



ДЛЯ ПРИХОЖИХ



ДЛЯ ГОСТИННЫХ



ДЛЯ КАБИНЕТОВ



ДЛЯ ДЕТСКИХ



ДЛЯ БУТИКОВ



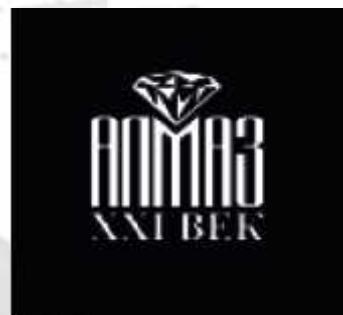
ДЛЯ ГАРДЕРОБНЫХ



ДЛЯ ОФИСНЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ



ДЛЯ ТОРГОВЫХ
ПЛОЩАДЕЙ



ИНТЕРЬЕРНЫЕ СИСТЕМЫ АЛМАЗ ХХІ ВЕК

- ◆ Super alias
- ◆ Horizontal
- ◆ Invisible 6
- ◆ Invisible 8
- ◆ Invisible 3
- ◆ Endless
- ◆ Vip line
- ◆ Stripes
- ◆ Next
- ◆ Super primo
- ◆ Optima
- ◆ Cage

ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА SUPER ALIAS



SUPER ALIAS – вертикальная модульная система, в основе которой используется перфорированный алюминиевый профиль. В сочетании с ним используются панели из ламинированных плит **ЛДСП/МДФ**. Профиль **SUPER ALIAS** также может быть вмонтирован в гипсокартонную стену. Область применения системы Super Alias: торговые и офисные помещения, гардеробные, наполнение для шкафов-купе, мебель.

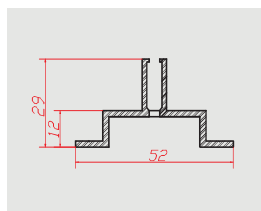
Основные преимущества интерьерной системы **SUPER ALIAS** – это возможность навески стеновых панелей на сам профиль, простота монтажа профиля к стене (не требуются дополнительные элементы, в самом профиле предусмотрены крепежные отверстия), эстетичный внешний вид за счет заглубленной перфорации. Интерьерная система легко монтируется и демонтируется.

Интерьерная система выдерживает статическую нагрузку **15 кг** на кронштейн.

ПРОФИЛИ



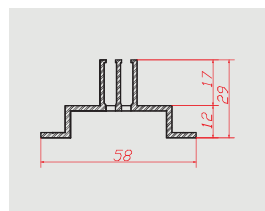
Вид вмонтированного в панель профиля SA-05



Чертеж профиля SA-05



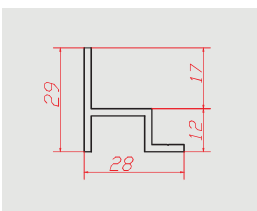
Вид вмонтированного в панель профиля SA-06



Чертеж профиля SA-06



Вид вмонтированного в панель профиля SA-07



Чертеж профиля SA-07

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



SA-16
Плоский поручень, хром



SA-19
П-образный поручень, хром



SA-33

Кронштейн прямой для фронтальной развески полиров.нерж. хром L=300



SA-34

Кронштейн наклонный с зубцами для фронтальной развески полтров. нерж. хром L=300



SA-35

Полкодержатель полив. нерж. хром L=280



SA-36
Полкодержатель для полки из стекла толщиной 8мм полив. нерж. хром



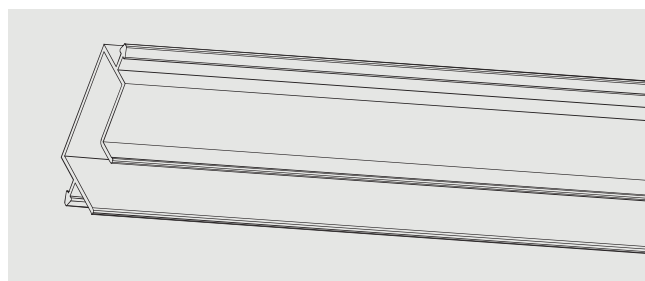
ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА **HORIZONTAL**

Линейная интерьерная система. Выполнена на основе горизонтального алюминиевого профиля, в который устанавливаются специальные навесные элементы либо кронштейны. Промежутки между профилями заполняются панелями из различных материалов на выбор дизайнера. Можно использовать панели из **ЛДСП**, **МДФ**, стекла либо вмонтировать профиль в стену из гипсокартона.

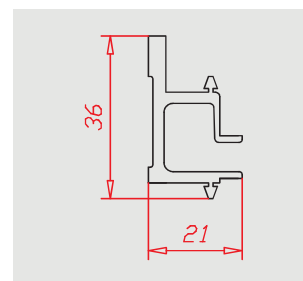
Область применения системы **HORIZONTAL**: торговые и офисные помещения, публичные пространства, мебель. Данная система является базой для создания различных архитектурных решений в интерьере. Использование системы **HORIZONTAL** позволяет крепить элементы мебели такие как: полки, ящики, тумбы, плазменные панели и свободно их перемещать по горизонтали.

Система выдерживает нагрузку до **20 кг.** на каждый кронштейн.

ПРОФИЛЬ



Чертеж профиля HS-01



Сечение профиля HS-01



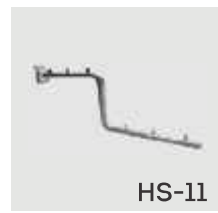
Вид вмонтированного в панель профиля HS-01

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Кронштейн прямой
Ø 12мм L=250



Кронштейн ступенчатый
Ø 12мм L=300



Кронштейн наклонный
Ø 12мм L=300



Полкодержатель
L=280



Полкодержатель с
выносом вверх L=280



Держатель трубы Ø 25 мм
для боковой развески



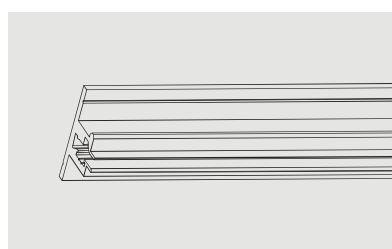
ИНТЕРЬЕРНЫЕ СИСТЕМЫ INVISIBLE 3, 6, 8

INVISIBLE 3,6,8 – горизонтальные интерьерные системы, основу которых составляет горизонтальный профиль, в который устанавливаются кронштейны или металлические/стеклянные полки. Между горизонтальными профилями располагаются панели из различных материалов (ЛДСП, МДФ и т.д.). Перемещение кронштейнов и полок вдоль профиля позволяет создавать уникальный дизайн помещений, а также легко изменять, его при необходимости меняя местами навесные элементы. Данные системы исполняются в профиле **3 мм; 6 мм и 8 мм**. Основное отличие от всех других систем – это возможность устанавливать стеклянную, металлическую или акриловую полку в профиль без каких-либо полкодержателей.

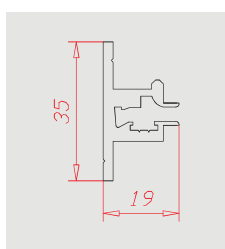
Интерьерная система – **INVISIBLE** в своем арсенале имеет так же точечный элемент, что дает возможность сочетать в одном магазине точечную и линейную интерьерную системы, не меняя при этом кронштейны. Возможна установка профиля и точечных элементов в гипсокартон.

Нагрузки на кронштейн **INVISIBLE 3 – 7 кг; INVISIBLE 6 – 15 кг; INVISIBLE 8 – 20 кг**

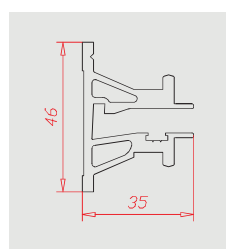
ПРОФИЛЬ



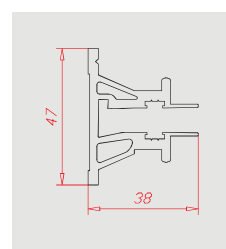
Чертеж профиля IN6-01



Сечение профиля IN3-01



Сечение профиля IN6-01



Сечение профиля IN8-01



Вид вмонтированного в панель профиля IN6-01

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Кронштейн наклонный с зубцами L=300



Кронштейн прямой Ø 25мм с 1 штырьком



Кронштейн наклонный Ø 25мм с 11 штырьками



Кронштейн изогнутый с 8 штырьками L=300



Полкодержатель (для полки глубокой 280мм–360мм)



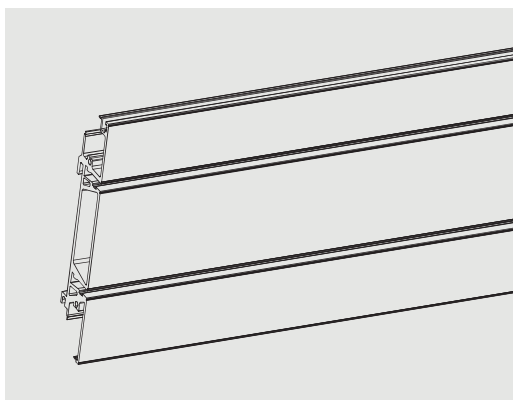
Полкодержатель универсальный под трубу Ø 25мм



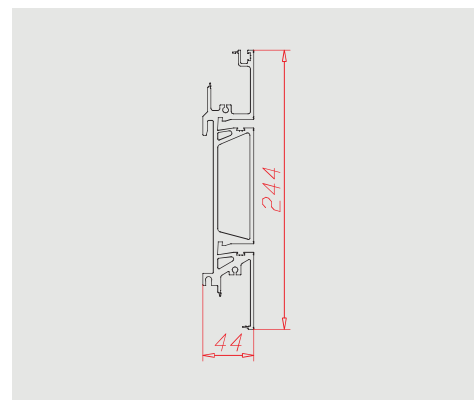
ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА ENDLESS

Система **ENDLESS** – горизонтальная интерьерная система, предназначенная для бутиков. Данная система – лучшее решение для размещения одежды в один уровень без дополнительных крепежей. Профиль **ENDLESS** имеет две прорези: первая – для стеклянной полки, вторая – для кронштейна под развеску. В верхней части профиля имеется отверстие для брендированной таблички. Сверху и снизу профиль имеет специальную канавку для установки светодиодной подсветки. При использовании двусторонней подсветки профиль как бы парит в воздухе. Вариант крепления профиля со светодиодной подсветкой прекрасно себя зарекомендовал в оформлении барной зоны кафе и ночных клубов; в этом случае обе прорези используются для размещения стеклянных полок под напитки. Система выдерживает нагрузку до **20 кг** на каждый кронштейн.

ПРОФИЛЬ



Чертеж профиля EN-01



Сечение профиля EN-01



Вид вмонтированного в панель профиля EN-01

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Кронштейн прямой
плоский L=300



Кронштейн наклонный
с зубцами L=300



Кронштейн наклонный
Ø 25мм с 11 штырьками



Кронштейн изогнутый
с 8 штырьками L=300



Держатель трубы Ø 25мм
под боковую развеску



Полкодержатель
универсальный
под трубу Ø 25мм



ТОЧЕЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ СИСТЕМ VIP LINE, MINI VIP

Точечные (гнездовые) интерьерные системы, в основу которых положен литьевой крепежный элемент в виде квадрата либо прямоугольника, который можно установить практически в любую мебельную панель, либо вмонтировать в поверхность стены. Данные системы нашли широкое применение при создании прихожих и гардеробных, а также торговых и офисных помещений. При помощи квадрата, являющегося крепежным элементом устанавливаются самые разные навесные элементы: крючки, полкодержатели, кронштейны и другие навесные элементы, на которых можно разместить одежду и прочие предметы. Саму панель можно размещать в интерьере любым способом, поэтому на базе данной системы можно создавать и пристенные и островные конструкции.

Допустимые нагрузки на крепеж **VIP LINE - 20 кг, MINI VIP - 6 кг**

ТОЧЕЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



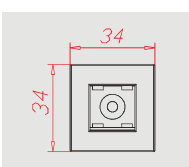
Вид вмонтированного в панель профиля LT-01



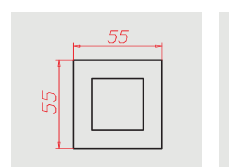
Вид вмонтированного в панель профиля V-01



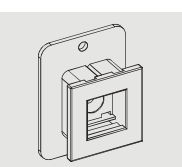
Крепление Vip line с установленным кронштейном



Чертеж базового элемента LT-01



Чертеж базового элемента V-01



Чертеж базового элемента V-01

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Полкодержатель
(для полки глубокой
280мм-360мм)



Держатель трубы
Ø 25мм



Полкодержатель
универсальный с креплением
для трубы Ø25мм для



Кронштейн ступенчатый
Ø 12мм L=300



Кронштейн наклонный
с зубцами L=300



Кронштейн с выносом
вверх с зубцами L=380

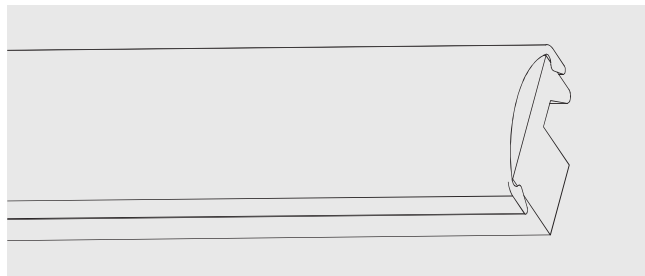


ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА STRIPES

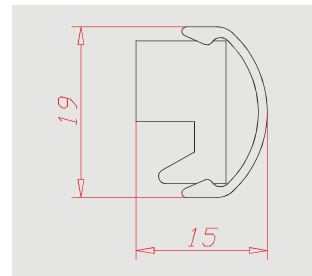
STRIPES – уникальная интерьерная система, позволяющая устанавливать полки на плоских поверхностях. **STRIPES**, относится к классу линейных интерьерных систем, состоит из алюминиевого профиля, который можно крепить к любым панелям или стенам, а также различных кронштейнов, позволяющих выкладывать или вывешивать разные вещи.

Состоит из 2 – ух деталей: базовый профиль и алюминиевая крышка (возможна комплектация без крышки). Использование данной системы не требует врезки в древесные панели/гипсокартон и крепится напрямую к стене, следовательно, монтаж обходится дешевле и производится быстрее.

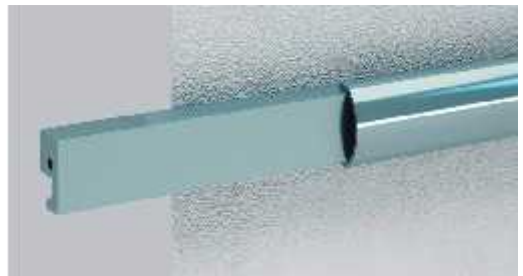
ПРОФИЛЬ



Чертеж профиля ST-01



Сечение профиля ST-01



Вид профиля прикрепленного к стене ST-01

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Кронштейн прямой
Ø 12мм L=250



Кронштейн ступенчатый
Ø 12мм L=300



Кронштейн наклонный
Ø 12мм L=300



Полкодержатель
с выносом вверх L=280



Держатель трубы Ø 25мм
для боковой развески



Держатель прутка Ø 12мм
для боковой развески

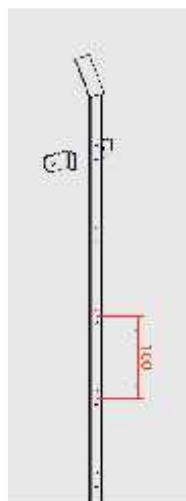


ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА NEXT

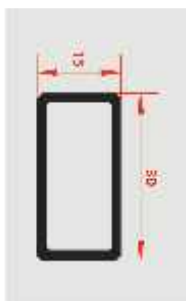
ПРОФИЛЬ



Вид профиля
закрепленного в
стене NX-01



Чертеж профиля
NX-01



Сечение профиля
NX-01

Интерьерная система **NEXT** относится к вертикальным интерьерным системам, и была разработана специально для использования в джинсовых магазинах, но может найти применение и в жилых помещениях, где необходимо выразить подчеркнутую весомость интерьерных форм. Система прекрасно впишется в помещения, оформленные в стиле лофт. Особенностью данной системы является использование в качестве навесных элементов специальных кронштейнов, которые позволяют «пролистывать» джинсы, подбирая необходимую модель; также важным элементом является прямой кронштейн, выдерживающий повышенную нагрузку, благодаря чему, на нем можно разместить до 10 пар джинс или брюк. Также интересным элементом является так называемая «подвешиваемая» полка, в которую можно сложить вещи стопкой. Особое внимание заслуживает подвешиваемый экспозитор для ремней, которые можно вставить в специальные прорези, предназначенные для этого. Допустимая статичная нагрузка на кронштейн **25 кг**.

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



Подвешиваемая полка
карман



Бар 600 для ремней



Навесной элемент
прямой



Бар с поворотными
вешалками



NX-06



Подвешиваемая полка
NEXT



Экспозитор для ремней



Кронштейн ступенчатый



Кронштейн прямой



Кронштейн прямой
с ограничителем



NX-12



Полкодержатель
усиленный

ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА SUPER PRIMO



SUPER PRIMO – интерьерная система на основе перфорированной трубы **25x25** из нержавеющей стали. Основными преимуществами данной интерьерной системы являются скрытые крепежные элементы. Невидимость крепежа достигается за счет разворота перфорированной плоскости системы к стене; таким образом, создается впечатление монолитной конструкции. Сами же стойки интерьерной системы имеют скрытую перфорацию по всей длине, которая позволяет, при необходимости, перемещать кронштейны и полки вверх–вниз, легко меняя их положение. Система выдерживает большие нагрузки; может крепиться к любой стене, в том числе и к гипсокартонной. Возможен крепеж потолок – пол, пол – стена.

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



SP-11

Полодержатель



SP-12

Поручень крестообразный



SP-13

Поручень Т-образный



SP-14

Поручень прямой

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



Крепление пол потолок



Соединение профиля под углом 90° креплением "уголок"



Соединение профиля при помощи соединительных элементов "уголок" и "бочка"



Соединение профиля при помощи соединительного элемента "бочка"

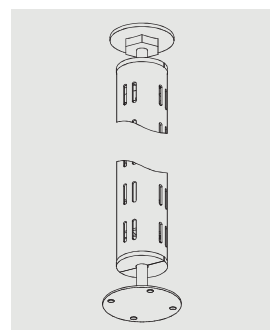


ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА OPTIMA

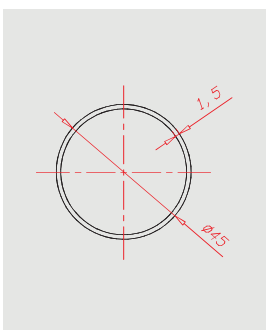


OPTIMA – универсальная интерьерная система, основу которой составляет стальная перфорированная труба и литьевые крепежные элементы. Интерьерная система **OPTIMA** создана, чтобы отойти от традиционных представлений о мебели. Этот модульный конструктор позволяет создавать любые мебельные элементы; его универсальность уже доказана высокой востребованностью среди дизайнеров и архитекторов жилых и нежилых помещений. Допустимая нагрузка на кронштейн **25 кг**.

ПЕРФОРИРОВАННАЯ ТРУБА



Чертеж трубы SA-05



Сечение трубы SA-05



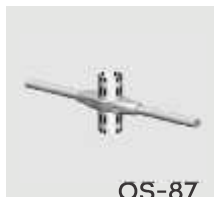
Труба с установленными
навесными элементами SA-05

НАВЕСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

(больше моделей на сайте)



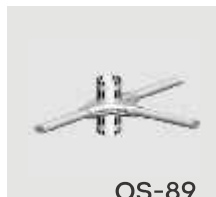
OS-86



OS-87



OS-88



OS-89



OS-90



OS-91

Крепеж одноплечий

Крепеж двуплечий

Крепеж двуплечий
угловой

Крепеж трехплечий

Крепеж четырехплечий

Крепеж распорный
потолок–пол



OS-85



OS-41



OS-30



OS-14



OS-12



OS-38

Соединитель труб 90°

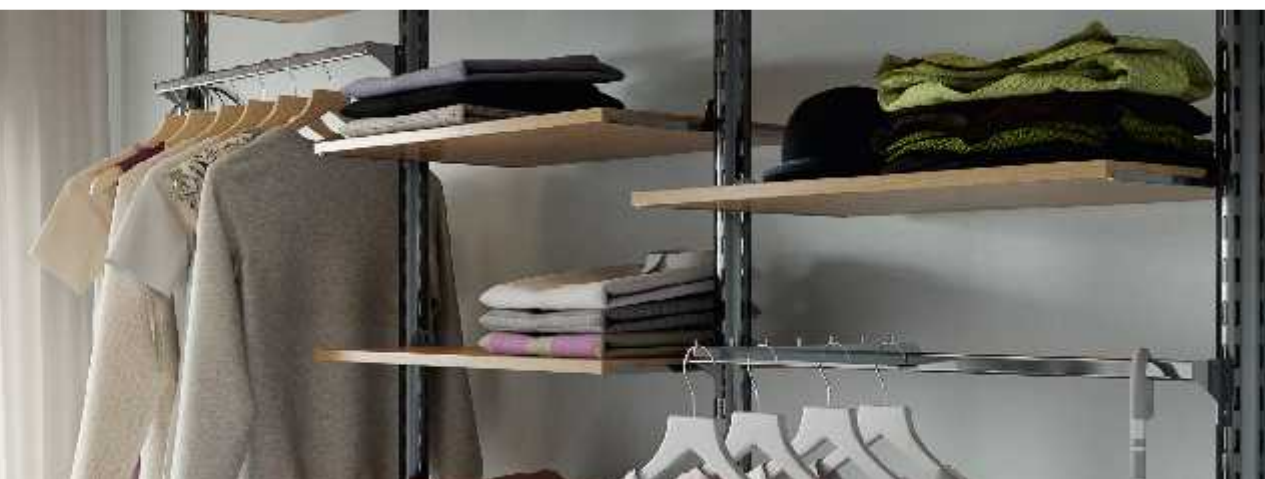
Составной держатель
овальной трубы

Полкодержатель

Держатель стекла
боковой межстоечный

Крепеж стойки к стене

Держатель панели
межстоечный



ИНТЕРЬЕРНАЯ СИСТЕМА CAGE



Система **CAGE** (Кейдж) – универсальная стеллажная система в классическом стиле, выполненная на квадратной трубе. Отличительной особенностью данной системы является наличие боковой перфорации. Система имеет декоративные пандус и фриз. С боков для жесткости конструкции стойки имеют перекрестья. Применение фрезерованных полок и скрытых полкодержателей позволяет придать всей конструкции строгий лаконичный вид. Данная система хорошо будет выглядеть в любом интерьере.

Благодаря необычному дизайну она прекрасно впишется как в интерьер в стиле лофт, так и в классический интерьер.

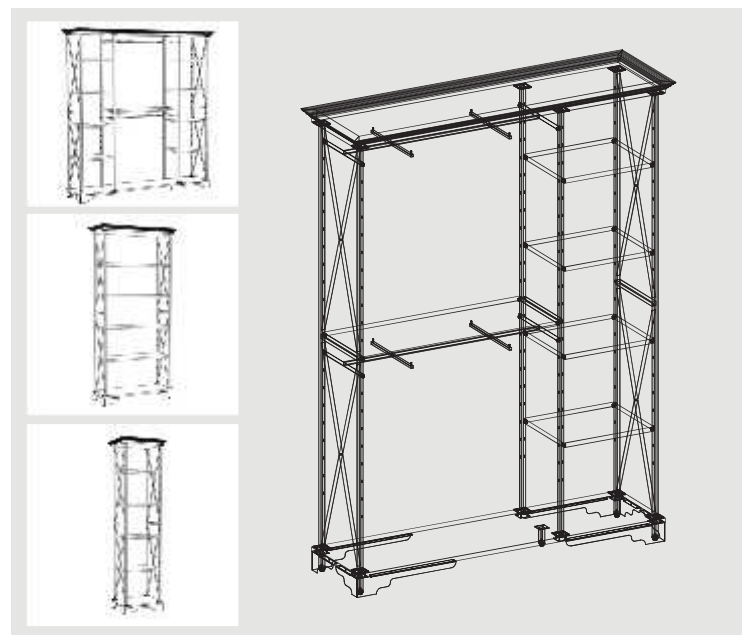


Схема крепления навесных элементов

Вариант сборки системы cage



