



+ Swiss Technology

МОДУЛЬ

Гардеробная
система
хранения



LOVE
STORE **IT**



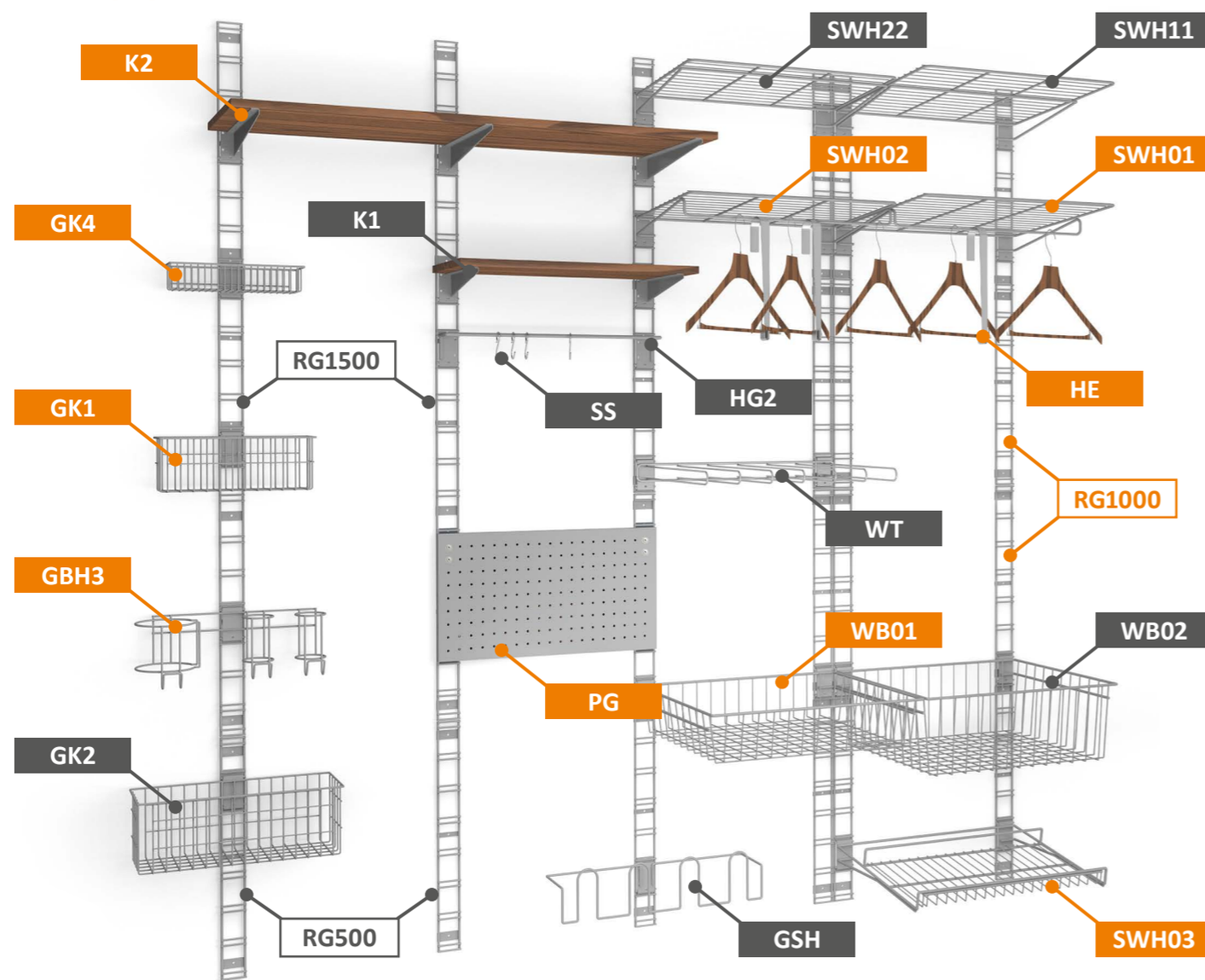
- ESSE – Торговая марка с 2010 года**, созданная в лучших швейцарских традициях качества и технологий
- ESSE – команда профессионалов**, создающая для рынка России продуманный ассортимент качественных систем хранения
- ESSE – это собственные разработки и технологии**, имеющие патенты РФ, это качество и надежность на многие годы
- ESSE – это современный стиль жизни**, когда везде есть порядок, а наши слоганы смогли убедить уже миллионы покупателей:
Храним по вашему-храним вместе , Простота и свобода в хранении, Удобно – где вам угодно, Лучший подарок – навести порядок, Много места в любом месте, Адреналин в хранении
- ESSE – это постоянная работа над совершенствованием** своей продукции и создание новой, всегда качественной и функциональной
- ESSE – лидер на рынке РФ по разнообразию вариантов систем хранения**, наша продукция доступна для всех территорий РФ как в онлайн магазинах, так и в розничных сетях DIY
- ESSE – мы разработали и создали новую современную гардеробную систему хранения модульного типа**, полностью универсальную в применении: квартиры и дома, балконы и террасы, хоз.блоки и гаражи»; для торговли и производства

ESSE TEAM

Содержание

О компании ESSE	2
Схема гардеробной системы МОДУЛЬ	4
Преимущества и особенности	6
Несущие элементы	10
Модуль ПРОСТО	15
Модуль ПОЛМЕТРА	25
Модуль ПАНЕЛЬ	34
Модуль полок ЛДСП	36
Навесные элементы	40
Держатели-кронштейны	44
Дополнительные элементы	54
Техническая информация	60

Гардеробная система МОДУЛЬ



Гардеробная система разработана на основе модулей, которые можно легко комбинировать между собой как конструктор.

Это позволяет составить различные конфигурации системы хранения в зависимости от помещений, которые необходимо обустроить.

Модульная система ESSE имеет универсальное применение: гардеробные, ниши, шкафы-купе, подсобные помещения.



Продукция является собственной разработкой ESSE – патент No 197024.

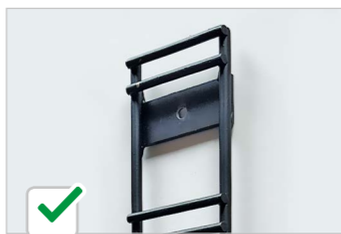
Артикул	Наименование	Размер, мм
RG500	Вертикальная направляющая 0,5 м	51x506
RG1000	Вертикальная направляющая 1 м	51x996
RG1500	Вертикальная направляющая 1,5 м	51x1486
SWH01	Полка сетчатая с планкой для плечиков	498x400
SWH11	Полка сетчатая	498x400
SWH02	Полка сетчатая с планкой для плечиков	498x300
SWH22	Полка сетчатая	498x300
WB01	Корзина сетчатая	498x400x100
WB02	Корзина сетчатая	498x400x170
SWH03	Полка сетчатая для обуви	498x360
HG2	Вешало	490x87
GK1	Корзина навесная средняя	308x100x110
GK2	Корзина навесная большая	408x140x140
GK4	Корзина навесная малая	263x53x93
GSH	Подставка для обуви навесная	435x112
GBH3	Держатель приборов для укладки волос - 3 в 1	375x185
SS	S-крючки (4 шт)	53x46
HE	Удлинитель для плечиков	210x31x20
K1	Кронштейн для полок ЛДСП (200-300 мм)	209x85
K2	Кронштейн для полок ЛДСП (300-400 мм)	309x85
WT	Держатель для брюк	498x330
PG	Панель перфорированная навесная	500x220
WGP	Панель навесная	500x506

ПРЕИМУЩЕСТВА гардеробной системы

ПРОСТО и УДОБНО

– так можно охарактеризовать систему по следующим причинам:

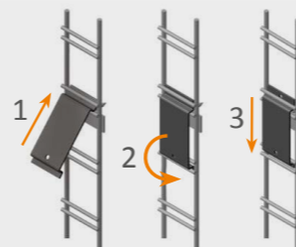
- ✓ Система упрощает сложные расчеты и не требует 3D планировок, т.к. имеет удобный шаг для расчета на стене и монтажа, кратный 500 мм (полметра), в отличие от других систем (603, 528, 582, 575 мм)
- ✓ Компактно крепится к стене: расстояние от стены до края элементов (полок, корзин и т.п.) всего 13 мм в отличие от других систем, где это расстояние составляет 25-35 мм



- ✓ Все элементы системы имеют свои опорно-крепежные узлы (пятки)

Это обеспечивает простой, понятный, удобный и надежный монтаж всех элементов системы

- ✓ Опорные узлы (пятки) каждого элемента заводятся в несущие крепежные направляющие



- ✓ Конструкция системы крепления элементов исключает самопроизвольное поднятие вверх закрепленных элементов системы

ПРЕИМУЩЕСТВА гардеробной системы

- ✓ Не требует наличия различных видов кронштейнов для монтажа сеточных полок и корзин



- ✓ Возможность быстрого и удобного демонтажа, изменения наполнения системы, а также дополнения системы

- ✓ Все полки и корзины производятся из металлической проволоки большего сечения, диаметр которой во внешних несущих конструкциях 6 мм, во внутреннем наполнении 2,5 мм, в отличие от других производителей

- ✓ Возможность использования держателей серии GL из рельсовой системы ESSE для всех модулей гардеробной системы

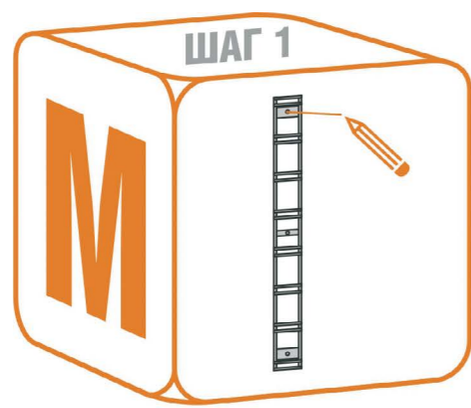
- ✓ Нет необходимости в горизонтальном верхнем рельсе для навеса стоек, как у других производителей



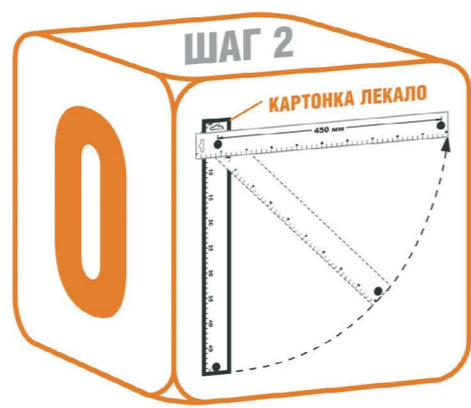
- ✓ Жесткая, а значит, надежная фиксация элементов защищает от самопроизвольного поднятия элементов вместе с кронштейном, что можно увидеть в системах других производителей:



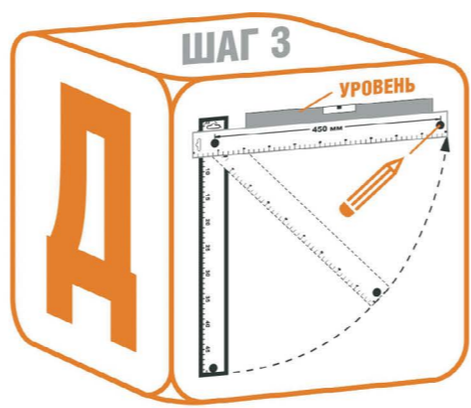
- ✓ Наличие дополнительных элементов хранения для бытового оборудования: утюги, фены, пылесосы и т.п.



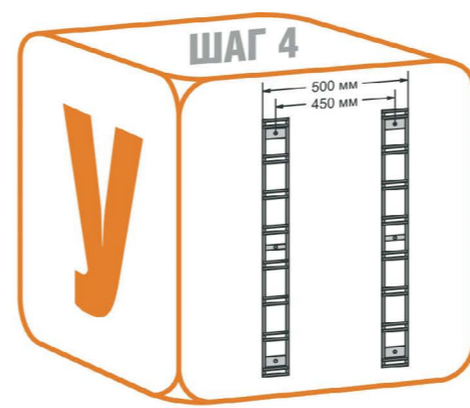
1. Отметка верхнего отверстия первой направляющей



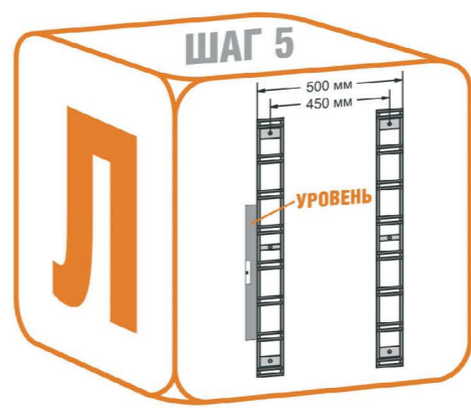
2. Установка лекала (или направляющей) для разметки



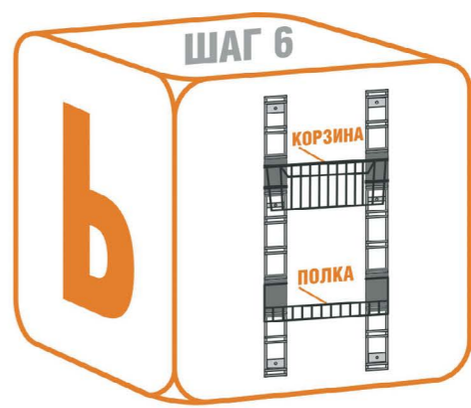
3. Отметка по горизонтальному уровню отверстия для второй направляющей



4. Монтаж вертикальных направляющих



5. Крепление по вертикальному уровню направляющих



6. Установка элемента системы

Максимально простой и надежный монтаж

✓ Два основных модуля системы – модули ПРОСТО и ПОЛМЕТРА могут комбинироваться между собой в любой последовательности

✓ Разметка шага монтажа между направляющими модуля ПОЛМЕТРА производится лекалом, нанесенным на упаковку, или самой направляющей

✓ Увеличенное количество точек крепления направляющих к стене и, соответственно, увеличенная максимальная нагрузка: можно крепить через все отверстия, можно выборочно, в зависимости от планируемой нагрузки



✓ Возможность использовать все элементы системы, имеющие опорные составляющие в виде «пятки», без применения вертикальных направляющих (стоек)

✓ Элементы можно монтировать напрямую на стену через имеющиеся отверстия

ПРЕИМУЩЕСТВА гардеробной системы

✓ Качественная упаковка с полной информацией о системе и монтаже, предусматривающая продажу в стеллажах магазинов

✓ 100 % DIY продукт: ПРОСТО собрать – ПОНЯТНО как купить!



Несущие элементы гардеробной системы МОДУЛЬ

Несущими элементами системы являются вертикальные настенные направляющие RG

*Право
на крепость*



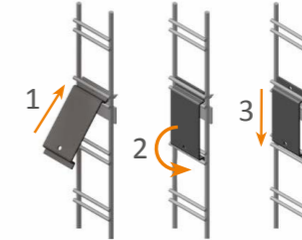
Арт. RG1500
(51x1486 мм)



Арт. RG1000
(51x996 мм)



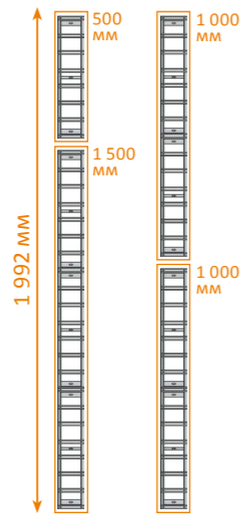
Арт. RG500
(51x506 мм)



✓ Конструкция направляющих состоит из парных секций для монтажа крепежно-опорных частей (пяток), элементов системы и крепежных планок.

- ✓ Изготовлены из стальной проволоки толщиной 4 мм и 5 мм.
- ✓ Крепление к стене производится через отверстия в крепежных планках направляющих.
- ✓ В зависимости от рассчитываемой нагрузки, крепятся к стене все или частично крепежные планки направляющей.
- ✓ Направляющие могут использоваться как в простых помещениях, так в сложных вариантах с обходом труб и прочих коммуникаций, мансардах и под лестничными маршами – путем монтажа по вертикали с отступами на необходимые длины.
- ✓ Используются три разных размера направляющих и вариант панели.
- ✓ Также возможен монтаж в шкафы купе для внутреннего наполнения.

- ✓ Система предусматривает возможность монтажа на основе комбинаций направляющих разной длины.
- ✓ С учетом итоговой высоты на стене 1 992 мм возможно производить сборку модуля Полметра из комбинаций RG500 + RG1500 = 1 992 мм и RG1000 + RG1000 = 1 992 мм.



Доступные цвета

- Белый /03
- Металлик /23
- Черный матовый /05

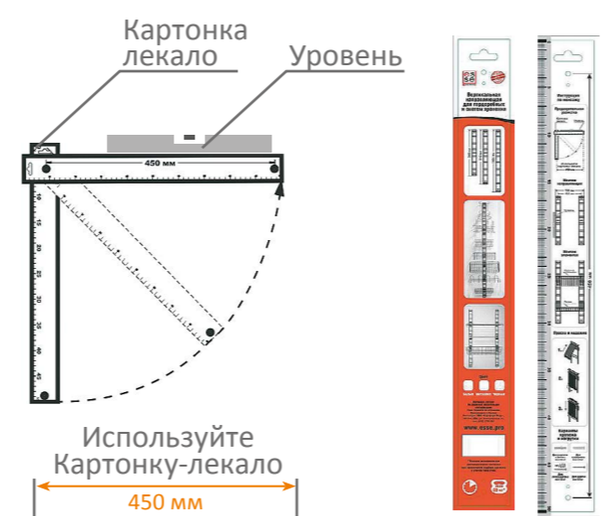


- ✓ Ширина смонтированного из 2 вертикальных направляющих модуля ПОЛМЕТРА равна 500 мм.

- ✓ Каждая направляющая обеспечивает возможность разметки модуля (модулей) ПОЛМЕТРА через отверстия в крепежных планках.
- ✓ Разметку также можно произвести и лекалом-картонкой, входящей в упаковку каждой направляющей.
- ✓ Шаг разметки модуля ПОЛМЕТРА составляет 450 мм.

Крепятся с помощью саморезов и специальных дюбелей в зависимости от типов и материала стен

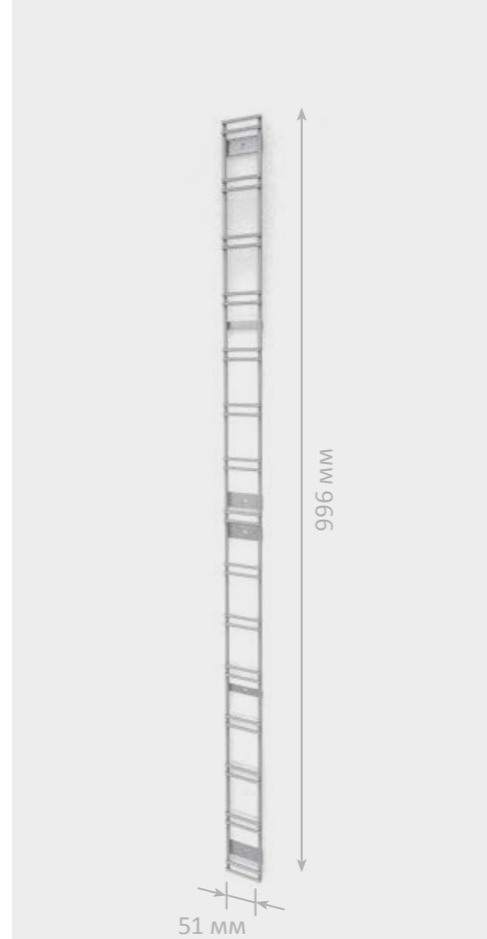
Упаковка для направляющих – это и лекало для разметки



RG500
Вертикальная направляющая

Элемент крепления к стене для модулей ПРОСТО и ПОЛМЕТРА. 3 крепежных планки. Разметка модуля ПОЛМЕТРА

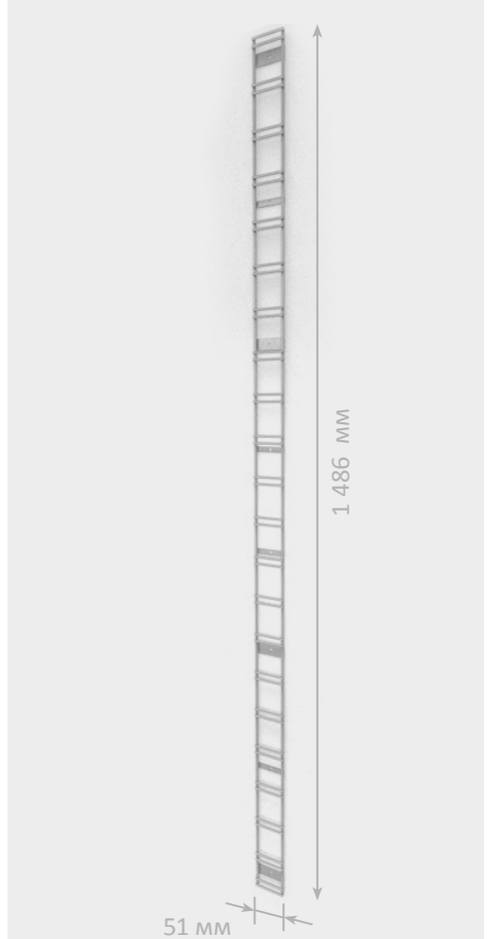
Материал: металл ● ● ●



RG1000
Вертикальная направляющая

Элемент крепления к стене для модулей ПРОСТО и ПОЛМЕТРА. 6 крепежных планок. Разметка модуля ПОЛМЕТРА

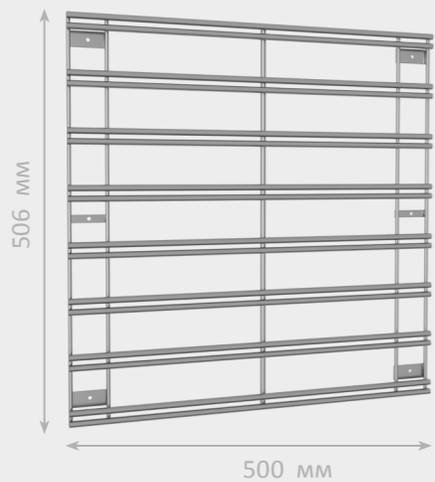
Материал: металл ● ● ●



RG1500
Вертикальная направляющая

Элемент крепления к стене для модулей ПРОСТО и ПОЛМЕТРА. 8 крепежных планок. Разметка модуля ПОЛМЕТРА

Материал: металл ● ● ●



WGP

Панель навесная

Несущий элемент системы для модуля ПАНЕЛЬ

Материал: металл



*Простота
и свобода
в хранении*

ПРОСТО ДУЛЬ

ПРОСТО

Монтаж

При монтаже направляющих требуется только выставление уровня по вертикальной поверхности (стене и т.п.)



Вертикальные направляющие RG и панель WGP

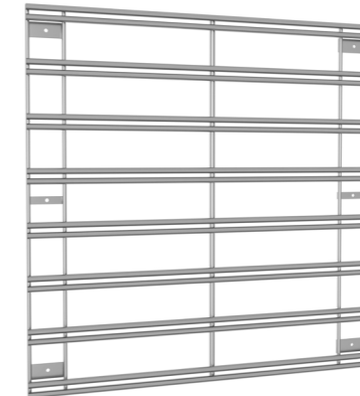
Основу модуля составляют вертикальные направляющие RG трех размеров, панель WGP и элементы с опорной составляющей в виде одной пятки



Арт. RG1000 (51x996 мм)



Арт. RG500 (51x506 мм)



Арт. WGP (500x506 мм)

Арт. RG1500 (51x1486 мм)

- ✓ Универсальные элементы системы для удобного и компактного хранения.
- ✓ Элементы изготовлены из металлической проволоки.
- ✓ Имеют индивидуальную п/э упаковку и маркировку с полной информацией.

Доступные цвета

- Белый /03
- Металлик /23
- Черный матовый /05

Все навесные элементы модуля ПРОСТО

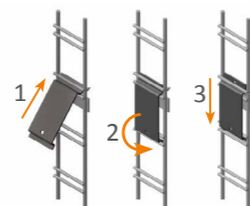
имеют одну крепежно-опорную часть (пятка) и могут быть использованы для модулей системы

- ПРОСТО
- ПОЛМЕТРА
- ПАНЕЛЬ



Просто и надежно

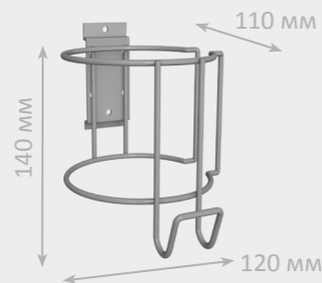
Простой, понятный, удобный и надежный монтаж – заведение опорного элемента в виде пятки в несущие крепежные элементы.



Возможен другой вариант монтажа – без использования направляющих. В этом случае элементы крепятся на поверхность стены через два отверстия в опорно-крепежной части.



Элементы системы ПРОСТО

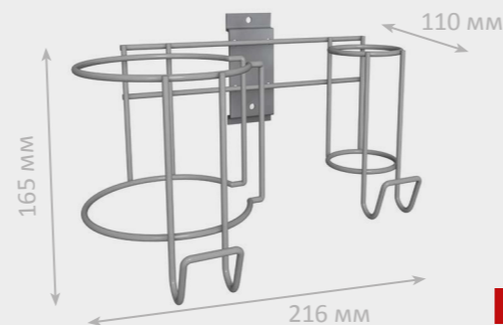


NEW

GBH1 Держатель для фена

Вертикальный и горизонтальный вариант хранения фена и электрического провода от него

Материал: металл ● ● ●

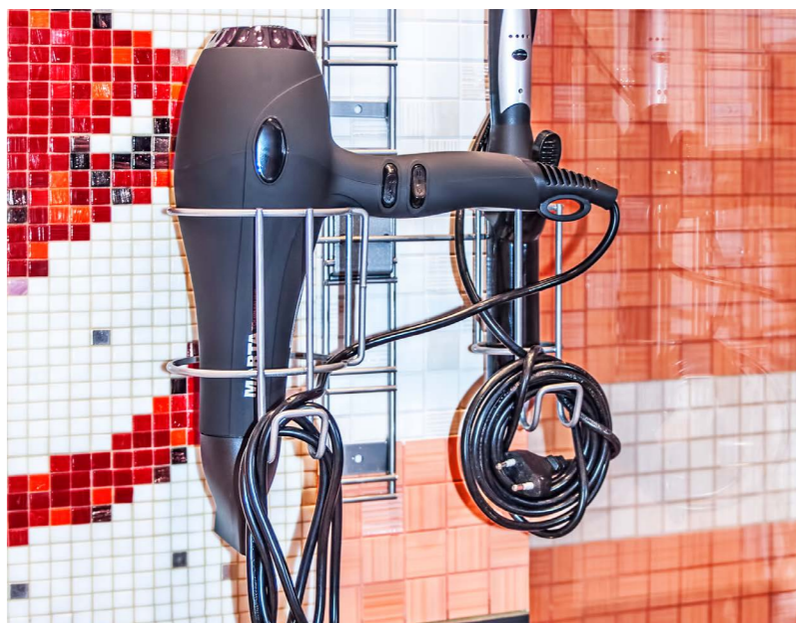


NEW

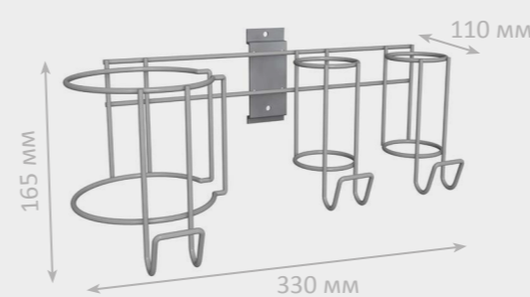
GBH2 Держатель для эл.приборов 2 в 1

Компактное хранение фена и плойки для волос с держателями для электрических проводов

Материал: металл ● ● ●

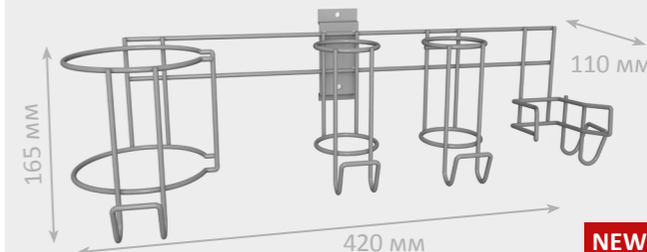


Элементы системы ПРОСТО

**GBH3** Держатель для эл.приборов 3 в 1

Оптимальное решение: фен, плойка и щипцы с держателями для электрических проводов

Материал: металл ● ● ●



NEW

GBH4 Держатель для эл.приборов 4 в 1

Многофункциональный держатель электроприборов: фены, плойки, щипцы, стайлеры, расчески и т.п. с держателями для электрических проводов

Материал: металл ● ● ●



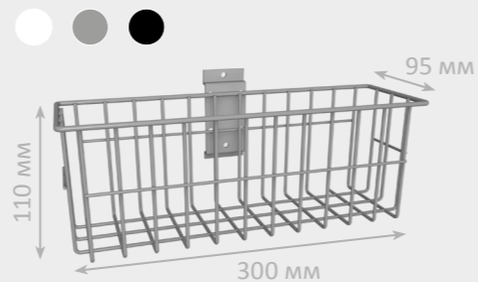


GK1

Корзина навесная средняя

Удобное хранение средних по размерам предметов (аэрозоли, емкости, бытовая химия и т.п.)

Материал: металл

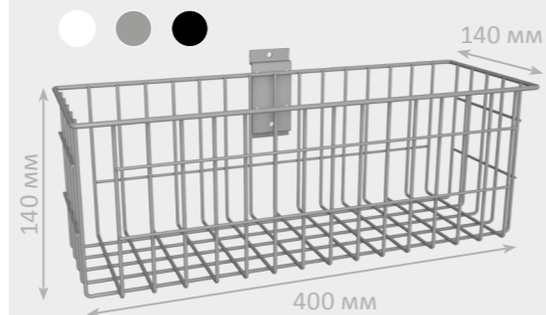


GK2

Корзина навесная большая

Оптимальная вместимость для больших предметов (емкости, коробки и т.п.)

Материал: металл

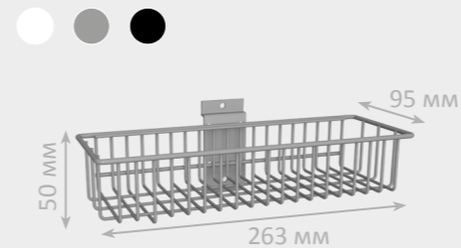


GK4

Корзина навесная малая

Подойдет для хранения небольших емкостей и повседневных мелочей (часы, ключи, очки, телефоны и т.п.)

Материал: металл



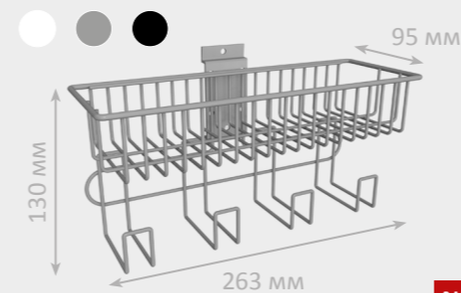
NEW

GK5

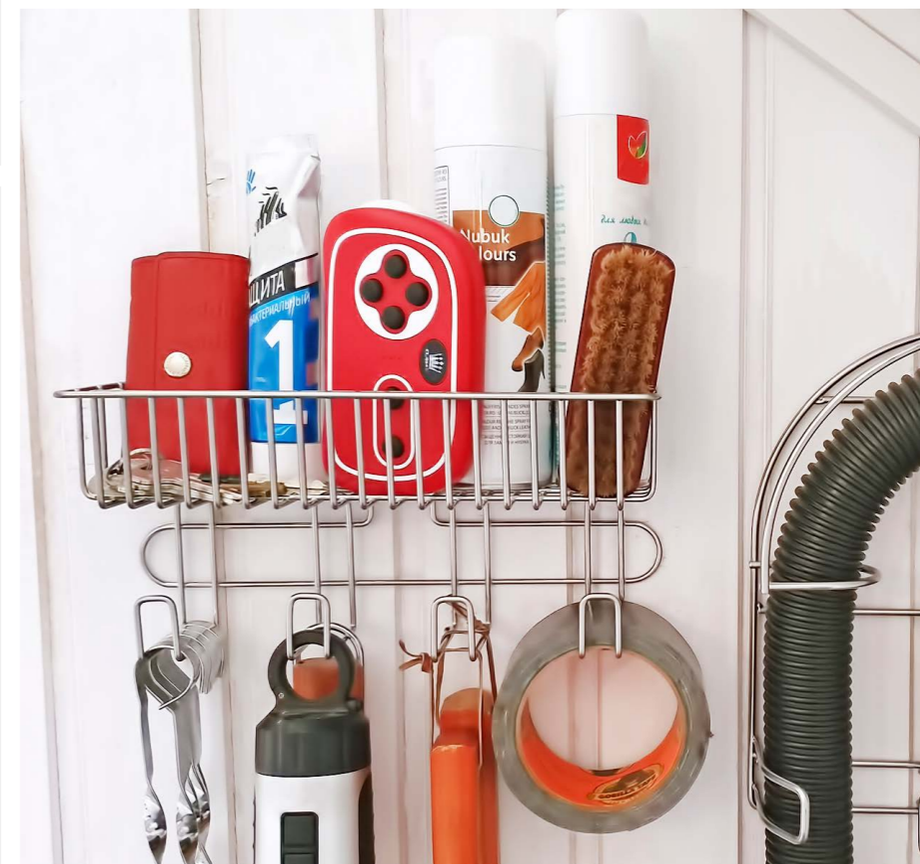
Корзина навесная малая с подвесами

Оптимальный и удобный вариант хранения домашних мелочей с возможностью подвеса на 4 крючках

Материал: металл



NEW





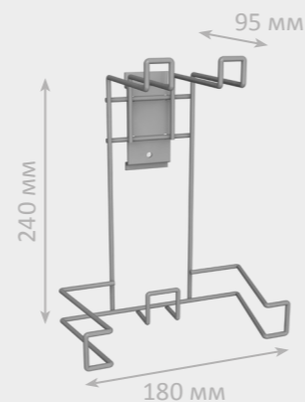
GAG Держатель для утюга

Универсальное решение для хранения разных моделей утюгов в горизонтальном положении

Материал: металл



NEW



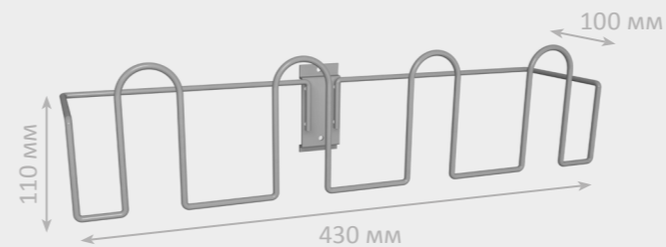
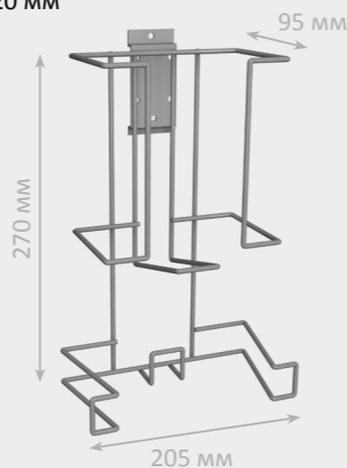
GA Держатель для утюга

Вертикальное расположение утюгов с основанием не более 120 мм

Материал: металл



NEW



GSH Подставка для обуви навесная

Универсальный и компактный вариант для хранения 2-х пар обуви

Материал: металл



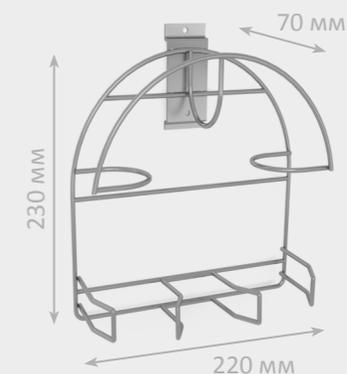
GVC Держатель шланга и трубы пылесоса

Компактный вариант хранения габаритных частей пылесосов разных моделей

Материал: металл



NEW





Монтаж

Сборка модуля производится с помощью двух вертикальных направляющих



Процесс очень прост и занимает минимум времени.

Модуль ПОЛМЕТРА может быть разный по высоте, в зависимости от заданной общей высоты собираемого модуля.

Высота модуля может быть создана из направляющих RG разной длины, которые могут монтироваться как вплотную друг к другу, так и с отступами, в зависимости от необходимости наполнения модуля навесными элементами.

Модули ПОЛМЕТРА можно набирать последовательно вдоль стены, выставляя направляющие вплотную друг к другу (модуль к модулю). Все навесные элементы модуля имеют технологические зазоры (размер 498 мм), что обеспечивает при сборке единую поверхность 2-х и более элементов.

Модули ПОЛМЕТРА могут создаваться также и в варианте монтажа навесных элементов в «шахматном» порядке, для этого вертикальные направляющие монтируются по 1 штуке с шагом 450 мм вдоль стены.



✔ Возможны и комбинированные разные варианты и/или в комбинации с модулем ПРОСТО или ПАНЕЛЬ.

✔ Также модули возможно использовать для наполнения шкафов купе и в дополнение к разным, уже существующим системам хранения.

✔ Элементы изготовлены из металлической проволоки.

✔ Имеют индивидуальную упаковку в п/э и маркировку с полной информацией.

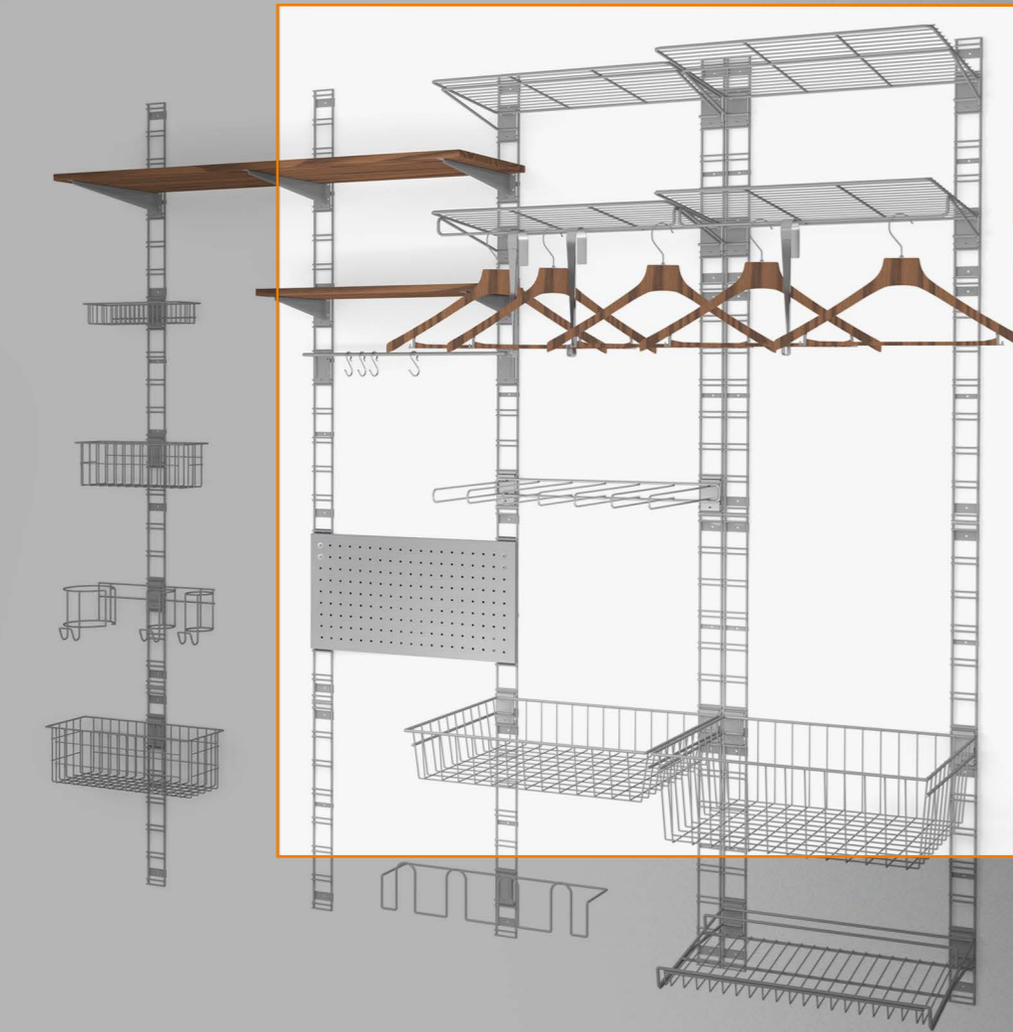
Доступные цвета

- Белый /03
- Металлик /23
- Черный матовый /05

Все навесные элементы модуля ПОЛМЕТРА

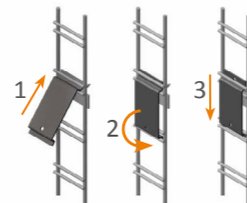
имеют по две крепежно-опорных части (пятки) и могут быть использованы для модулей системы

ПОЛМЕТРА
ПАНЕЛЬ



Просто и надежно

Простой, понятный, удобный и надежный монтаж – заведение опорного элемента в виде пятки в несущие крепежные элементы.



Возможен второй вариант монтажа – без использования направляющих. В этом случае элементы крепятся на поверхность стены через два отверстия в опорно-крепежной части.

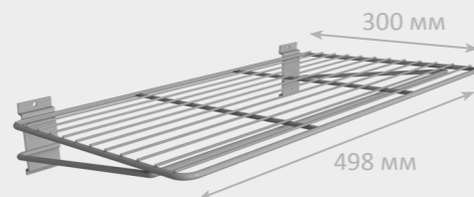


Элементы системы ПОЛМЕТРА

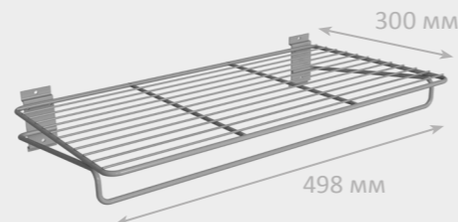
**SWH 22** Полка сетчатая

Глубина полки 300 мм

Материал: металл

**SWH 02** Полка сетчатая с планкойПодвес для плечиков, крючков SS, удлинителей HE
Глубина 300 мм

Материал: металл

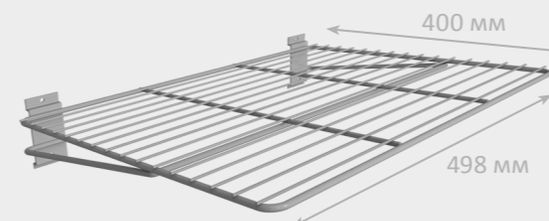


Элементы системы ПОЛМЕТРА

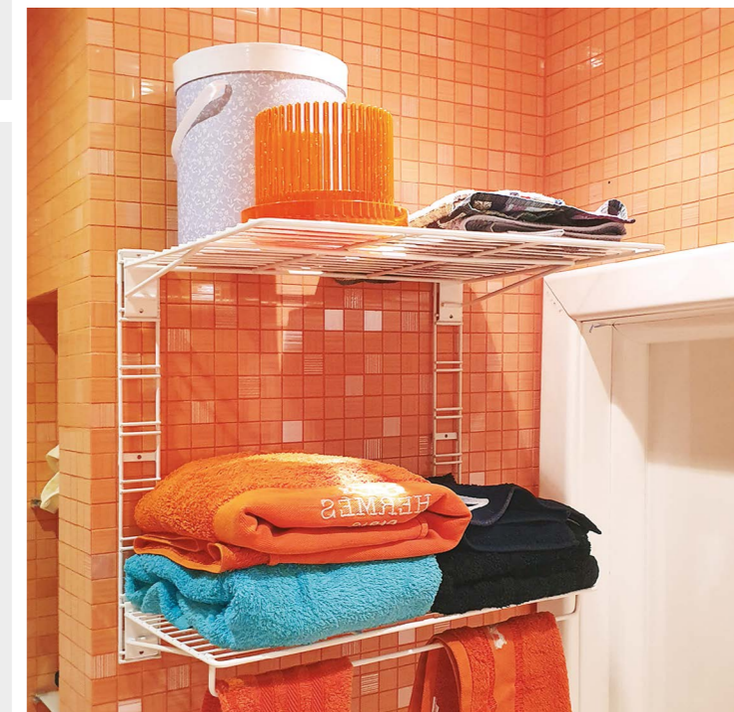
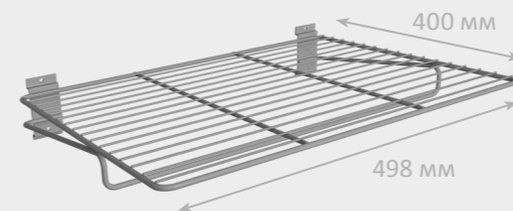
SWH 11 Полка сетчатая

Глубина полки 400 мм

Материал: металл

**SWH 01** Полка сетчатая с планкойПодвес для плечиков, крючков SS, удлинителей HE
Глубина 400 мм

Материал: металл

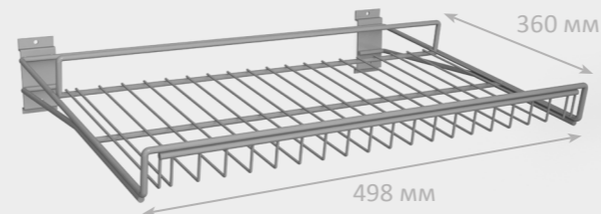
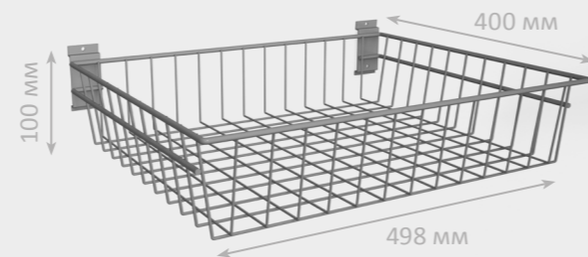




WB 01 Корзина сетчатая

Глубина 100 мм
Удобный обзор

Материал: металл



SWH 03 Полка сетчатая для обуви

Для обуви с каблуками и без, на 2 пары мужской и 3 пары женской и/или детской обуви

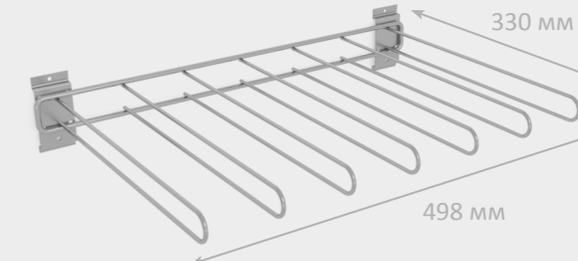
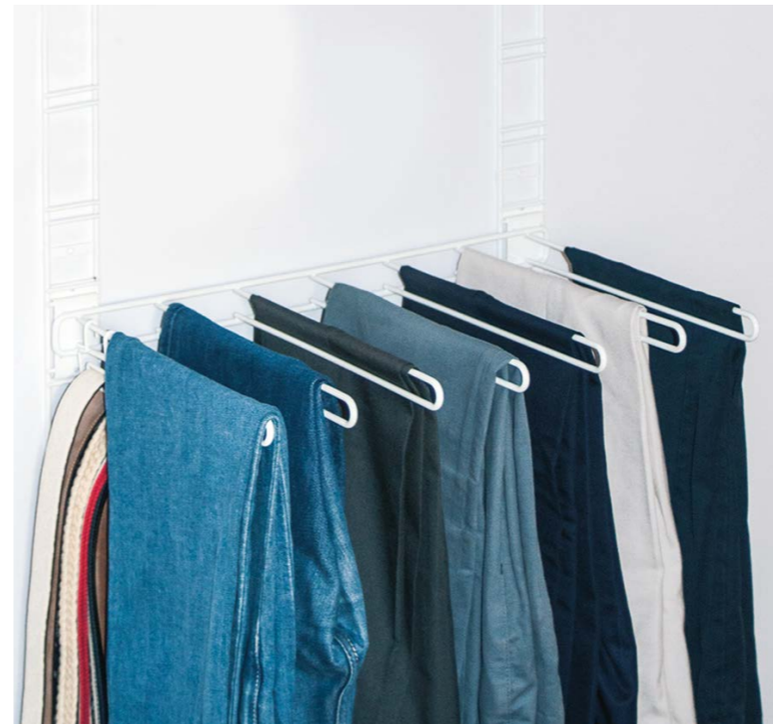
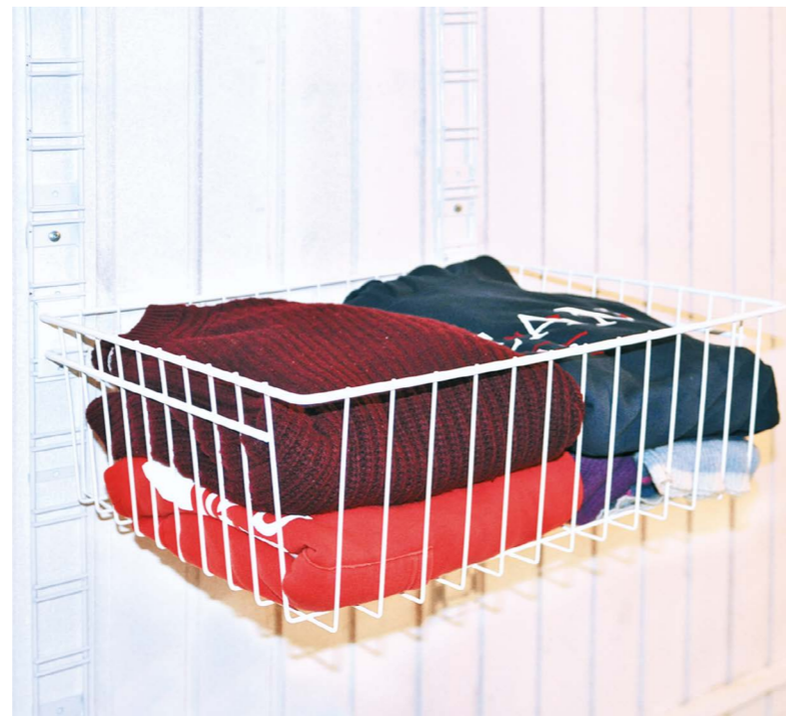
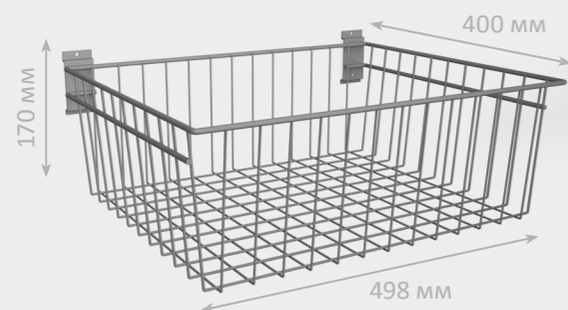
Материал: металл



WB 02 Корзина сетчатая

Глубина 170 мм
Удобный обзор, увеличенная вместимость

Материал: металл



WT Держатель для брюк

Гардеробные, ниши и шкафы-купе, кухни и прихожие, подсобные помещения и лоджии, балконы. Подходит для 7 пар брюк

Материал: металл





HG

Вешало

Универсальный вариант подвеса с крючками SS

Материал: металл

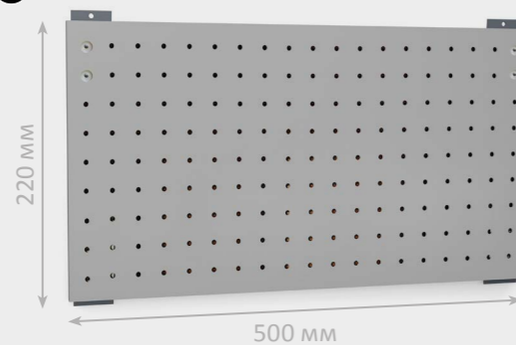


PG

Панель перфорированная навесная

Для перфо крючков ESSE серии PH, шаг перфорации 25,4 мм

Материал: металл

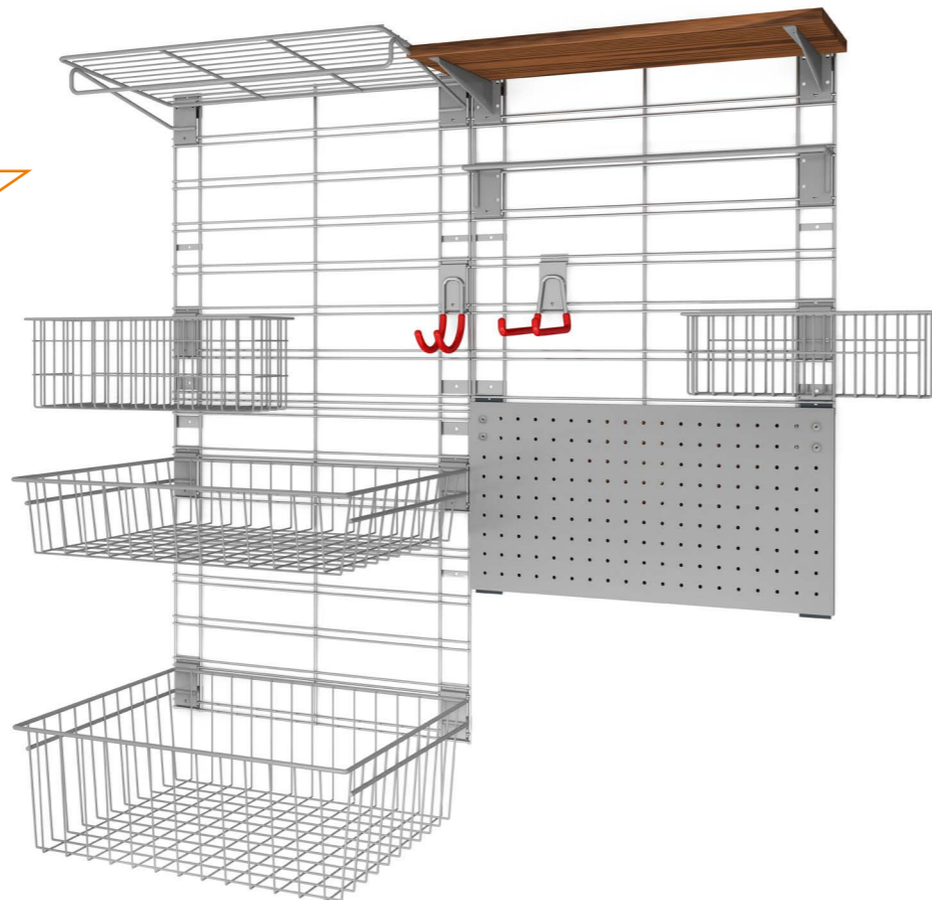


П
А
Н
Е
Л
Ь
М
О
Д
У
Л
Ь

Модуль ПАНЕЛЬ

Модули с использованием панели WGP

могут составляться не только из одной панели, но и из нескольких, как в вертикальном расположении, так и в горизонтальном и в варианте комбинаций вертикального и горизонтального расположения

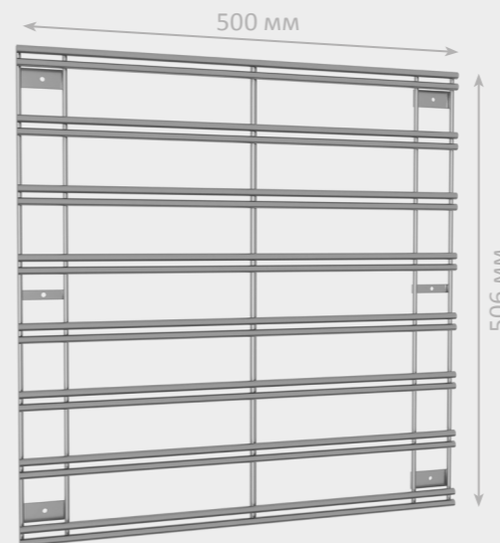


- ✔ Модуль ПАНЕЛЬ может быть интегрирован к модулям **ПРОСТО** и **ПОЛМЕТРА**
- ✔ Все элементы системы, как с одним крепежно-опорным элементом, так и с двумя, могут быть использованы в модулях ПАНЕЛЬ.

- ✔ Также могут быть использованы держатели-кронштейны GL рельсовой системы, с другим вариантом крепежно-опорного элемента.
- ✔ Один МОДУЛЬ – одна панель WPG имеет 6 крепежных планок для монтажа.

Доступные цвета

- Белый /03
- Металлик /23
- Черный матовый /05



WGP

Панель навесная

Несущий элемент системы для модуля ПАНЕЛЬ

Материал: металл





Модуль полок ЛДСП

На основе вертикальных направляющих RG и кронштейнов K1 и K2 возможно создавать **два варианта модулей с использованием полок ЛДСП**

Первый вариант

Использование в модуле ПОЛМЕТРА, где полки ЛДСП должны иметь длину 500 мм (толщина полок может быть любой).



Второй вариант

Использование вертикальных направляющих, как несущих нагрузку стоек с разным шагом при монтаже, варианты шага зависят от планируемой нагрузки на полки ЛДСП и толщины используемых полок.

Рекомендуемый диапазон шага между направляющими составляет от 500 до 600 мм.



УДОБНО, ГДЕ ВАМ УГОДНО

Модуль полок ЛДСП

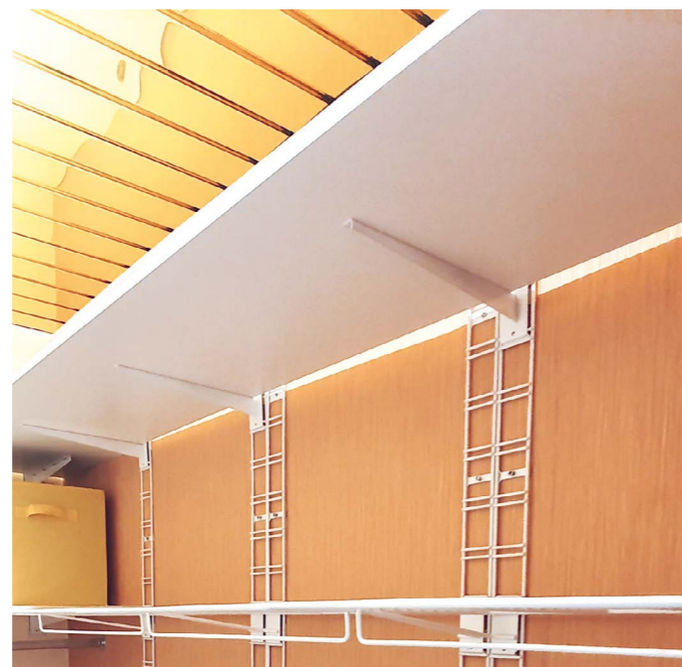
- ✓ Данным вариантом монтажа системы полок ЛДСП возможно монтировать различные по длинам поверхности, включая части помещения с углами 90°.
- ✓ Оба варианта модулей ЛДСП предусматривают монтаж полок в шахматном порядке.
- ✓ Крепление полок к кронштейнам (K1 и K2) производится через крепежные отверстия в них.



- ✓ В отличие от стандартных вариантов монтажа кронштейнов непосредственно на стены, вариант использования системы модулей ЛДСП на основе направляющих RG и кронштейнов K1 и K2 позволяет легко и просто демонтировать или переставлять местами полки ЛДСП, обеспечивая полную универсальность всей системы под разные варианты использования в помещении.

Доступные цвета

- Белый /03
- Металлик /23
- Черный матовый /05

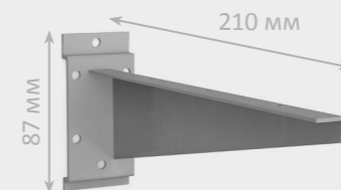


K1

Кронштейн для полок ЛДСП (200-300 мм)

Ширина полок от 200 до 300 мм, толщина любая.
3 крепежных отверстия.

Материал: металл

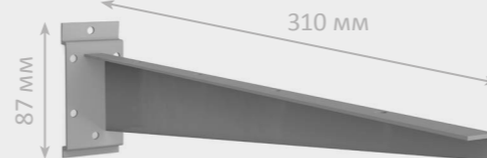


K2

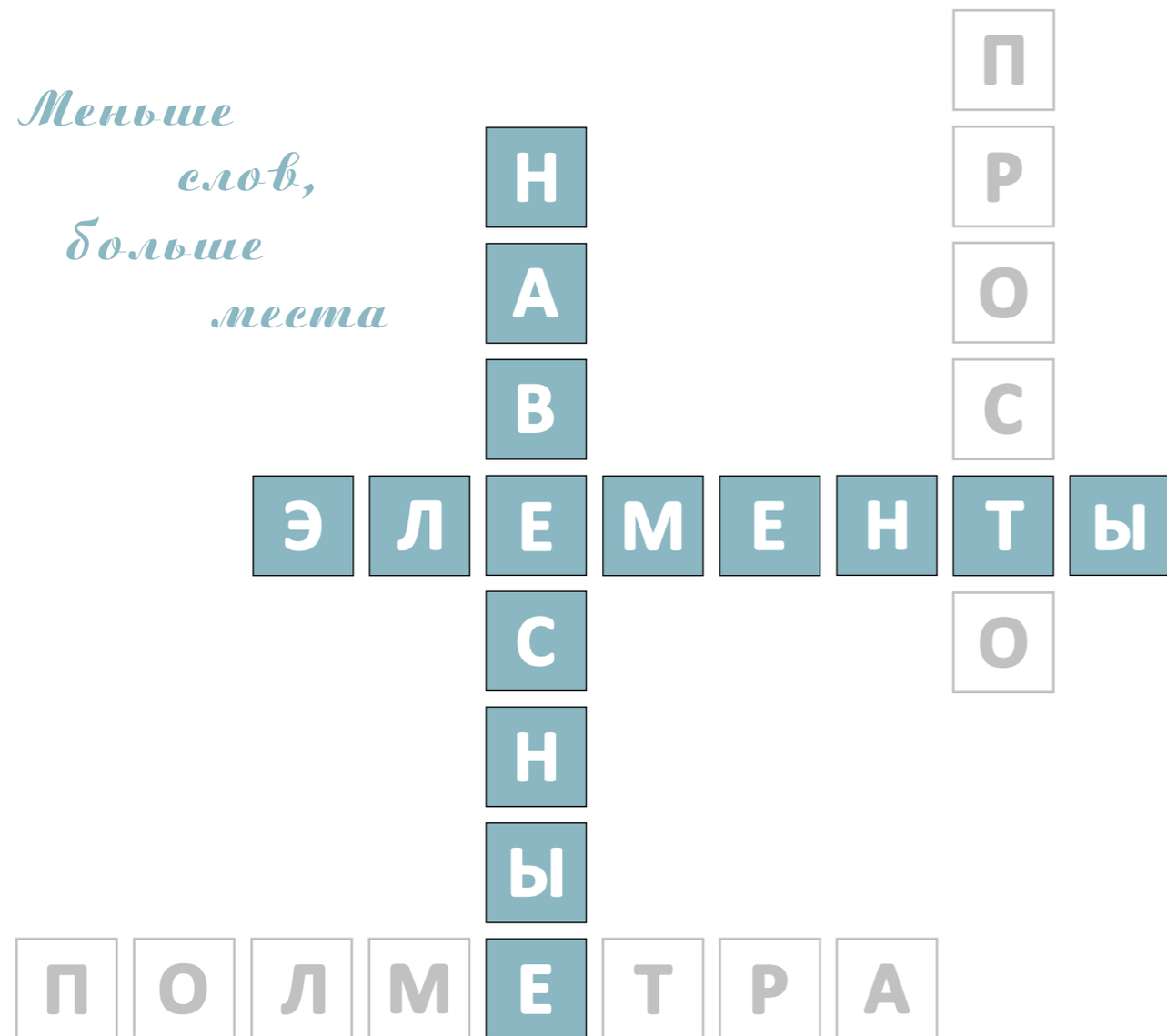
Кронштейн для полок ЛДСП (300-400 мм)

Ширина полок от 300 до 400 мм, толщина любая.
4 крепежных отверстия.

Материал: металл



*Меньше
слов,
больше
места*



Основной особенностью навесных элементов является их универсальность и функциональность.

Элементы навеса не имеют монтажно-опорной части (пятки), а рассчитаны на подвешивание к уже собранной системе, при этом с учетом возможности использования в различных гардеробных системах на основе сеточных полок и корзин.

Подвесные элементы можно использовать при диаметре проволоки в сеточных изделиях не более 6 мм (система ESSE - 6мм). Отдельные элементы используются так же на пантографах и перекладинах для плечиков с диаметром трубы не более 25 мм.





SS Крючок универсальный

В комплекте 4 шт. Размер 53x46 мм.
Фиксируемый зацеп 8 мм. Подходит для подвеса на все сетчатые элементы.

Материал: металл

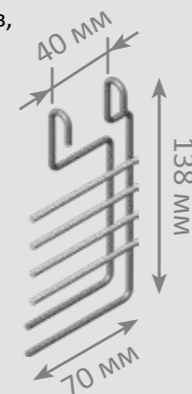


BS01

Подвес для ремней и галстуков

В комплекте 2 шт.
Каждый подвес для хранения 4-х предметов: ремней, галстуков, шарфов шириной до 55 мм.
Для подвеса на сетчатые полки и корзины.
Зацеп подвеса 6 мм

Материал: металл



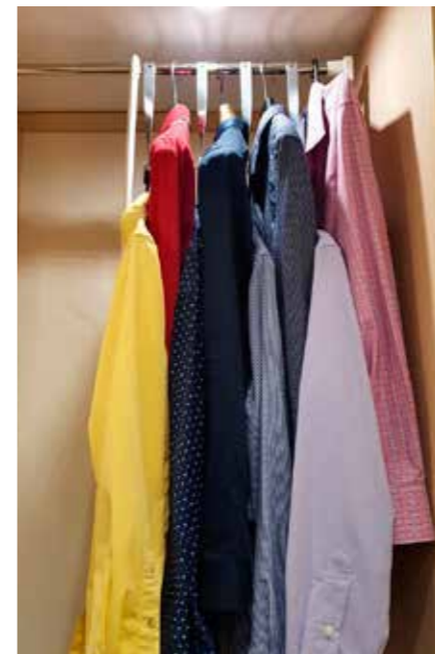
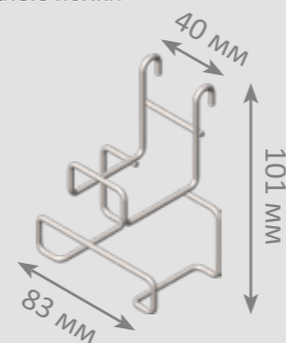
NB01

Подвес для сумок

В комплекте 2 шт. Каждый подвес для хранения 2-х предметов разных видов сумок и рюкзаков.
Для подвеса на сетчатые полки и корзины.

Зацеп подвеса 6 мм

Материал: металл

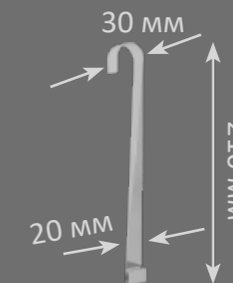


NE01

Держатель - удлинитель для плечиков

В комплекте 2 шт.
Двухсторонний зацеп для сеточных элементов до 6 мм и для перекладин диаметром до 25 мм.
Компактное хранение немнущихся вещей на плечиках.

Материал: металл





*Адреналин
хранения*

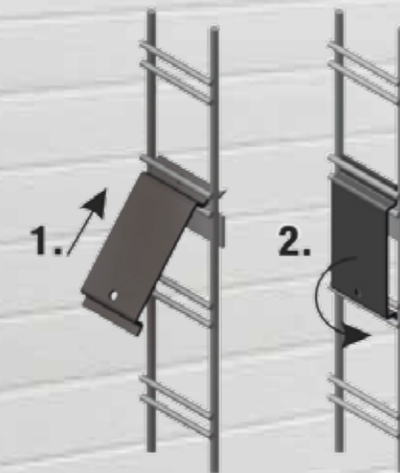
Порядок начинается с ESSE!



Кронштейны-держатели от рельсовой системы хранения ESSE так же могут использоваться и функционально расширить область использования системы МОДУЛЬ.

Они подходят к модулям ПРОСТО, ПОЛМЕТРА и ПАНЕЛЬ. Особенностью этих держателей является крепежно-опорная часть (пятка), выполненная без дополнительной фиксации от самопроизвольного подъема вверх.

При этом имеется силиконовый фиксатор в нижней части.



Многофункциональность и разнообразие кронштейнов серии GL позволят использовать их во многих вариантах хранения как в системах хранения ESSE, так и самостоятельно, закрепив их непосредственно на стены через два крепежных отверстия в крепежно-опорной части.

Универсальные кронштейны

Серия разработана для массового применения в системах хранения квартир, домов и в хозяйственных помещениях. Компактно и удобно размещают различные виды хозяйственного инвентаря, стремянки, предметы, используемые в быту, и т.п.

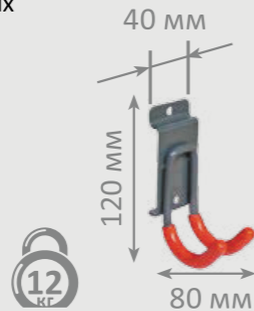


GL01

Крюк двойной J-образный 60 мм

Универсальный хозяйственный кронштейн с малым радиусным зацепом. Подходит для хранения предметов различного назначения в хозяйственных помещениях, для хранения садового инструмента.

Материал:
сталь, пластик



GL03

Крюк двойной L-образный 60 мм

Универсальный держатель с малым прямым зацепом. Предназначен для хранения предметов различного назначения в хозяйственных помещениях, мастерских, для хранения садового инструмента.

Материал:
сталь, пластик



GL02

Крюк двойной J-образный 110 мм

Разработан как универсальный хозяйственный кронштейн с большим радиусным зацепом. Подходит для хранения предметов различного назначения в хозяйственных помещениях, для хранения садового инвентаря.

Материал:
сталь, пластик

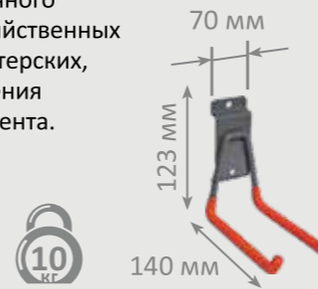


GL04

Крюк двойной L-образный 110 мм

Универсальный держатель с большим прямым зацепом. Предназначен для хранения предметов различного назначения в хозяйственных помещениях, гараже, для хранения садового инструмента.

Материал:
сталь, пластик

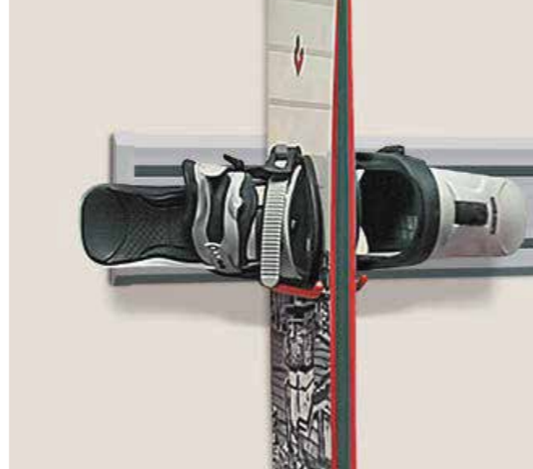




GLSB

Подвес двойной 240 мм L-образный

Материал: сталь, пластик



Разработан для хранения двух сноубордов или вейкборда, но может быть использован как универсальный кронштейн для хранения хозяйственного инвентаря и инструментов.

GL05

Держатель для ботинок

Разработан для хранения ботинок для сноуборда и горных лыж, а также для сапог и ботинок различного назначения

Материал: сталь, пластик

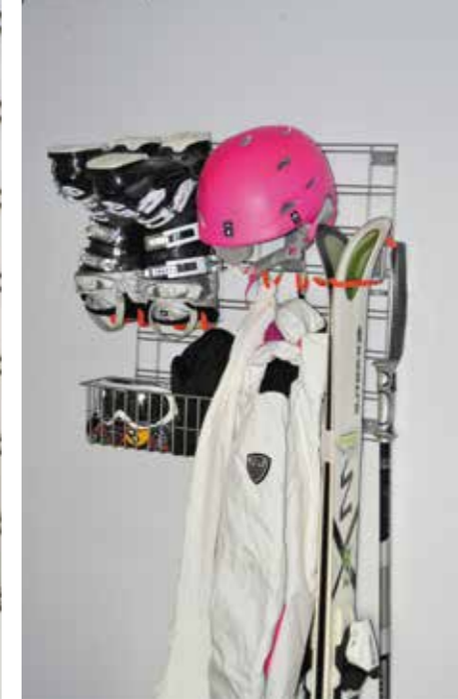


GLSKI

Держатель для лыж

Разработан для хранения двух пар беговых лыж или одной пары горных и лыжных палок. Подвес позволяет разместить лыжи в чехле.

Материал: сталь, пластик

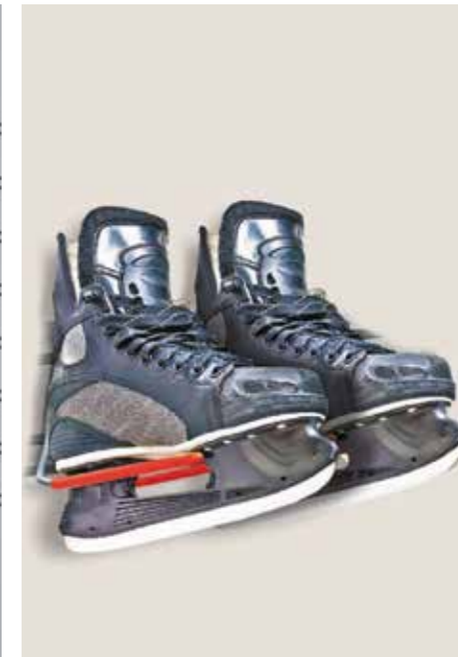


GL06

Держатель для роликов и коньков

Разработан для хранения роликов и коньков

Материал: сталь, пластик

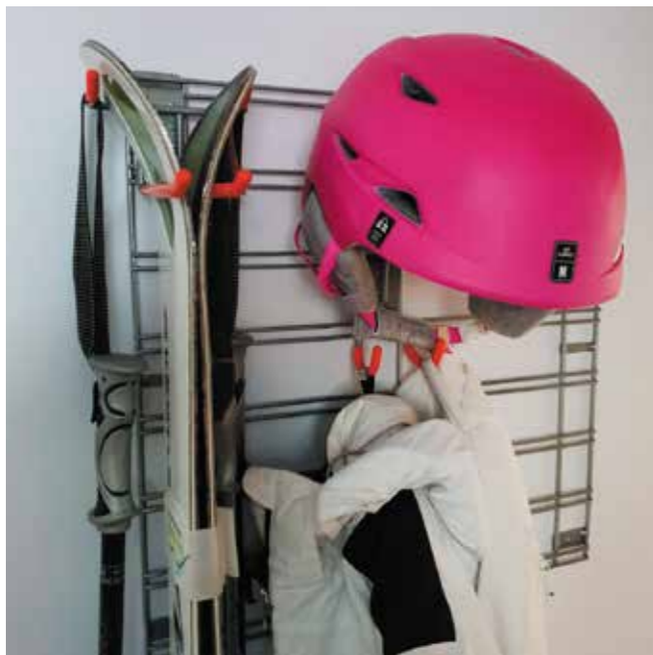


GL10

Держатель для шлемов

Разработан для хранения шлемов различного назначения: мотошлема, велосипедного шлема, шлема для сноуборда, хоккейного шлема, шлема для роликов

Материал: сталь, пластик

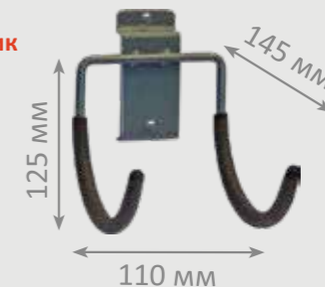


GL09

Держатель крупного электроинструмента

Разработан для хранения крупного электроинструмента цилиндрической формы или имеющего закрытую рукоятку: перфораторов, отбойных молотков, обрезных и пильных машин и т.п.

Материал: сталь, пластик



GL822

Подвес для шуруповерта

Разработан для хранения электроинструмента (шуруповерт, дрель и пр.)

Материал: сталь, пластик



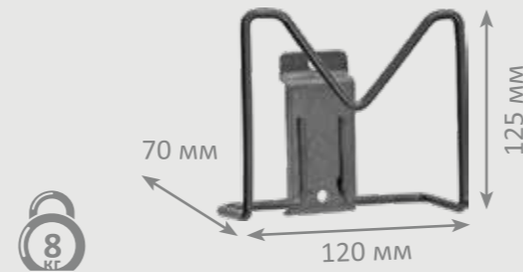


GL826

Держатель обрезных и полировочных машин

Разработан для хранения электроинструмента

Материал: сталь

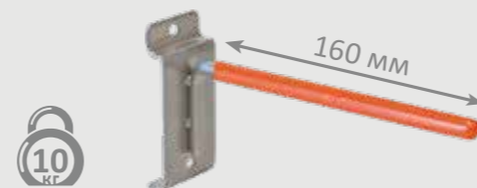


GL30

Подвес прямой 160 мм

Разработан для компактного хранения кабеля, удлинителей, шлангов и других бытовых предметов

Материал: сталь, пластик

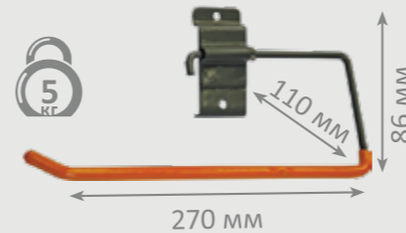


GL07

Держатель бумажных полотенец

Разработан для установки рулона бумажных полотенец размером до 23-х см

Материал: сталь, пластик



*Тде живут
Ваши вещи*

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е

Э
Л
Е
М
Н
Т
Ы

Серия дополнительных держателей создана для самостоятельного использования. Держатели имеют свой вариант крепления к поверхностям. Цвет держателей - хром. Мультифункциональный вариант применения — для любых свободных поверхностей: стен, ниш, шкафов-купе или в дополнение к уже существующим гардеробным системам.



Порядок начинается с ESSE!

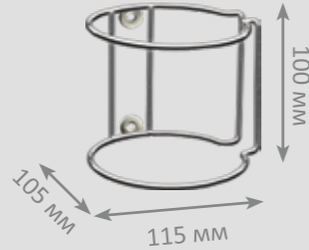


GB1-01

Держатель приборов для укладки волос

Предназначен для хранения фенов различной формы и размеров в горизонтальном или вертикальном положении. Конструкция держателя позволяет, при необходимости, завести шнур от фена внутрь держателя.

Материал: металл с полимерным покрытием

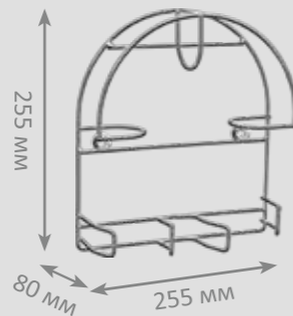


GVC-01

Держатель для пылесоса

Держатель разработан для хранения шланга пылесоса и ручки с насадкой. Подходит для любых шлангов, кроме длинных шлангов гостиничных пылесосов. Специальный зажим в нижней части по центру фиксирует трубу ручки с насадкой, что делает удобным хранение составляющих пылесоса.

Материал: металл с полимерным покрытием

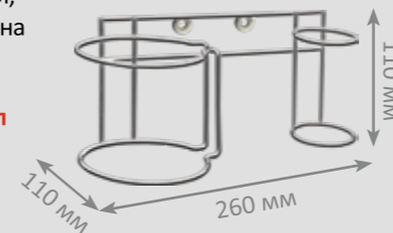


GB2-01

Держатель приборов для укладки волос 2 в 1

Предназначен для хранения фенов различной формы и размеров в горизонтальном или вертикальном положении, а также плоек, расчесок и т. п. Конструкция держателя позволяет, при необходимости, завести шнур от фена внутрь держателя.

Материал: металл с полимерным покрытием

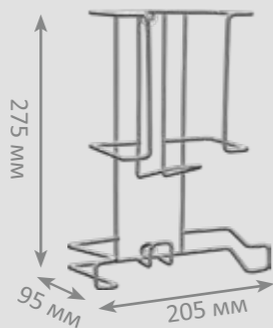


GA-01

Держатель для утюга

Удерживает различные утюги с подставкой (основанием) не более 120 мм. Конструктив держателя позволяет сделать намотку шнура, а также повесить доску для глажки рукавов. Держатель можно крепить на подвижную дверцу шкафа.

Материал: металл с полимерным покрытием

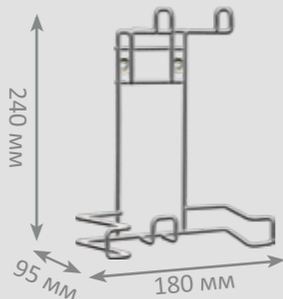


GAG-01

Держатель для утюга

Удерживает утюги разной формы с подставками любой ширины. Конструктив держателя позволяет сделать намотку шнура, а также повесить доску для глажки рукавов.

Материал: металл с полимерным покрытием

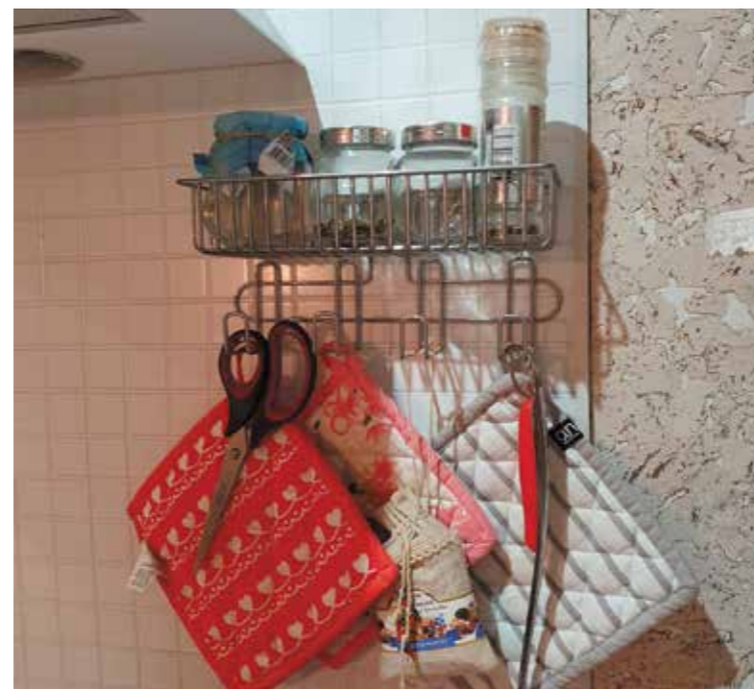
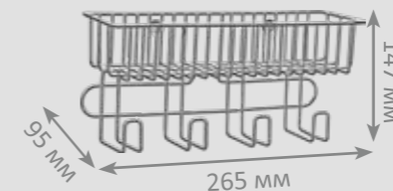


GK5-01

Корзина с подвесами

Предназначена для использования в квартирах и домах, офисах и производственных помещениях. Функциональность конструкции универсальна. В корзине могут храниться различные бытовые мелочи, гаджеты. Малое расстояние между проволоками позволяет хранить ключи, часы и даже смартфон. На крючки можно повесить одежду, сумки и т.п.

Материал: металл с полимерным покрытием



Характеристики элементов системы МОДУЛЬ

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	Размер габарит., мм	Цвет	Вес шт., кг	Нагрузка, кг	Упаковка/короб., шт.	Размер упаковки, мм	Вес упак., кг	Объем упак., м ³	АРТИКУЛ
RG500	Вертикальная направляющая 0,5 м	51x506x9	03/23/05	0.314	45*	15	527x60x175	4.705	0.007	RG500
RG1000	Вертикальная направляющая 1 м	51x996x9	03/23/05	0.592	90*	10	1017x60x120	5.930	0.010	RG1000
RG1500	Вертикальная направляющая 1,5 м	51x1486x9	03/23/05	0.851	120*	10	1507x60x120	8.505	0.014	RG1500
WGP	Панель навесная	500x506x9	03/23/05	1.215	50*	8	608x50x608	9.850	0.019	WGP
SWH01	Полка сетчатая с планкой для плечиков	498x400x90	03/23/05	1.25	20**	18	510x410x670	23.600	0.140	SWH01
SWH11	Полка сетчатая	498x400x90	03/23/05	1.2	20**	18	510x410x670	23.160	0.140	SWH11
SWH02	Полка сетчатая с планкой для плечиков	498x300x90	03/23/05	1.07	20**	20	510x410x670	22.610	0.140	SWH02
SWH22	Полка сетчатая	498x300x90	03/23/05	1.05	20**	25	510x410x670	27.250	0.140	SWH22
WB01	Корзина сетчатая	498x400x125	03/23/05	1.37	20**	11	510x410x670	16.150	0.140	WB01
WB02	Корзина сетчатая	498x400x195	03/23/05	1.58	20**	8	510x410x670	13.590	0.140	WB02
SWH03	Полка сетчатая для обуви	498x360x90	03/23/05	1.3	15**	18	510x410x687	24.350	0.140	SWH03
HG2	Вешало	498x47x87	03/23/05	0.4	15**	20	605x160x140	8.200	0.016	HG2
GK1	Корзина навесная средняя	308x108x125	03/23/05	0.45	10**	24	510x410x689	11.750	0.140	GK1
GK2	Корзина навесная большая	408x148x165	03/23/05	0.75	15**	12	510x410x689	9.950	0.140	GK2
GK4	Корзина навесная малая	263x53x93								GK4
GSH	Подставка для обуви навесная	435x112x115	03/23/05	0.408	5**	12	1005x160x140	5.150	0.026	GSH
GBH3	Держатель приборов для укладки волос – 3 в 1	380x150x150	03/23/05	0.542	8**	12	505x405x335	7.130	0.069	GBH3
SS	S-крючки (4 шт)	100x65x5	01/03/23/05	0.035	нет	30	350x200x50	1.050	0.003	SS
K1	Кронштейн для полок ЛДСП (200-300 мм)	210x40x87	03/23/05	0.149	20**	30	350x330x90	4.455	0.012	K1
K2	Кронштейн для полок ЛДСП (300-400 мм)	310x40x87	03/23/05	0.192	20**	20	350x330x90	3.830	0.012	K2
WT	Держатель для брюк	498x330								WT
PG	Панель перфорированная навесная	500x230x15	03/23/05	0.8	20**	15	505x505x125	14.550	0.032	PG
HE	Удлинитель для плечиков (2 шт)	270x65x20	01	0.17	нет	25	350x330x90	4.250	0.120	HE

* Для обеспечения заявленной максимальной нагрузки должен быть правильно подобран крепеж в зависимости от типа стен, крепеж должен быть произведен во все имеющиеся крепежные планки

** Указана максимально возможная равномерная нагрузка



LOVE IT
STORE IT



+ Swiss Technology