

ARISTO[®]



Гардеробная система
ARISTO

Гардеробная система

Удобное, функциональное и мобильное решение для хранения вещей в различных помещениях. Система подстраивается под особенности проекта и может быть адаптирована под любые размеры. Широкий ассортимент элементов делает её универсальной для применения: гардеробные, гаражи, ниши и лоджии, наполнение встроенных шкафов-купе.





Гардеробная
система



В интерьере:

Гардеробная система ARISTO
Цвет «черный»
Деревянный декор: темный

Формула порядка ARISTO

Рельс несущий

Базовая составляющая системы. Единственное, что крепится непосредственно к стене.

Штанга

Для размещения вещей на вешалках.

Направляющая навесная

Основа для установки всех элементов.

Планка декоративная для полки

Благородство, уют и красота массива дерева.

Разделитель полки проволочной

Разграничивает пространство и делит полку на ячейки – компактное зонирование.

Галстучница

Специально разработана для хранения галстуков, шарфов и других аксессуаров.

Крючок универсальный

Для всего, что нужно повесить.

Полка для аксессуаров

Порядок в мелочах и аксессуарах.

Полка стационарная

Рамка для корзин выдвижная

Используется для установки мелкосетчатых корзин.

Рамка для корзин с доводчиком

Полное выдвижение – чтобы видеть и удобно доставать все содержимое корзины.

Сетчатые корзины

Лучшее решение для удобного хранения: просматриваемость, обзор, вместительность. Доступны три размера высоты: 85 мм, 185 мм и 285 мм.

Крепления навесной направляющей

Обеспечивает дополнительную жесткость конструкции, исключая вертикальные колебания.

Вешалка для брюк выдвижная

Вешалка для брюк выдвижная с доводчиком

Полка для обуви двухъярусная

Используется для хранения обуви с каблуком. Позволяет разместить до шести пар обуви.



КАК ВЫБРАТЬ ГАРДЕРОБНУЮ СИСТЕМУ ARISTO?

ВСЁ ОЧЕНЬ
ПРОСТО!

1

Определитесь
с видом
крепления:

Навесное крепление:

Простой и быстрый монтаж – всего пара отверстий. Базовая составляющая системы – несущий рельс. Это единственный элемент в данном виде крепления, монтирующийся непосредственно к стене. Направляющие, на которые устанавливаются элементы, навешиваются на несущий рельс. Это наиболее простой и популярный вид крепления, минимально повреждающий стены, что особенно актуально при съемном жилье.

Настенное крепление:

■ Для нестандартных помещений

При данном виде крепления несущим элементом являются настенные направляющие. Они крепятся на стену или другое основание с помощью саморезов. Такое решение целесообразно при установке в сложных помещениях: с выступами стен, труб, мансарде или под лестницей, когда установка несущего рельса невозможна. Дополнительным плюсом является снижение общей стоимости системы хранения.

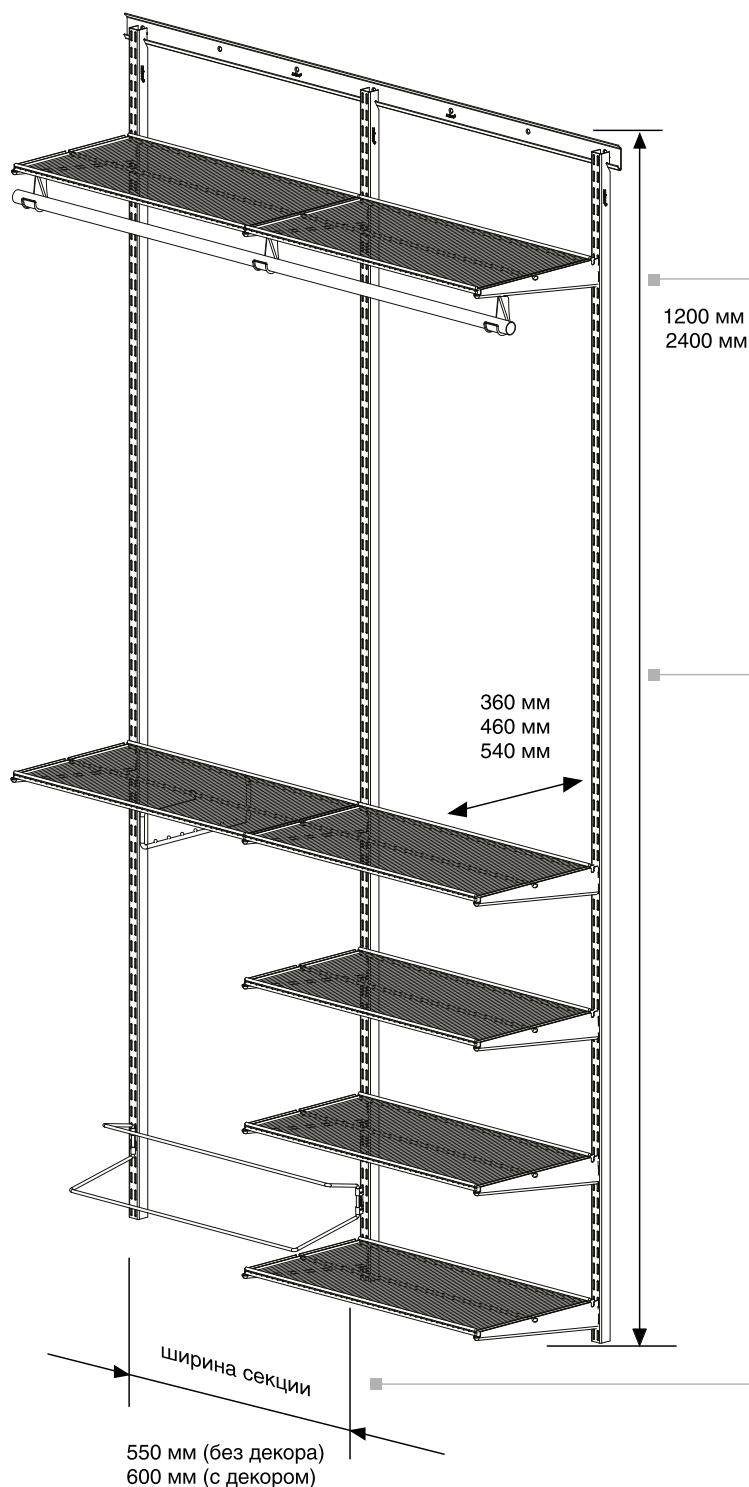
Боковое крепление:

■ Для корпусных шкафов

Нет возможности установить направляющие? Используйте специальное боковое крепление, для установки в шкафах и нишах. Для наполнения корпусного шкафа, задействуйте боковое крепление. Зафиксируйте крепления на боковых стенках шкафа и установите стационарные или выдвижные элементы как на кронштейны.

Напольная установка (стеллаж):

Нет свободной стены, но есть решение. Если в доме нет подходящей стены для установки полочной навесной системы, можно использовать отдельно стоящие стеллажи. Система стеллажей с выдвижными корзинами выглядит легко и изящно, при этом также функционально.



Вы хотите иметь свою идеальную систему хранения?
С гардеробной системой ARISTO - это легко.
Соберите свой проект, учитывая ваши
индивидуальные потребности.

2

Определитесь
с размерами:

Высота конструкции:

1200 мм или 2400 мм

Высота вашего проекта определяется длиной направляющих.

Помните, у вас всегда есть возможность уменьшить длину, отпилив часть направляющей с помощью ножовки.

Глубина конструкции:

360 мм, 460 мм или 540 мм

360 мм - идеально для неглубоких ниш и углублений;

460 мм – стандартная и самая популярная глубина;

540 мм – максимально возможная глубина, удобная для верхних полок и хранения крупногабаритных предметов.

“

Для вашего удобства мы ввели понятие СЕРИИ. Наименование серии соответствует значению глубины полок и элементов. Обращаем внимание, что элементы системы разделены по секциям, подробная информация в разделе «Элементы системы».

”

Ширина секции:

550 мм или 607 мм

Ширина секции определяется расстоянием между внешними сторонами навесных/настенных направляющих – шагом.

Располагать направляющие необходимо на определенной ширине, исходя из выбранного шага, для последующей установки кронштейнов и других элементов системы.

Свободный шаг:

от 30 до 1830 мм

Если для организации пространства вам неудобен шаг 550 или 607, вы можете использовать элементы свободного шага - полки и штанги различной длины, которые при необходимости можно укоротить до нужного размера.

3

Выберите
подходящий
дизайн:

Лаконичность и простота для подсобных и хозяйственных помещений: белый, металлик и черный



Тепло и уют для гардеробной, спальни и других жилых помещений: деревянный декор - светлое дерево, темное дерево или белое дерево.



4

Подберите
подходящие
элементы

Гардеробная система. Цветовая гамма



Металлик



Белый



Черный

Элементы стеллажа



WA0277.VR070

Боковина на 7 рельсов, H=700
20×435×700 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 5 комп.



WA0278.VR100

Боковина на 10 рельсов, H=1000
20×435×1000 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 5 комп.



WA0279.VR045

Панки соединительные Т, L=450
455×20×44 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/20 комп.



WA0280.VR055

Панки соединительные Т, L=550
550×20×44 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/20 комп.

Дополнительное оборудование для стеллажа



WA0281.VS045

Панки соединительные Т+L, L=450
455×20×44 мм
В комплекте 2 + 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.



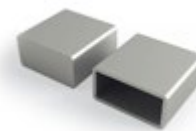
WA0282.VS055

Панки соединительные Т+L, L=550
550×20×44 мм
В комплекте 2 + 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.



WA0307.VR000

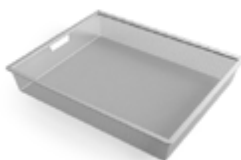
Штангодержатели, стеллаж-стеллаж
41×42×116 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/25/100 комп.



WA0313.VS000

Ножка стеллажа
10×20×20 мм
В комплекте 4 шт.
В упаковке 1/500 комп.

Корзины для стеллажа и корпусной мебели



WA0274.VP008

Корзина мелкосетчатая на 1 рельс
450×427×85 мм
В упаковке 10 шт.



WA0276.VP028

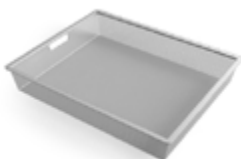
Корзина мелкосетчатая на 3 рельса
450×427×285 мм
В упаковке 6 шт.



WA0322.VR035

Крепления сетчатой корзины, L=350
10×345×45 мм
В упаковке 10/100 шт.

Корзины для стеллажа, полочной системы и корпусной мебели



WA0271.VP008

Корзина мелкосетчатая на 1 рельс
527×427×85 мм
В упаковке 10 шт.
Цвет: металллик, Белый, черный



WA0272.VP018

Корзина мелкосетчатая на 2 рельса
527×427×185 мм
В упаковке 8 шт.
Цвет: металллик, белый, черный



WA0273.VP028

Корзина мелкосетчатая на 3 рельса
527×427×285 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металллик, белый, черный



WA0322.VR045

Крепления сетчатой корзины, L=450
10×445×45 мм
В упаковке 10/100 шт.

Навесная система

Новинка!



WA0367.VP203

Накладка рельса несущего, L=2030

2030×9×50 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0285.VP203

Рельс несущий, L=2030

2030×9×50 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0285.VP130

Рельс несущий, L=1300

1300×9×50 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0285.VP060

Рельс несущий, L=600

600×9×50 мм
В упаковке 12 шт.
Цвет: металл, белый



WA0284.VP230

Направляющая навесная, L=2300

25×25×2300 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0284.VP120

Направляющая навесная, L=1200

25×25×1200 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0317.VR000

Крепление направляющей навесной

33×25×25 мм
В упаковке 10/250 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Настенная система

Новинка!



WA0369.VR000

Крепеж настенный

108×40×17 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке: 80 комп.
Цвета: металл, черный, белый



WA0283.VP240

Направляющая настенная, L=2400

25×17×2400 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0283.VP120

Направляющая настенная, L=1200

25×17×1216 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0339.VP000

Заклепка направляющей настенной

25×17×16 мм
В упаковке 800 шт.
Цвет: металл, белый, черный

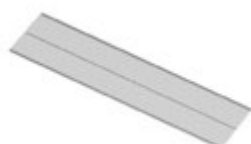
Система проволочных полок, серия 360



WA0287.VP060

Полка проволочная, серия 360, L=607

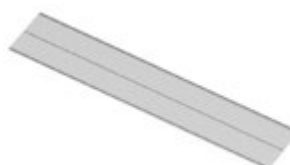
606×305×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0287.VP090

Полка проволочная, серия 360, L=900

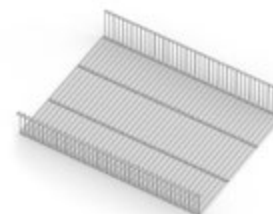
900×305×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0287.VP182

Полка проволочная, серия 360, L=1823

1823×305×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0345.VP060

Полка-корзина проволочная, серия 360, L=607

606×316×92 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0290.VP036

Кронштейн полки проволочной, серия 360

12×331×56 мм
В упаковке 10/40 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA2934.VR036

Заклепки кронштейна, серия 360

8×321×16 мм
В упаковке 50/400 шт.
Цвет: металл, белый, черный



Боковое крепление

Крепление боковое фиксируется на внутренние стенки шкафа, универсально для всех элементов, устанавливающихся на кронштейны.



WA0353.VR036
Крепления боковые, серия 360
 310×33,5×8,9 мм
 В упаковке 1/20 шт.
 Цвет: металлик, белый, черный

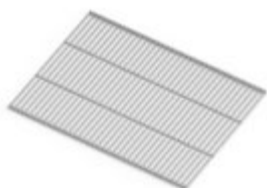


WA0353.VR046
Крепления боковые, серия 460
 415×33,5×8,9 мм
 В упаковке 1/10 шт.
 Цвет: металлик, белый, черный



WA0353.VR054
Крепления боковые, серия 540
 500×33,5×8,9 мм
 В упаковке 1/10 шт.
 Цвет: металлик, белый, черный

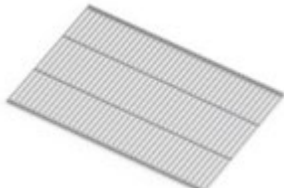
Система проволочных полок, серия 460



WA0288.VP055

Полка проволочная, серия 460, L=550

550×405×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0288.VP060

Полка проволочная, серия 460, L=607

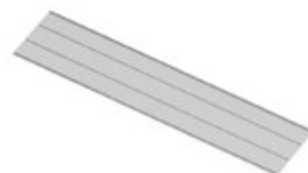
607×405×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0288.VP090

Полка проволочная, серия 460, L=900

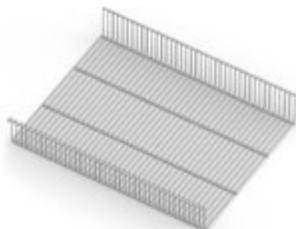
900×405×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0288.VP182

Полка проволочная, серия 460, L=1823

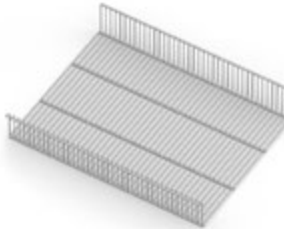
1823×405×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0335.VP055

Полка-корзина проволочная, серия 460, L=550

550×437×95 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0335.VP060

Полка-корзина проволочная, серия 460, L=607

606×437×95 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0291.VP046

Кронштейн полки проволочной, серия 460

12×436×74 мм
В упаковке 10/40 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA2956.VR046

Заглушки кронштейна, серия 460

8×424×16 мм
В упаковке 50/400 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Выдвижные элементы, серия 460



WA0299.VP055

Рамка для корзин выдвижная, серия 460, L=550

536×431×23 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0337.VP055

Вешалка для броек выдвижная, серия 460, L=550

536×434×23 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0338.VP055

Обувица 2-ярусная выдвижная, серия 460, L=550

536×433×93 мм
В упаковке 5 шт.
Цвет: металл, белый, черный



Новинка!

WA0371.VP060

Рамка для корзин с доводчиком, серия 460, L=607

605×444×47 мм
В упаковке 5 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Выдвижные элементы, серия 460

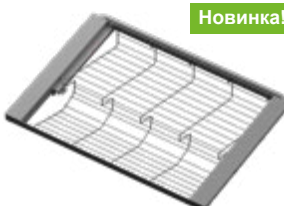


Новинка!

WA0385.VP060

Вешалка для броек выдвижная с доводчиком, серия 460, L=607

607×431×23 мм
В упаковке 5 шт.
Цвет: металл, белый, черный



Новинка!

WA0386.VP060

Обувица 2-ярусная выдвижная с доводчиком, серия 460, L=607

536×431×23 мм
В упаковке 5 шт.
Цвет: металл, белый, черный

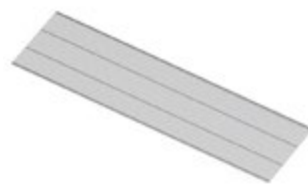
Система проволочных полок, серия 540



WA0289.VP060

Полка проволочная, серия 540, L=607

606×494×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0289.VP182

Полка проволочная, серия 540, L=1823

1823×494×14 мм
В упаковке 6 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Система проволочных полок, серия 540



WA0292.VP054

Кронштейн полки проволочной, серия 540

12×515×72 мм
В упаковке 10/40 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA2978.VR054

Заглушки кронштейна, серия 540

8×501×16 мм
В упаковке 50/400 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Аксессуары полочной системы



WA0340.VP046

Разделитель полки проволочной, серия 460

197×380 мм
В упаковке 10/60 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0341.VP000

Упор боковой

83×216 мм
В упаковке 10/120 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0342.VP000
Галстучница, серия 460
 88×388×136 мм
 В упаковке 10/30 шт.
 Цвет: металл, белый



WA0343.VP000
Вешало торцевое, серия 460
 8×388×88 мм
 В упаковке 10/60 шт.



WA0344.VP000
Вешало торцевое, серия 360
 8×288×88 мм
 В упаковке 10/80 шт.



WA0309.VS000
Крючки универсальные
 23×32×80 мм
 В комплекте 3 шт.
 В упаковке 25/100 комп.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0349.VP036
Крючки боковые, серия 360
 39×38×315 мм
 В упаковке 6/60 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0349.VP046
Крючки боковые, серия 460
 39×38×416 мм
 В упаковке 6/60 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0348.VP036
Полка боковая, серия 360
 86×41×316 мм
 В упаковке 6/36 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0348.VP046
Полка боковая, серия 460
 86×41×418 мм
 В упаковке 6/36 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0318.VP036
Заглушка-планка полки проволочной, серия 360
 18×306×19 мм
 В упаковке 20/100 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0318.VP046
Заглушка-планка полки проволочной, серия 460
 18×410×19 мм
 В упаковке 20/100 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0318.VP054
Заглушка-планка полки проволочной, серия 540
 18×499×19 мм
 В упаковке 20/100 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0304.VP055
Полка для обуви 1-ярусная, L=550
 503×208×96 мм
 В упаковке 1/10 шт.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0308.VR000
Подвески штанги
 36×45×75 мм
 В комплекте 2 шт.
 В упаковке 20/100 комп.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0357.VP060
Сушилка для белья, L=607
 589×605×67 мм
 Комплект: сушилка - 1 шт, кронштейны - 2 шт. В упаковке 5 комп.
 Цвет: металл, белый, черный



WA0358.VP000
Корзина навесная
 134×424×142 мм
 Цвет: металл, белый, черный



WA0351.VP000
Кронштейн для корзины навесной
 Цвет: металл, белый, черный



WA0180.VP300
Штанга круглая, L=3000, хром
 3000×25×25 мм
 Толщина 1 мм
 В упаковке 20 шт.



WA0201.VR000
Заглушки штанги, хром
 15×25×25 мм
 В упаковке 200 шт.



WA0645.VR036
Разделители полки-корзины, серия 360, бесцветный
 11×333×96 мм
 В комплекте 2 шт.
 В упаковке 40 комплектов



WA0635.VR046
Разделители полки-корзины, серия 460, бесцветный
 11×435×96 мм
 В комплекте 2 шт.
 В упаковке 40 комплектов

Аксессуары полочной системы

Дополнительное оборудование для полок из ЛДСП (МДФ)



Новинка!

WA0180.VP200

Штанга круглая

Длина - 2000 мм
Цвет: черная



WA0310.VS000

Скобы соединительные полок ЛДСП

45×12×15 мм
В комплекте 6 шт. + 12 шурупов.
В упаковке 1/50/200 комп.
Цвет: металл, белый, черный



WA0311.VS000

Фиксаторы полок ЛДСП

8×8×20 мм
В комплекте 10 шт.
В упаковке 50/200 шт.



WA0336.VP049

Кронштейн полок ЛДСП, L=490

12×490×73 мм
В упаковке 1/40 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Детали системы декор



WD0328.VP060

Полка стационарная

605×437×38 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево темное/металлик



WD0329.VP060

Полка стационарная

605×437×38 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик



Новинка!

WD0375.VP060

Полка стационарная

605×437×38 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево белое/белый



WD0300.VP060

Рамка для корзин выдвижная, серия 460, L=607

605×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево темное/металлик
дерево темное/белый



WD0301.VP060

Рамка для корзин выдвижная, серия 460, L=607

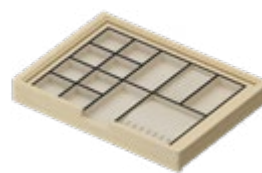
613×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик
дерево светлое/белый



WD0380.VP060

Полка для аксессуаров с доводчиком, серия 460, L=607

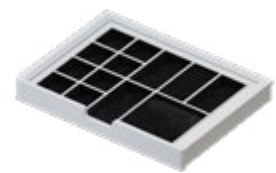
605×442×82 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево темное/металлик



WD0381.VP060

Полка для аксессуаров с доводчиком, серия 460, L=607

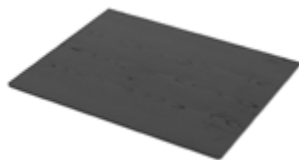
605×442×82 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик



WD0376.VP060

Полка для аксессуаров с доводчиком, серия 460, L=607

605×442×82 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево белое/белый



WD0382.VP000

Крышка полки для аксессуаров

561×412×6 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево темное



WD0383.VP000

Крышка полки для аксессуаров

561×412×6 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево светлое



Новинка!

WD0377.VP000

Крышка полки для аксессуаров

561×412×6 мм
В упаковке 1/3 шт.
Цвет: дерево белое



WD0384.VP000

Крышка полки для аксессуаров, стекло

561×412×5 мм
В упаковке 1/3 шт.



WD0302.VP060

Вешалка для брюк выдвижная, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево темное/металлик
дерево темное/белый



WD0303.VP060

Вешалка для брюк выдвижная, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик
дерево светлое/белый



WD0360.VP060

Рамка для корзин с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево темное/металлик
дерево темное/черный



WD0361.VP060

Рамка для корзин с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик
дерево светлое/белый
дерево светлое/черный

Новинка!



WD0372.VP060

Рамка для корзин с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево белое/белый



WD0362.VP060

Вешалка для броек с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево темное/металлик
дерево темное/черный



WD0363.VP060

Вешалка для броек с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик
дерево светлое/белый
дерево светлое/черный



WD0373.VP060

Вешалка для броек с доводчиком, серия 460, L=607

598×437×30 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: дерево белое/белый



WD0734.VR046

Разделители полки-корзины, серия 460

10×428×88 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево темное



WD0735.VR046

Разделители полки-корзины, серия 460

10×428×88 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево светлое



WD0744.VR036

Разделитель полки-корзины, серия 360

10×324×90 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево темное



WD0745.VR036

Разделитель полки-корзины, серия 360

10×324×90 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево светлое



WD0379.VR036

Разделители полки-корзины, серия 460

10×428×88 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево белое



WD0378.VR046

Разделители полки-корзины, серия 360

10×324×88 мм
В комплекте 2 шт.
В упаковке 1/10 комп.
Цвет: дерево белое



WD0305.VP060

Полка для обуви 2-ярусная, L=607

618×352×77 мм
В упаковке 1/8 шт.
Цвет: дерево темное/металлик
дерево темное/белый



WD0306.VP060

Полка для обуви 2-ярусная, L=607

618×352×77 мм
В упаковке 1/8 шт.
Цвет: дерево светлое/металлик
дерево светлое/белый



WD0324.VP060

Планка-декор для полки проволочной, L=607

604×30×30 мм
В упаковке 1/20 шт.
Цвет: дерево темное



WD0325.VP060

Планка-декор для полки проволочной, L=607

604×30×30 мм
В упаковке 1/20 шт.
Цвет: дерево светлое

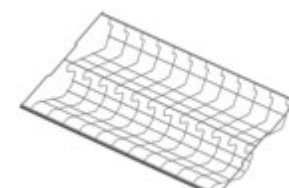


WD0374.VP060

Планка-декор для полки проволочной, L=607

604×30×30 мм
В упаковке 1/20 шт.
Цвет: дерево белое

Новинка!



WA0352.VP060

Обувница 2-ярусная стационарная, серия 460, L=607

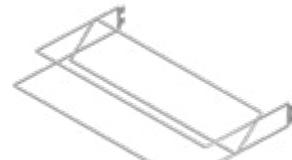
608×405×96 мм
В упаковке 1/5 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0304.VP060

Полка для обуви 1-ярусная, L=607

600×208×96 мм
В упаковке 1/10 шт.
Цвет: металл, белый, черный



WA0350.VP060

Полка для обуви 2-ярусная, L=607

601×380×71 мм
В упаковке 1/10 шт.
Цвет: металл, белый, черный

Максимально допустимые нагрузки на элементы системы

Рельс несущий	Длина 600 мм, 3 точки крепления**	195 кг
	Длина 1200 мм, 6 точек крепления**	390 кг
	Длина 1300 мм, 7 точек крепления**	455 кг
	Длина 2030 мм, 10 точек крепления**	650 кг
Направляющая настенная	Длина 1200 мм, 4 точки крепления**	260 кг
	Длина 2400 мм, 6 точек крепления**	650 кг

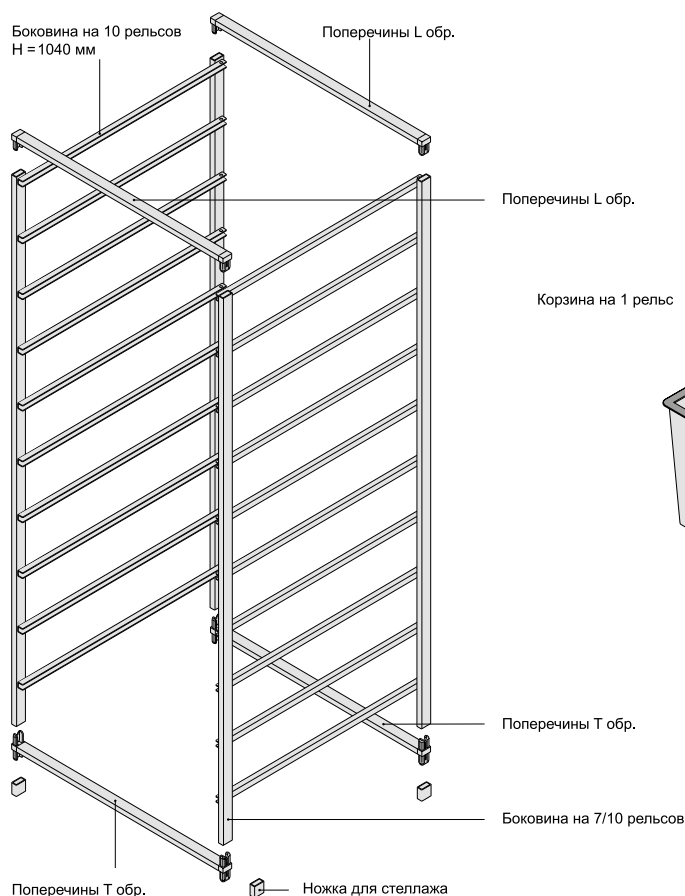
**Применяемые при монтаже метизы должны обеспечивать надежное крепление элементов системы к стене. Не рекомендуется использование саморезов размером менее 6×80мм, анкеров размером менее 6×60мм.

Максимально допустимые нагрузки на элементы системы

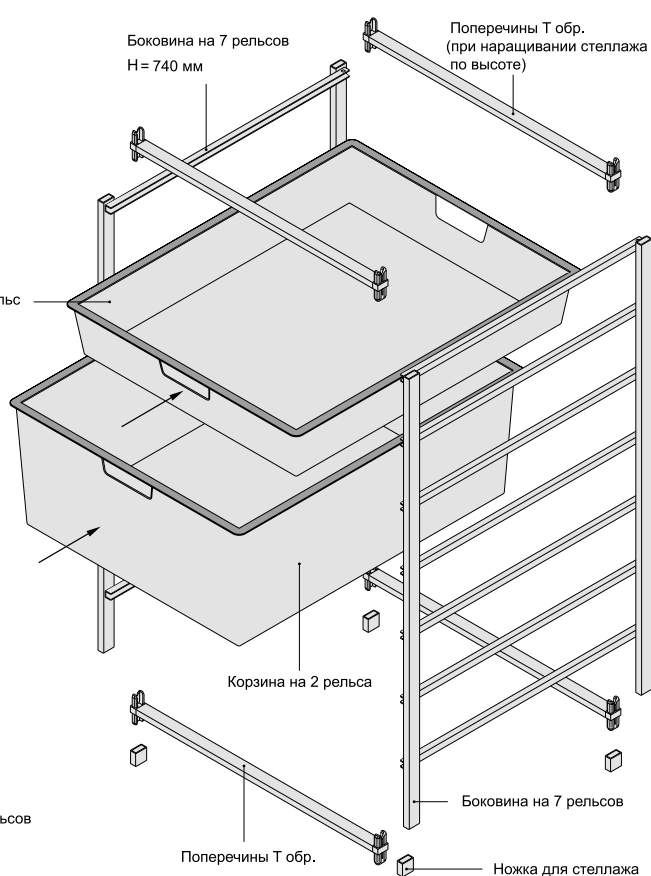
Наименование элемента системы	Максимальная распределенная нагрузка	Максимальная распределенная нагрузка при установке совместно со штангой
Вешало торцевое, хром	8 кг	-
Корзина мелкосетчатая, высота 85 мм	8 кг	-
Корзина мелкосетчатая, высота 185 мм	12 кг	-
Корзина мелкосетчатая, высота 285 мм	15 кг	-
Кронштейн	20 кг	-
Комплект боковых креплений для шкафа	40 кг	-
Полка проволочная, длина 550 мм	40 кг	25 кг
Полка проволочная, длина 607 мм	40 кг	25 кг
Полка проволочная, длина 900 мм	20 кг	15 кг
Полка проволочная, длина 1100 мм	60 кг***	35 кг***
Полка проволочная, длина 1823 мм	80 кг****	40 кг****
Полка-корзина проволочная, длина 550мм	40 кг	25 кг
Полка-корзина проволочная, длина 607 мм	40 кг	25 кг
Штанга 25 мм, хром, длина 600 мм	15 кг	-
Штанга 25 мм, хром, длина 1000 мм	25 кг	-
Штанга 25 мм, хром, длина 1200 мм	25 кг***	-
Штанга 25 мм, хром, длина 2000 мм	40 кг****	-

*** при установке на 3 кронштейна **** при установке на 4 кронштейна

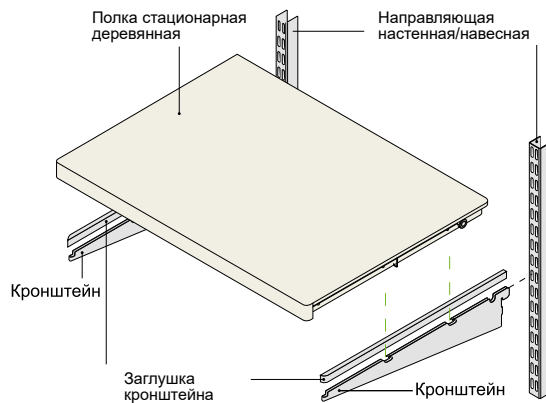
Сборка стеллажа



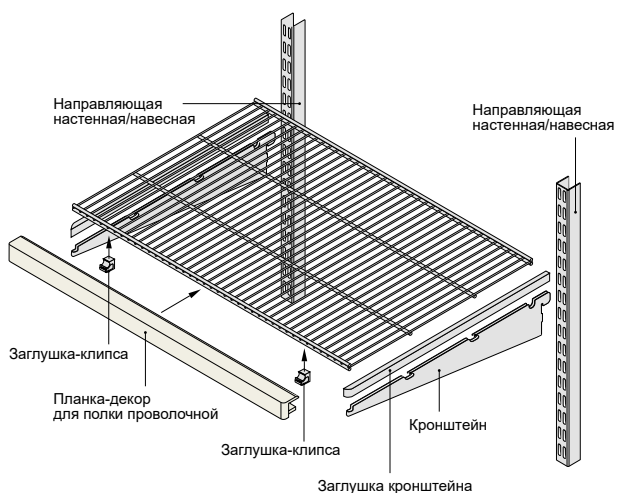
Установка корзин



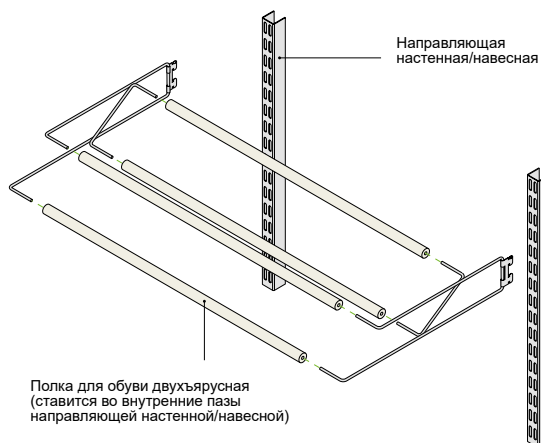
Установка кронштейна и полки в кронштейн



Установка декоративной заглушки на сетчатую полку



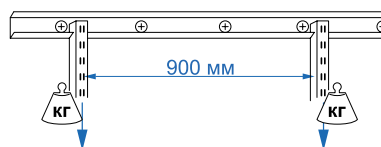
Сборка полки для обуви



Основные технические характеристики

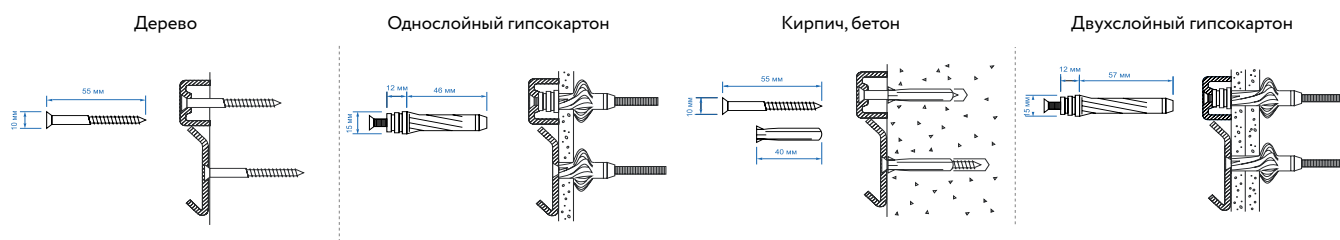
В качестве материала для производства используется конструкционная сталь в сочетании с древесиной и пластиком. Сталь обработана многофункциональным эпоксинополиэфирным гибридным лакокрасочным порошковым покрытием, сочетающим в себе великолепный внешний вид, а также отличные защитные и функциональные свойства. Данное покрытие предназначено для продуктов внутреннего использования, такие как бытовые приборы, изделия из проволоки, металлическая мебель, фитинги и осветительные приборы. Оно экологично, не опасно для здоровья и пригодно для контакта с продуктами питания. Лакокрасочное покрытие деревянных изделий имеет аналогичные характеристики.

Максимальная нагрузка на одиночную навесную рельсу не должна превышать 250 кг. Способы и виды крепления несущего рельса и настенных направляющих к стеновому материалу, должны соответствовать строительным нормам:



Стеновой материал	Максимальная нагрузка рядом с крайним шурупом	Максимальная нагрузка на несущий рельс в центральной ее части рядом с шурупом
Гипсовая плита, 13 мм	80 кг	110 кг
Двойная гипсовая плита, 26 мм	140 кг	180 кг
Древесностружечная плита, 12-16 мм	80 кг	110 кг
Дерево	130 кг	240 кг
Пенобетон	60 кг	130 кг
Кирпич	120 кг	230 кг
Бетон	150 кг	250 кг

Крепление полочной системы



Крепление полочной системы

Навесные направляющие на концах рельса не рекомендуется располагать ближе, чем на 15 мм от его концов.

Стандартное расстояние между кронштейнами для полок по высоте составляет 420 мм.

Для обувницы необходимо пространство высотой около 250 мм (соответствующее 6 открытым пазам) для удобного хранения и доступа.

Корзина высотой в 85 мм, включая кронштейн, занимает три паза на навесных направляющих.

Корзина высотой в 185 мм, включая кронштейн, занимает шесть пазов на навесных направляющих.

Корзина высотой в 285 мм, включая кронштейн, занимает десять пазов на навесных направляющих.

Стационарная полка с кронштейном занимает три паза на навесных направляющих. Выдвижная брючница занимает три паза на навесных направляющих. Для висящих брюк обычно рассчитывают пространство примерно в 760 мм по высоте.

Расстояние между осями настенных направляющих при креплении к стеновому покрытию для установки сетчатых полок на 607 мм должно составлять 609,4 мм (рис. 1).

Для установки изделий на 550 мм это расстояние должно составлять 553,4 мм (рис. 2).

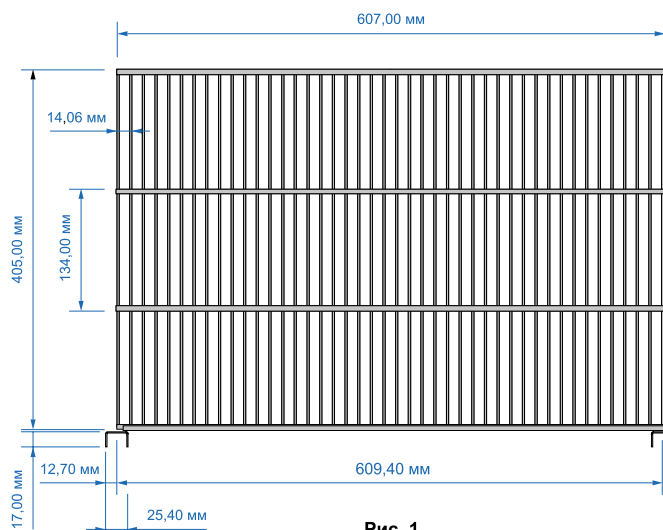


Рис. 1

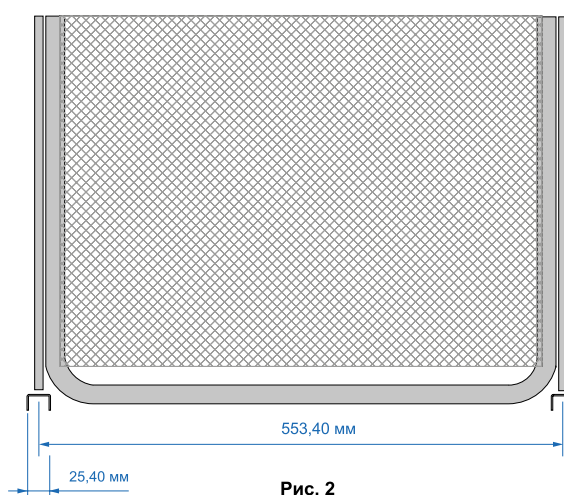


Рис. 2

По виду крепления к стене направляющие подразделяют на 2 вида:

Навесная система (рис. 3)

Навесная направляющая имеет размер: 25 мм×25 мм (ширина×глубина).

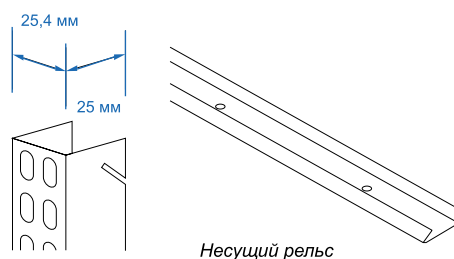
К стене крепится рельс, на который навешивается навесная направляющая.

На рельсе отверстия располагаются через каждые 203 мм

Настенная система (рис. 4)

Настенная направляющая имеет размер: 25 мм×17 мм (ширина×глубина)

Настенные направляющие крепятся непосредственно к стене саморезами шагом 440 мм по высоте.



Несущий рельс

Рис. 3

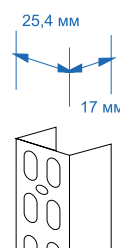


Рис. 4



По своей функциональности данные системы не отличаются.

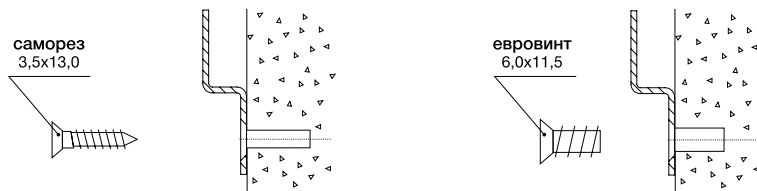
Выбор вида крепления зависит от пожеланий клиента. Настенная система подходит клиентам, которые готовы к тому, что их стены будут просверлены по всей длине настенной направляющей. Чаще данную систему предлагают для мансард, дач из бруса. В случае, если настенную направляющую не предполагается использовать по всей длине, её можно распилить на несколько частей и использовать для создания дополнительных секций, например сделать антресоль и др.

Установка крепления бокового

Боковое крепление устанавливается на стенки из ЛДСП толщиной от 16 мм.

При установке на выбранной стене, выставив крепление по уровню, необходимо провести разметку всех отверстий.

Далее, выбрав один из видов крепежа, произвести установку крепления (крепеж в комплект не входит).



Крепления боковые. Серия 360 (WA0353.VR036)

Установка крепления. Ширина секции

Ширина секции		
Элемент	Ширина секции	Рисунок
Полка проволочная серия 360, L=607, WA0287.VP060	614 мм	
Полка-корзина серия 360, L=607, WA0345.VP060		
Полки нестандартной длины: Min L= 242 мм Max L= 900 мм	от 250 мм (L полки = 242 мм) до 908 мм (L полки = 900 мм)	

Шаг для изменения ширины проема 14 мм.

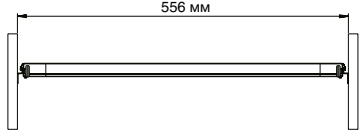
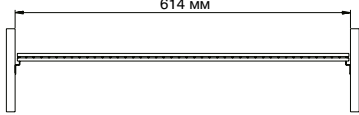
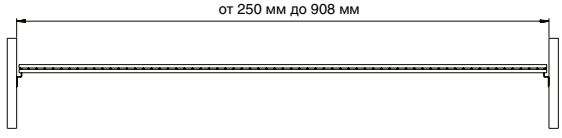
Установка крепления. Глубина секции

Глубина секции				
Элемент	Минимальная глубина секции	Задний отступ	Передний отступ	Рисунок
Полка проволочная серия 360, L=607, WA0287.VP060	310 мм	0 мм	0 мм	
Полка-корзина серия 360, L=607, WA0345.VP060	336 мм	6 мм	20 мм	



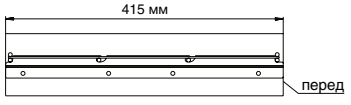
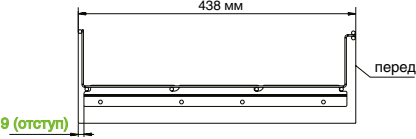
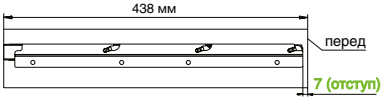
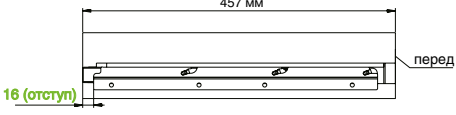

В таблице указаны минимальные размеры отступов.

Установка крепления. Ширина секции

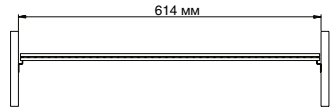
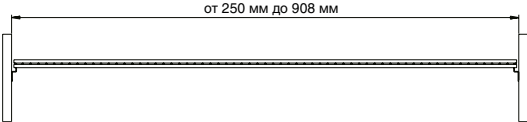
Ширина секции		
Элемент	Ширина секции	Рисунок
Серия 460, L=550 Полка проволочная, WA0288.VP055 Полка-корзина, WA0335.VP055 Рамка для корзин выдвигная, WA0299.VP055 Вешалка для брюк выдвигная, WA0337.VP055 Обувница выдвигная, WA0338.VP055	556 мм	
Серия 460, L=607 Полка проволочная, WA0288.VP060 Полка-корзина, WA0335.VP060 Рамка для корзин выдвигная, WD0300.VP060 Рамка для корзин выдвигная, WD0301.VP060 Вешалка для брюк выдвигная, WD0302.VP060 Вешалка для брюк выдвигная, WD0303.VP060 Полка стационарная, WD0328.VP060 Полка стационарная, WD0329.VP060	614 мм	
Полки нестандартной длины: Min L= 242 мм Max L= 900 мм	от 250 мм (L полки = 242 мм) до 908 мм (L полки = 900 мм)	

Шаг для изменения ширины проема 14 мм.

Установка крепления. Глубина секции

Глубина секции				
Элемент	Минимальная глубина секции	Задний отступ	Передний отступ	Рисунок
Полка проволочная серия 460, L=607, WA0288.VP060 серия 460, L=550, WA0288.VP055	415 мм	0 мм	0 мм	
Полка-корзина серия 460, L=550, WA0335.VP055 серия 460, L=607, WA0335.VP060	438 мм	9 мм	14 мм	
Рамка для корзин выдвигная серия 460, L=550, WA0299.VP055 Вешалка для брюк выдвигная серия 460, L=550, WA0337.VP055 Обувница выдвигная серия 460, L=550, WA0338.VP055	438 мм	16 мм	7 мм	
Рамка для корзин выдвигная серия 460, L=607, WD0300.VP060 серия 460, L=607, WD0301.VP060 Вешалка для брюк выдвигная серия 460, L=607, WD0302.VP060 серия 460, L=607, WD0303.VP060	457 мм	16 мм	26 мм	
Полка стационарная, серия 460, L=607, WD0328.VP060 серия 460, L=607, WD0329.VP060	441 мм	8 мм	18 мм	

Установка крепления. Ширина секции

Ширина секции		
Элемент	Ширина секции	Рисунок
Полка проволочная серия 540, L=607, WA0289.VP060	614 мм	
Полки нестандартной длины: Min L= 242 мм Max L= 900 мм	от 250 мм (L полки = 242 мм) до 908 мм (L полки = 900 мм)	

Шаг для изменения ширины проема 14 мм.

Установка крепления. Глубина секции

Глубина секции				
Элемент	Минимальная глубина секции	Задний отступ	Передний отступ	Рисунок
Полка проволочная серия 540, L=607, WA0289.VP060	500 мм	0 мм	0 мм	

Элементы для установки

Элементы для установки на полку	
Элемент	Артикул
Разделитель полки проволочной, серия 460	WA0340.VP046
Галстучница, серия 460	WA0342.VP000
Вешало торцевое, серия 460	WA0343.VP000
Вешало торцевое, серия 360	WA0344.VP000
Крючки универсальные	WA0309.VS000
Разделители полки-корзины, серия 360, бесцветный	WA0645.VR036
Разделители полки-корзины, серия 460, бесцветный	WA0635.VR046
Разделители полки-корзины, серия 460, дерево светлое	WD0735.VR046
Разделители полки-корзины, серия 460, дерево темное	WD0734.VR046
Разделители полки-корзины, серия 360, дерево светлое	WD0745.VR036
Разделители полки-корзины, серия 360, дерево темное	WD0744.VR036

Элементы для установки в секцию шкафа	
Элемент	Артикул
Штанга	WA0180.VP300
Штангодержатель	WA0181.VP000



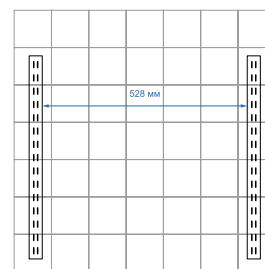
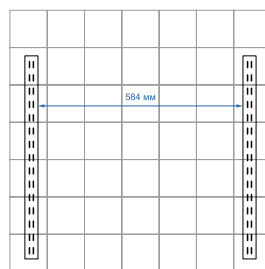
В таблице указаны минимальные размеры отступов.

Что надо знать при проектировании гардеробной системы ARISTO

При получении от клиента размеров его помещения, и выяснив его потребности, необходимо помнить:

Если выбрана система «Декор», шаг между направляющими 609,4 мм, точный размер по внутренним краям направляющих 584 мм.

Если есть выдвижные элементы в системе «Классик», (выдвижные корзины в металлических рамках 550 мм, выдвижные брючницы, выдвижная полка 2-ярусная), расстояние между внутренними размерами направляющих 528 мм.

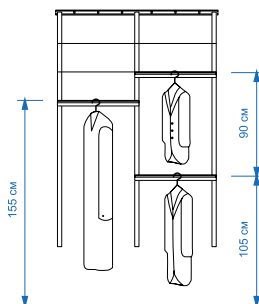


Необходимо помнить

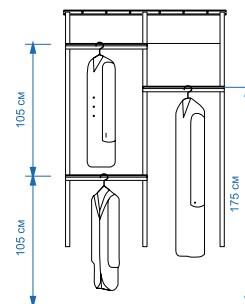
- Сетчатые полки, навесные, настенные направляющие можно уменьшить до необходимого размера, отпилив часть элемента.
- Система «Декор» имеет шаг 609,4 мм между центром направляющих.
- Стандартное расстояние между кронштейнами для полок по высоте составляет 420 мм, но можно менять в зависимости от пожеланий клиента.
- Для обуви необходимо пространство высотой около 250 мм (соответствующее шести открытым пазам) для удобного хранения и доступа.
- Корзина высотой в 85 мм, включая кронштейн, занимает три паза на навесных направляющих.
- Корзина высотой в 185 мм, включая кронштейн, занимает шесть пазов на навесных направляющих.
- Корзина высотой в 285 мм, включая кронштейн, занимает десять пазов на навесных направляющих.
- Выдвижная полка для одежды с кронштейном занимает три паза на навесных направляющих.
- Полка для одежды с кронштейном занимает три паза на навесных направляющих.
- Выдвижная брючница занимает три паза на навесных направляющих.
- Для брюк обычно рассчитывают пространство примерно в 760 мм по высоте.
- Расстояние между осями настенных направляющих при креплении к стеновому покрытию для установки сетчатых полок на 607 мм должно составлять 609,4 мм

Рекомендуемый расчет высоты под штанги:

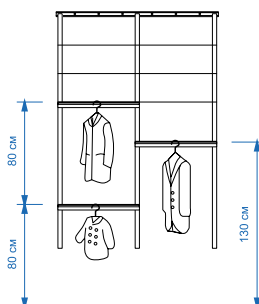
Человек ниже 175 см



Человек выше 175 см



Дети ниже 150 см



Установка полки из ЛДСП (МДФ)

- 1 Установить кронштейны для меламиновых полок в технологические пазы настенных или навесных направляющих (рис.1);
- 2 Вставить в паз кронштейна соединительные скобы (рис. 2);
- 3 Приложить сверху меламиновую полку и

наметить место крепления полки с кронштейном и соединительными скобами (рис. 3), проделать данную операцию со всеми полками;

- 4 Расположить в последовательности сборки полки согласно произведенных разметок (рис. 4);

- 5 Установить фиксаторы полок в намеченных положениях (рис.5);

- 6 Соединить соседние полки скобами (рис.6);

- 7 Установить полки на кронштейны так, чтобы фиксаторы и соединительные скобы четко входили в технологические пазы кронштейнов (рис.7).

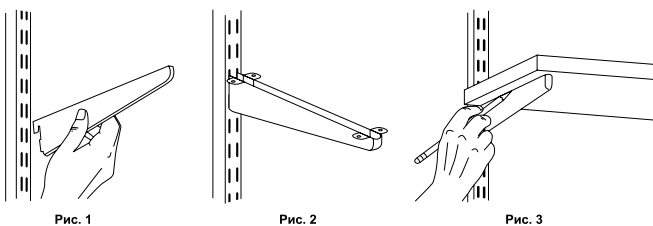


Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3



Рис. 4

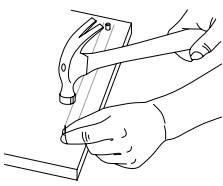


Рис. 5

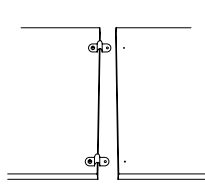


Рис. 6

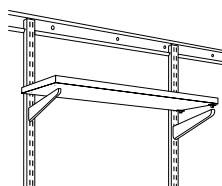
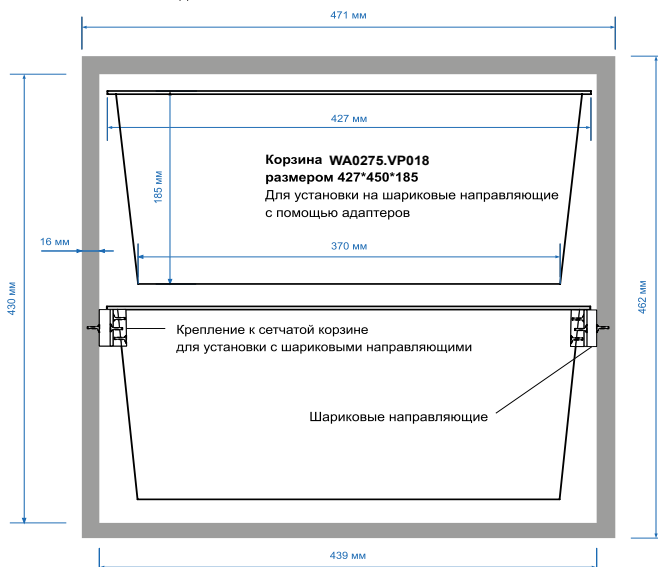


Рис. 7

Сборка тумбы

Тумба глубиной 470 мм
Изготовлена из ДСП





www.aristo.ru