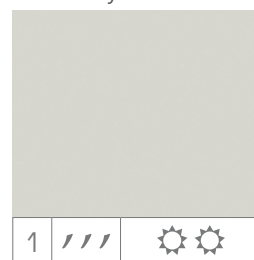
Beryl Blue



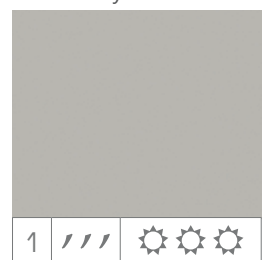
Chic Aubergine



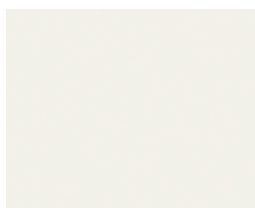
Pearl Gray



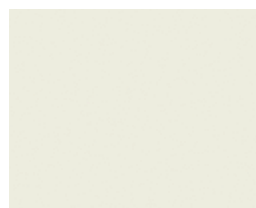
Silver Gray



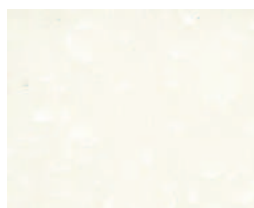
Glacier Ice



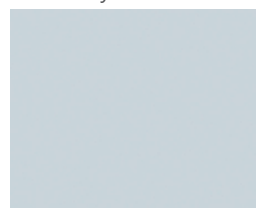
Ice White



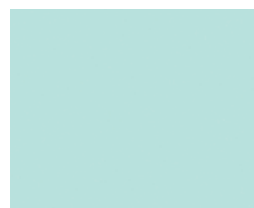
Arctice Ice



Blueberry Ice



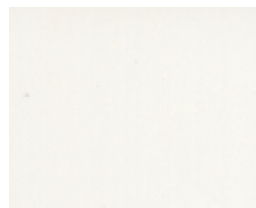
Mint Ice



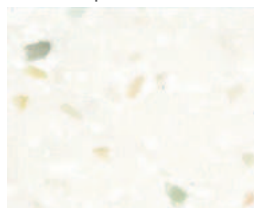
Lime Ice



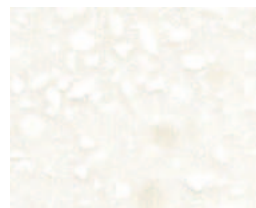
Venaro White



Whitecap



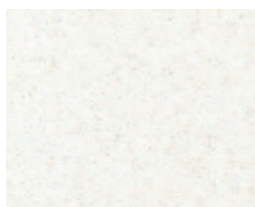
Antarctica



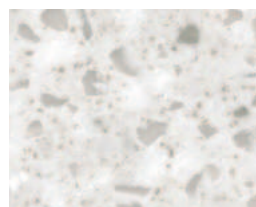
White Jasmine



Everest



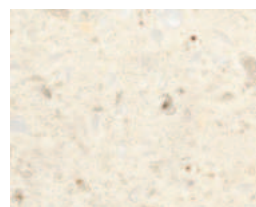
Silver Birch



Linen



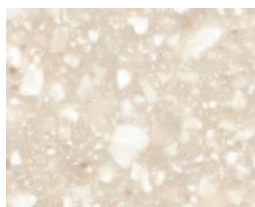
Clam Shell



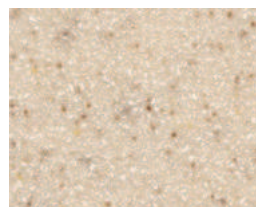
Abalone



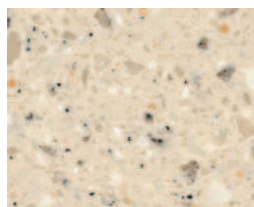
Savannah



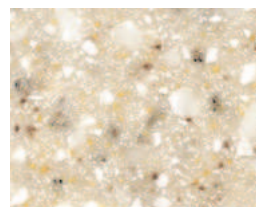
Aurora



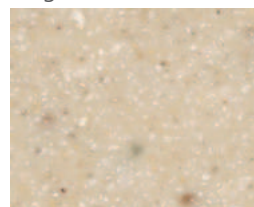
Fossil



Sahara



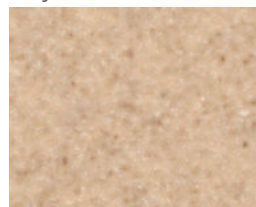
Biege Fieldstone



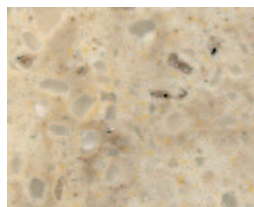
Raffia



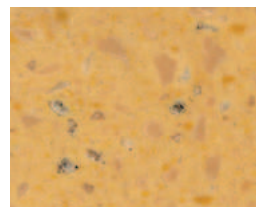
Mojave



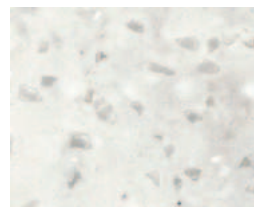
Burled Beach



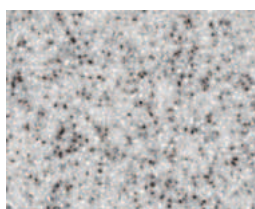
Aztec Gold



Arrowroot



Dusk



Eclipse



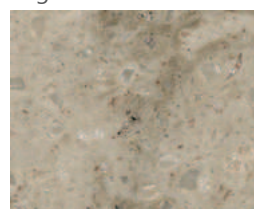
Warm Gray



Dove

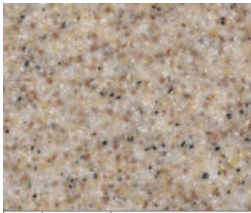


Sagebrush

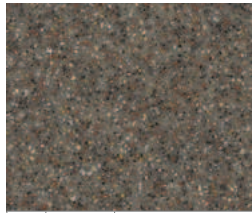




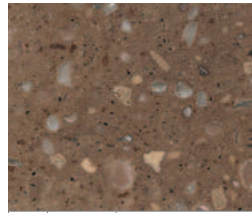
Sandstone



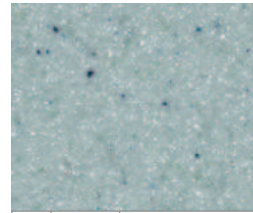
Silt



Sonora



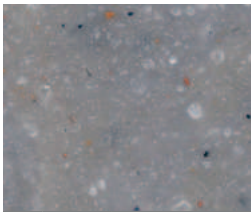
Aqua



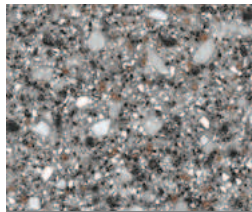
Silverite



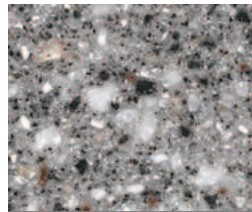
Juniper



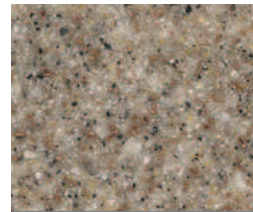
Mont Blanc



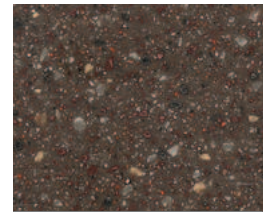
Platinum



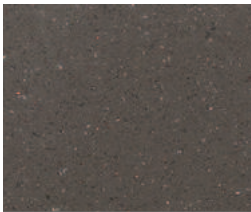
Matterhorn



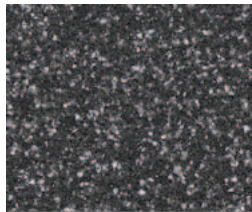
Canyon



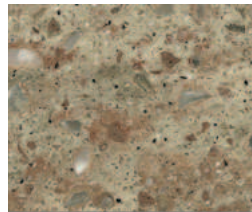
Medea



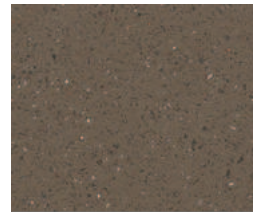
Midnight



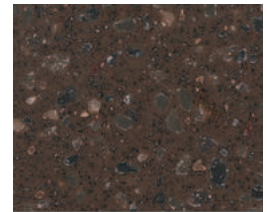
Rosemary



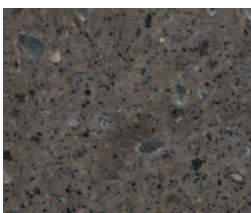
Sienna Brown



Cocoa Brown



Lava Rock



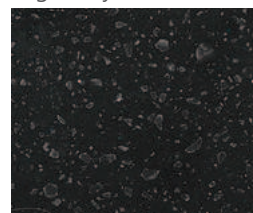
Shale



Black Quartz



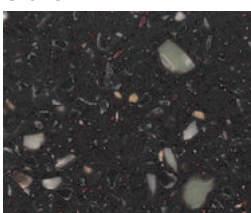
Night Sky



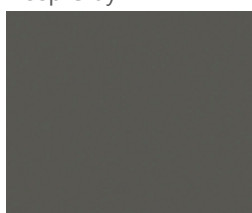
Anthracite



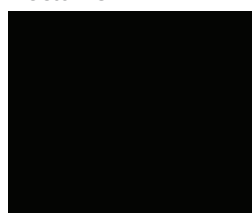
Gravel



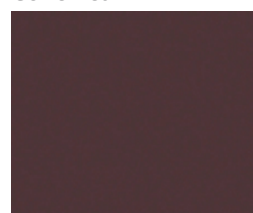
Deep Gray



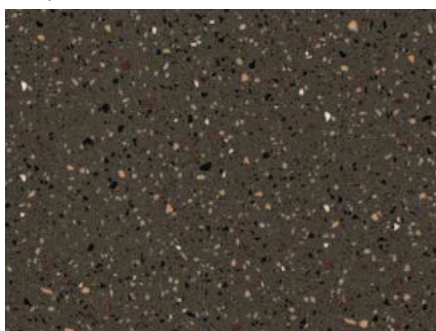
Nocturne



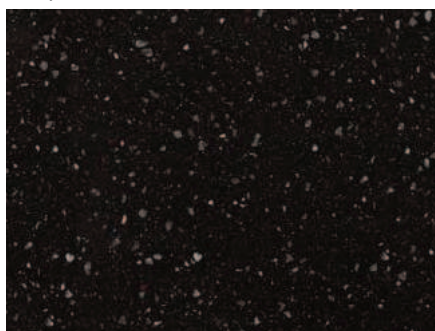
Coffe Bean



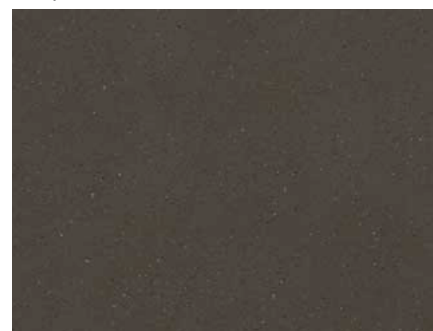
Deep Bedrock



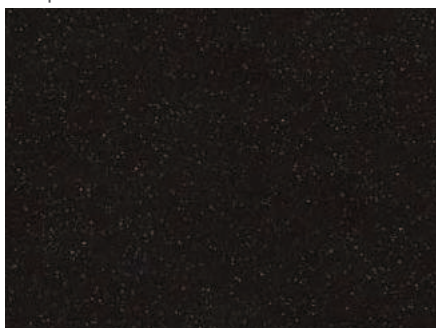
Deep Storm



Deep Mink



Deep Caviar



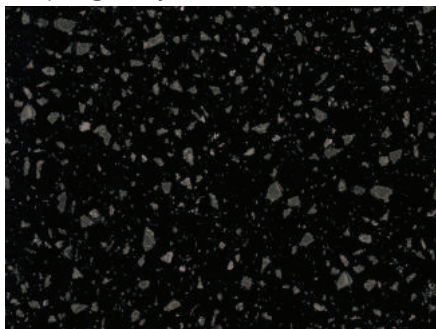
Deep Sable



Deep Espresso



Deep Night Sky



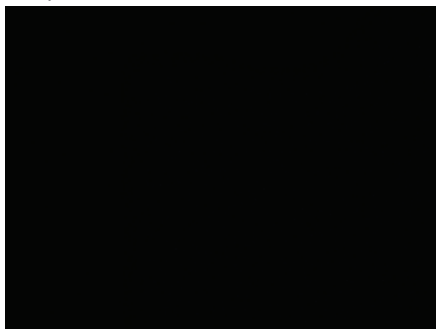
Deep Anthracite



Deep Black Quartz



Deep Nocturne



Обозначение	Описание
1 / 2 / 3 / 4	Ценовая группа
/	Слегка заметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования
//	Почти незаметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования
///	Совсем незаметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования
☀	Слегка заметные естественные изменения цвета после 10 лет
☀ ☀	Почти незаметные естественные изменения цвета после 10 лет
☀ ☀ ☀	Совсем незаметные естественные изменения цвета после 10 лет. Рекомендован для наружного использования

Акриловый камень DuPont™ Montelli®

DuPont™ Montelli® по праву называют гармонией, застывшей в камне. Его исключительная стойкость к различным загрязнениям и бактериям достигается благодаря непористой поверхности. Он очень прочный и долговечный, при необходимости легко восстанавливается. А его отреставрированная поверхность неотличима от первоначальной, благодаря возможности бесшовного склеивания. Широкая цветовая палитра (30 цветов) разработана таким образом, что позволяет сочетать его с различными материалами, создавая неповторимые композиции интерьеров в любом стиле.

Концепция новой коллекции - это история путешествия по Италии с ее пейзажами и памятниками культуры, живописью и архитектурой. Новая коллекция Montelli® представляет 30 неповторимых образов Италии. Именно столько цветов в коллекции, каждый из которых назван в честь города, острова, природного объекта или памятника культуры Италии и воплощает его особый колорит в цвете и текстуре.



Свойства искусственного камня DuPont™ Montelli®

- Гладкий, тёплый и приятный на ощупь;
- Лёгок в уходе и восстановлении первоначального вида изделия;
- Твёрд и ударопрочен;
- Непористый - стоек к пятнам и бактериям, не впитывает и не выделяет запахов, влагоустойчив;
- Нетоксичный;
- Не оставляет следов от продуктов питания;
- Не даёт радиационного фона;
- Морозоустойчив;
- Экологически чистый, нетоксичный, неаллергенный материал;
- Долговечный;
- Имеет международную сертификацию и украинский сертификат гигиены;
- Широкая цветовая гамма.



Что можно сделать из DuPont™ Montelli®

- Барные стойки, столешницы;
- Подоконники;
- Ресепшн;
- Облицовка: от стеновых панелей до отделки лестниц и колонн;
- Сантехника: мойки, раковины, ванны, комнаты в целом;
- Мебель: шкафы, кресла, стулья и т.д.

Дизайнеры и архитекторы в разных странах мира уже давно и широко используют искусственный акриловый камень для создания индивидуальности в архитектуре и отделке внутренних пространств, отдавая ему предпочтение как отделочному материалу универсального класса, придающему богатство интерьеру и дающему неограниченные возможности в своём применении.

Greenish White 701



Серия «Игра Воображения»

Amalfi 937 B	Bellagio 964 B	Carrara 4805 B	Cortina 4301 B	Padova 4804 C
Milano 773 C	Murano 4212 B	Sanremo 749 C	Siracusa 4300 B	Palermo 935 B
Sorrento 748 B	Portofino 963 B	Ravenna 4803 C	Siena 961 C	Pompei 4801 C
Taormina 772 B	Capri 4800 C	Ischia 4806 C	Vesuvio 4802 C	Etna 944 C

Серия «Кристалльная россыпь»

Monte Bianco 4809 D	Cervino 4810 D	Aspormonte 4807 D	Monte Rosa 4808 D	Stelvio 4811 D
Elba 4812 D	Tevere 4815 D	Stromboli 4813 D	Vulcano 4814 D	Arno 4816 D

Искусственный камень DuPont™ Basic



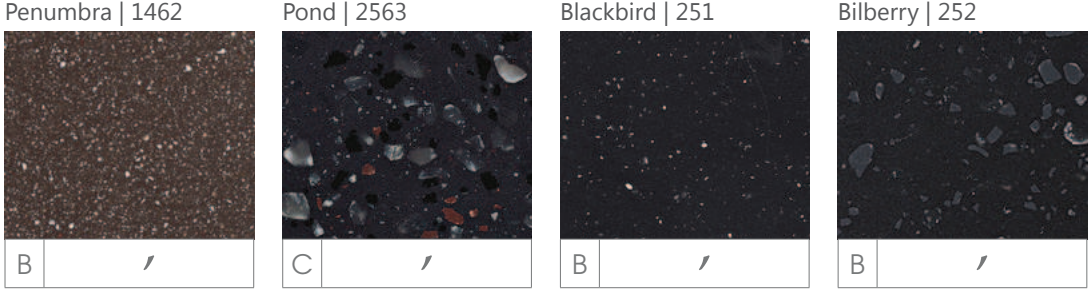
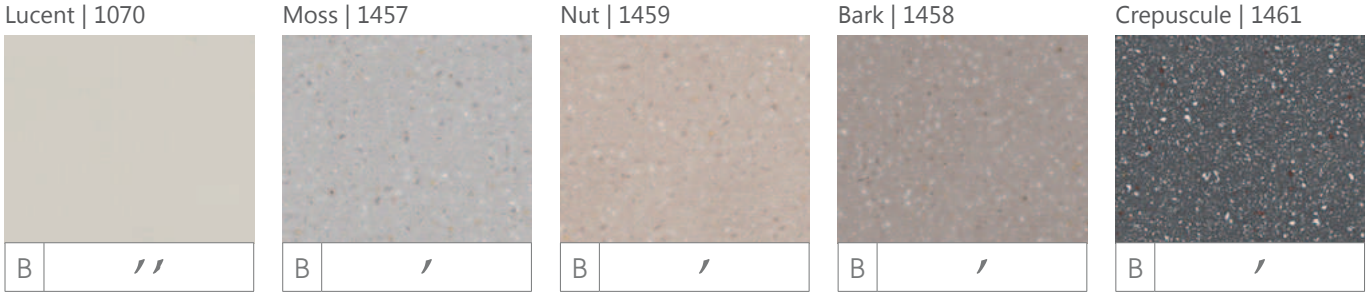
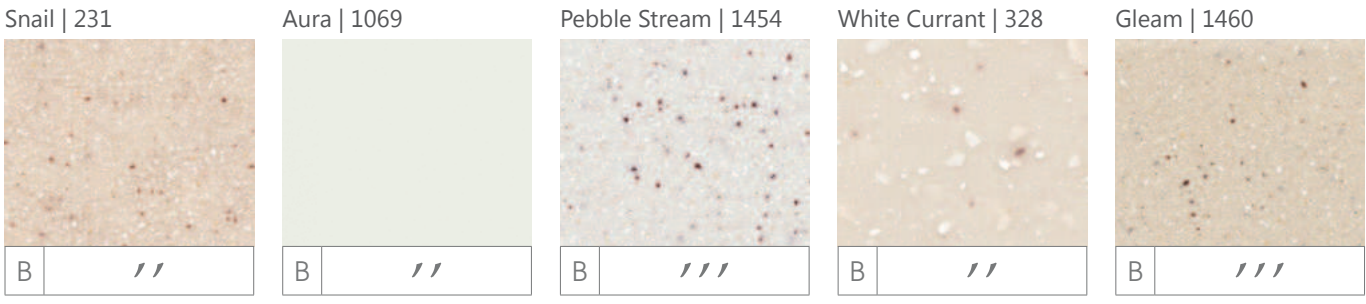
DuPont™ BasicSurfaces — это материал для отделки из смеси полимерных смол и минерального наполнителя. Универсальные однотонные и не однотонные поверхности подходят для использования в жилых и коммерческих помещениях. Возможны различные способы применения: рабочие поверхности на кухне, объекты дизайна интерьера, стойки регистрации и внутренняя отделка стен.

DuPont™ BasicSurfaces изготавливается методом непрерывного литья, что обеспечивает высокое качество продукта. Материал поставляется в виде листов 12 мм в толщину размером 3658мм x 760мм.

DuPont™ BasicSurfaces является непористым, гигиенически чистым материалом, поддающимся восстановлению и ремонту. Его следует обрабатывать при помощи стандартно обрабатывающего оборудования, его можно резать, фрезеровать, соединять без швов, шлифовать и полировать, для создания множества форм.

Новая коллекция DuPont™ BasicSurfaces вдохновлена красотой природы: однотонные цвета отражают качества света, от Pure до Lucent; цвета с вкраплениями частиц включают Bilberry и WhiteCurrant, отражая ежегодное цветение весны.

Обозначение	Описание
/	Слегка заметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования
//	Почти незаметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования
///	Совсем незаметные изменения при особых условиях освещения после интенсивного использования



Мойки и раковины DuPont™ Corian®

Сделайте вашу мойку неотъемлемой частью дизайна всего интерьера. Пусть цвета и текстуры непринужденно и плавно сливаются в единый поток. Бесшовность и непористость созданной поверхности из DuPont™ Corian® избавят вас от загрязнений и микробов, появляющихся в местах швов и стыков, и позволят создать совершенное сочетание красоты и практичности.

Цвет моек

Определитесь с цветовым решением

Имея выбор из 4 цветов моек и более 100 цветов DuPont™ Corian®, вы легко найдете сочетание, отражающее ваш образ мысли, индивидуальность и чувство стиля.



BONE



CAMEO
WHITE



GLACIER
WHITE



VANILLA

Варианты монтажа

Определитесь с внешним видом

С помощью представленных способов монтажа мойки из DuPont™ Corian® в столешницу из DuPont™ Corian®, вы сможете получить желаемый внешний вид изделия.

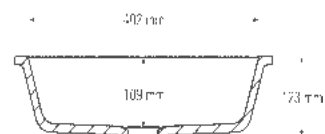
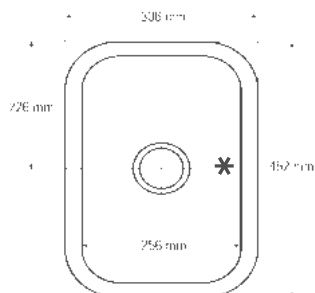


монтаж снизу совмещенный

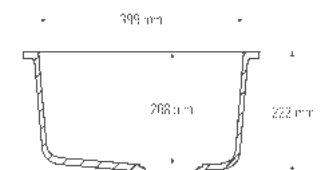
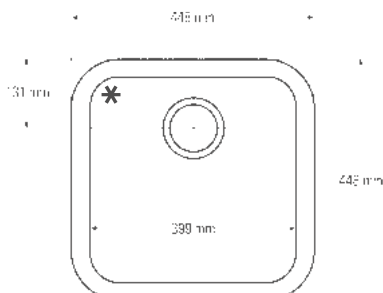


монтаж снизу классический

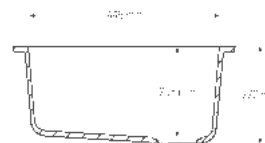
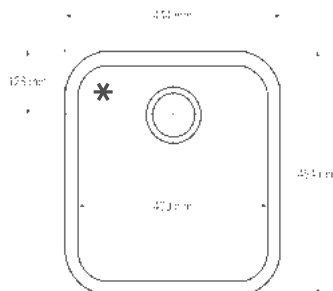
802



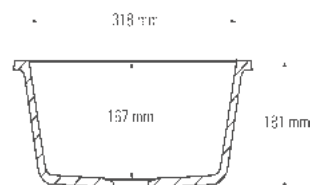
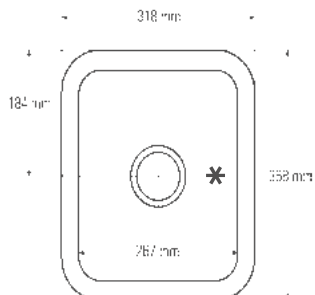
804



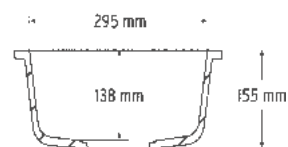
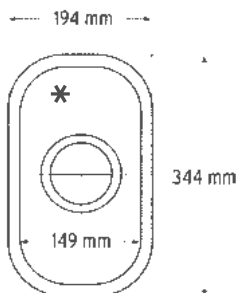
805



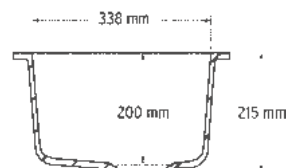
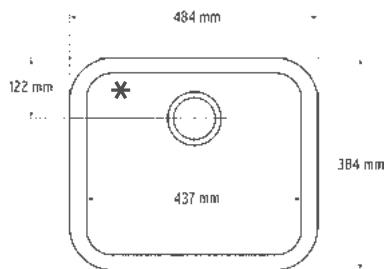
809



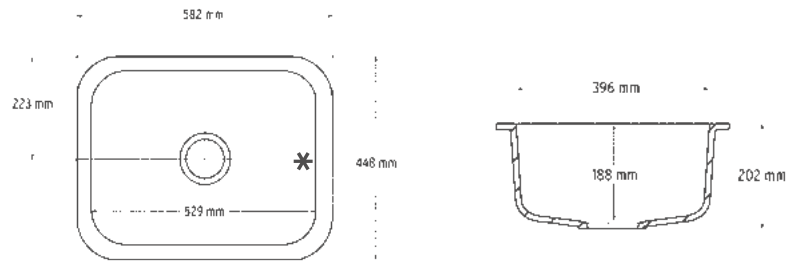
857



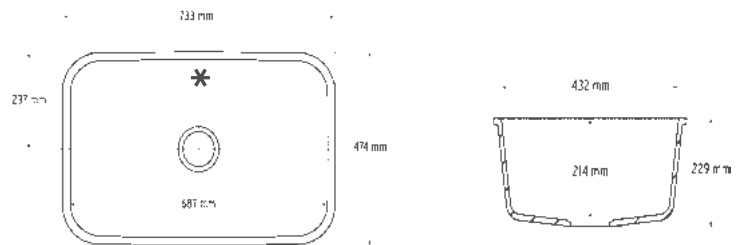
859



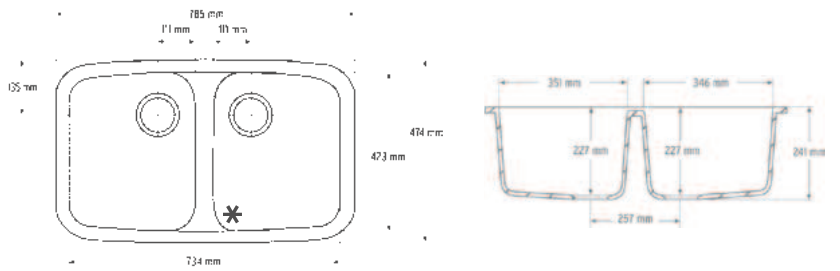
871



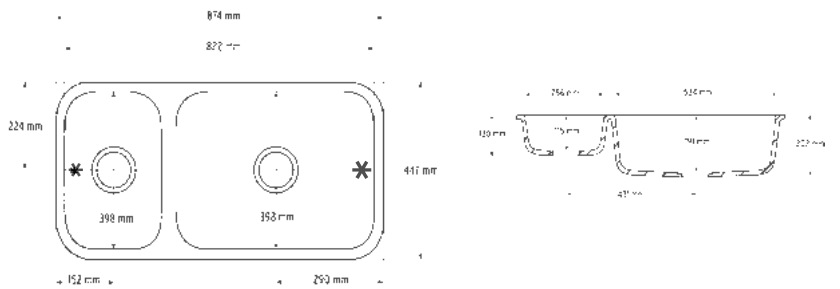
881



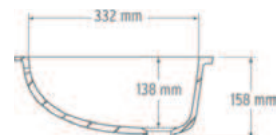
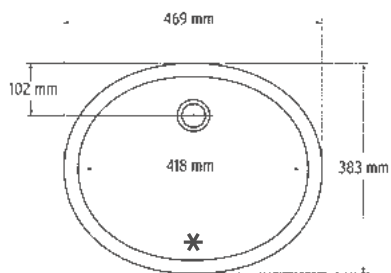
850



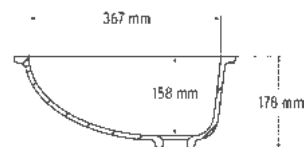
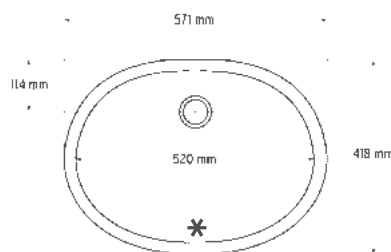
873



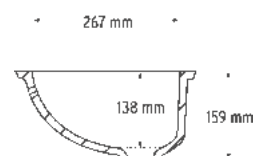
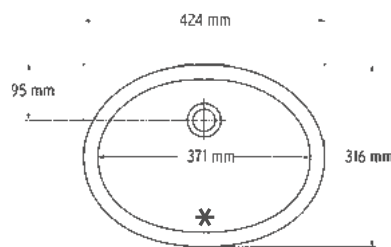
810



815

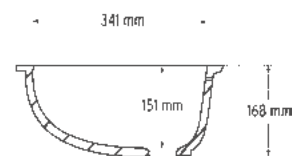
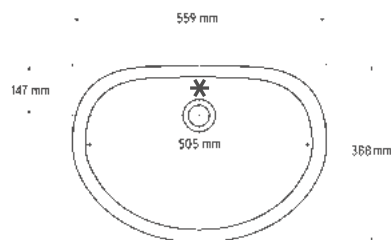


820

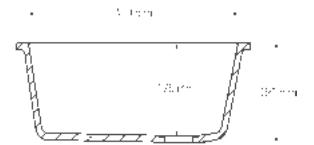
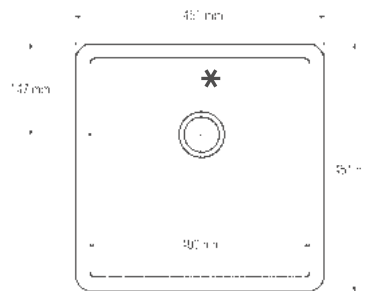


* перелив

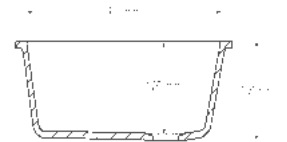
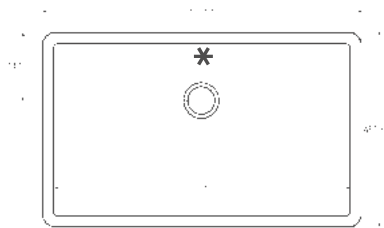
831



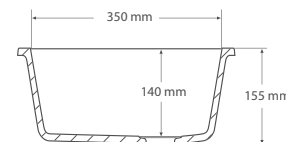
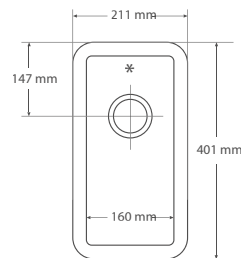
965



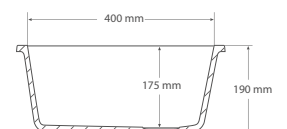
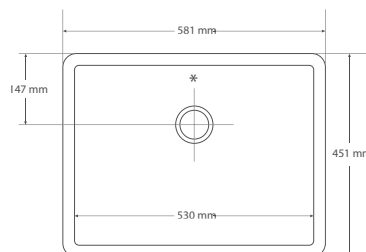
966



967



970

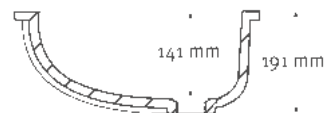
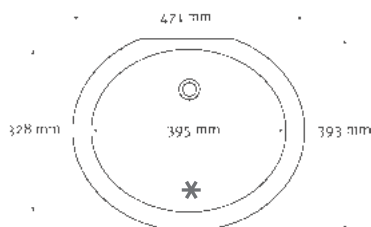


Мойки и раковины DuPont™ Montelli®

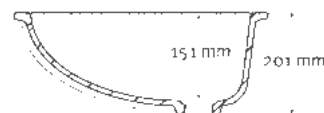
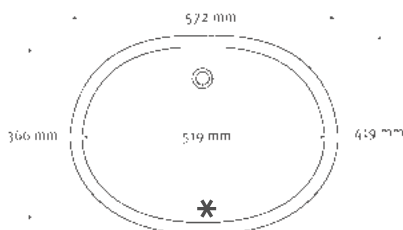
Коллекция раковин и моек из DuPont™ Montelli® представлена большим разнообразием элегантных форм и размеров. Раковины и мойки из DuPont™ Montelli® удивительно прочны, приятны на ощупь и восхищают своими плавными линиями. Бесшовность и непористость созданной поверхности из DuPont™ Montelli® избавят вас от загрязнений, плесени и микробов, появляющихся в местах швов и стыков, и позволяет создать совершенное сочетание красоты и гигиеничности.

Сделайте вашу мойку и раковину неотъемлемой частью дизайна всего интерьера. Пусть цвета и текстуры непринужденно и плавно сливаются в единый поток. Окружите себя оттенками и фактурами, которые вам приятны и близки.

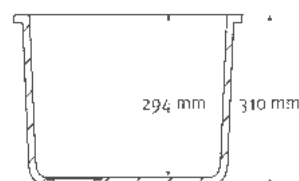
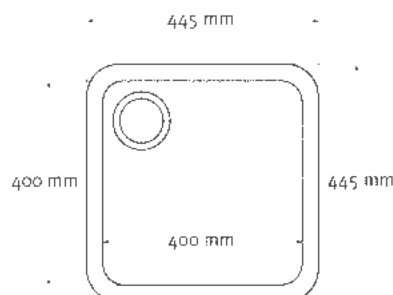
820



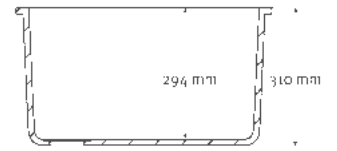
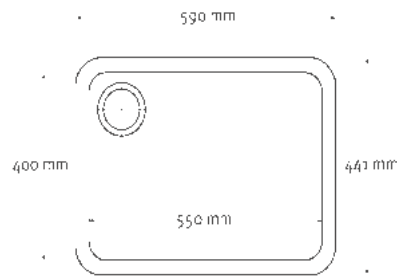
826



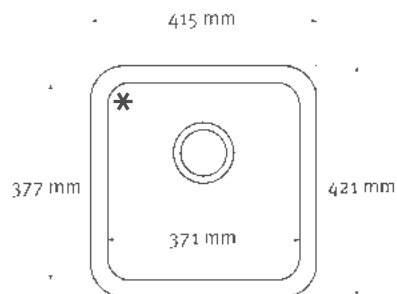
904**



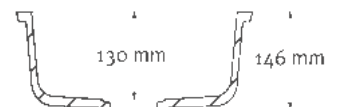
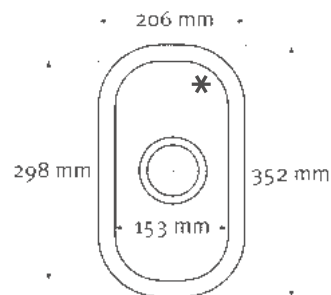
905**



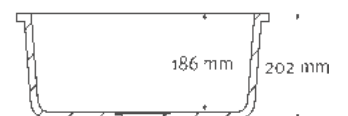
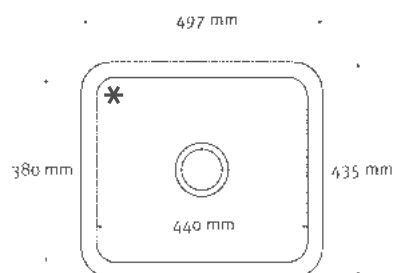
968



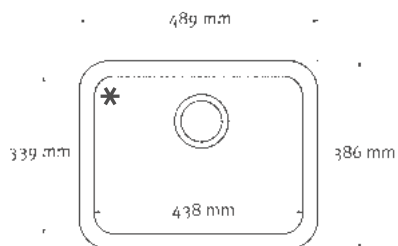
957



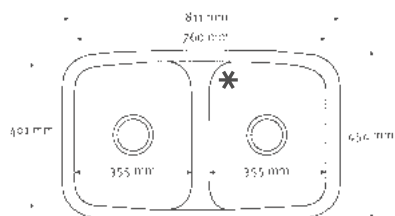
958



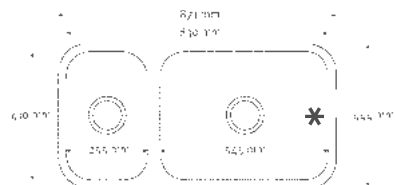
959



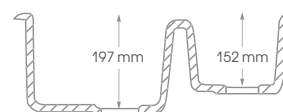
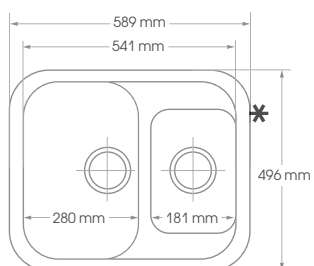
921



971



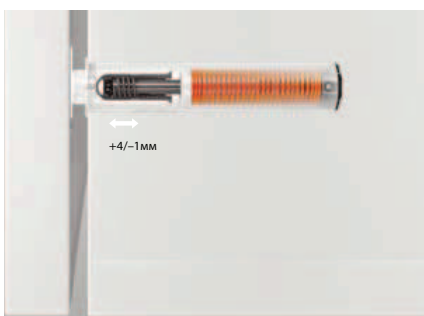
978



 **blum**®



TIP-ON для дверей



Регулировка без инструмента

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 отметки для большего удобства.



Широкий выбор держателей

Короткий или длинный TIP-ON с соответствующим держателем идеально вписывается в общий дизайн мебели благодаря своим лаконичным формам.



Гармоничный дизайн

Для гармоничного сочетания с внутренним оформлением мебели мы предлагаем TIP-ON трех вариантов цветов: белый шелк, платиново-серый и terra-черный.



Подъемный механизм AVENTOS HK XS



Высокий комфорт использования

Фасад останавливается в любом положении, что обеспечивает особое удобство использования.



Разнообразные возможности дизайна и единая присадка в корпусе

Будь то цельные фасады из различных материалов, фасады с широкой или узкой алюминиевой рамкой, присадка в корпусе остается неизменной в независимости от его высоты и зависит лишь от вида наложения фасада на корпус.



Испытанное качество Blum

В основе компактного подъемника силовой механизм с надежным пакетом пружин. AVENTOS HK-XS восхищает высокой стабильностью. Безупречное качество на весь срок службы мебели.

Установка



Крепление в корпусе

Расстояние от нижней кромки крышки корпуса до верхнего отверстия крепления силового механизма не зависит от высоты фасада и составляет для накладных фасадов 137 мм, полунакладных – 146.5 мм и вкладных – 155 мм (при высоте ответной планки 0 мм).



Крепление фасада

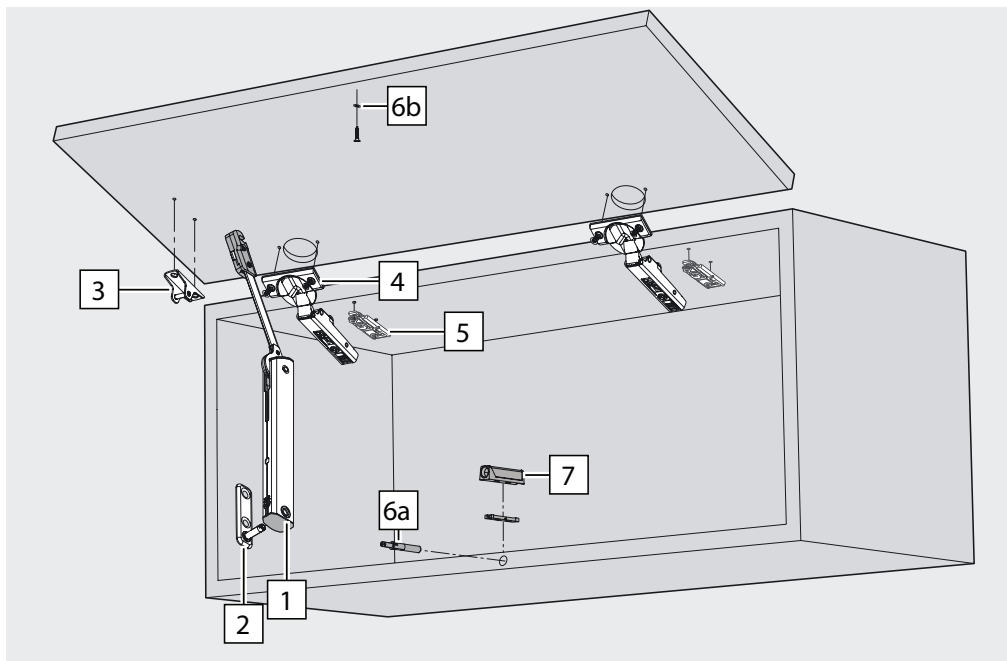
Стандартное крепление используется для глухих фасадов, а также фасадов с широкой алюминиевой рамкой. Имеется соответствующее крепление для фасадов с узкой алюминиевой рамкой.



Механизм CLIP

Монтаж силового механизма осуществляется без инструмента с помощью технологии CLIP.

Комплектация



- 1 - Симметричный силовой механизм;
- 2 - Крепление в корпусе;
- 3 - Крепление фасада;
- 4 - Рекомендованные петли;
- 5 - Ответные планки;
- 6 - Комплект TIP-ON;
- 6a - TIP-ON;
- 6b - Пластина на саморезы;
- 7 - Прямой держатель.

Параметры

- Прекрасно подходит для колонок и верхних шкафов
- Высота корпуса 240 – 600 мм
- Внутренняя глубина от 125 мм
- Мягкое и бесшумное закрытие благодаря использованию петли CLIP top BLUMOTION
- Для открывания фасадов без ручек возможно использование TIP-ON
- Удивительный комфорт эксплуатации благодаря легкому открыванию и закрыванию, остановке фасада в любом положении и системе амортизации BLUMOTION
- Простой монтаж почти без инструмента и удобная регулировка
- Симметричный силовой механизм можно использовать с одной или двух сторон
- Безупречный дизайн

Выдвижные ящики LEGRABOX



LEGRABOX для высококачественной мебели

LEGRABOX прекрасно смотрится в любом жилом помещении благодаря простому языку форм, изяществу, четкости линий и необычайно элегантному дизайну.



Внутренний ящик с передней панелью



Ящик с системой внутренних разделителей



Высокая вертикальная стабильность

LEGRABOX pure впечатляет своей стабильностью, даже когда он полностью открыт и тяжело нагружен. Незначительные показатели провисания позволяют размещать ящики у пола. Благодаря высокой динамической нагрузке 40 и 70 кг можно использовать очень широкие и тяжелые ящики.



Устойчивое положение высоких фасадов

Высокие фасады все чаще используются в качестве элемента дизайна. LEGRABOX pure поддерживает эту тенденцию благодаря новому креплению фасада, которое обеспечивает устойчивое положение фасада при открывании и закрывании ящика.



Эlegantная система выдвижения отличается тонкими боковинами, строгим дизайном и высокой функциональностью. Его лаконичный язык форм получил уже множество международных премий. Варианты применения LEGRABOX необычайно разнообразны, его можно использовать в любых конструкциях и помещениях.

Виды направляющих



BLUMOTION

Встроенная в направляющие адаптивная к переменным нагрузкам система амортизации обеспечивает мягкое и бесшумное закрытие ящика.



TIP-ON

Благодаря встроенной механической системе открывания TIP-ON мебель без ручек открывается легким нажатием на фасад. Чтобы закрыть ящик, необходимо слегка прижать фасад рукой.

В основе LEGRABOX лежит абсолютно новая система направляющих, которая сочетает лаконичный дизайн с превосходным качеством скольжения. При открывании ящика, вы ощутите высочайший комфорт движения с первых же миллиметров.

Открывание без лишних усилий и синхронизированное плавное скольжение направляющих обеспечивают безупречное качество движения. Многократно испытанная технология BLUMOTION отвечает за плавное и бесшумное закрытие.

Регулировка и демонтаж



Регулировка по высоте и ширине

Точная регулировка по высоте (+/- 2 мм) и ширине (+/- 1.5 мм) осуществляется с помощью винтов TORX. Это дает возможность создать совершенный рисунок фасадов.



LEGRABOX можно регулировать в трех плоскостях. Регулировка наклона осуществляется с внутренней стороны царги.



Простой демонтаж

Благодаря встроенной защите от выпадения один человек может самостоятельно демонтировать даже очень широкий фасад.



Варианты применения LEGRABOX необычайно разнообразны: это может быть стандартный или внутренний ящик, ящик с высоким фасадом или высокий внутренний ящик, различной высоты и в разном цвете.

LEGRABOX – стандартный и внутренний ящик



Стандартный ящик
Царга N (66.5 мм)

Номинальная длина
450 мм
500 мм



Стандартный ящик
Царга M (90.5 мм)

Номинальная длина
270 мм 450 мм
300 мм 500 мм
350 мм 550 мм
400 мм 600 мм



Внутренний ящик
Царга M (90.5 мм)

Передняя панель под
раскрой



Стандартный ящик
Царга K (128.5 мм)

Номинальная длина
350 мм
400 мм
450 мм
500 мм
550 мм

LEGRABOX – ящик с высоким фасадом и высокий внутренний ящик



Ящик с высоким фасадом
Царга C (177 мм)

Номинальная длина
270 мм
300 мм
350 мм
400 мм
450 мм
500 мм
550 мм
600 мм



Высокий внутренний ящик
Царга C (177 мм)

Передняя панель
с высокой вставкой*



Высокий внутренний ящик
Царга C (177 мм)

Передняя панель*
с релингом
* Передняя панель под
раскрой



Ящик с высоким фасадом
Царга F (241 мм)

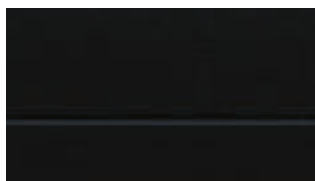
Номинальная длина
450 мм
500 мм
550 мм
600 мм



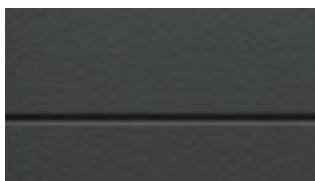
Высокий внутренний ящик
Царга C (177 мм)

Передняя панель
с низкой вставкой*

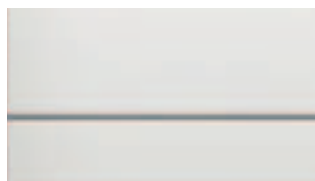
Цветовая палитра



Терра-черный, матовый



Орион серый, матовый



Белый шелк, матовый



Нержавеющая сталь

Система разделителей AMBIA-LINE

Новая система внутренних разделителей для LEGRABOX обеспечивает идеальный порядок в ящиках. Она проста в использовании и разнообразна в применении. AMBIA-LINE – совершенная форма и безупречный порядок.



Оптимизация рабочих процессов

В ассортименте AMBIA-LINE всегда найдется подходящий вариант для любого содержимого, будь то кухонная утварь, бутылки или запасы. Когда все аккуратно разложено, работа на кухне спорится.



Рациональное использование пространства

Широкие, высокие и глубокие ящики позволяют более рационально использовать имеющееся пространство. Рамки AMBIA-LINE помогут организовать полезное пространство в соответствии с индивидуальными потребностями.



ZC7C0000 / ZC7C0001



Приспособление для резки пленки и фольги AMBIA-LINE

Благодаря приспособлению для резки «2 в 1» пленка и фольга вытягиваются без единой складки, а края при этом идеально ровные. Его можно использовать с рамкой для стандартного ящика шириной 200 мм.

ZC7T0350



Держатель тарелок AMBIA-LINE

Регулируемый держатель тарелок AMBIA-LINE позволяет устойчиво хранить в ящике и удобно переносить до 12 тарелок в стопке – например, к столу или в сад.

Выдвижные ящики TANDEMBOX antaro



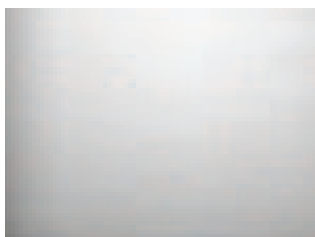
TANDEMBOX antaro представляет собой ящик с прямоугольным релингом или со вставкой из стекла, металла и других материалов, например, дерева или ДСП. Ассортимент TANDEMBOX antaro охватывает все типы ящиков и позволяет реализовать самые разные конструкции: будь то на кухне, в ванной или гостиной.

Номинальная длина	270 - 650 мм
Ширина корпуса	275 - 1200
Высота царги	N (68,5 мм) M (83,6 мм) K (83,6 мм)

Цветовая палитра



Белый шелк



Нержавеющая сталь



Светло-серый



Черный



Все компоненты системы организации пространства ORGA-LINE для выдвижных ящиков TANDEMBOX antaro, пластиковые и металлические, выполнены в одном цвете.



Стандартный ящик TANDEMBOX antaro



Квадратный релинг - особенность системы TANDEMBOX antaro



Высокий ящик TANDEMBOX antaro с металлической вставкой под релингом



Выдвижные ящики TANDEMBOX intivo



TANDEMBOX intivo представляет собой выдвижной ящик под вставку из стекла, ДСП, дерева, кожи и других материалов.

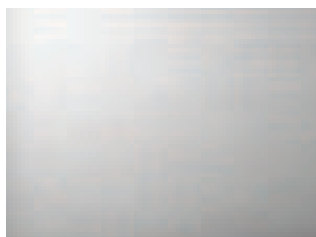
Комбинируя покрытия TANDEMBOX intivo с разнообразными вставками или оригинальными боковинами BLUM, можно добиться уникального дизайна для любого интерьера.

Номинальная длина	270 - 650 мм
Ширина корпуса	275 - 1200
Высота царги	N (68,5 мм) M (83,6 мм) L (103,2 мм)

Цветовая палитра



Белый шелк



Нержавеющая сталь



Терра-черный



Все компоненты системы организации пространства ORGA-LINE для выдвижных ящиков TANDEMBOX intivo, пластиковые и металлические, выполнены в одном цвете



Стандартный ящик TANDEMBOX intivo



Высокий ящик TANDEMBOX intivo со сплошной металлической стенкой



Реализация уникального дизайна, вплоть до декорирования кожей

Системы направляющих MOVENTO



Направляющие MOVENTO реализуют технологию синхронизированного скольжения. Новые возможности регулировки и высокая стабильность являются отличительными особенностями системы.

Параметры



Износостойкие пластиковые валики в каретке и синхронизация движения каретки и направляющей гарантируют плавное, легкое и бесшумное скольжение ящика



Регулировка по высоте, наклону, ширине и глубине. Быстро, просто и без инструмента



В ассортименте имеются направляющие на 40 и 60кг, гарантирующие высокую стабильность и незначительное провисание



Открытие фасадов без ручек при помощи нажатия благодаря использованию направляющих MOVENTO TIP-ON



DOMUS Line®



DOMUS Classic



AKOYA



PASSEPARTOUT



AKANTHUS



PASSEPARTOUT



AKOYA



AKANTHUS



Мебельное освещение Domus Line

ALA



Светильник-полка оригинального дизайна от Джузеппе Бавузо. Полка оснащена двумя LED-лентами высокого разрешения, что делает свет равномерным по всей длине светильника.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1036205N	450	натур. бел.	230V / 3.06W	алюминий
1036305N	600	натур. бел.	230V / 5.04W	алюминий
1036405N	900	натур. бел.	230V / 7.92W	алюминий
1036505N	120	натур. бел.	230V / 10.8W	алюминий

Конвертеры: в комплекте

Дизайн разработан Джузеппе Бавузо.

WING



Светящаяся навесная полка толщиной 20 мм с 2-мя рядами светодиодов. Основу полки составляет сверхпрозрачное стекло толщиной 8 мм. Светильник Wing оснащен выключателем TLD с плавной регулировкой мощности.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1024505N	450	натур. бел.	230V / 3.6W	алюминий
1024605N	600	натур. бел.	230V / 5W	алюминий
1024705N	900	натур. бел.	230V / 8W	алюминий
1024805N	1200	натур. бел.	230V / 11W	алюминий
1024516AN	450	натур. бел.	230V / 3.6W	сталь
1024616AN	600	натур. бел.	230V / 5W	сталь
1024716AN	900	натур. бел.	230V / 8W	сталь
1024816AN	1200	натур. бел.	230V / 11W	сталь

Конвертеры: в комплекте

NEBULA



Светящаяся полка-дно для верхних корпусов. В основе дна лежит стекло толщиной 8 мм. Подходит для корпуса из плиты толщиной 18-19 мм. Конфигурация контактных штифтов (количество и положение) может быть настроена благодаря скользящей направляющей. Светильник оснащен выключателем TLD. Передний профиль предназначен для открытия дверцы без наличия ручки. Для задней стенки толщиной 3, 4 и 5 мм предусмотрено крепление.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1097005N	450	натур. бел.	12V / 3.1W	алюминий
1097205N	600	натур. бел.	12V / 4.6W	алюминий
1097505N	900	натур. бел.	12V / 7.5W	алюминий
1097705N	1200	натур. бел.	12V / 10.4W	алюминий

Конвертеры: FLAT15/12 (1÷15 W) арт.08433301
SL30/12 (3÷30W) арт.0839201



DOMUS Line®

SKATE



Накладной светильник прямоугольной формы. Оснащен 24-мя светодиодами и дополнительной линзой. Корпус и рассеиватель изготовлен из пластика. Поставляется в комплектации Master/Slave (все три светильника в комплекте включаются от датчика на одном из них, мастер-светильнике).

Артикул	Размер, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
2187001N/2	66 x 54 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	белый
2187010N/2	66 x 54 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	алюминий
2187019N/2	66 x 54 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	сталь
2187001B/2	66 x 54 x 151	тепл. бел.	230V /4.8W	белый
2187010B/2	66 x 54 x 151	тепл. бел.	230V /4.8W	алюминий
2187019B/2	66 x 54 x 151	тепл. бел.	230V /4.8W	сталь

Конвертеры: в комплекте
Дизайн разработан Джузепе Бавузо.

KITE



Накладной светильник закругленной формы. Оснащен 24-мя светодиодами и дополнительной линзой. Корпус и рассеиватель изготовлен из пластика. Поставляется в комплектации Master/Slave (все три светильника в комплекте включаются от датчика на одном из них, мастер-светильнике).

Артикул	Размер, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
2187201N/2	70 x 64 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	белый
2187210N/2	70 x 64 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	алюминий
2187219N/2	70 x 64 x 151	натур. бел.	230V /4.8W	сталь

Конвертеры: в комплекте
Дизайн разработан Джузепе Бавузо.

KAYAK



Накладной светильник прямоугольной формы. Оснащен 24-мя светодиодами и дополнительной линзой. Корпус и рассеиватель изготовлен из пластика. Поставляется в комплектации Master/Slave (все три светильника в комплекте включаются от датчика на одном из них, мастер-светильнике).

Артикул	Размер, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
2200510N/2	4 x 41 x 170	натур. бел.	230V /4.8W	алюминий
2200519N/2	4 x 41 x 170	натур. бел.	230V /4.8W	сталь

Конвертеры: в комплекте
Дизайн разработан Джузепе Бавузо.

METRIS V12



Коллекция светильников Metris разработана на основе точечных светодиодов и включает в себя 24 LED-а. Базовая модель предназначена для врезки в дно навесного ящика в предварительно подготовленное отверстие 57-60 мм глубиной всего 8 мм. Metris обладает высокой производительностью (120 Люмен/Вт) и двумя вариантами температуры света.

Артикул	Размер, мм	Свет	Напряжение/мощность	Покрытие
1088001N	Ø 68	натур. бел.	12V / 1.6W	белый
1088009N	Ø 68	натур. бел.	12V / 1.6W	хром
1088010N	Ø 68	натур. бел.	12V / 1.6W	алюминий
1088017N	Ø 68	натур. бел.	12V / 1.6W	никель
1088017B	Ø 68	тепл.бел	12V / 1.6W	никель
1088018B	Ø 68	тепл.бел	12V / 1.6W	бронза
1088036B	Ø 68	тепл.бел	12V / 1.6W	золото

METRIS SP



Накладной корпус для светильника Metris V12. Не требует предварительной фрезеровки дна для установки.

Артикул	Размер, мм	Покрытие
2008009	H12 x Ø 70,5	хром
2008010	H12 x Ø 70,5	алюминий
2008017	H12 x Ø 70,5	никель
2008018	H12 x Ø 70,5	бронза
2008036	H12 x Ø 70,5	золото

METRIS OB



Накладной наклонный корпус для светильника Metris V12 (асимметричное освещение). Устанавливается вблизи стены.

Артикул	Размер, мм	Покрытие
2007909	H8-32 x Ø 70,5	хром
2007910	H8-32 x Ø 70,5	алюминий
2007917	H8-32 x Ø 70,5	никель
2007918	H8-32 x Ø 70,5	бронза
2007936	H8-32 x Ø 70,5	золото

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301



DOMUS Line®

PIXEL V13

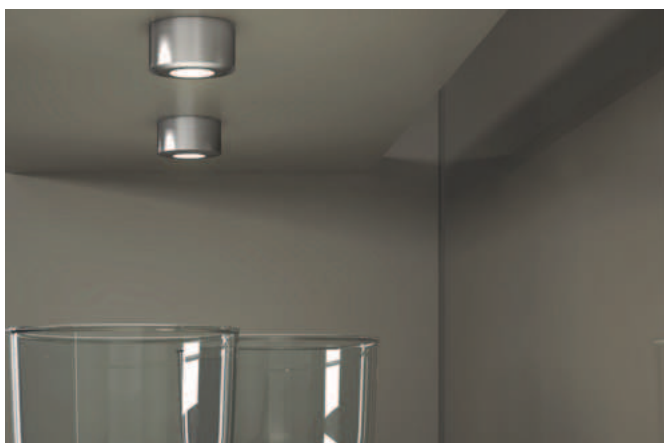


Новая коллекция PIXEL V13 обладает высокой мощностью благодаря технологии High Power LED в сочетании с полимерной призматической линзой, которая не дает полутеней и искажений. Глубина врезки всего 13мм. Корпус выполнен из литой латуни.

Артикул	Размер, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1021309N	Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	хром
1021317N	Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

PIXEL SP

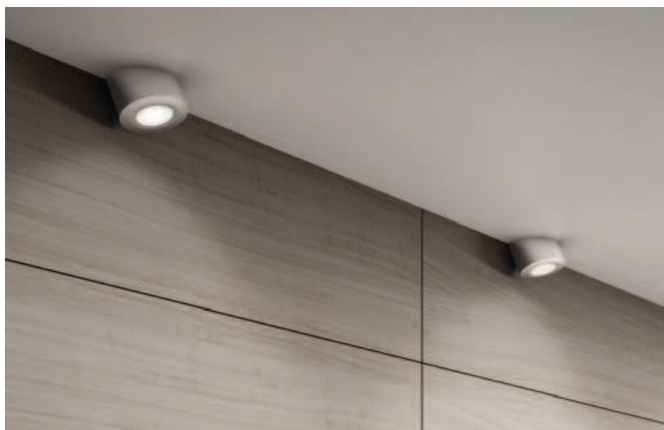


Накладной светильник, имеет круглую форму, диаметром 35 мм, корпус изготовлен из латуни, рассеиватель изготовлен из пластика с дополнительной линзой.

Артикул	Размер, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1021409N	h21, Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	хром
1021417N	h21, Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

PIXEL OB

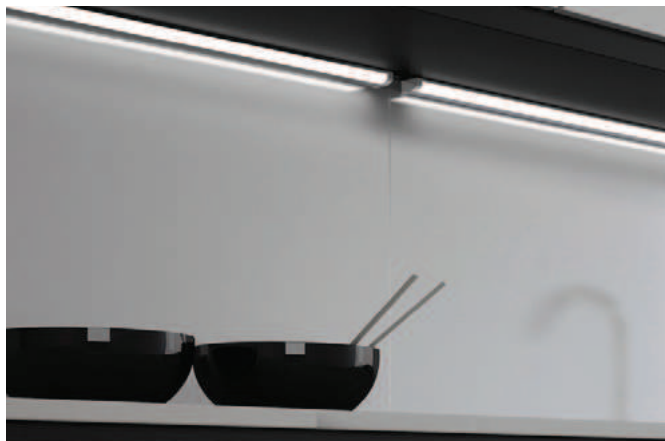


Накладной светильник с несимметричной проекцией. Возможно устанавливать устройство вплотную к вертикальной стене, что позволяет легко спрятать кабель за шкафом. Угол наклона в 20° обеспечивает равномерное освещение поверхности.

Артикул	Размер, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1021509N	h 17-29, Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	хром
1021517N	h 17-29, Ø 35	натур. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

LEAF TLD



Накладной светильник для подсветки рабочей поверхности. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным выключателем TLD.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1086205	410	хол. бел.	12V / 1.92W	алюминий
1086305	560	хол. бел.	12V / 2.64W	алюминий
1086405	860	хол. бел.	12V / 4.08W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301

LEAF IFR



Накладной светильник для подсветки внутреннего пространства навесных (верхних) ящиков. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным сенсорным выключателем IFR.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1086605	410	натур. бел.	12V / 1.92W	алюминий
1086705	560	натур. бел.	12V / 2.64W	алюминий
1086805	860	натур. бел.	12V / 4.08W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301

LEAF DR



Накладной светильник для подсветки внутреннего пространства выдвижного ящика. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным бесконтактным выключателем.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1087005	410	натур. бел.	12V / 1.92W	алюминий
1087105	560	натур. бел.	12V / 2.64W	алюминий
1087205	860	натур. бел.	12V / 4.08W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301



DOMUS Line®

LEAF US



Накладной светильник для подсветки внутреннего пространства навесных (верхних) ящиков. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным бесконтактным выключателем.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1087405	410	натур. бел.	12V / 1.92W	алюминий
1087505	560	натур. бел.	12V / 2.64W	алюминий
1087605	860	натур. бел.	12V / 4.08W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301

DIVA TLD

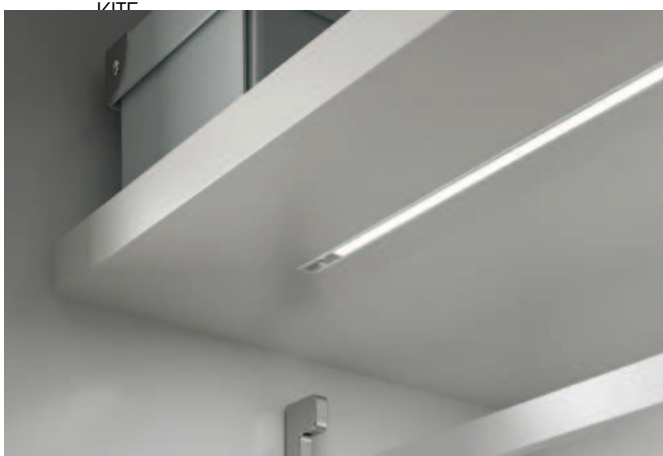


Врезной светильник для подсветки полок и рабочих поверхностей. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным выключателем TLD.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1065705N	526	натур. бел.	12V / 2.16W	алюминий
1065805N	826	натур. бел.	12V / 3.60W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301

DIVA IFR

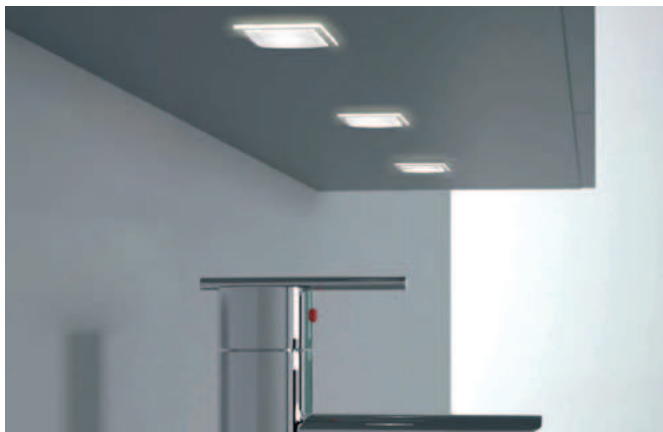


Врезной светильник для подсветки внутреннего пространства шкафов. Корпус изготовлен из алюминия, поставляется со встроенным сенсорным выключателем IFR.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1084005N	526	натур. бел.	12V / 2.16W	алюминий
1084105N	826	натур. бел.	12V / 3.60W	алюминий

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
FLAT15/12 (1÷15 W) арт.0843301

SLIDE HP



Врезной мебельный светильник, имеет квадратную форму 46x46 мм. Рассеиватель изготовлен из пластика и имеет дополнительную линзу. Корпус изготовлен из полимерного материала.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1060705	46 x 46	хол. бел.	350mA / 1.2W	алюминий
1060716	46 x 46	хол. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

GLAM HP



Накладной мебельный светильник, имеет квадратную форму 37x37 мм. Рассеиватель изготовлен из пластика и имеет дополнительную линзу. Корпус изготовлен из полимерного материала.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1060910	37 x 37	хол. бел.	350mA / 1.2W	алюминий
1060919	37 x 37	хол. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

SHINE HP



Накладной мебельный светильник, имеет круглую форму диаметром 40 мм. Рассеиватель изготовлен из пластика и имеет дополнительную линзу. Корпус изготовлен из полимерного материала.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1060810	h10, Ø 40	хол. бел.	350mA / 1.2W	алюминий
1060819	h10, Ø 40	хол. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701



DOMUS Line®

POSH HP



Врезной мебельный светильник, имеет круглую форму диаметром 50 мм. Рассеиватель изготовлен из пластика и имеет дополнительную линзу. Корпус изготовлен из полимерного материала.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Сила тока/ мощность	Покрытие
1060605	Ø 35	хол. бел.	350mA / 1.2W	алюминий
1060616	Ø 35	хол. бел.	350mA / 1.2W	сталь

Конвертеры: SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601
SL12/350 (1÷10 LED) арт.0841701

GOCCIA



Светильник-штанга, предназначен для подсветки внутреннего пространства шкафов и оснащен сенсорным выключателем IFR.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1088105N	740	натур. бел.	12V / 2.88W	алюм.
1088205N	900	натур. бел.	12V / 3.84W	алюм.
1088305N	1060	натур. бел.	12V / 4.56W	алюм.
1088405N	1380	натур. бел.	12V / 6.00W	алюм.

Конвертеры: FLAT15/12 (1÷15 W) арт.08433301
SL30/12 (3÷30W) арт.0839201

Дизайн разработан Джузепе Бавузо.

FORMA BA



LED – светильник, который имеет гибкий корпус, что позволяет изменять направление света. Идеален для установки на изголовье кровати.

Артикул	Ширина, мм	Свет	Напряжение/ мощность	Покрытие
1062809	h373, Ø 26	хол. бел.	12V / 1.2W	хром

Конвертеры: SL6/12 (0,5÷6W) арт.0843501
SL6/350 (1÷6 LED) арт.0841601

FLEXYLED CR



Светодиодная лента с защитным силиконовым покрытием, может поставляться с угловыми соединениями и удлинителями.

Описание	Артикул	Длина, мм	Свет	Напряжение/ мощность
LED-лента	1073901N/25	250	натур. бел.	12V / 1.2W
LED-лента	1073901N/50	500	натур. бел.	12V / 2.4W
LED-лента	1073901N/100	1000	натур. бел.	12V / 4.8W
LED-лента	1073901N/200	2000	натур. бел.	12V / 9.6W
уголок левый	1097801N	50 x 50	натур. бел.	12V / 0.48W
уголок правый	1084701N	50 x 50	натур. бел.	12V / 0.48W
кабель к конвертеру	1140701	2000	-	12V
соед. кабель	1142201/25	250	-	12V
соед. кабель	1142201/100	1000	-	12V

Конвертеры: FLAT15/12 (1÷15 W) арт.08433301
SL30/12 (3÷30W) арт.0839201

FLEXYLED RGB

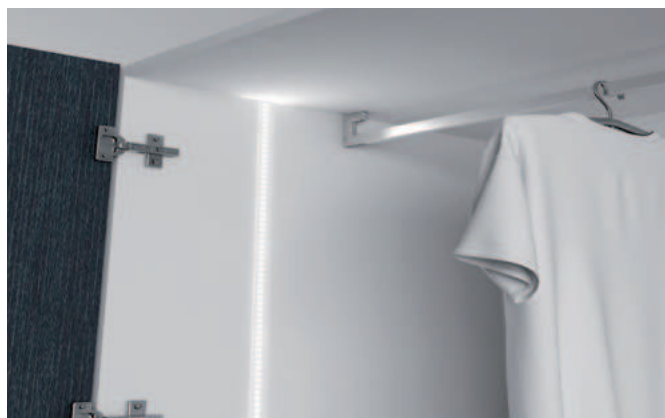


Многоцветовая светодиодная лента RGB с защитным силиконовым покрытием, может поставляться с угловыми соединениями и удлинителями. Имеет пульт ДУ переключения цветовых эффектов.

Описание	Артикул	Длина, мм	Свет	Напряжение/ мощность
LED-лента RGB	1090000/30	300	RGB	12V / 2.88W
LED-лента RGB	1090000/60	600	RGB	12V / 5.76W
LED-лента RGB	1090000/180	1800	RGB	12V / 17.28W
уголок RGB левый	1089900	50 x 50	RGB	12V / 0.72W
уголок RGB правый	1097901	50 x 50	RGB	12V / 0.72W
кабель к конвертеру	1142401	2000	-	230V
соед. кабель	1142501/50	500	-	12V
пульт ДУ	1735300	-	-	-

Конвертеры: SL30/12 (3÷30W) арт.0839201
SL60/12 (2÷60W) арт.0846001

STRING



Профиль для LED-ленты FLEXY. Способствует надежной фиксации ленты, увеличивает срок службы светильника за счет качественного теплоотвода.

Описание	Артикул	Длина, мм	Материал
Профиль для LED-ленты	3028501/300	3000	алюм.+пластик



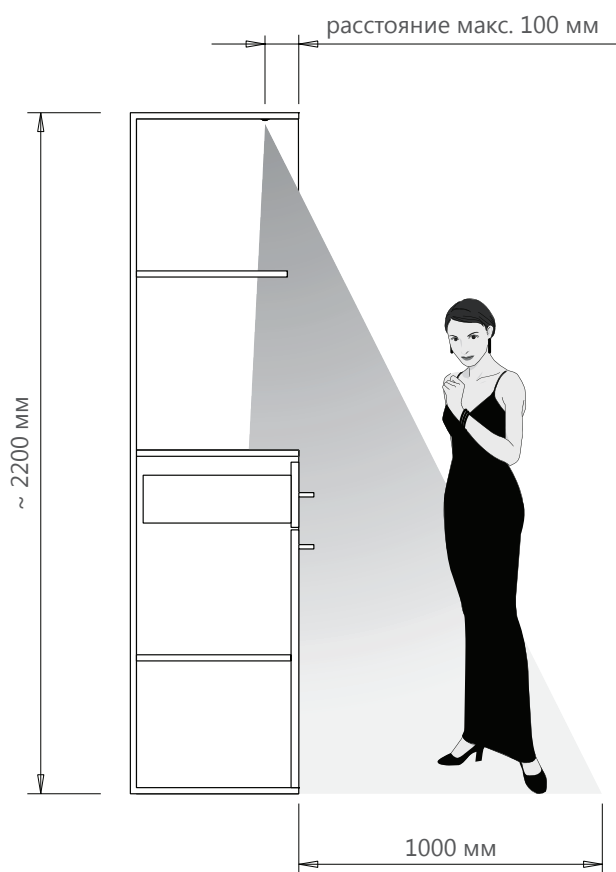
DOMUS Line®

Выключатели для светильников

IFR V 09

Выключатель с инфракрасным датчиком движения. Выключается по таймеру.

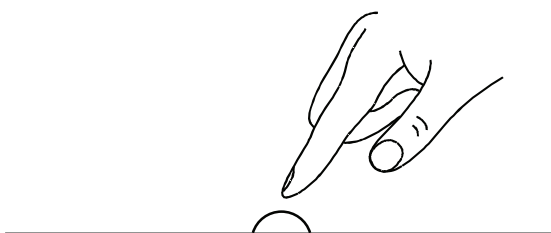
Артикул	Конструкция	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
838001	врезной	220	230V / 150÷250W	белый



TOUCHTRONIC

Выключатель, который реагирует на касание токопроводящей кнопки человеком.

Артикул	Принцип действия	Мощность	Напряжение
2121603	касание	500 W	230 V
4001609 (кнопка для выключателя)	-	-	-



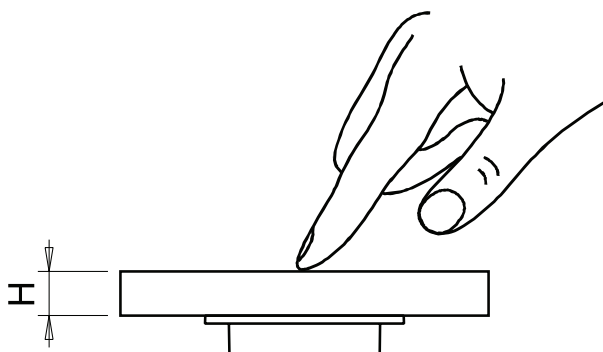
CALL ME



Бесконтактный выключатель. Реагирует на поднесенную руку на заданное расстояние. Работает в режиме вкл/выкл. Имеет встроенный диммер.

Артикул	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
1739610	10	12÷24V / 36÷72W	алюм.

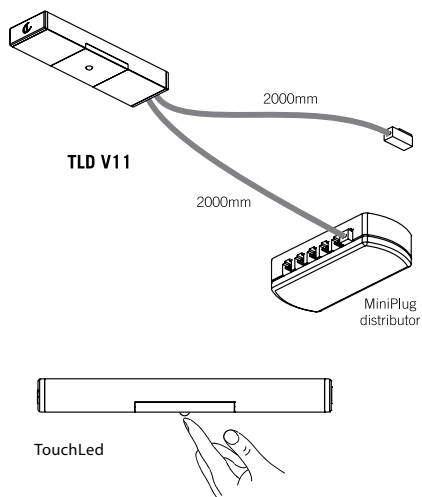
CAPSENS



Выключатель Capsens реагирует на касание даже через непрозрачные материалы, такие как пластик или дерево.

Артикул	Материал	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
1739610	дерево	30	12÷24V / 30÷60W	алюм.
	пластик	20		
	стекло	12		

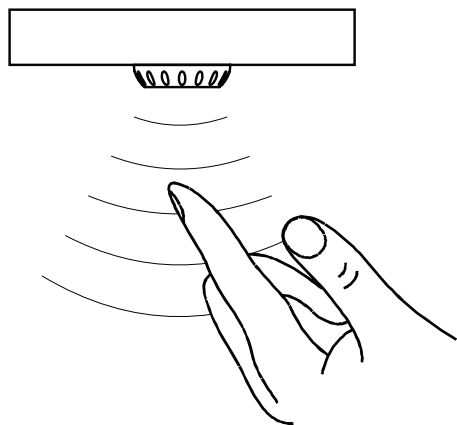
TLD V11



Выключатель на касание. Имеет встроенный диммер и слабую индикативную LED-подсветку. Работает в режиме вкл/выкл.

Артикул	Принцип действия	Напряжение/ мощность	Покрытие
1078905	касание	12÷24V / 30÷60W	алюм.

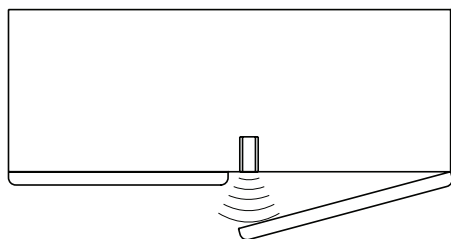
SIMPLY SENSOR



Бесконтактный выключатель. Реагирует на поднесенную руку на заданное расстояние. Работает в режиме вкл/выкл.

Артикул	Конструкция	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
0834909B	врезной	10÷50	230V / 150÷250W	хром
0834909B2	накладной	10÷50	230V / 150÷250W	

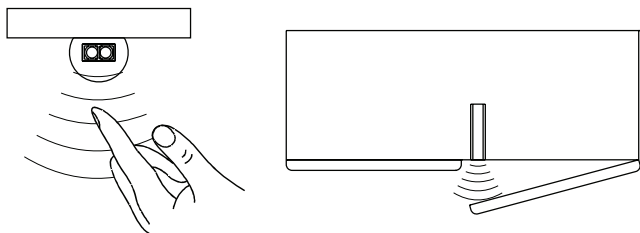
LIMIT SENSOR



Бесконтактный выключатель. Реагирует на преграду. Работает в режиме преграда есть -выкл/ преграды нет - вкл.

Артикул	Конструкция	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
0835105B	накладной	10÷50	230V / 150÷250W	хром

IR



Бесконтактный выключатель. Работает в двух режимах: LIMIT и SIMPLY

Артикул	Конструкция	Зона действия, мм	Напряжение/ мощность	Покрытие
840201	накладной	10÷50	12÷24V / 15÷300W	белый

Elite



Варианты покрытий для серии Inoxa Ellite



Хром



Титаниум



Шампань



Выдвижные карго, полки и галереи

Серия Deluxe



Выдвижное карго с доводчиками с двумя полками с антискользящим покрытием. Для нижних секций с шириной корпуса 150-450 мм.

Артикул	Корпус, мм		Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина		
4104WY/15-45PB	150	450	25	хром
4104WY/15-50PB	150	500	25	хром
4104WY/20-45PB	200	450	25	хром
4102WY/30-45PB	300	450	25	хром
4102WY/30-50PB	300	500	25	хром
4102WY/40-50PB	400	500	25	хром
4102WY/45-50PB	450	500	25	хром
4106WY/15-45PB с держ. полотенце	150	450	25	хром

Серия Gold



Выдвижное карго с доводчиками с двумя полками с сетчатым дном. Для нижних секций с шириной корпуса 150-600 мм.

Артикул	Корпус, мм		Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина		
1104Y/15-28PC	150	280	25	хром
1104Y/15-45PC	150	450	25	хром
1104Y/15-45POT	150	450	25	бронза
1104Y/20-45PC	200	450	25	хром
1102Y/30-45PC	300	450	25	хром
1102Y/40-45PC	400	450	25	хром
1102Y/45-45PC	450	450	25	хром
1102Y/60-45PC	600	450	25	хром

Серия Quadro



Выдвижное карго с доводчиками с двумя полками с сетчатым дном. Для нижних секций с шириной корпуса 150-300 мм.

Артикул	Корпус, мм		Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина		
2104SY/15-50PC	150	470	25	хром
2104SY/20-50PC	200	470	25	хром
2102SY/30-50PC	300	470	25	хром
2102SY/30-50POT	300	470	25	бронза



4202DBWY



Выдвижная полка с доводчиками. Дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
4202DWY/45-45PB	450	450	125	25	хром
4202DWY/60-45PB	600	450	125	25	хром
4202DWY/90-45PB	900	450	125	25	хром

4202DWY



Выдвижная полка с доводчиками. Дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
4202DWY/45-45PB	450	450	155	25	хром
4202DWY/60-45PB	600	450	155	25	хром
4202DWY/90-45PB	900	450	155	25	хром

1208DY



Выдвижная полка с доводчиками. Дно из стекла 8 мм.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
1208DY/45-45PC	450	450	170	25	хром
1208DY/60-45PC	600	450	170	25	хром

1202 Y



Выдвижная сетчатая корзина с доводчиками, крепление к фасаду.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
1202Y/30-45PC	30	45	170	25	хром
1202Y/45-45PC	45	45	170	25	хром
1202Y/60-45PC	60	45	170	25	хром
1202Y/90-45PC	90	45	170	25	хром

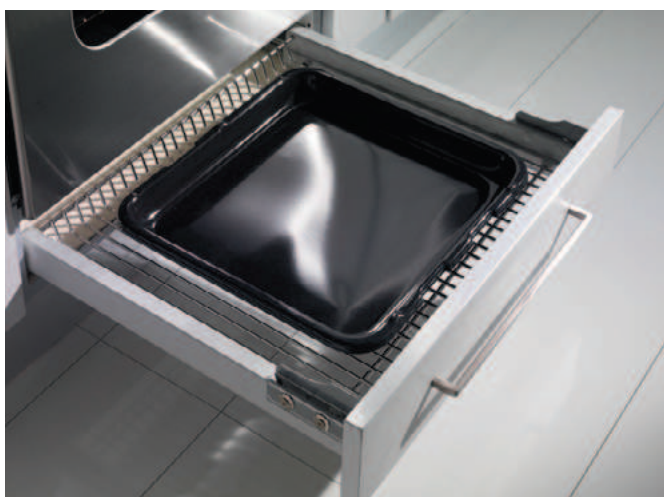
1207 Y



Выдвижная сетчатая корзина под мойку с доводчиками, крепление к фасаду.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
1207Y/90-45PC	900	450	120	25	хром
1207Y/120-45C	1200	450	120	25	хром

1206 Y



Выдвижная сетчатая корзина под духовой шкаф с доводчиками, крепление к фасаду.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
1206Y/60-45PC	600	450	50	25	хром

1202 DY



Выдвижная сетчатая полка с доводчиками.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
1202DY/45-45PC	450	450	170	25	хром
1202DY/60-45PC	600	450	170	25	хром

418



Выдвижная сетчатая корзина двойная с доводчиками.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
418Y/90-45C	900	450	170	30	хром/ алюм.

458



Выдвижная сетчатая корзина с доводчиками.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
458Y/90-45C	900	450	170	30	хром/ алюм.

816A



Выдвижная галерея с доводчиком, дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
816AW/40-45GFD	400	450	1835/2180	120	хром
816AW/45-45GFD	450	450	1835/2180	120	хром

Полки для выдвижной галереи.

Артикул	Корпус, мм			Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота	
1204W/40-45C2B	330	370*	120	хром
1204W/45-45C2B	380	370*	120	хром

* - для галереи глубиной 450мм

818A



Выдвижная галерея с поворотным механизмом фасада и с доводчиком, дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
818AW/40-50GFD	400	500	1835/2180	120	хром
818AW/45-50GFD	450	500	1835/2180	120	хром

Полки для выдвижной галереи.

Артикул	Корпус, мм			Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота	
1204W/40-50C2B	330	420**	120	хром
1204W/45-50C2B	380	420**	120	хром

** - для галереи глубиной 500мм



850A

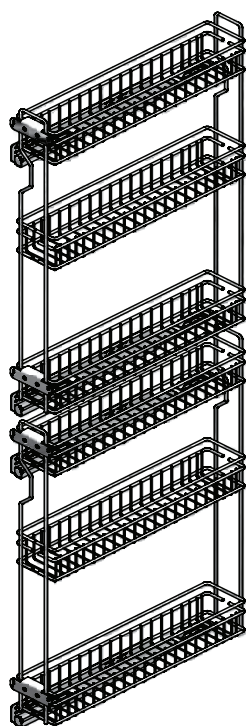


Выдвижная колонна с сетчатыми полками для корпусов шириной 300, 400, 450, 600 мм.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
850A/30-45GFDF	300	450	1835/2180	50	хром
850A/40-45GFDF	400	450	1835/2180	50	хром
850A/45-45GFDF	450	450	1835/2180	50	хром
850A/60-45GFDF	600	450	1835/2180	50	хром

Артикул	Корпус, мм			Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота	
1816/30-45	230	370	120	хром
1816/40-45	330	370	120	хром
1816/45-45	380	370	120	хром
1816/60-45	530	370	120	хром

825AWY



Выдвижная галерея с сетчатыми полками для корпусов шириной 150 мм.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
825AWY/15-45B	150	450	1650/2200	30	хром

803BW



Поворотно-выдвижной механизм Dynamic Corner для угловой секции с доводчиками, полки с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
803BW/DXB правая	900	480/560	600/850	35	хром
803BW/SXB левая	900	480/560	600/850	35	хром

803B



Поворотно-выдвижной механизм Dynamic Corner для угловой секции с доводчиками, полки с сетчатым дном.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
803B/DXC правая	900	480/560	600/850	35	хром
803B/SXC левая	900	480/560	600/850	35	хром

835BW



Система выдвижных полок Genius для нижних угловых секций, дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
835BW/DX45B правая	450	865	485	30	хром
835BW/SX45B левая	450	865	485	30	хром
835BW/DX60B правая	600	1015	485	30	хром
835BW/SX60B левая	600	1015	485	30	хром



828BW/830BW



Поворотный механизм с полками на 3/4 для угловой нижней секции, дно с антискользящим покрытием.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Размер	Диаметр	Высота		
828BW/820B	864x864	820	670/720	20	хром

811/45



Выдвижная корзина из двух секций с креплением к распашному фасаду, полки с сетчатым дном.

Артикул	Корпус, мм			Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
811/45	450	460	500	20	хром

810A/45



Поворотный механизм с креплением к распашному фасаду, полки с сетчатым дном.

Артикул	Размеры, мм				Нагрузка, кг	Покрытие
	Ширина корпуса	Ширина полки	Глубина полки	Высота полки		
810A/45	450	410	20	1850/2200	15	хром

Сушки для посуды

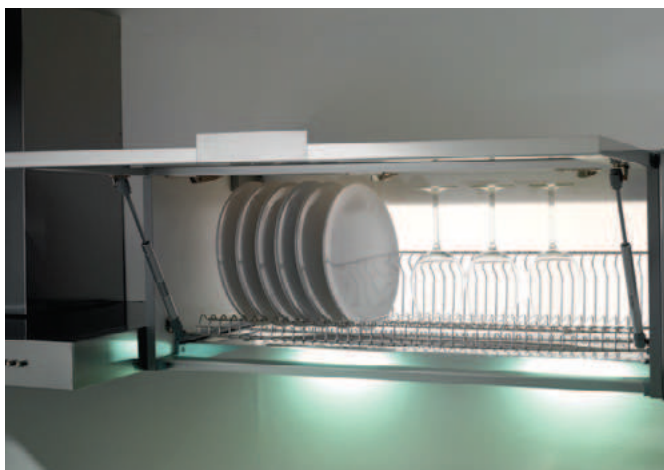
701



Сушка для посуды двухъярусная из нержавеющей стали. Крепления и поддоны комплектуются отдельно (см. страницу 131).

Артикул	Корпус, мм		Покрытие
	Ширина	Глубина	
701/45X	450	260	хром
701/60X	600	260	хром
701/70X	700	260	хром
701/80X	800	260	хром
701/90X	900	260	хром
704X/60 (угловая)	600	600	хром
701/45ZG	450	260	серая
701/60ZG	600	260	серая
701/80ZG	800	260	серая
701/90ZG	900	260	серая

702



Сушка для посуды универсальная из нержавеющей стали. Крепления и поддоны комплектуются отдельно (см. страницу 131).

Артикул	Корпус, мм		Покрытие
	Ширина	Глубина	
702/45ZG	450	260	серое
702/60ZG	600	260	серое
702/80ZG	800	260	серое
702/90ZG	900	260	серое

701 (комплект)

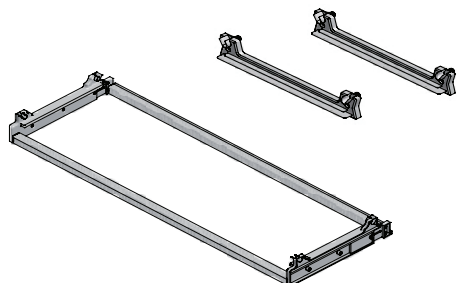


Сушка для посуды двухъярусная из нержавеющей стали. В комплект входит верхняя и нижняя полка, рамка для нижней полки, крепления верхней полки и поддон.

Артикул	Корпус, мм		Покрытие
	Ширина	Глубина	
701/45ZOTP18	450	260	бронза
701/60ZOTP2G-18	600	260	бронза
701/80ZOTP2G-18	800	260	бронза
701/90ZOTP2G-18	900	260	бронза



502/901G



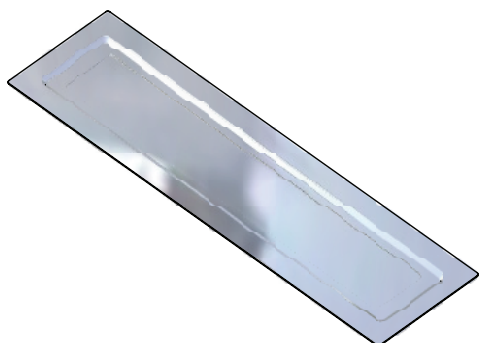
Рамка для двухъярусной и универсальной сушки.

Артикул	Ширина, мм		Материал
	корпуса	рамки	
502/45G	450	414	алюминий
502/60G	600	564	алюминий
502/70G	700	664	алюминий
502/80G	800	764	алюминий
502/90G	900	864	алюминий

Держатели для двухъярусной и универсальной сушки.

Артикул	Материал	Цвет
901G	пластик	серый

601/602



Поддоны для двухъярусной и универсальной сушки

Артикул	Ширина, мм		Материал
	корпуса	поддона	
601/540X	600	540	нерж.сталь
601/740X	800	740	нерж.сталь
601/840X	900	840	нерж.сталь
602/45	450	390	пластик
602/60	600	540	пластик
602/70	700	640	пластик
602/80	800	740	пластик
602/90	900	840	пластик

1703



Выдвижная сушка из нержавеющей стали для посуды, для нижних ящиков. В комплекте с направляющими с доводчиками.

Артикул	Корпус, мм			Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота	
1703У/45-45PC	450	450	140	хром
1703У/60-45PC	600	450	140	хром
1703У/90-45PC	900	450	140	хром

BRIDGE I800/430


Сушка двухъярусная из листовой нержавеющей стали. Комплектуется держателями и поддоном из нержавеющей стали.

Артикул	Корпус, мм		Материал
	Ширина	Глубина	
I800/430 cbm/5 56	600	260	сталь 430
I800/430 cbm/5 66	700	260	сталь 430
I800/430 cbm/5 76	800	260	сталь 430
I800/430 cbm/5 86	900	260	сталь 430

BRIDGE I850/304


Сушка двухъярусная из листовой нержавеющей стали. Комплектуется держателями и поддоном из нержавеющей стали.

Артикул	Корпус, мм		Материал
	Ширина	Глубина	
I850 cbm/5 41	450	260	сталь 304
I850 cbm/5 56	600	260	сталь 304
I850 cbm/5 66	700	260	сталь 304
I850 cbm/5 76	800	260	сталь 304
I850 cbm/5 86	900	260	сталь 304

BRIDGE I950/430


Сушка двухъярусная из листовой нержавеющей стали. Комплектуется держателями и поддоном из нержавеющей стали. Предназначена для секций шириной 1200 мм.

Артикул	Корпус, мм		Материал
	Ширина	Глубина	
I950 cbm/5 116	1200	260	сталь 304

BRIDGE I611 COMBI

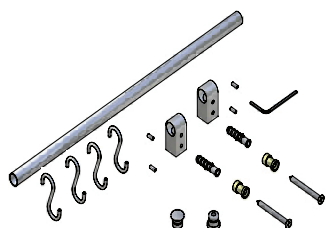

Сушка универсальная из листовой нержавеющей стали. Комплектуется держателями и поддоном из нержавеющей стали.

Артикул	Корпус, мм		Материал
	Ширина	Глубина	
I611 combi cbm/5 56	600	260	сталь 304
I611 combi cbm/5 66	700	260	сталь 304
I611 combi cbm/5 76	800	260	сталь 304
I611 combi cbm/5 86	900	260	сталь 304



Релинги кухонные

827-SC/837

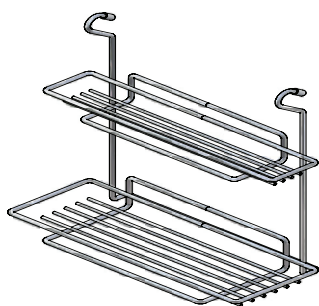


Релинги с креплениями в классическом и современном стиле.

Варианты креплений	С S-образными крючками	С 9-образными крючками
классические	серия 837	серия 836
модерн, короткие	серия 827	серия 826
модерн, длинные	серия 827 SL	серия 826 SL

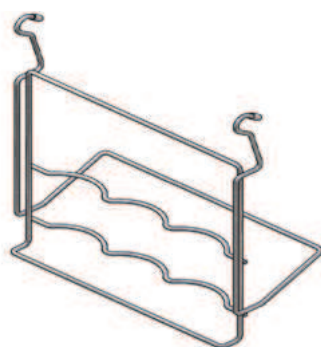
Длина релинга, мм:	450 / 600 / 900 / 1200
Варианты покрытий:	бронза, никель, хром, латунь, золото, нерж.сталь

800-203/ 800-205



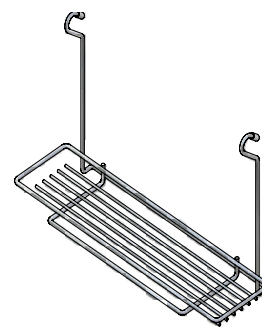
навеска с двойной полкой

800-211



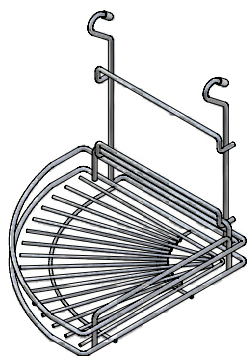
навеска для бутылок

800-201



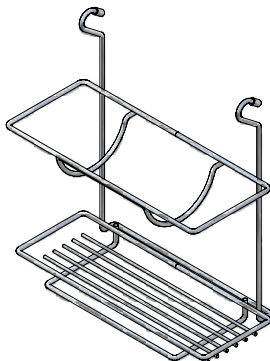
навеска с полкой

800-206



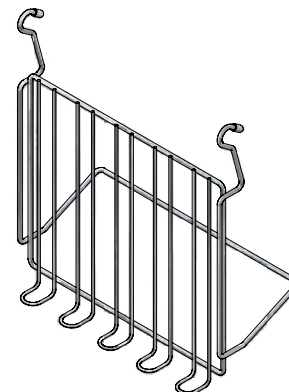
навеска угловая

800-207



навеска для рулонов

800-212



навеска для поваренной книги

Описание	Артикул	Размеры, мм		
		высота	ширина	глубина
Навеска с одной полкой	800-201	265	450	145
Навеска с двумя полками	800-203	340	325	145
Навеска с полкой угловая	800-206	265	285	285
Навеска для рулонов с полкой	800-207	350	325	165
Навеска для бутылок	800-211	390	345	160
Навеска для поваренной книги	800-212	390	345	170

Лотки серии "Q-LINE"

Q30.05V



Лоток для вставок,
бук
300x500 мм

Q30.05



Лоток для столовых
приборов, бук
300x500 мм

Q30.05C



Лоток для ножей,
бук
300x500 мм

Q40.05



Лоток для столовых
приборов, бук
400x500 мм

Q45.05



Лоток для столовых
приборов, бук
450x500 мм

Q50.05



Лоток для столовых
приборов, бук
450x500 мм

Q60.05



Лоток для столовых приборов,
венге
600x500 мм

Q60.05



Лоток для столовых приборов,
бук
600x500 мм

Q60.05



Лоток для столовых приборов,
белый
600x500 мм

B.Arredo

Q80.05



Лоток для столовых приборов,
бук
800x500 мм

QI.2CT



QI.2F



QDVV



QDMA



Вставные лотки с аксессуарами (ножи, вилки,
набор стеклянных баночек для специй, скалка)

WQ90.05C



Лоток для столовых приборов,
венге
900x500 мм

WQ90.05C



Лоток для столовых приборов
с отделением для ножей, бук
900x500 мм

WQ90.05



Лоток для столовых приборов,
венге
900x500 мм

WQ90.05



Лоток для столовых приборов,
бук
900x500 мм

Лотки с аксессуарами серии "Q-LINE"

Q60.01



Лоток с аксессуарами, бук
600x500 мм

Q90.01



Лоток с аксессуарами, бук
900x500

Q60.7FG



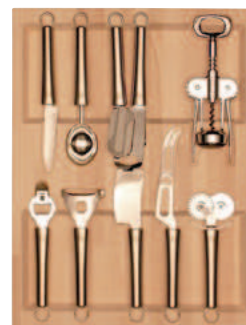
Лоток с ножами и аксессуарами,
бук
600x500

Q60.6FG



Лоток с ножами, бук
600x500

Q45.1



Лоток с аксессуарами,
бук
450x500 мм

Q45.6CF



Лоток с ножами, бук
450x500 мм

QAGG.AC



Лоток с аксессуарами
(дополнительный), бук
300x500 мм

QAGG.ME



Лоток со столовыми
принадлежностями
(дополнительный), бук
300x500 мм

B.Arredo

Лотки выдвижные серии "Q-LINE"

QS60.05



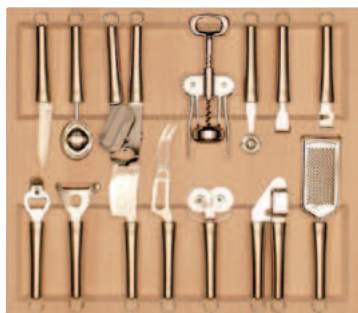
Лоток для столовых приборов на направляющих выдвижения, бук 600x500 мм

QS90.05



Лоток для столовых приборов на направляющих выдвижения, бук 900x500 мм

QS60.01



Лоток с ножами и аксессуарами на направляющих выдвижения, бук 600x500 мм

QS60.7G



Лоток с ножами и аксессуарами на направляющих выдвижения, бук 600x500 мм

QS60.6G



Лоток с ножами на направляющих выдвижения, бук 600x500 мм

QS120.05AC



Лоток для столовых приборов, с аксессуарами и с ножами на направляющих выдвижения, бук 1200x500 мм

Лотки серии "А"

A60.05



Лоток для столовых приборов,
бук
600x500 мм

A90.05C



Лоток для столовых приборов
с отделением для ножей, бук
900x500 мм

A45.05



Лоток для столовых
приборов, бук
450x500 мм

A80.05



Лоток для столовых приборов
с отделением для ножей, бук
800x500 мм

A30.05S



Лоток для столовых
приборов, бук
300x500 мм

AAGG.05



Лоток для столовых
приборов
(добавочный), бук

A50.05



Лоток для столовых приборов,
бук
500x500 мм

A40.05



Лоток для столовых приборов,
бук
400x500 мм

B. Arredo

Лотки для кухонных принадлежностей

OS.60



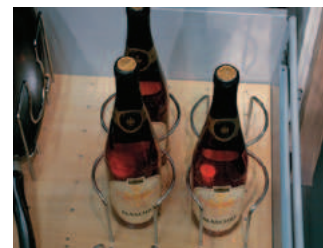
Основание для держателей, МДФ
600x500, 800x500, 900x500 мм

KBIR / KBOT / KPAD / KСOP

Держатели:



для тарелок



для бутылок

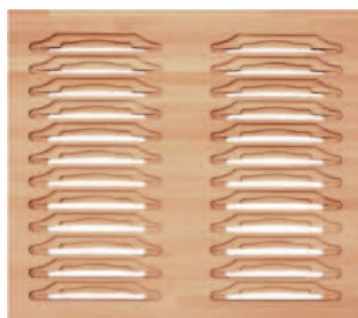


для сковородок



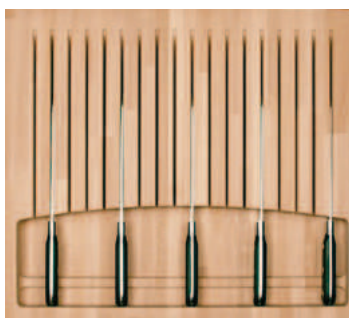
для крышек

60.03



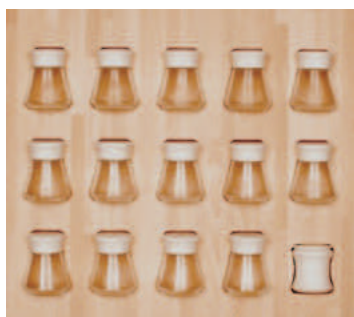
Лоток для тарелок, фанера
600x500, 900x500 мм

CM.60



Лоток для ножей, бук
300x500, 450x500, 600x500 мм

60.14



Лоток для специй, бук
450x500, 600x500 мм

60.9VI



Лоток с банками, бук
450x500, 600x500, 900x500 мм

Лотки для столовых приборов (пластик)

32/78



Лоток для столовых приборов с широкими полями.
Может подрезаться в границах размеров, указанных в таблице.

Артикул	Размеры, мм		Материал	Покрытие
	Ширина	Глубина		
32/78.N45GR	345÷390	460÷490	пластик	серый
32/78.N60GR	495÷540	460÷490	пластик	серый
32/78.N90GR	800÷840	460÷490	пластик	серый
32/78.N45BI	345÷390	460÷490	пластик	белый
32/78.N60BI	495÷540	460÷490	пластик	белый
32/78.N90BI	800÷840	460÷490	пластик	белый

32/78



Лоток для столовых приборов для выдвижных ящиков Blum Tandembox Plus 500 мм.

Артикул	Размеры, мм		Материал	Цвет
	Ширина	Глубина		
32/78.NB45GR	360 (корпус 450)	473	пластик	серый
32/78.NB60GR	510 (корпус 600)	473	пластик	серый
32/78.NB45BI	360 (корпус 450)	473	пластик	белый
32/78.NB60BI	510 (корпус 600)	473	пластик	белый

32/72



Лоток для столовых приборов с широкими полями.
Может подрезаться в границах размеров, указанных в таблице.

Артикул	Размеры, мм		Материал	Цвет
	Ширина	Глубина		
32/72.N30GR	200÷240	391÷490	пластик	серый
32/72.N35GR	230÷270	391÷490	пластик	серый
32/72.N40GR	300÷340	391÷490	пластик	серый
32/72.N45GR	350÷390	391÷490	пластик	серый
32/72.N50GR	400÷440	391÷490	пластик	серый
32/72.N55GR	430÷470	391÷490	пластик	серый
32/72.N60GR	500÷540	391÷490	пластик	серый
32/72.N35BI	230÷270	391÷490	пластик	белый
32/72.N45BI	350÷390	391÷490	пластик	белый
32/72.N50BI	400÷440	391÷490	пластик	белый
32/72.N60BI	500÷540	391÷490	пластик	белый

32/72

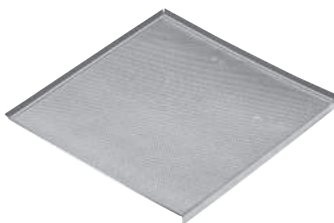
Лоток для столовых приборов с широкими полями.
Может подрезаться в границах размеров, указанных в таблице



Артикул	Размеры, мм		Материал	Цвет
	Ширина	Глубина		
32/72.N80GR	700÷740	391÷490	пластик	серый
32/72.N90GR	800÷840	391÷490	пластик	серый

Поддоны алюминиевые под мойку

40/860



Поддон алюминиевый с резиновым уплотнителем для секции с мойкой

Артикул	Размер макс, мм		Материал
	Ширина	Глубина	
40/860473.060	563	510	алюминий
40/860475.080	763	510	алюминий
40/860476.090	863	510	алюминий
40/860478.120	1163	510	алюминий
40/860479.0AN (угловой)	832	832	алюминий

Коврики антискользящие Volpato

34/R



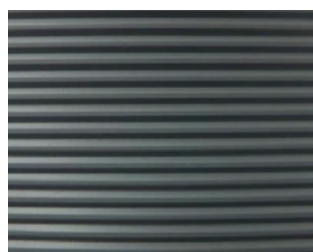
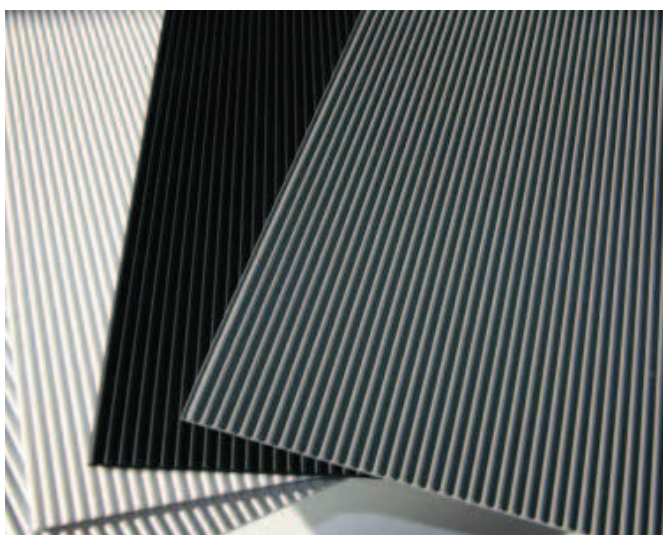
Коврик для выдвижных ящиков противоскользящий

Артикул	Размер макс, мм			Цвет
	Ширина	Длина	Толщина	
34/R2B.BI.BI	480	5000	1,2	белый
34/R1B.TR	480	5000	1,2	прозрачный
34/R1B.GR	480	5000	1,2	серый

Коврики антискользящие Modern Line



Антифрикционная поверхность Modern Line предназначена для предотвращения скольжения и способствует поглощению шума. Используется в качестве покрытия дна для выдвижных ящиков.
Поставляется в рулонах

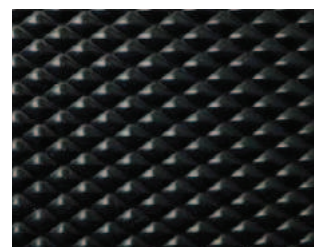
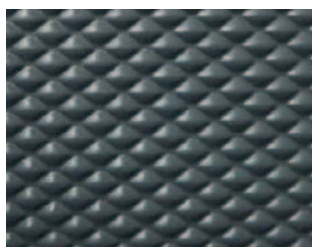
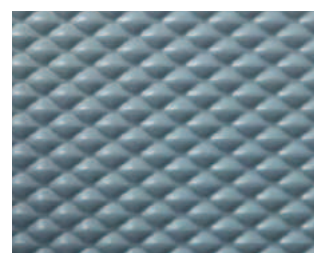


Артикул	Размер max, мм		Цвет
	Ширина	Глубина	
45003000010-0076	1150	480	белый
45003004250-0199	1150	480	светло-серый
45003002181-0021	1150	480	серый

Коврики антискользящие Ago System



Антифрикционная поверхность Ago System обладает повышенными противоскользящими свойствами. Зернистая структура облегчает чистку поверхности. Поставляется в листах



Артикул	Размер мат, мм		Цвет
	Ширина	Глубина	
4500405001014-36	1150	500	белый
45004-00236	1150	500	серый
4500405809012-K2	1150	500	темно-серый
4500405901012-L1	1150	500	черный

Ведро и контейнеры для отходов

CITY



Ведро двойное для мусора выдвигаемое на телескопических направляющих, с окошком для мелких отходов

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
РТА 4045В	350	470	440	2x18	серый пластик

STREET



Ведро двойное для мусора на направляющих выдвигания с доводчиком

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
РА2 AL424833В	330	490	420	2x18	Корпус: алюминий Ведро: серый пластик

SWING



Ведро для мусора с автоматическим открыванием

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
PBD AA SM34	260	250	350	12	серый пластик
PBD BA SG34	420	330	350	18+6	серый пластик

RING



Ведро для мусора с автоматическим открыванием

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
PPI602/1	265	265	320	10	серый пластик
PPI606/1	265	265	320	10	корпус: нерж. сталь ведро: серый пластик
PPI607/1 all	265	265	320	10	корпус: алюминий ведро: серый пластик
PPI607/1 12L	265	265	365	12	корпус: нерж. сталь ведро: серый пластик

SQUARE



Ведро для мусора двойное. Крепление к фасаду выдвижного ящика.
Адаптировано для выдвижных ящиков Blum Tandembox Plus

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
PA3 BLC5045B	340	480	440	2x24	серый пластик

ECOFIL



Ведро для мусора выдвижное на телескопических направляющих, со стальной хромированной рамой с ручкой

Артикул	Размеры, мм			Объем, л	Материал/ Покрытие
	Ширина	Глубина	Высота		
PF01 34C1	230	410	405	18	серый пластик

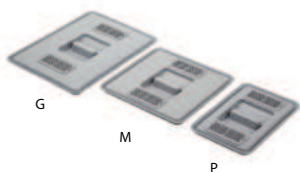
COVER BOX



Ведро для мусора дополнительное

Артикул	Размеры, мм			Объем, л
	Ширина	Глубина	Высота	
PTM SG44	300	225	440	24
PTM SG34	300	225	340	18
PTM SG28	300	225	280	15
PTM SG22	300	225	222	12
PTM SM34	225	225	340	12
PTM SM28	225	225	280	10
PTM SP34	225	150	150	8
PTM SP28	225	150	280	6

Крышки для ведер



Типоразмер крышки	С фильтром		Без фильтра	
	Серая	Серебристая	Серая	Серебристая
G	PTP CG	PTP CG CV15	STA PT CG	STA PT CG CV15
M	PTP CM	PTP CM CV15	STA PT CM	STA PT CM CV15
P	PTP CP	PTP CP CV15	STA PT CP	STA PT CP CV15

97XP



Выдвижное ведро с автоматическим открытием крышки

Артикул	Материал/ Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97XP/1	корпус: нерж. сталь ведро: серый пластик	16	250	400	375

97A



Выдвижное ведро на телескопических направляющих с автоматическим открытием крышки

Артикул	Материал/ Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97A/1	серый пластик	16	280	370	350

97DE



Выдвижное ведро с автоматическим открытием крышки

Артикул	Материал/ Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97DE/3	белый пластик	2x16	360	475	355

97DE/2



Ведро мусорное тройное выдвижное с креплением к дну корпуса

Артикул	Материал / Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97DE/2	белый пластик	1x16 + 2x7,5	325	475	355

97DA/602



Набор мусорных ведер для выдвижных ящиков в комплекте с поддоном, который может подрезаться в границах размеров, указанных в таблице

Артикул	Материал / Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97DA/602	серый пластик	2x16	465÷540	420÷490	300

97DA/9022



Набор мусорных ведер для выдвижных ящиков в комплекте с поддоном, который может подрезаться в границах размеров, указанных в таблице

Артикул	Материал / Покрытие	Объем, л	Размеры, мм		
			Ширина	Глубина	Высота
97DA/9022	серый пластик	2x16, 2x7,5	790÷840	420÷490	300

97G



Круглое пластиковое ведро с автоматическим открытием крышки

Артикул	Материал / Покрытие	Объем, л	Размеры, мм	
			Диаметр	Высота
97G	серый пластик	12	150	450

Алюминиевые рамочные профили



17353

Профиль рамочный без обхвата



Размеры, мм				Покрытие
Ширина	Видимая ширина	Высота	Толщина стенки	
45	1,5	18	1,5	1M, 19BQ, 18GR_Q, 29BQ, 10LR, 17LR, 51LR, 52LR, 9010

21738

Профиль рамочный Tem mini



Размеры, мм				Покрытие
Ширина	Видимая ширина	Высота	Толщина стенки	
45	5	18	1,4	1M, 19BQ, 18GR_Q, 29BQ, 21LR, 3LR, 2LR, 10LR, 17LR, 51LR, 52LR, 9010





23445

Профиль рамочный Tem MT



Размеры, мм				Покрытие
Ширина	Видимая ширина	Высота	Толщина стенки	
55	15	21	1,5	1M, 19BQ, 18GR_Q, 10LR



Код	Покрытие	Длина профиля
 1M	алюминий	5
 19BQ	хром полированный	3
 18GR_Q	нержавейка полированная	3
 29BQ	золото полированное	3
 21LR	шампан. пол.	3
 3LR	бронза пол.	3
 2LR	золото матовое	3
 10LR	черный полированный	5
 17LR	inox браш полированный	5
 51LR	темно-серый	5
 52LR	бордо	5
 9010	белый RAL 9010	5

13475

Профиль рамочный квадратный



Размеры, мм				Покрытие
Ширина	Видимая ширина	Высота	Толщина стенки	
19,5	19,5	21	1,5	1M, 19BQ, 18GR_Q, 29BQ, 17LR, 51LR, 52LR, 9010

22945

Профиль торцевой Т-образный



Размеры, мм				Покрытие
Ширина	Видимая ширина	Высота	Толщина стенки	
12,5	5	20,7	2	1M, 19BQ, 18GR_Q, 29BQ, 10LR, 17LR, 51LR, 52LR, 9010

Плинтусы кухонные

RAUWALON 127



Плинтус кухонный RAUWALON 127
Материал: пластик

Артикул	Размеры			Покрытие
	Ширина	Высота	Длина	
533602	26 мм	32 мм	5000 мм	алюминий

аксессуары (заглушки, уголок внутренний и наружный) в ассортименте

RAUWALON 104



Плинтус кухонный RAUWALON 104 Basic под вставку 26мм
Материал: пластик

Артикул	Размеры			Покрытие
	Ширина	Высота	Длина	
620536	26 мм	20 мм	5000 мм	прозрачный

аксессуары (заглушки, уголок внутренний и наружный) в ассортименте

RAUWALON 113



Плинтус кухонный RAUWALON 113
Материал: пластик

Артикул	Размеры			Покрытие
	Ширина	Высота	Длина	
622407	26 мм	20 мм	5000 мм	алюминий
623228	26 мм	20 мм	5000 мм	нерж. сталь

аксессуары (заглушки, уголок внутренний и наружный) в ассортименте

RAUWALON 116



Плинтус кухонный RAUWALON 116
Материал: пластик

Артикул	Размеры			Покрытие
	Ширина	Высота	Длина	
628215	26 мм	20 мм	5000 мм	алюминий
628255	26 мм	20 мм	5000 мм	нерж. сталь

аксессуары (заглушки, уголок внутренний и наружный) в ассортименте

Серия 60



Плинтус кухонный прямоугольный
Материал: алюминий / пластик

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
50/60.420.AL07/OP	4200	32	21	алюминий
50/60.420.AL01/OP	4200	32	21	хром
50/60.420.AL04/OP	4200	32	21	нержавейка

Артикул	Описание	Цвет
51/09.560.GO	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/60	алюминий
51/09.560.CR	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/60	хром
51/09.560.LX	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/60	нерж.

Серия 62



Плинтус кухонный прямоугольный
Материал: алюминий / пластик

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
50/62.420.AL00/OP	4200	12	25	алюминий
50/62.420.AL04/OP	4200	12	25	нержавейка

Артикул	Описание	Цвет
51/09.562.GA	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/62	алюминий
51/09.562.LX	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/62	нерж.
51/09.562.CR	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/62	хром
51/09.562.GR	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/62	серый

Серия 51



Плинтус кухонный классический
Материал: алюминий/пластик

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
50/51.500.0443/TR	5000	45	24	бежевый
50/51.500.AL07	5000	45	24	алюминий
50/51.500.AL04	5000	45	24	нержавейка

Артикул	Описание	Цвет
51/09.526.AV	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/51	бежевый
51/09.526.GA	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/51	алюминий
51/09.526.LX	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/51	серый (под нерж)

Серии 55 / 69

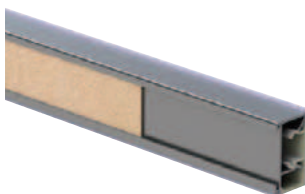


Плинтус кухонный треугольный
Материал: алюминий/пластик

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
50/55.420.053/TR	4200	26	27	белый глянец
50/69.400.00	4000	29	29	под вставку

Артикул	Описание	Цвет
51/09.564.BI	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/55	белый глянец
51/09.565.GA	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/69	светло-серый

Серия 73



Плинтус кухонный под вставку
Материал: алюминий / пластик

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
50/73.420.AL07/OP	4200	26	16	алюминий, под вставку 0.5-1x22мм
50/73.420.AL04/OP	4200	26	16	нержавейка, под вставку 0.5-1x22мм

Артикул	Описание	Цвет
51/09.570.GR	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/73	серый
51/09.570.LX	Комплект углов и заглушек к плинтусу 50/73	под нерж.

50/60
комплект к плинтусу



50/62
комплект к плинтусу



50/51
комплект к плинтусу



Цоколи кухонные

Серия 30-32-35

Цоколь алюминиевый с уплотнителем



Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
20/30.400.AL07/OP	4000	100	13	алюминий
20/32.400.AL07/OP	4000	120	13	алюминий
20/35.400.AL07/OP	4000	150	13	алюминий
20/30.400.AL04/OP	4000	100	13	нерж. сталь
20/32.400.AL04/OP	4000	120	13	нерж. сталь
20/35.400.AL04/OP	4000	150	13	нерж. сталь

Описание	Высота аксессуаров, мм	
	Алюминий	Нерж. сталь
Мульти соединительный элемент	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150
Угол наружный 90 град.	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150
Угол наружный 135 град.	- / 120 / 150	100 / 120 / 150
Соединительный элемент встык	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150

Серия 40-42-45

Цоколь алюминиевый на основе ПВХ с уплотнителем



Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
20/40.400.37/OP	4000	100	13	алюминий
20/42.400.37/OP	4000	120	13	алюминий
20/45.400.37/OP	4000	150	13	алюминий
20/40.400.11	4000	100	13	нерж. сталь
20/42.400.11	4000	120	13	нерж. сталь
20/45.400.11	4000	150	13	нерж. сталь

Описание	Высота аксессуаров, мм	
	Алюминий	Нерж. сталь
Мульти соединительный угол 90-135град.	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150
Радиусный элемент, R=265мм	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150
Соединительный элемент встык	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150
Угол наружный 135 град.	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150

Серия 20/30 | 32



Цоколь ПВХ

Артикул	Размеры, мм			Покрытие*
	Длина	Высота	Ширина	
20/30.400.0174/NO	4000	100	13	Каштан (Sorrento)
20/32.400.0174/NO	4000	120	13	Каштан (Sorrento)
20/45.400.0174/NO	4000	150	13	Каштан (Sorrento)
20/30.400.0114/RC	4000	100	13	Ясень (Positano)
20/32.400.0114/RC	4000	120	13	Ясень (Positano)
20/45.400.0114/RC	4000	150	13	Ясень (Positano)
20/30.400.0147/NO	4000	100	13	Орех Эльба (Venezia/Firenze)
20/32.400.0147/NO	4000	120	13	Орех Эльба (Venezia/Firenze)
20/45.400.0147/NO	4000	150	13	Орех Эльба (Venezia/Firenze)
20/30.400.0430/TR	4000	100	13	Кремовый (Rialto)
20/45.400.0430/TR	4000	150	13	Кремовый (Rialto)
20/30.400.0443/TR	4000	100	13	Магнолия (Monaco)
20/45.400.0443/TR	4000	150	13	Магнолия (Monaco)
20/30.400.0116/MA	4000	100	13	Бук Тироль (Venezia Noce)
20/45.400.0116/MA	4000	150	13	Бук Тироль (Venezia Noce)

* - в скобках указана серия фасадов Mobilclan, которым соответствует декор цоколя

описание	Высота аксессуаров, мм					
	Каштан (Sorrento)	Ясень (Positano)	Орех Эльба (Venezia/Firenze)	Кремовый (Rialto)	Магнолия (Monaco)	Бук Тироль (Venezia Noce)
Угол наружный 90 °	-	120	-	-	-	-
Угол наружный 135 °	100 / 120	120	100 / 120	-	150	-
Мульти соединительный элемент 90-135 °	100 / 120 / 150	100 / 150	100 / 120 / 150	100 / 150	100 / 150	100 / 150
Соединительный элемент встык	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150	100 / 150	100 / 150	100 / 150
Радиусный элемент	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150	100 / 120 / 150	100 / 150	100 / 150	100 / 150
Заглушка	100 / 150	100	100	100 / 150	100 / 150	-

Серия 20 | 22/10



Цоколь шпонируемый на основе ПВХ с уплотнителем

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
20/10.400.8016/CRTE	4000	100	13	шпон

Описание	Высота аксессуаров, мм
Мульти соединительный элемент	100
Угол наружный 90 град.	100
Соединительный элемент встык	100
Заглушка	100

Серия 10-15

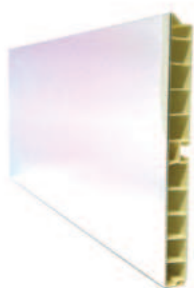


Цоколь зеркальный на основе ПВХ с уплотнителем

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
20/10.400.44/CRTE	4000	100	13	зеркальный
20/15.400.44/CRTE	4000	150	13	зеркальный

Описание	Высота аксессуаров, мм
Мульти соединительный элемент	100
Мульти соединительный элемент 90-135 град.	100 / 120
Соединительный элемент встык	120

Серия 20/30



Цоколь ПВХ глянец

Артикул	Размеры, мм			Покрытие
	Длина	Высота	Ширина	
20/30.400.0418/VI	4000	100	13	белый глянец
20/30.400.0330/NR	4000	100	13	черный глянец

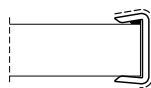
Описание	Высота аксессуаров, мм	
	Белый глянец	Черный глянец
Мульти соединительный элемент	100	100
Угол наружный 90 град.	100	100
Соединительный элемент встык	100	100
Заглушка	100	-

Аксессуары к цоколям

21/09.20

Соединительный элемент
встык

21/09.40



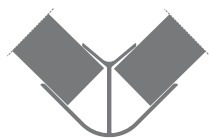
Заглушка

20/40.400



Радиусный элемент

21/09



Угол наружный 90 град.

21/09.30



Угол наружный 135 град.

21/09.50 (52, 55)

Мультисоединительный
элемент 90-135 град.

Система облицовки столешниц BORDO TOP



Система Bordo Top предназначена для облицовки торца столешницы специальным алюминиевым профилем высотой 40 и 60мм. Система может применяться со столешницами любой толщины вплоть до 60мм и разной конфигурации благодаря наличию внутренних и наружных соединительных элементов.

Серия B8



Профиль С-образный



Торцевые планки



Угол внутренний



Угол наружный

Артикул		Описание	Длина, мм	Покрытие
высота 40 мм	высота 60 мм			
80/B8.F4040.07	80/B8.F6060.07	Профиль торцевой С-образный	4200	алюминий
80/B8.L062040.07	80/B8.L062060.07	Комплект торцевых планок (правая + левая)	620	алюминий
80/B8.904040A.07	80/B8.906060A.07	Угол наружный 90гр.	-	алюминий
80/B8.904040C.07	80/B8.906060C.07	Угол внутренний 90гр.	-	алюминий
80/B8.F4040.04	80/B8.F6060.04	Профиль торцевой С-образный	4200	нерж.сталь
80/B8.L062040.04	80/B8.L062060.04	Комплект торцевых планок (правая + левая)	620	нерж.сталь
80/B8.904040A.04	80/B8.906060A.04	Угол наружный 90гр.	-	нерж.сталь
80/B8.904040C.04	80/B8.906060C.04	Угол внутренний 90гр.	-	нерж.сталь

Серия В7_140 / В7_160



Торцевые планки



Лицевой профиль



Базовый профиль



Угол внутренний 135°



Угол наружный 135°



Угол внутренний 90°



Угол наружный 90°

Артикул		Описание	Длина, мм	Покрытие
высота 40 мм	высота 60 мм			
80/В7.В140	80/В7.В160	Профиль базовый	4200	алюминий
80/В7.С140.07	80/В7.С160.07	Профиль фронтальный лицевой	4200	алюминий
80/В8.Л062040.07	80/В8.Л062060.07	Комплект торцевых планок (правая + левая)	620	алюминий
80/В7.90140А.07	80/В7.90160А.07	Угол наружный 90гр.	-	алюминий
80/В7.45140А.07	80/В7.45160А.07	Угол наружный 135гр.	-	алюминий
80/В7.90140В.07	80/В7.90160В.07	Угол внутренний 90гр.	-	алюминий
80/В7.45140В.07	80/В7.45160В.07	Угол внутренний 135гр.	-	алюминий
80/В7.С140.04	80/В7.С160.04	Профиль фронтальный лицевой	4200	нерж.сталь
80/В8.Л062040.04	80/В8.Л062060.04	Комплект торцевых планок (правая + левая)	620	нерж.сталь
80/В7.90140А.04	80/В7.90160А.04	Угол наружный 90гр.	-	нерж.сталь
80/В7.45140А.04	80/В7.45160А.04	Угол наружный 135гр.	-	нерж.сталь
80/В7.90140В.04	80/В7.90160В.04	Угол внутренний 90гр.	-	нерж.сталь
80/В7.45140В.04	80/В7.45160В.04	Угол внутренний 135гр.	-	нерж.сталь



Ручки с кристаллами Swarovski



Серия 633

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN633.128.KRGP	128	145	21	25	золото полир.
WMN633.128.KR02	128	145	21	25	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN633.096.KRGP	96	114	21	25	золото полир.
WMN633.096.KR02	96	114	21	25	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WPO633.C32.KRGP	32	48	21	21	золото полир.
WPO633.C32.KR02	32	48	21	21	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Покрытие
WPO633.017.KRGP	-	-	17	21	золото полир.
WPO633.017.KR02	-	-	17	21	хром полир.



Серия 633

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN550.128.KRGP	128	140	13	25	золото полир.
WMN550.128.KR02	128	140	13	25	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN550.096.KRGP	96	107	13	22	золото полир.
WMN550.096.KR02	96	107	13	22	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WPO550.032.KRGP	32	49	49	24	золото полир.
WPO550.032.KR02	128	140	49	24	хром полир.

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WPO550.016.KRGP	16	25	25	23	золото полир.
WPO550.016.KR02	16	25	25	23	хром полир.



Серия 680

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO680.030.KRGP	-	30	30	44	золото полир.
WPO680.045.KRGP	-	45	45	62	золото полир.
WPO680.030.KR02	-	30	30	44	хром полир.
WPO680.045.KR02	-	45	45	62	хром полир.



Серия 640

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO640.016.KRGP	16	37	22	21	золото полир.
WPO640.032.KRGP	32	65	22	23	золото полир.
WMN640.096.KRGP	96	121	22	25	золото полир.
WMN640.128.KRGP	128	150	22	25	золото полир.



Серия 335

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN335K128.KRGP	128	136	9	28	золото полир.
WMN335K320.KRGP	320	328	9	28	золото полир.
WMN335K128.KR02	128	136	9	28	хром полир.
WMN335K320.KR02	320	321	9	28	хром полир.

Ручки в классическом стиле



Серия M78, M68

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Цвет
M78.01.F6.T5G	128	148	28	32	золото винтаж
M68.01.F6.T5G	96	114	26	30	золото винтаж

Серия P77, P88

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P77.01.F6.T5G	-	-	35	27	золото винтаж
P88.01.F6.T5G	-	-	30	24	золото винтаж



Серия M78, M68

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Цвет
M78.00.F7.T4G	128	148	28	32	серебро винтаж
M68.00.F7.T4G	96	114	26	30	серебро винтаж

Серия P77, P88

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P77.00.F7.T4G	-	-	35	27	серебро винтаж
P88.00.F7.T4G	-	-	30	24	серебро винтаж



Серия M78, M68


Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Цвет
M78.01.G6.D1G	128	148	28	32	стар. бронза
M68.01.G6.D1G	96	114	30	26	стар. бронза

Серия P77, P88

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P77.01.G6.D1G	-	-	35	27	стар. бронза
P88.01.G6.D1G	-	-	30	24	стар. бронза




Серия M78

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M78.01.G6.B1G	128	148	28	32	бронза кантри 




Серия P77

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P77.01.G6.B1G	-	-	35	27	бронза кантри 



Серия M78

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M78.00.G3.E8G	128	148	28	32	стар. серебро 




Серия P77

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P77.00.G3.E8G	-	-	35	27	стар. серебро 




Серия M78

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M78.00.G3.C2G	128	148	28	32	черный антик 



Серия P77

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P77.00.G3.C2G	-	-	35	27	черный антик 



Серия М76

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↑	Цвет
M76.01.F1.R4G	128	159	25	36	римское золото
M76.00.G3.R3G	128	159	25	36	ноттинг. серебро

Серия Р77

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P77.01.F1.R4G	-	-	35	27	римское золото
P77.00.G3.R3G	-	-	35	27	ноттинг. серебро



Серия М73


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↑	Цвет
M73.01.H3.D1G	96	125	24	29	стар. бронза
M73.00.F7.E8G	96	125	24	28	стар. серебро

Серия Р77


Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P77.01.H3.D1G	-	-	35	27	стар. бронза
P77.00.F7.E8G	-	-	35	27	стар. серебро



Серия M22


Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
M22.01.81.D1G	96	129	18	29	стар. бронза 

Серия P07

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.81.D1G	-	-	34	25	стар. бронза 



Серия M22

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
M22.01.00.15G	96	129	18	29	стар. серебро 

Серия P07


Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.00.15G	-	-	34	25	стар. серебро 



Серия M22

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
M22.21.A5.D1G	96	129	18	29	стар. бронза 

Серия P07


Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P07.21.A5.D1G	-	-	34	25	стар. бронза 



Серия M22

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
M22.20.124.C1G	96	129	18	29	медь 

Серия P17

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Цвет
P17.20.124.C1G	-	-	38	28	медь 



Серия M53

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Цвет
M28.01.00.D1G	96	114	22	26	стар. бронза
M53.01.00.D1G	128	146	25	26	стар. бронза



Серия P07

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.00.D1G	-	-	34	25	стар. бронза



Серия M28

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Цвет
M28.01.00.15G	96	114	22	26	стар. серебро
M53.01.00.15G	128	146	25	26	стар. серебро
M28.30.00.24G	96	114	22	26	никель антик.



Серия P07

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.00.15G	-	-	34	25	стар. серебро

Серия P07

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Цвет
P04.30.00.24G	-	-	31	26	никель антик.



Серия M21

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Цвет
M21.01.113.D1G	96	134	26	33	стар. бронза





Серия P07

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.113.D1G	-	-	34	25	стар. бронза



Серия M10, M54

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M10.01.A4.D1G	96	125	20	30	стар. бронза 
M54.01.A4.D1G	128	160	23	31	стар. бронза 




Серия P07

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.A4.D1G	-	-	34	25	стар. бронза 



Серия M10, M54

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M10.20.A2.15G	96	125	20	30	стар. серебро 




Серия P07

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P07.20.A2.15G	-	-	34	25	стар. серебро 



Серия M50

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Цвет
M50.01.113.D1G	96	124	20	29	стар. бронза 



Серия P07

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Цвет
P07.01.113.D1G	-	-	34	25	стар. бронза 



Серия M55

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
M55.01.D5.D1G	128	145	26	32	стар. бронза
M55.07.C8.D1G	128	145	26	32	стар. бронза
M55.01.C3.E8G	128	145	26	32	стар. серебро
M55.00.C5.E8G	128	145	26	32	стар. серебро



Серия 188

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
WMN188.096.BBD1	96	126	23	19	стар. бронза

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Цвет
WPO188.000.BBD1	-	31	31	19	стар. бронза









Серия 501




Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
WMN501.128.00D1	128	163	26	28	стар. бронза

Артикул	⌀-⌀	↔	∅	↑	Покрытие
WPO501.000.00D1	-	-	31	24	стар. бронза

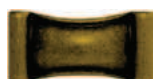
Серия 628







Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WMN628.096.00D1	96	128	25	25	стар. бронза 
WMN628.128.00D1	128	160	27	28	стар. бронза 
WMN628.096.00A8	96	128	25	25	стар. золото 
WMN628.128.00A8	128	160	27	28	стар. золото 
WMN628.096.00E8	96	128	25	25	стар. серебро 
WMN628.128.00E8	128	160	27	28	стар. серебро 

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WPO628.000.00D1	-	34	34	24	стар. бронза 
WPO628.000.00A8	-	34	34	24	стар. золото 
WPO628.000.00E8	-	34	34	24	стар. серебро 

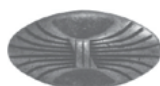
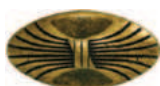
Серия 255









Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WMN225.096.00D1	96	132	20	24	стар. бронза 
WMN225.096.00E8	96	132	20	24	стар. серебро 

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WPO225.016.00D1	16	40	20	22	стар. бронза 
WPO225.016.00E8	16	40	20	22	стар. серебро 

Серия 503



Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WMN503.096.00D1	96	129	21	21	стар. бронза 
WMN503.128.00D1	128	165	26	27	стар. бронза 
WMN503.096.00E8	96	129	21	21	стар. серебро 
WMN503.128.00E8	128	165	26	27	стар. серебро 

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
WPO503.000.00D1	-	44	23	25	стар. бронза 
WPO503.000.00E8	-	44	23	25	стар. серебро 



Серия 611

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
WMN611.032.00D1	32	47	20	20	стар. бронза
WMN611.096.00D1	96	121	25	28	стар. бронза
WMN611.128.00D1	128	153	28	28	стар. бронза
WMN611.032.00E8	32	47	20	20	стар. серебро
WMN611.096.00E8	96	121	25	28	стар. серебро
WMN611.128.00E8	128	153	28	28	стар. серебро



Серия 536

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
WMN536.096.00D1	96	130	21	22	стар. бронза
WMN536.128.00D1	128	165	24	24	стар. бронза
WMN536.096.00A8	96	130	21	22	стар. золото
WMN536.128.00A8	128	165	24	24	стар. золото
WMN536.096.00E8	96	130	21	22	стар. серебро
WMN536.128.00E8	128	165	24	24	стар. серебро

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
WPO536.000.00D1	-	56	26	23	стар. бронза
WPO536.000.00A8	-	56	26	23	стар. золото
WPO536.000.00E8	-	56	26	23	стар. серебро





Серия 537


Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
WMN537.064.00D1	64	80	31	19	стар. бронза
WMN537.064.00A8	64	80	31	19	стар. золото
WMN537.064.00E8	64	80	31	19	стар. серебро

Серия 624







Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN624.096.00D1	96	172	39	24	стар. бронза 
WMN624.096.00E8	96	172	39	24	стар. серебро 



Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN624.075.00D1	75	110	44	(12)	стар. бронза 








Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO624.000.00D1	-	63	33	23	стар. бронза 
WPO624.000.00E8	-	63	33	23	стар. серебро 

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Покрытие
WPO624.D40.00D1	-	-	40	22	стар. бронза 
WPO624.D40.00E8	-	-	40	22	стар. серебро 






Серия 670


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN670.096.00D1	96	135	32	27	стар. бронза 
WMN670.128.00D1	128	165	40	28	стар. бронза 
WMN670.096.00GP	96	135	32	27	золото полир. 
WMN670.096.0002	96	135	32	27	хром полир. 
WMN670.128.0002	128	165	40	28	хром полир. 



Серия 634

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO634.031.00D1	-	36	32	32	стар. бронза 
WPO634.031.00GP	-	36	32	32	золото полир. 
WPO634.031.0002	-	36	32	32	хром полир. 



Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN670.075.00D1	75	114	32	(12)	стар. бронза 



Серия 538

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↑	Покрытие
WMN538.096.00D1	96	160	28	23	стар. бронза
WMN538.128.00D1	128	192	28	23	стар. бронза

Серия 2025

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Покрытие
WPO2025/30.00D1	-	-	30	25	стар. бронза



Серия 5011

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↑	Покрытие
5011/0A.30	96	133	31	-	франц. золото
5011/0G.30	96	163	39	-	франц. золото

Серия 6015

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Покрытие
6015/30.30	-	-	30	20	франц. золото



Серия 5040

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↑	Покрытие
EXP5040/0B.30	64	84	40	-	франц. золото

Серия 2030

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Покрытие
EXP2030/30.30	-	-	30	21	франц. золото



Серия 2026

Артикул	Φ-Φ	↔	∅	↑	Покрытие
EXP2026/30.30	-	-	30	27	франц. золото
EXP2026/35.30	-	-	35	31	франц. золото
EXP2027/25.30	-	-	25	22	франц. золото
EXP2026/30.D1	-	-	30	31	стар. бронза
EXP2026/30.E8	-	-	30	31	стар. серебро



Серия 627

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN627.064.00F7	64	134	34	24	никель матовый
WMN627.096.00F7	96	176	41	28	никель матовый
WMN627.096.00D1	96	176	41	28	старая бронза

Серия 2028

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Покрытие
WPO2028/30.00F7	-	-	30	24	никель матовый



Серия 689

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN689.448.00R4	448	526	14	40	римское золото
WMN689.160.00R4	160	238	14	40	римское золото
WPO689.00T.00R4	-	78	14	40	римское золото



Серия 580

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN580.224.00R4	224	30	275	48	римское золото



Серия 9 1344

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
9 1344 128096 29	128/96	155	25	25	матовая бронза
9 1344 128096 17	128/96	155	25	25	старое серебро

Серия 9 1341

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
9 1341 0096 29	96	28	115	23	матовая бронза
9 1341 0096 17	96	28	115	23	старое серебро



Серия 9 1340

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
9 1340 0096 29	96	120	34	26	матовая бронза
9 1340 0096 17	96	120	34	26	старое серебро

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
9 1340 0032 29	32	60	38	25	матовая бронза
9 1340 0032 17	32	60	38	25	старое серебро



Серия 9 1343



Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
9 1343 0096 29	96	129	30	23	матовая бронза

Серия 10 820



Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
10 820 С 29	-	35	35	21	матовая бронза



Серия 9 1309



Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
9 1309 0128 20	128	155	50	25	античная бронза 
9 1309 0128 50	128	155	50	25	античное железо 

Серия 9 1310

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
9 1310 0016 20	-	19	80	36	античная бронза 
9 1310 0016 50	-	19	80	36	античное железо 





Серия 9 1309

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
9.1346.128096.29102	096 - 128	138	21	27	матовая бронза 
9.1346.128096.17102	096 - 128	138	21	27	старое серебро 



Серия 9 1310

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
10.821.C.29102	-	35	35	25	матовая бронза 
10.821.C.17102	-	35	35	25	старое серебро 





Серия 1261

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Покрытие
1261000.NP	96	123	17	32	матовая латунь



Серия 2297

Артикул	⊕-⊕	↔	∅	↑	Покрытие
2297025.NP	-	-	25	20	матовая латунь
2297030.NP	-	-	30	20	матовая латунь
2297030.PV	-	-	30	20	матовая бронза
2297030.SFE	-	-	30	20	сталь антик.



Серия 1315

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Покрытие
1315C00.NP	64	72	10	18	матовая латунь
1315B00.NP	96	104	12	26	матовая латунь
1315A00.NP	128	140	14	27	матовая латунь



Серия 1257

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Покрытие
1257000.NP	96	107	14	30	матовая латунь




Серия 1338

Артикул	⊕-⊕	↔	↓	↑	Покрытие
13338A00.NP	96	111	30	-	матовая латунь
13338A00.A4	96	111	30	-	антик. латунь
13338A00.SFE	96	111	30	-	сталь антик.




Серия 1310

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
1310A00	-	97	75	-	матовая латунь 




Серия 5528


Артикул	⊕-⊕	∅	↑	↓	Покрытие
5528000	-	24	73	-	матовая латунь 
5531000	-	20	61	-	матовая латунь 



Серия 1193


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
1193A00.NP	96	121	45	-	матовая латунь 

Серия 1192

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
1192B00.NP	-	37	47	-	матовая латунь 



Серия 1306

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
1306A00	64	93	36	20	матовая латунь 

CITTERIOGIULIO



Ручки в современном стиле



Серия 8 1115

Артикул	⌀-⌀	↔	↓	↑	Покрытие
8 1115 128096 45	96/128	140	8	25	хром матовый
8 1115 192160 45	160/192	209	8	27	хром матовый
8 1115 320288 45	288/320	339	8	28	хром матовый
8 1115 480448 45	448/480	500	8	31	хром матовый
8 1115 128096 40	96/128	140	8	25	хром полир.
8 1115 192160 40	160/192	209	8	27	хром полир.
8 1115 320288 40	288/320	339	8	28	хром полир.
8 1115 480448 40	448/480	500	8	31	хром полир.



Серия 8 1121

Артикул	⌀-⌀	↔	↓	↑	Покрытие
8 1121 0128 4040	128	187	8	27	хром полир.
8 1121 0192 4040	192	251	8	27	хром полир.
8 1121 0320 4040	320	379	8	27	хром полир.
8 1121 0128 4052	128	187	8	27	хром полир. черный матовый
8 1121 0192 4052	192	251	8	27	хром полир. черный матовый
8 1121 0320 4052	320	379	8	27	хром полир. черный матовый



Серия 8 1092

Артикул	⌀-⌀	↔	↓	↑	Покрытие	Декор
8 1092 128096 4053	96/128	140	13	23	хром полир.	белый
8 1092 224192 4053	192/224	245	13	23	хром полир.	белый
8 1092 128096 4070	96/128	140	13	23	хром полир.	черный
8 1092 224192 4070	192/224	245	13	23	хром полир.	черный



Серия 8 1081

Артикул	⌀-⌀	↔	↓	↑	Покрытие
8 1081 128096 40	96/128	135	8	28	хром полир.
8 1081 192160 40	160/192	200	8	28	хром полир.
8 1081 320288 40	288/320	330	9	28	хром полир.
8 1081 480448 40	448/480	488	9	28	хром полир.
8 1081 128096 0301	96/128	135	8	28	коричн. матовый
8 1081 192160 0301	160/192	200	8	28	коричн. матовый
8 1081 320288 0301	288/320	330	9	28	коричн. матовый
8 1081 480448 0301	448/480	488	9	28	коричн. матовый



Серия 8 1087

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
8 1087 0160 4040	160	174	18	36	хром полир.
8 1087 0256 4040	256	270	18	36	хром полир.
8 1087 0320 4040	320	334	18	36	хром полир.
8 1087 0480 4040	480	494	18	36	хром полир.



Серия 25 608

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
25 608 0160 4545	160	175	12	30	хром матовый
25 608 0192 4545	192	207	12	30	хром матовый
25 608 0320 4545	320	335	12	30	хром матовый
25 608 0480 4545	480	495	12	30	хром матовый
25 608 0160 03010301	160	175	12	30	коричн.
25 608 0192 03010301	192	207	12	30	коричн.
25 608 0320 03010301	320	335	12	30	коричн.
25 608 0480 03010301	480	295	12	30	коричн.



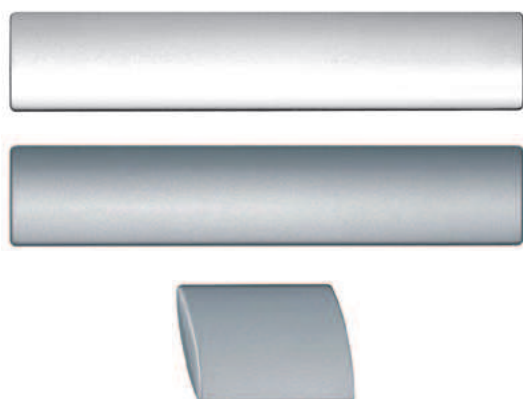
Серия 8 1080

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
8 1080 0064 40	64	112	7	21	хром полир.
8 1080 128096 40	96/128	177	7	21	хром полир.
8 1080 192160 40	160/192	240	7	21	хром полир.
8 1080 320288 40	288/320	368	7	21	хром полир.







Серия 8 1117

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
8 1117 0032 40	32	8	162	30	хром полир.
8 1117 0032 42	32	8	162	30	хром матовый
8 1117 0032 0301	32	8	162	30	коричн. матовый





Серия 8 1016

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
8 1016 0032 40	32	45	30	19	хром полир. 
8 1016 0128 40	128	158	30	19	хром полир. 
8 1016 0032 0504	32	45	30	19	серый никель 
8 1016 0128 0504	128	158	30	19	серый никель 






Серия 8 1128

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
8 1128 0096 42	96	200	42	2	хром матовый 
8 1128 0096 0301	96	200	42	2	коричн. матовый 





Серия 8 1005

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
8 1005 0192 42	192	210	44	6	хром матовый 
8 1005 0128 52	128	145	44	6	черный матовый 
8 1005 0192 52	192	210	44	6	черный матовый 



Серия 8 983

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
8 983 0096 42	96	122	27	2	хром матовый 
8 983 0096 0301	96	122	27	2	коричн. матовый 



Серия 001

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN001.160.0001	160	171	11	32	алюминий
WMN001.192.0001	192	204	11	32	алюминий
WMN001.320.0001	320	331	11	32	алюминий
WMN001.160.0003	160	171	11	32	никель матовый
WMN001.192.0003	192	204	11	32	никель матовый
WMN001.320.0003	320	331	11	32	никель матовый
WMN001.160.0002	160	171	11	32	хром полир.
WMN001.192.0002	192	204	11	32	хром полир.
WMN001.320.0002	320	331	11	32	хром полир.



Серия 019

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WPO019.A32.0002	32	70	70	25	хром полир.

Серия 334

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN334.064.0002	64	87	44	18	хром полир.



Серия 335

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN335.128.0001	128	136	9	28	алюминий
WMN335.320.0001	320	328	9	28	алюминий
WMN335.128.0003	128	136	9	28	никель полир.
WMN335.320.0003	320	328	9	28	никель полир.
WMN335.128.0002	128	136	9	28	хром полир.
WMN335.320.0002	320	328	9	28	хром полир.



Серия 300

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
WMN300.032.0002	32	54	54	18	хром полир.
WMN300.064.0002	64	90	90	18	хром полир.

Серия 638


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN638.128.00D1	128	146	30	24	бронза античная
WMN638.128.00GP	128	146	30	24	золото полир.
WMN638.128.00E8	128	146	30	24	серебро античное
WMN638.128.0002	128	146	30	24	хром полир.

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO638.032.00D1	32	52	45	21	бронза античная
WPO638.032.00GP	32	52	45	21	золото полир.
WPO638.032.00E8	32	52	45	21	серебро античное
WPO638.032.0002	32	52	45	21	хром полир.

Серия 602


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN602.096.00GP	96	116	32	21	золото полир.
WMN602.128.00GP	128	148	40	22	золото полир.
WMN602.096.0002	96	116	32	21	хром полир.
WMN602.128.0002	128	148	40	22	хром полир.

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO602.030.00GP	-	-	30	20	золото полир.
WPO602.030.0002	-	-	30	20	золото полир.

Серия 608


Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN608.128.00GP	128	140	50	23	золото полир.
WMN608.128.0002	128	140	50	23	хром полир.

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WMN608.064.00GP	64	75	43	22	золото полир.
WMN608.064.0002	64	75	43	22	хром полир.

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
WPO608.032.00GP	32	-	38	18	золото полир.
WPO608.032.0002	32	-	38	18	хром полир.



Серия 10351

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	⊥	Покрытие
10351/64.CR	64	106	8	33	хром полир.
10351/160-192.CR	160-192	241	8	35	хром полир.
10351/320.CR	320	345	8	35	хром полир.



Серия 10354

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	⊥	Покрытие
10354/160.CR	160	190	10	35	хром полир.
10354/192.CR	192	220	10	35	хром полир.
10354/320.CR	320	350	10	35	хром полир.



Серия 10357

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	⊥	Покрытие
10357/64.CR	64	75	11	20	хром полир.
10357/160.CR	160	173	14	20	хром полир.
10357/192.CR	192	213	16	21	хром полир.
10357/320.CR	320	340	17	27	хром полир.



Серия 10381

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	⊥	Покрытие
10381/160.CR	160	171	15	27	хром полир.
10381/320.CR	320	331	15	27	хром полир.



Серия 10147

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
10147/128.NS	128	163	25	27	никель матовый
10147/160.NS	160	192	25	27	никель матовый
10147/192.NS	192	226	23	27	никель матовый
10147/160.ALL	160	192	25	27	алюминий



Серия 10318

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
10318/160.CR	160	197	26	31	хром полир.
10318/320.CR	320	370	26	35	хром полир.



Серия 10323

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
10323/160.CR	160	231	23		хром полир.
10323/320.CR	320	369	23		хром полир.



Серия 10345

Артикул	⌀-⌀	↔	↑↓	↑	Покрытие
10345/64.CR	64	72	36	32	хром полир.
10345/160.CR	160	168	36	32	хром полир.
10345/192.CR	192	200	36	32	хром полир.
10345/320.CR	320	330	36	32	хром полир.



Серия 10278

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Цвет
10278/320.CR	320	349	10	25	хром полир.



Серия 10395

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
10395/184.NO	184	198	14	40	никель матовый
10395/286.IM	286	298	14	40	никель матовый
10395/384.NO	384	398	14	40	никель матовый
10395/463.NO	463	477	14	40	никель матовый



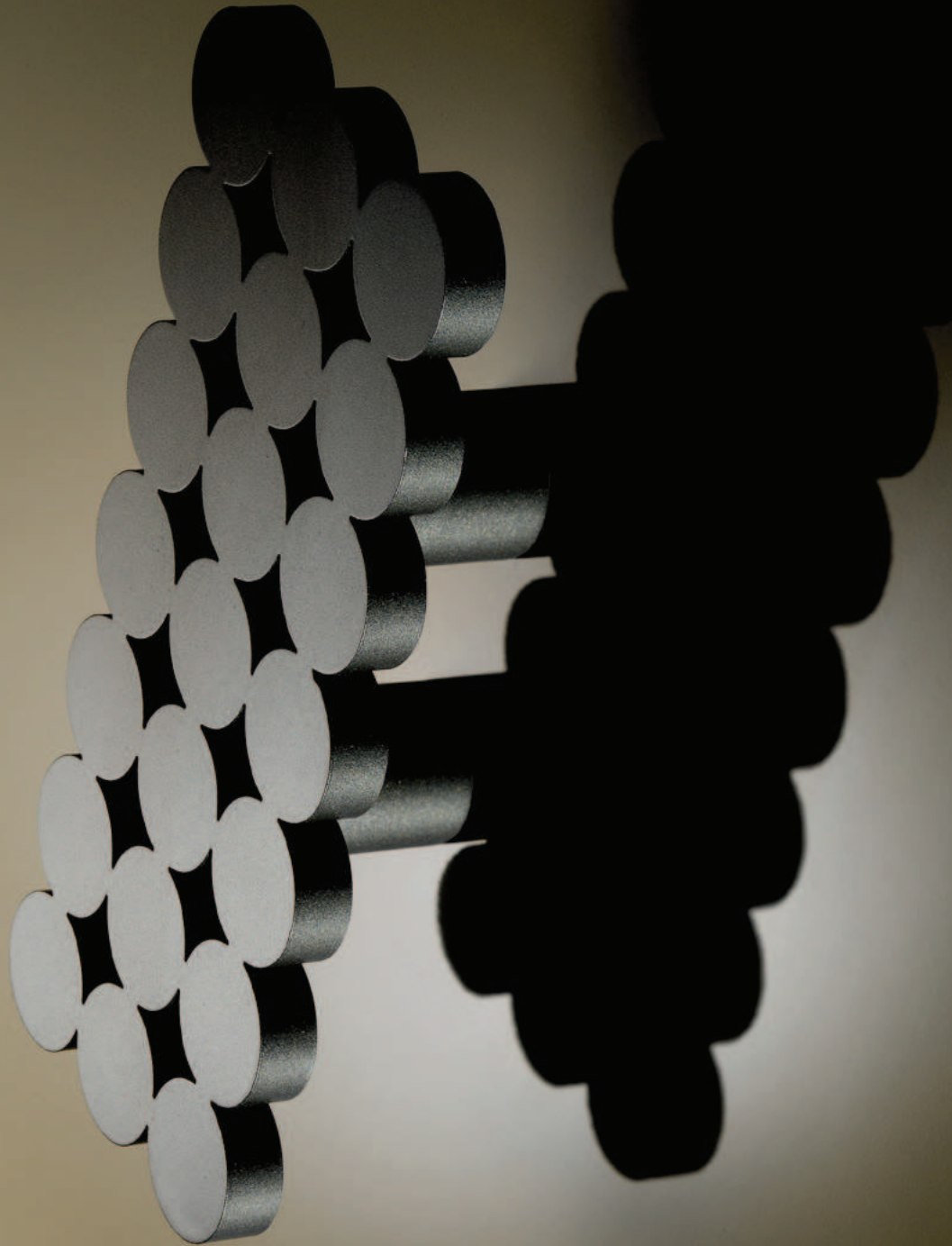
Серия 10396

Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
10396/160.CR	160	169	46	33	хром полир.



Артикул	Φ-Φ	↔	↓	↑	Покрытие
20081/160.CR	160	335	35	30	хром полир. стекло
20081/320.CR	320	335	35	30	хром полир. стекло

pamar





Серия 1114

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1114Z128E215	128	140	50	20	алюминий
MN1114Z128E229	128	140	50	20	белый

Серия 1116

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1116Z70E215	57	70	70	20	алюминий
MN1116Z70E229	57	70	70	20	белый



Серия 1115

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1115Z128EZ002	128	140	50	20	алюминий
MN1115Z128E228	128	140	50	20	черный

Серия 1117

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1117Z70EZ002	57	70	70	20	алюминий
MN1117Z70E228	57	70	70	20	черный



Серия 1115

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN800Z128E101E101	128	162	60	17	алюминий
MN800Z128G104G104	128	162	60	17	хром

Серия 1117

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN800Z32E101E101	32	54	60	17	алюминий
MN800Z32G104G104	32	54	60	17	хром



Серия 1106

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1106Z64E215	64	100	27	12	алюминий
MN1106Z64G115	64	100	27	12	никель

Серия 959

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN959Z160E215	160	180	45	14	алюминий
MN959Z160G115	160	180	45	14	никель

Серия 1032

Артикул	Φ-Φ	↔	↑	↓	Покрытие
MN1032Z160E215	96	22	160	14	алюминий
MN1032Z160G115	96	22	160	14	никель



Серия 743

Артикул	⊕-⊕	↔	↑↓	↑	Покрытие
MN743Z128E101	128	138	30	17	алюминий



Серия 503

Артикул	⊕-⊕	↔	↑↓	↑	Покрытие
MN503Z52E101	-	52	14	10	алюминий
MN503Z52G104	-	52	14	10	хром
MN503Z52G115	-	52	14	10	никель



Серия 1019

Артикул	⊕-⊕	↔	↑↓	↑	Покрытие
MN1019ZA00096EZ002	96	19	105	11	алюминий



Серия 1098

Артикул	⊕-⊕	↔	↑↓	↑	Покрытие
MN1098ZCP190E215	-	32	190	17	алюминий

Серия 1158

Артикул	⊕-⊕	↔	↑↓	↑	Покрытие
MN1158ZACP150EA004	-	32	150	21	алюминий



Серия 1120

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
MN1120Z128E194	128	55	183	38	черн. никель



Серия 1177

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
MN1177ZA00128GC011	128	134	52	39	хром



Серия 313

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
PO303Z35E101	-	8	35	18	алюминий
PO303Z35G104	-	8	35	18	хром

Серия 433

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
PO433Z80E101	-	12	80	34	алюминий
PO433Z80G104	-	12	80	34	хром



Серия 868

Артикул	⌀-⌀	↔	↑	↓	Покрытие
MN868Z25EZ004	16	25	25	15	алюминий
MN868Z74EZ004	32-64	74	25	15	алюминий
MN868Z106EZ004	64-96	106	25	17	алюминий
MN868Z170EZ004	128-160	170	25	17	алюминий
MN868Z25G115	16	25	25	15	никель
MN868Z74G115	32-64	74	25	15	никель
MN868Z106G115	64-96	106	25	17	никель
MN868Z170G115	128-160	170	25	17	никель



Серия 2006

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
PO2006ZAXP005EZ004	-	30	30	33	алюминий



Серия 459

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
PO459Z20E101	-	20	20	18	алюминий
PO459Z20G104	-	20	20	18	хром



Серия 289

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
PO289Z20G104	-	20	20	24	хром
PO289Z25G104	-	25	25	31	хром



Серия 324

Артикул	⊕-⊕	↔	↑	↓	Покрытие
PO324Z40E101	-	17	40	11	алюминий
PO324Z40G104	-	17	40	11	хром

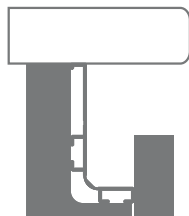
Ручки-профили алюминиевые

80/G1.2AL



Алюминиевая L-образная ручка-профиль (горизонтальная) и комплекты заглушек

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80\G12.AL.07	Профиль-ручка L-образная	4200	57	26	алюминий
80\G12.AL.01	Профиль-ручка L-образная	4200	57	26	хром
80\G12.AL.04	Профиль-ручка L-образная	4200	57	26	нерж. сталь



Артикул	Описание	Материал	Покрытие
81\G11.001	Комплект креплений для L- и C-образных профилей	сталь	-
81\G11.AT2.GO	Комплект наружных заглушек для L-образных ручек	пластик	алюминий
81\G11.AT3.GO	Комплект внутренних заглушек для L-образных ручек	пластик	алюминий
81\G11.AT3.CR	Комплект внутренних заглушек для L-образных ручек	пластик	хром
81\G11.AT3.LX	Комплект внутренних заглушек для L-образных ручек	пластик	нерж. сталь
80\G11.A90A.04	Угол наружный	алюминий	нерж. сталь
80\G11.A90B.04	Угол внутренний	алюминий	нерж. сталь

80/G1.3AL



Алюминиевая C-образная ручка-профиль (горизонтальная) и комплекты заглушек

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80\G13.AL.07	Профиль-ручка C-образная	4200	77	26	алюминий
80\G13.AL.01	Профиль-ручка C-образная	4200	77	26	хром
80\G13.AL.04	Профиль-ручка C-образная	4200	77	26	нерж. сталь



Артикул	Описание	Материал	Покрытие
81\G11.001	Комплект креплений для L- и C-образных профилей	сталь	-
81\G13.AT2.GO	Комплект наружных заглушек для C-образных ручек	пластик	алюминий
81\G13.AT3.GO	Комплект внутренних заглушек для C-образных ручек	пластик	алюминий
81\G13.AT3.CR	Комплект внутренних заглушек для C-образных ручек	пластик	хром
81\G13.AT3.LX	Комплект внутренних заглушек для C-образных ручек	пластик	нерж. сталь

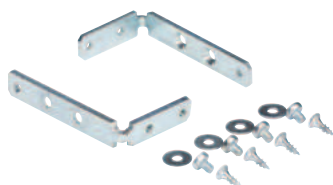
Аксессуары и крепления для профильных ручек 80/G1.3

81/G11.AT2



Заглушка для L-образной ручки

80/G1.1001



Крепление ручек

81/G13.AT2



Заглушка для C-образной ручки

80/G1.1A90A



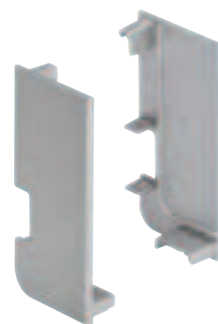
Угол наружный

81/G1.3AT3



Заглушка для C-образной ручки

81/G1.1AT3



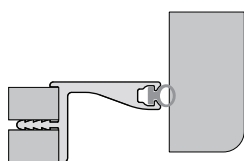
Заглушка для L-образной ручки

80/G14

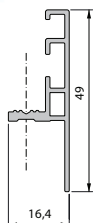


Алюминиевая ручка-профиль (под запрессовку)

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80\G14.AL.07	Профиль-ручка скрытая под запрессовку в дно	4200	18	28	алюминий



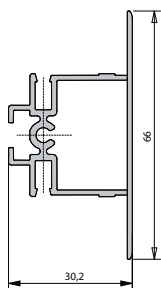
80/G1.3AL



Алюминовая ручка профиль плоская для верхнего монтажа

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80/G1.8AL.07	Ручка-профиль горизонтальная верхняя	4200	49	16,4	алюминий
80/G1.1001	Комплект креплений для ручки прорфиля	-	-	-	-
80/G1.80A90A.07	Угол наружный	-	-	-	-
85/05B21	Крепежная пластина	-	-	-	-

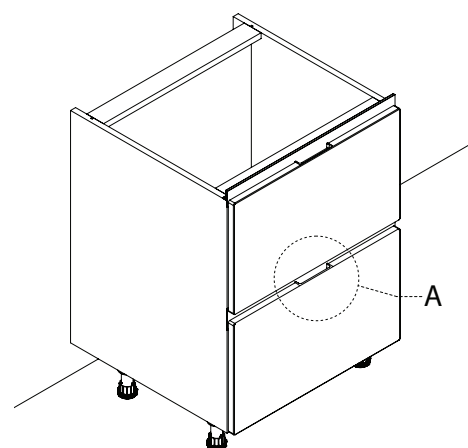
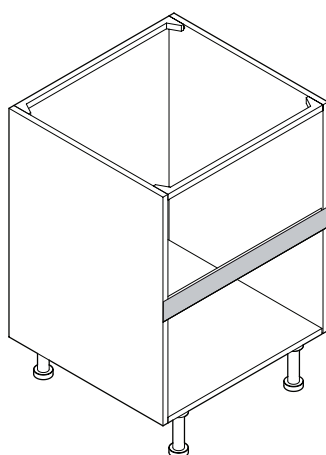
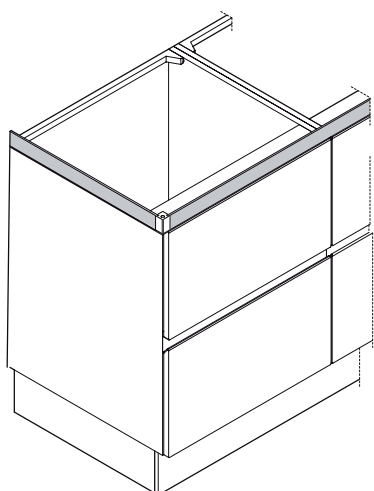
80/G1.3AL



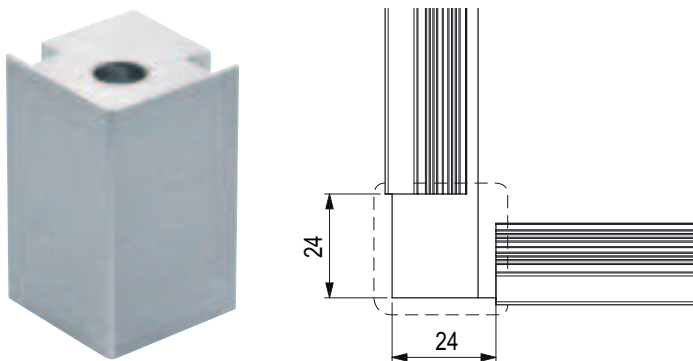
Алюминовая ручка профиль плоская для промежуточного монтажа

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80/G19.Pxxxx.07	Ручка-профиль горизонтальная средняя	4200	49	16,4	алюминий
80/G1.1001	Комплект креплений для ручки прорфиля	-	-	-	-
80/G1.1003A	Крепление ручки профиля clip	-	-	-	-
80/G1.1002	Соединительный элемент встык	-	-	-	-

Варианты монтажа ручки-профиль

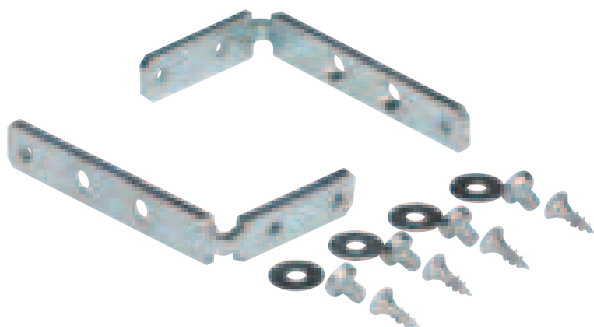


80/G1.8A90A



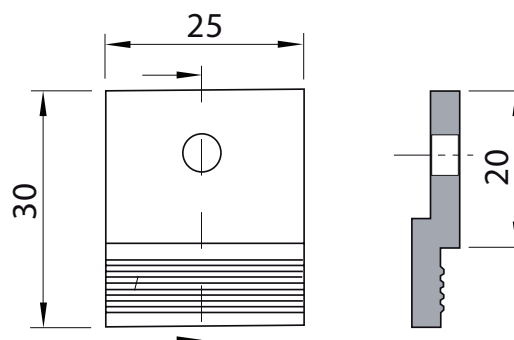
Угол наружный

80/G1.1A90A



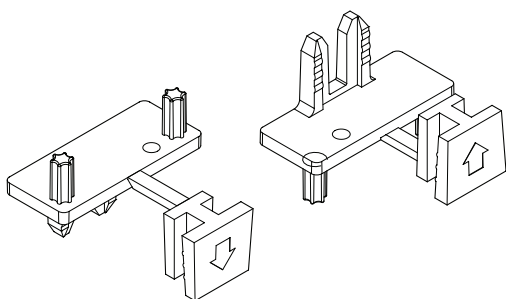
Комплект креплений к корпусу

80/G1.1A90A



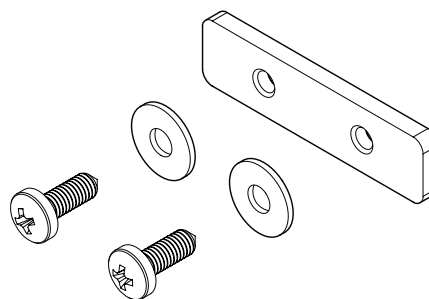
Крепежная пластина ручки-профиль к столешнице

80/G1.1002



Крепление ручки-профиль Clip

80/G1.1003A



Крепление ручки-профиль встык

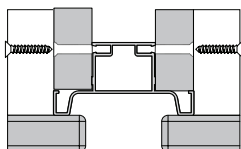
80/G15



Алюминиевая ручка-профиль (вертикальная)

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80\G15.AL.07	Профиль-ручка вертикальная двухсторонняя	4700	66	36	алюминий
80\G15.AL.04	Профиль-ручка вертикальная двухсторонняя	4700	66	36	нерж. сталь

Артикул	Описание	Материал	Покрытие
81\G19.A10	Компенсатор для монтажа ручки профиля	пластик	черный



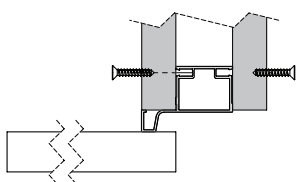
80/G16



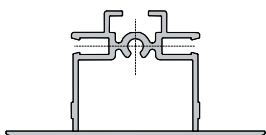
Алюминиевая ручка-профиль (вертикальная)

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80\G16.AL.07	Профиль-ручка вертикальная односторонняя	4700	48	36	алюминий
80\G16.AL.04	Профиль-ручка вертикальная односторонняя	4700	48	36	нерж. сталь

Артикул	Описание	Материал	Покрытие
81\G19.A10	Компенсатор для монтажа ручки профиля	пластик	черный

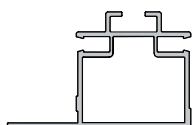


80/G19.AL



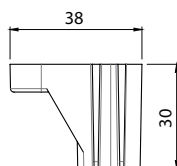
Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80/G19.AL.07	Ручка-профиль вертикальная двусторонняя	4700	66	30,2	алюминий
81/G19.A10	Фиксатор для монтажа ручки профиля	-	-	-	пластик черный
81/G19.A12	Крепление ручки профиля вертикального	-	-	-	пластик черный

80/G20.AL



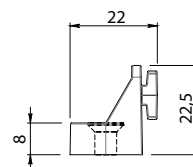
Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	высота	глубина	
80/G20.AL.07	Ручка-профиль вертикальная односторонняя	4700	48	30,2	алюминий
81/G19.A10	Компенсатор для монтажа ручки профиля	-	-	-	пластик черный
81/G19.A12	Крепление ручки профиля вертикального	-	-	-	пластик черный

81/G19A10



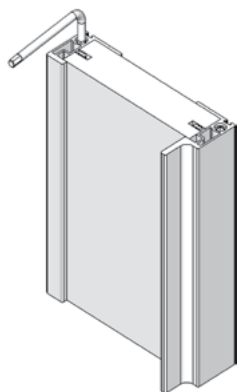
Компенсатор

81/G19A12



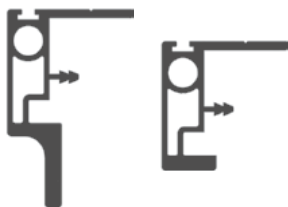
Крепление

Серия ST220

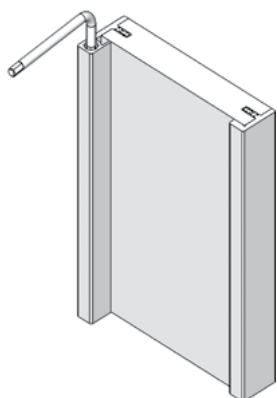


Ручка-профиль со встроенным выравнивателем для раздвижных дверей из плитных материалов

Артикул	Описание	Размер, мм			Толщина двери, мм	Покрытие
		длина	видимая ширина	глубина		
S.A541.2593.12	Ручка-профиль ST221	2593	12	50	28,5	алюминий
S.A542.2593.12	Ручка-профиль замыкающий ST222	2593	12	32	28,5	алюминий



Серия ST230

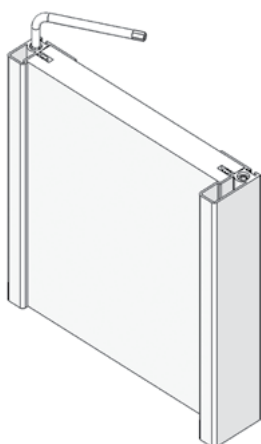


Ручка-профиль со встроенным выравнивателем (профиль ST 231) для раздвижных дверей из плитных материалов

Артикул	Описание	Размер, мм			Толщина двери, мм	Покрытие
		длина	видимая ширина	глубина		
S.A538.2570.12	Ручка-профиль ST 231	2570	10	33	19	алюминий
S.A539.2550.12	Ручка-профиль замыкающий ST 232	2550	10	23	19	алюминий
S.A538.2570.PC	Ручка-профиль ST 231	2570	10	33	19	хром
S.A539.2467.PC	Ручка-профиль замыкающий ST 232	2467	10	23	19	хром

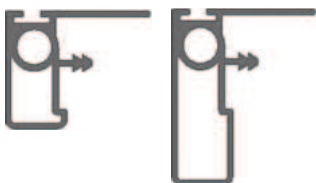


Серия ST400



Ручка-профиль со встроенным выровнителем для раздвижных дверей из плитных материалов

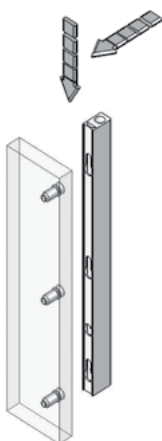
Артикул	Описание	Размер, мм			Толщина двери, мм	Покрытие
		длина	видимая ширина	глубина		
S.A323.2600.12	Ручка-профиль ST402	2600	13	36	19	алюминий
S.A324.2593.12	Ручка-профиль замыкающий ST401	2593	13	24	19	алюминий
S.A323.2593.PC	Ручка-профиль ST402	2593	13	36	19	хром
S.A324.2600.PC	Ручка-профиль замыкающий ST401	2600	13	24	19	хром



Серия ST740

Ручка-профиль со встроенным выровнителем для раздвижных дверей из плитных материалов

Артикул	Описание	Размер, мм			Покрытие
		длина	видимая ширина	глубина	
S.A545.2400.12	Ручка-профиль накладная ST741	2400	10	18	алюминий



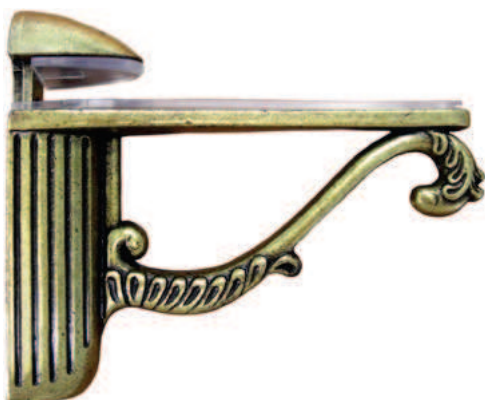
Крючки и полкодержатели в классическом стиле

Серия 12 134



Артикул	Размер, мм		Покрытие
	Высота	Глубина	
12.134.A 20	240	190	старая бронза
12.134.B 20	200	155	старая бронза
12.134.B 17	200	155	старая серебро

Серия 6768



Артикул	Размер, мм			Покрытие
	Высота	Глубина	Толщина полки	
6768120.OV	80	120	до 32	латунь матовая
6768120.SFE	80	120	до 32	сталь антик.


Серия 7711



Артикул	Размер, мм			Покрытие
	Высота	Ширина	Глубина	
7711000.NP	120	77	21	латунь матовая



Серия 7716



Артикул	Размер, мм			Покрытие
	Высота	Ширина	Глубина	
7716000.NP	218	408	82	латунь матовая 


Серия 7707



Артикул	Размер, мм			Покрытие
	Высота	Ширина	Глубина	
7707A00.NP	218	75	78	латунь матовая 
7707B00.NP	108	75	78	латунь матовая 

Серия 7710



Артикул	Размер, мм			Покрытие
	Высота	Ширина	Глубина	
7710000.NP	110	58	86	латунь матовая 

Опоры для мебели

Серия 10/31.A



Опора-ножка для кухонной нижней секции (из 2-х частей)

Артикул	Параметры, мм		Монтаж	Материал
	высота	регулировка		
10\31.A100	100	+18 / -5	-	пластик
10\31.A150	150	+18 / -5	-	пластик
10\05.0360	база		шурупы	пластик

Серия 10/04



Опора-ножка для кухонной нижней секции

Артикул	Параметры, мм		Монтаж	Материал
	высота	регулировка		
10\04.A080	80	+15 / -5	-	пластик
10\04.R120	120	+55 / -5	-	пластик
10\05.0260	база		шурупы	пластик
10\05.0500	база		винтом	пластик

Серия 10/02.A



Ножка в сборе

Артикул	Параметры, мм		Монтаж	Материал
	высота	регулировка		
10\02.A100	100	+18 / -5	шурупы	пластик
10\02.A120	120	+18 / -5	шурупы	пластик
10\02.A150	150	+18 / -5	шурупы	пластик

Серия 10/06



Клипсы для цоколей

Артикул	Описание	Монтаж	Материал
10\06.151	клипса плинтуса Volpato	защелка	пластик
10\06.171	клипса для ДСП	защелка / шурупы	пластик
10\07.131	винт M10	-	сталь

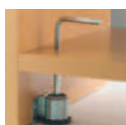
Серия 304



Опора для шкафа

Артикул	Параметры, мм			Монтаж
	высота	сечение	регулировка	
304.14.P2.00.A2	20,5	Ø14/20	0 / +10	забивная

Серия 300



Опора для шкафа

Артикул	Параметры, мм			Монтаж	Нагрузка, кг
	высота	сечение	регулировка		
300.00.Z2.00.Z2	30	Ø38	+ 20	забивная	150
300.00.Z2.32.A2	30	Ø28	+ 20	под отверстие	100

Серия 306/12



Опора в торец для шкафов

Артикул	Параметры, мм			Монтаж	Нагрузка, кг
	высота	сечение	регулировка		
306.05.Z0.12.02	52	Ø12	+ 25	засверловка	300
306.07.Z0.12.02	70	Ø12	+ 25	засверловка	300
306.10.Z0.12.02	100	Ø12	+ 25	засверловка	300
306.12.Z0.12.02	120	Ø12	+ 25	засверловка	300

Серия 308



Опора для шкафа

Артикул	Параметры, мм			Монтаж	Нагрузка, кг
	высота	сечение	регулировка		
308.05.Z2.90.02	50	Ø38	+ 20	запресовка	400
308.06.Z2.90.02	60	Ø38	+ 20	запресовка	400
308.07.Z2.90.02	70	Ø38	+ 20	запресовка	400
308.08.Z2.90.02	80	Ø38	+ 20	запресовка	400
308.10.Z2.90.02	100	Ø38	+ 20	запресовка	400
308.35.Z1.00.12	болт M10x35			-	-
203.30.30.VI.T1	держатель-клипса цоколя к опоре				

Опоры для столов

Серия 555



Опора для шкафа

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
615.70.C0.04.RN	100		49x49	0 / +10	серый мат.
615.70.C2.04.RN	100		49x49	0 / +10	хром пол.
615.70.ST.04.RN	100		49x49	0 / +10	сталь браш.

Серия 633



Опора Triangolo, 82x82 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
633.70.A0.B4.RN	705		82x82	0 / +10	алюминий ребристый

Серия 638



Опора Quadrata, 62x62 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
638.70.A0.B4.RN	705		82x82	0 / +10	алюминий ребристый

Серия 646





Опора Quadrata, 60x60 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
646.70.C1.04.RN	705		60x60	0 / +10	хром крашенный
646.70.IX.04.RN	705		60x60	0 / +10	нерж. сталь

Серия 647




Опора Quadrata, 60x60 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
647.70.AL.04.RN	705		60x60	0 / +10	алюминий
647.87.AL.04.RN	870		60x60	0 / +10	алюминий

Серия 648






Опора Quadrata, 80x80 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
648.70.12.01.RN	700		80x80	0 / +10	шпон вишня

Серия 615




Опора круглая, d=60мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
615.70.C0.04.RN	705		Ø60	0 / +30	хром мат.
615.70.C2.04.RN	705		Ø60	0 / +30	хром пол.
615.70.ST.04.RN	700		Ø60	0 / +30	сталь браш.

Серия 654




Опора Kinder, d=50 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
654.58.C1.02.04	580, 495 - 665		Ø50	-85 / +95	хром пол. / черный

Серия 656



Опора складная Click, d=50 мм

Артикул	Высота, мм	Сечение		Регулировка, мм	Покрытие
		форма	размер, мм		
654.58.C1.02.04	580		Ø50	0 / +30	сталь брaш.

SERVO DRIVE flex
ДЛЯ ВСТРОЕННОЙ ТЕХНИКИ



 **blum**®

Барный фиксатор Micro Winch



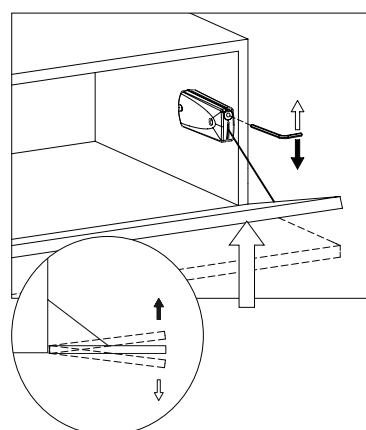
Барный механизм для открывания фасада вниз. Можно применять для фасадов из дерева, ДСП, МДФ, алюминиевого рамочного профиля. Можно регулировать угол открытия двери. Оснащен доводчиками на открытие. Можно использовать двери высотой от 20 до 48 см, с весом до 8 кг.

Механизм MICROWINCH возможно устанавливать либо в горизонтальном, либо в вертикальном положении, что дает возможность применения в неглубоком корпусе.

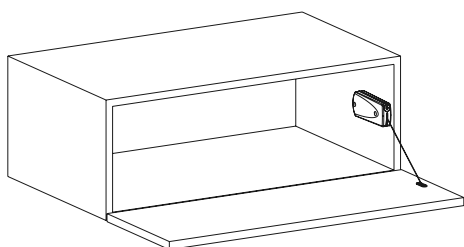
Механизм симметричный, поэтому он может быть установлен как на левой, так и на правой стороне корпуса.

Артикул	Описание	Нагрузка, кг	Цвет
MCIND06XX04	фиксатор барный	6	серый
MCIND06XX01	фиксатор барный	6	белый
MCIND06XX03	фиксатор барный	6	коричневый

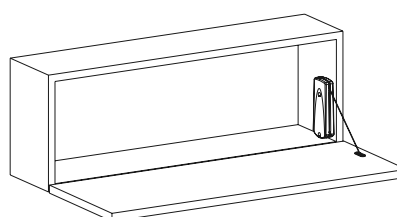
Регулировка



Варианты монтажа



Вертикальный



Горизонтальный

Барный фиксатор Mini Winch



Барный механизм для открывания фасада вниз. Можно применять для фасадов из дерева, ДСП, МДФ, алюминиевого рамочного профиля.

Можно регулировать угол открытия двери и усилия открытия/закрытия. Оснащен доводчиками на открытие. Можно использовать двери высотой от 20 до 48см, с весом до 10 кг. Механизм MINIWINCH возможно устанавливать либо в горизонтальном, либо в вертикальном положении, что дает возможность применения в неглубоком корпусе.

Механизм симметричный, поэтому он может быть установлен как на левой, так и на правой стороне корпуса.

Артикул	Описание	Нагрузка, кг	Цвет
MWXDIS10X04	Фиксатор барный	10	-
MWCOVXXXX01	Заглушка корпуса	-	белый
MWCOVXXXX03	Заглушка корпуса	-	коричневый
MWCOVXXXX04	Заглушка корпуса	-	серый

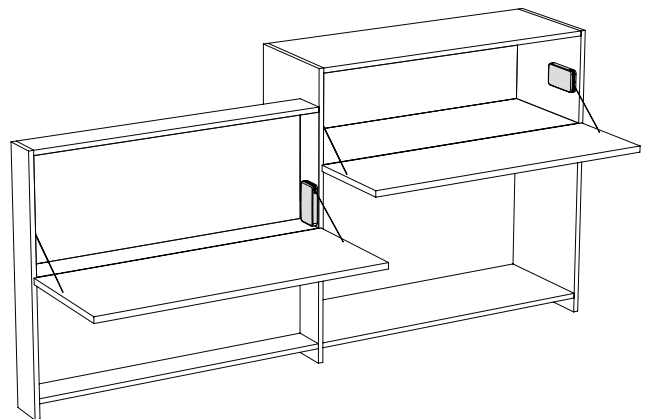
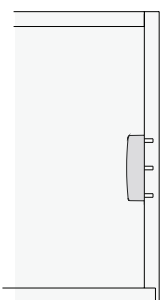
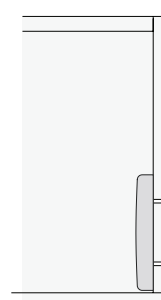
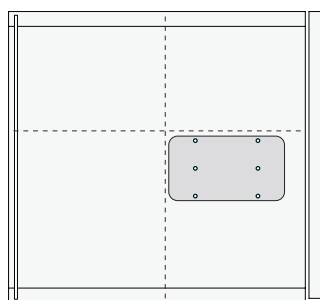


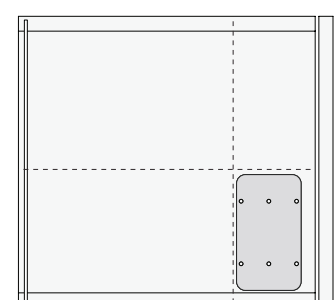
Схема монтажа



Горизонтальный монтаж



Вертикальный монтаж



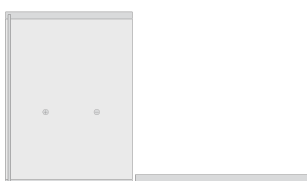
Барный фиксатор Winch



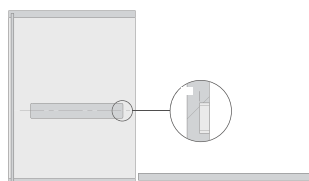
Интересный дизайн барного фиксатора в хромированном корпусе с регулировкой усилия и угла открывания фасада. Может использоваться как с обычными, так и с барными петлями.

Высота двери	60 N		100 N		140 N		200 N	
	1 WINCH	2 WINCH	1 WINCH	2 WINCH	1 WINCH	2 WINCH	1 WINCH	2 WINCH
200 - 230 мм	4,5 кг.	8 кг.	6 кг.	10,5 кг	-	12 кг.	-	-
270 - 300 мм	3 кг.	5,5 кг.	3,5 кг	7 кг.	4,5 кг.	8,5 кг.	-	11,5 кг.
380 - 430 мм	2,5 кг.	5кг.	3,5 кг.	6,5 кг.	4 кг.	8 кг.	-	10,5 кг.
460 - 480 мм	2,5 кг.	5 кг.	3 кг.	6,5 кг.	-	8 кг.	-	9,5 кг.

Способы монтажа



Накладной



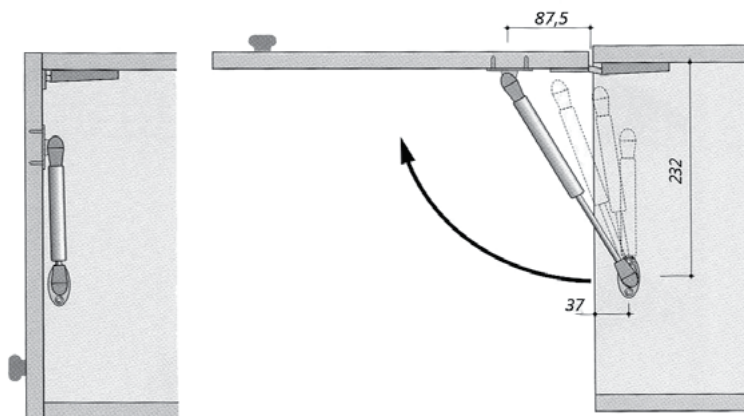
Врезной

Артикул	Описание	Нагрузка, кг	Цвет
WHST06GRXMT	Фиксатор барный	6	металлик
WHST10GRX91	Фиксатор барный	10	-
WHST14GRX91	Фиксатор барный	14	-
WHST20BEXIN	Фиксатор барный	20	никель

Газовые лифты

Серия ХА

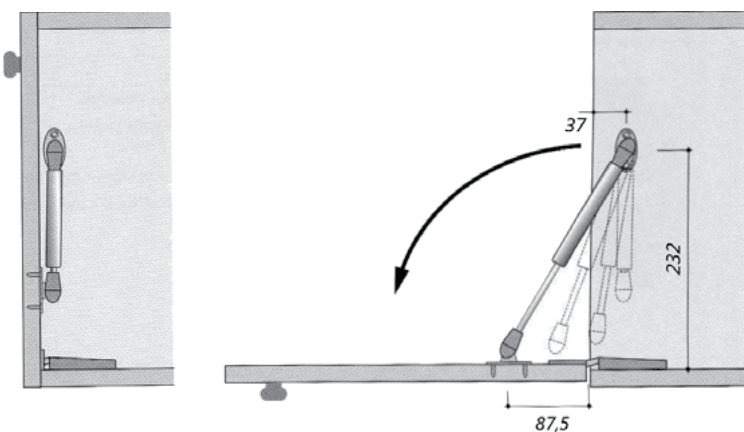
Открытие вверх



Артикул	Мощность, N	Открытие
XA060FG000060	60	вверх
XA080FG000080	80	вверх
XA100FG000080	100	вверх

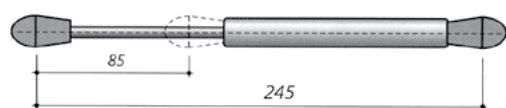
Серия ХВ

Открытие вниз



Артикул	Мощность, N	Открытие
XB060FG000060	60	вниз
XB080FG000080	80	вниз
XB100FG000080	100	вниз

Комплектация газового лифта



Поршень газ-лифта

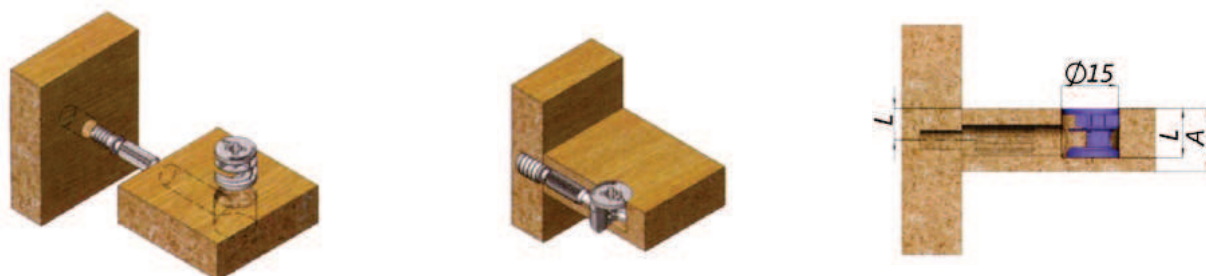


Крепление к корпусу

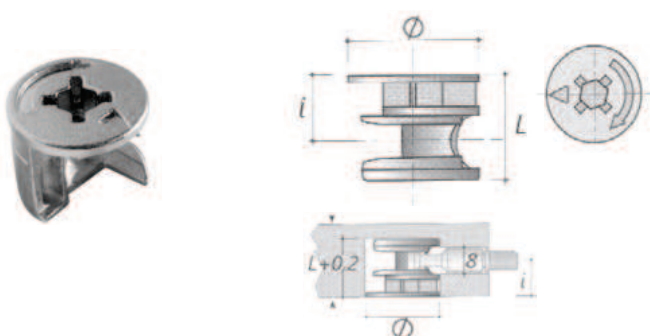


Крепление к фасаду

Эксцентриковая стяжка ЕС

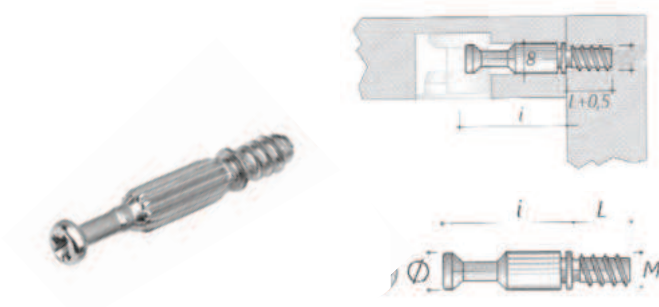


Эксцентрик ЕС



Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	Ø	i	толщина ДСП	
EC02ZL0001508	15	12,5	8	16	цинк
ECX3ZL00000TN	15	13,8	9/9,5	18/20	цинк
EC30ZL0015135	15	13,5	9,3	18/19	цинк

Болт (саморез)



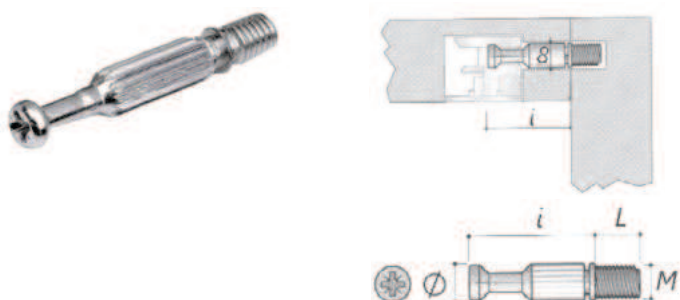
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	Ø	i	M	
TE01FZ0006L34	11	7	34	6 EU	сталь



Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	Ø	i	M	
TE15FZ0006L34	11	7	34	6 EU	сталь

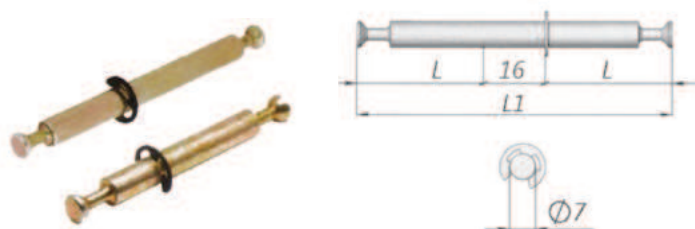
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	Ø	i	M	
TM01FZ0006L34	11	7	34	6 EU	сталь

Болт (метрическая резьба)



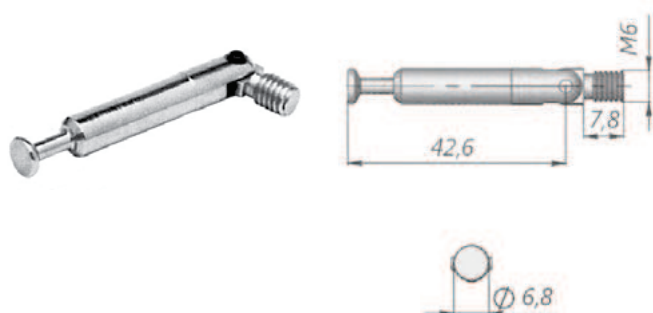
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	Ø	i	M	
TE03FZ000M634	8	7	34	M6	сталь

Болт двойной



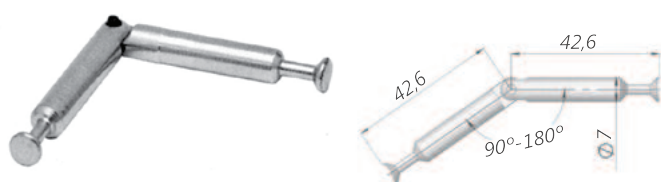
Артикул	Размеры, мм		Материал
	Ø	i	
TE11FZT000784	7	16	сталь
TE12FZT000787	7	19	сталь

Болт угловой



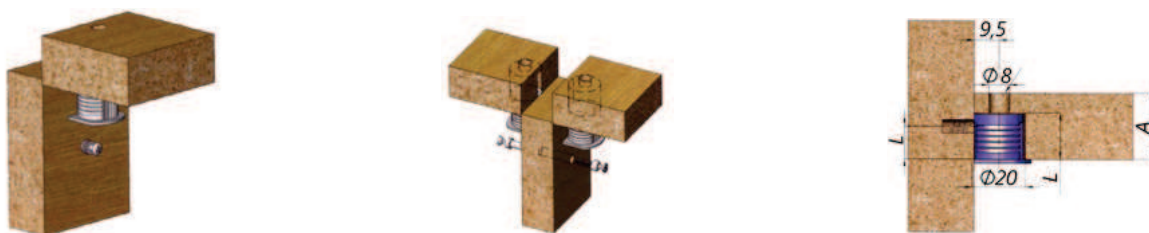
Артикул	Размеры, мм			Материал
	Ø	i	M	
TE03FZ000M634	7	44	M6	сталь

Болт угловой двойной

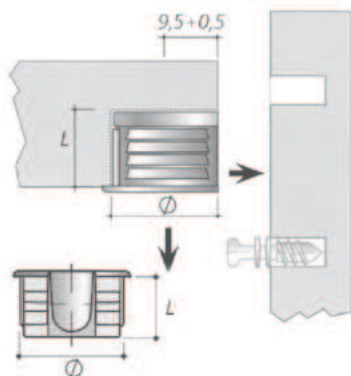


Артикул	Размеры, мм		Материал
	Ø	i	
TE13FZ0000744	7	44	сталь

Эксцентриковая стяжка SE



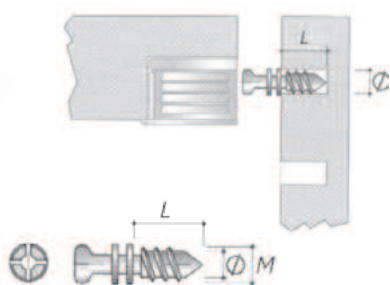
Экцентрик SE



Артикул	Размеры, мм			Материал	Цвет
	L	Ø	Толщина ДСП		
SE01PB0SC0125	12,5	20	16	пластик/цинк	белый
SE01PBESC0125	12,5	20	16	пластик/цинк	беж. (RAL 1001)
SE01PMASC0125	12,5	20	16	пластик/цинк	коричн.
SE01PNESC0125	12,5	20	16	пластик/цинк	черный
SE02PB0SC0014	14	20	18/20	пластик/цинк	белый
SE02PACSC0014	14	20	18/20	пластик /цинк	св.беж. (RAL 1015)
SE02PMASC0014	14	20	18/20	пластик /цинк	коричн.
SE02PNESC0014	14	20	18/20	пластик /цинк	черный

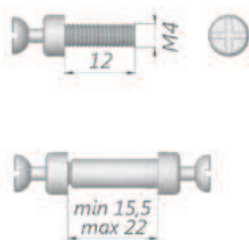
Цвет: белый, бежевый, коричневый, черный

Болт с еврорезьбой



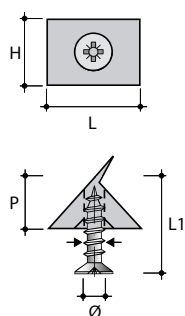
Артикул	Размеры, мм			Материал
	L	Ø	M	
TI01FZ0000612	12	5	6 EU	сталь
TI06ZZ0000611	11	5	6 EU	цинк

Болт двойной



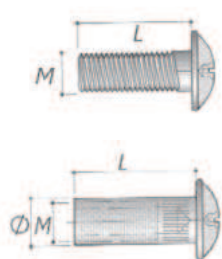
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	L1	Ø	M	
TI09FZ000M416	12	-	-	M4	сталь
TI10FZ000M416	12	15	5	M4	сталь

Держатель задней стенки



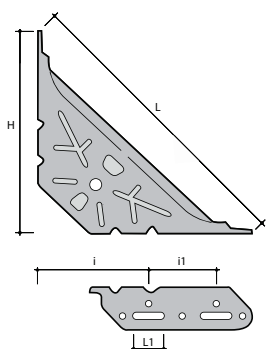
Артикул	Размеры, мм				Материал	Цвет
	L	L1	H	P		
FM03PB0000035	15	20	14	8,5	пластик	белый

Межсекционная стяжка (винт + втулка)



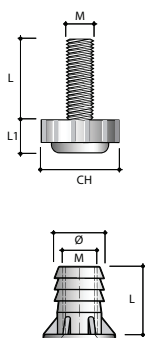
Артикул	Размеры, мм			Материал
	L	Ø	M	
VC05FNLBL0615	14	-	M6	сталь
VF03FNLBL0830	30	8	M6	сталь
C01FNLBL0415	15	-	M4	сталь
VF04FNLBL0530	13,5	5	M4	сталь

Кроватная стяжка



Артикул	Размеры, мм					Материал	Цвет
	L	L1	i	i1	H		
AL11FZ0000000	280	30	100	64	198	пластик	сталь

Опора-винт и втулка



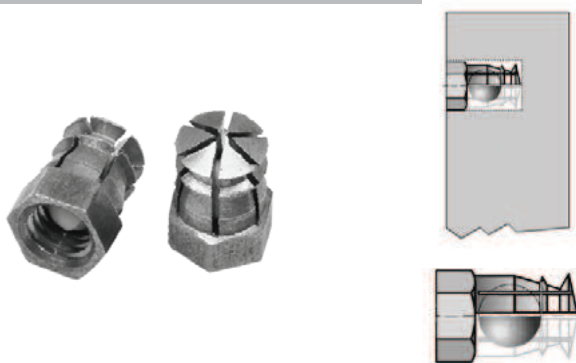
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	L1	Ø	M	
PI05PNE00M620	17	8,5	17	M6	сталь / пластик
BP01FZ00014M6	14	-	8	M8	сталь

Конфирмат



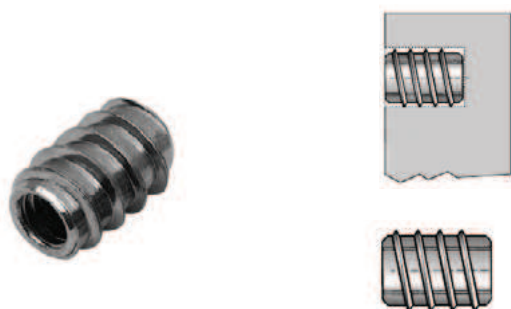
Артикул	Размеры, мм			Материал
	L	∅	∅1	
VG01FZ0ES00750	50	7	10	сталь

Муфта



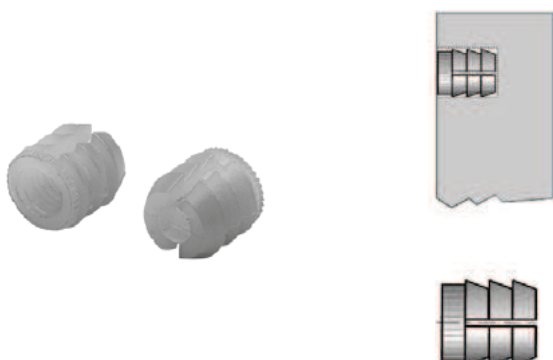
Артикул	Размеры, мм			Материал
	L	M	CH	
BU12OL0000812	12	10	8	латунь

Муфта B414/415



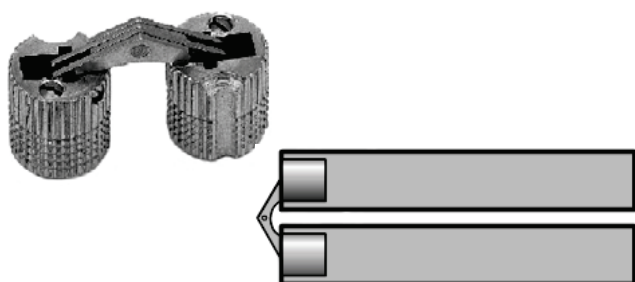
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	∅	∅1	M	
BU14FZT0015M6	15	8	10	M6	сталь
BU15FZT0015M8	15	10	12	M8	сталь

Муфта B410



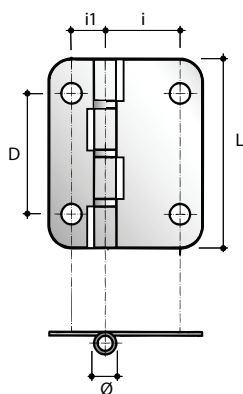
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	∅	∅1	M	
BU10PN0001113	13	10	11	M6	пластик

Петля Zisa



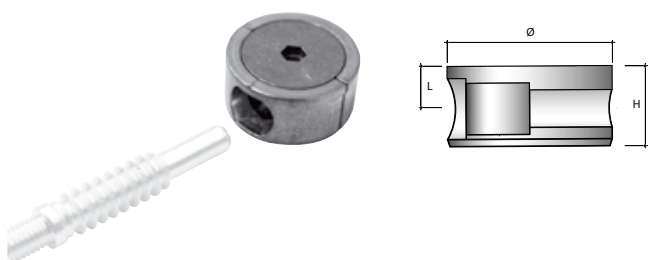
Артикул	Размеры, мм				Материал
	L	L1	∅	S	
CI01OL0001227	27	13,5	12	3,5	

Петля карточная



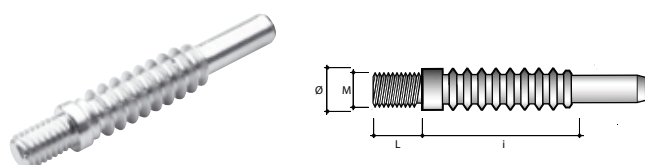
Артикул	Размеры, мм					Материал
	L	∅	i	i1	D	
CE01FZ0004250	50	6	20	9	32	сталь

Головка стяжкт solidfix



Артикул	Размеры, мм		
	L	∅	H
PM01FZ0855884	9	35	17

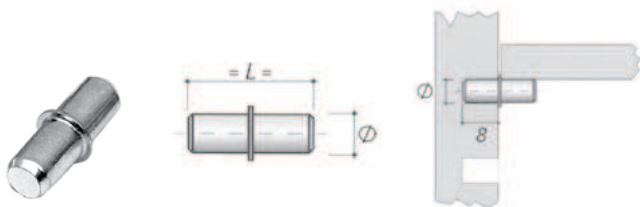
Болт стяжки solidfix



Артикул	Размеры, мм			
	L	∅	i	H
PM02FZ0835864	12	10	35	8

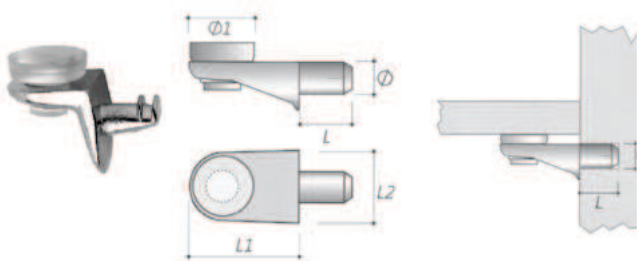
Полкодержатели

Полкодержатель для ДСП



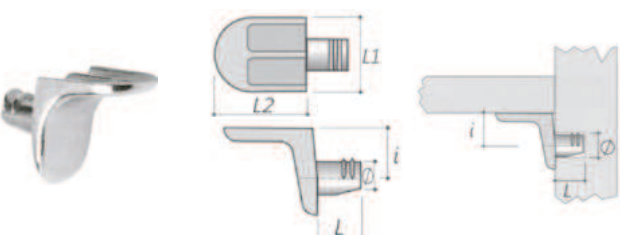
Артикул	Размеры, мм	
	L	Ø
ME08FNL000516	16	5

Полкодержатель для стекла с присоской



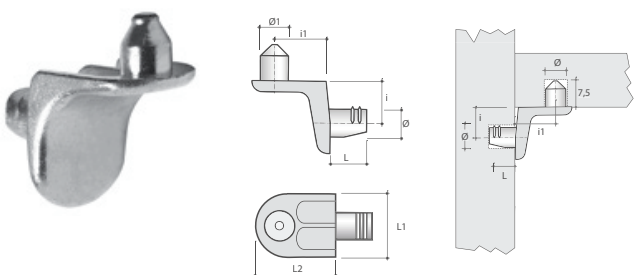
Артикул	Размеры, мм					
	L	L1	L2	Ø	Ø1	i
MV03ZNL000005	8	14	12	5	11	6

Полкодержатель Slim



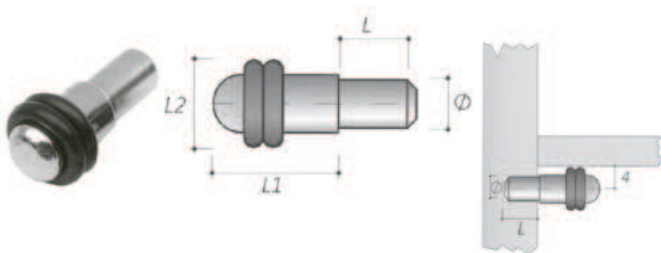
Артикул	Размеры, мм				
	L	L1	L2	Ø	i
ME35ZNL000000	7,5	10,8	14	5	6

Полкодержатель со штырем



Артикул	Размеры, мм						
	L	L1	L2	Ø	Ø1	i	i1
ME04ZNL000005	7,5	12	14	5	5	6	10

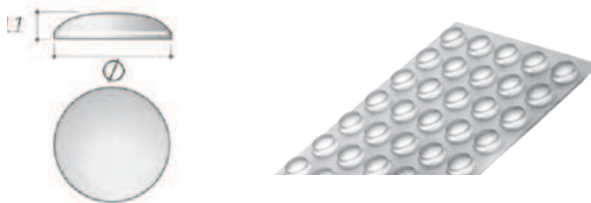
Полкодержатель для стекла с резинкой



Артикул	Размеры, мм			
	L	L1	L2	Ø
MV05FNL000005	8	11	9	3

Отбойники

Отбойник самоклеющийся



Артикул	Размеры, мм	
	L	Ø
PR10000000815	1,5	8

Отбойник под запрессовку



Артикул	Размеры, мм			
	L	Ø	Ø1	H
PR04PT0000575	7,5	5	10	2,5

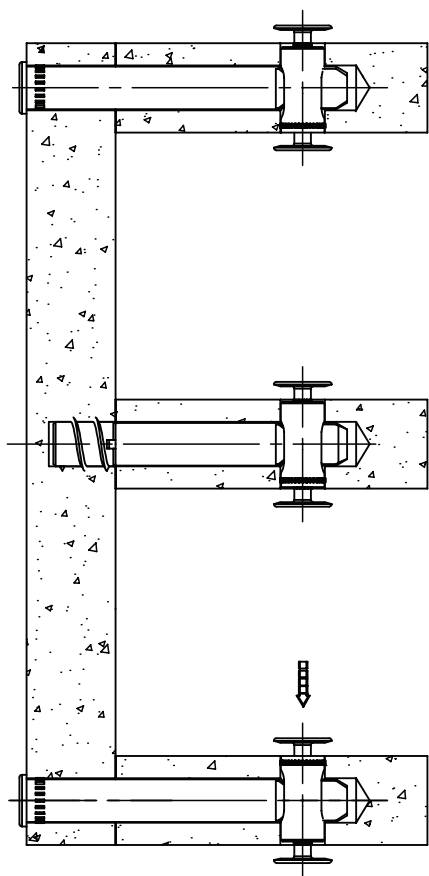
Отбойник для сверления



Артикул	Размеры, мм			
	L	Ø	Ø1	H
PR01PT0000575	7,5	5	10	3

СТЯЖКИ ДЛЯ ТОНКИХ ПЛИТ

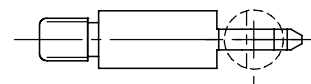
Стяжная фурнитура серии GN150 от компании OMM предназначена для соединения тонких панелей, толщиной 8-12 мм.



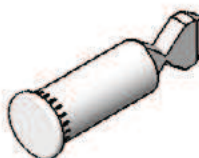
P.150.05.24.02



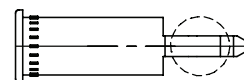
Болт стяжки



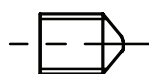
P.150.T05.34.02



Болт стяжки сквозной



P.G150.05.04.01



Гужон

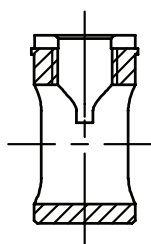


PT150.05.07



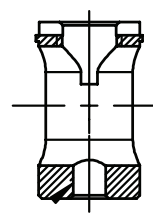
Заглушка для головки

P.ST150.05.14.02



Головка стяжки

P.STM150.05.10.02



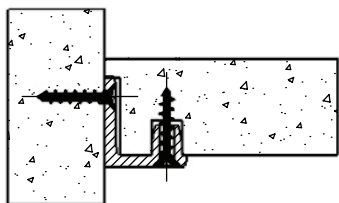
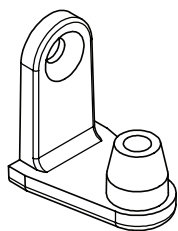
Головка стяжки сквозная

Артикул	Описание	Размеры, мм		Материал
		Длина	∅	
C.A260.M4.5.5.00	Муфта для болта P.150.05.24.02	5,5	M4	латунь
P.150.05.24.02	Болт стяжки	23,5	4,8	сталь
P.150.T05.34.02	Болт стяжки сквозной	33,5	4,8	сталь
P.ST150.05.14.02	Головка стяжки	10,6	5	цинк
P.ST150.05.16.02	Головка стяжки	12,6	5	цинк
P.STM150.05.10.02	Головка стяжки	9,5	5	цинк
P.G150.05.04.01	Гужон для фиксации головки	4	5	сталь
P.G150.05.06.01	Гужон для фиксации головки	6	5	сталь
PT150.05.07	Заглушка головки стяжки	-	6,5	никель



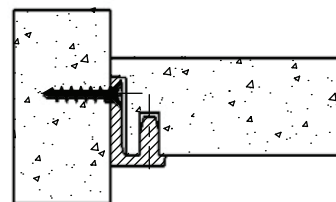
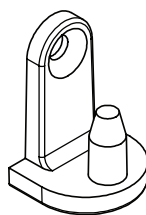
Полкодержатель-стяжка

P.A360.



Под саморез

P.A361.



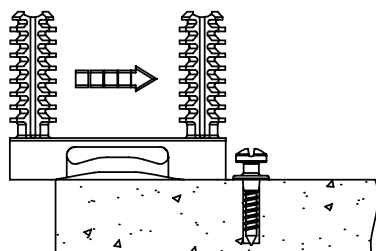
Под запрессовку

Артикул	Описание	Толщина полки, мм	Материал
P.A360.	Полкодержатель под саморез	25	цинк
P.A361.	Полкодержатель под запрессовку	25	цинк

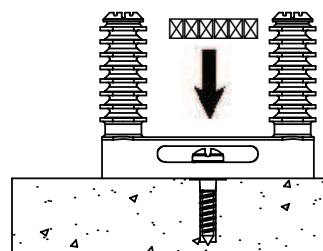
Скрытые полкодержатели

Невидимая стяжка-полкодержатель. Для монтажа стяжек-полкодержателей в боковых торцах полки необходимо сделать паз 8мм

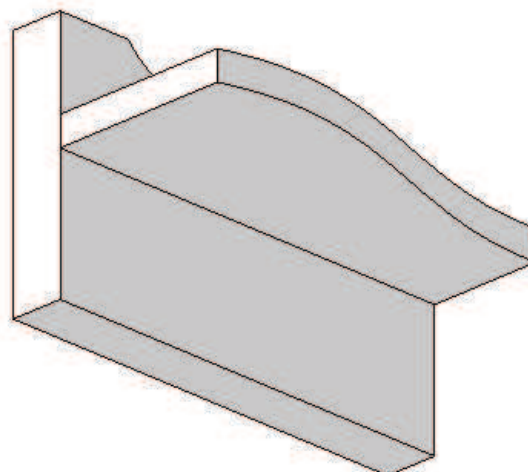
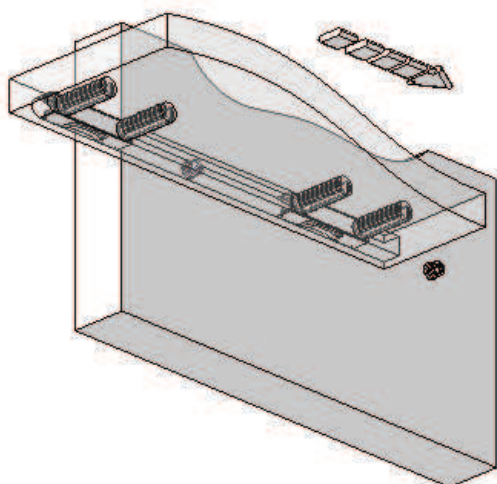
P.GN401.8x8.55



P.GN402.8x8.55



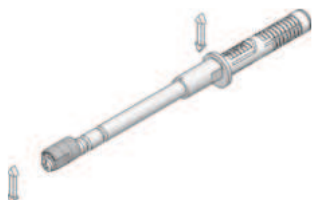
Монтаж



Артикул	Описание	Материал
P.GN401.8x8.55	Полкодержатель-стяжка 401 проходной	пластик
P.GN402.8x8.55	Полкодержатель-стяжка 402 замыкающий	пластик
P.GN400.EU.8,8.02	Дюбель-болт для полкодержателя-стяжки, d=5мм	сталь

Полкодержатели скрытого монтажа

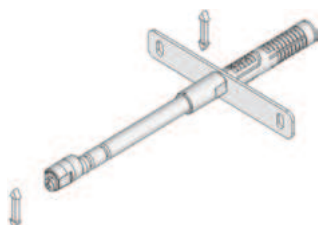
Серия MN101



Полкодержатель скрытого монтажа с дюбелем 70 мм для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене из кирпича и бетона

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN101.145.02	145	14	±2	-	±2,5	20
MN101.170.02	170	14	±2	-	± 2,5	20

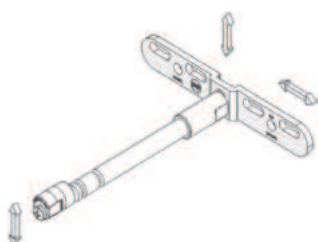
Серия MN102



Полкодержатель скрытого монтажа с дюбелем 70 мм и крепежной пластиной для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене из кирпича и бетона

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN102.145.02	145	14	±2	-	±2,5	20
MN102.170.02	170	14	±2	-	±2,5	20

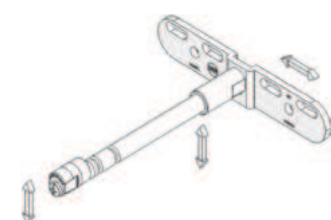
Серия MN112



Полкодержатель скрытого монтажа с крепежной пластиной для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене из гипсокартона

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN112.150.02	150	14	±2,5	±5	±2,5	10
MN112.175.02	175	14	±2,5	±5	±2,5	10

Серия MN113

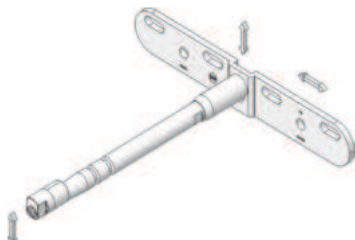


Полкодержатель скрытого монтажа с крепежной пластиной повышенной прочности для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене из гипсокартона

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN113.150.02	150	14	±2,5	±5	±2,5	15
MN113.175.02	175	14	±2,5	±5	±2,5	15



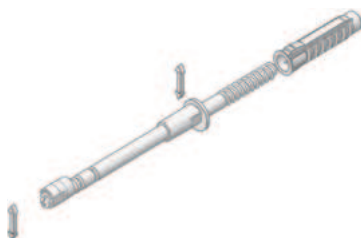
Серия MN114



Полкодержатель скрытого монтажа с крепежной пластиной для полок из плитного материала. Способен выдерживать высокие нагрузки - до 60кг на два полкодержателя

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN114.220.02	220	18	±4	±6	±2,5	30
MN114.350.02	350	18	±4	±6	±2,5	30

Серия MN115



Полкодержатель скрытого монтажа с дюбелем 70мм для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене из кирпича и бетона

Артикул	Размеры, мм		Регулировка, мм			Нагрузка, кг
	Длина	Ø	Вертик.	Горизонт.	Наклон	
MN115.145.02	145	14	±2	-	±2,5	20

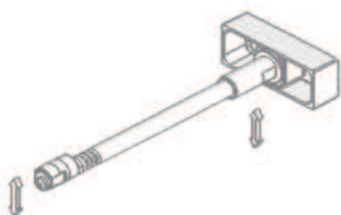
Серия MN121



Полкодержатель скрытого монтажа с крепежной гайкой для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа на перегородки из плитного материала толщиной до 30 мм

Артикул	Размеры, мм		Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
	Длина	Ø		
MN121.145.02	145	14	±2,5	20

Серия MN125



Полкодержатель скрытого монтажа с крепежной платформой 68x28x18мм для полок из плитного материала. Предназначен для монтажа к стене с зазором между стеной и полкой

Артикул	Размеры, мм		Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
	Длина	Ø		
MN125.145.02	145	14	2 по ±2,5	20

Подвесы для верхних и нижних секций

Серия 807



Подвес для нижних секций с дополнительной фиксацией от опрокидывания.
Монтаж под запрессовку

Артикул	Размер, мм			Монтаж	Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина			
807.02.Z1.IN.DX/SX	80	60	10	пресс	22 / 19	120



Заглушки для подвесов.

Артикул	Наложение	Цвет
807.00.01.00.DX/SX	полное	белый
807.00.75.00.DX/SX	полное	серебро
807.00.75.31.DX/SX	31мм	серебро



Врезной подвес для нижних секций с дополнительной фиксацией от опрокидывания.
Монтаж под запрессовку

Артикул	Размер, мм			Монтаж	Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина			
807.02.Z1.RV.DX/SX	80	60	2	пресс	22 / 19	120



Заглушки для подвесов

Артикул	Наложение	Цвет
807.00.01.RV.00	полное	белый
807.00.04.RV.00	полное	тем.-коричн.
807.00.75.RV.00	полное	серебро

*заглушки белого и серого цветов



Ответная планка для подвесов 807 и 807RV

Артикул	Размер, мм		
	высота	ширина	толщина
897.AS.Z1.12.12	120	120	8
897.AS.Z160.60	70	60	8

Серия 807 XL

Подвес для нижних секций малой высоты с дополнительной фиксацией от опрокидывания. Монтаж под запрессовку



Артикул	Размер, мм			Монтаж	Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина			
807.XL.Z1.IN.DX/SX	80	121	12,5	пресс	20 / 18	120

Заглушки для подвесов

Артикул	Наложение	Цвет
807.XL.01.00.00	полное	белый
807.XL.75.00.00	полное	серебро

Врезной подвес для нижних секций малой высоты с дополнительной фиксацией от опрокидывания. Монтаж под запрессовку



Артикул	Размер, мм			Монтаж	Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина			
807.XL.Z1.RV.DX/SX	80	121	3	пресс	20 / 18	120

Заглушки для подвесов



Артикул	Наложение	Цвет
807.XL.01.00.00	полное	белый
807.XL.75.00.00	полное	серебро

Ответная планка для подвесов 807XL и 807XLRV



Артикул	Размер, мм		
	высота	ширина	толщина
897.AS.Z1.XL.12	120	120	11

Серия 814



Подвес для настенной панели

Артикул	Наложение	Размер, мм			Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
		высота	ширина	толщина		
814.64.Z1.VI.00 (верхняя)	в накладку	85	74	8	+/-5	50
814.64.Z1.VI.01 (нижняя)	в накладку	85	74	8	10	50
890.AC.Z1.01.00 (монтажная планка)	-	25,5	103	6	-	-



Подвес для настенной панели с дополнительной фиксацией

Артикул	Наложение	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
		высота	ширина	толщина		
814.64.Z2.03.10 (верхняя)	врезной	80	74	8	20 / 18	50
892.AC.Z2.80.26 (монтажная планка)	-	25,5	80	8	-	-



Подвес для настенной панели для монтажа без зазора

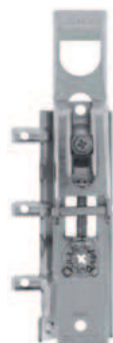
Артикул	Наложение	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
		высота	ширина	толщина		
814.64.Z0.04.10 (верхняя)	в накладку	78	84	8	20 / 18	50
891.AC.Z1.80.30 (монтажная планка)	-	25,5	103	6	-	-



Подвес для настенной панели малый

Артикул	Наложение	Размер, мм			Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
		высота	ширина	толщина		
814.64.Z1.00.10	в накладку	37	100	8	6	50
890.AC.Z1.01.00 (монтажная планка)	-	24,5	103	4,5	-	-

Серия 818



Подвес скрытого монтажа

Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
818.32.Z1.D8.DX/SX	136	34	15	25 / 18	72
875.AC.Z1.00.60 (монтажная планка)	27	60	6	-	-

Серия 816



Подвес скрытого монтажа с дополнительной фиксацией от опрокидывания

Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
816.AS.Z1.DU.DX/SX	148	42	14	10 / 12	65
877.A5.Z1.00.60 (монтажная планка)	52	60	5	-	-

Серия 822



Подвес скрытого монтажа с верхней регулировкой

Артикул	Размер, мм			Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
822.AS.Z1.14.DX/SX	112	56	9	10 / 10	60
893.AS.Z1.80.15 (монтажная планка)	-	-	-	-	-

Серия 823



Подвес скрытого монтажа с верхней регулировкой, с дополнительной фиксацией от опрокидывания

Артикул	Размер, мм			Регулировка вертикальная, мм	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
823.AS.Z1.15.DX/SX	123	60	19,5	10 / 10	60
877.A5.Z1.00.60 (монтажная планка)	52	60	5	-	-

Серия 801



Подвес для верхних секций

Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
801.22.Z1.IN.DX/SX (антисъемный)	50	60	10	22 / 19	100
897.AS.Z160.60 (монтажная планка)	70	60	8	-	-

Артикул	Наложение	Цвет
801.00.01.00.DX/SX	полное	белый

Серия 806

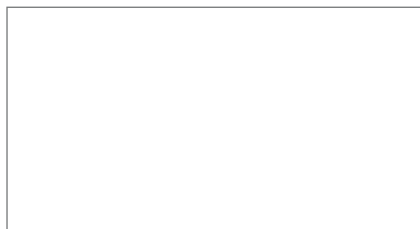


Подвес для верхних секций

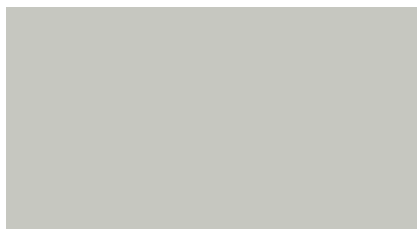
Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
806.14.P2.VI.DX/SX	50	60	10	22 / 19	100

Артикул	Размер, мм		
	высота	ширина	толщина
875.AC.Z1.00.60 (монтажная планка)	27	60	6
890.AC.00.60.LS (монтажная планка)	41	60	7
873.AC.Z1.20.00.5P	37	2000	5,6

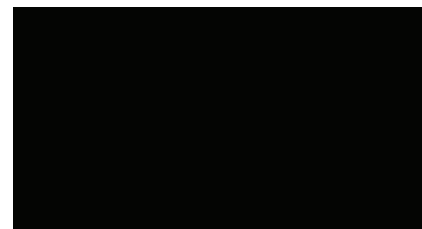
Заглушки для навесок 806



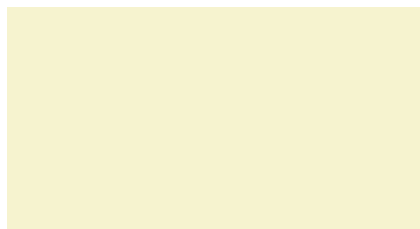
806.00.01.00.SX(DX) – белая



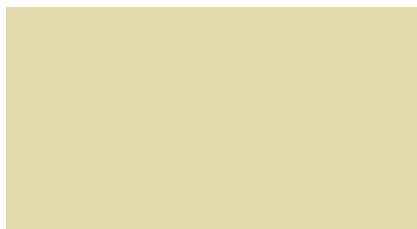
806.00.60.00.SX(DX) – серая



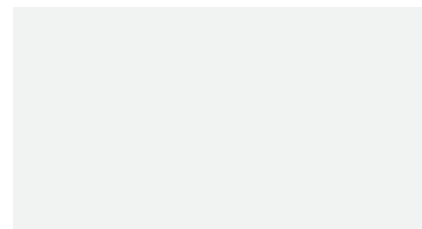
806.00.02.00.SX(DX) – черная



806.00.55.00.SX(DX) – ваниль



806.00.05.00.SX(DX) – бежевая



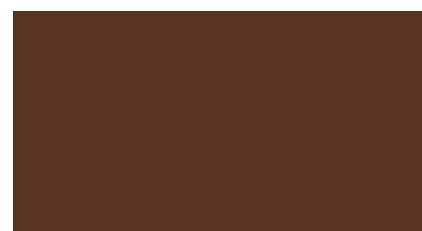
806.00.NS.00.SX(DX) – никель



806.00.32.00.SX(DX) – песочная



806.00.35.00.SX(DX) – коричневая



806.00.04.00.SX(DX) – коричневая

Серия 821

Подвес скрытого монтажа для вертикальных панелей, перпендикулярных плоскости стены. Для плиты толщиной от 12 и от 20 мм



Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
821.12.Z1.IN.DX/SX	120	55	12	12 / 18	60
895.AS.Z1.10.94 (монтажная планка)	94	10	8,5	-	-

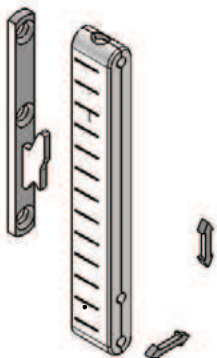


Артикул	Размер, мм			Регулировка, мм вертик. / горизонт	Нагрузка, кг
	высота	ширина	толщина		
821.20.Z1.IN.SX/SX	169	57	20	18 / 12	100
895.AS.Z1.15.12 (монтажная планка)	120	15	8,5	-	-



Серия АТС 301

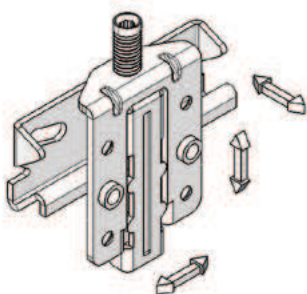
Подвес скрытого монтажа для вертикальных панелей, перпендикулярных плоскости стены. Для плиты толщиной от 18 мм



Артикул	Описание	Размер, мм			Регулировка, мм			Нагрузка, кг
		высота	ширина	глубина	вертик.	горизонт.	глубина	
А.АТС301.12.55	Навеска скрытого монтажа для ДСП 18мм	140	12	25,5	±7,5	±2,5	0-3	180
А.А422.02	Монтажная планка	103	10	4,5	-	-	-	-

Серия АТС 101

Подвес скрытого монтажа для настенных панелей



Артикул	Описание	Размер, мм			Регулировка, мм			Нагрузка, кг
		высота	ширина	глубина	вертик.	горизонт.	глубина	
А.АТС101.18.02	Навеска скрытого монтажа для настенных панелей	25	44	18	±7	±3	±10	80
РА403.02	Монтажная планка	28	78	18				-

Гардеробные системы Fit Art

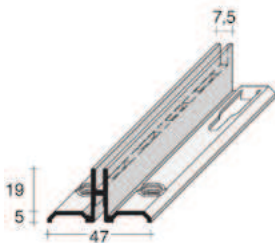
Система вертикальных профилей NB



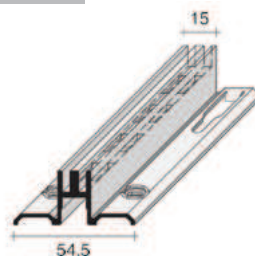
Гардеробные системы Fit Art отличает широкий ассортимент фурнитуры, профилей, полкодержателей и аксессуаров. Систему можно применять не только в

качестве гардеробной, но и для облицовки стен панелями, для торговых помещений и офисной мебели.

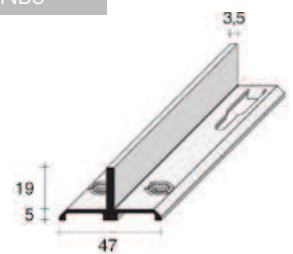
NB1



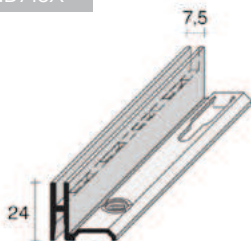
NB2



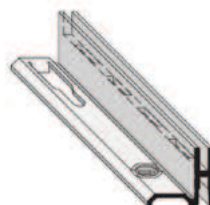
NB8



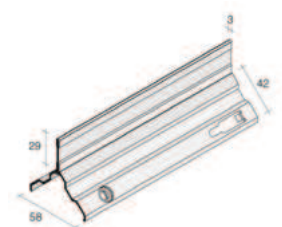
NB7.SX



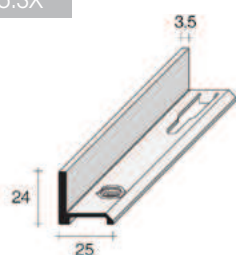
NB7.DX



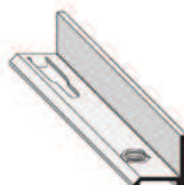
NB9



NB6.SX



NB6.DX



NB0

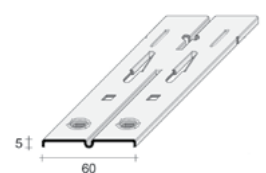
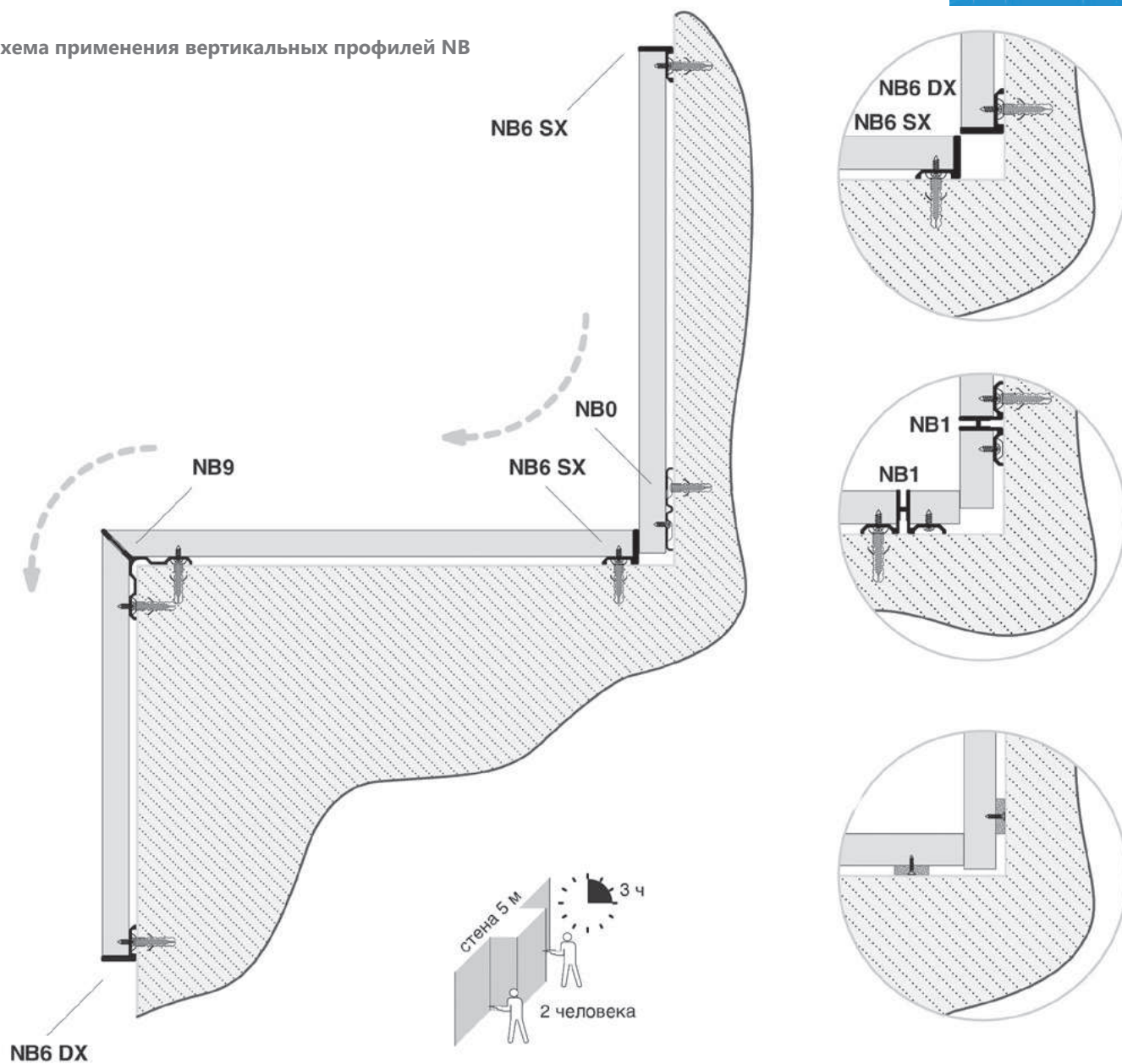


Схема применения вертикальных профилей NB



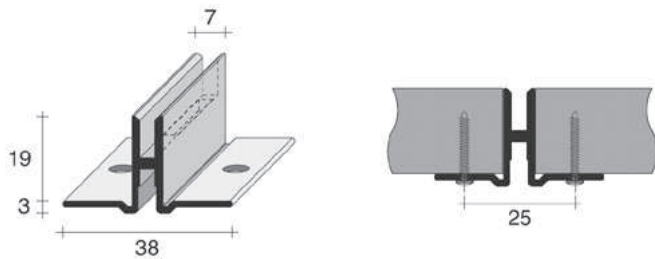
Артикул	Код	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие
NB1.2531.NAT	NB1	Средний профиль одинарный	2,531	алюминий	алюминий
NB2.2531.NAT	NB2	Средний профиль двойной	2,531	алюминий	алюминий
NB7.25SX.NAT	NB7	Левый профиль одинарный	2,531	алюминий	алюминий
NB7.25DX.NAT	NB7	Правый профиль одинарный	2,531	алюминий	алюминий
NB6.25SX.NAT	NB6	Левый профиль заглушка	2,531	алюминий	алюминий
NB6.25DX.NAT	NB6	Правый профиль заглушка	2,531	алюминий	алюминий
NB8.2531.NAT	NB8	Средний профиль	2,531	алюминий	алюминий
NB9.2531.NAT	NB9	Угловой профиль	2,531	алюминий	алюминий
NB0.2886.ZIN	NB0	Скрытый профиль	2,886	сталь	цинк
GRN.10MT.ARG	GRN	Профиль заглушка креплений	10	резина	серебристый

Система вертикальных профилей RP

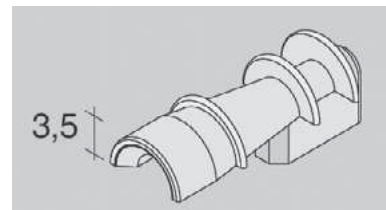


Вертикальный профиль системы RP монтируется внутри настенной панели и обеспечивает целостность конструкции. Комплектуется заглушками.

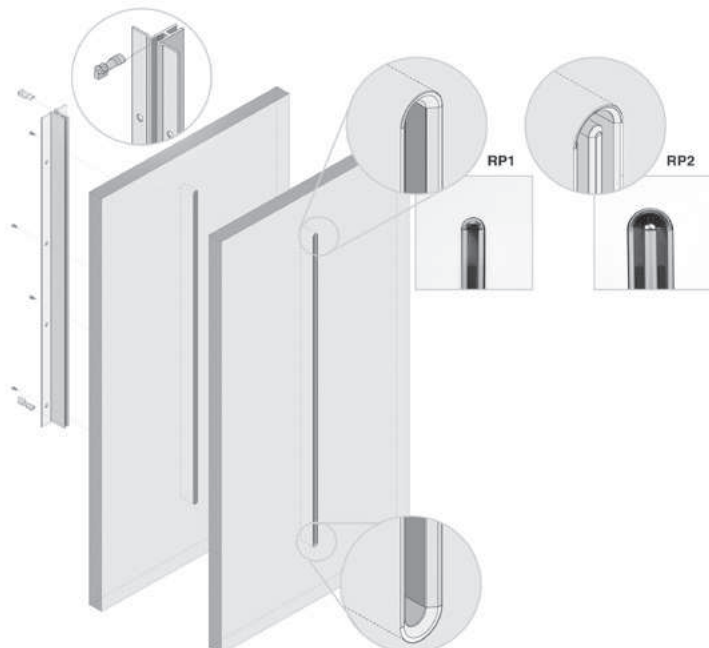
RP1



CAP.RP01



Заглушка профиля



Вертикальный профиль



Фронтальная сторона

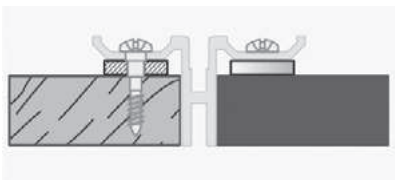


Обратная сторона

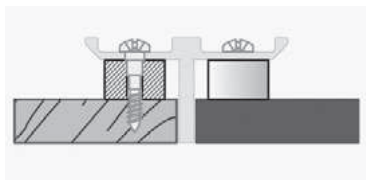
Монтаж панелей разной толщины

Монтаж осуществляется при помощи специальных шайб.

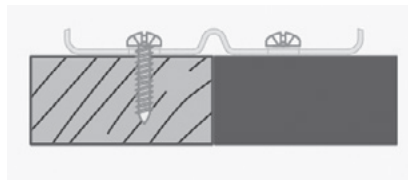
16 мм



10 мм



18-19 мм



В качестве панелей можно использовать плиты из разных материалов



дерево



шпонированные плиты



ДСП



акриловый МДФ



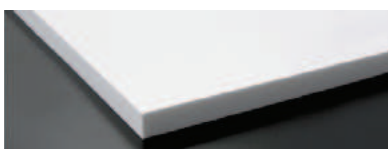
фанера



сотовая плита



компакт-ламинат

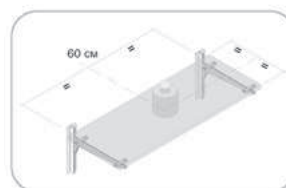
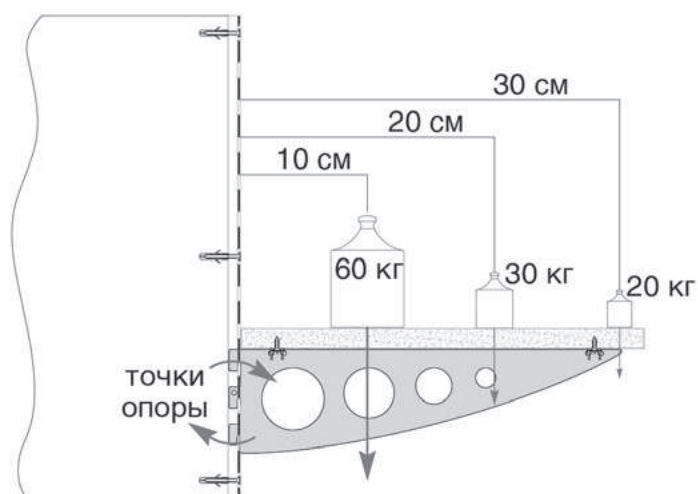


акриловый камень



гранит

Параметры нагрузки на полкодержатели FitArt



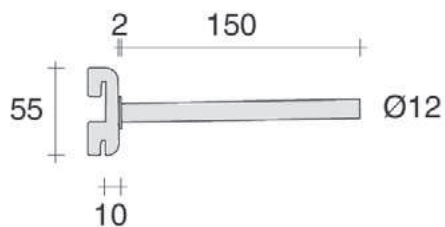
Артикул	Код	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие
RP1.3012.NAT	PR1	Стойка перфорированная RP1	3012	алюминий	алюминий
CAP.RP01.NKS	PR01	Заглушка для овальной стойки PR1	-	пластик	серый

Система полкодержателей NHS

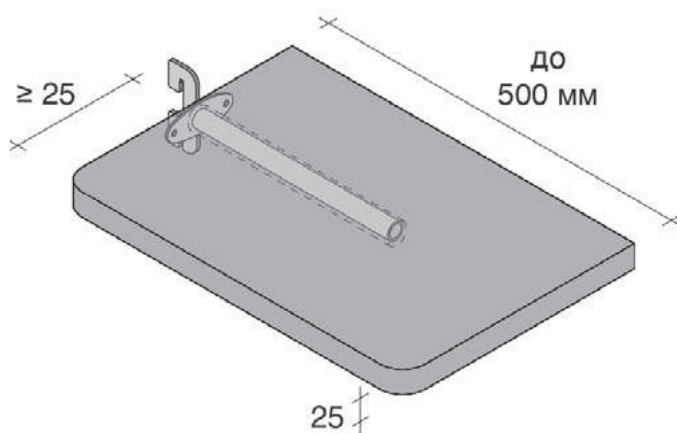
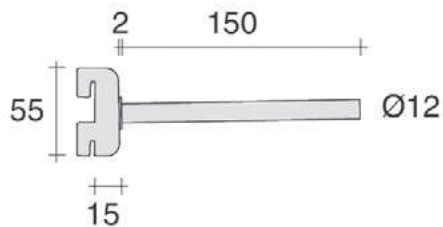


Система NHS позволяет при помощи консольных полкодержателей монтировать полки и столешницы с невидимыми креплениями

NHS.0010



NHS.0015



Параметры полки

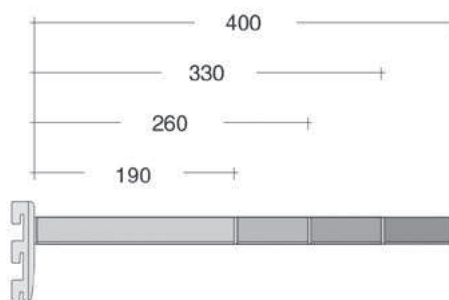
Серия NHS

Артикул	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие	Ширина крепежа, мм	Толщина полки, мм
NHS.0010.ZIN	Полкодержатель скрытого монтажа	0,15	сталь	цинк	10	≥25
NHS.0015.ZIN	Полкодержатель скрытого монтажа	0,15	сталь	цинк	15	≥25

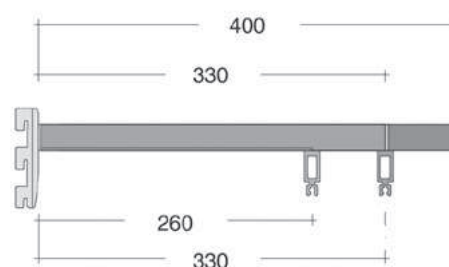
Система Серия 22



Серия полкодержателей 22 предназначена для полок высотой 22 мм и глубиной до 400 мм.



Полкодержатели, размерный ряд



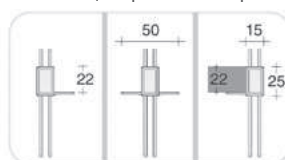
Полкодержатели для трубы, размерный ряд



Толщина полки



Крепление полки

Двойная опора
левая центральная праваяБоковые
левая правая

Виды полкодержателей

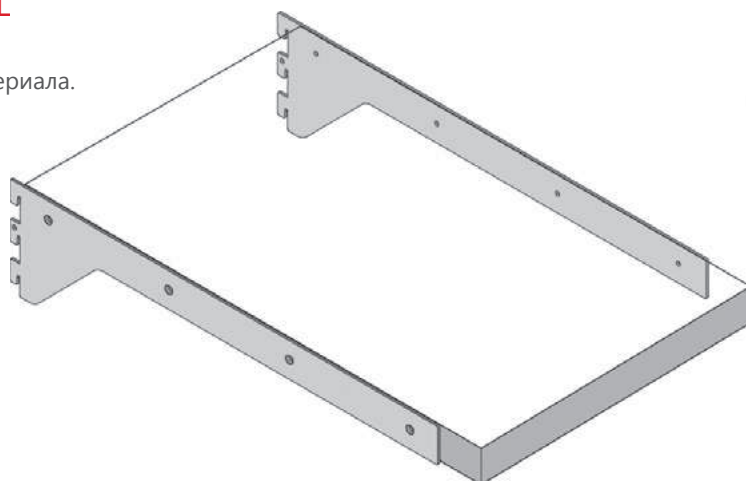
Серия 22 Полкодержатели, серия 22						
длина, мм	для одинарной стойки		для двойной стойки			материал
	левый	правый	левый	центральный	правый	
190	22L.S190.NAT	22L.D190.NAT	22D.S190.NAT	22D.C190.NAT	22D.D190.NAT	алюминий
260	22L.S260.NAT	22L.D260.NAT	22D.S260.NAT	22D.C260.NAT	22D.D260.NAT	алюминий
330	22L.S330.NAT	22L.D330.NAT	22D.S330.NAT	22D.C330.NAT	22D.D330.NAT	алюминий
400	22L.S400.NAT	22L.D400.NAT	22D.S400.NAT	22D.C400.NAT	22D.D400.NAT	алюминий

Полкодержатели с креплением для трубы, серия 22						
длина, мм	для одинарной стойки		для двойной стойки			материал
	левый	правый	левый	центральный	правый	
330	22L.S33A.NAT	22L.D33A.NAT	22D.S33A.NAT	22D.C33A.NAT	22D.D33A.NAT	алюминий
400	22L.S40A.NAT	22L.D40A.NAT	22D.S40A.NAT	22D.C40A.NAT	22D.D40A.NAT	алюминий

Система полкодержателей CTL

Серия полкодержателей для полок из плитного материала.

Толщина полок:
 для длины 350мм - 25 мм
 для длины 400мм - 30 мм
 для длины 450мм - 36 мм

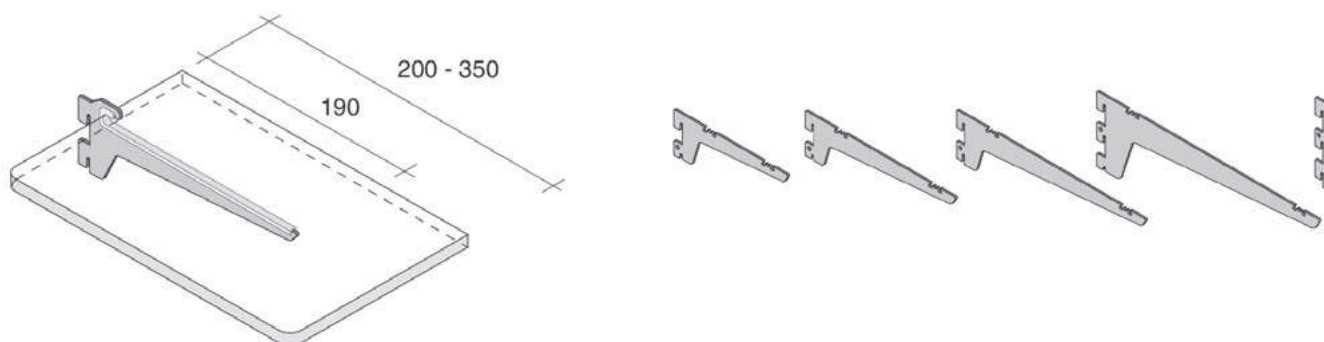


серия CTL

Артикул	Описание	Длина, мм	Материал	Покрытие
CTL.SX.35.NAT	Держатель полок левый	350	алюминий	алюминий
CTL.DX.35.NAT	Держатель полок правый	350	алюминий	алюминий
CTL.SX40.NAT	Держатель полок левый	400	алюминий	алюминий
CTL.DX40.NAT	Держатель полок правый	400	алюминий	алюминий
CTL.SX45.NAT	Держатель полок левый	450	алюминий	алюминий
CTL.DX45.NAT	Держатель полок правый	450	алюминий	алюминий

Система полкодержателей СТА

Серия полкодержателей для полок из стекла толщиной 8мм и плитного материала (ДСП, МДФ, дерево).
 Для полок из плитного материала необходимо комплектовать держателями серий CAV.



серия СТА

Артикул	Описание	Длина, мм	Материал	Покрытие
СТА.0150.NAT	Полкодержатель	150	алюминий	алюминий
СТА.0200.NAT	Полкодержатель	200	алюминий	алюминий
СТА.0250.NAT	Полкодержатель	250	алюминий	алюминий
СТА.0300.NAT	Полкодержатель	300	алюминий	алюминий
СТА.0350.NAT	Полкодержатель	350	алюминий	алюминий
СТА.0400.NAT	Полкодержатель	400	алюминий	алюминий

Крепления для полок



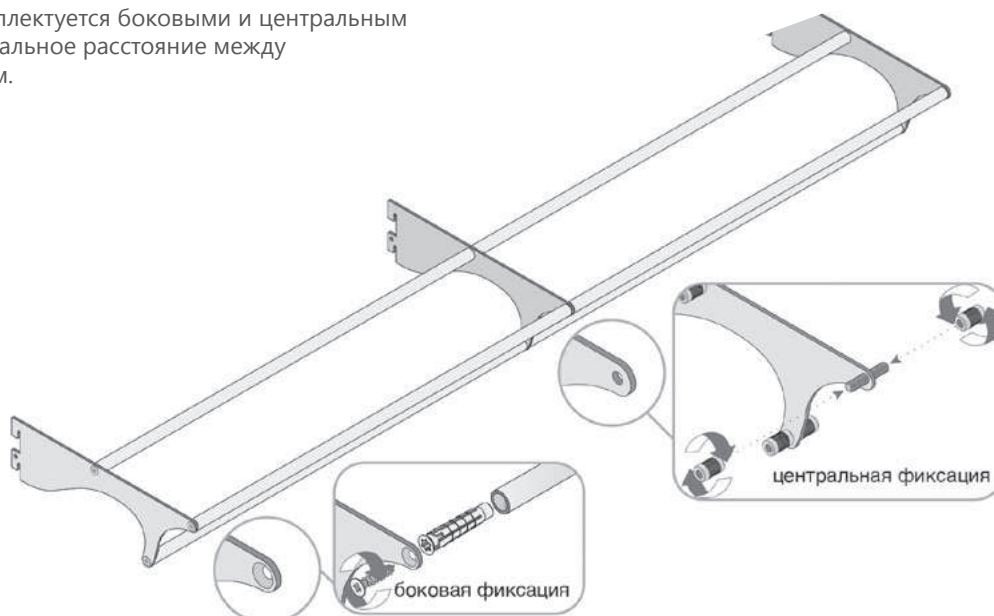
серия CAV

Описание	Серия А		Серия S		материал
	хром	никель	хром	никель	
Крепеж для стеклянных полок, левый	CAV.A1.SX. CHL	CAV.A1.SX. NKS	CAV.S1.SX. CHL	CAV.S1.SX. NKS	сталь
Крепеж для стеклянных полок, правый	CAV.A1.DX. CHL	CAV.A1.DX. NKS	CAV.S1.DX. CHL	CAV.S1.DX. NKS	сталь
Крепеж для стеклянных полок, центральный	CAV.A2.CN. CHL	CAV.A2.CN. NKS	CAV.S2.CN. CHL	CAV.S2.CN. NKS	сталь

Артикул	Описание	Материал	Диаметр, мм
VEN.TRG5.TRA	Присоска для стекла d=14мм	пластик	10
VEN.GLA5.TRA	Присоска для стекла d=14мм	пластик	14

Держатель обуви СКА

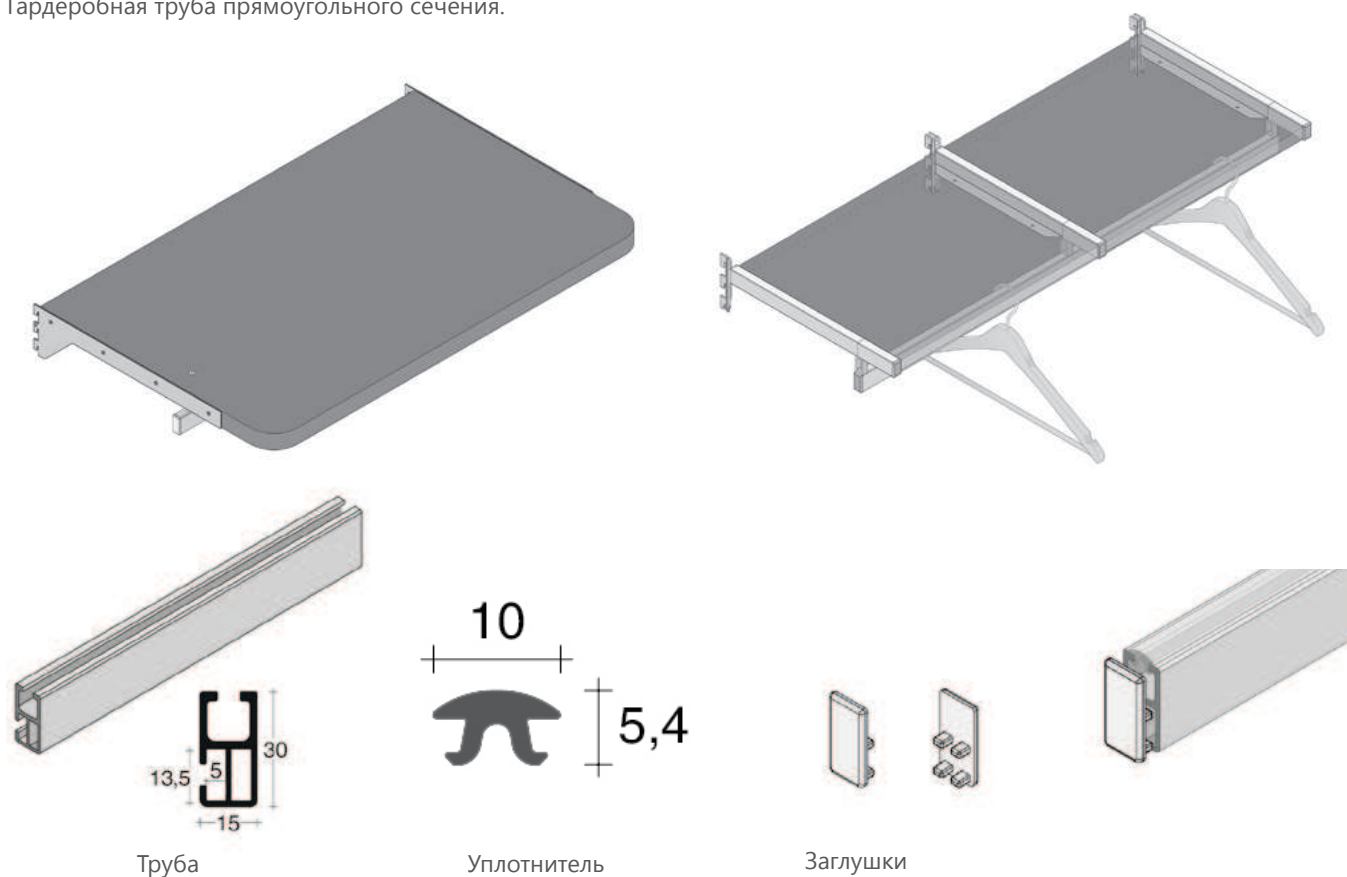
Держатель обуви комплектуется боковыми и центральным креплениями. Максимальное расстояние между креплениями - 1000мм.



Артикул	Описание	Материал	Покрытие
SKA.SX003.NAT	Консоль для держателя обуви левая	алюминий	алюминий
SKA.DX003.NAT	Консоль для держателя обуви правая	алюминий	алюминий
SKA.CN003.NAT	Консоль для держателя обуви центральная	алюминий	алюминий
T12.3000.NAT	Релинг для держателя обуви, 3м	алюминий	алюминий

Труба R30

Гардеробная труба прямоугольного сечения.



Труба

Уплотнитель

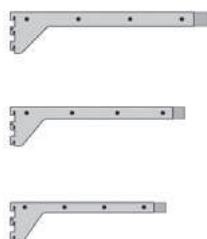
Заглушки

Труба используется вместе с полкодержателями серий:

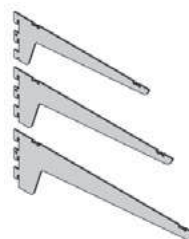
серия 22



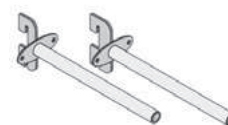
серия CTL



серия CTA



серия NHS

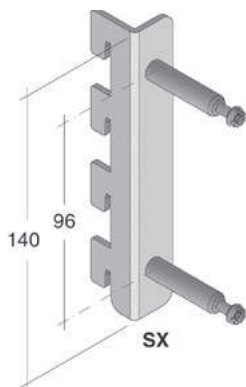


Артикул	Описание	Материал	Покрытие
R30.3000.NAT	Труба гардеробная прямоугольная, 3м	алюминий	алюминий
G30.12MT.TRA	Уплотнитель для гардеробной трубы	силикон	прозрачный
R30.TMFL.CHL	Заглушки для гардеробной трубы	-	хром
R30.TMFL.NKS	Заглушки для гардеробной трубы	-	никель
R30.INCA.NAT	Фиксатор трубы к полке	алюминий	алюминий
GNT.R302.ZIN	Соединитель трубы встык	цинк	-

Серия MFX

Серия MFX предназначена для крепления вертикальных панелей перпендикулярно стене.

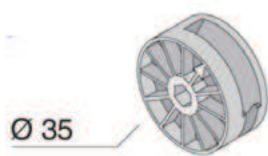
MFX.DX/SX96.ZIN



Крепление



MFX.35SW



Стяжка

MFX.CAP4

белая



черная



коричневая



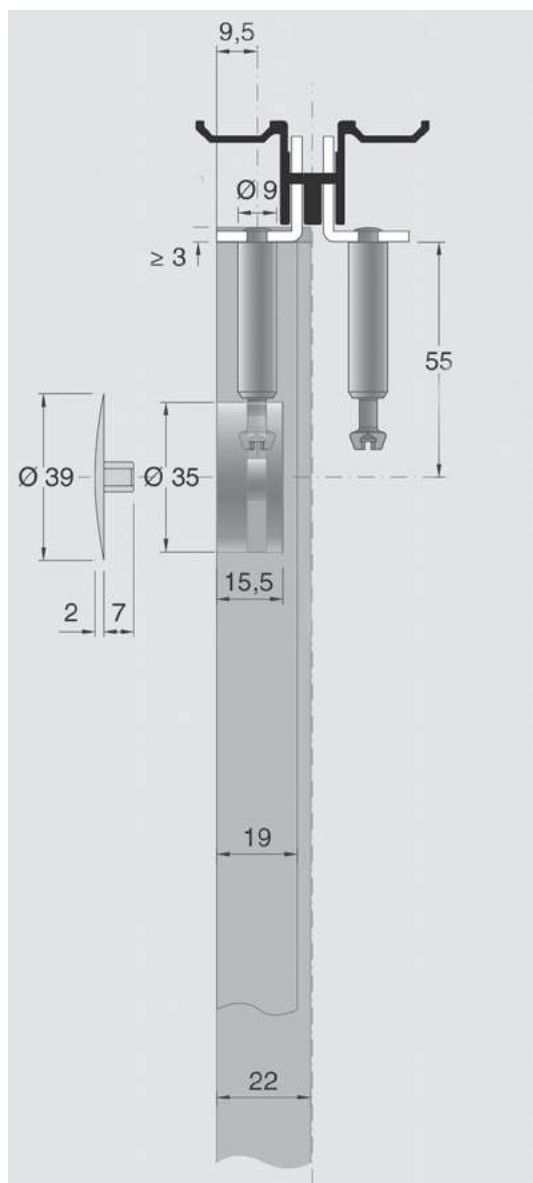
бежевая



никель



Схема монтажа



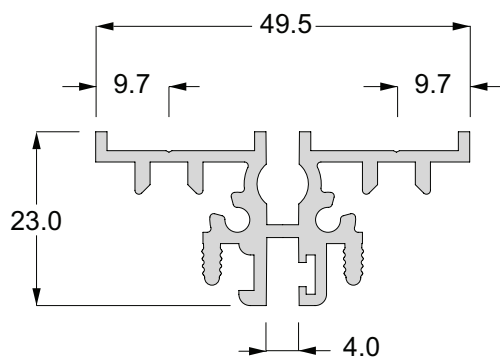
Артикул	Описание	Материал	Покрытие
MFX.SX96.ZIN	Держатель для подвесных элементов, левый	сталь	-
MFX.DX96.ZIN	Держатель для подвесных элементов, правый	сталь	-
MFX.35SW.NKL	Головка MaxFix Ø35мм	сталь	-
MFX.CAP4.NKS	Заглушка для стяжки MaxFix Ø35мм	-	никель
MFX.CAP4.BNC	Заглушка для стяжки MaxFix Ø35мм	-	белый
MFX.CAP4.NER	Заглушка для стяжки MaxFix Ø35мм	-	черный
MFX.CAP4.BGE	Заглушка для стяжки MaxFix Ø35мм	-	бежевый
MFX.CAP4.MRN	Заглушка для стяжки MaxFix Ø35мм	-	коричневый

Гардеробная система Vertico 1

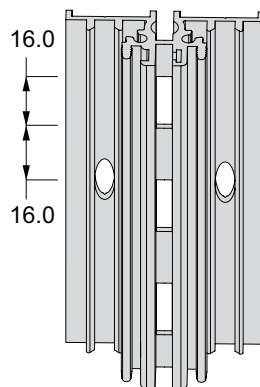


Гардеробная система Vertico 1 с одинарным профилем обладает 2-х позиционной регулировкой (вертикальной и по глубине), что делает установку простой и быстрой.

Система с одинарным профилем



Вертикальный профиль

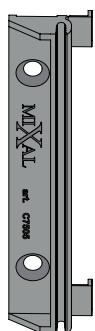


C7505

3TE004A

3PC001

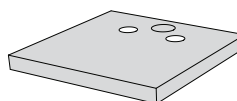
3PC003



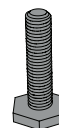
Крепление для панелей



Винт для регулировки по глубине

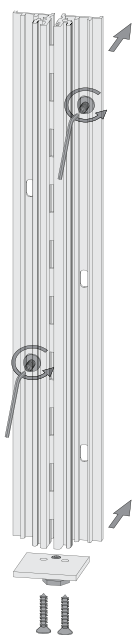


Опорная пластина

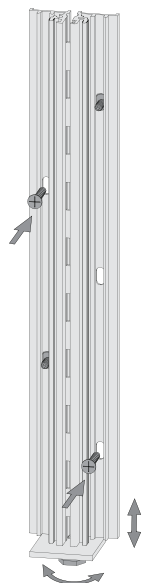


Винт для регулировки по высоте

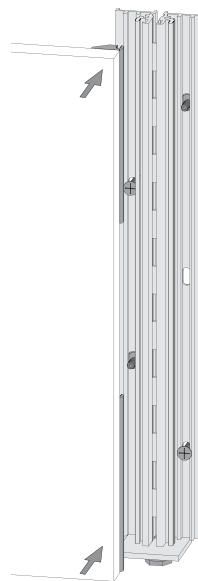
Установка и регулировка системы Vertiko 1



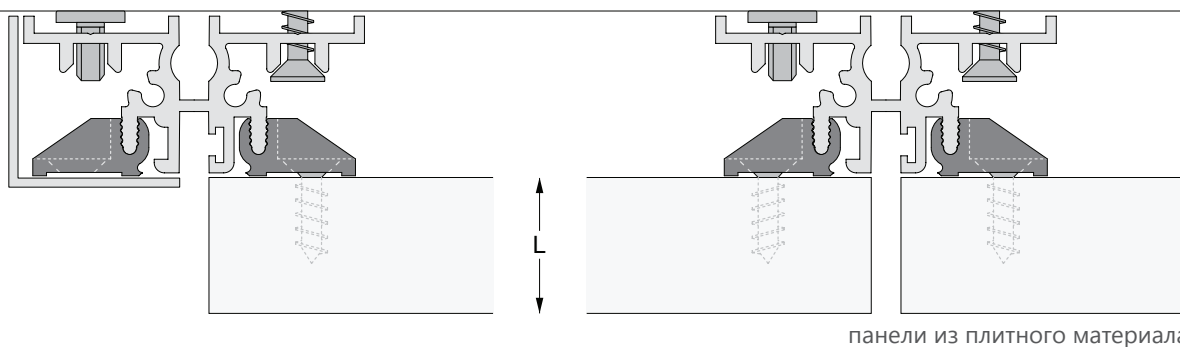
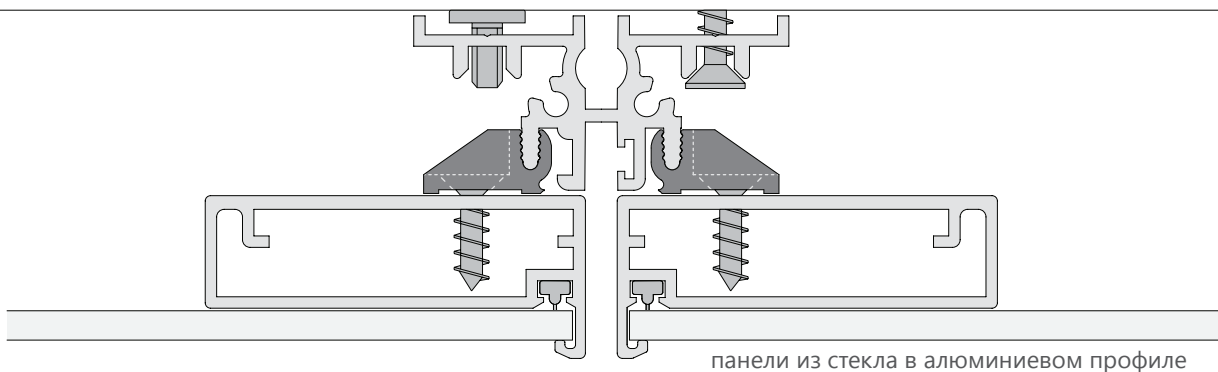
Крепление профиля



Регулировка по высоте и глубине



Монтаж панелей



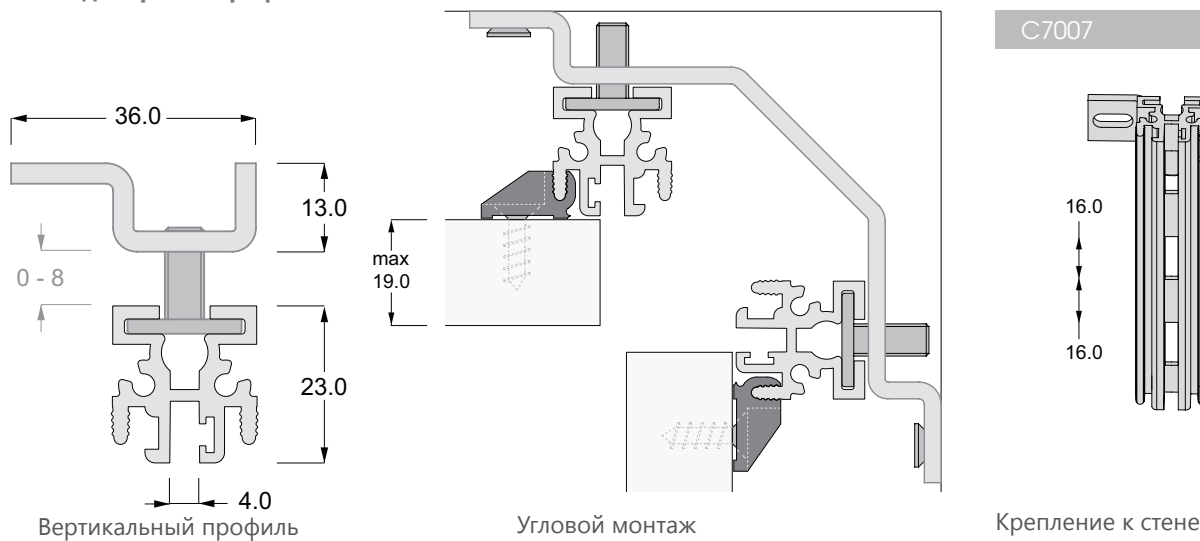
Артикул	Описание	Длина, мм	Материал
C7003	Профиль вертикальный	2650	алюминий
C7505	Крепление -защелка для панелей	-	пластик
C7505WHNB	Крепление -защелка для панелей, C7505 + VNB (с 3М)	-	пластик
ЗРС001	Опорная пластина для вертикального профиля	-	сталь
ЗРС003	Винт для регулировки по высоте	-	сталь
ЗТЕ004А	Винт для регулировки по глубине	-	сталь

Гардеробная система Vertico 2



Гардеробная система Vertico 2 с одинарным и двойным профилем обладает 3-х позиционной регулировкой (вертикальной, по ширине и по глубине). Возможно применение как одинарных, так и двойных профилей.

Система с одинарным профилем



C7007

C7505

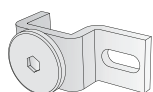
3PC002

3PC001

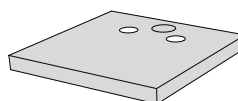
3PC003



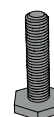
Крепление для панелей



Пластина с шайбой

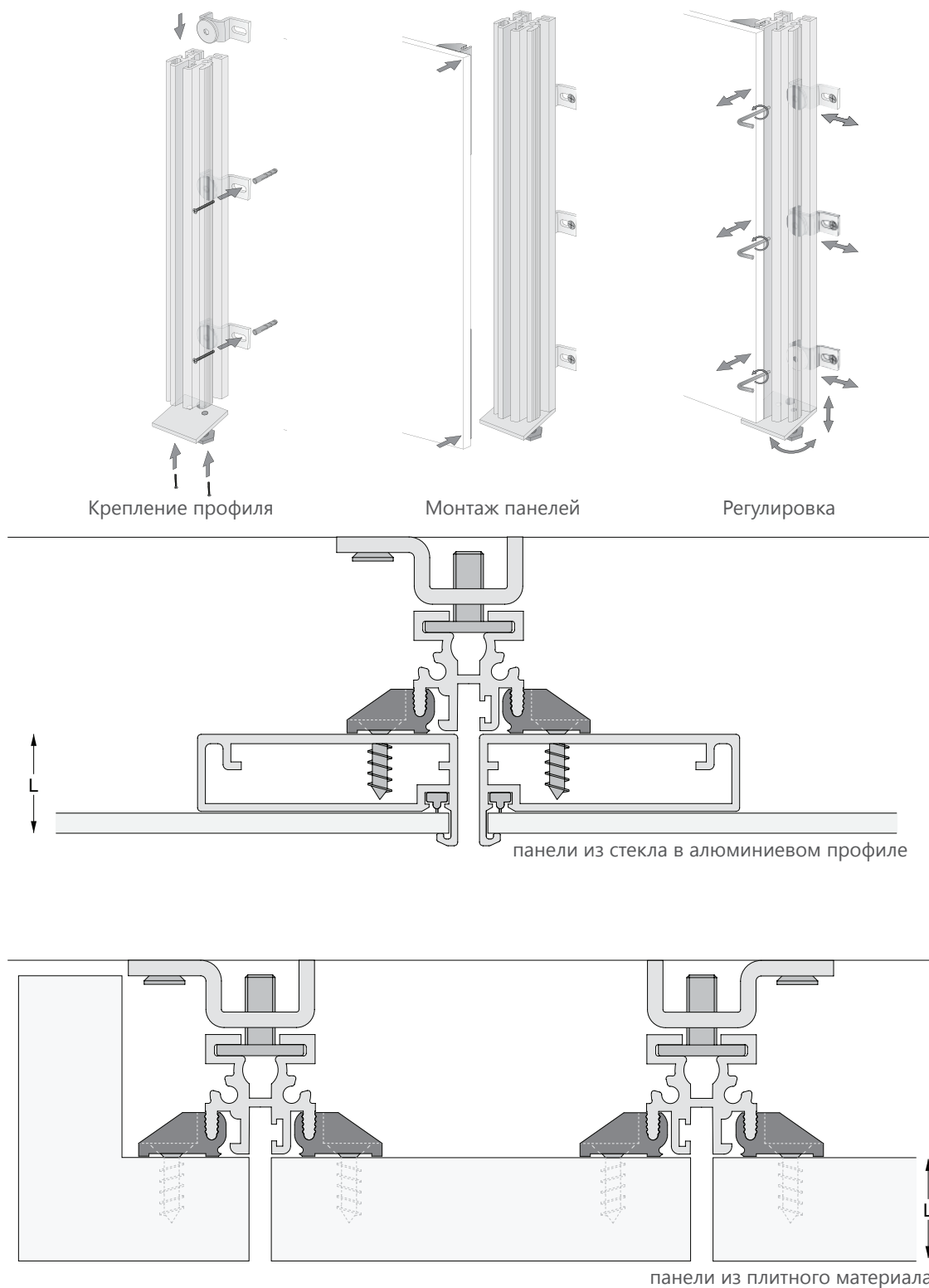


Опорная пластина



Винт для регулировки по высоте

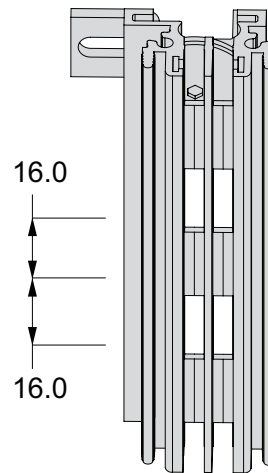
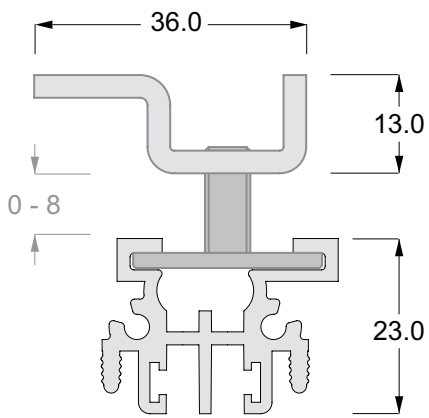
Установка и регулировка системы Vertiko 2



Артикул	Описание	Длина, мм	Материал
C7007	Профиль вертикальный одинарный	2650	алюминий
C7505	Крепление-защелка для панелей	-	пластик
ЗРС002	Крепление профиля с регулировкой по ширине и глубине	-	сталь
ЗРС005	Крепление угловое	-	сталь
ЗРС001	Опорная пластина для вертикального профиля	-	сталь
ЗРС003	Винт для регулировки по высоте	-	сталь

Система с двойным профилем

C7010

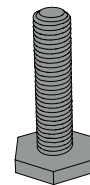
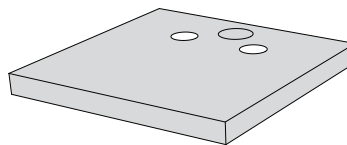
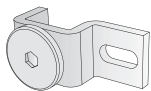
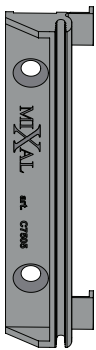


C7505

3PC002

3PC001/M

3PC003



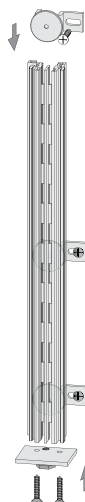
Крепление для панелей

Пластина с шайбой

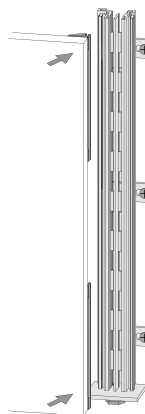
Опорная пластина

Винт для регулировки по высоте

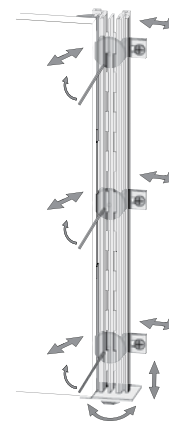
Установка и регулировка системы Vertiko 2



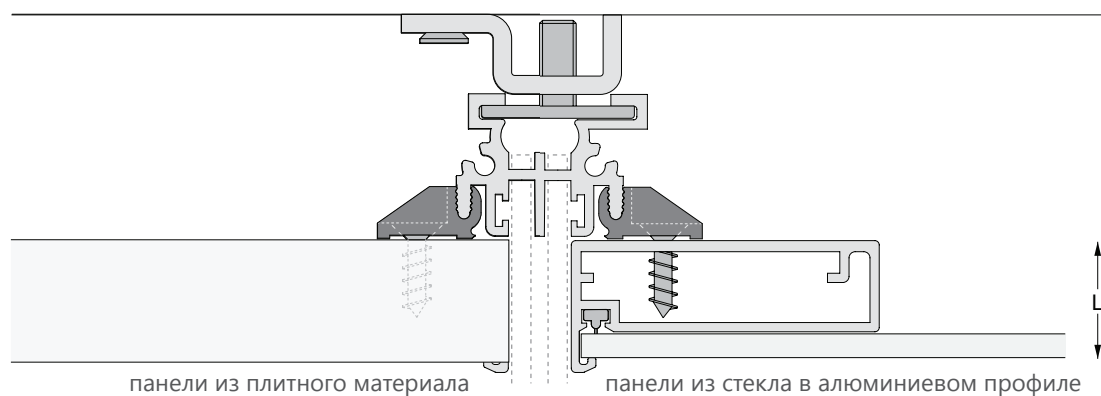
Крепление профиля



Монтаж панелей



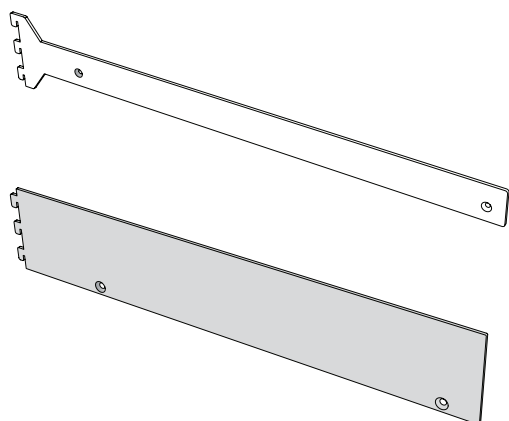
Регулировка



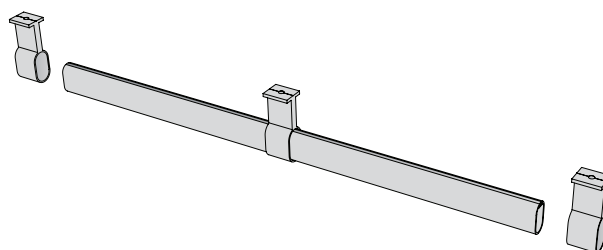
Артикул	Описание	Длина, мм	Материал
C7010	Профиль вертикальный двойной	2650	алюминий
C7505	Крепление-защелка для панелей	-	пластик
ЗРС004	Крепление профиля с регулировкой по ширине и глубине	-	сталь
ЗРС001/М	Опорная пластина для вертикального профиля	-	сталь
ЗРС003	Винт для регулировки по высоте	-	сталь

Аксессуары

Полкодержатели, серия С7



труба гардеробная Р10093 + Н1-296



Артикул	Описание	Размер полки, мм		Длина, мм	Материал
		Глубина	Толщина		
серия С7	Полкодержатели с креплением под стяжку*	400 / 450 / 500	25	боковой / центральный	алюминий
серия С7	Полкодержатели с монтажными разъемами	300 / 400	18 / 25	боковой / центральный	алюминий
серия С7	Полкодержатели под саморез для навесных тумб	450	-	универсальный	алюминий
серия С7	Крепления-уголки на заднюю стенку навесных тумб	-	-	левый / правый	алюминий
Р10093 + Н1-296	Труба овальная	-	-	-	алюминий
Р10094	Крепление трубы	-	-	центральный	алюминий
Р10094/Л	Крепление трубы	-	-	боковой	алюминий

Гардеробная система Samsung



Открытая гардеробная система, состоящая из алюминиевых стоек, которые можно крепить как к потолку, так и к стене, разнообразных полкодержателей и гардеробных труб.



CP



вертикальная стойка
L=3000/2600/2200 мм

CPS



держатель "пол-стена"

CPP



держатель "пол-потолок"

CT



труба подвесная
L=1000/1300/1500 мм

CDT



держатель для
подвесной трубы

CTU



держатель угловой для
подвесной трубы



СТР



полкодержатель
L=300/500 мм
H=50 мм

АТPh400



полкодержатель для
полки 25 мм
L=400 мм
H=25 мм

АPUn



полкодержатель угловой
для полки 25 мм
H=25 мм

СPUn



угловой
полкодержатель
L=300 мм
H=16 мм

АТGn



полкодержатель для
стекла толщиной
до 10 мм

СKР



держатель для ящиков
из 2-х частей

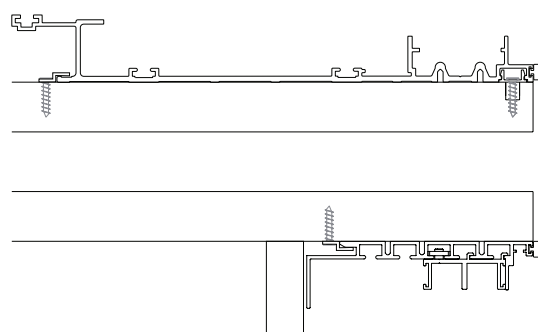
Раздвижная система Online



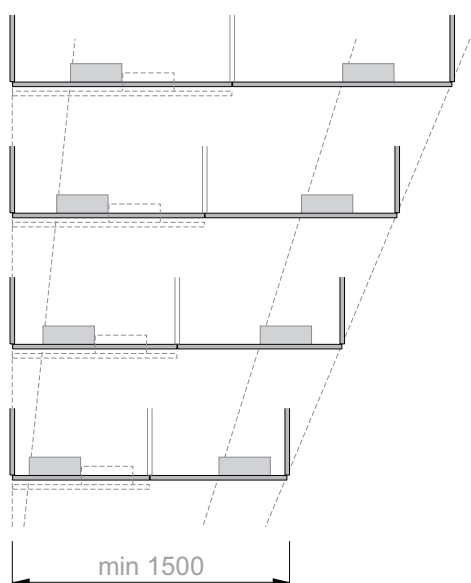
Раздвижная система Online компланарного типа. Двери в закрытом положении находятся в одной плоскости. Для открытия шкафа дверь выводится вперед, а затем сдвигается в сторону.

Система отличается высокой стабильностью работы и может применяться как для двухдверных, так и для трехдверных шкафов.

Направляющие



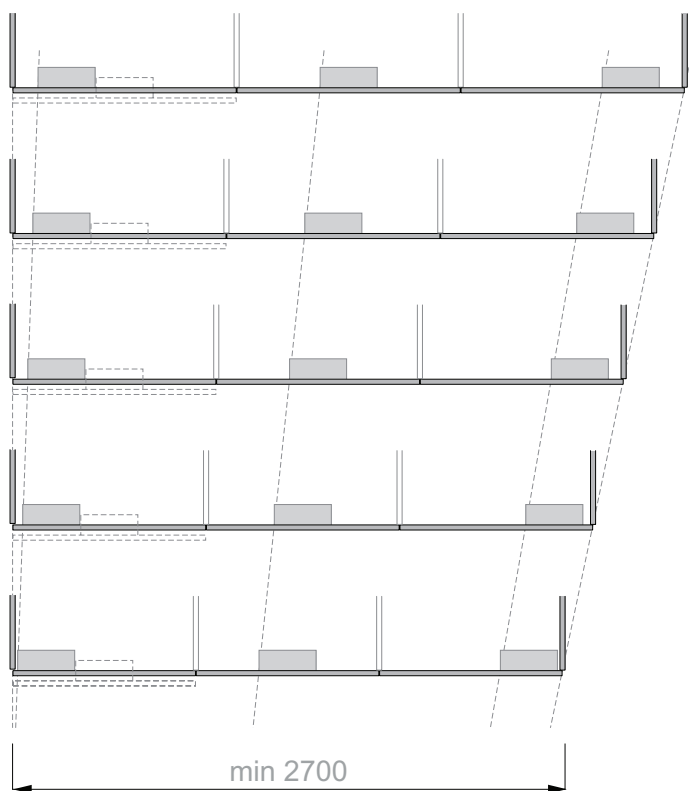
Виды раздвижных систем Online
в зависимости от нагрузки, ширины корпуса и количества дверей



Online 2

Раздвижная система для двухдверного шкафа шириной 1500÷4000 мм.

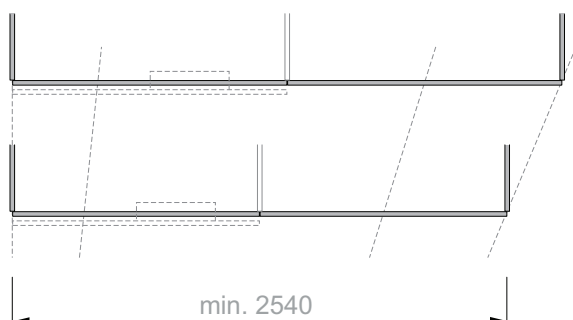
Используются механизмы для нагрузки 55 кг.



Online 3

Раздвижная система для трехдверного шкафа шириной 2700÷4000 мм.

Используются механизмы для нагрузки 55 кг.



Online Large

Раздвижная система для двухдверного шкафа шириной 2540÷4000 мм.

Используются механизмы для нагрузки 80 кг.

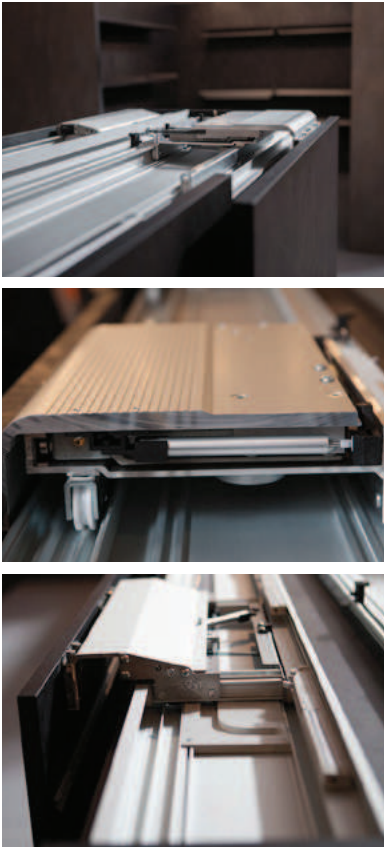
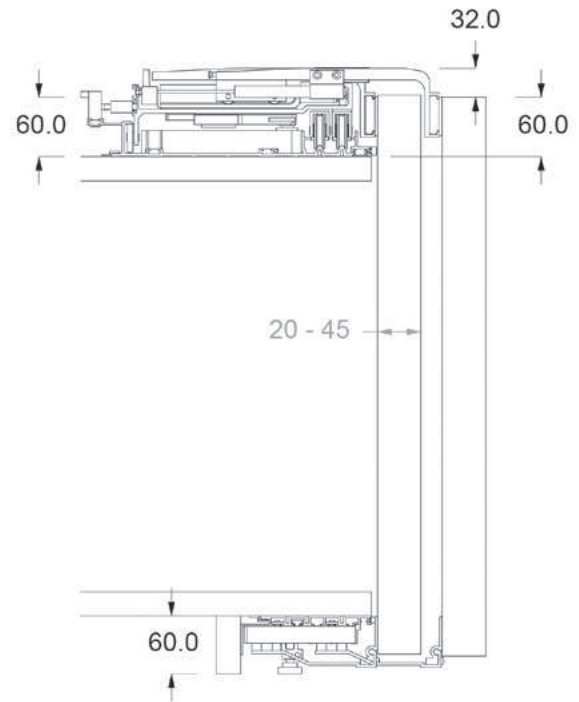
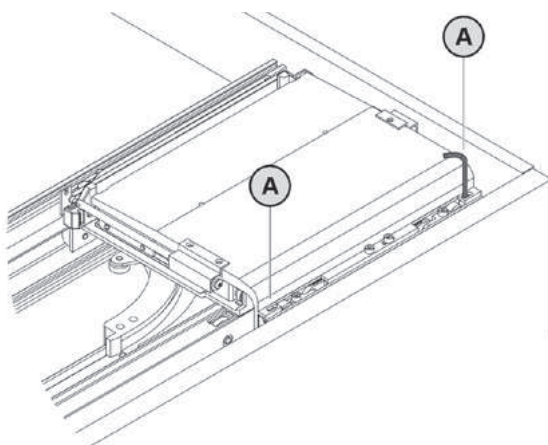
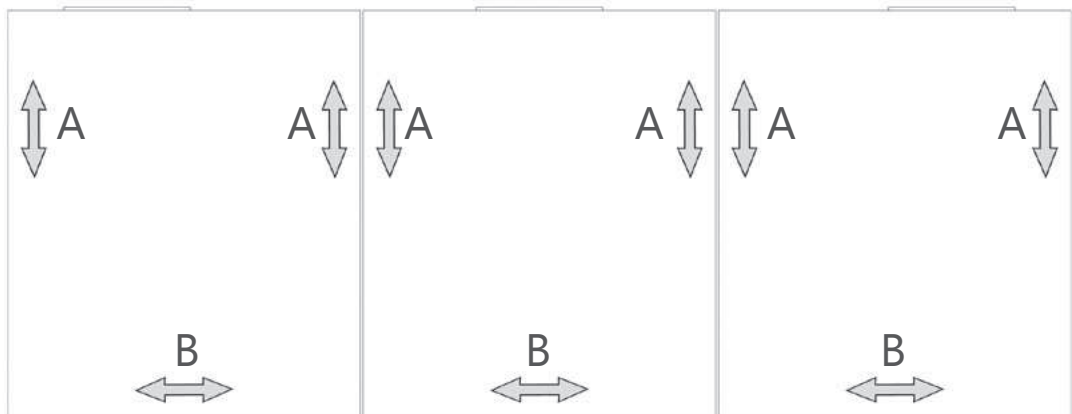


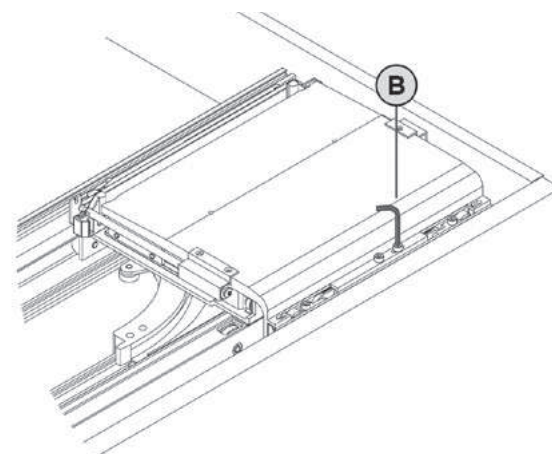
Схема установки



Регулировка

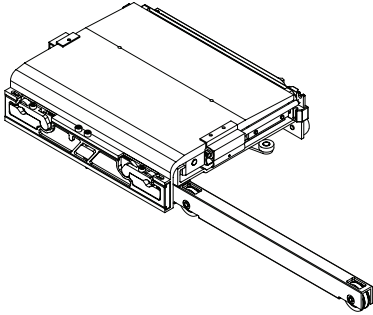


Вертикальная

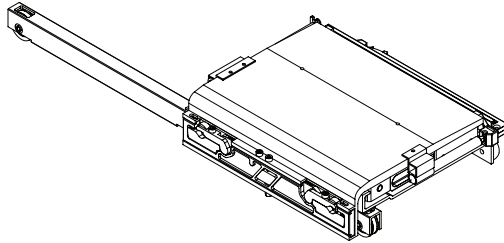


Горизонтальная

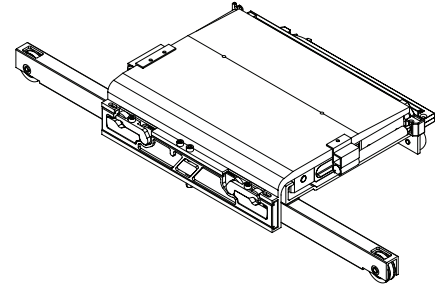
Виды раздвижных механизмов



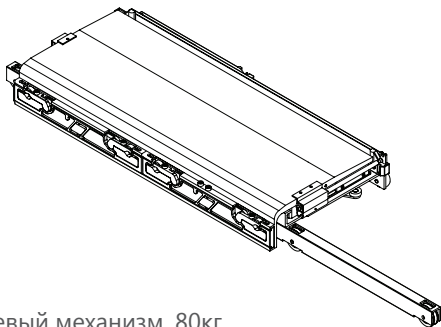
Левый механизм, 55 кг



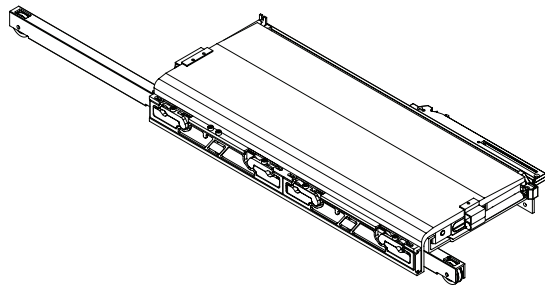
Правый механизм, 55 кг



Центральный механизм, 55кг



Левый механизм, 80кг



Правый механизм, 80кг

Артикул	Описание	Длина, м	Нагрузка, кг	Min ширина двери, мм
P1031482A2400	Направляющие верхняя и нижняя в комплекте	2,4	-	-
P1031482A3000	Направляющие верхняя и нижняя в комплекте	3	-	-
P1031482A3500	Направляющие верхняя и нижняя в комплекте	4	-	-
ANSXONЦН33LI	Левый механизм	-	55	750
ANDXONЦН33LI	Правый механизм	-	55	750
ANCXSXЦН33LI	Центральный механизм, открывание влево	-	55	845
ANCXDЦН33LI	Центральный механизм, открывание вправо	-	55	845
ANSXONЦН33ST	Левый механизм	-	85	1350
ANDXONЦН33ST	Правый механизм	-	85	1350

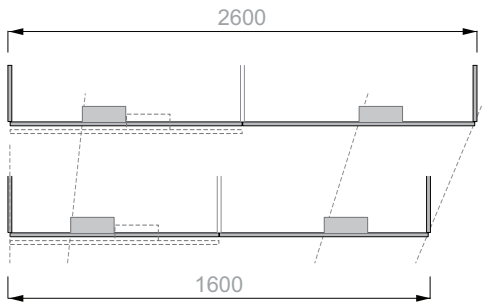
Раздвижная система A Fil



Раздвижная компланарная система для шкафов небольшого размера.

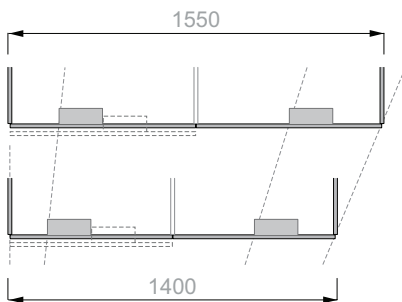
Уникальность системы - это наличие только одной направляющей, что позволяет использовать ее как для нижних, так и верхних корпусов. Максимальная толщина фасада 22мм.

Жесткость системы достигается за счет вертикального профиля-синхронизатора.



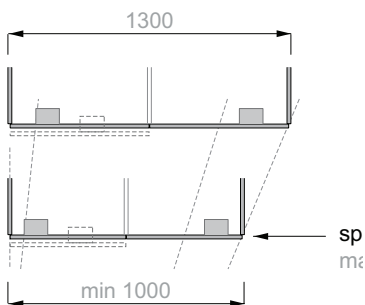
A Fil.2

Раздвижная система для двухдверного шкафа шириной 1600÷2600 мм.



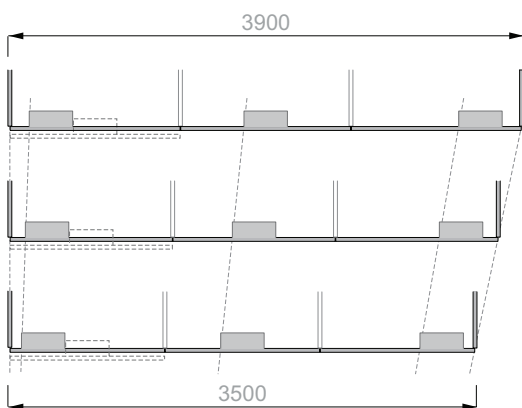
A Fil.2 medium

Раздвижная система для двухдверного шкафа шириной 1400÷1550мм.



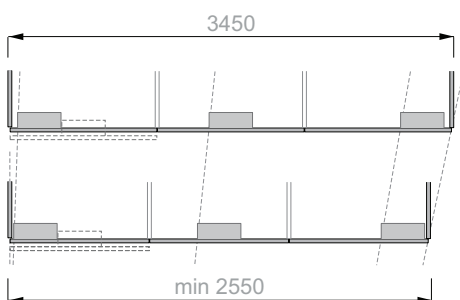
A Fil.2 nano

Раздвижная система для двухдверного шкафа шириной 1000÷1300 мм.



A Fil.3

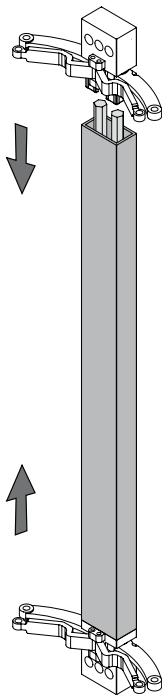
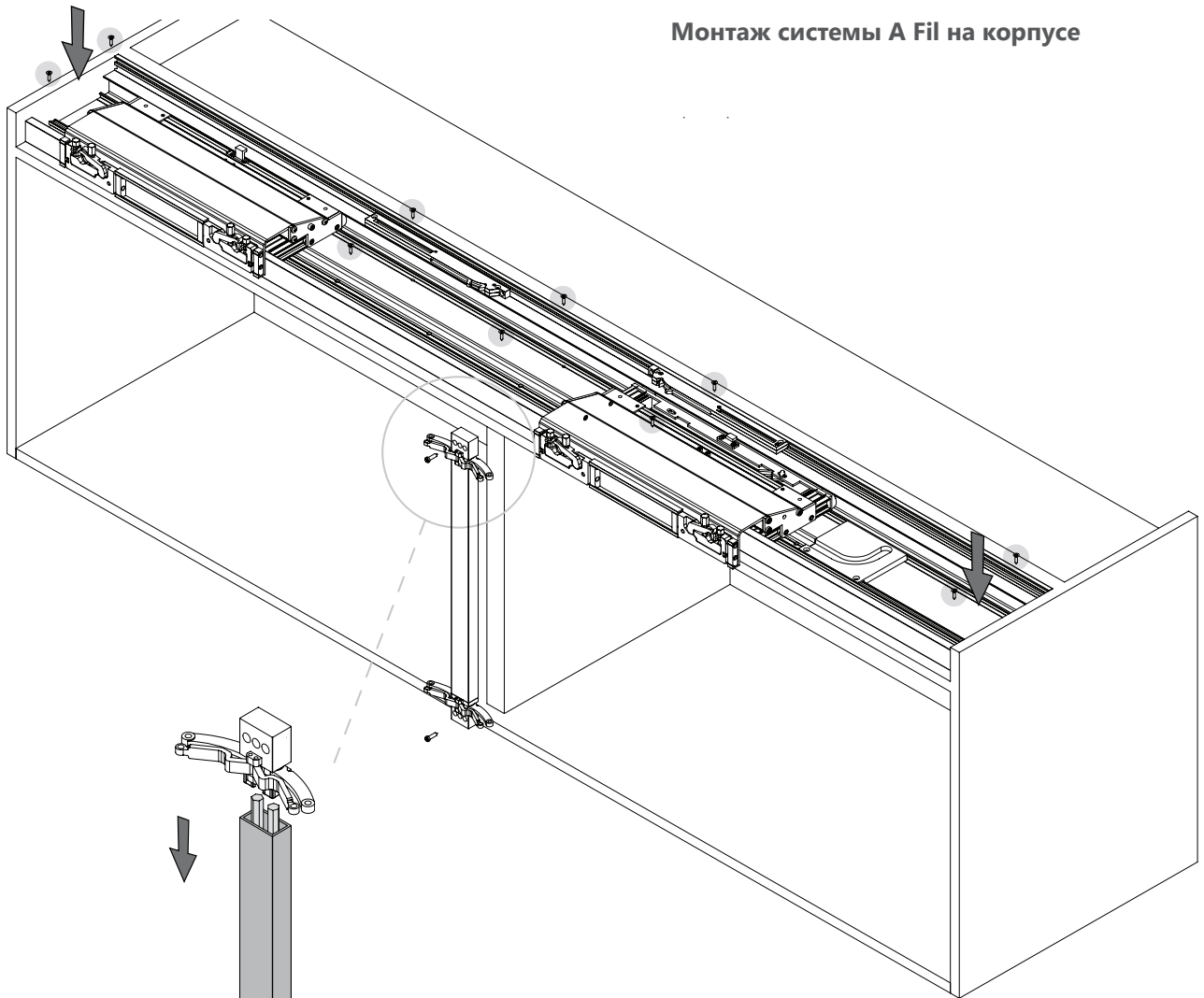
Раздвижная система для трехдверного шкафа шириной 3500÷3900 мм.



A Fil.3 medium

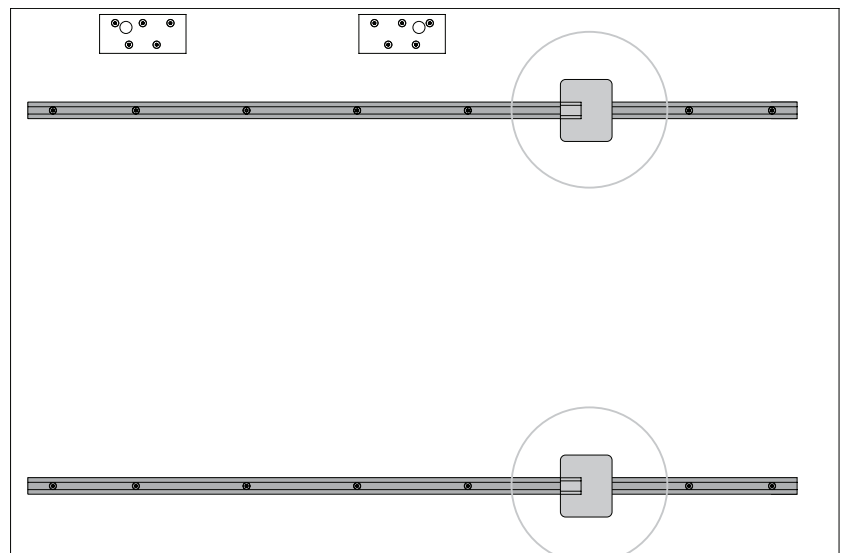
Раздвижная система для трехдверного шкафа шириной 2550÷3450 мм.

Монтаж системы A Fil на корпусе

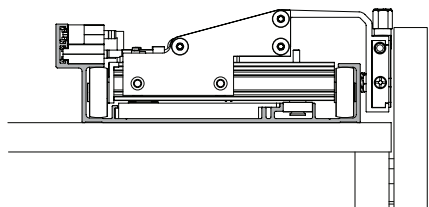


Профиль-синхронизатор

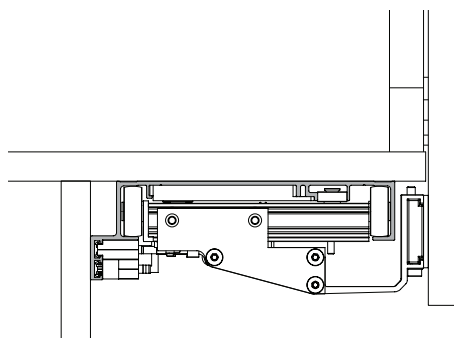
Схема монтажа направляющих на обратной стороне фасада



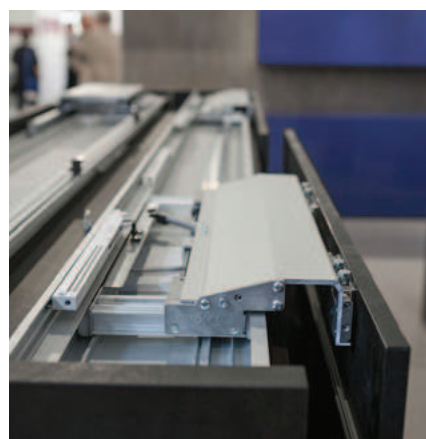
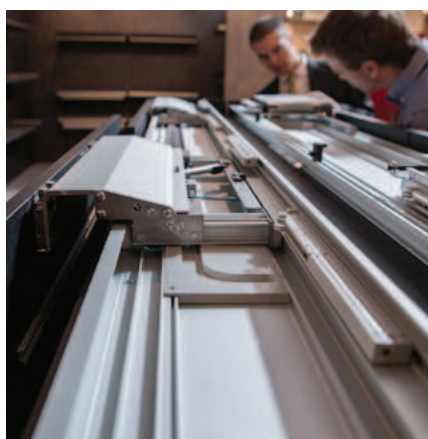
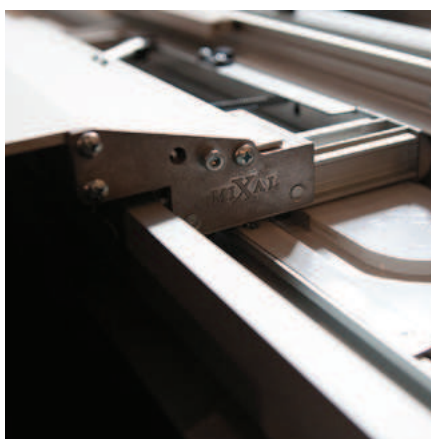
Размещение направляющей и механизмов



Верхний монтаж механизмов



Нижний монтаж механизмов



Артикул	Описание	Длина, м	Нагрузка, кг	Количество дверей	Ширина шкафа, мм
P10346AMM1300	Направляющая верхняя / нижняя	1,3	-	-	-
P10346AMM2000	Направляющая верхняя / нижняя	2	-	-	-
P10346AMM3000	Направляющая верхняя / нижняя	3	-	-	-
P10346AMM4000	Направляющая верхняя / нижняя	4	-	-	-
AFLN2ANSB	Раздвижная система A Fil Nano	-	25	2	1000-1300
AFLM2ANSB	Раздвижная система A Fil 2 Medium	-	25	2	1400-1550
AFLM3ANSB	Раздвижная система A Fil 3 Medium	-	25	3	2550-3450
AFLS2ANSB	Раздвижная система A Fil 2	-	25	2	1600-2600
AFLS3ANSB	Раздвижная система A Fil 3	-	25	3	3500-3900
BRCXAF2AN0720	Вертикальный профиль синхронизатор	0,72	-	2	-
BRCXAF3AN0720	Вертикальный профиль синхронизатор	0,72	-	3	-
BRCXAF2AN0900	Вертикальный профиль синхронизатор	0,9	-	2	-
BRCXAF3AN0900	Вертикальный профиль синхронизатор	0,9	-	3	-
BRCXAF2AN1200	Вертикальный профиль синхронизатор	1,2	-	2	-
BRCXAF3AN1200	Вертикальный профиль синхронизатор	1,2	-	3	-

Раздвижная система Master Universal

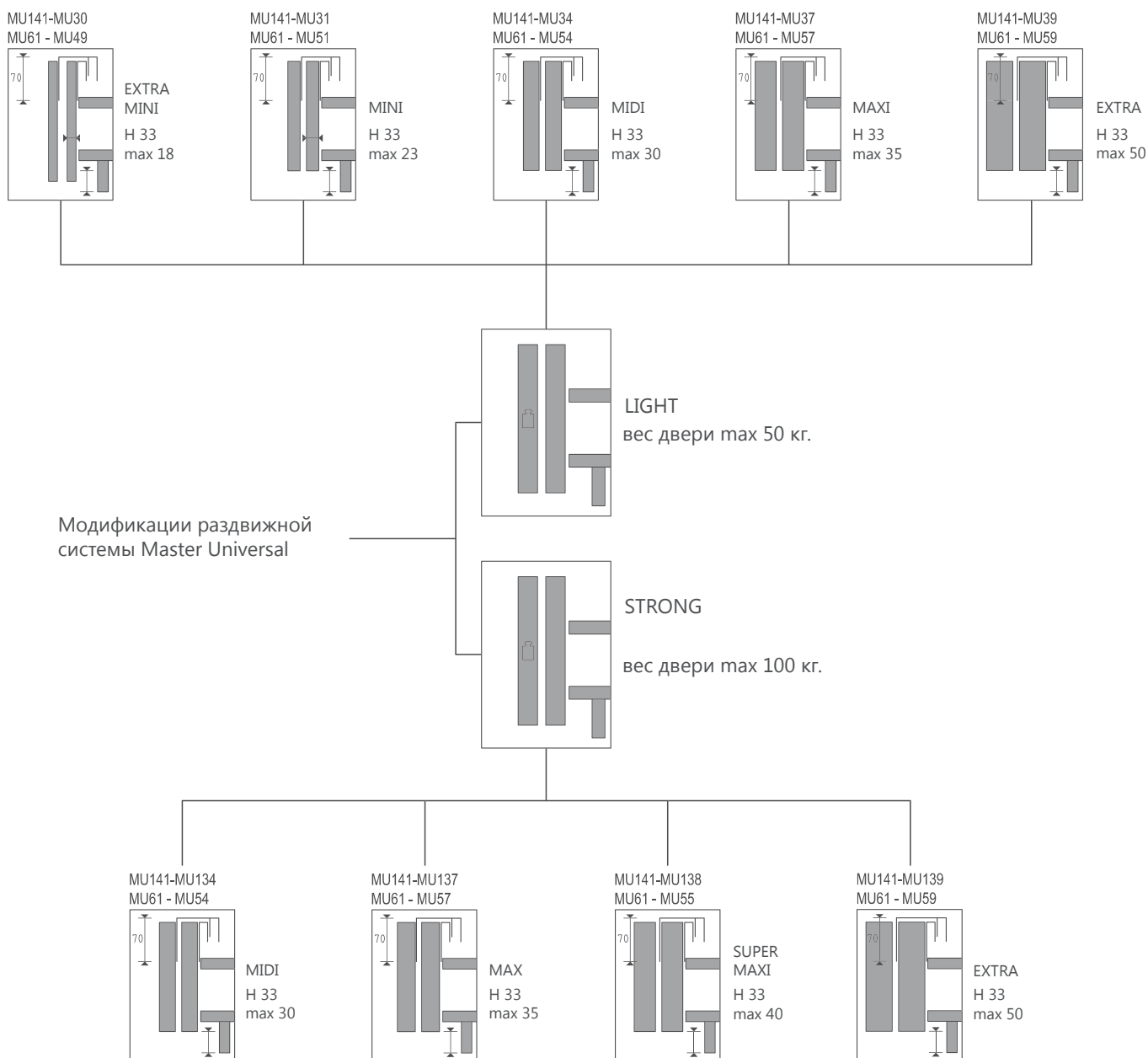


Раздвижная система для шкафов-купе в классическом итальянском дизайне. Направляющие расположены на крышке шкафа и под дном, а двери шкафа наложены на корпус, что существенно экономит внутреннее пространство и скрывает механизмы и направляющие.

В комплект системы входят верхние и нижние механизмы с роликами на две или три двери в зависимости от артикула.

Доводчики поставляются опционально.

Варианты механизмов раздвижных систем Master Universal в зависимости от веса и толщины двери



Направляющие

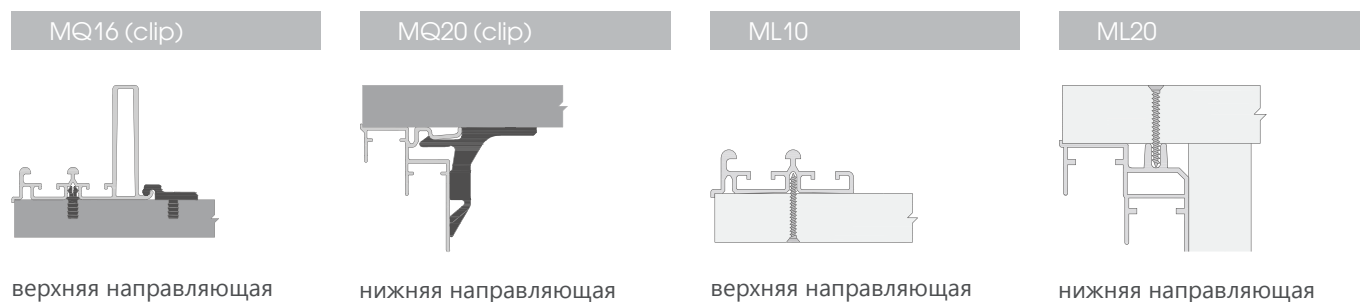


Схема трехдверного шкафа

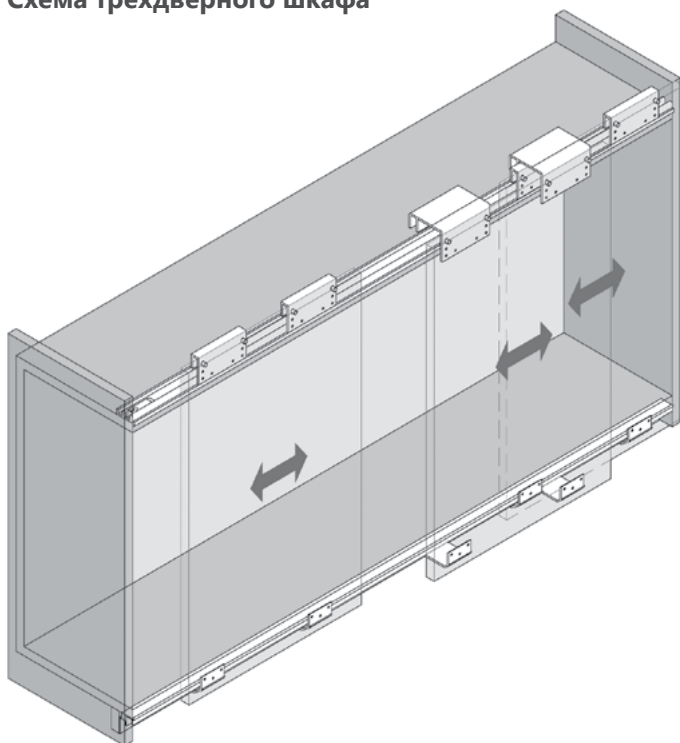


Схема двухдверного шкафа

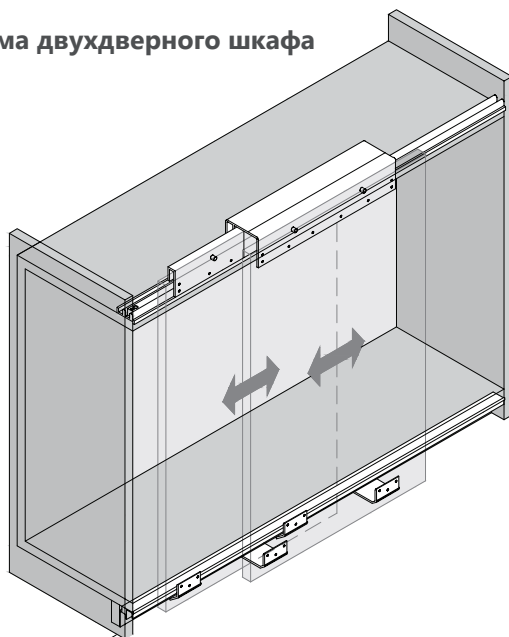
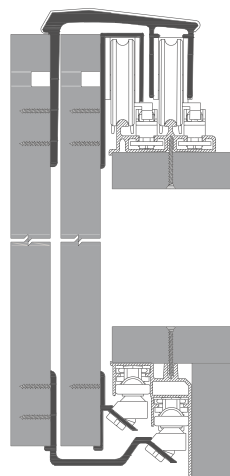
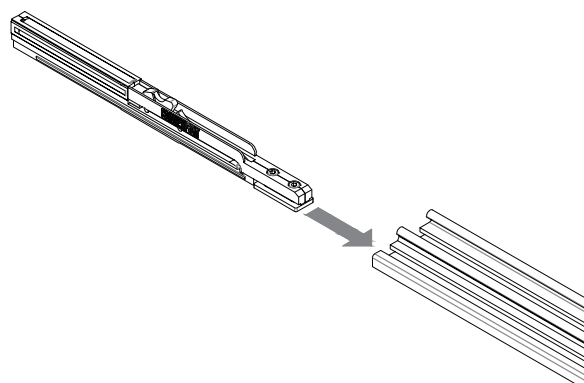


Схема монтажа фасадов (вид сбоку)



Установка доводчика



Установка стопора

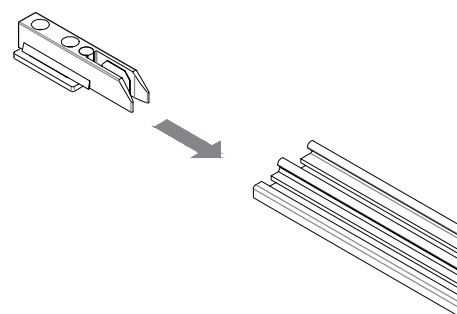
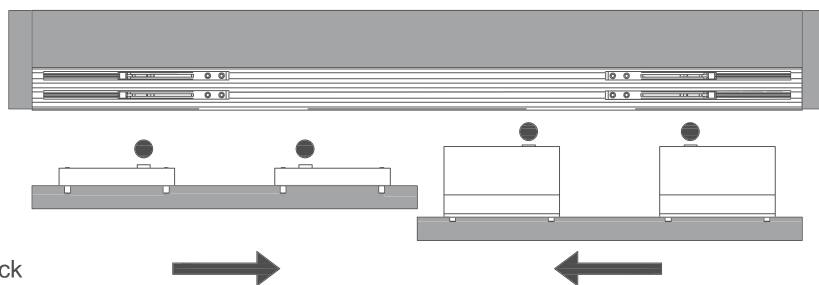
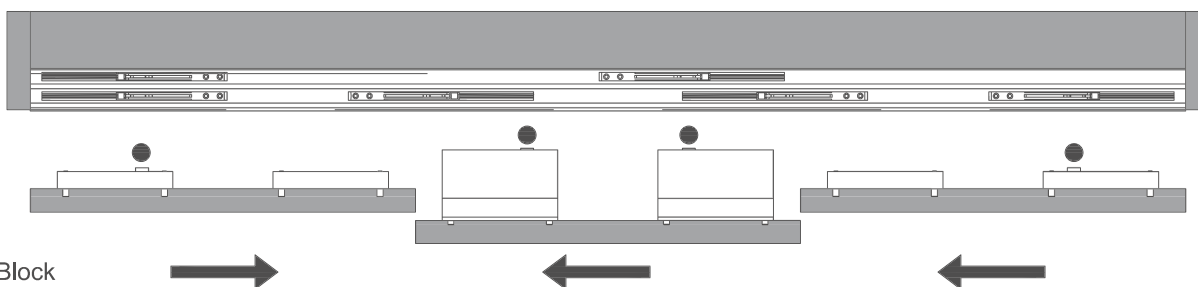


Схема расположения дверей в 2-х дверном шкафу


● Block

Схема расположения дверей в 3-х дверном шкафу


● Block

Механизмы раздвижной системы Master Universal

Артикул	Описание	Код	Количество дверей	Нагрузка, кг	Толщина двери, мм
030000865	Комплект механизмов	EXTRA MINI	2	50	18
030000866	Комплект механизмов	EXTRA MINI	3	50	18
030000574	Комплект механизмов	LIGHT MINI	2	50	23
030000575	Комплект механизмов	LIGHT MINI	3	50	23
030000825	Комплект механизмов	LIGHT MIDI	2	50	30
030000826	Комплект механизмов	LIGHT MIDI	3	50	30
030000965	Комплект механизмов	LIGHT MAXI	2	50	35
030000966	Комплект механизмов	LIGHT MAXI	3	50	35
030000576	Комплект механизмов	STRONG MIDI	2	100	30
030000864	Комплект механизмов	STRONG MIDI	3	100	30
030000582	Комплект механизмов	STRONG MAXI	2	100	35
030000903	Комплект механизмов	STRONG SUPER MAXI	2	100	40
030000918	Комплект механизмов	STRONG SUPER MAXI	3	100	40
030000904	Комплект механизмов	STRONG EXTRA	2	100	50
030000922	Комплект механизмов	STRONG EXTRA	3	100	50
022100008	Доводчик	MUC92SK	-	-	-
022100001	Стопор верхний	MU92	-	-	-
001600007	Стопор нижний	ML93	-	-	-
001900001	Междверный стопор	MM95	-	-	-

Направляющие раздвижной системы Master Universal

Артикул	Описание	Код	Длина, м	Материал	Покрытие	Монтаж
019800109	Направляющая верхняя	MQ16	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий	быстрый (система clip)
019800110	Направляющая нижняя	MQ20	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий	быстрый (система clip)
020900001	Защелка для верхней направляющей MQ16	MQ910	-	пластик	черный	быстрый (система clip)
021000001	Защелка для верхней направляющей MQ16	MQ911	-	пластик	черный	быстрый (система clip)
020900002	Защелка для нижней направляющей MQ20	MQ920	-	пластик	черный	быстрый (система clip)
000100867	Направляющая верхняя	ML10	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий	саморезами
000100215	Направляющая нижняя	ML20	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий	саморезами
019700013	Щетка, длина ворса 5мм	SA050G	кратно 1 м	щетка	серая	самоклейная
019700014	Щетка, длина ворса 7мм	SA070G	кратно 1 м	щетка	серая	самоклейная

Алюминиевые профили Screen Flex



Screen Flex - это система рамочных алюминиевых профилей для каркаса двери, которые применяются в раздвижной системе Master Universal.

Система состоит из вертикальных и горизонтальных профилей и перемычек, которые возможно устанавливать как горизонтально, так и вертикально.

Наполнение:
Плитный материал - 8 / 10 / 12мм
Стекло - 4мм

Варианты наполнения

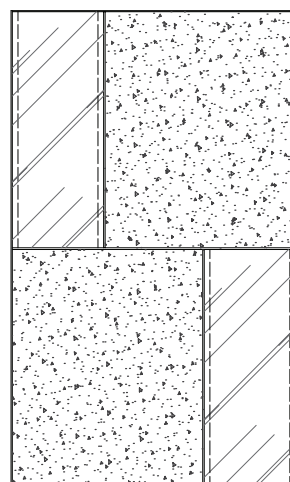
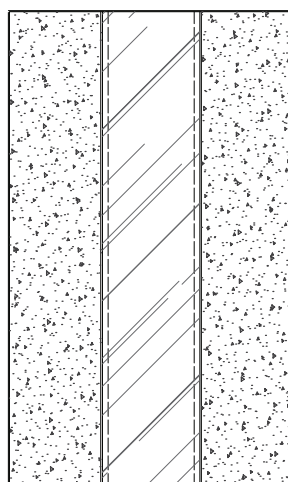
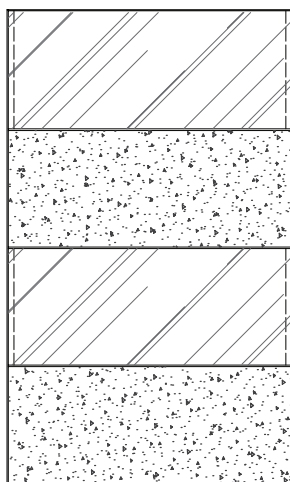
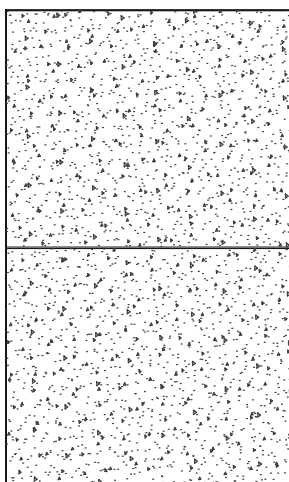


Схема расположения дверей в 2-х дверном шкафу

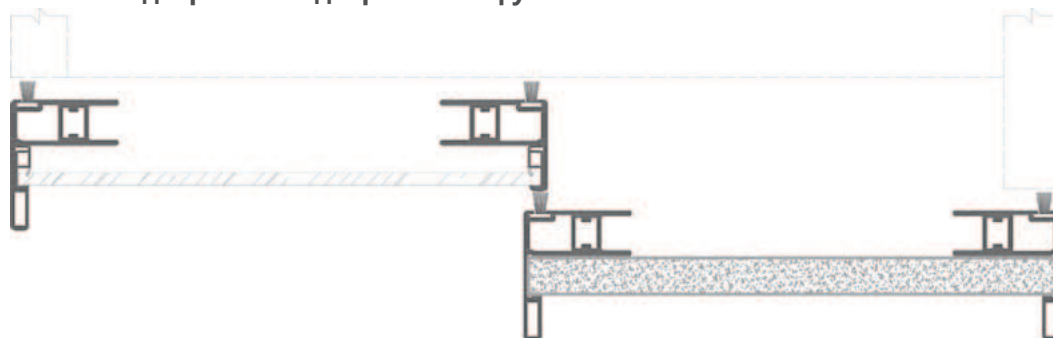
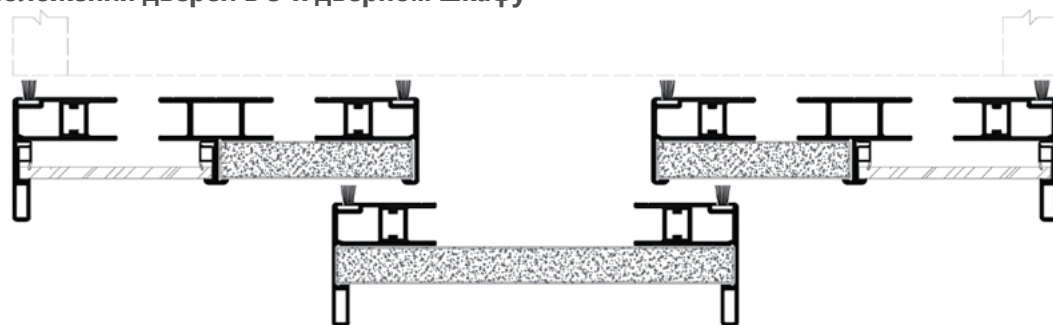
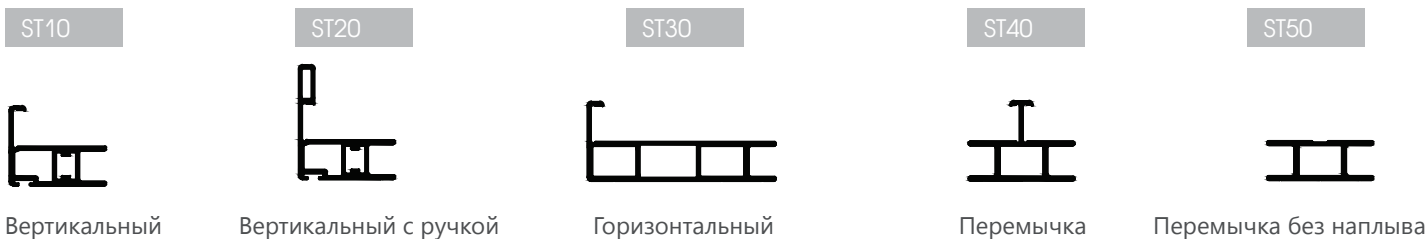


Схема расположения дверей в 3-х дверном шкафу



Профили каркаса двери



Артикул	Описание	Код	Длина, м	Материал	Покрытие
009400015	Вертикальный профиль	ST10	3	алюминий	алюминий
009400016	Вертикальный профиль-ручка	ST20	3	алюминий	алюминий
010600109	Горизонтальный профиль	ST30	3	алюминий	алюминий
009400143	Профиль-перемычка	ST40	3	алюминий	алюминий
009400144	Профиль-перемычка без наплыва	ST50	3	алюминий	алюминий
009400037	Вертикальный профиль	ST10	3	алюминий	хром
009400038	Вертикальный профиль-ручка	ST20	3	алюминий	хром
010600018	Горизонтальный профиль	ST30	3	алюминий	хром
009400157	Профиль-перемычка	ST40	3	алюминий	хром
009400148	Вертикальный профиль	ST10	3	алюминий	черный
009400149	Вертикальный профиль-ручка	ST20	3	алюминий	черный
010600110	Горизонтальный профиль	ST30	3	алюминий	черный
009400150	Профиль-перемычка	ST40	3	алюминий	черный
009400151	Профиль-перемычка без наплыва	ST50	3	алюминий	черный
011900001	Соединительный элемент ST80	ST80	-	маталл	-
019700029	Уплотнитель для ДСП (8 мм)	H1-296	-	пластик	прозрачный
019700064	Уплотнитель для стекла (4 мм)	H1-396	-	пластик	прозрачный
ST80_1	винт M4x10 для ST80 и механизмов	-	-	маталл	-

Алюминиевые профили Screen X



Screen X - это система рамочных алюминиевых профилей для каркаса двери, которые применяются в раздвижной системе Master Universal.

Система состоит из вертикальных и горизонтальных профилей и перемычек, которые возможно устанавливать как горизонтально, так и вертикально.

Наполнение:
Плитный материал - 6мм
Стекло - 4мм

Варианты наполнения

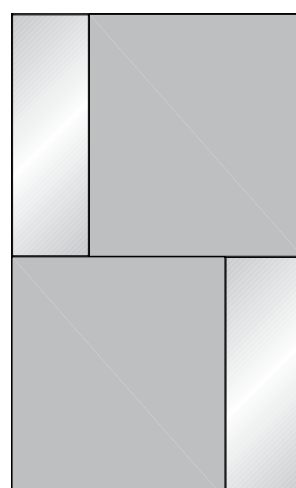
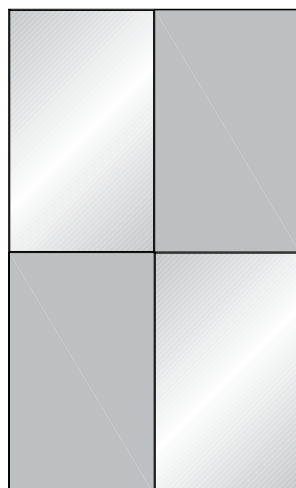
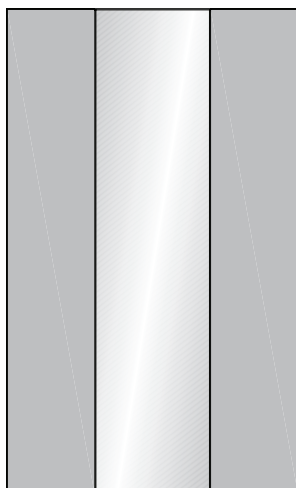
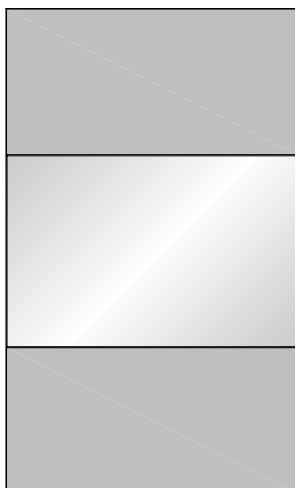


Схема расположения дверей в 2-х дверном шкафу

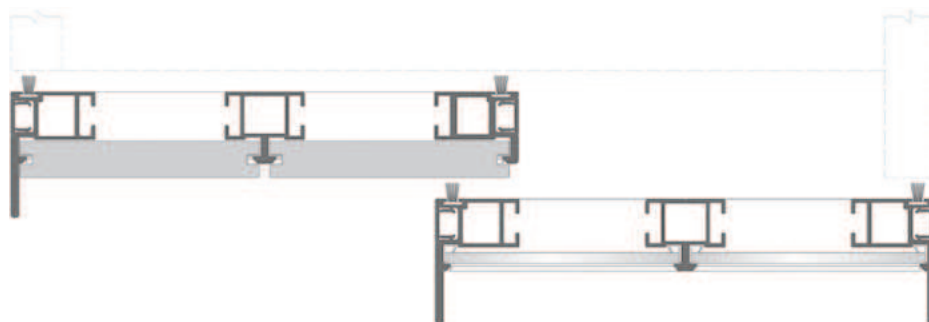
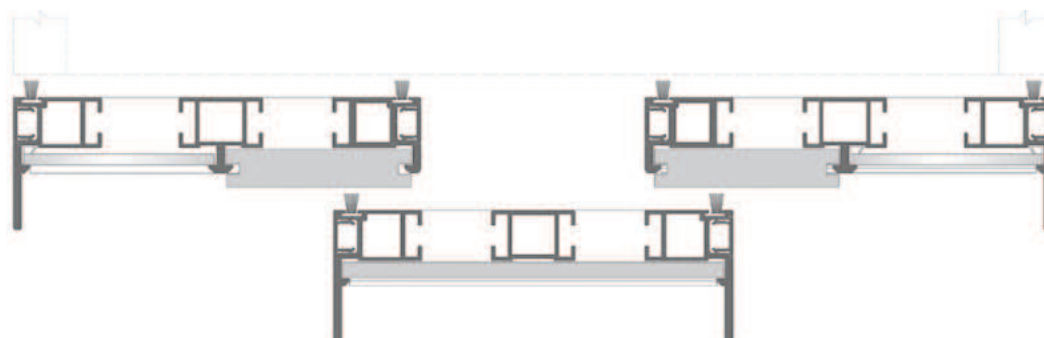


Схема расположения дверей в 3-х дверном шкафу



Направляющие

SX10	SX20	SX60	SX50	SX40
				
Вертикальный	Вертикальный с ручкой	Горизонтальный	Перемычка	Перемычка без напыва

Артикул	Описание	Код	Длина, м	Материал	Покрытие
008900077	Вертикальный профиль	SX10	3	алюминий	алюминий
008900078	Вертикальный профиль-ручка	SX20	3	алюминий	алюминий
012300025	Профиль-заглушка боковой	SX30	3	алюминий	алюминий
008900079	Профиль-перемычка	SX40	3	алюминий	алюминий
008900038	Профиль-перемычка с напывом	SX50	3	алюминий	алюминий
009900006	Горизонтальный профиль	SX60	3	алюминий	алюминий
011400001	Соединительный элемент для перемычки	SX70	-	металл	-
012600002	Платформа для роликов	SX90	-	металл	-
019700005	Уплотнитель для стекла (4 мм)	H1-292	3	пластик	прозрачный
012600002_	Винт M5x30 для SX10, SX20, SX30	-	-	металл	-
ST80_1	Винт M4x10 для SX70, SX90, механизмов	-	-	металл	-

Раздвижная система Space Air 36



Раздвижная система для шкафов-купе в классическом итальянском дизайне. Направляющие расположены на крышке шкафа и под дном, а двери шкафа наложены на корпус, что существенно экономит внутреннее пространство и скрывает механизмы и направляющие.

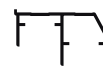
В комплект системы входят верхние и нижние механизмы с роликами на две или три двери в зависимости от артикула.

Направляющие

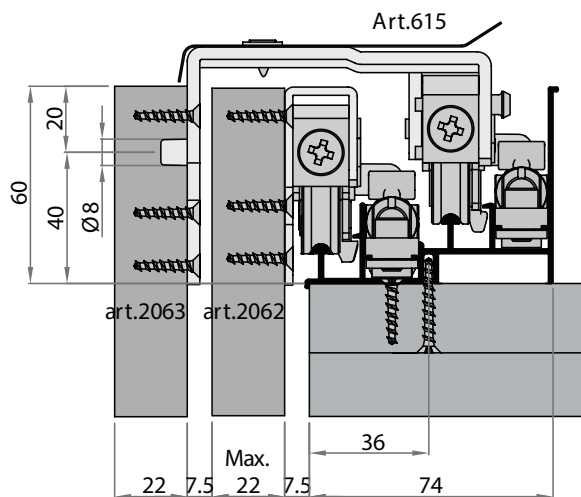
1838



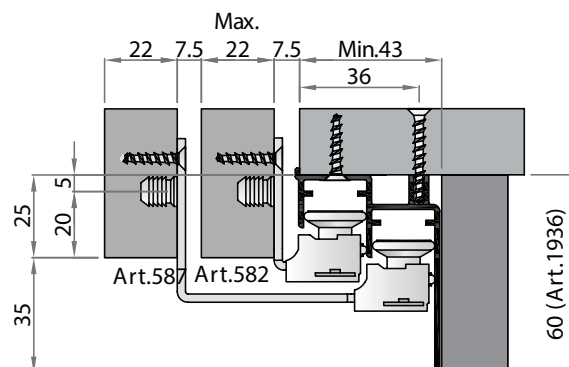
540



Артикул	Описание	Размер, м	Покрытие	Цвет
1838/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
540/A	Направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
542/13/G	Отбойник самоклеющийся 13мм	кратно 1 м	щетка	серый
542/9/G	Отбойник самоклеющийся 9мм	кратно 1 м	щетка	серый
957	Ограничитель	-	пластик	белый



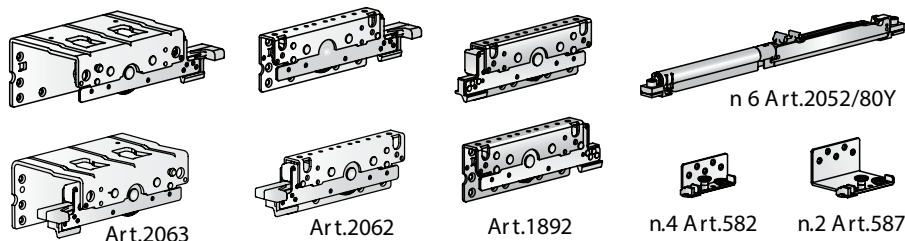
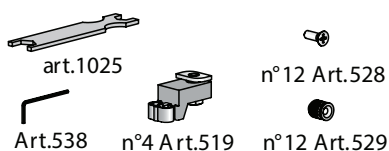
Верхние механизмы



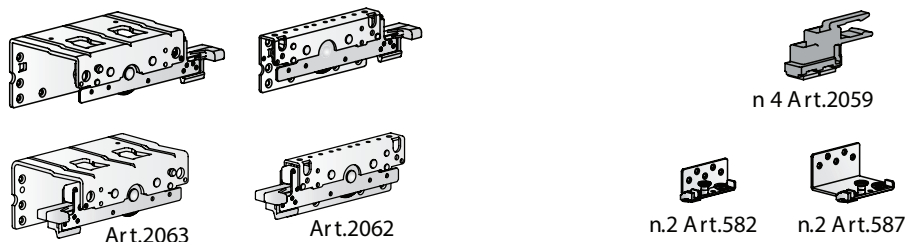
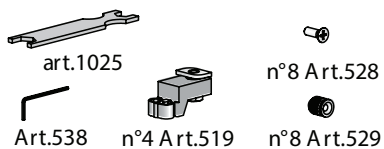
Нижние механизмы

Комплекты раздвижной системы

ART. 2063/587/3A/Y



ART. 2063/587/2A



Комплекты механизмов

Артикул	Толщина двери, мм	Количество дверей		Доводчик	Стопор
		2	3		
2063/587/2A	22	●			●
2063/587/2A/Y	22	●		●	
2063/587/3A	22		●		●
2063/587/3A/Y	22		●	●	
2064/586/2A	28	●			●
2064/586/2A/Y	28	●		●	
2064/586/3A	28		●		●
2064/586/3A/Y	28		●	●	
2066/581/2A	33	●			●
2066/581/2A/Y	33	●		●	
2066/581/3A	33		●		●
2066/581/3A/Y	33		●	●	
2068/584/2A	50	●			●
2068/584/2A/Y	50	●		●	
2068/584/3A	50		●		●
2068/584/3A/Y	50		+	+	

Алюминиевые профили Ante in Alluminio



Ante in Aluminio - это система рамочных алюминиевых профилей для каркаса двери, которые применяются в раздвижной системе Space Air 36. Система состоит из вертикальных и горизонтальных профилей.

Наполнение:
Плитный материал - 10мм
Стекло - 4мм

Схема для расчета наполнения

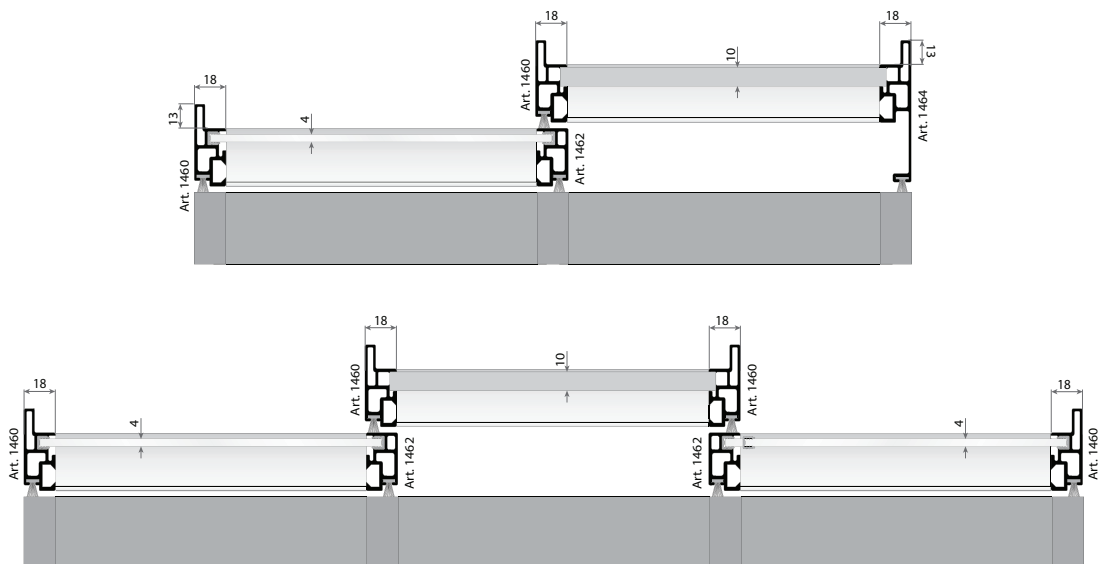
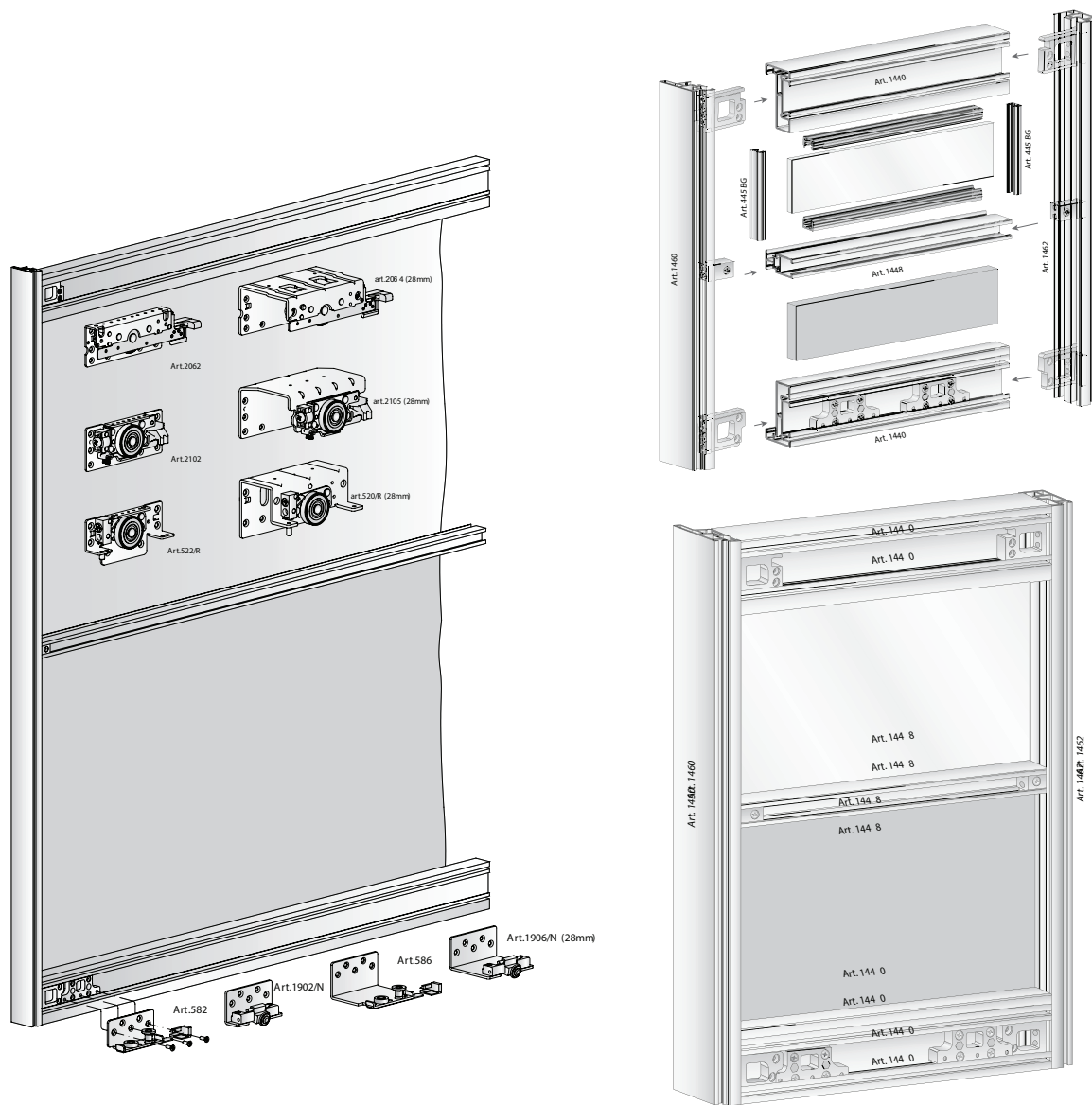




Схема сборки двери из профилей системы Ante in Alluminio



Артикул	Описание	Размер, м	Материал
1440/A/S	Профиль горизонтальный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1448/A/S	Профиль-перемычка	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1460/A/S	Профиль-ручка вертикальный (средний)	3 / 6	алюминий
1462/A/S	Профиль-ручка вертикальный (узкий)	3 / 6	алюминий
1464/A/S	Профиль-ручка вертикальный (широкий)	3 / 6	алюминий
1460/A/T	Профиль-ручка вертикальный (средний)	3 / 6	хром
1462/A/T	Профиль-ручка вертикальный (узкий)	3 / 6	хром
1464/A/T	Профиль-ручка вертикальный (широкий)	3 / 6	хром
445/BG	Уплотнитель для стекла 4мм	3	пластик
543/9/G	Щетка под вертикальный профиль, 9мм	кратно 1 м	щетка / ворс
1451/D (S)	Нижний соед. элемент	-	-
1452/D (S)	Верхний соед. элемент	-	-
1453	Платформа для нижних роликов	-	-
1454	Соединительный элемент для профиля-перемычки	-	-

Раздвижная система Scorribase Standart



Раздвижная система Scorribase Standart предназначена как для классических шкафов-купе из натурального дерева, или близкого по свойствам материала, так и для межкомнатных перегородок весом 60-70 кг/дверь.

Направляющие

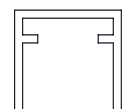
620



612



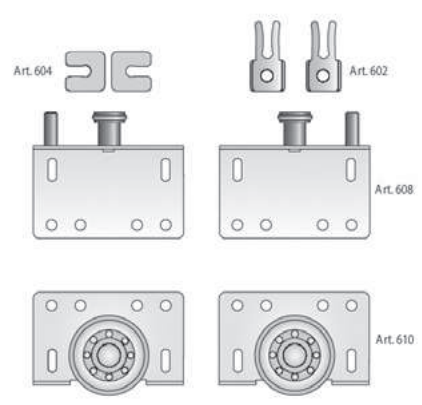
660





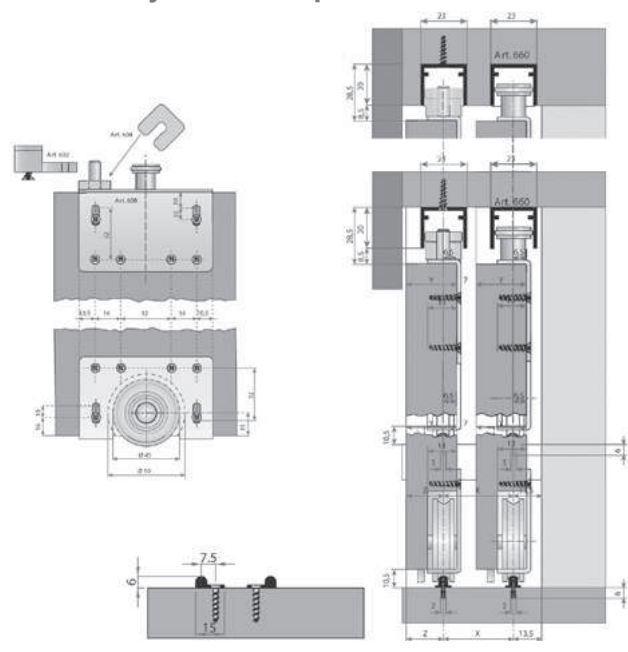
Art. 608-610

Комплектация



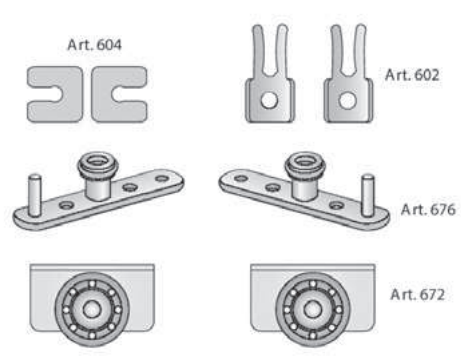
60 кг/дверь

Схема установки и расчета



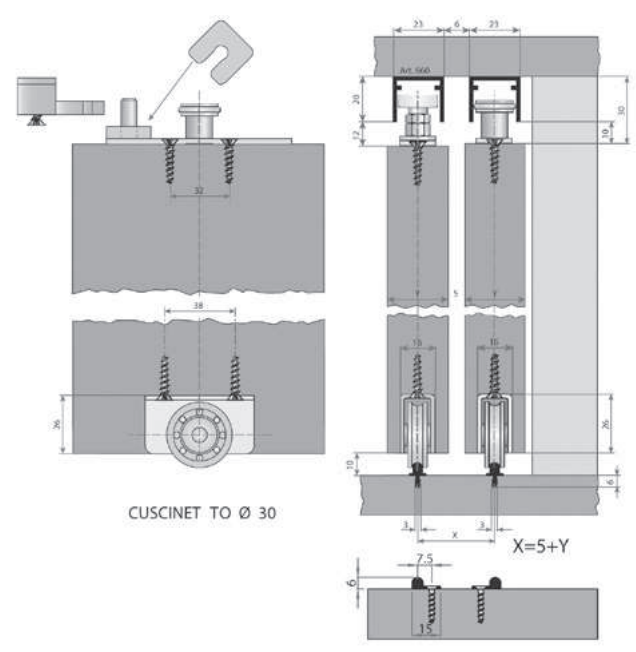
Art. 676-672

Комплектация



70 кг/дверь

Схема установки и расчета



Артикул	Описание	Размер, м	Материал	Нагрузка, кг
660/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий анодированный	-
612/A	Направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий анодированный	-
620/A	Направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий анодированный	-
608-610	Компл. раздвижной системы	-	-	60
676-672	Компл. раздвижной системы	-	-	70

Раздвижная система Scorribase Mini



Раздвижная система Scorribase Mini предназначена для мебельных тумб и шкафов. Применяется для дверей из плитного материала (ДСП, МДФ, дерево) и из алюминиевого профиля.

Особенностью системы является возможность применения с дверями из квадратного алюминиевого профиля 20x20мм.

Направляющие

401



411





Схема фрезеровки под ролик

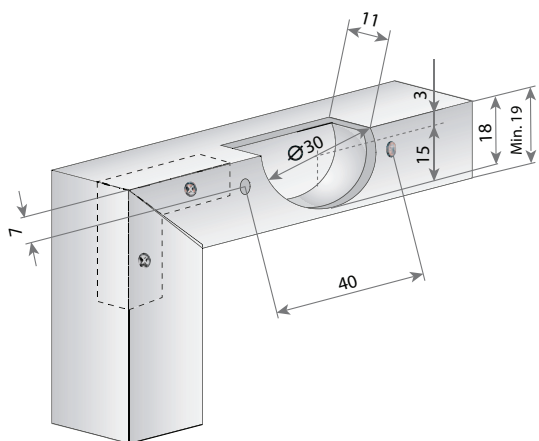
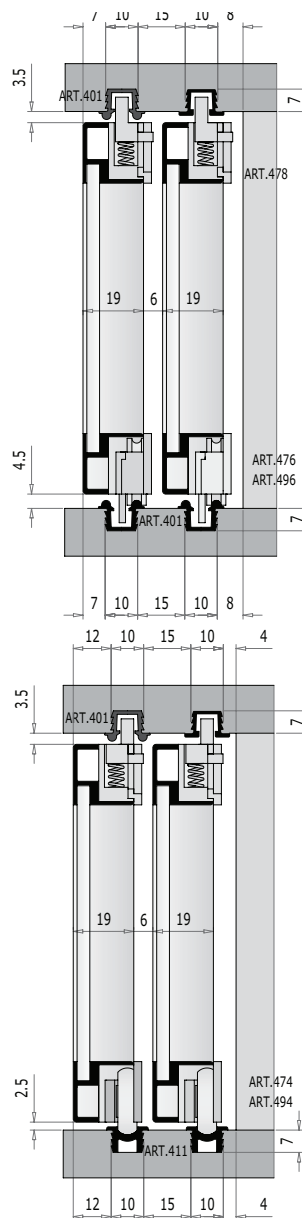
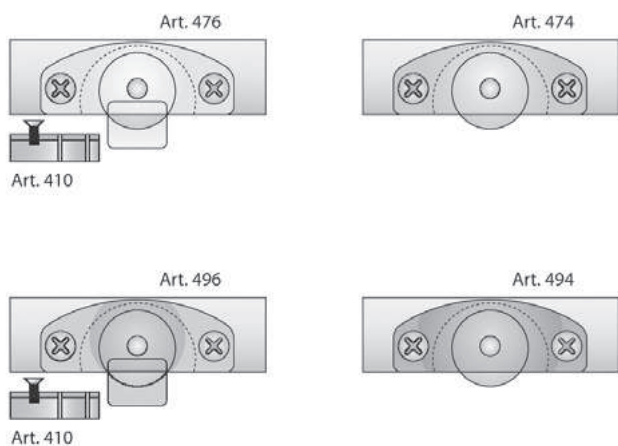


Схема установки раздвижной системы Scorribase Mini



Ролики системы Scorribase Mini



Артикул	Описание	Размер, м	Материал	Нагрузка, кг
401/A	Направляющая Scorribase Mini	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	-
411/A	Направляющая Scorribase Mini	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	-
476	Механизм нижний Scorribase Mini	-	пластик	15
478	Механизм верхний Scorribase Mini	-	пластик	15
494	Механизм нижний Scorribase Mini (направляющая 411)	-	сталь	30
496	Механизм нижний Scorribase Mini	-	сталь	30
412	Упор направляющий верхний Scorribase Mini	-	пластик	-
414	Стопор верхний Scorribase Mini	-	пластик	-
410	Стопор нижний Scorribase Mini	-	пластик	-

Раздвижная система Data

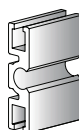


Раздвижная система Data предназначена для небольших шкафов и тумб. Используется для фасадов из плитного материала, стекла и алюминиевого профиля.

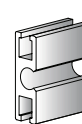
Конструктивно бывает как накладной, так вложенной и комбинированной. Есть комплектации с доводчиками и со стопорами.

Направляющие

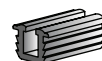
1930



1925



1920





Материал двери



Плитный материал

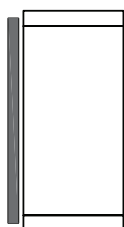


Стекло

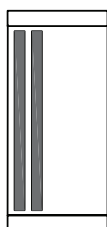


Алюминиевый профиль

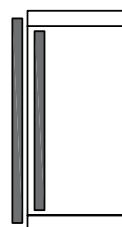
Варианты конструкций



Накладная



Вложенная



Комбинированная

Вложенные системы

Нагрузка, кг	Механизмы со стопором		Механизмы с доводчиком			
	Для дверей из МДФ/ДСП	Для дверей из стекла	Для дверей из МДФ/ДСП		Для дверей из стекла	
			Внутр. дверь	Наруж. дверь	Внутр. дверь	Наруж. дверь
15	1911/1915/L	1917/1915/V/A	-	-	-	-
30	1931/1915/L	1937/1915/V/A	1931/30/1/L/A	1931/30/1E/L/A	1937/30/1/V/A	1937/30/1E/V/A

Накладные системы

Нагрузка, кг	Механизмы со стопором			Механизмы с доводчиком			
	Для дверей из МДФ/ДСП	Для дверей из стекла		Для дверей из МДФ/ДСП		Для дверей из стекла	
		Корпус алюминий	Корпус алюминий	Корпус хром	Корпус алюминий	Корпус хром	Корпус алюминий
15	1911/1915/L/A	1919/1915/V/A	1919/1915/V/AL	1911/1924/L/A	1911/1924/L/AL	-	1919/1924/V/AL
30	1931/1915/L/A	-	-	1931/1926/L/A	-	1939/1926/V/A	-

Направляющие

Артикул	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие
1920/A	Направляющая вложенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1925/A	Направляющая верх/низ накладная, 25мм	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1925/AL	Направляющая верх/низ накладная, 25мм	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	хром
315/A	Профиль-заглушка к направляющей	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
315/ALS	Профиль-заглушка к направляющей	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	хром

Раздвижная система Vetrine



Раздвижная система Vetrine предназначена для стеклянных дверей толщиной 5мм. Используется преимущественно в торговом оборудовании или другой мебели, предназначенной для демонстрации.

Направляющие

1604



1600



1602





Схема комплектации и сборки

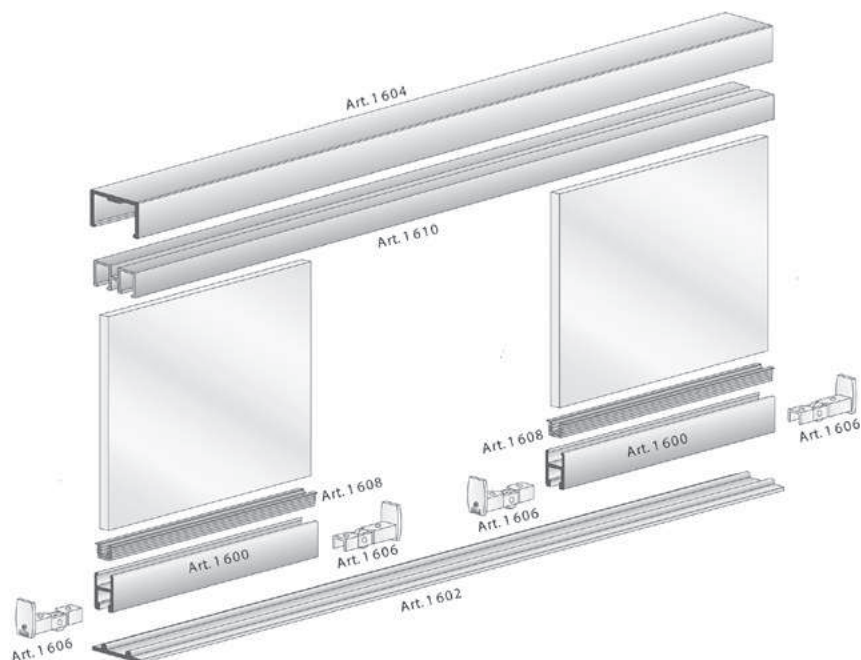
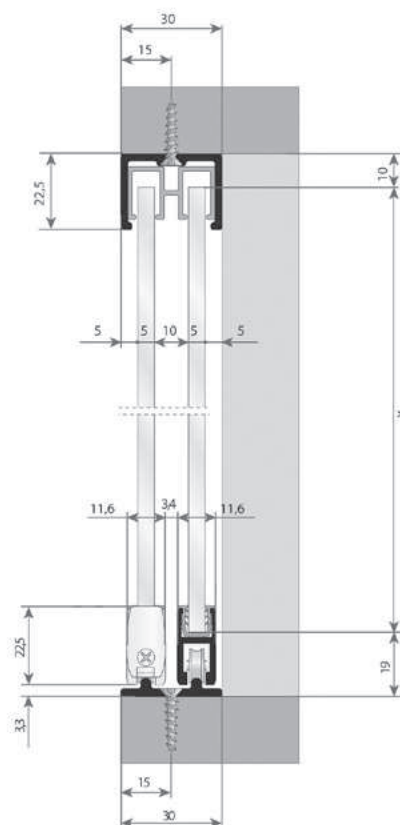


Схема-расчет системы Vetrine



Направляющие для системы Vetrine

Артикул	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие/цвет
1604/A/S	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1610/G	Уплотнитель для верхней направляющей	3	пластик	серый
1608/G	Уплотнитель нижний для стекла	3	пластик	прозрачный
1600/A/S	Профиль горизонтальный нижний для стекла	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1602/A/S	Направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий

Механизмы для системы Vetrine

Артикул	Описание
1606	механизм нижний с роликом
1606/SP	механизм нижний под замок с роликом
96	замок для системы Scorribase Mini

Система-гармошка A Libro per Armadi

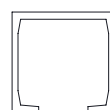


Система типа гармошка для шкафов. Предназначена для фасадов из плитного материала.

Допустимая нагрузка - 15кг на одно дверное полотно.

Направляющие

1080

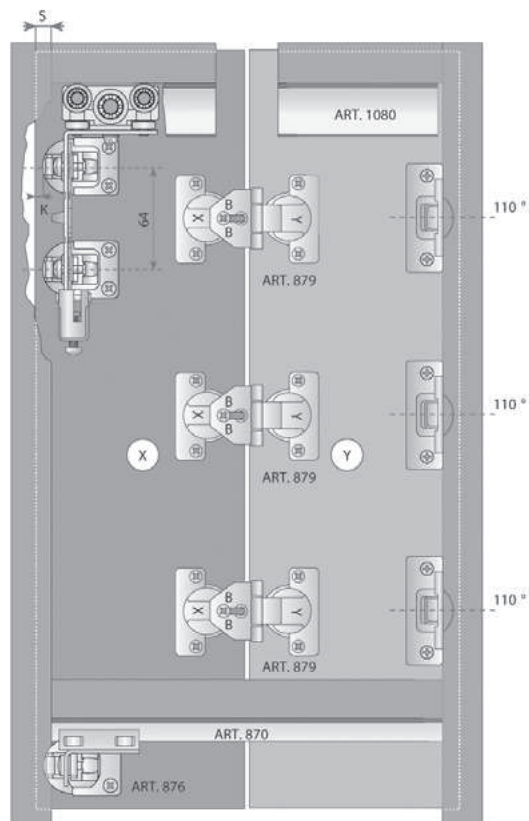
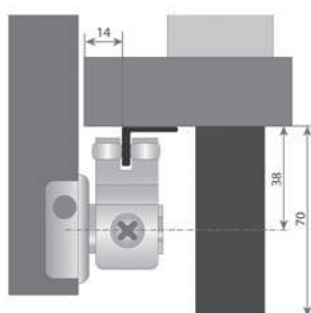
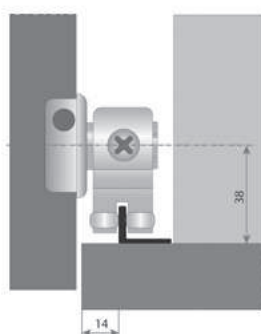
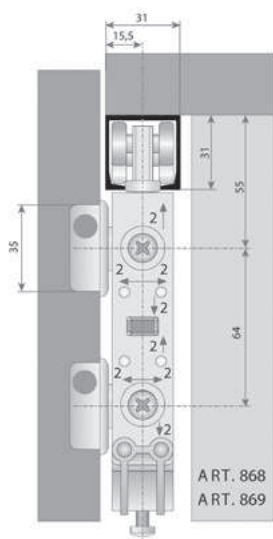


870

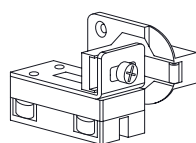




Схемы монтажа

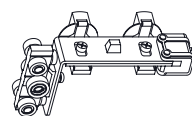


866



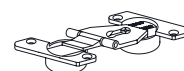
Ролик нижний

869



Ролик верхний

879



Петля
междверная

Направляющие для системы A libro per Armadi

Артикул	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие/цвет
1080/A	направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
870/A	направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
892	профиль - амортизатор	кратно 1 м	резина	серый

Ролики и петли для системы A libro per Armadi

Артикул	Описание
869	ролик верхний с двойной петлей
866	ролик нижний
879	петля междверная с двумя чашками Ø35мм

Система-гармошка A libro



Система типа гармошка для мебели и шкафчиков высотой до 1200мм.

Допустимая нагрузка - 10кг на одно дверное полотно.

Направляющие

850

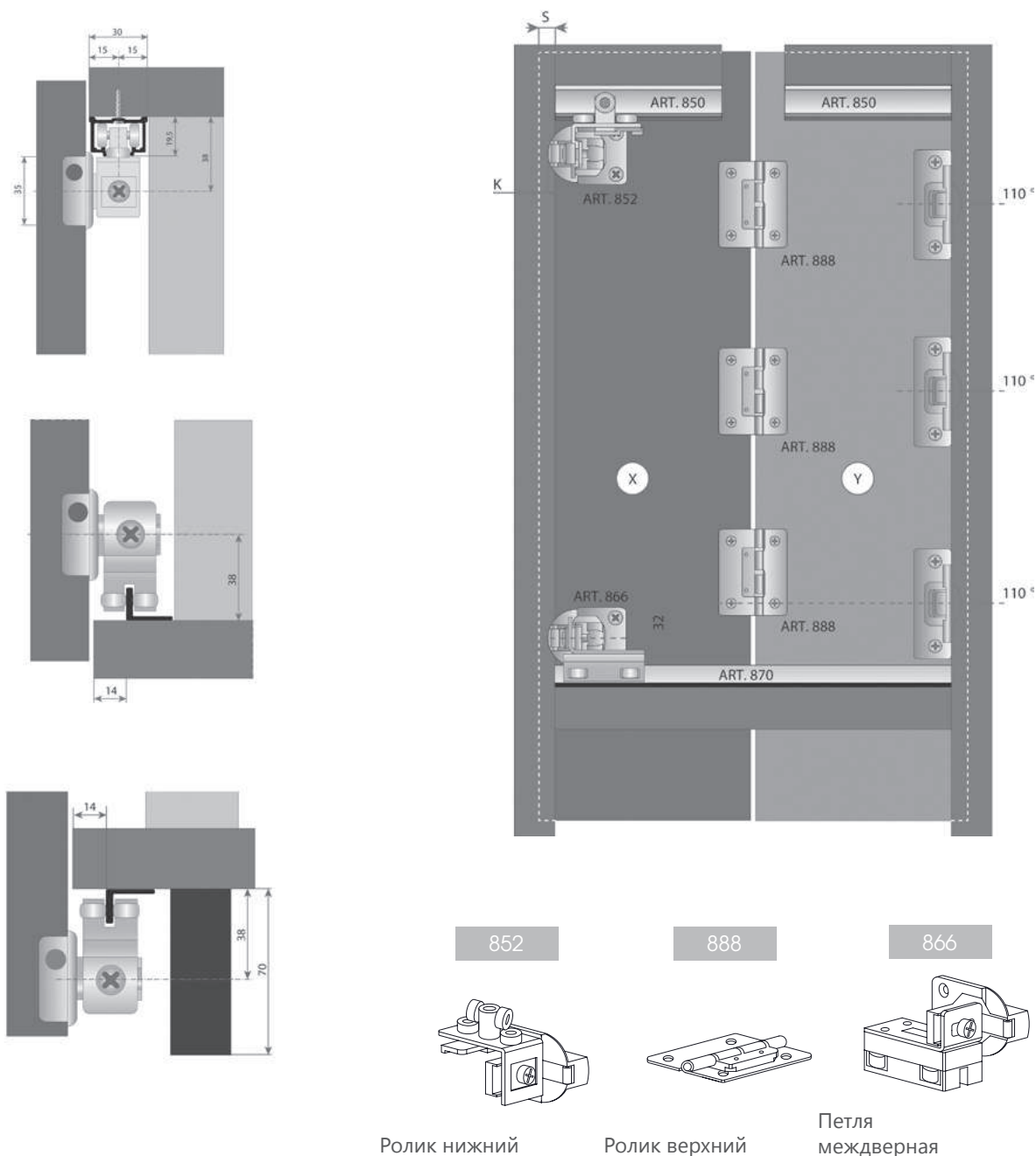


870





Схемы монтажа



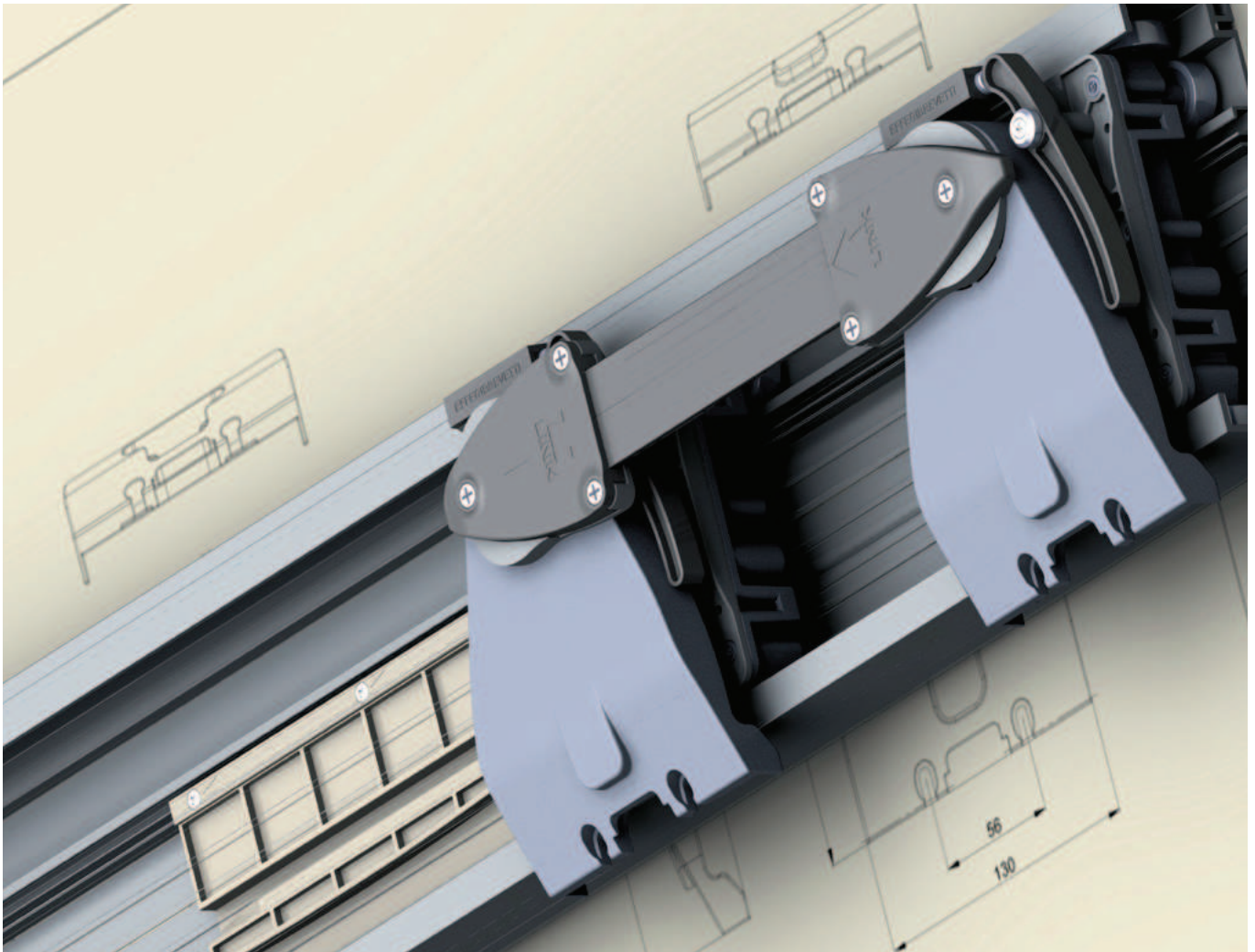
Направляющие для системы A libro

Артикул	Описание	Длина, м	Материал	Покрытие/цвет
850/A	направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
870/A	направляющая нижняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий

Ролики и петли для системы A libro

Артикул	Описание
852	ролик верхний с двойной петлей
866	ролик нижний
888	петля междверная карточная

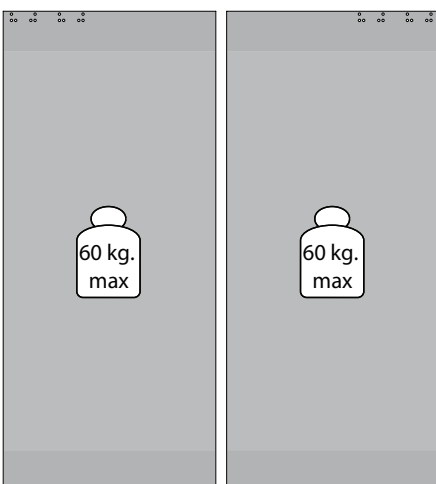
Раздвижная система Plano



Компланарная раздвижная система для шкафов. Особенность системы данного типа - в закрытом состоянии все двери шкафа находятся в одной плоскости, а при открывании, дверь, выдвигаясь немного вперед, затем

смещается вбок параллельно закрытой двери. Системе Plano можно использовать в двухдверных и трехдверных шкафах.

Размеры двери:
для 2-х дверного шкафа - 600-2000 мм



Размеры двери:
для 3-х дверного шкафа - 900- 1333 мм

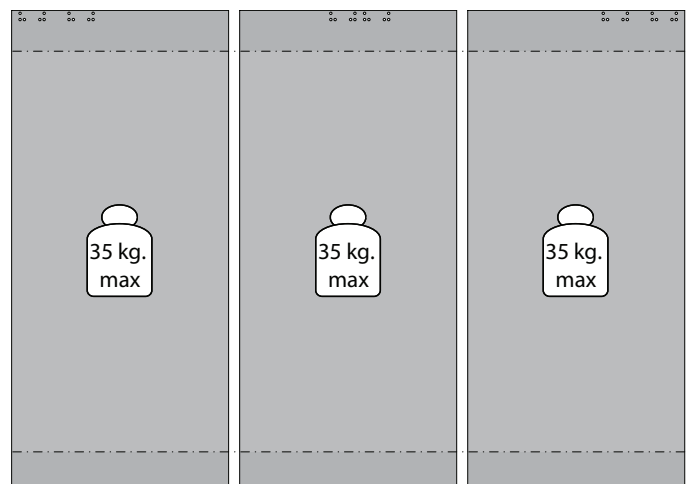
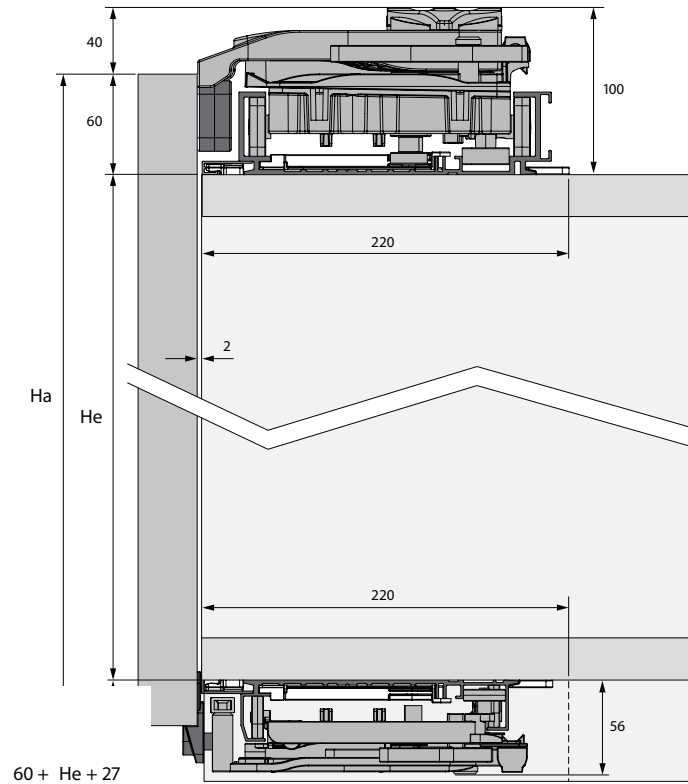
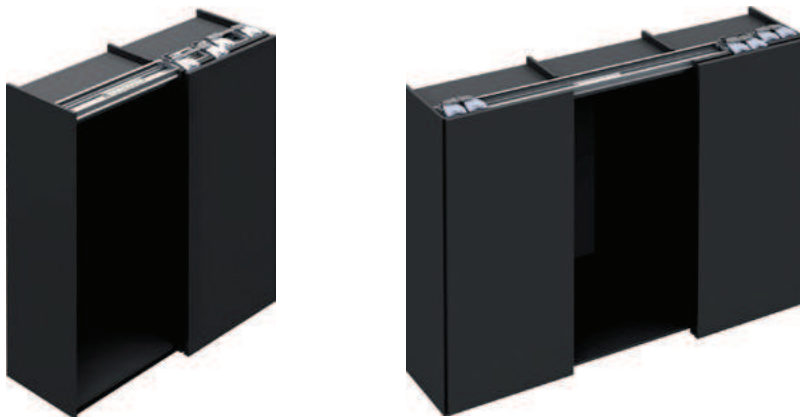
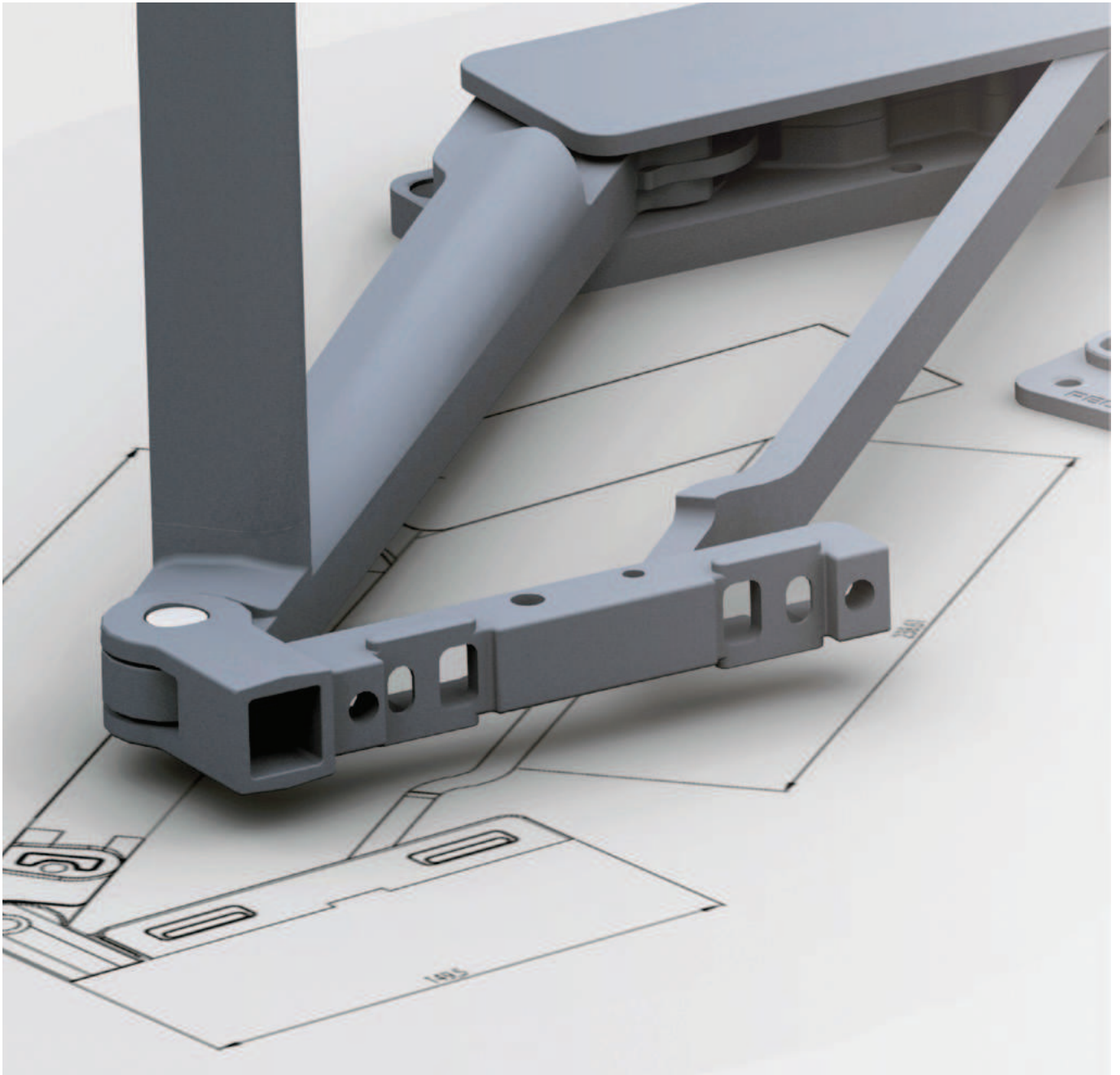


Схема установки раздвижной системы

2-х дверный и 3-х дверная раздвижная система


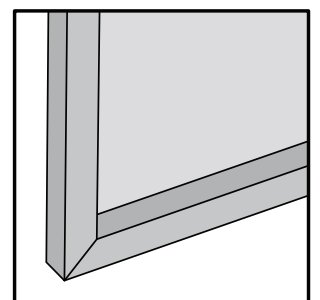
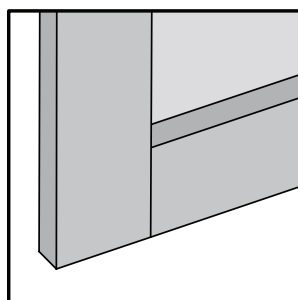
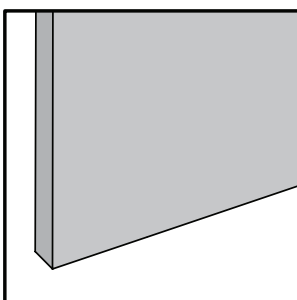
Артикул	Описание	Длина, м	Открытие	Количество дверей
PL2000XXX90	Комплект направляющих	2	-	-
PL3000XXX90	Комплект направляющих	3	-	-
PL4000XXX90	Комплект направляющих	4	-	-
PLKITANDXXX	Раздвижной механизм	-	правое	-
PLKITANSXXX	Раздвижной механизм	-	левое	-
PLKITANCXDX	Раздвижной механизм, центральная дверь	-	правое	-
PLKITANCXSX	Раздвижной механизм, центральная дверь	-	левое	-
PLKITAMM2AN	Комплект доводчиков на шкаф	-	-	2
PLKITAMM3AN	Комплект доводчиков на шкаф	-	-	3

Раздвижная система Pegaso

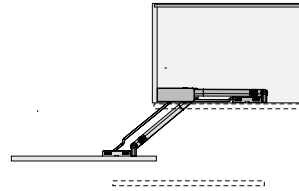


Pegaso - это раздвижная система, которая применяется как в кухнях, так и в домашней мебели. Система оснащена доводчиком. Система рассчитана на двери шириной 450 и 600 мм. Нагрузка на один комплект механизма – 20 кг.

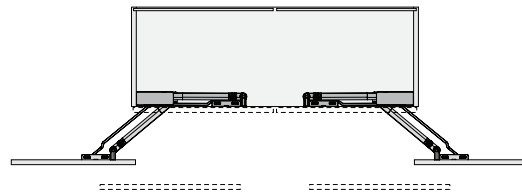
Варианты фасадов для системы Pegaso



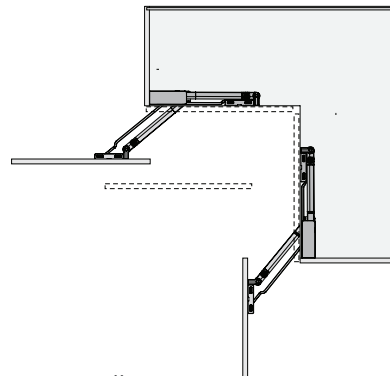
Варианты конструкции корпуса для системы Pegaso



Одинарный корпус



Двойной корпус с дверями в одной плоскости



Угловой корпус

Артикул	Описание	Ширина двери, мм
PESFX410064	Механизм с доводчиком	410
PESFX450064	Механизм с доводчиком	450
PESFX600064	Механизм с доводчиком	600
PESFX620064	Механизм с доводчиком	620
PEBA2576090	Вертикальная штанга, 2500мм	-
PEKITSNDX64	Центральный фиксатор двери	-
PEXVTXXXX64	Комплект креплений для алюминиевых рамочных фасадов (20x20мм)	-
PPKITXXXX64	Комплект крепежей системы (дно+бок)	-

Раздвижная система Terra Minimal



Раздвижная система в современном дизайне с минимально видимыми алюминиевыми профилями. В системе возможно использование наполнение толщиной 8мм, 10мм, 16мм (плитный материал) и 4мм (стекло).

Направляющие

САА75



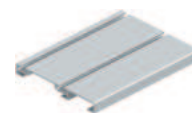
верхняя направляющая

CBD50



нижняя направляющая

CBD75



нижняя напр. clip

Ролики и аксессуары

Артикул	Описание	Нагрузка, кг
102RODS75	Ролики верхние, 75мм	-
101D60002	Ролики нижние, диаметр 60мм	пластик
104ANC000	Клипса для нижней направляющей	пластик
804FRE000	Стопор для clip направляющих	сталь
104FRE000	Стопор для нижней направляющей	сталь
804RETACK015	Доводчик T15	15 - 25
804RETACK040	Доводчик T40	25 - 50
804RETACK060	Доводчик T60	50 - 60
804RETACK080	Доводчик T80	60 - 80

Артикул	Описание	Материал
223260100	Профиль МДФ для стекла 4мм, 10x2600мм	МДФ
223260160	Профиль МДФ для стекла 4мм, 16x2600мм	МДФ
804002000	Уплотнитель для стекла 8мм	ПВХ
104GOMTRA	Уплотнитель для стекла 4мм	ПВХ
103065001	Отбойник 6,5 мм, белый	щетка
103065002	Отбойник 6,5 мм, черный	щетка

SYSKOR

TR10V7



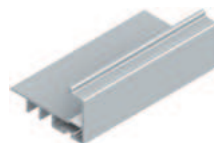
вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

TRH10V



"H" профиль
длина 4000 мм

TR16V7-S85



вертикальный профиль
длина 2900 мм

TRH16V7-S85



"H" профиль
длина 4000 мм

TR16V7-S85



вертикальный профиль
длина 2600 мм

TRH16V7-S85



"H" профиль
длина 4000 мм

TRU10V

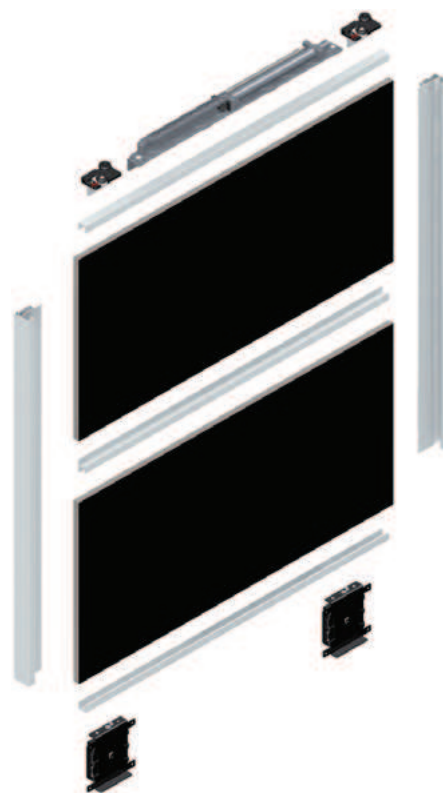


"U" профиль
длина 4000 мм

PRU16V-S85



"U" профиль
длина 4000 мм



Направляющие и профили каркаса двери

Код	Описание	Наполнение, мм	Длина, м	Материал - алюминий, покрытие			
				алюминий	хром	белый	черный
CAA75	Направляющая верхняя, ширина 75 мм	-	2 / 3 / 5	110500A02	110300A31	110500R01	110500R02
CBD50	Направляющая нижняя, ширина 50 мм	-	2 / 3 / 5	111500A02	111300A31	-	-
CBD75	Направляющая нижняя, Clip, ширина 75 мм	-	2 / 3 / 5	112500A02	-	112500R01	112500R02
TR10-V7	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 8 / 10	2,6	165260A02	165260A31	165260R01	165260R02
TR10-V7	Вертикальный профиль 2,9м	4 / 8 / 10	2,9	165290A02	165290A31	165290R01	165290R02
PRU10-V	Горизонтальный профиль U-образный	4 / 8 / 10	1 / 2 / 3 / 4	126400A02	126300A31	126400R01	126400R02
PRH10-V	Профиль-перемычка H-образная	4 / 8 / 10	1 / 2 / 3 / 4	127400A02	127300A31	127400R01	127400R02
TR16-V7-S75	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 16	2,6	547260A02	-	-	-
PRU16-V-S75	Горизонтальный профиль U-образный	4 / 16	1 / 2 / 3 / 4	526400A02	-	-	-
PRH16-V-S75	Профиль-перемычка H-образная	4 / 16	1 / 2 / 3 / 4	527400A02	-	-	-

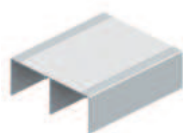
Раздвижная система Terra TR19-S85



Раздвижная система, предназначенная для использования преимущественно с глянцевыми панелями.
Наполнение - 19 мм.

Направляющие

САА85



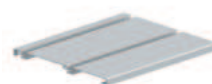
верхняя направляющая

СВD60



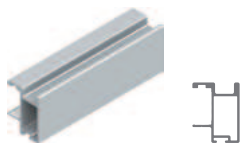
нижняя направляющая

СВD85



нижняя напр. clip

TR19-S85



вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

PRH19-S85

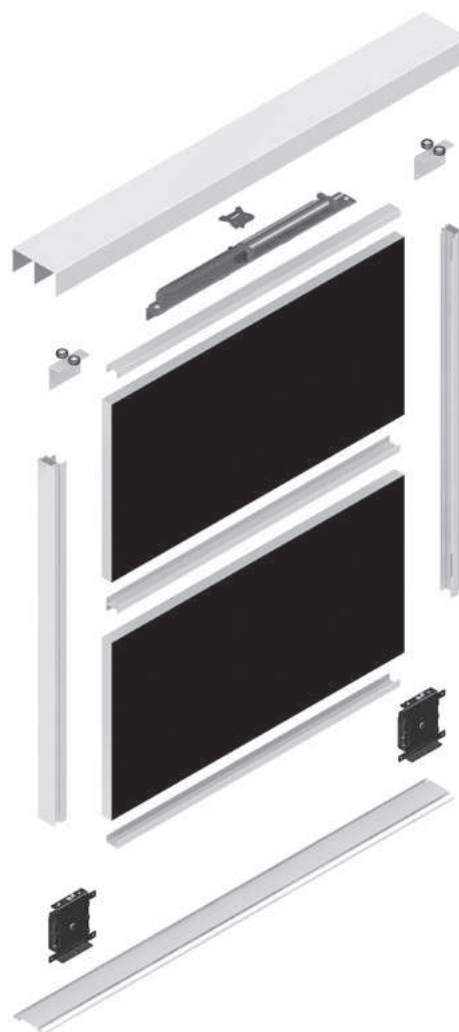


"H" профиль
длина 4000 мм

PRU19-S85



"U" профиль
длина 4000 мм



Направляющие и профили каркаса двери

Артикул	Описание	Код	Длина, м	Ширина, мм	Материал	Покрытие
510500A02	Направляющая верхняя	CAA85	2 / 3 / 5	85	алюминий	алюминий
511500A02	Направляющая нижняя	CBD60	2 / 3 / 5	60	алюминий	алюминий
513500A02	Направляющая нижняя, Clip	CBD85	2 / 3 / 5	85	алюминий	алюминий
560260A02	Вертикальный профиль 2,6м	TR19-S85	2,6	-	алюминий	алюминий
560290A02	Вертикальный профиль 2,9м	TR19-S85	2,9	-	алюминий	алюминий
520400A02	Горизонтальный профиль U-образный	PRU19-S85	1 / 2 / 3 / 4	-	алюминий	алюминий
521400A02	Профиль-перемычка H-образная	PRH19-S85	1 / 2 / 3 / 4	-	алюминий	алюминий

Доводчики

Артикул	Описание	Нагрузка, кг
804RETACK015	Доводчик T15	15 - 25
804RETACK040	Доводчик T40	25 - 50
804RETACK060	Доводчик T60	50 - 60
804RETACK080	Доводчик T80	60 - 80

Ролики и аксессуары

Артикул	Описание	Материал
102RODS85	Ролики верхние, 85мм	сталь
101D60002	Ролики нижние, диаметр 60мм	пластик
104L19000	Уплотнитель для ДСП 18мм, 3м	ПВХ
103065001	Отбойник 6,5 мм, белый	щетка
103065002	Отбойник 6,5 мм, черный	щетка
104ANC000	Клипса для нижней направляющей	пластик
804FRE000	Стопор для clip направляющих	сталь
104FRE000	Стопор для нижней направляющей	сталь

Раздвижная система Terra Classic



Раздвижные системы с вертикальными профилями в классическом дизайне. Доступны профили в покрытии из анодированного алюминия и покрытие натуральным шпоном под покраску.

Направляющие

CAA75



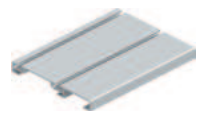
верхняя направляющая

CBD50



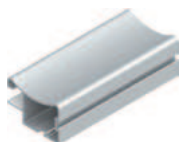
нижняя направляющая

CBD75



нижняя напр. clip

TR10ND



вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

TRH10V



профиль-перемычка
длина 4000 мм

TRU10V



горизонтальный профиль
длина 4000 мм



Направляющие и профили каркаса двери

Код	Описание	Наполнение, мм	Длина, м	Материал - алюминий, покрытие		Ширина, мм
				алюминий	шпон дуба	
CAA75	Направляющая верхняя	-	2 / 3 / 5	110500A02	110500C01	75
CBD50	Направляющая нижняя	-	2 / 3 / 5	111500A02	-	50
CBD75	Направляющая нижняя, Clip	-	2 / 3 / 5	112500A02	112500C01	75
TR10-V7	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 10	2,6	163260A02	163260C01	-
TR10-V7	Вертикальный профиль 2,9м	4 / 10	2,9	163290A02	163290C01	-
PRU10-V	Горизонтальный профиль U-образный	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4	126400A02	126400C01	-
PRH10-V	Профиль-перемычка H-образная	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4	127400A02	127400C01	-

Доводчики

Артикул	Описание	Нагрузка, кг
804RETACK015	Доводчик T15	15 - 25
804RETACK040	Доводчик T40	25 - 50
804RETACK060	Доводчик T60	50 - 60
804RETACK080	Доводчик T80	60 - 80

Ролики и аксессуары

Артикул	Описание	Материал
102RODS75	Ролики верхние, 75мм	
101D60002	Ролики нижние, диаметр 60 мм	пластик
104GOMTRA	Уплотнитель для стекла 4 мм	ПВХ
103065001	Отбойник 6,5 мм, белый	щетка
103065002	Отбойник 6,5 мм, черный	щетка
104ANC000	Клипса для нижней направляющей	пластик
804FRE000	Стопор для clip направляющих	сталь
104FRE000	Стопор для нижней направляющей	сталь

Раздвижная система Base



Раздвижная система Base предназначена для межкомнатных перегородок и гардеробных комнат. Ролики устанавливаются внутри нижнего горизонтального профиля.

Направляющие

САА75



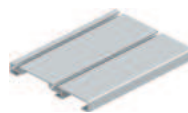
верхняя направляющая

CBD50



нижняя направляющая

CBD75



нижняя напр. clip

815400A02


 врезная направляющая
длина 4000 мм

Ролики и аксессуары

Артикул	Описание	Материал
170RODS75	Верхний ролик Base Floor (36mm), S1	-
801502000	Нижний ролик d40мм	-
170003001	Уплотнитель боковой серый	ПВХ серый
170004001	Уплотнитель для стекла 4мм	пластик прозрачный
170000001	Соединительный винт М6х30	металл

Доводчики

Артикул	Описание	Нагрузка, кг
804RETACK015S	Доводчик T15 S	15 - 25
804RETACK040S	Доводчик T40 S	25 - 50
804RETACK060S	Доводчик T60 S	50 - 60
804RETACK080S	Доводчик T80 S	60 - 80

176260A02



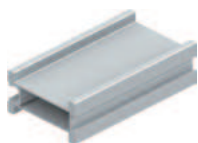
вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

17C260A02



вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

177260A02



вертикальный профиль
длина 2600 / 2900 мм

175500A02



профиль - перемычка
длина 5000 мм

174500A02

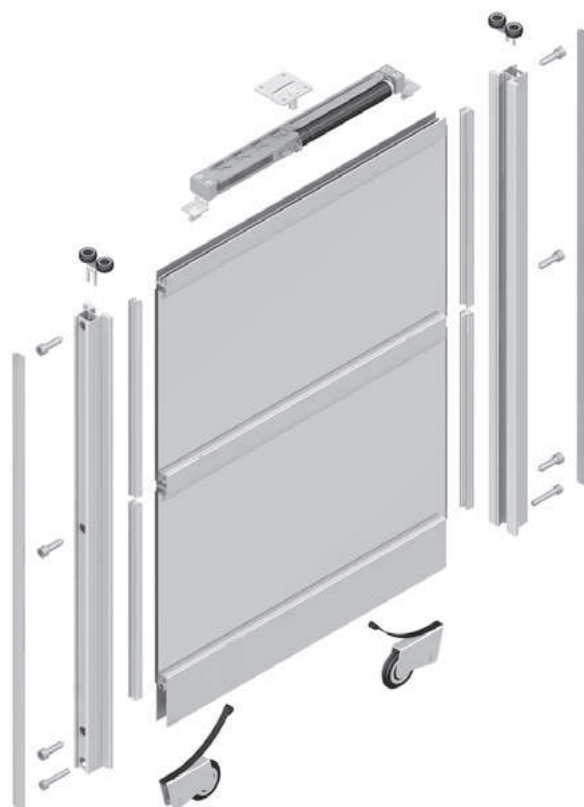


верхний профиль
длина 5000 мм

173500A02



нижний профиль
длина 5000 мм



Направляющие и профили каркаса двери

Артикул	Описание	Наполнение, мм	Длина, м	Виды профилей	Ширина, мм
CAA75	Направляющая верхняя	-	2 / 3 / 5	110500A02	75
E-1	Направляющая верхняя одинарная	-	2 / 4	817400A02	
CBD50	Направляющая нижняя	-	2 / 3 / 5	111500A02	50
CBD75	Направляющая нижняя, Clip	-	2 / 3 / 5	112500A02	75
-	Врезной держатель направляющей E1	-	2 / 4	816400A02	-
E1	Направляющая нижняя одинарная	-		815400A02	-
TR-Base	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 10	2,6	17C260A02	-
TR-Base	Вертикальный профиль 2,9м	4 / 10	2,9	17C290A02	-
TR-Base25	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 10	2,6	17A260A02	-
TR-Base25	Вертикальный профиль 2,9м	4 / 10	2,9	17A290A02	-
TR-Base55	Вертикальный профиль 2,6м	4 / 10	2,6	17B260A02	-
TR-Base55	Вертикальный профиль 2,9м	4 / 10	2,9	17B290A02	-
RS-Base	Горизонтальный профиль верхний	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5	174500A02	
RI-Base	Горизонтальный профиль нижний	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5	173500A02	
RC-Base	Профиль-перемычка H-образная	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5	175500A02	

МДФ-профили Modularis



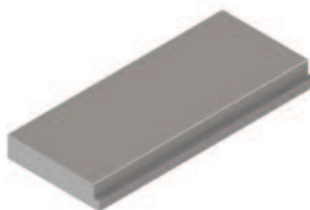
Коллекция молдингов из МДФ для облицовки шкафов-купе с системами Syskor.

210270***



вертикальный молдинг
внутренний (часть 1)

211270***



вертикальный молдинг
внутренний (часть 2)

230360***

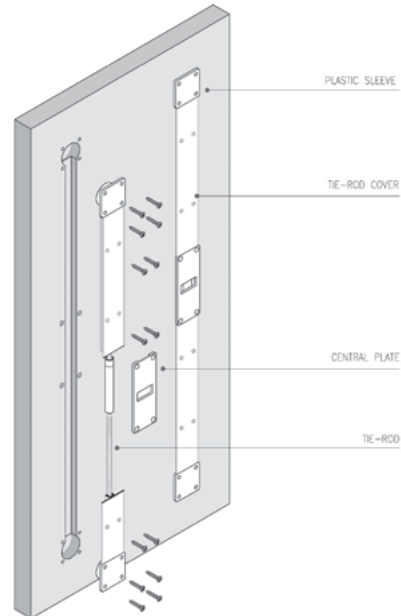
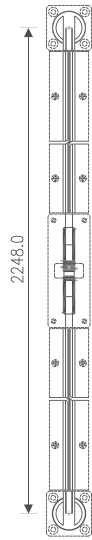


горизонтальный молдинг
(верх/низ)

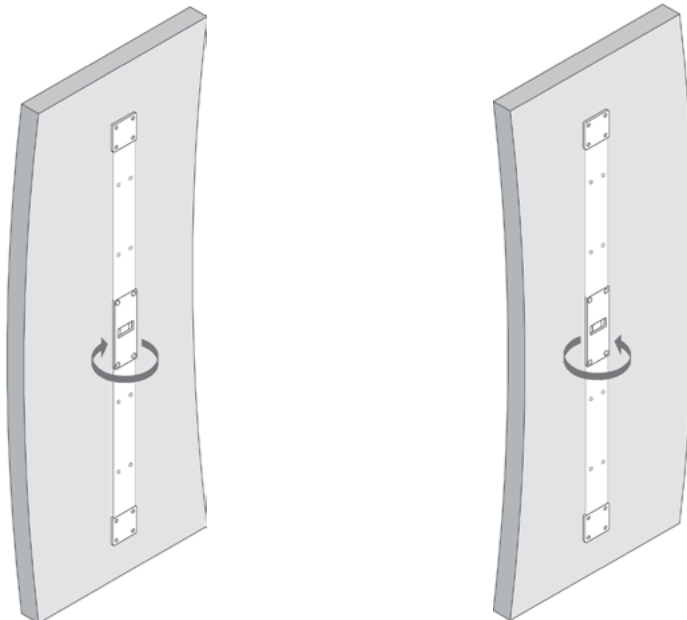
Артикул	Описание	Покрытие	Длина, м	Код
210270R01	Молдинг вертикальный (часть 1)	белый	2,7	MD8019
211270R01	Молдинг вертикальный (часть 2)	белый	2,7	MD5510
230360R01	Молдинг горизонтальный (верх/низ)	белый	3,6	MD5004
210270R02	Молдинг вертикальный (часть 1)	черный	2,7	MD8019
211270R02	Молдинг вертикальный (часть 2)	черный	2,7	MD5510
230360R02	Молдинг горизонтальный (верх/низ)	черный	3,6	MD5004
210270C01	Молдинг вертикальный (часть 1)	шпон дуба	2,7	MD8019
211270C01	Молдинг вертикальный (часть 2)	шпон дуба	2,7	MD5510
230360C01	Молдинг горизонтальный (верх/низ)	шпон дуба	3,6	MD5004

Выравниватели для дверей Cami

FIFTY PLUS



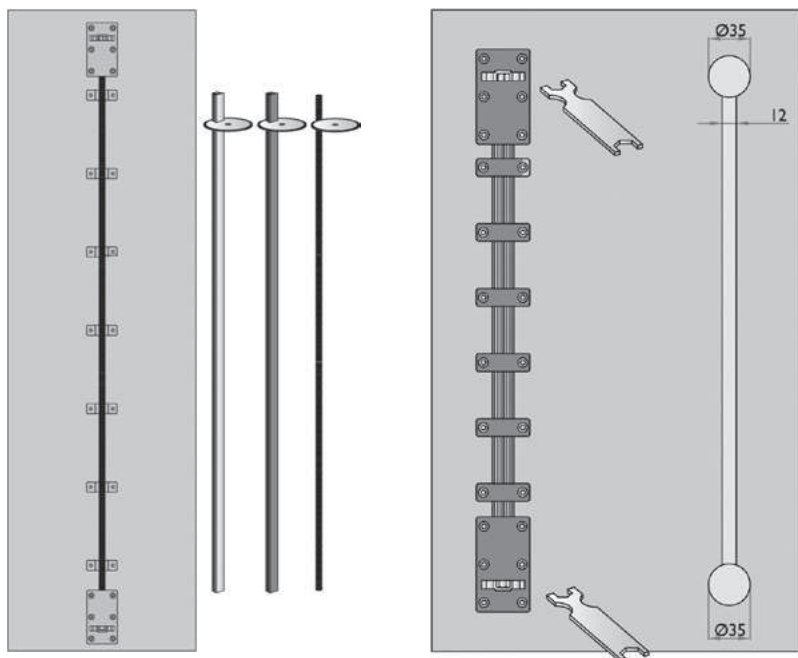
Регулировка изгиба двери



Артикул	Длина, мм	Крепление	Паз, мм
023200001	2248	3 отв. X Ø30мм	10,5 x 10,5

Выравниватели для дверей Terno Scorrevoli

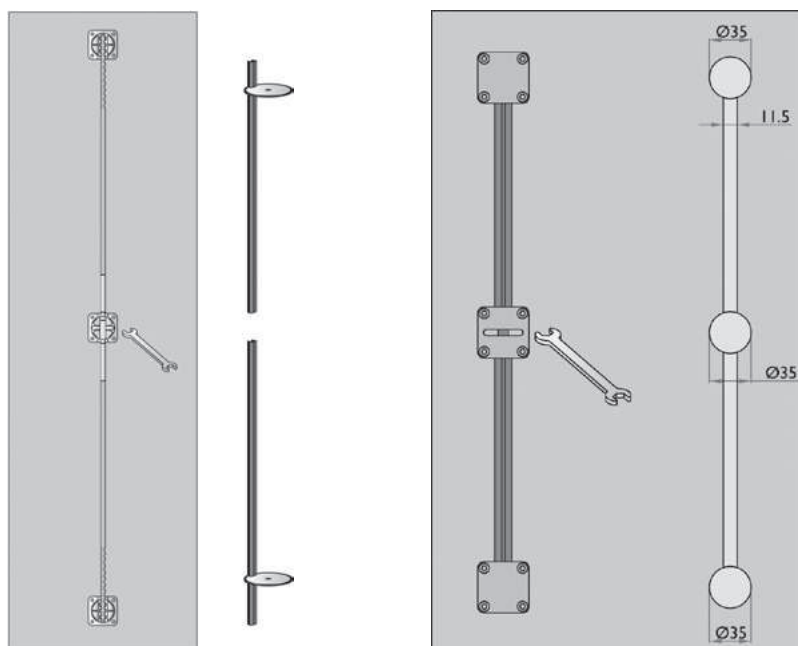
575/585/595



Регулировка сверху и внизу двери.
Подрезается в нужный размер по высоте.

Артикул	Длина, мм	Высота двери, мм	
		min	max
595/A	1850	2040	2240
585/A	2050	2240	2450
575/A	2250	2450	2640

592/594/596/606

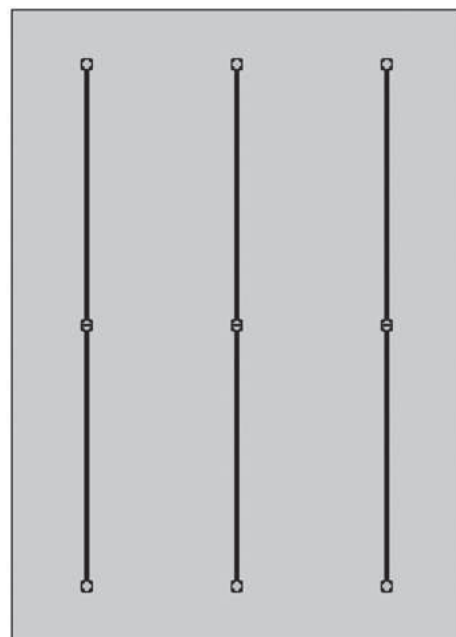
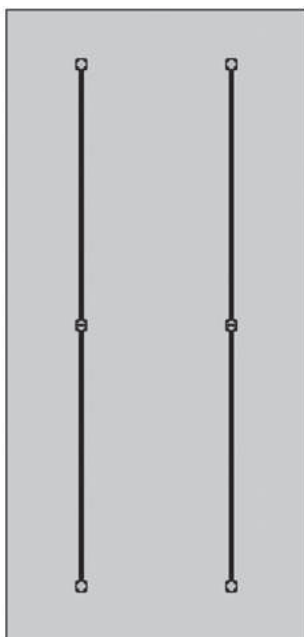
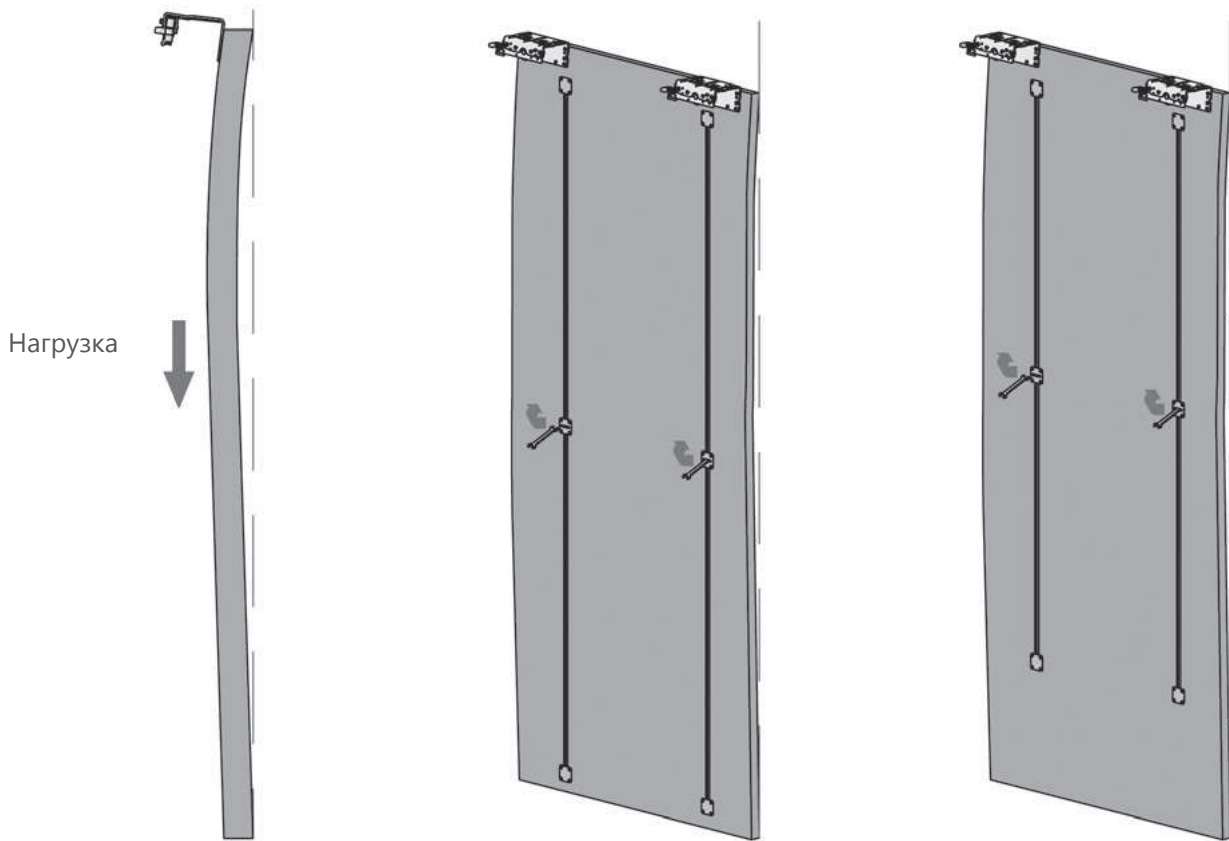


Регулировка по центру двери. Подрезается в
нужный размер по высоте.

Артикул	Длина, мм	Высота двери, мм	
		min	max
592/P/2B	1838	2030	2200
594/P/2B	1988	2200	2450
596/P/2B	2248	2450	2600
606/P/2B	2408	2600	2800

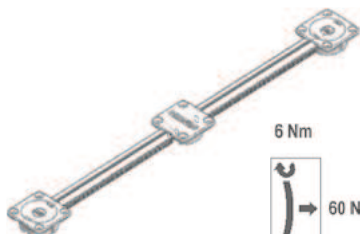
Схема расположения выравнивателей

Регулировка



Выравниватели для дверей OMM

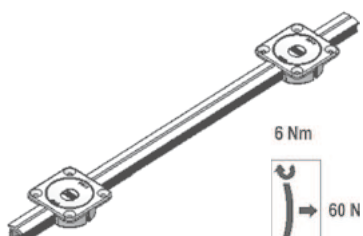
Серия TN101



Выравниватель для дверей

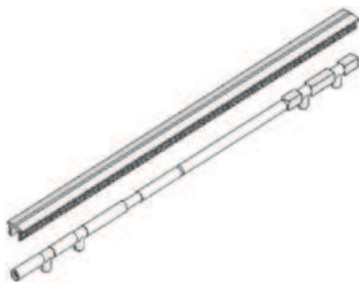
Артикул	Длина "А"	Ø отверстия	Паз	Покрытие
TN101.1988.25.7.CNF	1988 мм	3 отв.х Ø=35 мм	9x11,5 мм	никель
TN101.2248.25.7.CNF	2248 мм	3 отв.х Ø=35 мм	9x11,5 мм	никель
TN101.2329.25.CI	2329 мм	3 отв.х Ø=35 мм	9x11,5 мм	никель
TN101.2598.25.CI	2598 мм	3 отв.х Ø=35 мм	9x11,5 мм	никель

Серия TN321/TN323


 Выравниватель для дверей серии 321 и 323
 Выравниватели серии 323 можно подрезать до 420 мм

Артикул	Длина "А"	Ø отверстия	Паз	Покрытие
TN321.2300.25.07	2300 мм	2 отв.х Ø=35 мм	9,5x11,5 мм	никель
TN323.2300.07	2300 мм	2 отв.х Ø=35 мм	9,5x11,5 мм	никель
TN323.2610.07	2610 мм	2 отв.х Ø=35 мм	9,5x11,5 мм	никель

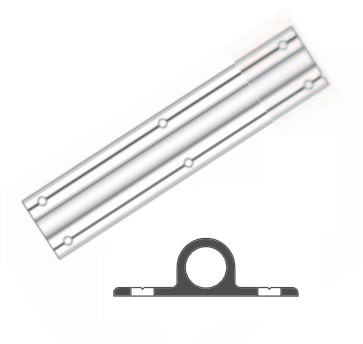
Серия TN502



Выравниватель и заглушка для дверей серии TN501

Артикул	Длина "А"	Ø отверстия	Паз	Покрытие
TN502.1845.00	1845 мм	4 отв.х Ø=7 мм	9x11,5 мм	серый
TN502.2300.00	2300 мм	4 отв.х Ø=7 мм	9x11,5 мм	серый
TN502.2585.00	2585 мм	4 отв.х Ø=7 мм	9x11,5 мм	серый
PA190.2800.07	2800 мм	4 отв.х Ø=7 мм	9x11,5 мм	серый пластик

Серия ST701

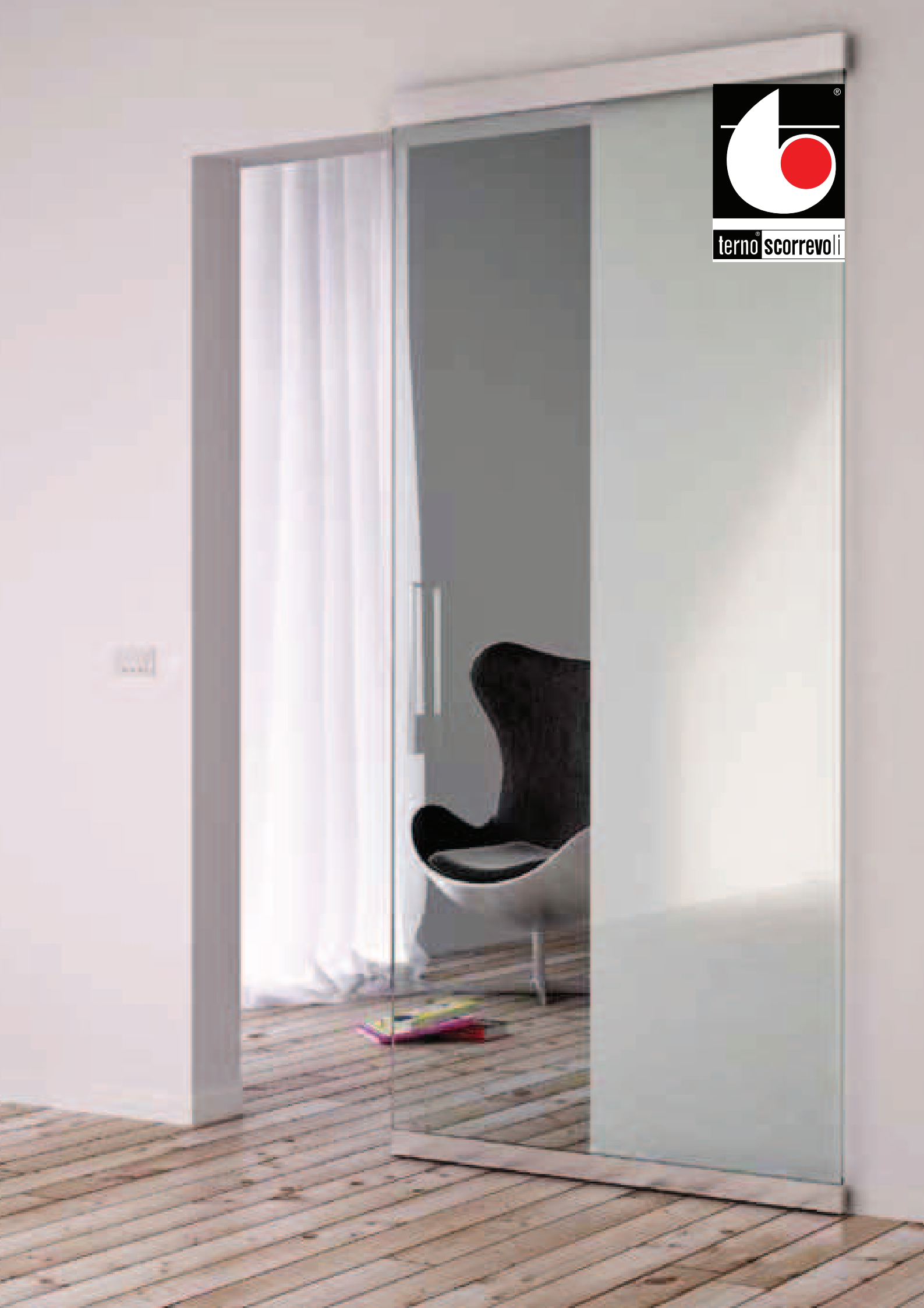


Выравниватель-пластина для дверей серии ST701

Артикул	Длина "А"	Паз	Покрытие
S.A335.2600.00	2600	Двойной паз, 10x10 и 32x1,5	алюминий



terno[®] scorrevoli



Раздвижная система Magic



Раздвижная система Magic для деревянных дверей с невидимым креплением. Особенность системы в том, что ролик крепится на поверхность стены, а направляющая на обратную сторону двери.

Направляющие



Комплектация системы Magic

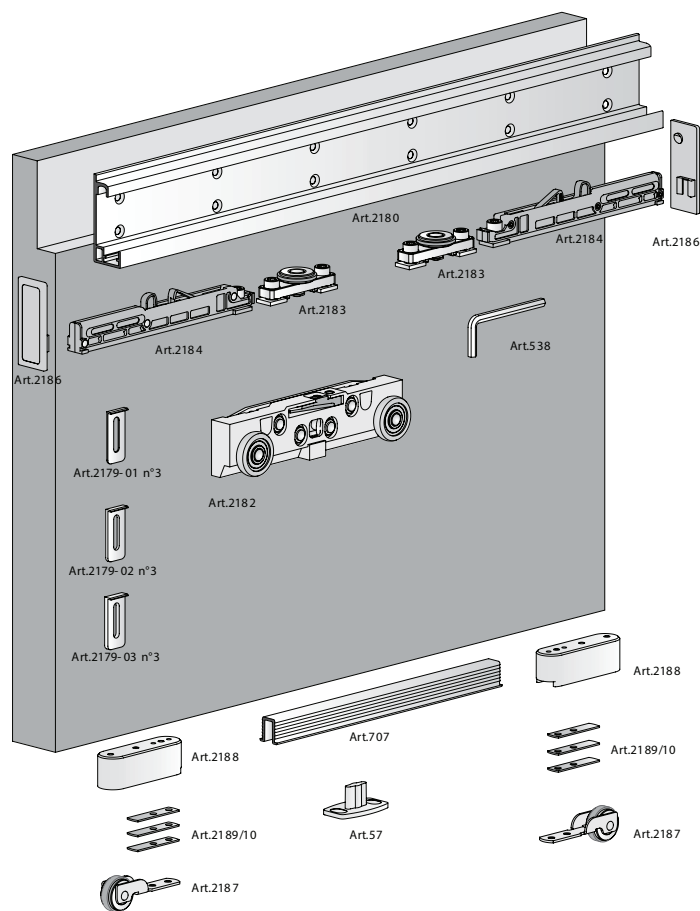
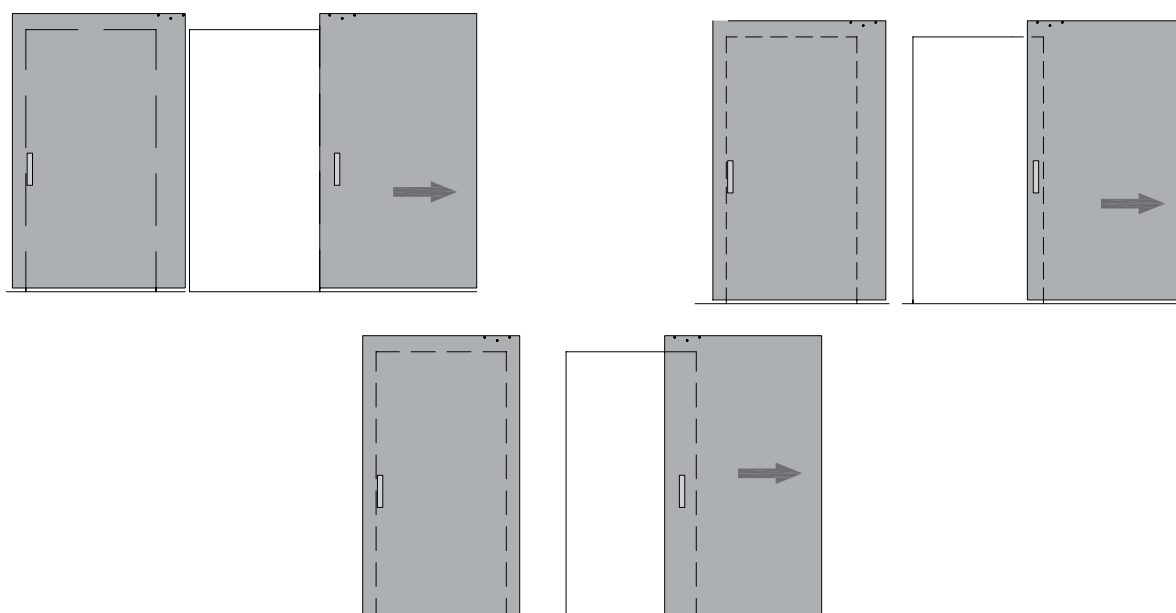


Схема открывания



Артикул	Описание	Длина направляющей, м
MAGIC/1100	Комплект механизмов MAGIC с роликами и направляющей	1100
MAGIC/1800	Комплект механизмов MAGIC с роликами и направляющей	1800

Раздвижная система Diva Air



Раздвижная система Diva накладного типа для деревянных дверей. Дверь перемещается по видимой направляющей, которая крепится при помощи защелки к базовому профилю, предварительно зафиксированному на стене. Система оснащена доводчиками.

Направляющие

1470



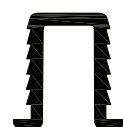
1490



1450



707





Комплектация системы Diva Air

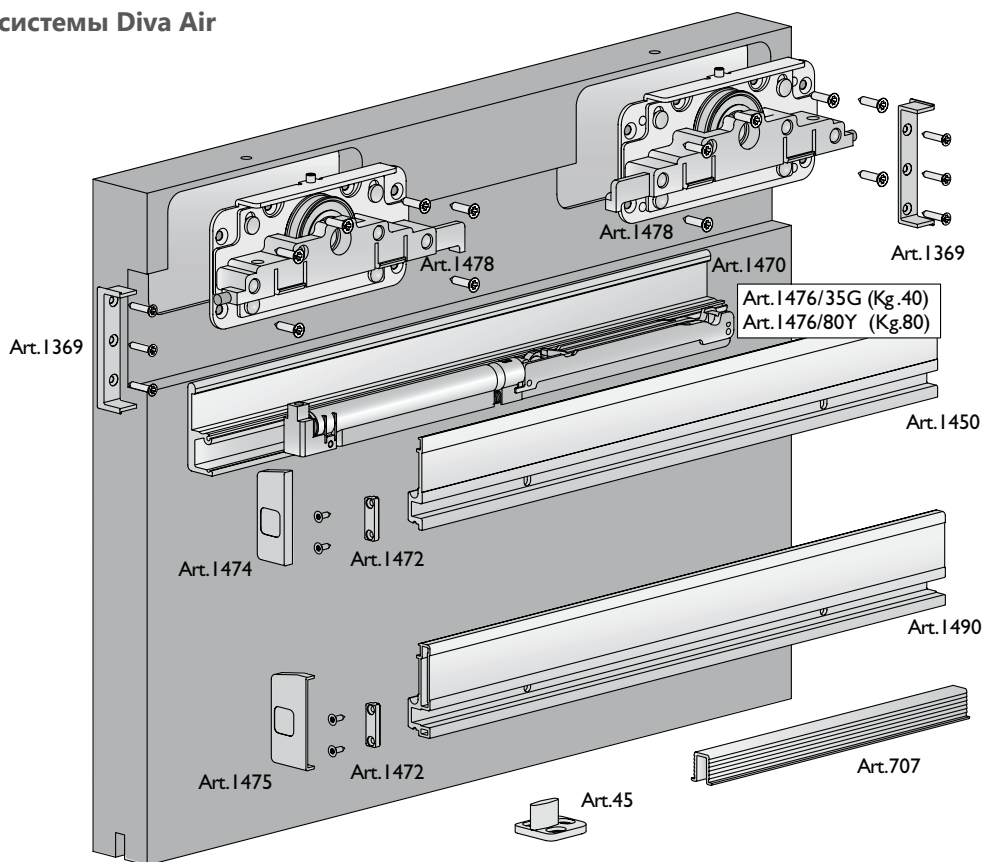
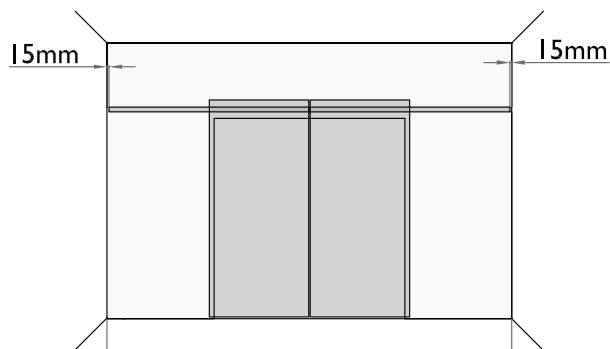
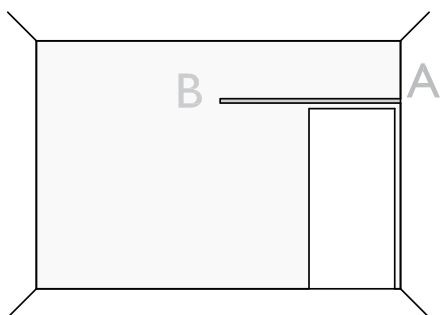


Схема установки системы Diva Air



Механизмы системы Diva Air

Артикул	Описание	Нагрузка, кг
1478/80Y/18A	механизм с доводчиком Air	80

Направляющие и аксессуары

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал	Покрытие/цвет
1450/A	Направляющая верхняя (зазор 12мм)	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1490/A	Направляющая верхняя (зазор 18мм)	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1470/A	Декоративный профиль несущий	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1475/A	Заглушка для направляющей 1490	-	алюминий	алюминий

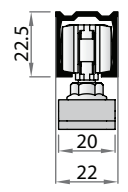
Раздвижная система Staffa Normale



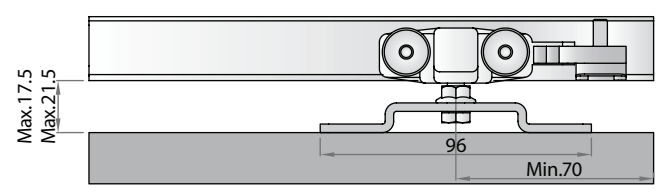
Классическая раздвижная система для межкомнатных дверей. Широкий ассортиментный ряд направляющих и механизмов для решения разных задач. Механизмы укомплектованы стопорами, демпферами, доводчиками.



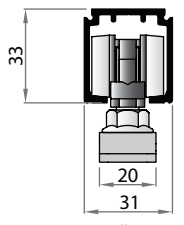
30/T/G/NOR/SEN



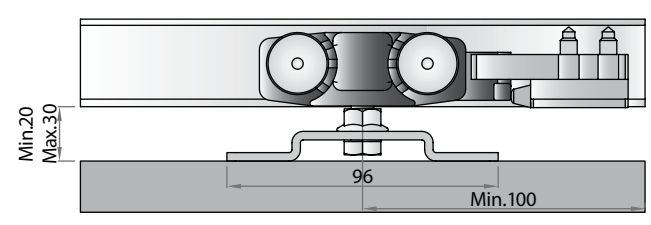
механизм "стопор-стопор", 30 кг



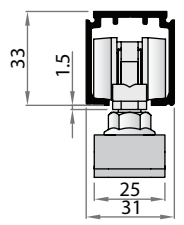
40/T/G/NOR/SEN



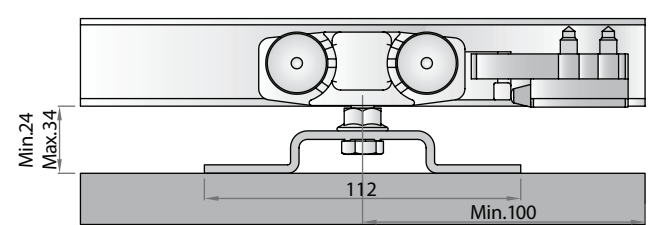
механизм "стопор-стопор", 40 кг



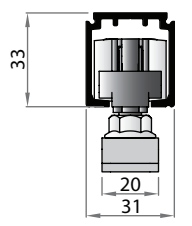
80/T/G/NOR/SEN



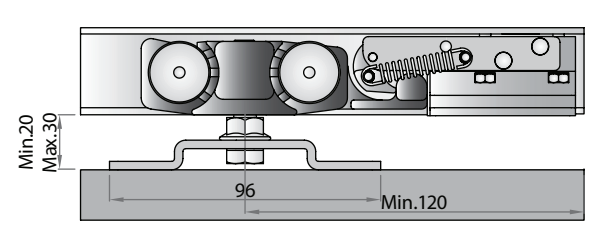
механизм "стопор-стопор", 80 кг



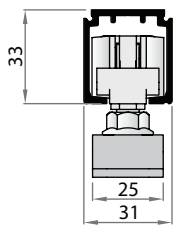
40/TG/NR/S/FAN



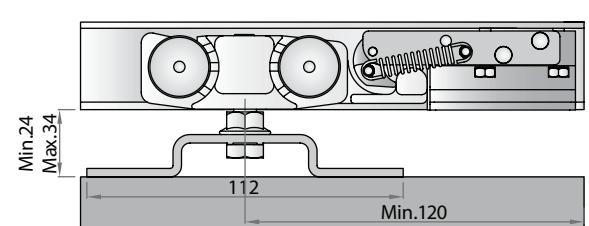
механизм "демпфер-демпфер", 40 кг



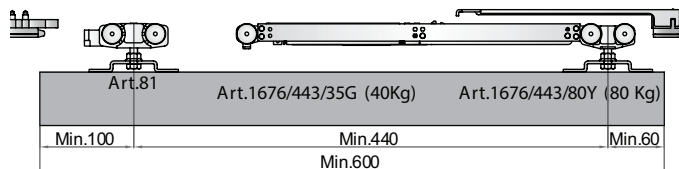
160/T/G/NOR/SEN



механизм "демпфер-демпфер", 80 кг

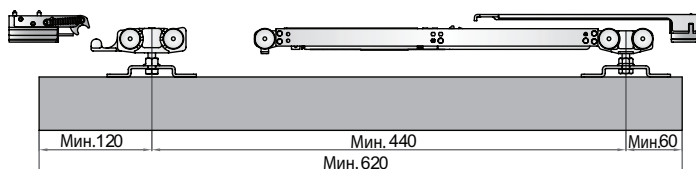


1676G/81T/G/C - 40 кг на дверь
1676Y/81T/G/C - 80 кг на дверь



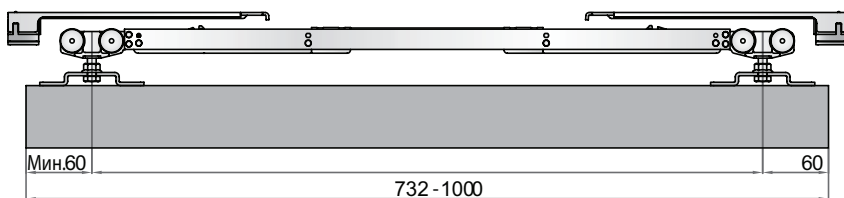
механизм "стопор-демпфер"

1676G/1626/G/S - 40 кг на дверь
1676Y/1626/G/C - 80 кг на дверь



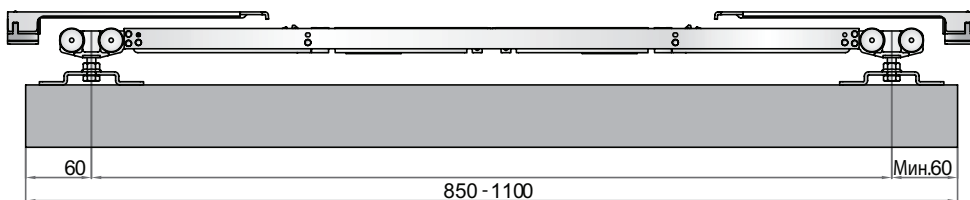
механизм "демпфер-доводчик Air"

1673G/G/S - 40 кг на дверь
1673G/G/C - 80 кг на дверь



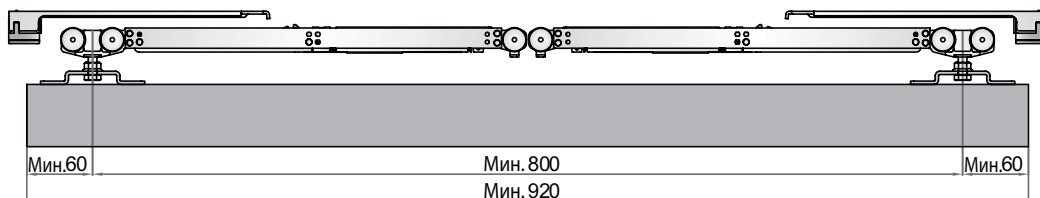
механизм "доводчик Air-доводчик Air"

1672G/G/S - 40 кг на дверь
1672Y/G/C - 80 кг на дверь



механизм "доводчик Air-доводчик Air"

1676G/1676G/G/S - 40 кг на дверь
1676Y/1676Y/G/S - 80 кг на дверь

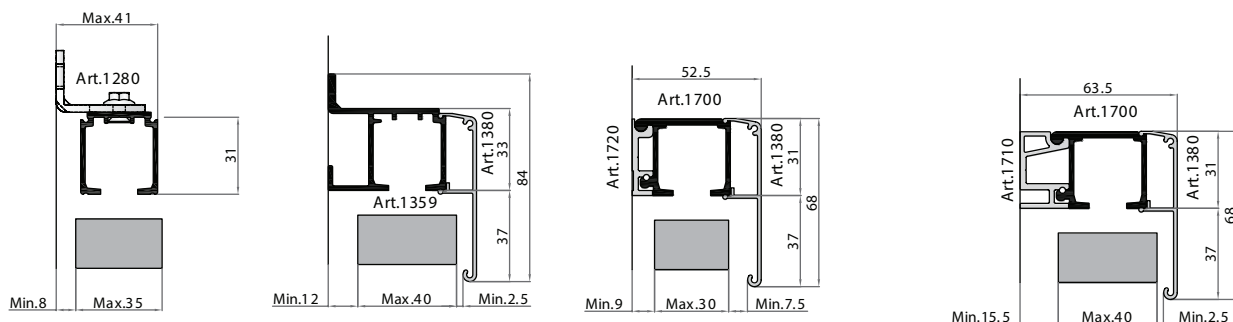


механизм "доводчик Air-доводчик Air"



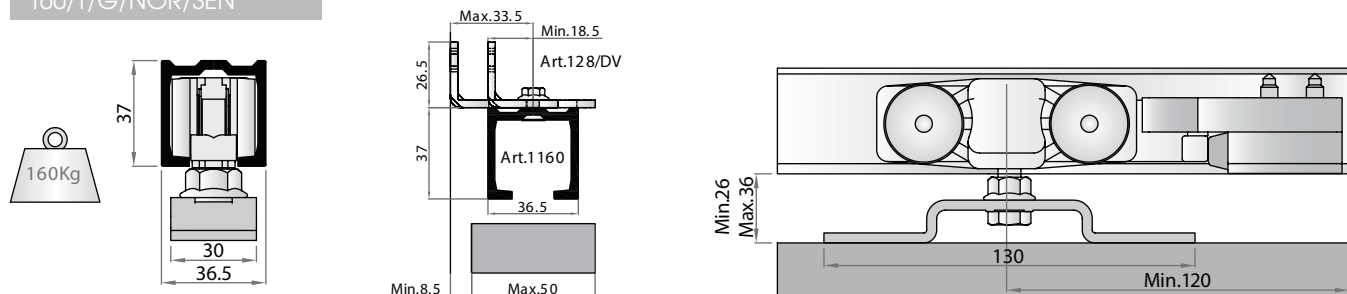
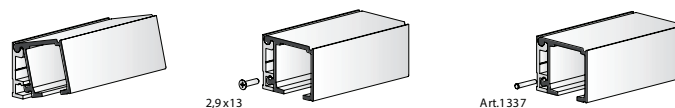
Направляющие для раздвижных системы Staffa Normale

для механизмов 40-80 кг



для механизмов 160 кг

160/T/G/NOR/SEN



Направляющие для системы Staffa Normale

Нагрузка, кг	Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал
30	1030/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1280/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1285/G	Направляющая верхняя двойная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1359/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1700/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1710/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1720/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	1380/A/S	Декоративный профиль для направляющей 1280/A	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
40-80-120	127/D/V	Крепление направляющей 1280/A к стене	-	сталь
160	1160/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий

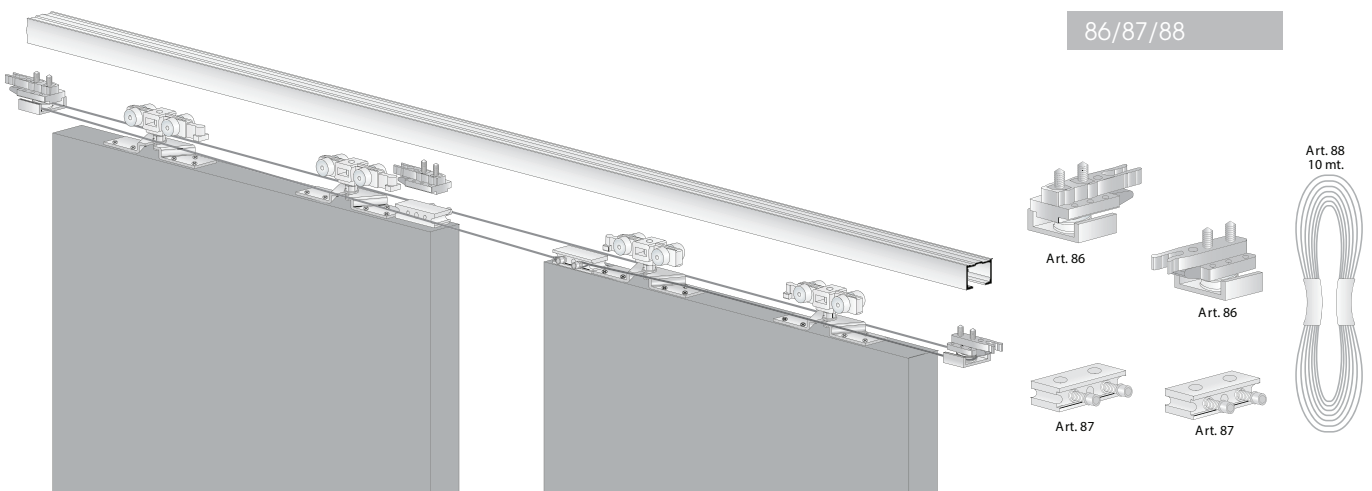
Механизмы для системы Staffa Normale

Нагрузка, кг	Стопор	Демпфер	Стопор-Air	Демпфер-Air	Air-Air (732мм)	Air-Air (850мм)	Air-Air (920мм)
30	30/T/G/NOR/SEN	-	-	-	-	-	-
40	40/T/G/NOR/SEN	40/TG/NR/S/FAN	1676G/81/T/G/C	1676G/1626/G/S	1673G/G/S	1672G/G/S	1676G/1676G/G/S
80	80/T/G/NOR/SEN	80/TG/NR/S/FAN	1676Y/81T/G/C	1676Y/1626/G/C	1673G/G/C	1672Y/G/C	1676Y/1676Y/G/S
160	160/T/G/NOR/SEN	-	-	-	-	-	-

Система синхронизации Porte Simultaneo



Система синхронного открывания двух дверей. Состоит из троса и набора блоков. Применяется с системой Staffa Normale со стопором.



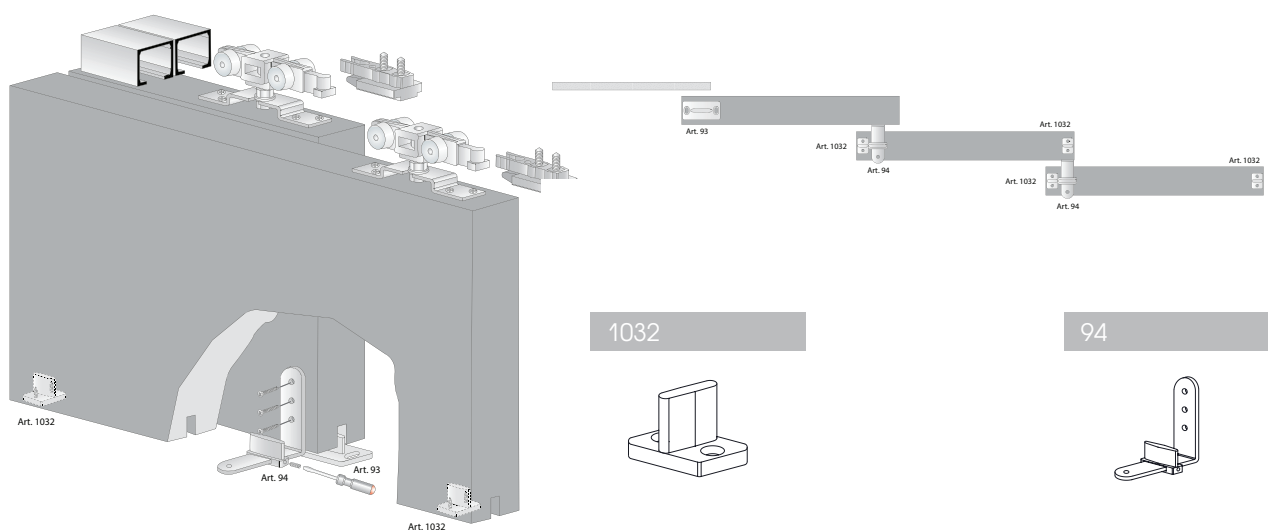
Артикул	Описание
86/87/88	комплект системы синхронного открываения для двух дверей



Телескопическая система Porte a Trascinamento



Телескопическая система позволяет открывать несколько дверных полотен в одну сторону. Используется вместе с раздвижными системами Staffa Normale



Артикул	Описание
94	"Крючок" для телескопической системы
1032	Нижний гид

Раздвижная система Pratico



Межкомнатная система типа «гармошка» с несимметричным делением дверного полотна на створки. Благодаря чему дверь складывается внутри дверного проема и не занимает пространство перед ней ни с одной стороны.

Направляющие

1990



1990/100

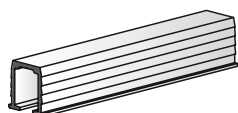
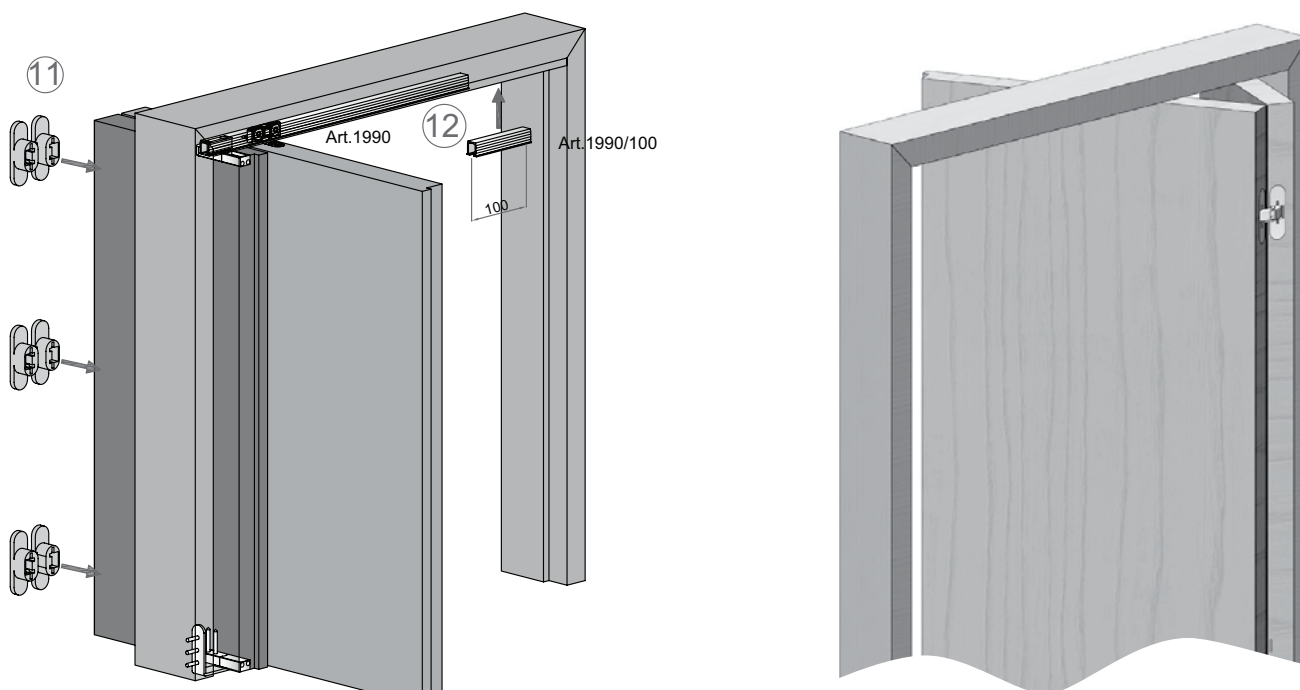


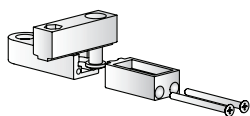


Схема установки системы Pratico

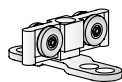


Комплектация раздвижной системы Pratico

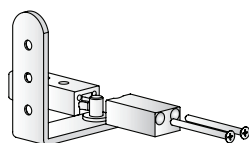
1992/1993



верхнее крепление



верхний ролик



нижний ролик

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Нагрузка, кг	Материал
1990/A	Направляющая врезная	2 / 3 / 4 / 6	40	алюминий
1992/1993	Комплект механизмов типа гармошка с крепежами	-	40	-
Istar 505 / Istar 506 *	Петля скрытого монтажа	-	40 / 2 шт	zamak

* - петли серии 505 или 506 производства Anselmi SRL (Италия). Подробная информация на странице 330

Раздвижная система Porte A Libro



Межкомнатная система типа «гармошка» для деревянных полотен. В системе использованы торцевые петли, что делает невидимой фурнитуру при складывании двери.

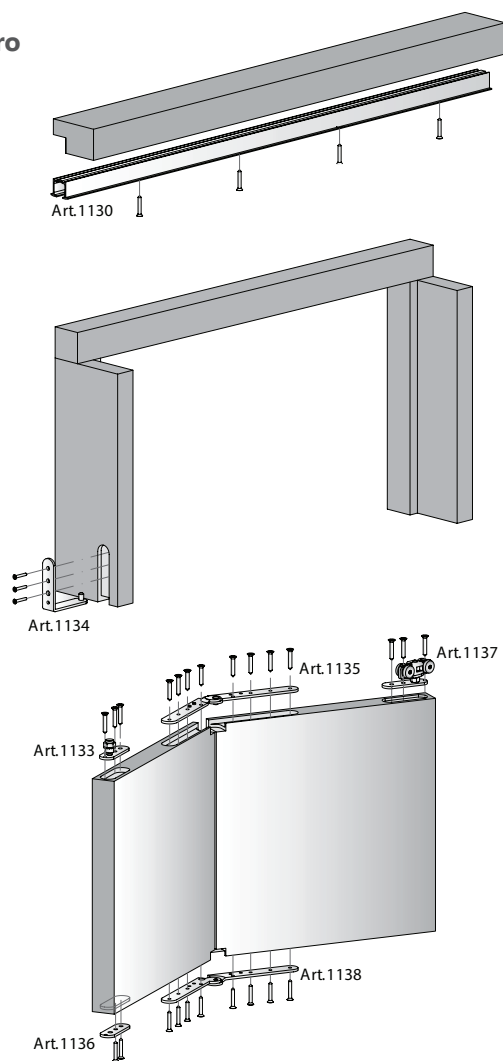
Направляющие

1130



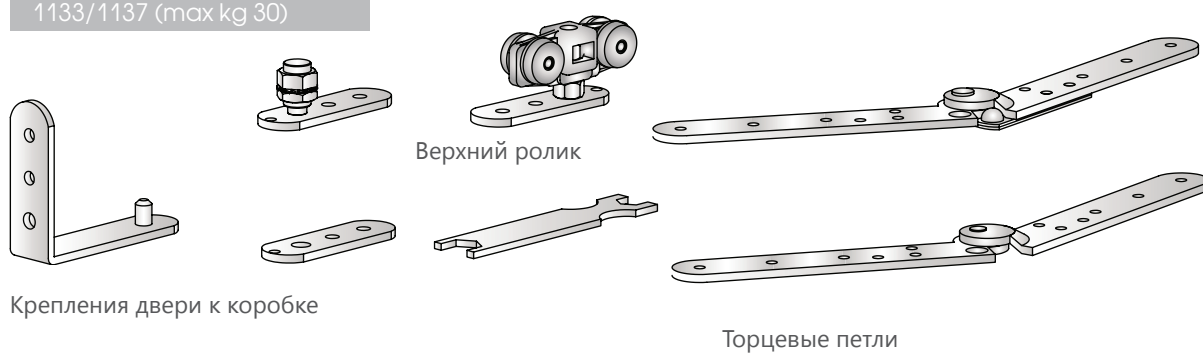


Схема монтажа системы Porte A libro



Комплектация раздвижной системы Porte A Libro

1133/1137 (max kg 30)



Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Нагрузка, кг	Материал
1130/A	Направляющая верхняя	1 / 2 / 3 / 4 / 6	30	алюминий
1133-1137	Комплект механизмов типа гармошка с петлями и крепежами	-	30	-

Раздвижная система Fisarmonica



Межкомнатная система типа «гармошка» для деревянных дверей. Количество дверных полотен может быть увеличено до шести для перекрытия широкого дверного проема.

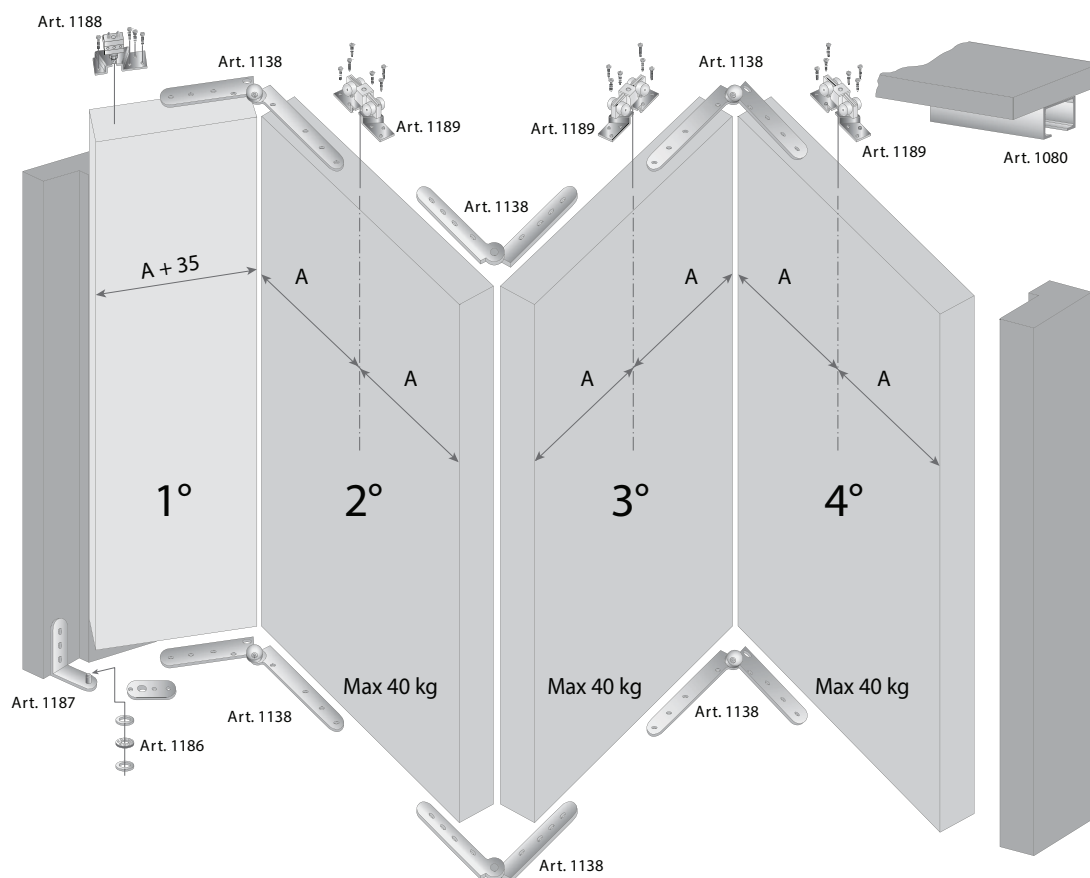
Направляющие

1080





Схема монтажа системы Fisarmonica



Комплектация раздвижной системы Fisarmonica



крепления первой двери

торцевые петли верх/низ

верхние ролики

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Нагрузка, кг	Материал
1080	Верхняя направляющая	2 / 3 / 4 / 6	120	алюминий
1138	Петля торцевая (верх/низ)	-	40	сталь
1186	Накладка нижняя с шайбой	-	-	-
1187	Крепление нижнее боковое	-	-	-
1188	Крепление верхнее боковое	-	-	-
1189	Ролики	-	50	-
Istar 505 *	Петля скрытого монтажа	-	40	zamak
Istar 506 *	Петля скрытого монтажа	-	50	zamak

* - петли серии 505 или 506 производства Anselmi SRL (Италия). Подробная информация на странице 330

Раздвижная система Magic Vetro



Раздвижная система Magic для стеклянных дверей толщиной 8мм и 10мм с невидимым креплением. Особенность системы в том, что ролик крепится на поверхность стены, а направляющая на обратную сторону двери.



Система Magic Vetro с креплениями с тремя заглушками

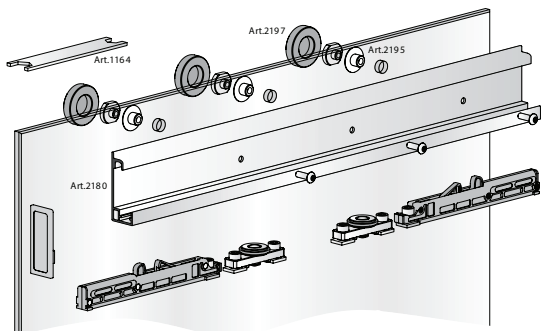
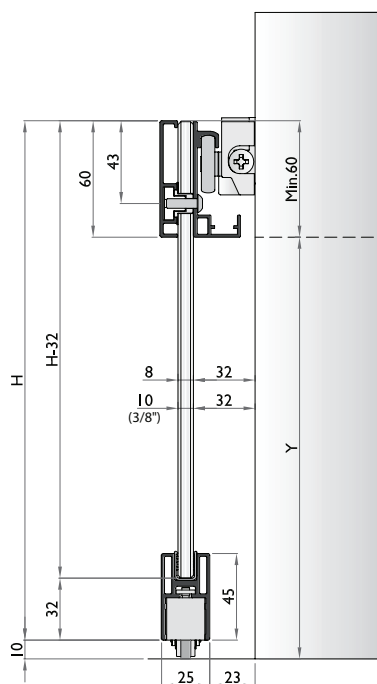


Схема монтажа



Система Magic Vetro с креплениями с лицевым профилем

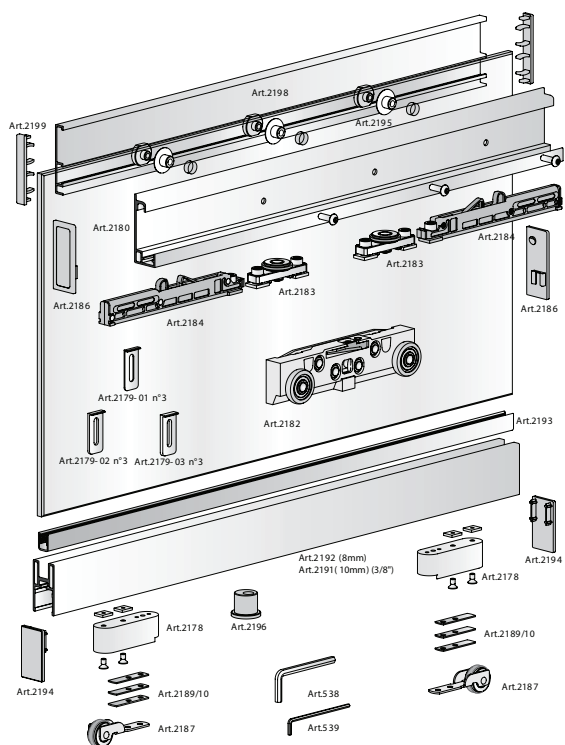
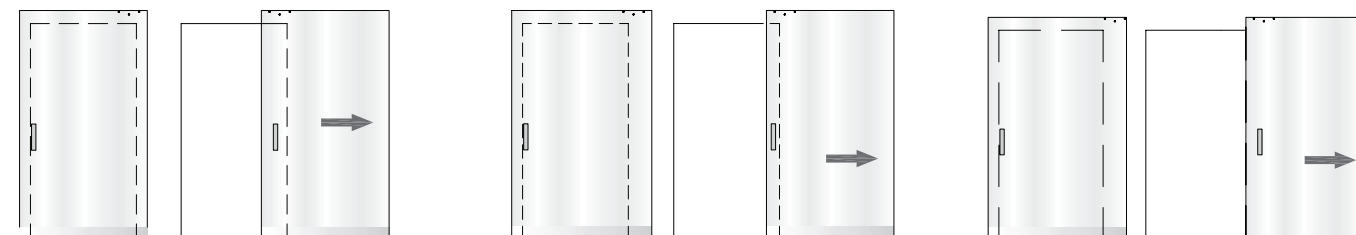


Схема открытия двери



Артикул	Описание	Толщина стекла, мм	Длина направляющей, мм
MAGIC/1100/VB/10	Комплект механизмов MAGIC с роликами, направляющей и крепежом для стекла (три заглушки)	10	1100

Раздвижная система Diva Vetro



Раздвижная система Diva накладного типа для стеклянных дверей толщиной 8 мм, 10 мм и 12 мм. Дверь перемещается по видимой направляющей, который крепится при помощи защелки к базовому профилю, предварительно зафиксированному на стене. Система оснащена доводчиками.

Направляющие

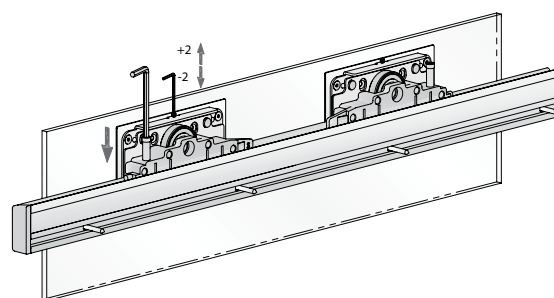
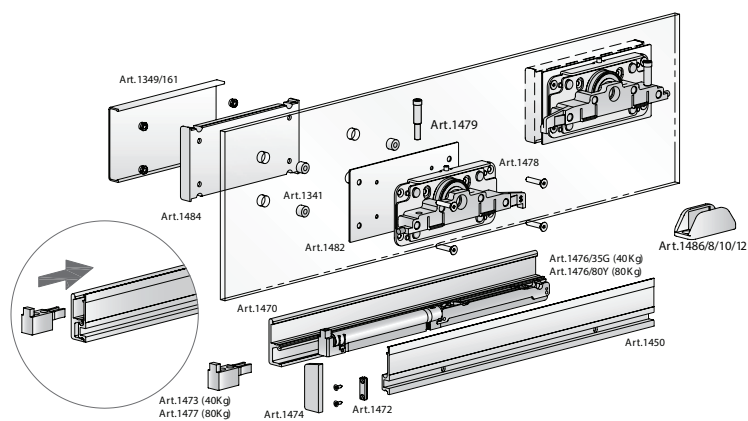
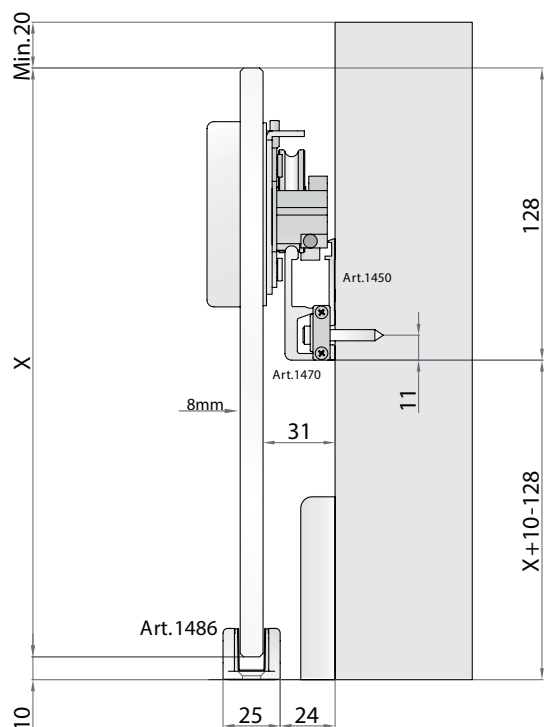
1470

1450





Схема установки системы Diva Vetro



Направляющие для системы Diva Vetro Air

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал	Покрытие/цвет
1450/A	Направляющая верхняя (зазор 12мм)	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1470/A	Декоративный профиль несущий (зазор 31 мм)	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий

Артикул	Описание	Толщина стекла, мм	Нагрузка, кг
1478/1349/80YA	механизм с доводчиком Air"	8 / 10 / 12	80

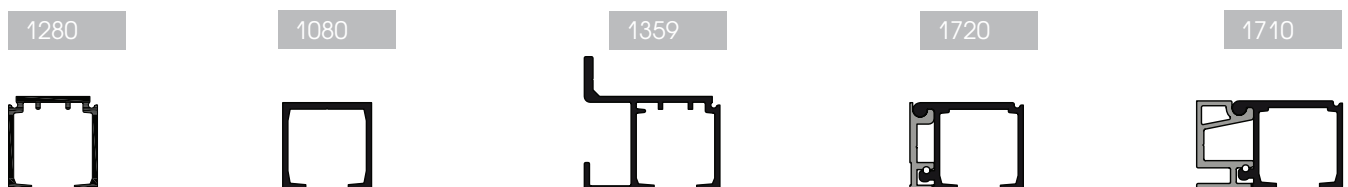
Раздвижная система Vetro 40



Раздвижная система для стеклянных дверей толщиной 8мм и 10мм. Стекло крепится к роликам при помощи специальных держателей, не требующих сверления в стекле.

Отдельная опция в серии Vetro 40 это механизмы для телескопической системы, которые комплектуются специальными держателями.

Направляющие





Крепление стекла

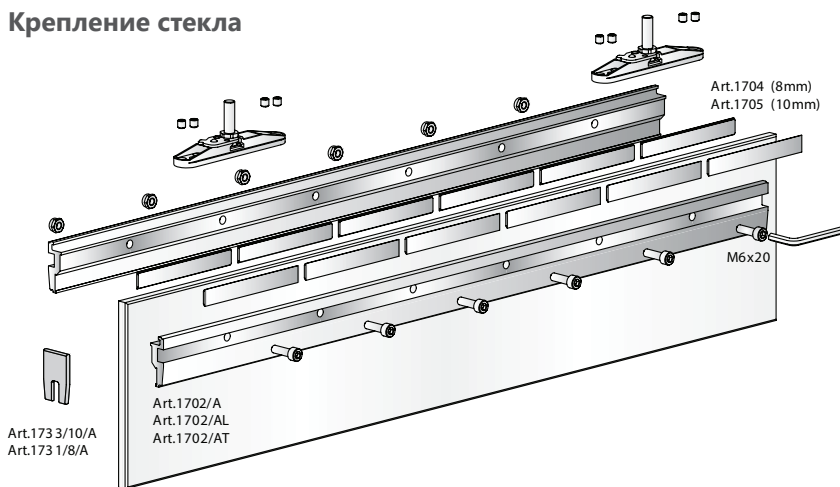
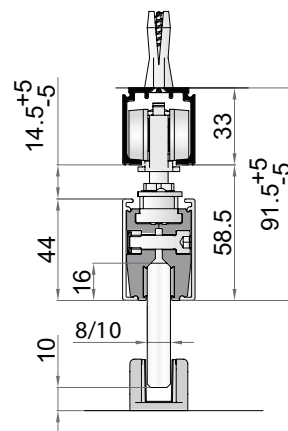
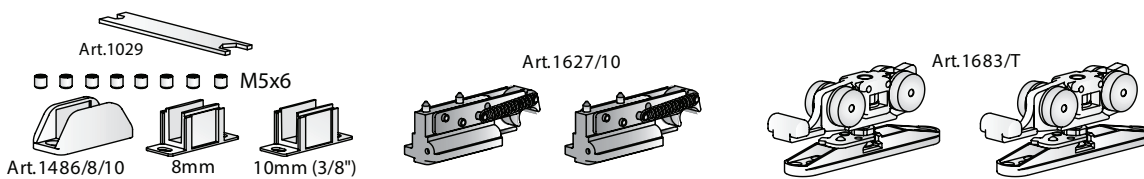


Схема монтажа



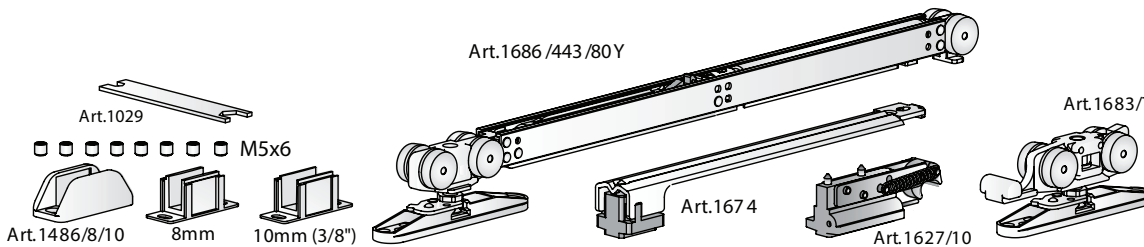
1683/1683/V40

Механизм «демпфер-демпфер».
Минимальная ширина двери 620 мм.



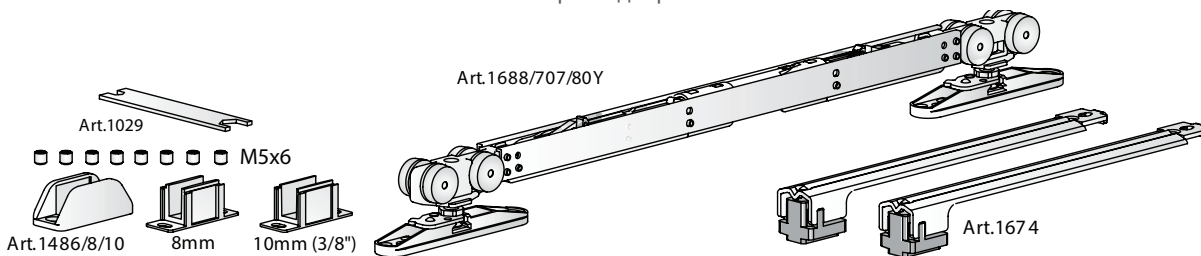
1686/1683/V40

Механизм «демпфер-демпфер».
Минимальная ширина двери 620 мм.



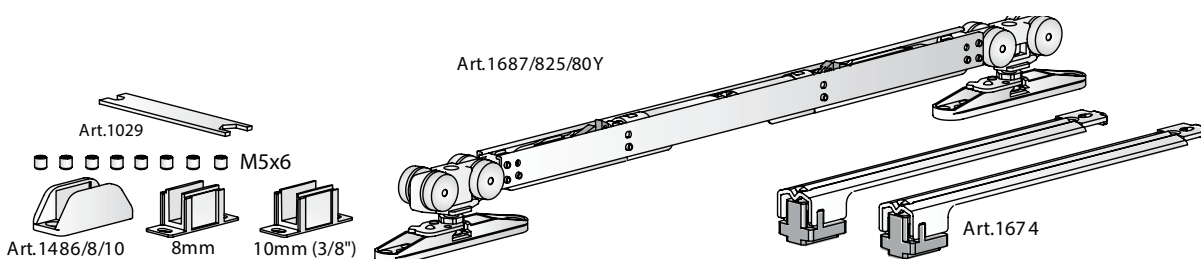
1688/V40

Механизм «доводчик Air-доводчик Air».
Минимальная ширина двери 720 мм.

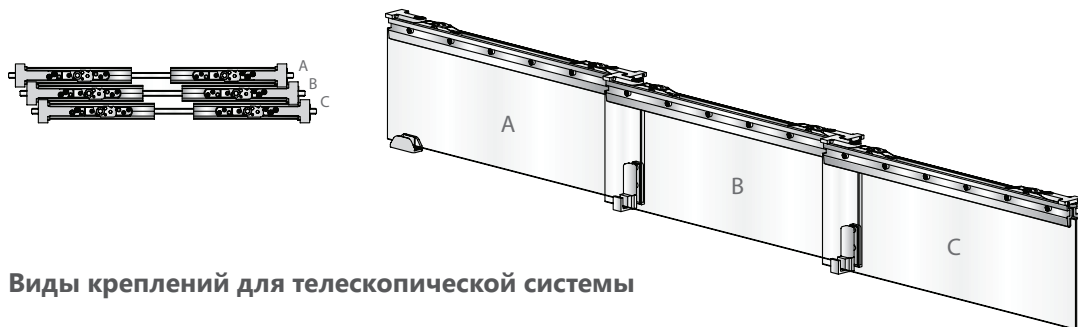


1687/V40

Механизм «доводчик Air-доводчик Air».
Минимальная ширина двери 850 мм.



Раздвижная телескопическая система Vetro 40



Виды креплений для телескопической системы

Комплекты механизмов «стопор-стопор» и креплений.
Минимальная ширина двери 600 мм.

1716/98/98/A **A**

80kg

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.84

Art.98/T

Art.1486/8/10

8mm

10mm

Art.1718/8/10/AL

1716/98/98/B **B**

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.84

Art.98/T

Art.1718/8/10/AL

1716/98/98/C **C**

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.84

Art.98/T

Art.1718/8/10/AL

Комплект механизмов «стопор-доводчик» и креплений.
Минимальная ширина двери 670 мм.

1716/98/1686/A **A**

80kg

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.1674

Art.1686/443/80Y

Art.84

Art.98/T

Art.1486/8/10

8mm

10mm

Art.1718/8/10/AL

1716/98/1686/B **B**

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.1674

Art.1686/443/80Y

Art.84

Art.98/T

Art.1718/8/10/AL

1716/98/1686/C **C**

M5x6

Art.1716

Art.1029

Art.1674

Art.1686/443/80Y

Art.84

Art.98/T



Направляющие для системы Vetro 40

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал
1280/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1285/G	Направляющая верхняя двойная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1359/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1700/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1710/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1720/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
127/D/V	Крепление направляющей 1280/A к стене	-	сталь
122	Крепление направляющей 1280/A к стене двойное	-	сталь
1690/AS	Карниз декоративный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1738/A	Направляющая нижняя для глухого стекла 8мм	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1740/A	Направляющая нижняя для глухого стекла 10мм	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1750/A	Направляющая верхняя (одинарная+глухое стекло)	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
299/KIT/10	Профиль уплотнитель для стекла	10	пластик

Механизмы Vetro 40

Артикул	Закрывание	Ширина двери	Нагрузка, кг	Толщина стекла, мм
98/98/V40	стопор	600	120	8 / 10
1683/1683/V40	демпфер	620	120	8 / 10
1686/1683/V40	демпфер-Air	620	120	8 / 10
1688/V40	Air-Air	720	120	8 / 10
1687/V40	Air-Air	850	120	8 / 10
1686/1686/V40	Air-Air	960	120	8 / 10

Механизмы для телескопической системы Vetro 40

Артикул	Закрывание	Ширина двери	Нагрузка, кг	Толщина стекла, мм	Телескопическая система
1716/98/98/A	стопор-стопор	600мм	80	8 / 10	тип А
1716/98/98/B	стопор-стопор	600мм	80	8 / 10	тип В
1716/98/98/C	стопор-стопор	600мм	80	8 / 10	тип С
1716/98/1686/A	стопор-Air	670	80	8 / 10	тип А
1716/98/1686/B	стопор-Air	670	80	8 / 10	тип В
1716/98/1686/C	стопор-Air	670	80	8 / 10	тип С

Держатели стекла для системы Vetro 40

Артикул	Толщина стекла, мм	Ширина двери, мм	Материал
1702/8/060/A	8	600-699	алюминий
1702/8/070/AC	8	700-799	алюминий
1702/8/100/AC	8	1000-1099	алюминий
1702/8/150/AC	8	1500-1600	алюминий
1702/10/090/AC	10	900-999	алюминий
1702/10/100/AC	10	1000-1099	алюминий
1702/10/120/AC	10	1200-1299	алюминий

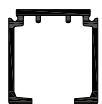
Раздвижная система Vetro 73



Классическая раздвижная система для стеклянных дверей толщиной 10мм. Механизмы комплектуются стопорами, демпферами, доводчиками.

Для установки механизмов в стеклянном полотне необходимо монтажное отверстие.

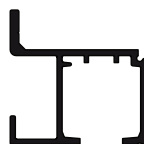
Направляющие



1280



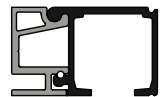
1080



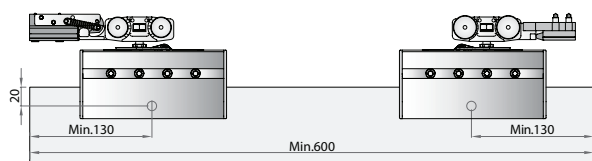
1359



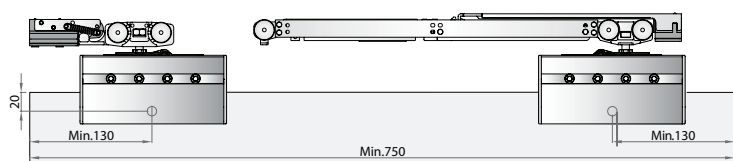
1720



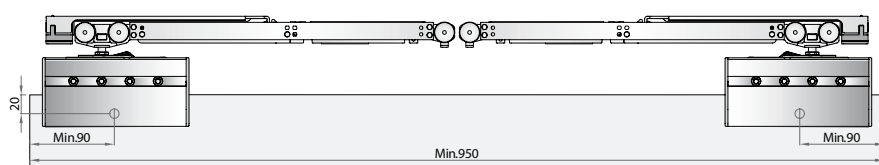
1710



механизм "стопор-демпфер"

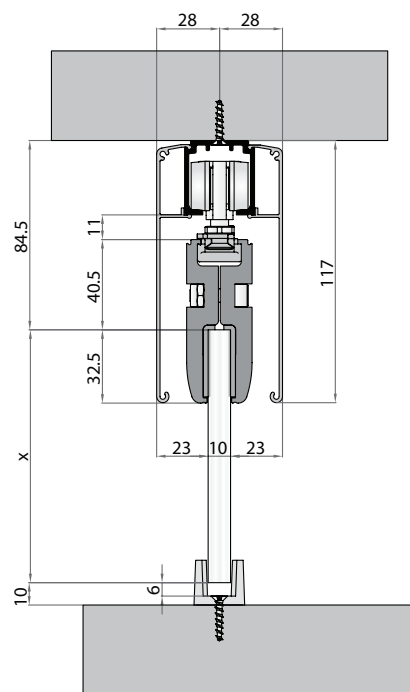


механизм "демпфер-доводчик"



механизм "доводчик-доводчик"

Схема монтажа



Направляющие для системы Vetro 73

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал
1280/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1285/G	Направляющая верхняя двойная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1359/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1700/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1710/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1720/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
127/D/V	Крепление направляющей 1280/A к стене	-	сталь
122	Крепление направляющей 1280/A к стене двойное	-	сталь
1360/A/S	Карниз декоративный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1740/A	Направляющая нижняя для глухого стекла 10мм	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1370/A	Держатель для глухого стекла	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
299/КП/10	Профиль уплотнитель для стекла	10	пластик

Механизмы Vetro73

Артикул	Закрывание	Ширина двери	Нагрузка, кг	Толщина стекла, мм
1388/108/8	стопор	600	100	8
1382/108/10	стопор	600	100	10
1382/1640/10	демпфер	600	100	10
1382/1678/1627	демпфер-доводчик Air	750	100	10
1382/1678/1674	доводчик Air- доводчик Air	950	100	10

Раздвижная система Universal



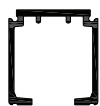
Раздвижная система для дверей из алюминиевого профиля.
 В систему, кроме раздвижных механизмов, входят рамочные профили и крепежная фурнитура для каркаса. Механизмы комплектуются стопорами, демпферами, доводчиками.

Наполнение:
 - плитный материал 10 мм
 - стекло 4 мм, 5 мм, 6 мм

Толщина стекла



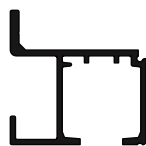
Направляющие



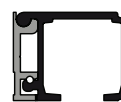
1280



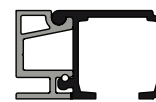
1080



1359



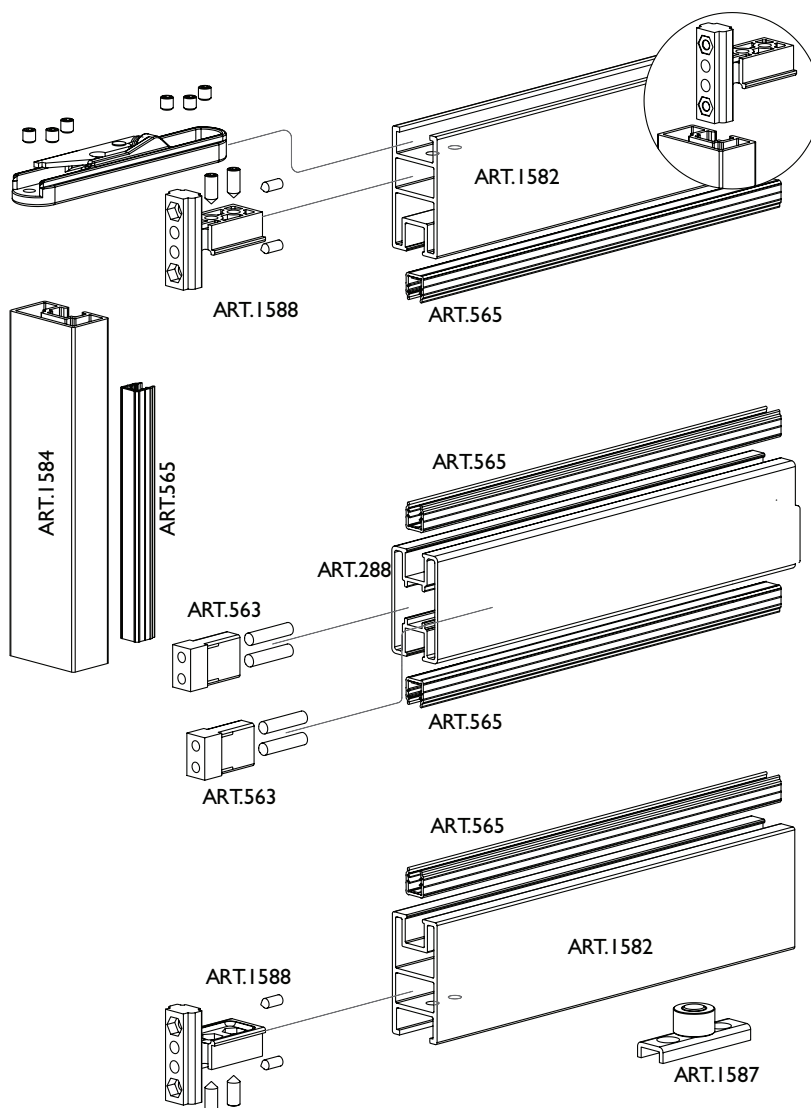
1720



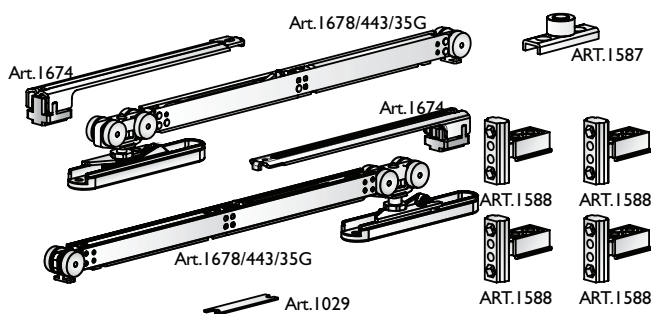
1710



Серия 110

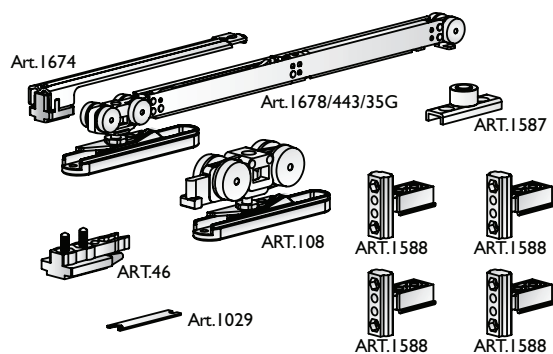


1678/1678/T/110



механизм с доводчиками Air, 50кг на дверь

1678/108/T/110



механизм "стопор-доводчик Air", 50 кг/дверь

Направляющие и аксессуары для системы Universal

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал
1280/A	Направляющая верхняя	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1285/G	Направляющая верхняя двойная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1359/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1700/A	Направляющая верхняя настенная	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1710/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
1720/G	Профиль-основа для направляющей 1700	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
127/D/V	Крепление направляющей 1280/A к стене	-	сталь
1360/A/S	Карниз декоративный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий
565/BG	Уплотнитель для стекла 5мм / 6 мм	3	пластик
574/TR	Уплотнитель для стекла 4мм	3	пластик

Алюминиевые профили каркаса двери Серии 110

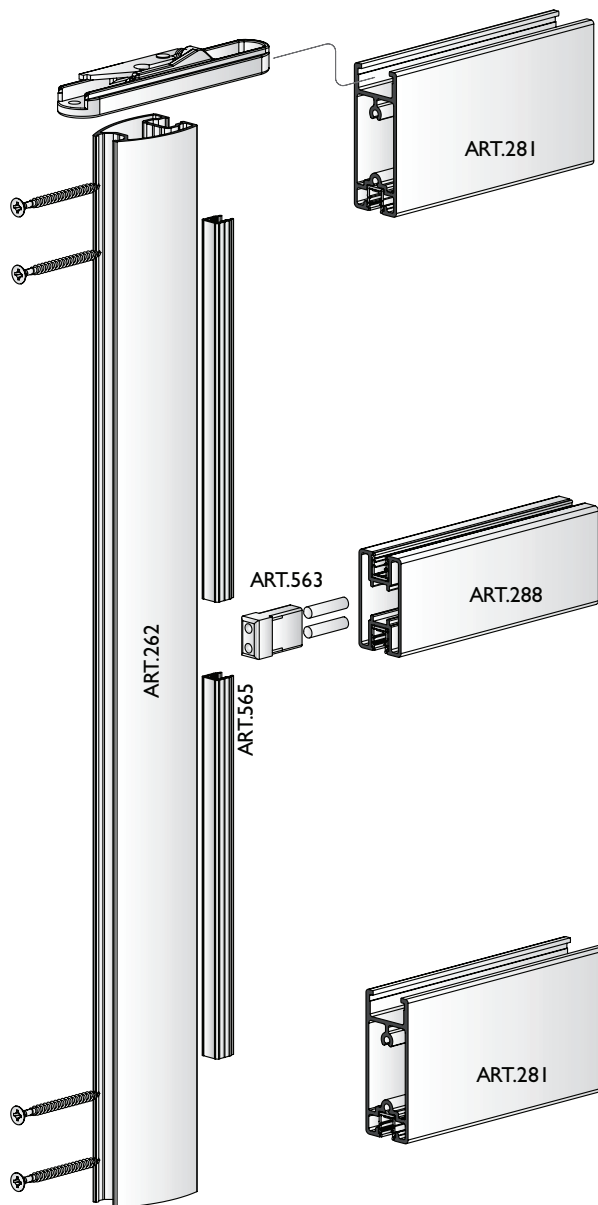
Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал	Покрытие
1582/A/S	Профиль горизонтальный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1584/A/S	Профиль вертикальный	3 / 6	алюминий	алюминий
288/A/S	Профиль-перемычка	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
1582/AT	Профиль горизонтальный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	хром
1584/AT	Профиль вертикальный	3 / 6	алюминий	хром
288/AT	Профиль-перемычка	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	хром
1511/A	Профиль декоративный (наличник)	3 / 6	алюминий	алюминий
1589	Гид пристенный для системы Universal	-	-	-

Комплекты механизмов Серии 110

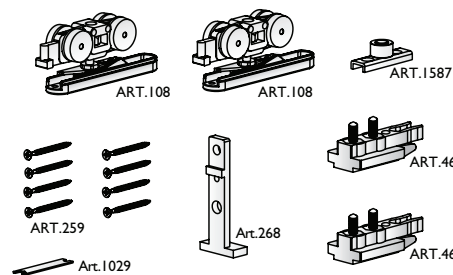
Артикул	Закрывание	Ширина двери	Нагрузка, кг	Наполнение, мм
108/T/110	стопор	600	70	4 / 5 / 6 / 10
1678/108/T/110	стопор-Air	670	50	4 / 5 / 6 / 10
1678/1678/T/110	Air-Air	930	50	4 / 5 / 6 / 10



Серия 120

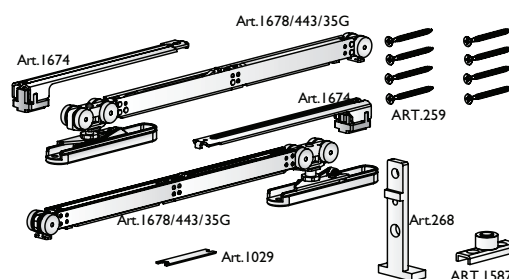


108/T/120 70 кг/дверь



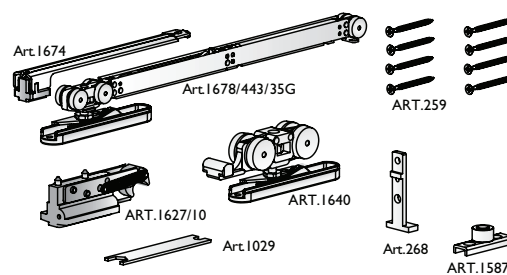
механизм "стопер-стопор", 70 кг/дверь

1678/1678/T/120 50 кг/дверь



механизм "доводчик-доводчик", 50 кг/дверь

1678/1640/T/120 50 кг/дверь



механизм "демпфером-доводчик". 50 кг/дверь

Алюминиевые профили каркаса двери Серии 120

Артикул	Описание	Длина направляющей, м	Материал	Покрытие
281/A/S	Профиль горизонтальный	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
262/A/S	Профиль вертикальный	3 / 6	алюминий	алюминий
288/A/S	Профиль-перемычка	2 / 3 / 4 / 6	алюминий	алюминий
266	Уплотнитель боковой вертикальный	кратно 1м	резина	серый

Комплекты механизмов Серии 120

Артикул	Закрывание	Ширина двери	Нагрузка, кг	Наполнение, мм
108/T/120	стопор	600	70	4 / 5 / 6 / 10
1678/1640/T/120	демпфер-Air	670	50	4 / 5 / 6 / 10
1678/1678/T/120	Air-Air	930	50	4 / 5 / 6 / 10

Раздвижная система Base top



Раздвижная система для дверей из алюминиевого профиля. В систему, кроме раздвижных механизмов, входят рамочные профили и крепежная фурнитура для каркаса. Механизмы комплектуются стопорами, доводчиками.

Наполнение:
- стекло 4мм
- плита 10мм



механизм "стопор-стопор"



механизм "стопор-доводчик"

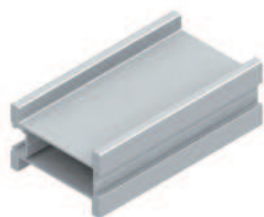


механизм "доводчик-доводчик"



TR-BASE 25

17A260*** 2,6 м
17A290*** 2,9 м



TR-BASE 55

17B260*** 2,6 м
17B290*** 2,9 м



BASE S1

17C260*** 2,6 м
17C290*** 2,9 м



Направляющие для системы Base Top

Артикул	Описание	Код	Наполнение, мм	Длина, мм
170206A02	Направляющая одинарная	-	-	2 / 4
170226A02	Направляющая двойная	-	-	2 / 4
170236A02	Декоративная заглушка для направляющей	-	-	2 / 4
17C260A02	Вертикальный профиль 2,6м	TR-BASE	4 / 10	2,6
17C290A02	Вертикальный профиль 2,9м	TR-BASE	4 / 10	2,9
17A260A02	Вертикальный профиль 2,6м	TR-BASE25	4 / 10	2,6
17A290A02	Вертикальный профиль 2,9м	TR-BASE25	4 / 10	2,9
17B260A02	Вертикальный профиль 2,6м	TR-BASE55	4 / 10	2,6
17B290A02	Вертикальный профиль 2,9м	TR-BASE55	4 / 10	2,9
178500A02	Горизонтальный профиль	RS-BASE-TOP	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5
173500A02	Горизонтальный профиль	RI-BASE	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5
175500A02	Профиль-перемычка Н-образная	RC-BASE	4 / 10	1 / 2 / 3 / 4 / 5
170101000	механизмы "стопор-стопор"			
170102000	механизмы "стопор-доводчик"			
170103000	механизмы "доводчик-доводчик"			

механизмы Base Top и аксессуары

Артикул	Описание	Материал
170101000	механизмы "стопор-стопор"	
170102000	механизмы "стопор-доводчик"	
170103000	механизмы "доводчик-доводчик"	
170003001	Уплотнитель боковой серый	ПВХ серый
170004001	Уплотнитель для стекла 4мм	пластик прозрачный
170000001	Соединительный винт М6х30	металл

Петли скрытого монтажа Istar



Петли скрытого монтажа применяются как для стандартных межкомнатных дверей, так и для дверей типа «гармошка» разнообразных конструкций.

Вся продукция сертифицирована согласно стандарта ISO 9001 и рассчитана на 200 000 циклов открывания/закрывания.

Istar 501



несимметричная петля для прямых дверей с тонким наличником

регулировка - 3D
нагрузка на 2 петли - 60кг
нагрузка на 3 петли - 80кг

Istar 505



стандартная петля для прямых дверей

регулировка - 3D
нагрузка на 2 петли - 40кг
нагрузка на 3 петли - 60кг

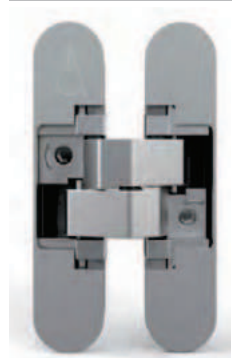
Istar 502



петля с большим выносом для прямых дверей с толстым наличником

регулировка - 3D
нагрузка на 2 петли - 60кг
нагрузка на 3 петли - 80кг

Istar 506



стандартная петля для прямых дверей

Istar 506
регулировка - 3D
нагрузка на 2 петли - 60кг
нагрузка на 3 петли - 80кг

Варианты покрытий



хром
полированный



никель
матовый



золото
полированное



хром
матовый



белый
матовый
















































черный
матовый




























старая
бронза

Дверные ручки

	Тип	Артикул	Наименование	Покрытие
Q-INSERT				
 		425MR	PZ-гарнитур	черное дерево/ хром матовый
		425RW	WC-гарнитур	венге/ хром матовый
Q-ARTE SWAROVSKI				
 		124MR/SW3	PZ-гарнитур	хром матовый /3 кристалла
		124RW/SW3	WC-гарнитур	черный /3 кристалла
MAY FAIR				
 		370MR	PZ-гарнитур	PVD мат/PVD
		370RW	WC-гарнитур	нерж. сталь /хром полир.
BIONIC				
 		704MR	PZ-гарнитур	нержавеющая сталь
		704RW	WC-гарнитур	
ARJA				
 		197MR	PZ-гарнитур	хром матовый/ хром полир.
		197RW	WC-гарнитур	латунь матовая/ латунь полир.

	ТИП	Артикула	Наименование	Покрытие
PRINCESS				
 		3781	Ручка на розетке	Silver Pave'
		15BFY	PZ-розетка	Antique French
		0037/3781	WC-фиксатор	Yester
QUEEN				
 		3661	Ручка на розетке	Gold Pave'
		12BFY	PZ-розетка	Argento Antico
		0037/0091	WC-фиксатор	Antique French
PATRIZIO				
 		2831	Ручка на розетке	Yester
		8BFY	PZ-розетка	Peltro
		0037	WC-фиксатор	Anticato
CLASSIC				
 		2861	Ручка на розетке	OLS
		8BFY	PZ-розетка	Yester
		0037	WC-фиксатор	Crom Satin
LAURA LISCIA				
 		0301	Ручка на розетке	OLS
		8BFY	PZ-розетка	OLV
		0037	WC-фиксатор	Yester

	ТИП	Артикула	Наименование	Покрытие
DIANDRA				
 		2781	Ручка на розетке	OLS
		8BFY	PZ-розетка	OLV
		0037	WC-фиксатор	Yester
QUADRATA				
 		3541	Ручка на розетке	Cr/Cr.Sat
		11BFY	PZ-розетка	Nik/Nik.Sat
		2657	WC-фиксатор	Silver Pave'
EXPO2				
 		3771	Ручка на розетке	Cr/Cr.Sat
		11BFY	PZ-розетка	Nik/Nik.Sat
		2657	WC-фиксатор	
MOOD.800				
 		0031	Ручка на розетке	Argento Antico
		8BFY	PZ-розетка	OLS
		0037	WC-фиксатор	OLV
KEFREM				
 		3221	Ручка на розетке	Cr/Cr.Sat
		5BFY	PZ-розетка	OLS
		0037	WC-фиксатор	Yester