

Технический каталог

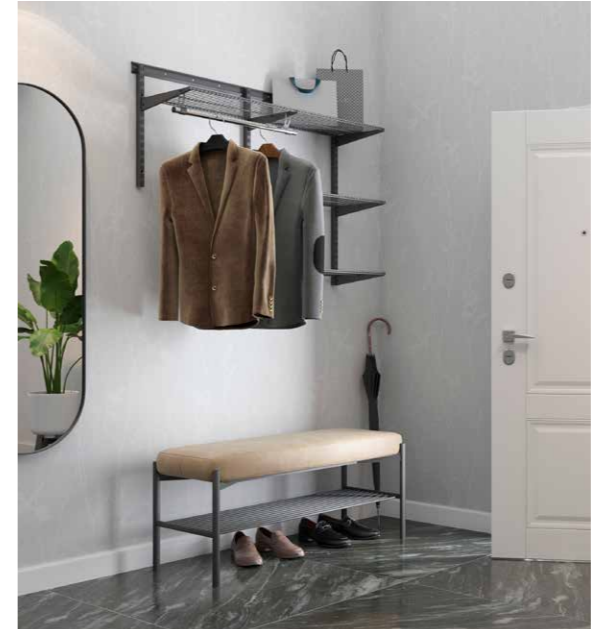
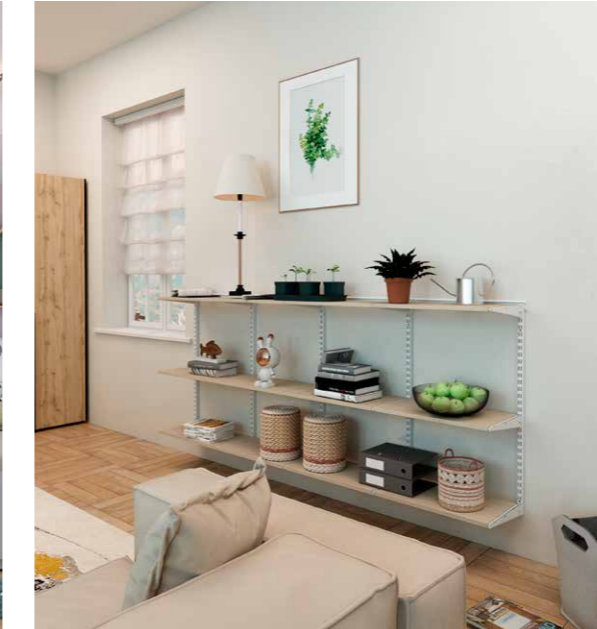
ПРАКТИК HOME



УПРАВЛЯЙ ПРОСТРАНСТВОМ

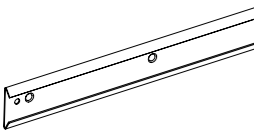
ВЫ САМИ МОЖЕТЕ СОБРАТЬ
ГАРДЕРОБНУЮ МЕЧТЫ - МЫ
ЛИШЬ СДЕЛАЕМ ЭТОТ ПРОЦЕСС
УДОБНЫМ!

Многие из нас стремятся создать порядок и уют в своём доме, который будет изо дня в день гарантировать нам покой и комфорт. Для этого есть разумное и практическое решение – гардеробная система ПРАКТИК Home, которая представляет собой универсальную систему хранения для легкой, быстрой и эффективной организации пространства.



Элементы гардеробной системы

Рельс несущий GR



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Кол-во крепежных отверстий, шт. | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|----------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|
| Рельс несущий GR-65 | 48x650x9.6 | 60x655x70 | 5 | 0.45 | 5.4 |
| Рельс несущий GR-95 | 48x950x9.6 | 60x955x70 | 7 | 0.65 | 7.8 |
| Рельс несущий GR-126 | 48x1260x9.6 | 60x1270x70 | 9 | 0.85 | 10.2 |

Упаковка по 12 шт (картонные клапана с торцов + ТУ пленка)

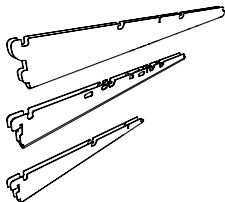
Стойка GS



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Кол-во крепежных отверстий, шт. | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|
| Стойка GS-50 | 504x25x25 | 530x95x65 | 2 | 0.37 | 4.44 |
| Стойка GS-100 | 974x25x25 | 1000x95x65 | 3 | 0.74 | 8.88 |
| Стойка GS-120 | 1208x25x25 | 1230x95x65 | 3 | 0.91 | 10.92 |
| Стойка GS-150 | 1528x25x25 | 1550x95x65 | 3 | 1.15 | 13.8 |
| Стойка GS-200 | 2008x25x25 | 2030x95x65 | 4 | 1.5 | 18 |
| Стойка GS-230 NEW | 2296x25x25 | 2350x95x65 | 4 | 1.78 | 21.36 |

Упаковка по 12 шт. (картонные клапана с торцов + ТУ пленка)

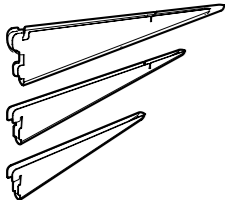
Кронштейн полки GBr



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Количество в упаковке, шт. | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| Кронштейн полки GBr-30 | 54x12x335 | 160x350x250 | 60 | 0.22 | 13.2 |
| Кронштейн полки GBr-40 | 54x12x435 | 165x450x175 | 40 | 0.3 | 12 |
| Кронштейн полки GBr-50 | 71x12x518 | 155x540x210 | 40 | 0.46 | 18.4 |

Упаковка по 10 кронштейнов в картонной коробке и в общем коробе по 60 и 40 штук

Кронштейн полки плоский GBrF NEW



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Количество в упаковке, шт. | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| Кронштейн полки плоский GBrF-30 | 54x12x292 | 160x350x250 | 60 | 0.18 | 10.8 |
| Кронштейн полки плоский GBrF-40 | 54x12x392 | 165x450x175 | 40 | 0.25 | 10 |
| Кронштейн полки плоский GBrF-50 | 71x12x490 | 155x540x210 | 40 | 0.3 | 12 |

Упаковка по 10 кронштейнов в картонной коробке



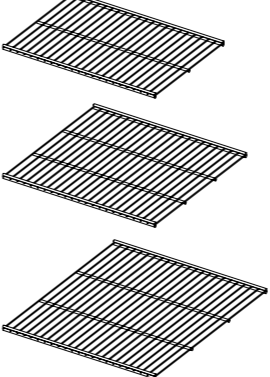
Рама выдвижная GFB



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Рама выдвижная GFB-45 | 23x438x427 | 135x460x450 | 1.2 | 6 |
| Рама выдвижная GFB-60 | 23x595x427 | 135x615x450 | 1.4 | 7 |

Картонная коробка по 5 штук, каждая рама в индивидуальной упаковке

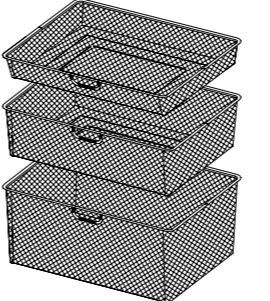
Полка сетчатая GSh



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Полка сетчатая GSh 45x30 | 14x450x305 | 90x460x325 | 0.73 | 7.8 |
| Полка сетчатая GSh 45x40 | 14x450x405 | 90x460x425 | 0.97 | 10.2 |
| Полка сетчатая GSh 45x50 | 14x450x494 | 90x460x515 | 1.03 | 10.9 |
| Полка сетчатая GSh 60x30 | 14x607x305 | 90x615x325 | 0.96 | 10.1 |
| Полка сетчатая GSh 60x40 | 14x607x405 | 90x615x425 | 1.28 | 13.3 |
| Полка сетчатая GSh 60x50 | 14x607x494 | 90x615x515 | 1.37 | 14.2 |
| Полка сетчатая GSh 90x30 | 14x902x305 | 90x910x325 | 1.46 | 15.1 |
| Полка сетчатая GSh 90x40 | 14x902x405 | 90x910x425 | 1.93 | 20 |
| Полка сетчатая GSh 90x50 | 14x902x494 | 90x910x515 | 2.07 | 21.3 |

Картонная коробка по 10 штук

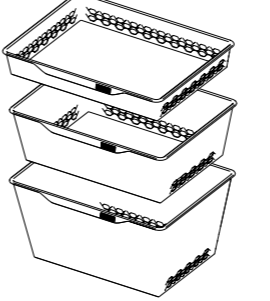
Корзина мелкосетчатая GBM



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Корзина мелкосетчатая GBM 45x10 | 85x421x423 | 320x440x435 | 0.73 | 7.8 |
| Корзина мелкосетчатая GBM 45x20 | 185x421x423 | 420x440x435 | 1 | 10.5 |
| Корзина мелкосетчатая GBM 45x30 | 285x421x423 | 560x440x445 | 1.26 | 13.1 |
| Корзина мелкосетчатая GBM 60x10 | 85x578x423 | 190x590x440 | 0.93 | 9.8 |
| Корзина мелкосетчатая GBM 60x20 | 185x578x423 | 355x590x440 | 1.25 | 13 |
| Корзина мелкосетчатая GBM 60x30 | 285x578x423 | 560x600x450 | 1.57 | 16.2 |

Картонная коробка по 10 штук

Корзина пластиковая GBP



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Корзина пластиковая GBP 60x10 | 85x578x423 | 220x590x430 | 0.73 | 7.5 |
| Корзина пластиковая GBP 60x20 | 185x578x423 | 320x590x430 | 0.99 | 10.2 |
| Корзина пластиковая GBP 60x30 | 285x578x423 | 420x590x430 | 1.23 | 12.5 |

Картонная коробка по 10 штук

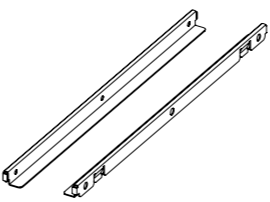
Обувница GO



| Наименование | Размеры элемента (В×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|----------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Обувница GO-45 | 90x450x405 | 130x470x425 | 0.8 | 4.3 |
| Обувница GO-60 | 90x607x405 | 130x630x425 | 1.1 | 5.8 |

Картонная коробка по 5 штук

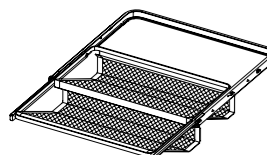
Кронштейны полки ЛДСП (2 шт) GBrW



| Наименование | Размеры элемента (В*×Ш×Г), мм | Размеры упаковки (В×Ш×Г), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
| --- | --- | --- | --- | --- |
<tbl_info cols="

Основные элементы гардеробной системы

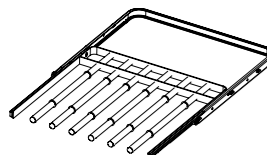
Обувница выдвижная GOV



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|---------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Обувница выдвижная GOV-45 | 91x438x427 | 95x460x450 | 1.9 | 2.1 |
| Обувница выдвижная GOV-60 | 91x595x427 | 95x615x450 | 2.4 | 2.6 |

Картонная коробка по 1 штуке

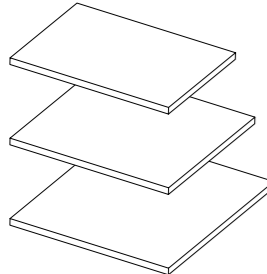
Брючница выдвижная GT



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Брючница выдвижная GT-45 | 22x438x427 | 135x460x450 | 2.5 | 12.5 |
| Брючница выдвижная GT-60 | 22x595x427 | 135x615x450 | 3.3 | 16.5 |

Картонная коробка по 5 штук

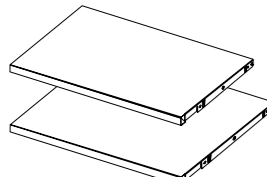
Полка ЛДСП GShW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Полка ЛДСП GShW 45x30 | 16x435x318 | 100x450x330 | 1.78 | 9.4 |
| Полка ЛДСП GShW 45x40 | 16x435x416 | 100x450x426 | 1.96 | 1.03 |
| Полка ЛДСП GShW 45x50 | 16x435x497 | 100x450x517 | 2.72 | 14.3 |
| Полка ЛДСП GShW 60x30 | 16x592x318 | 100x610x330 | 2.42 | 12.7 |
| Полка ЛДСП GShW 60x40 | 16x592x416 | 100x610x426 | 3.08 | 16.3 |
| Полка ЛДСП GShW 60x50 | 16x592x497 | 100x610x517 | 3.7 | 19.4 |
| Полка ЛДСП GShW 90x30 | 16x889x318 | 100x905x330 | 3.58 | 18.8 |
| Полка ЛДСП GShW 90x40 | 16x889x416 | 100x905x426 | 4.58 | 24.1 |
| Полка ЛДСП GShW 90x50 | 16x889x497 | 100x905x517 | 5.48 | 28.8 |

Картонная коробка по 5 штук. * Высота в белом цвете – 16 мм, графит – 18 мм

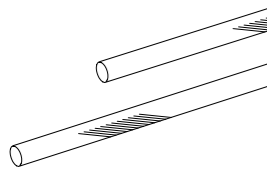
Полка металлическая GS_m NEW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Полка металлическая GS _m 60x30 | 23x600x318 | 270x650x375 | 1.16 | 7.5 |
| Полка металлическая GS _m 60x40 | 23x600x417 | 270x650x475 | 1.46 | 9.2 |

Картонная коробка по 2 штуки и в общем коробе по 6 штук

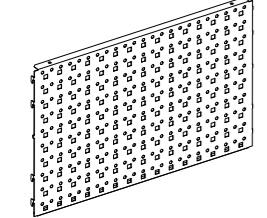
Штанга для одежды GR



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|---------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Штанга GR-45 | D25x0.7x480 | 70x460x100 | 0.23 | 2.3 |
| Штанга GR-60 | D25x0.7x640 | 70x640x100 | 0.3 | 3 |
| Штанга GR-90 | D25x0.7x940 | 70x940x100 | 0.45 | 4.5 |
| Штанга GR-120 | D25x0.7x1240 | 70x1240x100 | 0.6 | 6 |

Цвет – хром. Диаметр – 25 мм, толщина стенки 0.7 мм. По 10 штук в ТУ пленке

Перфопанель



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг | Вес упаковки, кг |
|----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| Перфопанель GP 45x40 | 382x445x18 | 60x455x390 | 1.1 | 6.6 |
| Перфопанель GP 60x40 | 382x598x18 | 60x605x390 | 1.4 | 8.7 |
| Перфопанель GP 90x40 | 382x899x18 | 60x905x390 | 2.1 | 12.9 |

Картонная коробка по 6 штук

Соединитель штанг GRC



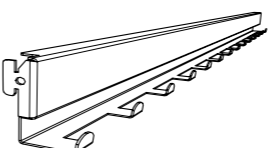
| Размеры элемента, мм | Упаковка | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес упаковки, кг |
|----------------------|---|------------------------------|------------------|
| Диаметр 25 мм | Картонная коробка по 60 шт. Цвет черный | 80x305x120 | 0.75 |

Комплект заглушек штанги GRP



| Размеры элемента, мм | Упаковка | Размеры упаковки (ВxШxГ), мм | Вес упаковки, кг |
|----------------------|---|------------------------------|------------------|
| Диаметр 25 мм | Картонная коробка по 100 пар. Цвет черный | 80x305x120 | 0.75 |

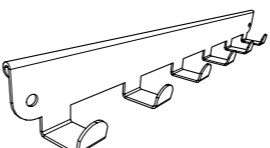
Панель с крючками GHS NEW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг |
|--------------------------|------------------------------|------------------|
| Панель с крючками GHS-60 | 65x600x33 | 0.61 |
| Панель с крючками GHS-90 | 65x896x33 | 0.91 |

Упаковано в стрейч пленку по 1 штuke

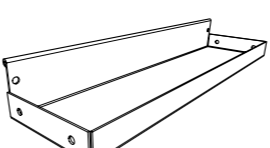
Панель с крючками боковая GHB NEW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг |
|----------------------------------|------------------------------|------------------|
| Панель с крючками боковая GHB-30 | 34x28x308 | 0.15 |
| Панель с крючками боковая GHB-40 | 34x28x408 | 0.19 |

Упаковано в стрейч пленку по 1 штuke

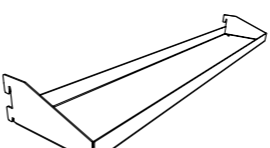
Полка боковая GPB NEW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг |
|----------------------|------------------------------|------------------|
| Полка боковая GPB-30 | 42x87x312 | 0.48 |
| Полка боковая GPB-40 | 42x87x412 | 0.63 |

Упаковано в стрейч пленку по 1 штuke

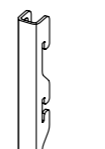
Полка GPS NEW



| Наименование | Размеры элемента (ВxШxГ), мм | Вес элемента, кг |
|--------------|------------------------------|------------------|
| Полка GPS-60 | 48x600x109 | 0.83 |
| Полка GPS-90 | 48x896x109 | 1.21 |

Упаковано в стрейч пленку по 1 штuke

Соединитель стоек GSC



| ВxШxГ, мм: 103x12x12 | По 1 штuke в zip-lock и по 50 штук в картонной коробке | ВxШxГ, мм: 100x30x30</th |
|----------------------|--|--------------------------|
|----------------------|--|--------------------------|

Рекомендации по планированию

Сколько весят мои вещи?



10 пар джинс – около 8 кг
10 футболок – около 1,5 кг
10 платьев – около 3-4 кг
Зимняя куртка – около 1 кг

Пара обуви – 0,4-0,5 кг
40 фарфоровых тарелок – около 20 кг
Микроволновая печь – около 10 кг
40-дюймовый плоский телевизор – около 15 кг



Планирование желательно начинать с самой длинной и дальней от входа стены.

Верхние полки в гардеробной или шкафу-купе, как правило устанавливают более глубокими, чем остальные – 550 мм (от стены до внешнего края). На верхней полке, чаще всего размещают вещи большого размера на длительное хранение.

При планировании гардеробной нужно учитывать ширину прохода. Комфортный проход к хранящимся вещам составляет не менее 600 мм.

Выдвижные элементы системы (корзины, обувницы и брючницы) необходимо устанавливать не выше уровня груди, в противном случае их функционал теряется. Они гораздо эргономичнее стационарных.

Стандартное расстояние между полками составляет 300-350 мм. При этом расстояние от потолка до верхней полки в гардеробной комнате, должно быть не менее 400-450 мм, так как необходимо пространство, чтобы не зацепить потолок.

Для обувниц учитывайте пространство высотой около 250 мм для удобного хранения и доступа к обуви.



Объединяйте разные секции по ширине, чтобы оптимизировать пространство для хранения

Гардеробная система ПРАКТИК легко настраивается. Она состоит из трех секций стандартных ширин: 45, 60 и 90 см.

45 = 450 mm 60 = 607 mm 90 = 902 mm

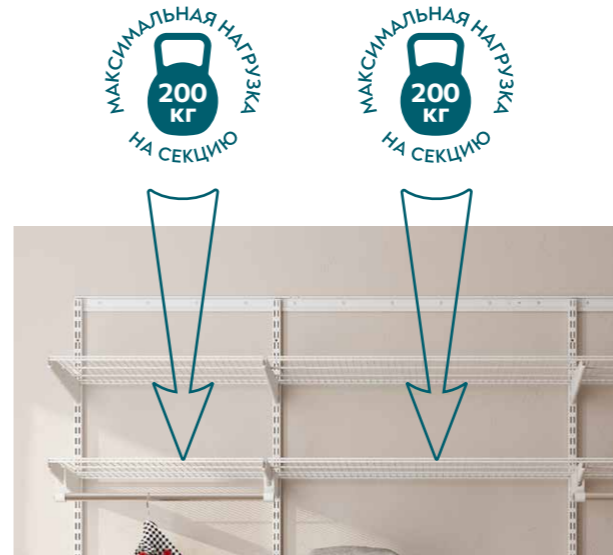
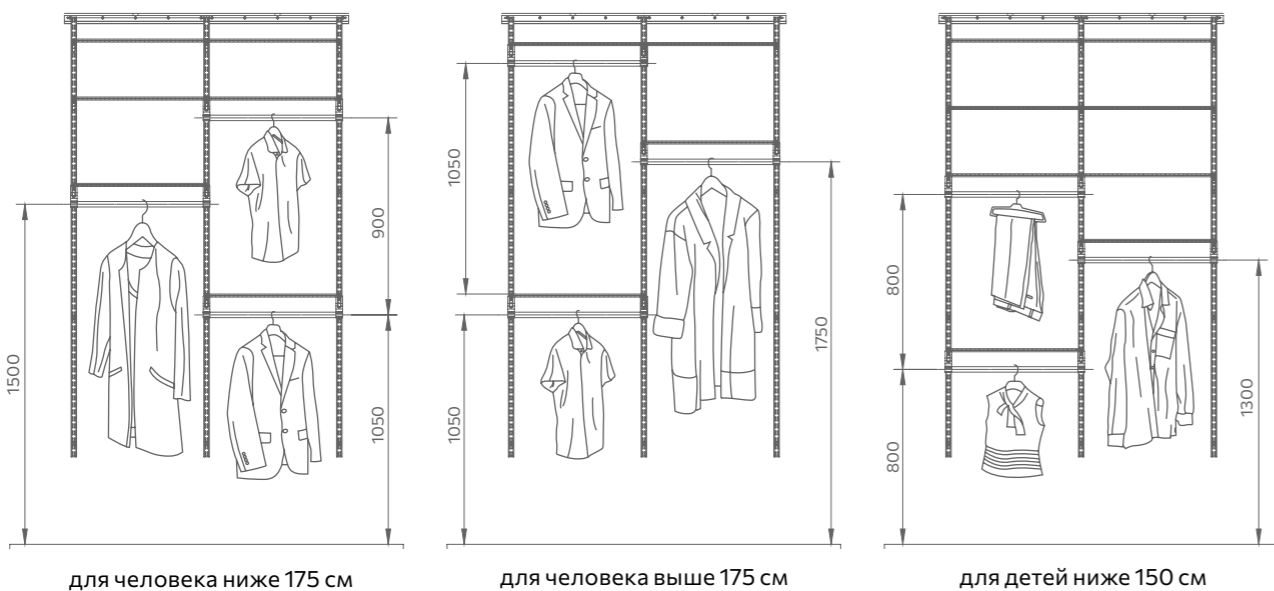
Объедините несколько секций разной ширины друг с другом, чтобы адаптировать гардеробную к размерам вашего пространства.



Отрежьте сколько требуется

Вы можете укоротить некоторые элементы системы, такие как несущий рельс (1), вертикальная стойка (2), сетчатая полка (3), штанга для одежды (4), таким образом, чтобы они были уже, чем стандартная ширина.

ПРОЕКТЫ УНИВЕРСАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ



Вес и безопасность

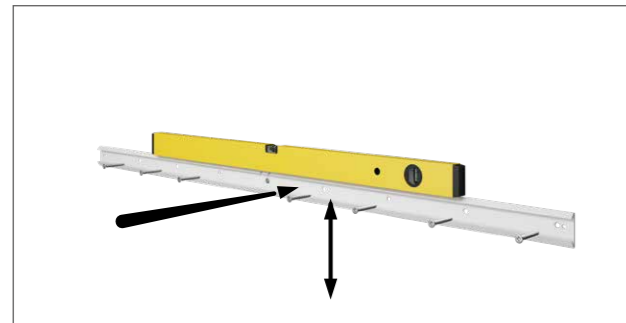
Гардеробная система состоит из секций. Секция – это расстояние между двумя вертикальными стойками. Максимальная нагрузка на секцию 200 кг. Не кладите слишком много предметов на элемент, а распределите вес равномерно по всей системе. Рекомендации предполагают, что система устанавливается на стену без дефектов.

| Материал стены | Максимально допустимая равномерно распределенная нагрузка, кг |
|----------------------------|---|
| Бетон | 200 |
| Кирпич | 200 |
| Массив дерева/Фанера 20 мм | 200 |
| ДСП 16мм | 110 |
| Газобетон | 130 |
| Гипсокартон 1 слой | 110 |
| Гипсокартон 2 слоя | 180 |

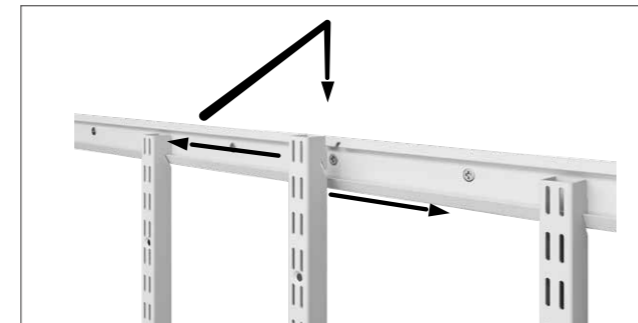
Как установить гардеробную систему?



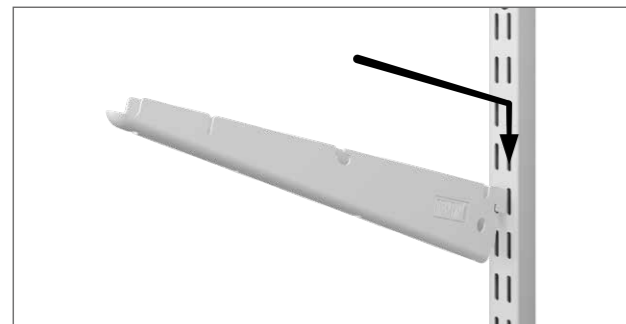
инструкция
по монтажу



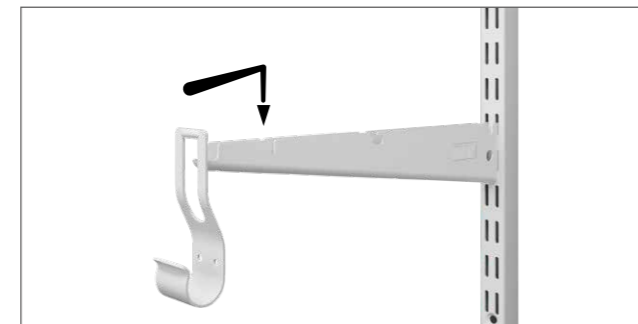
1. Закрепите несущий рельс горизонтально ориентируясь на высоту стойки.



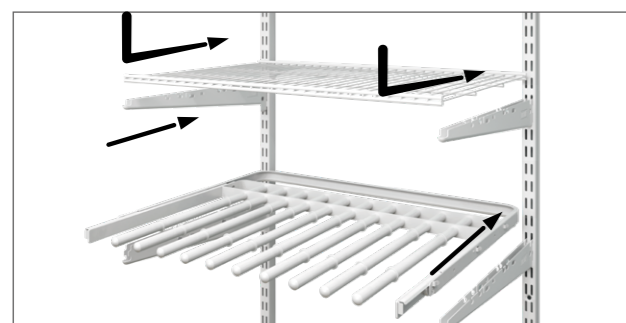
2. Зацепите вертикальные стойки через паз в рельсе и распределите их вдоль рельса так, чтобы расстояние между центрами стоек соответствовало ширине полок, корзин и других навесных элементов.



3. Установите кронштейны в вертикальные стойки.



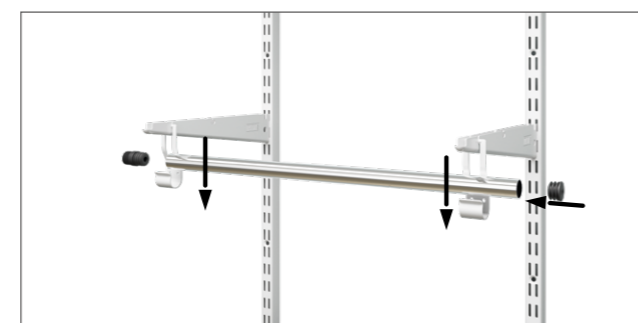
4. В специальные пазы кронштейна поставьте подвесы для штанги согласно тех мест, где вы планируете хранить одежду на плечиках.



5. Установите навесные элементы (сетчатые полки, корзины, брючницы и др.) на кронштейны, вставив их в соответствующие пазы и слегка надавить на середину.



Для большей надежности конструкции рекомендуется зафиксировать вертикальные стойки к стене при помощи саморезов.



6. Установите штангу в подвесы, поставьте заглушки в торцы труб. Для сращивания двух штанг используйте специальные удлинители.

При монтаже системы хранения учитывайте следующие факторы:

- Геометрия помещения и высота потолков
- Материал стен
- Расположение инженерных элементов (трубы, батареи отопления, розетки, выключатели и т.п.)
- Расположение оконных проемов и входных дверей

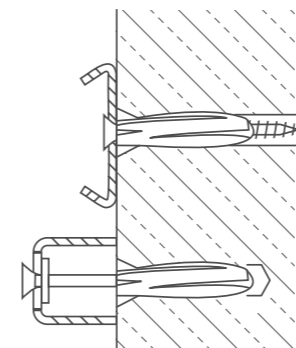
Крепёж

Бетонная и кирпичная стены

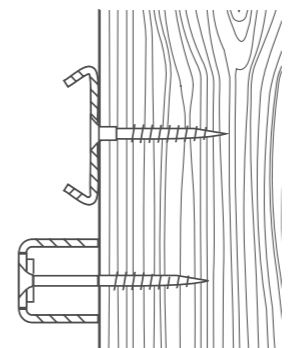
Деревянная стена

Стена из гипсокартона

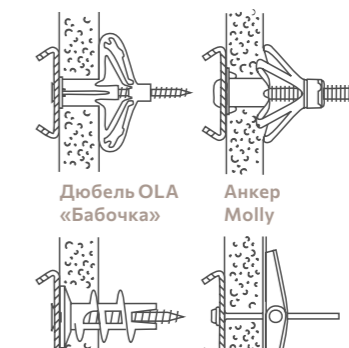
Необходимые инструменты



ДЮБЕЛИ Ø 8x50 mm
ОТВЕРСТИЯ Ø 8x60 mm
САМОРЕЗЫ Ø 5x50 mm
(для рельсов)
САМОРЕЗЫ Ø 5x80 mm
(для стоек)



САМОРЕЗЫ Ø 5x50 mm
(для рельсов)
САМОРЕЗЫ Ø 5x80 mm
(для стоек)



Дюбель OLA «Бабочка»
Анкер Molly
Дюбель Driva
Пружинный анкер



*Монтаж системы на стены из гипсокартона рекомендуется проводить квалифицированными специалистами

Количество монтажных отверстий в рельсах/стойках (Ø 7 мм)

| РЕЛЬС | 650 mm | 950 mm | 1260 mm |
|-------|--------|--------|---------|
| | 5 шт. | 7 шт. | 9 шт. |

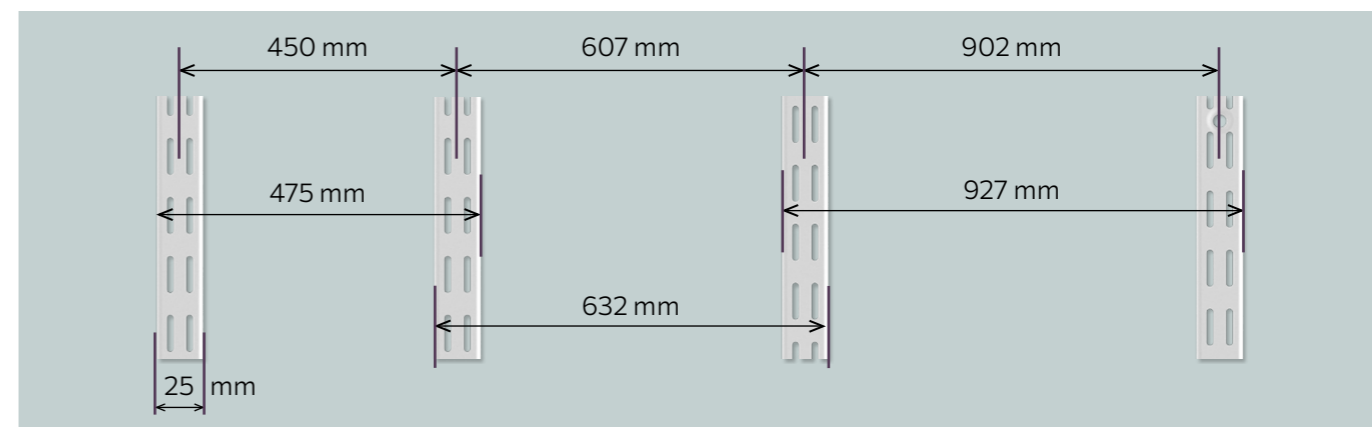
| СТОЙКА | 504 mm | 984 mm | 1208 mm | 1528 mm | 2008 mm | 2296 mm |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| | 2 шт. | 3 шт. | 3 шт. | 3 шт. | 4 шт. | 4 шт. |

Крепление вертикальных стоек без несущего рельса

При использовании вертикальных стоек **без несущего** рельса обязательно выдерживайте монтажное расстояние (MP) между стойками (по центрам). При этом общая ширина системы показана в таблице:

Стандартная ширина секций, мм

| СЕКЦИЙ | 45 (=450mm) | 60 (=607mm) | 90 (=902mm) |
|--------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | 475 | 632 | 927 |
| 2 | 925 | 1239 | 1829 |
| 3 | 1375 | 1846 | 2731 |
| 4 | 1825 | 2453 | 3633 |
| 5 | 2275 | 3060 | 4535 |



Преимущества использования несущего рельса:

Упрощенная сборка за счет навесной системы

Легкость демонтажа при переезде или реконструкции

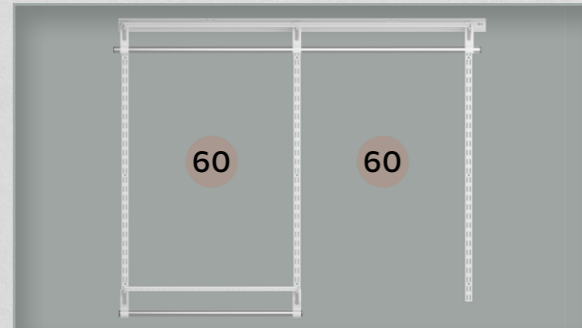
Необходимо гораздо меньшее количество отверстий в стене

Подходит для любых типов стен, нагрузка распределяется

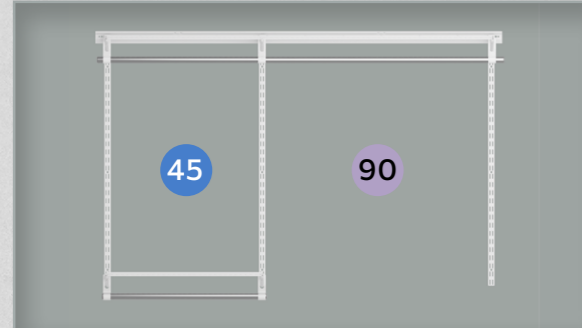
Примеры стандартных комбинаций системы

Система Практик Home основана на стандартных секциях шириной **450, 600 и 900** мм. Подберите необходимый размер пространства для хранения, комбинируя стандартные варианты секций.

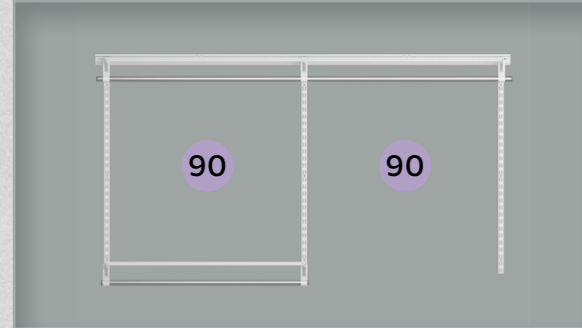
Ширина системы ≈ 1239 mm



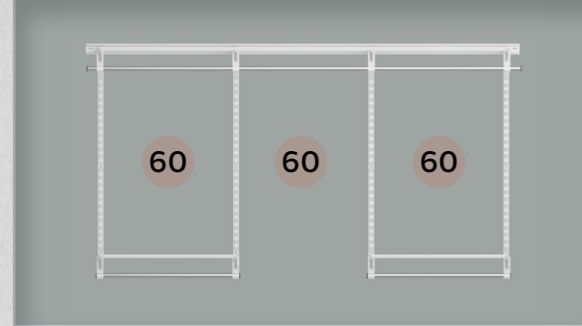
Ширина системы ≈ 1377 mm



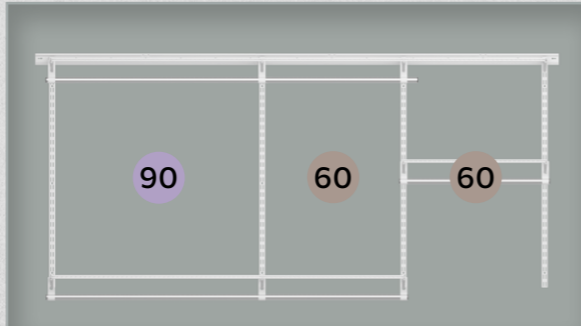
Ширина системы ≈ 1830 mm



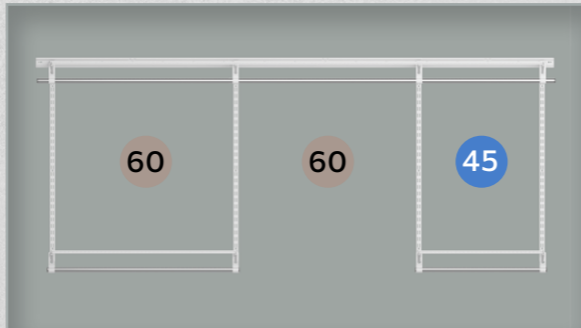
Ширина системы ≈ 1846 mm



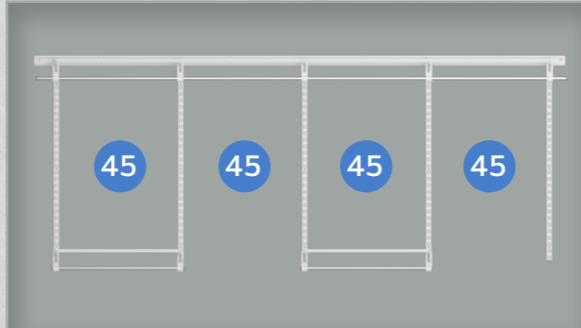
Ширина системы ≈ 2141 mm



Ширина системы ≈ 1689 mm



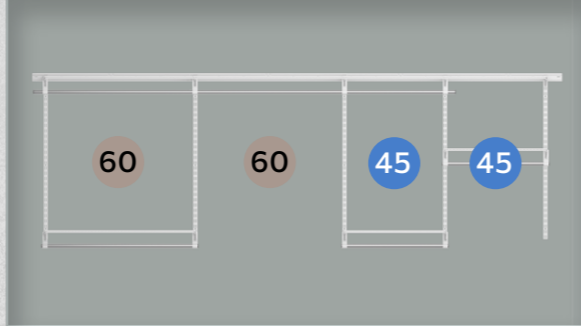
Ширина системы ≈ 1825 mm



Ширина системы ≈ 1982 mm



Ширина системы ≈ 2139 mm



Габаритная ширина системы в зависимости от размера и количества секций

| Конфигурация рядов гардеробной системы | Ширина системы, мм | Необходимые рельсы, мм | Остаток, мм* |
|--|--------------------|----------------------------------|--------------|
| 450 | 475 | 650 | 175 |
| 450x2 | 925 | 950 | 25 |
| 450x3 | 1375 | 650+950 | 225 |
| 450x4 | 1825 | 1260+650 | 85 |
| 607 | 632 | 650 | 18 |
| 607x2 | 1239 | 1260 | 21 |
| 607x3 | 1846 | 650+650+650 / 1260+650 | 64 / 67 |
| 607x4 | 2453 | 1260+1260 | 67 |
| 902 | 927 | 950 | 23 |
| 902x2 | 1829 | 1260+650 / 950+950 | 81 / 71 |
| 902x3 | 2731 | 950+950+950 / 1260+950+650 | 119 / 129 |
| 902x4 | 3633 | 950+950+950+950 / 1260+2x950+650 | 159 / 169 |
| 450+607 | 1082 | 1260 | 178 |
| 450x2+607 | 1532 | 650+950 | 68 |
| 450x3+607 | 1982 | 1260+950 | 228 |
| 450+902 | 1377 | 950+650 | 223 |
| 450x2+902 | 1827 | 1260+650 / 950+950 | 83 / 73 |
| 450x3+902 | 2277 | 1260+1260 | 243 |
| 607+902 | 1534 | 950+650 | 66 |
| 607x2+902 | 2141 | 650+650+950 / 1260+950 | 109 / 69 |
| 607x3+902 | 2748 | 650+650+650+950 | 152 |
| 607+902x2 | 2436 | 650+950+950 | 114 |
| 607+904x3 | 3338 | 650+950+950+950 | 162 |
| 607x2+902x2 | 3043 | 1260+950+950 | 117 |
| 607x2+902x3 | 3945 | 1260+950+950+950 | 165 |
| 607x3+902x3 | 4552 | 1260+650+950+950+950 | 208 |
| 450+607+902 | 1984 | 1260+950 | 226 |
| 450+607x2 | 1689 | 650+1260 | 221 |

* Несущий рельс может быть подрезан до желаемой длины.

Формула расчета габаритной ширины системы

Ширина системы = Σдлин полок + 25 мм



3D-планировщик для визуализации и расчета проектов

Совместимость системы ПРАКТИК НОМЕ со сторонними производителями

| ПРАКТИК | Титан GS | Larvij | Elfa | Aristo | НСХ |
|--|----------|--------|------|--------|-----|
| Рельс | | | | | |
| Стойка GR | - | + | + | + | + |
| Сетчатая полка глубиной 300 мм | | | | | |
| Кронштейн полки GBr-30 | + | + | + | + | - |
| Сетчатая полка и стационарные обувницы глубиной 400 мм + все выдвижные элементы | | | | | |
| Кронштейн полки GBr-40U | + | + | + | + | - |
| Сетчатая полка глубиной 500 мм | | | | | |
| Кронштейн полки GBr-50 | - | - | + | + | - |
| Кронштейн полки 300 | | | | | |
| Сетчатая полка GSh глубиной 305 мм | + | + | + | + | - |
| Кронштейн полки 400 | | | | | |
| Сетчатая полка GSh глубиной 405 мм | - | - | + | + | - |
| Кронштейн полки 500 | | | | | |
| Сетчатая полка GSh глубиной 494 мм | - | - | + | + | - |
| Корзина мелкосетчатая/пластиковая | | | | | |
| Рама выдвижная 450/600 мм | - | - | - | - | - |
| Выдвижная рама | | | | | |
| Корзина мелкосетчатая GBM / пластиковая GBP | - | - | + | - | - |
| Обувница GO | | | | | |
| Обувница выдвижная GOV | - | - | + | + | - |
| Кронштейн полки 400 | | | | | |
| Кронштейны полки ЛДСП GBrW-30 | - | - | - | - | - |
| Кронштейн полки 400 | | | | | |
| Кронштейны полки ЛДСП GBrW-40 | - | - | - | - | - |
| Кронштейн полки 500 | | | | | |
| Кронштейны полки ЛДСП GBrW-50 | - | - | + | + | - |
| Кронштейн полки ЛДСП | | | | | |
| Полка ЛДСП GShW шириной 435/592/889 мм | + | + | + | + | - |
| Штанги GR | | | | | |
| Брючницы выдвижные GT | - | - | - | - | - |
| Штанги | | | | | |
| Заглушки GRP и соединитель штанг GRC | + | + | + | + | + |
| Стойки | | | | | |
| Соединитель стоек GSC | - | - | + | + | - |
| Стойки | | | | | |
| Перфопанель GP | + | + | + | + | + |

Полезная информация

Максимально допустимые нагрузки



01

Устанавливайте сетчатые полки начиная от самой короткой к самой длинной вне зависимости от их расположения.

02

Полки глубиной 300 мм имеют одно поперечное ребро жесткости, а полки глубиной 400 или 500 мм – два.

03

Установите выдвижные элементы и корзины до установки сетчатых полок.

04

Корзина высотой в 85 мм включая кронштейн занимает три паза на стойках.

05

Корзина высотой в 185 мм включая кронштейн занимает шесть пазов на стойках.

06

Корзина высотой в 285 мм включая кронштейн занимает десять пазов на стойках.

07

Выдвижная брючница занимает три паза на стойках. Для висящих брюк обычно рассчитывают пространство примерно в 76 см.

ОПРЕДЕЛИТЕ ГЛУБИНУ

Полки, кронштейны, выдвижные элементы определяют глубину Вашей системы хранения. Полная глубина зависит от элементов, которые Вы выбираете.

ХРАНЕНИЕ В УГЛАХ

Мы рекомендуем использовать сетчатые полки и штанги для организации хранения в угловых сегментах.

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ

Использовать декоративные заглушки для создания привлекательного, завершенного и безопасного решения.

ОТРЕЖЬТЕ СКОЛЬКО ТРЕБУЕТСЯ

Проволочные полки и штанги для вешалок могут быть обрезаны до нужной длины.

По всем вопросам обращайтесь к нашему представителю



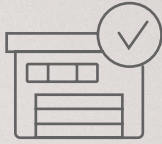
КОНКУРЕНТНЫЕ ЦЕНЫ

Гардеробная система ПРАКТИК Home производится из российского сырья на заводе в Тульской области - это позволяет нам существенно снизить затраты на логистику и избежать лишних трат



ШИРОКАЯ ДИЛЕРСКАЯ СЕТЬ

Нашу продукцию можно приобрести во всех регионах России и странах СНГ



СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА

Самые востребованные позиции мы всегда храним на складах в достаточном количестве, поэтому вы можете быть уверены в своевременной поставке необходимых элементов системы



Сделано
в Туле

ПРОИЗВОДСТВО:
ООО «НПО ПРОМЕТ»



ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

* – Гарантия применима в случае обнаружения дефекта материала или производственного брака металлических элементов системы. На подвижные элементы и ЛДСП гарантia 12 месяцев.

Редакция: сентябрь 2024



WWW.PRAKTIK-HOME.RU



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ