

ПРАКТИК



ОФИС

СКЛАД

ГАРАЖ

ДОМ

идеальны для

СТЕЛЛАЖИ



**Стеллажи ПРАКТИК серии MS PRO и MS
соответствуют действующим государственным
стандартам и имеют сертификат соответствия требованиям
нормативных документов:**

ГОСТ 16371-2014

«Мебель. Общие технические условия»

ГОСТ Р 56356-2015

«Стеллажи металлические для архивов. Технические условия»

ГОСТ Р 56567-2015

«Стеллажи сборно-разборные. Нормы расчета»

ГОСТ Р 55525-2017

«Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия»

ГОСТ Р 57381-2017

«Складское оборудование. Стеллажи полочные. Общие технические условия»



О производстве



В состав группы компаний Промет входят три завода, расположенные в Москве, Тульской области Российской Федерации и республике Болгария. Производство оснащено самым современным оборудованием для обработки металлов, которое с одной стороны достаточно эффективное, что позволяет производить продукцию в больших количествах, с другой стороны – гибкое, что в свою очередь дает возможность производить широкую номенклатуру изделий и быстро перестраиваться с одной продукции на другую.



Внедрены передовые инновационные технологии, позволяющие конкурировать с ведущими российскими и мировыми производителями сейфов, металлической офисной и производственной мебели.



Философия производства базируется на японских принципах управления.



Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001 с сентября 2001 года сертификационным обществом **DNV GL** – одним из самых крупных и авторитетных международных организаций по сертификации.



ПРАКТИК

ВИБОР ПРОФЕСІОНАЛІВ

серія / MS Pro



Среднегрузовой стеллаж серии MS Pro

Предназначен для использования как на складах и производствах, так и в небольших помещениях – гаражи, торговые точки, кладовые.



МАКС. НАГРУЗКА НА СЕКЦИЮ



МАКС. НАГРУЗКА НА ЯРУС



УСТОЙЧИВЫЙ



ГАРАНТИЯ

Цвет балки: RAL 7038

Оцинкованная сталь

* все элементы оцинкованные, кроме балки

- Среднегрузовые полочные стеллажи представляют собой, легко собираемую и разбираемую конструкцию в линию любой длины, которая состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и установленных полок.
- Поставляется в разобранном виде с комплектом крепежа.



Два вида рамы:

Expert

толщина стойки 1,5 мм

до 4000 КГ

нагрузка на секцию

Profi MS

толщина стойки 1,2 мм

до 2500 КГ

нагрузка на секцию

Ярус



шаг регулировки высоты ярусов

до 600 КГ

нагрузка на ярус

Балка



Безболтовое крепление

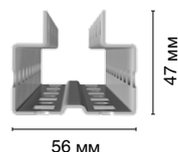
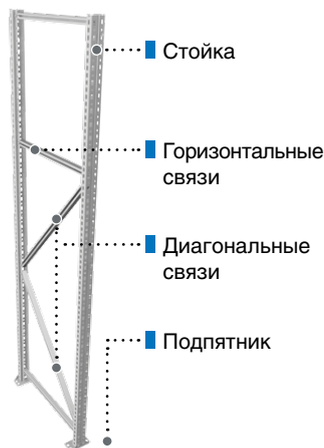


Максимальная равномерно распределенная нагрузка на ярус стеллажа, зависит от размера балки

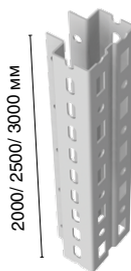


Комплекующие элементы MS Pro

Рама сборно-разборная



Стойка из оцинкованного металлического профиля 56x47 мм



Конструкция рамы разборная. Рама - состоит из двух вертикальных стоек, соединенных между собой горизонтальными и диагональными связями.

Стандартные размеры рам, ВxШ, мм

2000 x 400/500/600/800/1000

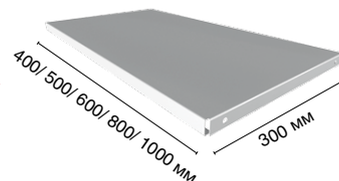
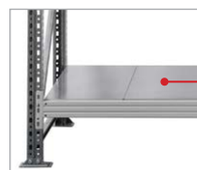
2500 x 400/500/600/800/1000

3000 x 400/500/600/800/1000



Подпятник с отверстием под анкер. Крепится к стойке двумя болтами М8

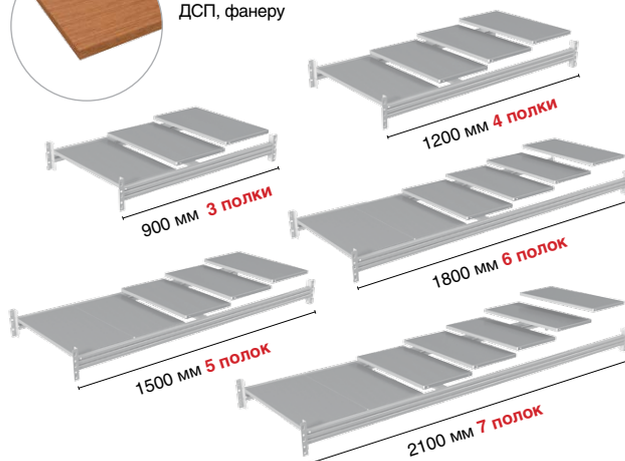
Полка яруса



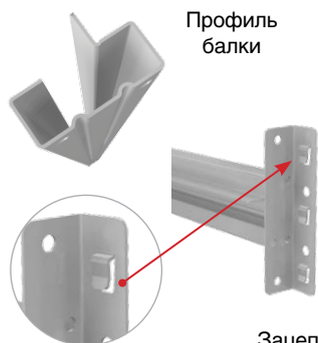
Полки устанавливаются на балки, образуя ярус. На ярусе могут располагаться от 3 до 7 полок в зависимости от длины балки



В качестве настила можно использовать ДСП, фанеру



Балка стеллажная сварная



Профиль балки

Зацепы



Безболтовое крепление



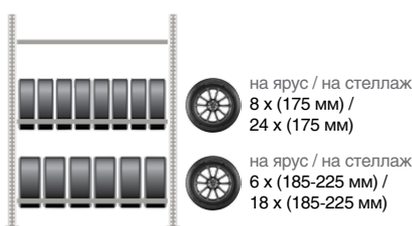
Фиксатор

Стяжка балок

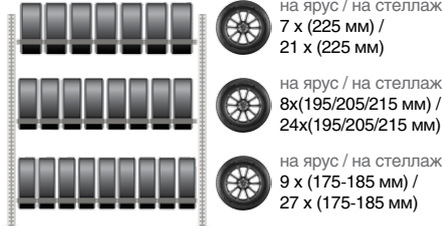
Соединяет две балки уровня хранения. При больших нагрузках предотвращает балки от внешнего выворачивания (раскрытия)



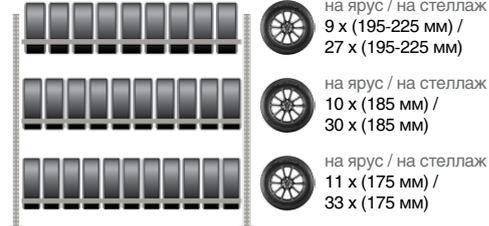
Вместимость ярусов стеллажа



MS Pro 200/150/60



MS Pro 200/180/60



MS Pro 200/210/60

Варианты комплектаций стеллажей MS Pro



МАКС. НАГРУЗКА
НА СЕКЦИЮ

Комплекты стеллажей MS Pro



MS Pro 200/150x60/4



MS Pro 200/180x60/4



MS Pro 250/150x60/5



MS Pro 300/150x80/5

Дополнительные секции



MS Pro 200/150x60/4



MS Pro 200/180x60/4



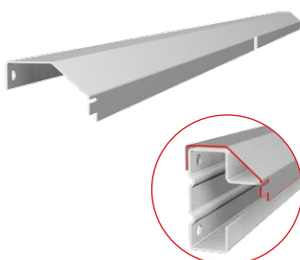
MS Pro 250/150x60/5



MS Pro 300/150x80/5

Варианты хранения автомобильных шин и дисков

Накладка для шин устанавливается на ярус стеллажа для скругления углов балки



Накладка для шин



MS Pro 200/150/300/4



MS Pro 200/150/600/3



MS Pro 200/150x60/3

⚠ Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

Безболтовой среднегрузовой стеллаж



МАКС. НАГРУЗКА
НА СЕКЦИЮ



МАКС. НАГРУЗКА
НА ЯРУС



УСТОЙЧИВЫЙ



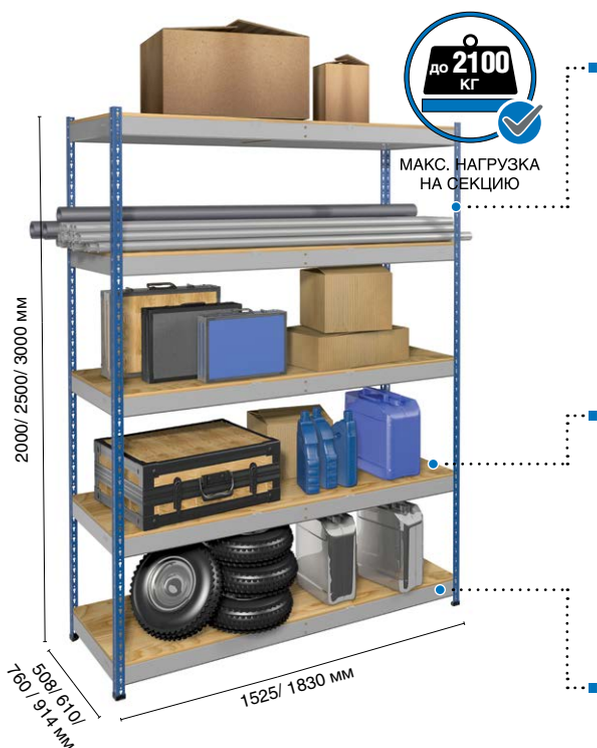
ГАРАНТИЯ

Цвет балки:
RAL 7038

Цвет стойки:
RAL 5015

Предназначены для хранения тяжелых грузов и объемных товаров. Используются для оборудования складских помещений, торговых залов, производственных цехов, в автосервисах, мастерских и личных гаражах для длительного и краткосрочного хранения различных предметов по секциям.

- Стеллажи представляют собой, легко собираемую и разбираемую конструкцию, которая состоит из вертикальных стоек, поперечных/продольных балок и настила яруса.
- В качестве настила на ярус укладываются полки из фанеры.
- Конструкция стеллажа безболтовая, позволяет собрать стеллаж с использованием минимального количества инструмента.



Стойка



Балка крепится к стойке на зацепах. Зацеп уже выштампован в стойке. Установка балок занимает минимальное время

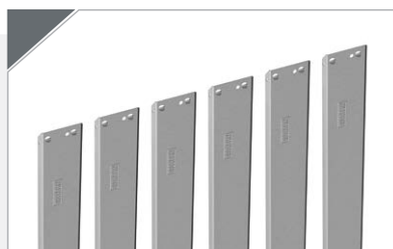
Ярус



Пластиковый подпятник предохраняет пол от повреждений

Балка

Комплектующие



БАЛКА SB

БАЛКА SB 508 БАЛКА SB 910
БАЛКА SB 610 БАЛКА SB 1525
БАЛКА SB 760 БАЛКА SB 1830



Стойка SB

Стойка SB 2000
Стойка SB 2500
Стойка SB 3000



Настил яруса SB фанера

Настил SB 1525x508/610/760/910
Настил SB 1830x508/610/760/910

Стандартные комплекты стеллажей SB



МАКС. НАГРУЗКА
НА СЕКЦИЮ



SB 200/150x51/4



SB 200/150x61/4



SB 200/150x76/4



SB 250/150x51/5



SB 250/150x61/5



SB 250/150x76/5



SB 200/180x51/4



SB 200/180x61/4



SB 200/180x76/4



SB 250/180x51/5



SB 250/180x61/5



SB 250/180x76/5

⚠ Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

ПРАКТИК

серия / MS

ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ



Стеллажи серии MS

Предназначены для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве.



НАДЕЖНЫЙ



УСТОЙЧИВЫЙ



НА БОЛТАХ



РЕГУЛИРОВКА
высоты
полок



ГАРАНТИЯ

MS STANDART MS 500



500
КГ

максимальная
нагрузка на
стеллаж

Толщина
металла
стойки
1,2 мм

Полка MS STANDART

(толщина основания 0.5 мм)



① центральное
ребро жесткости

100
КГ

максимальная
нагрузка на
полку

Ширина, мм: 700/1000
Глубина, мм: 250/300/400/500/600

Стойка MS STANDART



Высота, мм:
1600/1850/2000/2200/2550

Пластиковый
подпятник

MS STRONG MS 750



750
КГ

максимальная
нагрузка на
стеллаж

Толщина
металла
стойки
1,2 мм

Полка MS STRONG

(толщина основания 0.5 мм)



② центральных
ребра жесткости

140
КГ

максимальная
нагрузка на
полку

Ширина, мм: 1000/1200
Глубина, мм: 300/400/500/600*
* на полках широкие ребра

Стойка MS STRONG



Высота, мм: 1600/1850/2000/
2200/2350/2550/2750/3100

Пластиковый
подпятник

MS HARD MS 1000



1000
КГ

максимальная
нагрузка на
стеллаж

Толщина
металла
стойки
1,5 мм

Полка MS HARD

(толщина основания 0.7 мм)



② центральных
ребра жесткости

200
КГ

максимальная
нагрузка на
полку

Ширина, мм: 1000
Глубина, мм: 300/400/500/600*
* на полках широкие ребра

Стойка MS HARD



Высота, мм:
1850/2000/2200/2500/3000

Пластиковый
подпятник

Г-образный усилитель стоек



Для всех типов полок: MS Standart, MS Strong, MS Hard

- Использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа на **10%**;
- Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность на **20%**

Т-образный усилитель стоек (опция)



Для полок MS Standart, MS Strong, MS Hard

- Использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке - грузоподъемность увеличивается на **15%**;
- на верхней, нижней и средней полке на **20%**;
- на всех полках на **50%**

Дополнительные комплектующие к стеллажам MS

Подходят для всех серий стеллажей MS



Разделитель MS



Комплект разделителей MS CR



Планка ограничительная MS



Разделитель продольный MSP

модель	длина, мм	глубина, мм
Разделитель MS 30/40/50	—	300/400/500
Комплект разделителей MS CR 70x60 / MS CR 100x60	700/1000	600/600
Планка ограничительная MS 25/30/40/50/60/70/100/120	—	250/300/400/500/600/700/1000/1200
Разделитель продольный MSP 70/2 / MSP 100/2	720/1020	50/50
Усилитель ребра полки MS 70/100/120	700/1000/1200	—



модель	ширина, мм	высота, мм
Задняя стенка MS 50x70/100	700/1000	500
Задняя стенка MS 200x70/100	700/1000	2000
Боковая стенка MS 50x30/40/50/60	300/400/500/600	500
Боковая стенка MS 200x30/40/50/60	300/400/500/600	2000



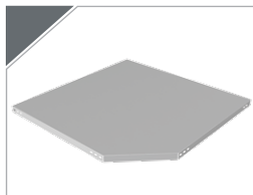
Комплект Т-образного усилителя стойки (опция)



Комплект Г-образного усилителя стойки



Усилитель ребра полки MS (2 шт. на полку)



Угловые полки



* Подпятник металл. + винт регулировочный** для стоек MS Strong и MS HARD



Полки и стойки совместимы во всех вариантах комплектации (MS500, MS750, MS1000), но рекомендуется использовать полки и стойки одной серии; усилители ребра подходят ко всем видам полок серии MS (Standart, Strong, Hard).

Для вашей безопасности:

- Отдельно стоящий стеллаж должен быть прикручен к несущей стене.
- При использовании стоек высотой более 2000 мм, не менее трех полок (нижняя, средняя, верхняя) должны быть оснащены Т или Г-образными усилителями стоек.
- Нагрузка полок должна быть равномерно распределенной.
- Загрузку стеллажа производить последовательно, начиная с нижней полки.
- Рекомендовано использовать крепление рядов стеллажей между собой.
- Усилители ребра полки рекомендуется устанавливать начиная с нижней полки.

* При установке регулируемых подпятников нагрузка снижается до 400 кг. на стеллаж.

** Возможно использование подпятника без винта для анкерного крепления к полу.

Грузоподъемность стеллажей серии MS

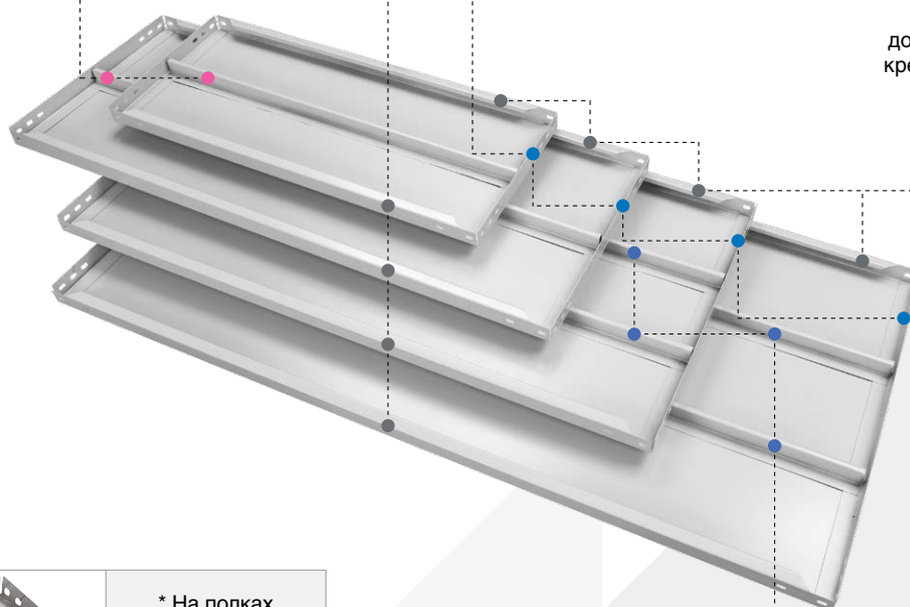
Отличительные особенности и свойства стоек и полок

Тип стойки	Влияние крепежа на максимальную грузоподъемность стойки, кг (%)					
	Г-образ. комплекты уголков (на верхней и нижней полке)	Г-образ. комплекты уголков (на верхней и нижней полке + в середине) (+10%)	Г-образ. комплекты уголков на всех полках (+20%)	Т-образ. комплекты уголков (на верхней и нижней полке) (+15%)	Т-образ. комплекты уголков (на верхней и нижней полке + в середине) (+20%)	Т-образ. комплекты уголков на всех полках (+50%)
● MS Standart	500	550	600	575	600	750
● MS Strong	750	825	900	865	900	1100
● MS Hard	1000	1100	1200	1150	1200	1500



ПОЛКА MS STANDART

(одно центральное ребро жесткости)



* На полках MS Standart и MS HARD глубиной 600 мм устанавливаются широкие ребра

ПОЛКА MS HARD / ПОЛКА MS STRONG

(два центральных ребра жесткости)

Вид полки	Влияние крепежа на максимальную грузоподъемность одной полки, кг*				Ширина, мм	Кол-во центр. ребер, шт
	без Г-образ. уголков	с Г-образ. уголками (+15%)	с Т-образ. уголками (+50%)	с усилителем ребра полки (+60%)		
Полка MS Standart - 70x30/40/50/60	100	115	150	160	700	1*
Полка MS Standart - 100x25/30/40/50/60	100	115	150	160	1000	2
Полка MS Strong - 100x30/40/50/60	140	161	210	224	1000	2
Полка MS Strong - 120x30/40/50/60	140	161	+22% 170	+30% 180	1200	2
Полка MS Hard - 100x30/40/50/60	200				1000	2

Основные элементы:

Стандартные комплекты MS:

Стойки - 4 шт., полки 4 - 6 шт., крепеж (метизы, Г-образный усилитель стойки - 16 шт., пластиковый подпятник - 4 шт.)



Готовые решения в упаковке

Модель	Размеры внешние, мм			Упаковка	
	высота	ширина	глубина		
Стеллажи с единой стойкой (болтовое соединение с гайками)					
Стеллаж MS 185/100x30/4 (4 полки)	1850	1000	300	Упаковка стеллажа MS с единой стойкой в картоне 	
Стеллаж MS 185/100x40/4 (4 полки)	1850	1000	400		
Стеллаж MS 185/100x60/4 (4 полки)	1850	1000	600		
Стеллаж MS 200/100x30/6 (6 полок)	2000	1000	300		
Стеллаж MS 200/100x40/6 (6 полок)	2000	1000	400		
Стеллаж MS 200/100x60/6 (6 полок)	2000	1000	600		
Стеллаж MS 220/100x30/6 (6 полок)	2200	1000	300		
Стеллаж MS 220/100x40/6 (6 полок)	2200	1000	400		
Стеллаж MS 220/100x60/6 (6 полок)	2200	1000	600		
Стеллаж MS 120/60x20/4 (4 полки)	1200	600	200		Упаковка стеллажа MS KD с разборной стойкой в картоне + т/у пленка 
Стеллажи с разборной стойкой (болтовое соединение с гайками)					
Стеллаж MS 150KD/75x40/4 (4 полки)	1500	750	400		
Стеллаж MS 160KD/70x30/4 (4 полки)	1600	700	300		
Стеллаж MS 185KD/70x30/4 (4 полки)	1850	700	300		
Стеллаж MS 200KD/100x30/4 (4 полки)	2000	1000	300		
Стеллаж MS 200KD/100x40/4 (4 полки)	2000	1000	400		
Стеллаж MS 200KD/100x50/4 (4 полки)	2000	1000	500		
Стеллаж MS 200KD/100x60/4 (4 полки)	2000	1000	600		

Применение стеллажей MS

Разные продукты - Одно решение



Легкий стеллаж серии ES new



МАКС. НАГРУЗКА
НА СТЕЛЛАЖ



УСТОЙЧИВЫЙ



НА БОЛТАХ



РЕГУЛИРОВКА
высоты
полок



ГАРАНТИЯ

Предназначен для хранения различных грузов дома, в офисах, гаражах, подсобках, а также на небольших складах.

Оцинкованная сталь



- Изготовлен из оцинкованной стали, что позволяет его использовать в помещениях с повышенной влажностью.
- Завальцованные ребро полки и края стойки - обеспечивают травмобезопасность, улучшают несущие способности полки и стеллажа.
- Компактная упаковка за счет сборной вертикальной стойки (KD)



Быстрая легкая сборка
Соединения стойки и полки при помощи болтов с гайками



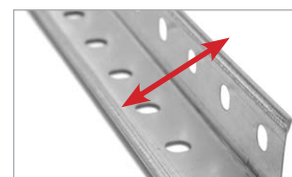
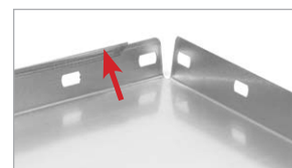
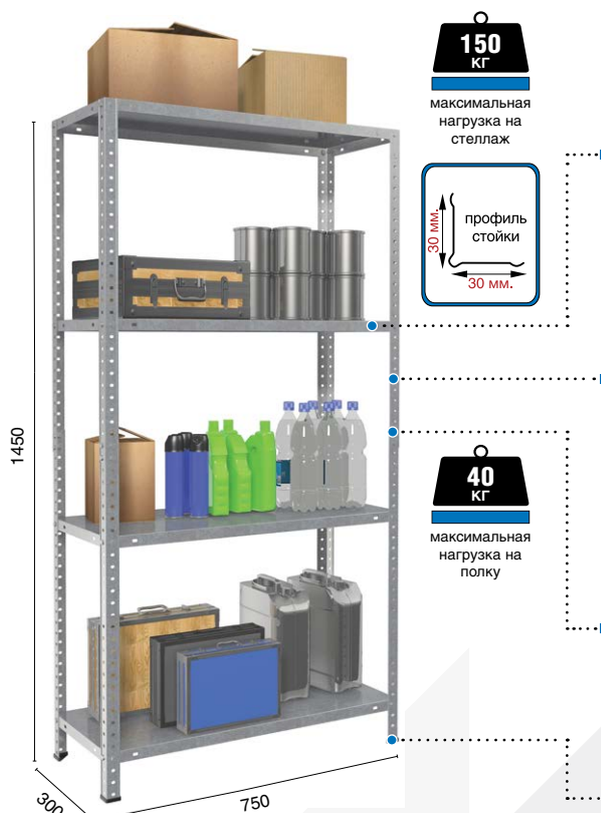
Устойчивость к коррозии
Изготовлен из оцинкованной стали



Компактная упаковка
Помещается в багажник автомобиля



Низкая цена



Завальцованные ребро полки и края стойки



Сборно-разборная стойка ES KD

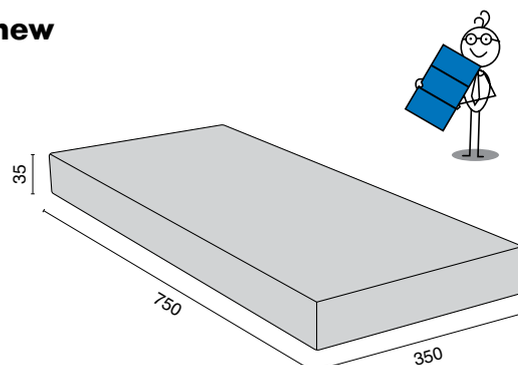
Пластиковый подпятник в комплекте 4 шт.



Стандартный комплект ES new с разборной стойкой KD

- Стойки ES 75 (8 шт.)
- Полки ES 75x30 (4 шт.)
- Пластиковые подпятники (4 шт.)
- Комплект крепежа

Стеллаж ES 150KD/75x30/4



Стеллаж в пленке т/у



Гарантия 1 год

Сервисное гарантийное и
послегарантийное
обслуживание.

По всем вопросам обращайтесь к нашему представителю.