ВСЕ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ



КАТАЛОГ 2025



- АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ FUTURUM
- АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ И ГАРДЕРОБНЫХ RAZZIO
- LOFT КОМПЛЕКТ
- СЕТЧАТЫЕ ИЗДЕЛИЯ НАЙДИ
- ФУРНИТУРА







Уважаемые партнеры!

Торговый дом «Фурнитекс» - это компания с опытом работы на рынке мебельных комплектующих с 1998 года. История развития нашей компании неотрывно связана с историей развития рынка мебельных комплектующих в России. Мы формировали этот рынок, мы развивались вместе с ним, пробовали, экспериментировали, вводили новые продукты взамен утративших свою актуальность.

Сегодняшний вектор развития ТД «Фурнитекс» - это специализация на продаже комплектующих под лозунгом: «Все для шкафов-купе»

Огромный опыт сотрудничества с партнерамипроизводителями шкафов-купе позволил нам создать уникальную складскую программу материалов и комплектующих, необходимых для производства современных, надежных, востребованных рынком шкафов-купе от класса «эконом» до класса «премиум». Наша уникальность заключается в том, что мы не предлагаем производителям ничего лишнего. Выверенная складская программа позволяет обеспечивать все необходимое для производства в постоянном наличии.

География расположения наших филиалов обеспечивает доступность материалов в любой точке России и позволяет нашим партнерам существенно экономить на логистических затратах

Что включает в себя наша складская программа?

Алюминиевая интерьерная система Futurum. Co3давая свой собственный бренд, мы постарались учесть весь свой богатый 25-летний опыт работы с раздвижными системами, свое отношение к качеству и потребительским свойствам товаров.

Собственный конструкторский отдел сегодня позволяет решать следующие задачи:

- разработка уникальной формы и цветовых решений под потребности заказчика:
- создание собственных матриц для серийного производства с учетом размеров и веса конструкции;
- тестирование образцов из выпускаемых партий для гарантий стабильного качества;
- неограниченное количество циклов «тестирование-доработка-тестирование» при запуске новых продуктов для обеспечения надежности;
- запуск в производство только после полного цикла успешных тестов. Надежность конструкции в основе всех разработок компании.

Аксессуары для шкафов-купе Razzio. Применение этих аксессуаров позволяет обеспечить максимально эффективное использование внутреннего пространства шкафа-купе.

С помощью аксессуаров Razzio вы сможете добиться правильной эргономики размещения и хранения вещей. В складскую программу Razzio включены две его долговечность в период эксплуатации. линейки:

- Эконом G серия;
- Премиум SV серия.

Сетчатые изделия

Сетчатые изделия от известного российского производителя «Найди» давно заслужили репутацию доступного решения для внутреннего наполнения шкафов-купе.

Основными преимуществами изделий «Найди» являются: универсальность, доступная цена, легкость монтажа, эргономичность.

Система Джокер

Универсальное решение внутреннего наполнения. Возможность создания конструкций с использованием труб и систем крепления для размещения одежды на вешалках.

Лифты и штанги

Предназначены для хранения одежды на вешалках.

Направляющие

Ассортимент направляющих включает в себя основные функции и размерный ряд, необходимый для изготовления ящиков в шкафах-купе.

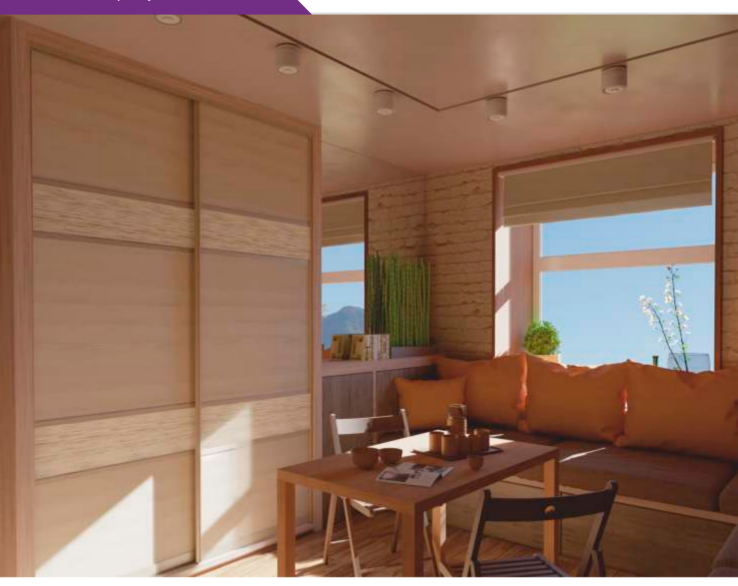
Крепежная фурнитура

Ассортимент фурнитуры подобран с учетом рекомендаций ведущих производителей шкафов-купе, обеспечит качественную сборку корпуса шкафа-купе,

> Директор ТД «Фурнитекс» Шпортеев Олег Викторович

СОДЕРЖАНИЕ

Алюминиевая интерьерная система Futurum	
Раздвижная система Futurum	4
Super Light Slot, Super Light Slot, Light, Medium, Lux, Symmetrical	6
Elegant	
Quattro, Massive	12
Simple-16	14
Slender, Magic	
Grand	20
Навесная система Sky	24
Подвесная система Air	28
Распашной механизм	
Фасадная система	
Профили для кухонных баз G-line	44
Рекламные изделия	48
Аксессуары для шкафов-купе и гардеробных Razzio	40
SV серия	
G серия	
G серия	
Всё для шкафов-купе	61
Система Loft комплект	62
Сетчатые изделия	64
Фурнитура	66
Лифты и штанги	60
Система Джокер	67
Шариковые и роликовые направляющие	68
Крепежная фурнитура	



Раздвижная система Futurum

Ассортимент раздвижной системы **Futurum** позволяет проектировать двери шкафов-купе для любых функциональных помещений жилого дома и офиса.

Вся коллекция профилей подобрана и соответствует основным тенденциям современного мебельного дизайна. Она включает в себя:

- 12 конфигураций вертикальных профилей;
- 19 однотонных декоров;
- 7 деревоподобных декоров;
- 5 типов покрытия профилей.

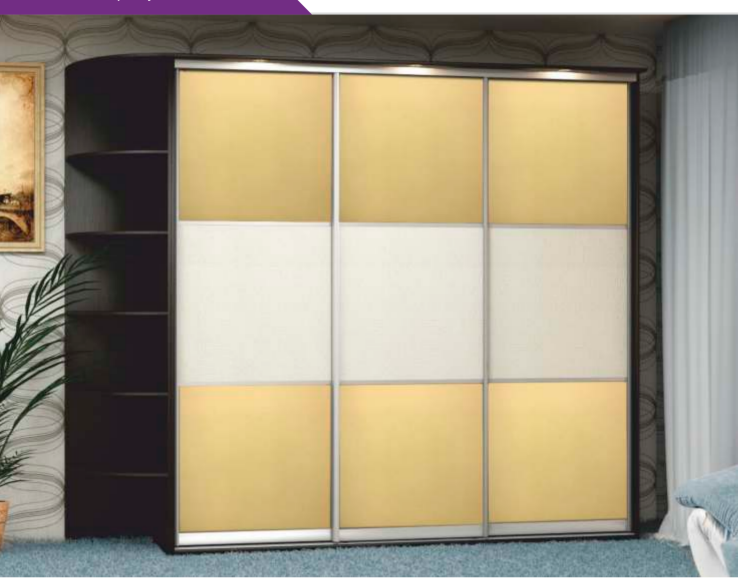
Раздвижная система **Futurum** – это особый комфорт при использовании, сверхлегкое скольжение, бесшумность и плавность хода. Все это обеспечивается благодаря уникальным роликам **Futurum**, на которые действует гарантия 25 лет.

Собственный конструкторский отдел занимается разработкой уникальных форм и цветовых решений, в том числе и под индивидуальные потребности заказчика.



Состав и цветовая гамма

		серебро	серебро ВRUSH	золото	золото ВRUSH	шампань	шампань BRUSH	черный матовый	черный анодир.	черный BRUSH	венге матовый	венге глянец	белый глянец	белый матовый	бронза	графит матовый	ясень шимо светл.	мо светл.	белый платиновый	бежевый песок	кашемир серый	серый камень	диамант серый	латунь A-BRUSH
Наименование	Размер мм	едео	odgadao	30Л	золото	ШаМ	шампан	черный і	черный	черный	венге м	венге	белый	белый м	od9	графит м	ясень ши	ясень ши	белый пл	бежевы	кашеми	серый і	диаман	латунь А
Вертикальный открытый профиль Light	4800 5400 5600				-																			
Вертикальный открытый профиль Super Light	4400																							
Вертикальный открытый профиль Super Light Slot	4400 4800																							
Вертикальный открытый профиль Medium	5400																							
Вертикальный профиль Lux	5400																							
Вертикальный закрытый профиль Symmetrical	5400																							
Вертикальный профиль Grand	5400																							
Вертикальный профиль AIR Massive	5400																							
Вертикальный профиль Quattro	5400																							
Вертикальный профиль Elegant	5400																							
Вертикальный профиль Slender	5400																							
Вертикальный профиль Magic 1	5400																							
Вертикальный профиль Magic 2	5400																							
Вертикальный профиль AIR Direct	5400																							
Вертикальный профиль Simple-16	5400																							
Профиль соединительный накладной	3000 6000																							
Профиль соединительный Н-образный; под винт	3000 6000																							
Профиль горизонтальный верхний, нижний	6000																							
Рельс двойной верхний, нижний	6000																							
Рельс одинарный верхний, нижний	6000																							



Раздвижные системы Super Light Slot, Super Light, Light, Medium, Lux, Symmetrical

Система **Super Light** – идеальное решение для производителей стандартных шкафов-купе. Длина вертикальных профилей 4400 мм позволяет наладить практически безотходное производство дверей благодаря минимальному количеству обрезков, тем самым существенно минимизировать затраты на материалы.

Система **Super Light Slot** – профили с пазом под щеточный уплотнитель без клеевого слоя. Размерный ряд вертикальных профилей - 4400 мм, 4800 мм.

Система **Light** – наиболее востребованная система массового спроса. Идеальное сочетание цены и качества. Размерный ряд вертикальных профилей - 4800 мм, 5400 мм.

Система **Medium** – используется для изготовления комбинированных дверей с большим количеством вставок. Размерный ряд вертикальных профилей - 5400 мм.

Система **Lux** – вариант открытого вертикального профиля с широкой видимой частью – 41,6 мм. Широкая часть профиля создает дополнительное удобство при открывании/закрывании дверей. Размерный ряд вертикальных профилей - 5400 мм.

Система **Symmetrical** – классическая конфигурация закрытого профиля. Относится к базовому ассортименту. Размерный ряд вертикальных профилей - 5400 мм.



Вертикальный профиль

Super Light Slot

4400 мм, 4800 мм









Вертикальный профиль

Вертикальный профиль

Super Light

4400 мм



Medium

5400 мм



Вертикальный профиль

Lux

5400 мм







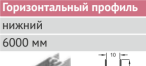


Горизонтальный профиль верхний 6000 мм

Вертикальный профиль

4800 мм, 5400 мм, 5600 мм

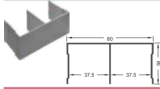




Вертикальный профиль



двойной





Symmetrical

5400 мм



Верхний рельс

черный, бронза

одинарный, 6000 мм

серебро, золото, шампань, белый,

Соединительный профиль

Нижний рельс



6000 мм

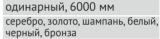




двойной 6000 мм











(под винт)

3000 мм, 6000 мм



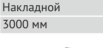




Соединительный профиль











Цветовая гамма:

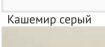
Серебро

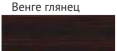




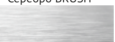


Белый глянец





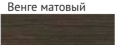
Серебро BRUSH



Шампань BRUSH

Белый платиновый

Бежевый песок



Золото



Бронза







Диамант серый

Расчет для раздвижных дверей из профилей:

Super Light; Light; **Super Light Slot**; Medium; Lux

Symmetrical

Н-образный

Горизонтальные и соединительные профили	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало/стекло
L – ширина двери L1 – длина профиля L-50 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-58 мм = высота вставки L-36 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-60 мм = высота вставки L-38 мм = ширина вставки
L – ширина двери L1 – длина профиля L-62 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-58 мм = высота вставки L-48 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-60 мм = высота вставки L-50 мм = ширина вставки

Расчет 2-х равных по высоте вставок для комбинированных дверей

Зеркало(стекло) ЛДСП Зеркало(стекло) Зеркало(стекло) ЛДСП ЛДСП

Соединительный профиль Н-высота наполнения Под винт

(H-3мм)/2 = высота вставки

Н-высота наполнения (H-10мм)/2 = высота вставки (H-8мм)/2 = высота вставки (H-1мм)/2 = высота вставки Н-высота наполнения

(H - 9мм)/2 = высота вставки(H-2мм)/2 = высота вставки

*При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

Пример: размер двери по ширине (3000+40x2)/3=1026мм

ширина проема = 3000 мм количество дверей = 3 шт.

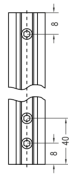
количество перехлестов = 2 шт.

перехлест двери = 26 мм Super Light; Super Light Slot; Light; Medium

перехлест двери = 40 мм Lux

перехлест двери = 30 мм Symmetrical

Присадка отверстий



Высота двери равна высоте проема минус 40 мм (при использовании доводчика высота проема минус 45 мм)

Пример: высота проема = 2400 мм размер двери по высоте 2400-40 = 2360 мм





РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА Схема сборки верхний двойной рельс горизонтальный верхний профиль ролик верхний асимметричный винт сборочный прищепка для щетки амортизационная щетка вставка сборочный уплотнитель соединительный профиль вертикальный профиль вставка горизонтальный нижний профиль винт сборочный винт регулировочный ролик нижний нижний двойной рельс

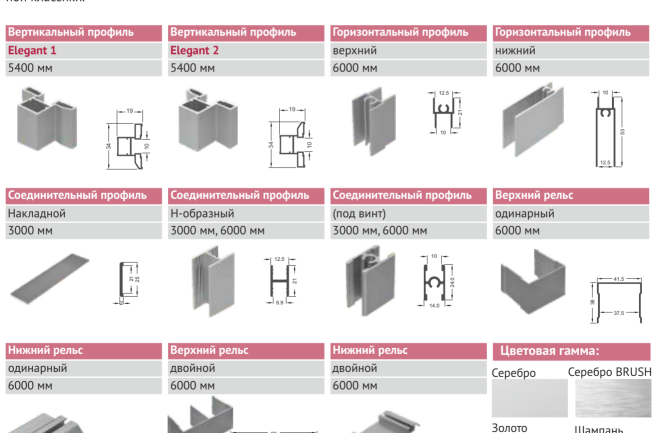


Раздвижная система Elegant

Отличительной особенностью системы **Elegant** является ширина вертикальных профилей.

Видимая часть профиля составляет всего 19мм

Данная система - идеальное решение для дверей шкафов-купе, использующих в качестве наполнения вставки с изображением. В этом случае рисунок остается целостным, минимальная видимая часть вертикальных профилей позволяет сделать основной акцент на изображении. Также особенностью этого профиля являются две лицевые части - с прямым и скошенным углом, что позволяет использовать профиль в дизайнах от Loft до современной классики.



Шампань



Расчет для раздвижных дверей из профилей:

Горизонтальные и соединительные профили

Вставка ЛДСП

Вставка зеркало/стекло

Elegant

L – ширина двери L1 – длина профиля L-38 MM = L1

Н - высота двери L – ширина двери Н-58 мм = высота вставки L-24 мм = ширина вставки

L – ширина двери Н-60 мм = высота вставки L-26 мм = ширина вставки

Н - высота двери

Расчет 2-х равных по высоте вставок для комбинированных дверей

Зеркало(стекло) Зеркало(стекло)

ЛДСП ЛДСП Зеркало(стекло) ЛДСП

Соединительный профиль Н-высота наполнения

Под винт Н-образный (H-10мм)/2 = высота вставки (H-8мм)/2 = высота вставки

Н-высота наполнения

Н-высота наполнения (H-9мм)/2 = высота вставки

Схема сборки

горизонтальный верхний профиль

ролик верхний симметричный

верхний двойной рельс

винт сборочный

прищепка для щетки

(H-3мм)/2 = высота вставки (H-1мм)/2 = высота вставки

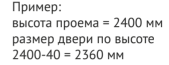
(H-2мм)/2 = высота вставки

*При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

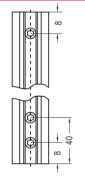
Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

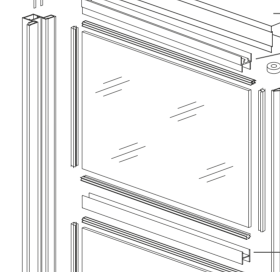
Пример: размер двери по ширине (3000+40x2)/3=1026mmширина проема = 3000 мм количество дверей = 3 шт. количество перехлестов = 2 шт. перехлест двери = 26 мм Elegant

Высота двери равна высоте проема минус 40 мм (при использовании доводчика высота проема минус 45 мм)



Присадка отверстий







вертикальный профиль сборочный уплотнитель





винт сборочный винт регулировочный горизонтальный ролик нижний нижний профиль

Каталог продукции 2025

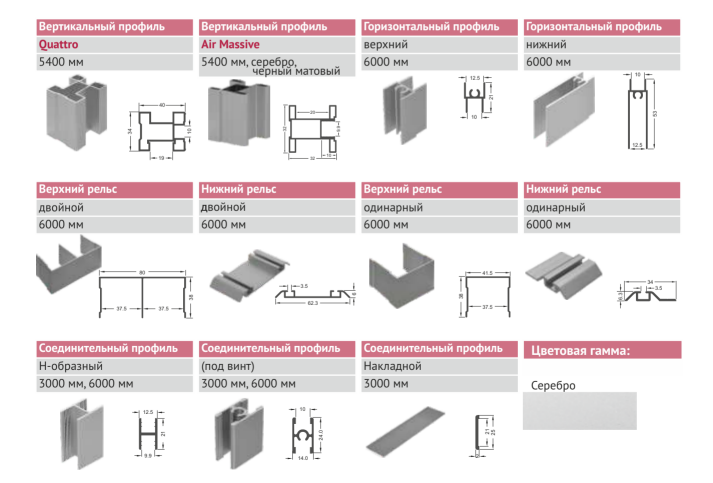


Раздвижная система Quattro

Строгая квадратная геометрия профиля подчеркивает его надежность. Идеально подходит для интерьеров в стиле «лофт».

Отличительной особенностью данного профиля является возможность декорирования его лицевой части с помощью кромки толщиной 1мм шириной 19мм. Благодаря этому, можно создавать уникальные цветовые решения, сочетая профиль как с корпусом шкафа, так и с любыми предметами интерьера.

Возможно использовать подобный профиль Massive серии Air.





Расчет для раздвижных Горизонтальные и Вставка ЛДСП Вставка зеркало/стекло дверей из профилей: соединительные профили Н – высота двери **Ouattro** L – ширина двери Н – высота двери L1 – длина профиля L – ширина двери L – ширина двери L-76 MM = L1Н-60 мм = высота вставки Н-58 мм = высота вставки L- 62 мм = ширина вставки L- 64 мм = ширина вставки Massive L-62 MM = L1Н-58 мм = высота вставки Н-60 мм = высота вставки L- 44 мм = ширина вставки L- 46 мм = ширина вставки Расчет 2-х равных Зеркало(стекло) Зеркало(стекло) ЛДСП

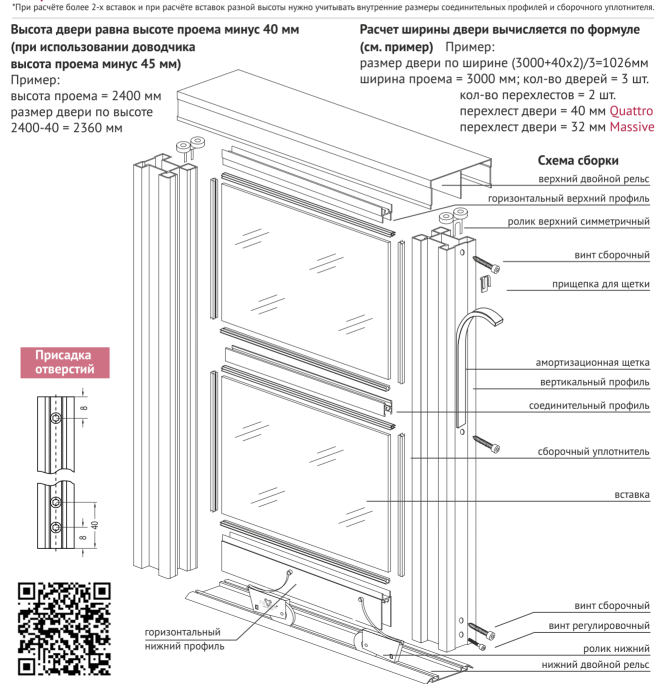
по высоте вставок для комбинированных дверей

Соединительный профиль Н-высота наполнения

Под винт Н-образный

ЛДСП ЛДСП Зеркало(стекло) Н-высота наполнения Н-высота наполнения

(H-10мм)/2 = высота вставки (H-8мм)/2 = высота вставки (H-9мм)/2 = высота вставки(H-3мм)/2 = высота вставки (H-1мм)/2 = высота вставки (H-2мм)/2 = высота вставки





Раздвижная система Simple-16

Раздвижная система **Simple-16** предназначена для создания безрамочных дверей и дверей с обрамлением в виде вертикальных профилей. Особенность системы **Simple-16** в том, что ролики крепятся непосредственно к ЛДСП. Простота сборки позволяет собирать такие двери даже в домашних условиях.

Вертикальный профиль
Simple-16 (безрамочный)
5400 мм, серебро, бронза

Соединительный профиль Simple-16 (безрамочный)
3000 мм, 6000 мм

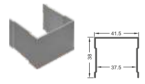
Верхний рельс одинарный 6000 мм Нижний рельс одинарный 6000 мм





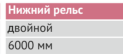


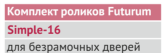






Верхний рельс
двойной
6000 мм



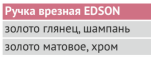




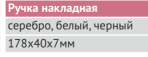
	0
37.5 —	37.5







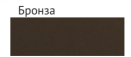






Цветовая гамма:

Серебро





Расчет для раздвижных дверей из профилей: Simple-16

Соединительные профили

L – ширина двери L1 – длина профиля L- 19 mm = L1

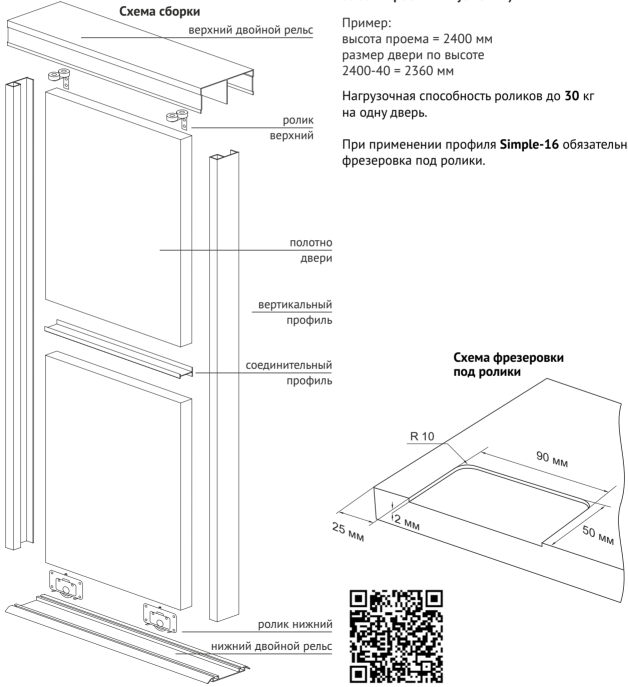
РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА

Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

Пример: размер двери по ширине (3000+40x2)/3=1026mmширина проема = 3000 мм количество дверей = 3 шт. количество перехлестов = 2 шт. перехлест двери = 40 мм Simple-16

Высота двери равна высоте проема минус 40 мм (при использовании доводчика высота проема минус 45 мм)

При применении профиля **Simple-16** обязательна





Раздвижные системы Slender и Magic

Раздвижная система **Slender** - изящная и лаконичная система для создания «стройных» шкафов-купе. Отлично подходит для любителей индустриального стиля и минимализма.

Преимущества:

- 1. Ширина видимой части вертикальных и горизонтальных профилей 10 мм;
- 2. Глубина видимой части вертикальных и горизонтальных профилей 7 мм

Система **Slender** позволяет создавать лаконичные и современные шкафы-купе в стиле High-Tech, а также делать акцент на наполнении дверей.

Раздвижная система **Magic** – максимум функциональности и минимум видимой части профиля. Представлена двумя видами вертикальных профилей. **Magic 1** - интегрированная в вертикальный профиль ручка, которая дает возможность удобно открывать двери шкафа-купе без использования дополнительной фурнитуры. **Magic 2** - изящная ручка в форме трапеции, для ценителей строгих геометрических форм.

Также в данной алюминиевой системе практически отсутствуют выступающие части горизонтальных и соединительных профилей.

Преимущества:

- 1. Ширина видимой части вертикальных и горизонтальных профилей 10 мм;
- 2. Глубина видимой части соединительных и горизонтальных профилей 1 мм



Вертикальный профиль

Slender

5400 мм

Соединительный профиль

под винт Slender

3000 мм, 6000 мм

Горизонтальный профиль

верхний Slender

6000 мм

Горизонтальный профиль

нижний Slender

6000 мм

















Вертикальный профиль

Magic 1

5400 мм

Вертикальный профиль

Magic 2

5400 мм

Горизонтальный профиль

верхний Мадіс

6000 мм

Горизонтальный профиль

нижний Magic

6000 мм

















Соединительный профиль

под винт Magic

3000 мм, 6000 мм

Верхний рельс

одинарный

6000 мм

Нижний рельс

одинарный

6000 мм

Верхний рельс

двойной

6000 мм



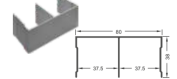












Нижний рельс

двойной

6000 мм

Сборочный уплотнитель для системы Slender, Magic

для соединит. профиля

Сборочный уплотнитель

для алюминиевых систем

для стекла 4 мм (елочка)







Цветовая гамма:

Серебро



Шампань BRUSH

Шампань



Чёрный BRUSH

Белый глянец





Серебро BRUSH



Графит матовый*

*Slender

Расчет для раздвижных дверей из профилей:	Горизонтальные и соединительные профили	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало/стекло
Slender, Magic	L – ширина двери L1 – длина профиля L-20 мм = L1	Н – высота двери L – ширина двери Н-3 мм = высота вставки L -4 мм = ширина вставки	с уплотнителем 4мм «елочках Н – высота двери L – ширина двери Н-5 мм = высота вставки L-6 мм = ширина вставки с клиновидным уплотнителем Н-3 мм = высота вставки L-4 мм = ширина вставки
-			
Допускаемые размеры раздвижных опорных	Высота дверей	Минимальная ширина	Максимальная ширина
раздвижных опорных дверей в профиле:	300мм минимальная высота	Минимальная ширина 400мм при высоте дверей менее 1000мм	Максимальная ширина 1500мм при высоте дверей менее 2750мм
раздвижных опорных	** *	400мм при высоте дверей	1500мм при высоте дверей
раздвижных опорных дверей в профиле: Slender, Magic	300мм минимальная высота	400мм при высоте дверей менее 1000мм 500мм при высоте дверей	1500мм при высоте дверей менее 2750мм 1200мм при высоте дверей более 2750мм
раздвижных опорных дверей в профиле:	300мм минимальная высота 4000мм максимальная высота Зеркало(стекло) Зеркало(стекло)	400мм при высоте дверей менее 1000мм 500мм при высоте дверей	1500мм при высоте дверей менее 2750мм 1200мм при высоте дверей

^{*}При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

(H-3 мм)/2 = высота вставки (H-1 мм)/2 = высота вставки (H-2 мм)/2 = высота вставки

Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

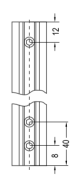
Пример: размер двери по ширине (3000+(10x2)-(2x4))/3=1004мм ширина проема = 3000 мм количество дверей = 3 шт. количество перехлестов = 2 шт. перехлест двери = 10 мм

Высота двери равна высоте проема минус 40 мм (при использовании доводчика высота проема минус 45 мм)

Пример: высота проема = 2400 мм размер двери по высоте 2400-40 = 2360 мм

Под винт Slender, Magic

Присадка отверстий



Конструктивные особенности

При изготовлении комбинированных дверей с использованием соединительного профиля:

Высота вставки ДСП – 1 мм (на один соединительный профиль)

Высота вставки из стекла или зеркала (4 мм) с клиновидным уплотнителем – 1 мм (на один соединительный профиль)

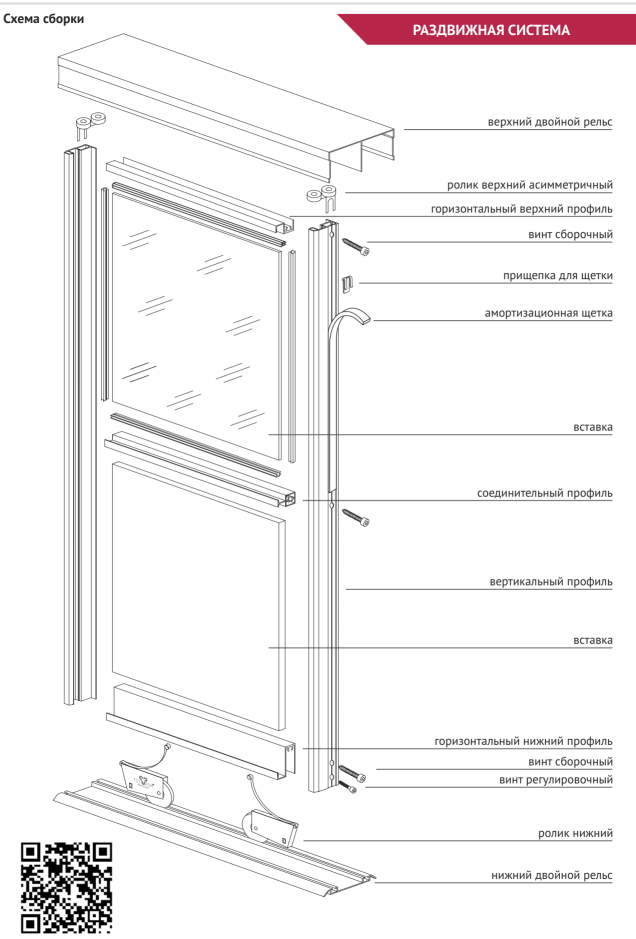
Высота вставки из стекла или зеркала (4 мм) с уплотнителем 4 мм «елочка» – 4 мм (на один соединительный профиль)

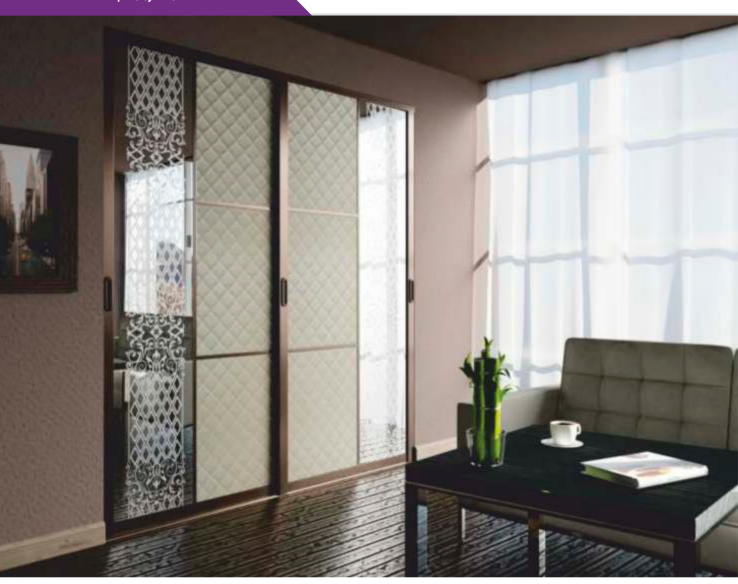
Внимание! При изготовлении дверей-купе с использованием клиновидного уплотнителя со стеклом или зеркалом требуется обязательная огранка вставок из стекла или зеркала во избежание повреждения данных вставок во время сборки, транспортировки и эксплуатации дверей-купе.

Клиновидный уплотнитель используется для того, чтобы вставки из стекла или зеркала визуально плотно примыкали к профилям.

Возможна установка доводчиков.







Раздвижная система Grand

Профиль **Grand** - стильное сочетание классики и современных тенденций. Идеальное решение для интерьеров в стиле «городская классика».

Профиль дополнительно может комплектоваться врезными ручками, которые добавляют комфорт и удобство при открывании дверей.

В системе **Grand** используется специальный горизонтальный профиль шириной 50 мм.

Двери системы **Grand** можно великолепно сочетать с межкомнатными дверями.





5400 мм

Горизонтальный профиль **Grand** универсальный

3000 мм, 6000 мм



Горизонтальный профиль нижний

6000 мм



Соединительный профиль

Накладной 3000 мм





Верхний рельс

двойной 6000 мм



Нижний рельс

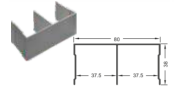
двойной 6000 мм

Верхний рельс

одинарный 6000 мм

Нижний рельс

одинарный 6000 мм













Ручка врезная PUNTO

бронза, золото матовое, шампань, хром











Ручка врезная EDSON

золото глянец, золото матовое, шампань, хром











Цветовая гамма:

Серебро



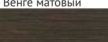




Чёрный



Венге матовый



Бежевый песок

Белый глянец



Серый камень

Венге глянец

Белый платиновый



Диамант серый

Расчет для	раздвижных
лверей из г	трофилей:

Grand

Горизонтальные и соединительные профили	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало(стекло)
L – ширина двери L1 – длина профиля L-118 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H – 87 мм = высота вставки L – 100 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H—89 мм = высота вставки L—102 мм = ширина вставки

Расчет 2-х равных по высоте вставок для комбинированных дверей*

Зеркало(стекло) Зеркало(стекло)

лдсп ЛДСП Зеркало(стекло) лдсп

Соединительный профиль Н-высота наполнения Grand универсальный

(H-36 мм)/2 = высота вставки (H-34 мм)/2 = высота вставки (H-35 мм)/2 = высота вставки

Н-высота наполнения

Н-высота наполнения

*При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

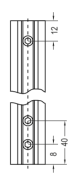
Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

Пример: размер двери по ширине (3000+60x2)/3=1040мм ширина проема = 3000 мм количество дверей = 3 шт. количество перехлестов = 2 шт. перехлест двери = 60 мм Grand

Высота двери равна высоте проема минус 40 мм (при использовании доводчика высота проема минус 45 мм)

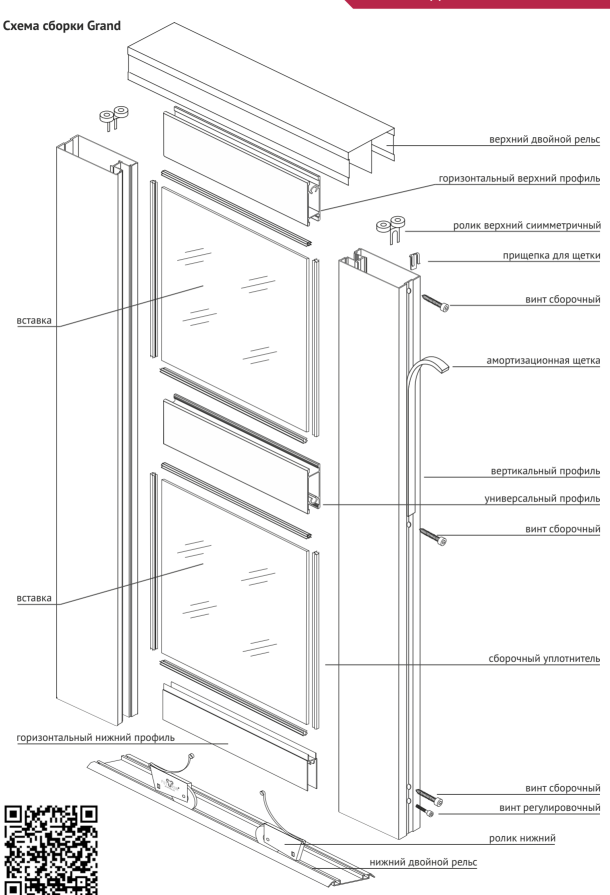
Пример: высота проема = 2400 мм размер двери по высоте 2400-40 = 2360 MM

Присадка отверстий











Навесная система Sky

Навесная система **Sky** - это легкое открытие фасада и бесшумность работы. Элегантный внешний вид обеспечивается отсутствием видимых верхних и нижних направляющих.

Система представлена комплектом направляющих и фурнитуры для изготовления навесных панельных дверей для отдельно стоящих двухдверных и трехдверных шкафов-купе.

При использовании 10 мм панелей система интегрируется с профилями коллекций **Magic** и **Slender**. Фасады 18 мм комплектуются как профилем **Sky**, так и обходятся без него. Без вертикальных профилей используются панели толще 16 мм. В качестве наполнения можно использовать стекла, зеркала, декоративные панели и создавать яркие, непохожие на другие, изделия.

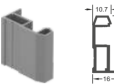
Навесная система **Futurum Sky** – это возможность создать стильные, современные двери, идти в ногу со временем и модными тенденциями мебельной индустрии.



НАВЕСНАЯ СИСТЕМА SKY

Вертикальный профиль

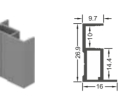
Передняя дверь 10 мм **Magic 2**, черный матовый, серебро, 5400 мм





Вертикальный профиль

Задняя дверь 10 мм серебро, 4800 мм



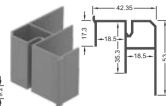
Верхний рельс

серебро, 2000 мм, 3000 мм, 6000 мм



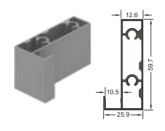
Нижний рельс

серебро, 2000 мм, 3000 мм, 6000 мм



Горизонтальный профиль

10 мм, универсальный, черн. матовый, серебро, 6000 мм



Соединительный профиль

10 мм

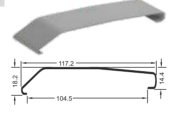
Magic, черный матовый серебро, 30000 мм, 6000мм





Накладка для передней двери

серебро, 950, 1950, 2950, 6000 мм



Ручка накладная

серебро, белый, черный 178х40х7 мм



Комлект роликов и доводчиков для двух дверей

Передняя дверь

Верхние ролики 2шт.

Задняя дверь Верхние ролики 2шт.





Комлект роликов и доводчиков для трёх дверей

Передняя дверь

Верхние ролики 2шт.

Задняя дверь

Верхние ролики 4шт.





Передняя дверь

Нижние ролики 2шт.

Задняя дверь Нижние ролики 2шт.



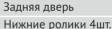






Передняя дверь Нижние ролики 2шт.







Доводчики 4шт.



Доводчики 6шт.



Двухсторонний доводчик 1шт.



Расчет для дверей из профиля:	Горизонтальные и соединительные профили	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало/стекло
Sky	L – ширина двери L1 – длина профиля L-20 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-2 мм = высота вставки L- 4 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-5 мм = высота вставки L- 5 мм = ширина вставки
Расчет 2-х равных	Зеркало(стекло)	лдсп	Зеркало(стекло)
по высоте вставок для	Зеркало(стекло)	лдсп	ЛДСП
комбинированных дверей		H–высота наполнения	H–высота наполнения
Соединительный профиль		(H—1мм)/2 = высота вставки	(H—2мм)/2 = высота вставки

^{*}При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

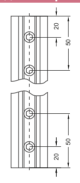
Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

Пример: размер двери по ширине (2000+10x1)/2=1005 мм ширина проема = 2000 мм количество дверей = 2 шт. количество перехлестов = 1 шт. перехлест двери = 13 мм

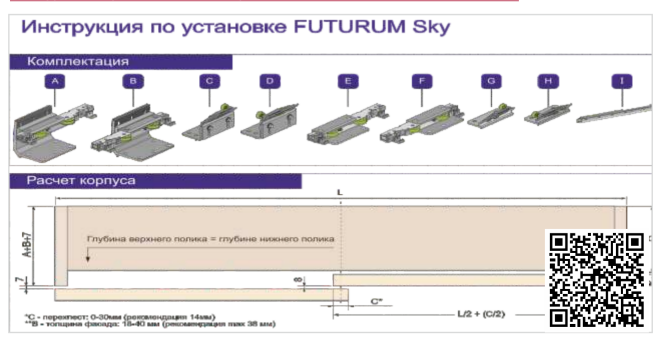
Высота двери равна высоте проема минус 35 мм (см. пример)

Пример: высота проема = 2400 мм размер двери по высоте 2400-35 = 2365 мм

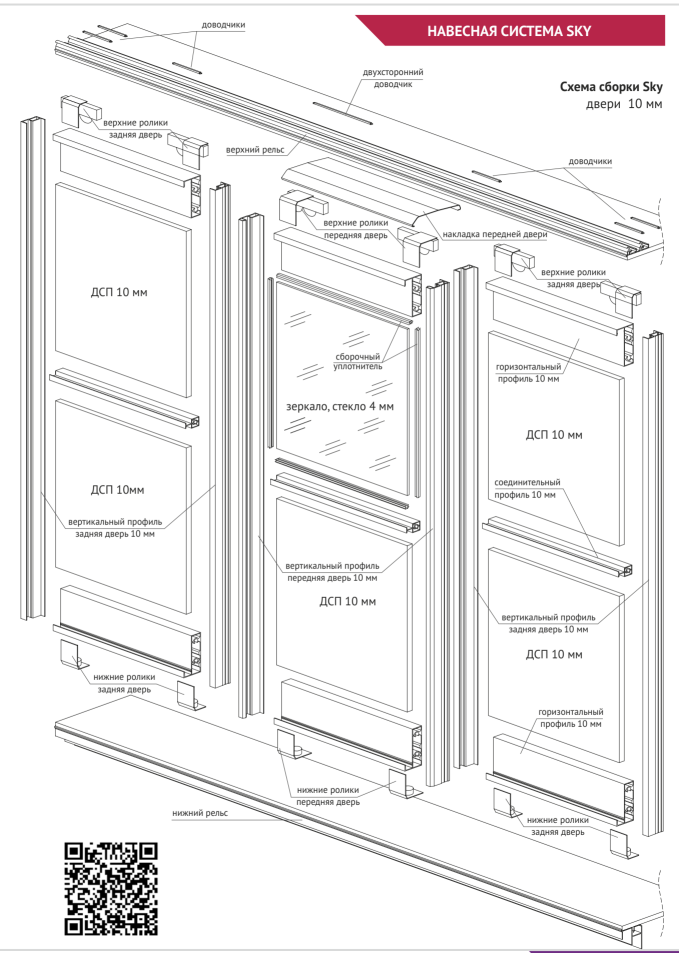
Присадка отверстий Sky



Инструкцию по установке Futurum Sky вы можете скачать на сайте www.furnitex.net









Подвесная система Air

Подвесная система Air – это идеальное решение для раздвижных межкомнатных дверей и перегородок. Ее основная особенность - отсутствие нижнего рельса.

Ровность и целостность напольного покрытия имеет большое значение в зоне частого передвижения людей в жилых домах, офисах и торговых помещениях. Поэтому здесь двери и перегородки без нижней направляющей смотрятся безупречно и при этом не теряют своей функциональности.

Верхний рельс спроектирован так, что его можно монтировать к стене или потолку (в проем). Верхние ходовые элементы обеспечивают легкий и бесшумный ход. Стопорный винт предотвращает непреднамеренное снятие двери. Ширина двери в подвесной системе может достигать 1200 мм, вес 75 кг.

Решением, превосходящим ожидания, является система синхронного открывания дверей, которая позволяет

одновременно открывать/закрывать обе сдвижные двери, когда одна из дверей приводится в движение.					
Вертикальный профиль	Вертикальный профиль	Вертикальный профиль	Вертикальный профиль		
Quattro	Grand	Elegant 1	Elegant 2		
5400 мм, серебро, венге мат.	5400 мм, серебро, венге мат., черный матовый	5400 мм, серебро, золото, черный матовый	5400 мм, серебро, золото, черный матовый		
3 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 1		F 19 + 19 + 19 + 19 + 19 + 19 + 19 + 19	\$ \frac{1}{2}		



ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА AIR

Вертикальный профиль

Symmetrical

5400 мм, серебро, золото, венге матов., черный матов.

Вертикальный профиль

Direct

5400 мм, серебро, золото, белый матов., черный матов.

Вертикальный профиль

Massive

5400 мм, серебро, золото, белый матов., черный матов.

Соединительный профиль

(под винт)

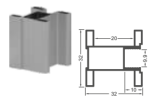
3000 мм, 6000 мм, серебро, золото, венге м., черный м.















Горизонтальный профиль

Верхний **NEW**

3000 мм, 6000 мм, серебро, золото, белый м., черный мв.

Горизонтальный профиль

Нижний **NEW**

3000 мм, 6000 мм, серебро, золото, белый м., черный мв.

Горизонтальный профиль

Верхний

3000 мм, 6000 мм, венге матовый

Горизонтальный профиль

Нижний

3000 мм, 6000 мм, венге матовый

















Верхний

Рельс

3000 мм, 6000 мм, серебро

Профиль-держатель

Стеновой

6000 мм, серебро

Декоративная накладка

Прямая-потолок

3000 мм, 6000 мм, серебро, золото, белый матовый, черный матов., венге матов.

Декоративная накладка

Прямая-стена

3000 мм, 6000 мм, серебро, золото, белый матовый, черный матов., венге матов.

















Комплект

Роликов (на 1 дверь)

Комплект

Для синхронного открывания





Расчет для дверей	_		
из профиля:	Горизонтальные и соединительные профили	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало/стекло
Quattro	L – ширина двери L1 – длина профиля L-76 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L- 62 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L- 64 мм = ширина вставки
Grand	L – ширина двери L1 – длина профиля L-118 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L-100 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L-102 мм = ширина вставки
Elegant	L – ширина двери L1 – длина профиля L-40 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L-24 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L-26 мм = ширина вставки
Symmetrical	L – ширина двери L1 – длина профиля L-62 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L-48 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L-50 мм = ширина вставки
Direct	L – ширина двери L1 – длина профиля L-23 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L- 5 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L- 7 мм = ширина вставки
Massive	L – ширина двери L1 – длина профиля L-62 мм = L1	H – высота двери L – ширина двери H-47 мм = высота вставки L-44 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-49 мм = высота вставки L-46 мм = ширина вставки
Расчет 2-х равных по высоте вставок для	Зеркало(стекло) Зеркало(стекло)	ЛДСП ЛДСП	Зеркало(стекло) ЛДСП
комбинированных дверей	* Septano(erekno)	лден	лден
Соединительный профиль Под винт	H-высота наполнения (H-10мм)/2 = высота вставки	H–высота наполнения (H—8мм)/2 = высота вставки	H–высота наполнения (H—9мм)/2 = высота вставки

^{*}При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

Расчет ширины двери вычисляется по формуле (см. пример)

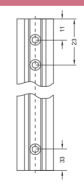
Пример: размер двери по ширине (2000+XXx1)/2=1005 мм ширина проема = 2000 мм количество дверей = 2 шт. количество перехлестов = 1 шт. перехлест двери = 40 мм Quattro перехлест двери = 60 мм Grand перехлест двери = 26 мм Elegant перехлест двери = 30 мм Symmetrical перехлест двери = 12 мм Direct

перехлест двери = 32 мм Massive

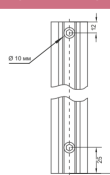
Высота двери равна высоте проема минус 70 мм (см. пример)

Пример: высота проема = 2400 мм размер двери по высоте 2400-70 = 2330 мм

Горизонтальный профиль Присадка отверстий



Горизонтальный профиль NEW Присадка отверстий





ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА AIR Схема сборки Air крепление верхнего ролика декоративная накладка верхний рельс горизонтальный верхний профиль верхний ролик позиционер вставка вертикальный профиль соединительный профиль винт сборочный Варианты крепежа Крепление к стене Крепление к потолку горизонтальный нижний профиль нижний ролик

РОЛИКИ, ПОЗИЦИОНЕРЫ

Комплект роликов Futurum асимм. пружина+подшипник F60215A 2+2+винты

Комплект роликов Futurum симм. пружина+подшипник F608-14 2+2+винты

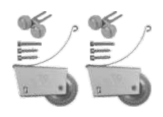
Комплект роликов Futurum асимметричный (откр) верхн. силиконовый с подшипником F608-B08-11D 2+2+винты

Комплект роликов Futurum симметричный (откр) верхн. силиконовый с подшипником F608-B05-11S 2+2+винты









Комплект роликов Futurum асимметричные

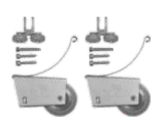
F608-D 2+2+винты

Комплект роликов Futurum симметричные F608-S 2+2+винты

Комплект роликов Futurum универсальные асимметричн. F608-61974 L+R, 2+2+винты

Комплект роликов Futurum для безрамочных дверей Simple-16









Комплект роликов GOOD

асимметричные 2+2+винты



симметричные 2+2+винты

Доводчик для раздвижн. дв. левый + правый

OPK-60232B



Выпрямитель для раздвижных, распашных дверей





Позиционер в верхний рельс

Позиционер в нижний рельс Прищепка для щетки

Винт сборочный











УПЛОТНИТЕЛЬ, ЩЕТКА

Уплотнитель сборочный

ёлочка

4 мм, черный, бесцветный

Уплотнитель сборочный

ёлочка

7 мм

Уплотнитель сборочный

П-образный

4 mm

Уплотнитель сборочный

П-образный

8 мм









Уплотнитель ёлочка

4 мм, черный, бесцветный для соедин. профиля Slender для системы Slender



Уплотнитель клиновидный

4 мм



Уплотнитель

в нижний рельс



Уплотнитель

Для фасадного профиля



Пленка укрепл. для зеркал

400, 500, 600, 700, 800, 900 1000 мм



Щетка пылезащитная

5,7x12 мм; плотность 3p серый



Щетка амортизационная

6х7 мм; плотность 4р светло-серый, золотой



Щетка амортизационная

6х7 мм; плотность 3р белый, золото белое, светлобежевый, золото, бежевый, бронза, коричневый, светлосерый, серый, черный

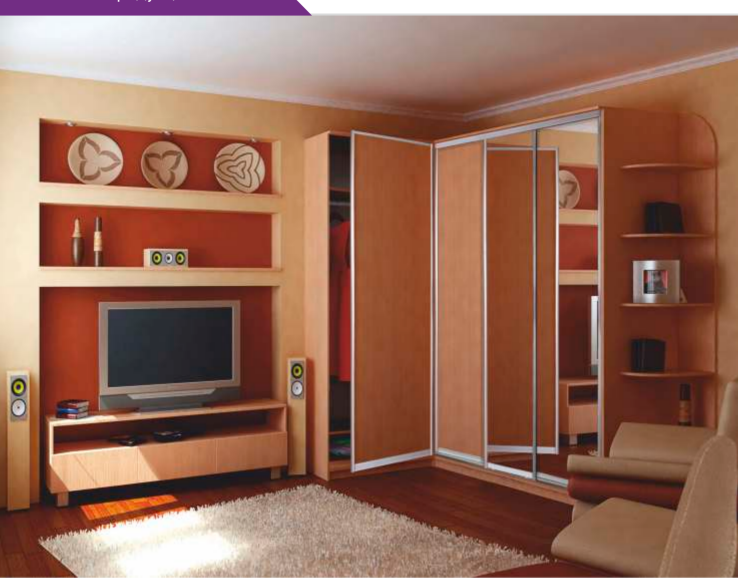


Щетка амортизационная

6х7 мм; плотность 3р амортизационная без клея







Распашной механизм

Универсальный распашной механизм используется для изготовления распашных дверей, изготовленных с применением алюминиевой системы **Futurum**. Распашные двери можно изготавливать, используя только асимметричные профили таких систем как **Super Light Slot, Super Light, Light, Medium, Lux**.

Распашной механизм полностью скрыт в нижнем горизонтальном профиле, что делает внешний вид двери элегантным и легким.



РАСПАШНОЙ МЕХАНИЗМ

Вертикальный профиль

Super Light Slot

4400 мм, 4800 мм

Вертикальный профиль

Super Light

4400 мм

Вертикальный профиль

4800 мм, 5400 мм, 5600 мм

Вертикальный профиль

Medium

5400 мм

















Вертикальный профиль

Lux

5400 мм

Горизонтальный профиль верхний

6000 мм



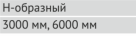


Горизонтальный профиль

нижний

6000 мм





Соединительный профиль





Соединительный профиль

(под винт)

3000 мм, 6000 мм





Магнитная защёлка

(для распашных дверей)



Комплект для распашных дверей (без направляющей)

ERA-WF03



Цветовая гамма:

Серебро

Шампань



Белый глянец

Кашемир серый

Венге глянец

Серебро BRUSH



Шампань BRUSH



Белый платиновый

Бежевый песок

Венге матовый

Золото



Бронза

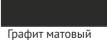


Серый камень

Золото BRUSH



Черный матовый



Диамант серый

Расчет для	распашных
дверей:	

С двумя верхними горизонтальными профилями

С верхним и нижним горизонтальным профилем

Расчет 2-х равных по высоте вставок для комбинированных дверей

Под винт Н-образный

Высота двери	Вставка ЛДСП	Вставка зеркало/стекло
P – высота проема H – высота двери P-14 мм = H	H – высота двери L – ширина двери H-24 мм = высота вставки L-34 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-26 мм = высота вставки L-36 мм = ширина вставки
Р – высота проема Н – высота двери Р-14 мм = Н	H – высота двери L – ширина двери H-58 мм = высота вставки L-34 мм = ширина вставки	H – высота двери L – ширина двери H-60 мм = высота вставки L-36 мм = ширина вставки

Зеркало(стекло) ЛДСП	Зеркало(стекло)
Зеркало(стекло) ЛДСП	ЛДСП

Соединительный профиль Н-высота наполнения (H-10мм)/2 = высота вставки

(H-3мм)/2 = высота вставки *При расчёте более 2-х вставок и при расчёте вставок разной высоты нужно учитывать внутренние размеры соединительных профилей и сборочного уплотнителя.

Н-высота наполнения (H-8мм)/2 = высота вставки(H-1мм)/2 = высота вставки

Н-высота наполнения (H-9мм)/2 = высота вставки

(H-2мм)/2 = высота вставки

Ограничения

Максимальный размер двери: по высоте 2750 мм; по ширине 450 мм.

Минимальный размер двери:

по высоте 300 мм; по ширине 300 мм.

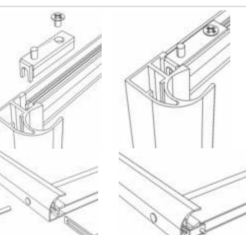
Зазоры

Нижний зазор от 4 до 8 мм. Верхний зазор 6 мм. Боковые зазоры в прямоугольном изделии 3 мм.

Порядок изготовления

Установить пластиковый кронштейн в верхний горизонтальный профиль и закрепить с помощью уста новочного самореза.

Для распашных дверей с нижним горизонтальным профилем используется металлический кронштейн, закрепляемый с помощью сборочного винта.



Внимание

1. Верхний край горизонтального профиля должен быть заподлицо с верхним срезом вертикального профиля



Монтаж

1. Произвести разметку на 2. Закрепить верхний крон- 3. Завести дверь в верхний 4. Установить нижнюю штейн. кронштейн. крыше и дне изделия.



5. Закрепить нижнюю установочную площадку.

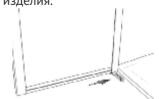


6. Если проем оказался больше расчетного, то следует применить прокладочную шайбу.

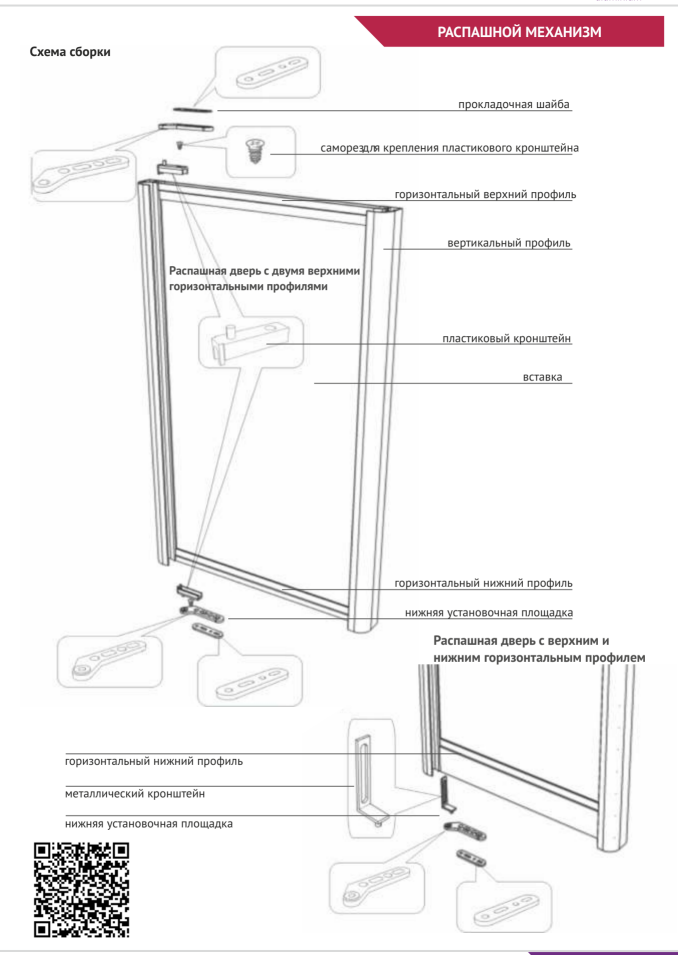




площадку на шток кронштейна и завести дверь на дно изделия.







Фасадные системы Z, F1-33, F1-33-S, F1-93, F1-99

Рамочные фасады из широких и узких алюминиевых профилей используются при производстве корпусной мебели и кухонь. Алюминиевым рамочным фасадам присущи красота и современность, надежность и практичность.

Созданный с использованием передовых технологий и высококачественных материалов, рамочный профиль **Futurum** отличается не только изящным дизайном, но и прекрасными эксплуатационными характеристиками.

Алюминий отлично сохраняет свои качества в любых погодных условиях и не подвержен коррозии.

Алюминиевые фасады устойчивы к воздействию ультрафиолетовых лучей и не выгорают на солнце, поэтому они остаются свежими и яркими на протяжении всего срока эксплуатации мебели.

В сочетании с другими сериями профилей **Futurum** вы можете создать единое стилистическое и цветовое решение для любых типов помещений.

Рамочный профиль **Futurum** применяется для распашных дверей с толщиной вставок не более 4мм. Рекомендуемые ограничения габаритных размеров алюминиевых фасадов: 2500x600 мм.

Состав и цветовая гамма

Наименование	Размер мм	серебро	латунь BRUSH	черный матовый	ЧЕРНЫЙ анодированный	белый матовый	золото белое	белый глянец
Вертикальный профиль Z-A	3000							
Горизонтальный профиль Z-B	396 446 496 596							
Рамочный профиль F1-33	3000 6000						8	
Рамочный профиль F1-33-S	3000							
Рамочный профиль F1-93	3000						8	
Рамочный профиль F1-99	3000 6000						W .	



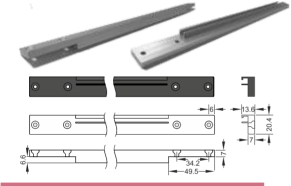
Рамочный профиль Z-А вертикальный

3000 мм



Рамочный профиль Z-B горизонтальный

396 мм, 446 мм, 496 мм, 596 мм



Саморезы универсальные 3,5х20мм

Цвет: серебро, черный, бронза



Уплотнитель для фасадного профиля

Цвет: прозрачный, черный



Петля накладная

201A, Slide-on

Цвет: никель



Петля накладная

201A, Clip-on, с доводчиком

Цвет: никель



Цветовая гамма

Серебро



Черный анодированный



ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «Z»

Схема сборки (вид спереди)

____саморез сборочный

рамочный профиль

вставка

уплотнитель

Петля накладная

Prima Clip-on, с доводчиком

Цвет: черный никель



Расчет вставки

Высота вставки равна высоте двери минус 17 мм Ширина вставки равна ширине двери минус 88 мм

ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «F1-33»

Рамочный профиль F1-33

6000 мм



Сборочный уголок

для F1-33; F1-33-S





Сборочный уголок (силумин)

для F1-33; F1-33-S



Винт сборочный М4х8, с потайной головкой

Цвет: серебро, черный, золото



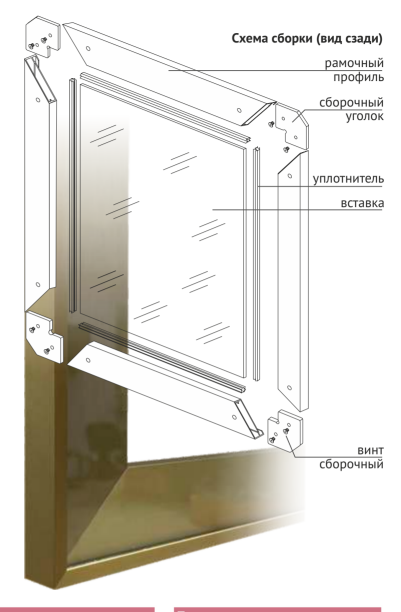




Уплотнитель для фасадного профиля

Цвет: прозрачный, черный





Петля накладная

201A, Slide-on

Цвет: никель



Петля накладная

201A, Clip-on, с доводчиком

Цвет: никель



Петля накладная

Prima Clip-on, с доводчиком

Цвет: черный никель



Цветовая гамма

Серебро



Золото белое

Латунь BRUSH



Белый матовый

Черный матовый



Белый глянец

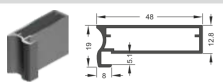
Расчет вставки

Высота вставки равна высоте двери минус 5 мм Ширина вставки равна ширине двери минус 5 мм



Рамочный профиль F1-33-S

6000 мм



Сборочный уголок

для F1-33; F1-33-S





Сборочный уголок (силумин)

для F1-33; F1-33-S



Винт сборочный М4х8, с потайной головкой

Цвет: серебро, черный, золото







Уплотнитель для фасадного профиля

Цвет: прозрачный, черный



201A, Clip-on, с доводчиком

Цвет: никель



Петля накладная



Расчет вставки

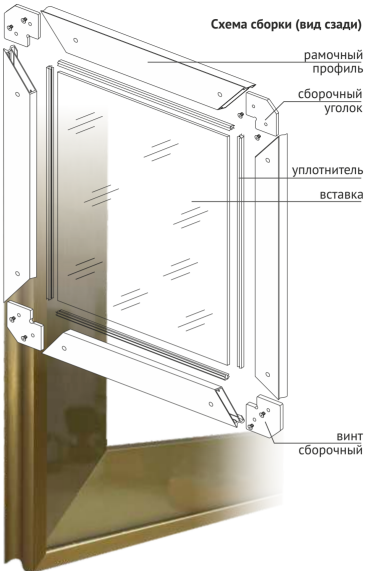
Петля накладная

Цвет: черный никель

Prima Clip-on, с доводчиком

Высота вставки равна высоте двери минус 7 мм Ширина вставки равна ширине двери минус 7 мм

ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «F1-33-S»



Цветовая гамма

201A, Slide-on

Серебро



Черный анодированный



ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «F1-93»

Рамочный профиль F1-93

6000 мм





Сборочный уголок

для F1-93; F1-99





Сборочный уголок (силумин)

для F1-93; F1-99





Винт сборочный М4х8, с потайной головкой

Цвет: серебро, черный, золото









Уплотнитель для фасадного профиля

Цвет: прозрачный, черный



вставка винт сборочный

Петля для рамочного профиля

F1-99, накладная Clip-on, с доводчиком

Цвет: никель, черный никель

Петля для рамочного профиля

F1-99 вкладная

Цвет: никель



Петля для рамочного профиля

F1-99, накладн.Clip-on, без пружины

Схема сборки (вид сзади)

рамочный профиль сборочный уголок

уплотнитель

Цвет: никель



Цветовая гамма

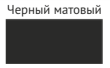
Серебро



Золото белое



Белый матовый



Расчет вставки

Высота вставки равна высоте двери минус 5 мм Ширина вставки равна ширине двери минус 5 мм



рамочный профиль

сборочный уголок

уплотнитель

вставка

винт

сборочный

Схема сборки (вид сзади)

ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «F1-99»

Рамочный профиль F1-99

6000 мм





Сборочный уголок

для F1-93; F1-99





Сборочный уголок (силумин)

для F1-93; F1-99





Винт сборочный М4х8, с потайной головкой

Цвет: серебро, черный, золото











Уплотнитель для фасадного профиля

Цвет: прозрачный, черный



Петля для рамочного профиля

F1-99 вкладная

Цвет: никель



F1-99, накладная Clip-on, с доводчиком

Петля для рамочного профиля

F1-99, накладн.Clip-on, без пружины

Цвет: никель



Цветовая гамма

Серебро

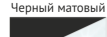


Золото белое

Латунь BRUSH



Белый матовый



Белый глянец

Расчет вставки

Высота вставки равна высоте двери минус 29 мм Ширина вставки равна ширине двери минус 29 мм



Профиль для кухонных баз G-line

Представляем вашему вниманию кухонный профиль G-line.

Кухни без выступающих ручек – это один из главных трендов последних лет. Минимализм в дизайне кухонных гарнитуров – оформление, отличающееся простотой форм, точностью линий, ясностью композиции. Он предполагает исключение ручек, занимающих пространство, снижающих эксплуатационную эффективность.

Мы предлагаем отличное решение для реализации подобных проектов - кухонный профиль **G-line.** Профили **G-line** можно устанавливать горизонтально и вертикально, в зависимости от дизайна и требований к функционалу. В ассортименте представлены три самых популярных цвета - серебро, белый и черный.

Кухонный профиль **G-line** – это настоящее и будущее в создании стильных, удобных и современных кухонных гарнитуров.



КУХОННЫЙ ПРОФИЛЬ G-LINE

Профиль врезной «Т»

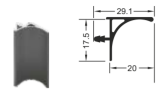
4200 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, золото, черный матовый

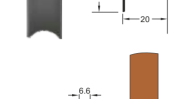
Профиль вертикальный «С»

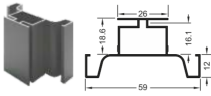
4500 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, черный матовый

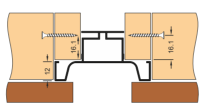
Профиль вертикальный «L»

4500 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, черный матовый

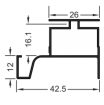


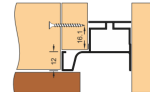












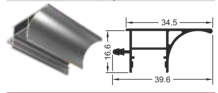






Профиль врезной LED «Т»

4200 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, черный матовый



Профиль торцевой LED двухсторонний

3000 мм, серебро





G-line Рассеиватель

2000 мм, матовый в профиль LED «Т»



Светодиодная лента

LED 00-119; LED 00-131 1300Лм/м, 5м, 6500К; 4000К



Блок питания 12в, Ір20

15, 40, 60, 75, 100 BT



Коннектор для подключения

LED 09-76(10мм, 2pin) LED 09-02(10мм, 5050моно)



Пульт + диммер

LED 04-38 Диммер,12/24B,288/576Вт Пульт Easy Control, радио 10 кнопок



Выключатели

D27 встраив., 5A, 250В Белый, серый, черный D66 накладной, 2,5A, 250B H16 мм, с проводом 0,2 м Для распашн. двери, черн. 2A, 250B, норм-замкнут

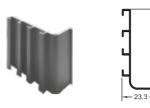






Профиль горизонтальный «L»

4200 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, золото, черный матовый



Коннектор (с винтами; с фиксатором)

Для крепления профиля



Заглушка «L» внешняя

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Уголок «L» внешний

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Заглушка «L» внутренняя

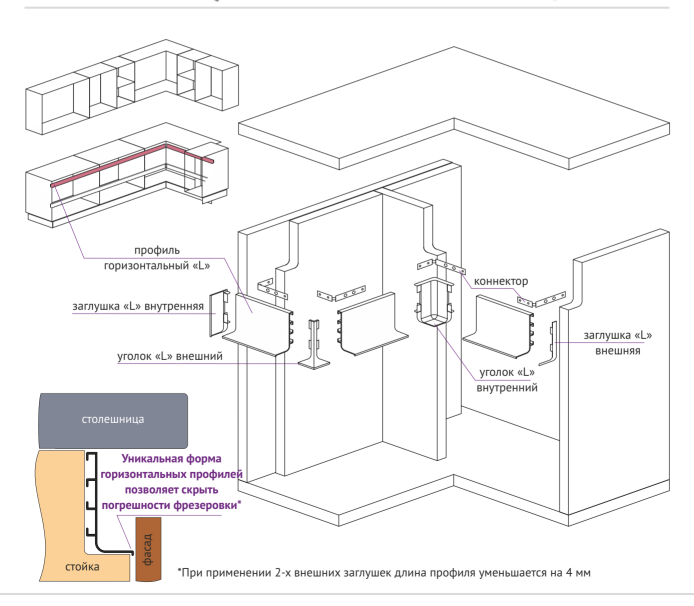
2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Уголок «L» внутренний

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



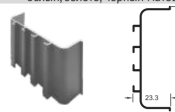




КУХОННЫЙ ПРОФИЛЬ G-LINE

Профиль горизонтальный «С»

4200 мм, серебро, латунь A-Brush, белый, золото, черный матовый



Заглушка «С» внешняя

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Заглушка «С» внутренняя

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Коннектор (с винтами; с фиксатором)

Для крепления профиля



Уголок «С» внешний

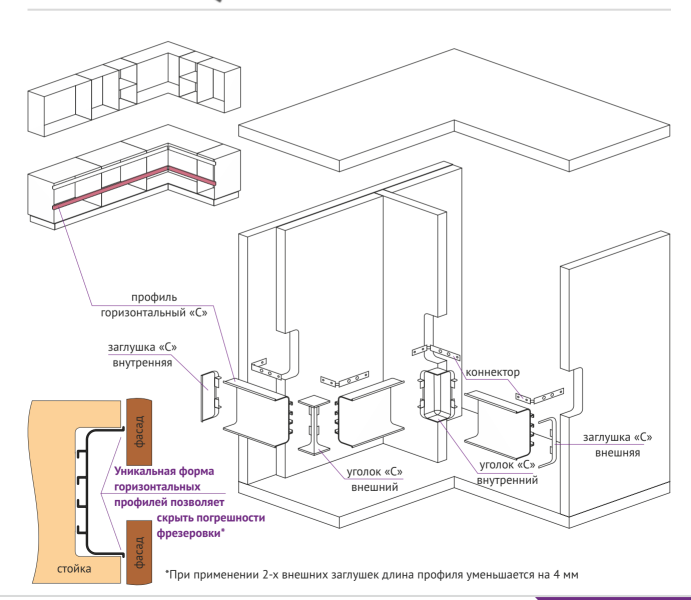
2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush



Уголок «С» внутренний

2шт.; серебро, белый, черный, латунь A-Brush





РЕКЛАМНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Шоубокс - «Алюминиевая интерьерная система FUTURUM»

Коробка на магните 205х305х40, переплетный картон 2мм





Каталог «Все для шкафов-купе»

Брошюра 195х280, 72 стр.



Стойка с профилями для кухонных баз G-Line

Стойка 325х225х90, переплетный картон 2мм





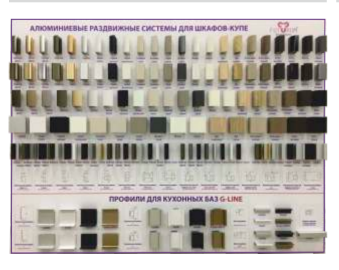
Стенд с образцами профилей

500х700, ПВХ пластик 6мм, УФ печать



Стенд с образцами профилей

1200х900, ПВХ пластик 6мм, УФ печать



Стенд с образцами профилей

900х1300, ПВХ пластик 6мм, УФ печать







Аксессуары для шкафов-купе и гардеробных

Торговая марка **Razzio** - это ассортимент аксессуаров для шкафов-купе и гардеробных.

Наполнение шкафов аксессуарами **Razzio** позволяет эффективно использовать внутреннее пространство. Стильный дизайн аксессуаров легко добавит изысканности любому изделию. Удобные корзины, брючницы, обувницы, галстучницы сделают застройку шкафа более функциональной и вместительной. Аксессуары **Razzio** - это возможность безупречного хранения, ведь у каждого изделия есть своё место. С **Razzio** размещение вещей и приборка в гардеробных станет быстрой и приятной. Благодаря сетчатым корзинам, вещи проветриваются, а главное, находятся на виду. Выдвижные элементы обеспечат лёгкий и удобный доступ. Покупая аксессуары от нашего бренда **Razzio**, вы сделаете свой шкаф эргономичным, сэкономите время на глажке и уборке.

Три главных преимущества для хозяев:

Визуализация, которая не надоест.

Удобство хранения, которое не сравнить ни с чем.

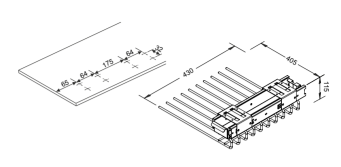
Настоящий «оберег» от порчи и потери любимых вещей.

Эксклюзивным поставщиком торговой марки **Razzio** является ТД Фурнитекс.



SV СЕРИЯ

Вешалка для брюк на направляющей полного выдвижения верхняя

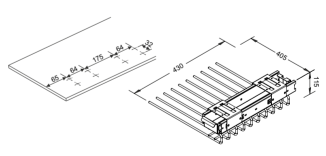


Артикул	ШхГхВ	цвет
SV-13-1	405х430х115 мм	мокко





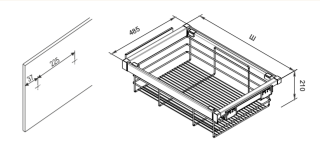
Вешалка для брюк на направляющей полного выдвижения верхняя



Артикул	ШхГхВ	цвет	
SV-13-1-WH	405х430х115 мм	белый	



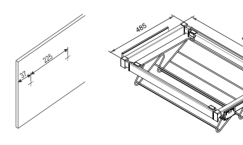
Корзина выдвижная для белья, цвет мокко, на направляющих полного выдвижения с доводчиками



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-03-600	564х485х210 мм	564÷600 мм
SV-03-800	764х485х210 мм	764÷800 мм



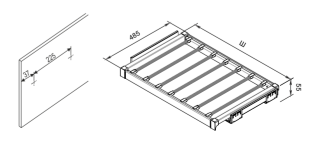
Полка для обуви, цвет мокко, на направляющих полного выдвижения с доводчиками



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-04-600	564х485х175 мм	564÷600 мм
SV-04-800	764х485х175 мм	764÷800 мм



Полка для брюк, цвет мокко, на направляющих полного выдвижения с доводчиками



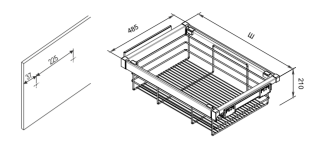
Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-05-600	564х485х55 мм	564÷600 мм
SV-05-800	764х485х55 мм	764÷800 мм



SV СЕРИЯ



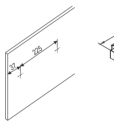
Корзина выдвижная для белья, цвет белый, на направляющих полного выдвижения с доводчиками

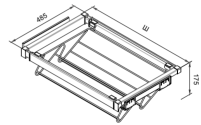


Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-03-600-WH	564х485х210 мм	564÷600 мм
SV-03-800-WH	764х485х210 мм	764÷800 мм



Полка для обуви, цвет белый, на направляющих полного выдвижения с доводчиками

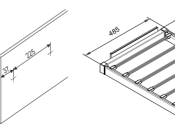




Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-04-600-WH	564х485х175 мм	564÷600 мм
SV-04-800-WH	764х485х175 мм	764÷800 мм



Полка для брюк, цвет белый, на направляющих полного выдвижения с доводчиками

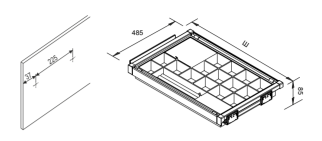




Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-05-600-WH	564х485х55 мм	564÷600 мм
SV-05-800-WH	764х485х55 мм	764÷800 мм



Полка выдвижная для аксессуаров, цвет мокко, на направляющих полного выдвижения с доводчиками



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-07-800	764х485х85 мм	764÷800 мм



Стойка для обуви боковая 4-х уровневая на направляющих полного выдвижения с доводчиками Артикул Ш х Г х В SV-10-4L (левая) 310х475х895 мм Мокко

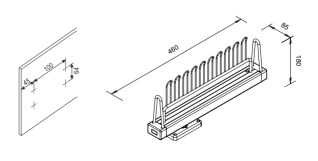
310х475х895 мм

мокко



Вешалка для галстуков на направляющей полного выдвижения боковая

SV-10-4R (правая)



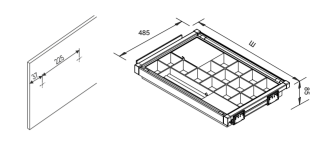
Артикул	ШхГхВ	цвет
SV-15	180х460х85 мм	мокко



SV СЕРИЯ



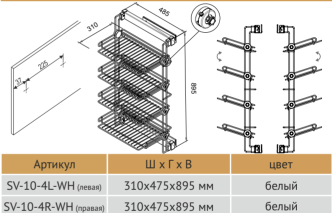
Полка выдвижная для аксессуаров, цвет белый, на направляющих полного выдвижения с доводчиками



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
SV-07-800-WH	764х485х85 мм	764÷800 мм

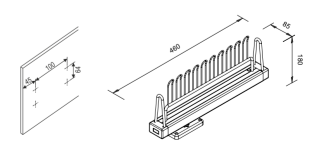


Стойка для обуви боковая 4-х уровневая на направляющих полного выдвижения с доводчиками





Вешалка для галстуков на направляющей полного выдвижения боковая



Артикул	ШхГхВ	цвет	
SV-15-WH	180х460х85 мм	белый	







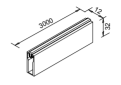




SV СЕРИЯ



Труба прямоугольная



Артикул	ШхГхВ	цвет	
SV-18	3000x12x32 мм	мокко	



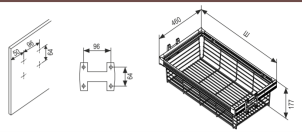
Держатель для трубы



Артикул	ШхГхВ	цвет	
SV-19	41,5х28х15 мм	мокко	



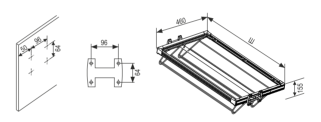
Корзина для белья выдвижная алюминий/хром



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
G-03-600	564х460х177 мм	564÷580 мм
G-03-700	664х460х177 мм	664÷680 мм
G-03-800	764х460х177 мм	764÷780 мм
G-03-900	864х460х177 мм	864÷880 мм



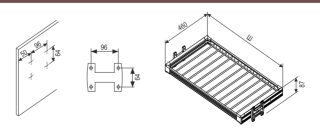
Полка для обуви выдвижная алюминий/хром



Артикул	ШхГхВ	ширина проема
G-04-600	564х460х155 мм	564÷580 мм
G-04-700	664х460х155 мм	664÷680 мм
G-04-800	764х460х155 мм	764÷780 мм
G-04-900	864х460х557 мм	864÷880 мм



Полка для брюк выдвижная алюминий/хром



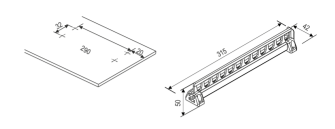
Артикул	ШхГхВ	ширина проема
G-05-600	564х460х87 мм	564÷580 мм
G-05-700	664х460х87 мм	664÷680 мм
G-05-800	764х460х87 мм	764÷780 мм
G-05-900	864х460х87 мм	864÷880 мм



G СЕРИЯ



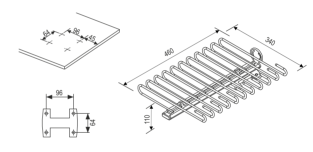
Штанга под плечики выдвижная



Артикул	ШхГхВ	цвет	
G-09	42х315х50 мм	алюминий, черный	



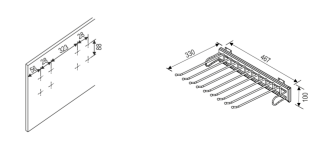
Вешалка для брюк выдвижная верхняя



Артикул	ШхГхВ	цвет	
G-10	340х460х110 мм	алюминий, хром	



Вешалка для брюк выдвижная боковая

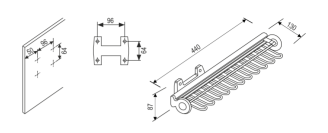


Артикул	ШхГхВ	цвет
G-11L левая	330х467х100 мм	алюминий, хром
G-11R правая	330х467х100 мм	алюминий, хром

G СЕРИЯ



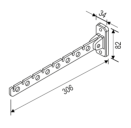
Вешалка для галстуков выдвижная боковая



Артикул	ШхГхВ	цвет	
G-12	130х440х87 мм	алюминий. хром	



Вешалка под плечики складная



Артикул	ШхГхВ	цвет
G-13	306х34х82 мм	хром



ВСЁ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

СИСТЕМА LOFT КОМПЛЕКТ СЕТЧАТЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЛИФТЫ И ШТАНГИ СИСТЕМА ДЖОКЕР НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ЯЩИКОВ КРЕПЕЖНАЯ ФУРНИТУРА



Лофт Комплект

Каркасно-модульная система «Лофт Комплект» – это алюминиевая система, состоящая из алюминиевых профилей и различных коннекторов, которая позволяет создать практичную мебель разных конфигураций для современных интерьеров. «Лофт комплект» состоит из трех видов алюминиевого профиля и 6 коннекторов, соединяющих алюминиевый профиль.

Система позволяет проектировать различные мебельные конструкции, которые подойдут для любого места Вашего дома: для гостиной отлично подойдет журнальный столик, для спальни – консоль, для прихожей – стойка. Возможность модификации разнообразна.

Важным отличием системы является простота сборки, что ускоряет монтаж и минимизирует количество фурнитуры, необходимой для сборки. Благодаря разнообразию коннекторов система позволяет проектировать бесконечное число вариантов как открытых полок, так и иных систем хранения.

Профиль базовый	Профиль под ЛДСП	Профиль под стекло	Коннектор 1
LB3-55, 3000 мм	LDSP3-55, 3000 мм	LS-55, 3000 mm	LK1H-10
Черный муар, белый муар			











ЛОФТ КОМПЛЕКТ

Коннектор 2	Коннектор 2 с регул. опорой	Коннектор 2 с колесн.опорой	Коннектор 3
LK2H-10	LKR2H-10	LKK2H-10	LK3H-10
Черный, белый	Черный, белый	Черный, белый	Черный, белый









Коннектор 3 с регул. опорой
LKR3H-10
Черный, белый

Коннектор 3 с колесн.опорой LKK3H-10 Черный, белый

Коннектор 3 (2D) LK32DH-10 Черный, белый

Коннектор 3 (2D) с рег.опорой LK32DRH-10 Черный, белый

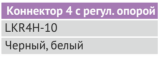








Коннектор 4	
LK4H-10	
Черный, белый	



Коннектор 5
LK5H-10
Черный, белый

Заглушка пластик. квадрат Z18, 18x18 мм Черный









Заглушка пласт. под отверстие
Z10, 10 мм
Черный, белый

Уплотнитель под	стекло	6	ММ
Ust6			
Прозрачный			

Шаблон для	разметки	отверстий
SCHABRO		
Серый		

й	Демо куб
	LDK-55, 140x140x140 мм
	Черный муар, белый муар











Сетчатые изделия

Удобство и комфорт являются неотъемлемой частью жизни современного общества. Порядок в доме - естественное желание каждого человека. Проектируя шкаф-купе или гардеробную, очень важно грамотно спланировать внутреннее наполнение.

Сетчатая продукция НАЙДИ – современное решение для внутреннего наполнения шкафов-купе и гардеробных. Сетчатые полки и корзины НАЙДИ – отличное дополнение для любого шкафа-купе и гардеробной. Сетчатые корзины и полки НАЙДИ – это выгодное соотношение цены и качества!



СЕТЧАТЫЕ ИЗДЕЛИЯ



Фурнитура

Создание различных моделей шкафов-купе предусматривает использование разнообразной фурнитуры. Эти элементы мебели не бросаются в глаза при первом взгляде, однако качество фурнитуры для шкафов-купе очень важный показатель надежности и долговечности готовой продукции. Поэтому мы выбрали для вас варианты фурнитуры от наиболее ответственных производителей.

Вся фурнитура представлена в различных моделях и цветах и изготавливается с использованием разных материалов, поэтому вы сможете подобрать наиболее подходящую фурнитуру к шкафам-купе любого дизайна от компактных бюджетных моделей до корпусной мебели премиум-класса.

ЛИФТЫ И ШТАНГИ

Пантограф

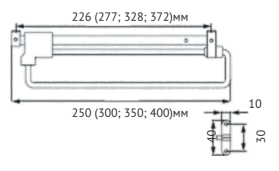
600x830 мм; 830x1150 мм Алюминий; нагрузка до 10 кг







Штанга выдвижная Никель нагрузка до 8 кг



Штанга выдвижная		
Размерный ряд:		
250 мм		
300 мм		
350 мм		
400 мм		



ДЖОКЕР

Перекладина	Розетка хромированная	Перекладина овальная	Штангодержатель овальный
Хром	Хром	Хром	Матовый никель
d25x0,55x3000 мм		15х30х3000 мм	
d25x0,6x3000 мм			
d25x0,8x3000 мм			





ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮШИЕ



















ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ





Шариковые направляющие полного выдвижения 007 32 72 64 64 64 [+ ab- a ; - an- an 300 мм, 350 мм, 400 мм, 450мм, 500 мм



РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Роликовые направляющие для ящиков



250	00 00	00 00	00		
300	© 00 00 ⊕ 00 00	00 0	0 00 0		
350	© 00 00 ⊕ 00 00	00 0	0 00 00	000	
400	© 00 00 ⊕ 00 00	00	00	00 00 0	
450	© 00 00 ⊕ 00 00	00	00	0 0 00	0 0
500	© 00 00 (00	00	0 00	0 00 0
	37 32	96	96 64	64	64 32

Серый	Белый	
Размер:	Размер:	
1,2x300 mm, 1,2x350 mm 1,2x400 mm, 1,2x450 mm, 1,2x500 mm, 1,2x550 mm 1,2x600 mm	0,9x250 мм, 0,9x300 мм, 0,9x350 мм, 0,9x400 мм, 0,9x450мм, 0,9x500 мм	

Эксцентриковая стяжка

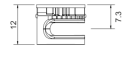
15*11,5 мм

Заглушка Rastex 15

Hittich









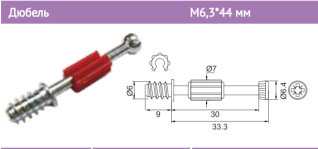
Артикул	
1.005.00003.167	

14,8 x 12 mm

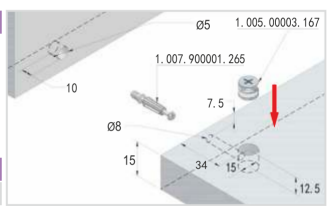
аналог Rastex

100852401(501)

15 мм Белый, коричневый

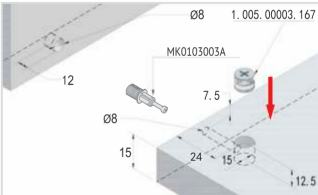


Артикул	Размеры	Доп. характеристики
1.007.900001.265	43,9 х 7 мм	аналог 232





	20.3	31.5
Артикул	Размеры	Доп. характеристики
MK0103003A	31,5х7,9 мм	аналог 324

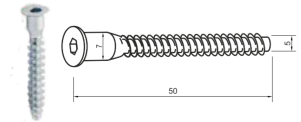


Конфирмат стальной

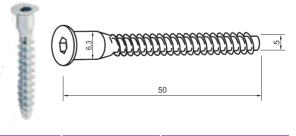
Стальной, вес 6,8гр.

Конфирмат стальной

Стальной, вес 6,3гр.



. 6.		
Артикул	Размеры	Доп. характеристики
CNFM.7x50.H4	7х50 мм	Оцинкованный



Артикул Размеры		Доп. характеристики
CNFM.6.3x50.H4	6.3х50 мм	Оцинкованный

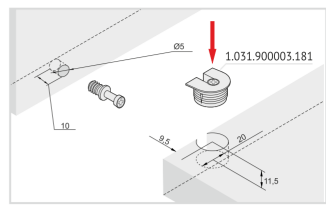




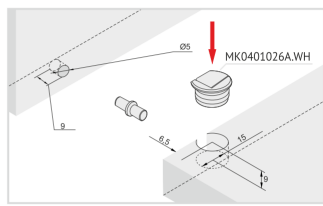
22 x 19.8 mm

аналог VB-35

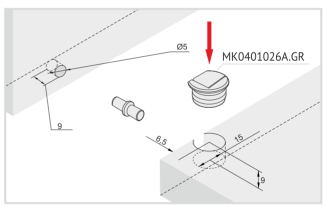
1.031.900003.181









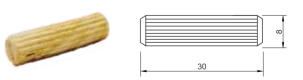


Полкодержатель металлический



Артикул Размеры		Доп. характеристики
SSCB.d5.1.1	17х5 мм	Никель

Шкант с насечкой



Артикул	Размеры	Доп. характеристики
SHCN.8x30mm.20000s	30х8 мм	Деревянный

Заглушка самоклеющаяся

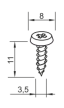
Лист 117 шт

Саморезы оцинкованные

П/цилиндр (упаковка 85 шт)







Артикул	Диаметр	Доп. характеристики
d13u	13 мм	Самоклеющаяся

sz-3.5x11-85pc 3,5x11 мм

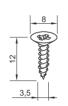
Саморезы универсальные

Белые (упаковка 200 шт)

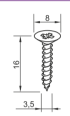
Саморезы универсальные

Желтые (упаковка 200 шт)









Артикул	Размеры	Артикул	Размеры
sz-3.5x12-200pc	3,5х12 мм	sz-3.5x16-200pc	3,5х16 мм

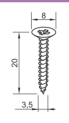
Саморезы универсальные

Желтые (упаковка 200 шт)

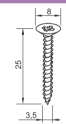
Саморезы универсальные

Желтые (упаковка 200 шт)









Артикул	Размеры	Артикул	Размеры
sz-3.5x20-200pc	3,5х20 мм	sz-3.5x25-200pc	3,5х25 мм

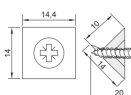
Скоба для задней стенки

HDF

Опора регулируемая

Pi04

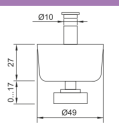




	اء	,o_	- 14,4 -	
20	20			14

Артикул	Размеры	Доп. характеристики
fzshdf	14х14х10 мм	Саморез 5х7,5 мм





Артикул	Диаметр	Доп. характеристики
Ja22	49 мм	Н 40 мм

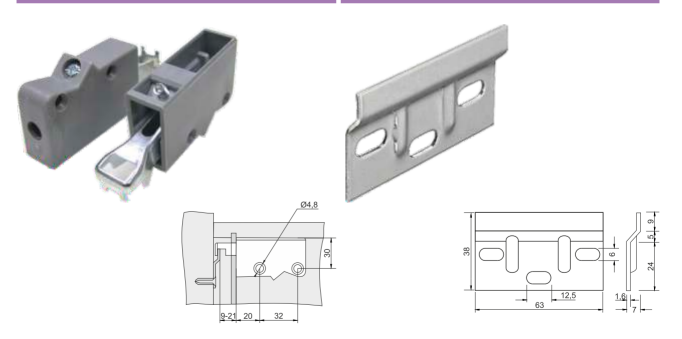




Артикул	Размер	Доп. характеристики	Артикул	Размеры	Доп. характеристики
grd.25x25	25х25 мм	Металл + Пластик	grd.20x20	20х20 мм	Металл + Пластик

Навесы для шкафов

Шина для навесов



Артикул	Размеры	Цвет	Артикул	Размеры	Цвет
27-09G	19х36х61 мм	Серый	27-10A	63х38х7 мм	Серый

- г. Екатеринбург +7 (343) 283-00-97, op-tdf2@inbox.ru
- г. Краснодар +7 (861) 944-82-20, furnitex23@mail.ru
- г. Тюмень +7 (909) 736-02-10, furnitex72@inbox.ru

единый федеральный номер

8 800 555 99 63



www.furnitex.net