

# КАТАЛОГ СТЕЛЛАЖНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



## ПОЛОЧНЫЙ СРЕДНЕГРУЗОВОЙ СТЕЛЛАЖ





## **Полочный среднегрузовой стеллаж**

**Wide span shelving**

**Полочный Среднегрузовой стеллаж предназначен для хранения и отбора непалетированных грузов в коробках, пластиковых ящиках, контейнерах либо россыпью.**

**Данная система хранения используется на складах, в торговых залах, промышленных и бытовых помещениях**



## ■ Идеально подходит для хранения и отбора:

фармацевтической продукции;  
 электротехнической продукции;  
 автомобильных шин и дисков;  
 автозапчастей;  
 продуктов питания в небольших партиях;  
 отделочных материалов;  
 инструментов и электроинструментов;  
 книг;

канцелярских товаров;  
 текстиля;  
 игрушек;  
 бытовой и оргтехники;  
 бытовой и промышленной химии;  
 иных Ваших товаров.

## ■ Что Вы выигрываете при использовании данной системы хранения?

- Увеличение площади хранения в 2 – 5 раз, в зависимости от количества полочных уровней, в сравнении с напольным размещением. Каждый уровень полок в системе увеличивает площадь выкладки примерно на  $0,5 \times S$ , где  $S$  – площадь зоны хранения.
- Увеличение допустимого количества товарных позиций (SKU) в несколько раз, в зависимости от габаритов ячейки и показателей партионности SKU (отношение  $SKU / S$  достигает 15). При этом хранящийся товар упорядочен, защищён от повреждений и к нему сохраняется свободный доступ.
- Минимальные затраты на перемещение склада: стеллажи удобны в демонтаже, экономичны при перевозке.

## ■ Полочные среднегрузовые стеллажи РП50

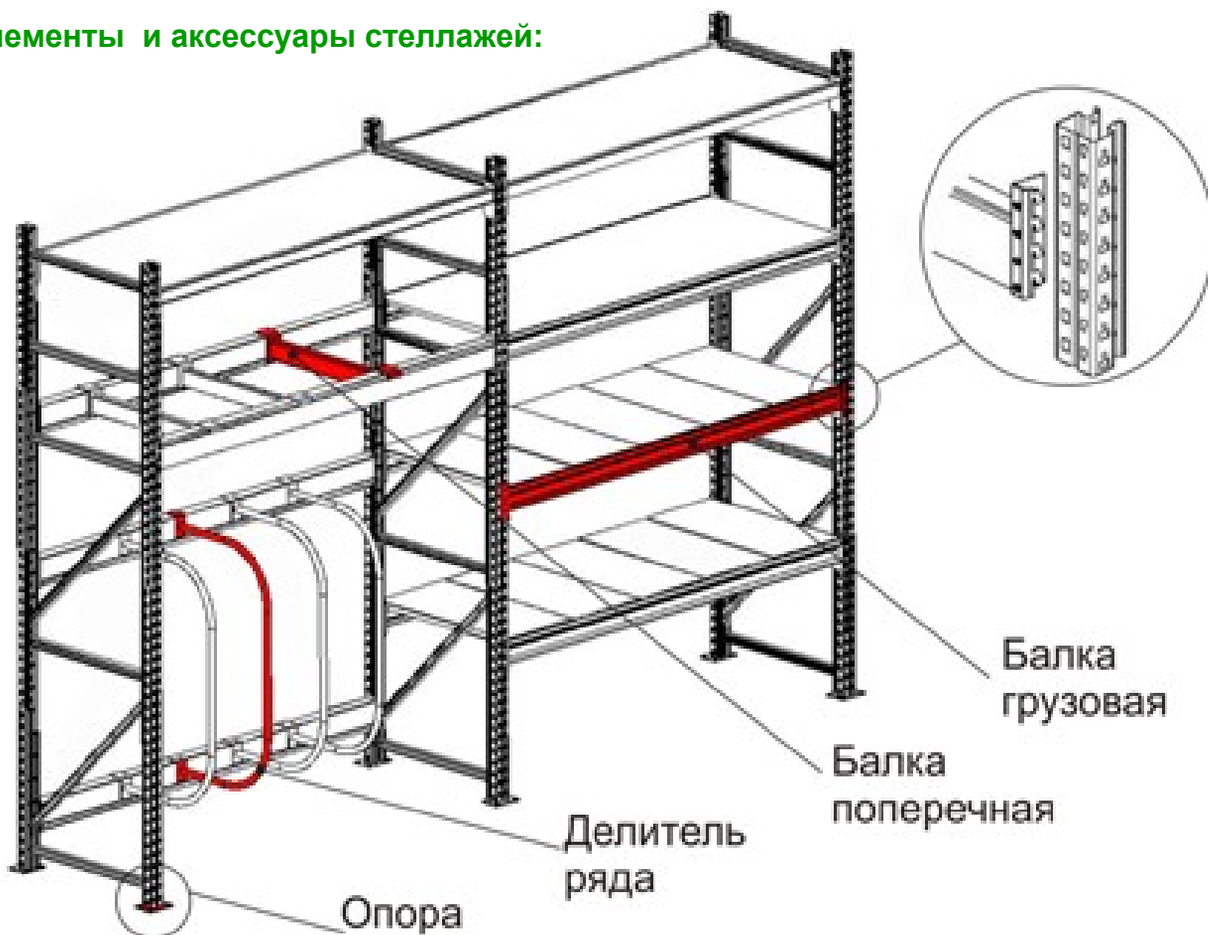
- Соответствуют требованиям безопасности труда: не имеют острых выступающих углов, защищены от коррозии полимерным или цинковым покрытием;
- пригодны к санобработке;
- соответствуют стандартам ГОСТ 16140-77, ГОСТ 28766-90, ГОСТ 23118-99. Сертификат соответствия № РОСС RU.СГ43.Н02022;
- построены по модульному принципу: система неограниченна в увеличении стеллажных рядов и доукомплектовании полками и аксессуарами;
- требуют низких инвестиционных затрат;
- обладают эстетичным внешним видом и пригодны для экспозиции товаров.

## ■ Технические характеристики:

- Полочные среднегрузовые стеллажи выдерживают нагрузку от 200 до 1000 кг на 1 полку, в зависимости от типа применяемых грузовых балок.
- Состоят из сборно-разборных рам, балок и полок. Рамы стеллажа изготавливаются из оцинкованного перфорированного профиля.
- Балки окрашиваются полимерной порошковой краской, устойчивой к коррозии и ударам. Базовый цвет по каталогу RAL: 5015 (синий).
- Балка крепится к раме на зацепах, что позволяет легко менять высоту уровней хранения, не разбирая и не разгружая стеллаж.
- Шаг переустановки ярусов хранения 37,5 мм.
- На балки укладывается металлический оцинкованный настил или настил из плит ДСП.
- Возможная глубина стеллажа (в мм): 400, 500, 600, 700, 800, 1100  
Возможная длина ячейки хранения (в мм): 900, 1200, 1500, 1800, 2100, 2700



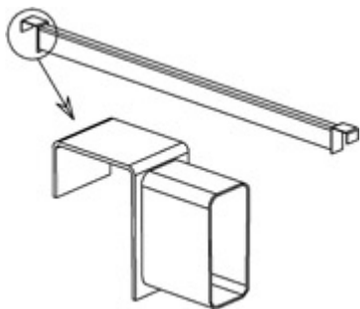
## ■ Элементы и аксессуары стеллажей:



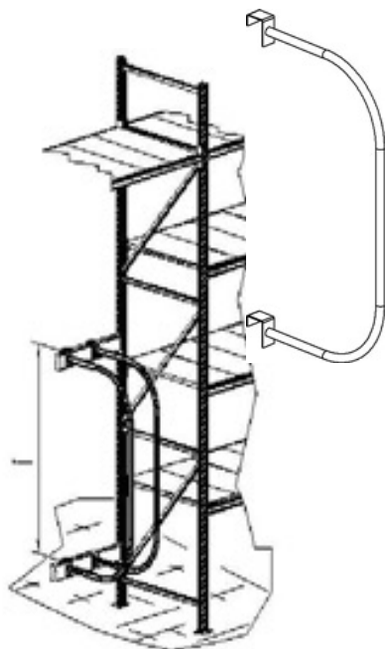
■ **Рама стеллажа** представляет собой несущую ферменную конструкцию из двух перфорированных несущих стоек, соединенных между собой горизонтальными и диагональными связями при помощи болтовых соединений.

■ **Стойка** представляет собой металлический перфорированный профиль. На фронтальной поверхности стоек пробита перфорация с шагом 37,5 мм для установки кронштейнов грузовых балок.

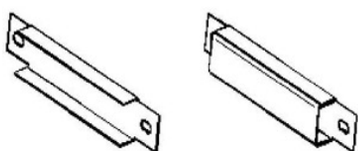




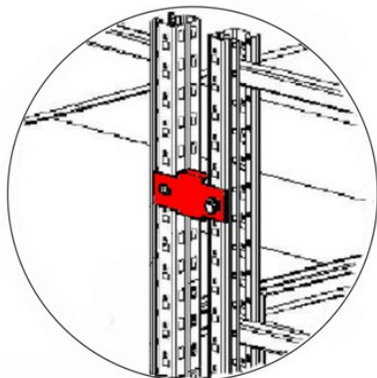
- **Поперечные балки** устанавливаются на пару грузовых балок (прямоугольного сечения 90x50), и служат для усиления настила из ДСП.



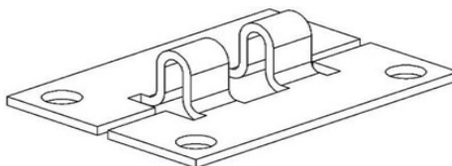
- **Делитель ряда** представляет собой гнутый С-образный элемент из трубы круглого сечения. Применяется при необходимости вертикального хранения длинномерных грузов различной номенклатуры. Делители устанавливаются на грузовые балки для разделения пространства и организованного хранения товара в секциях среднегрузового полочного стеллажа. Вы можете менять месторасположение делителей и, таким образом, регулировать ширину ячейки хранения.



- **Соединители ряда** применяются для соединения стеллажных рядов в единый блок, а также для соединения разрывов в стеллажном ряду при обходе колонн.



- **Опора** обеспечивает устойчивое положение полочного стеллажа стеллажа на основании при необходимости крепления стеллажа к полу. Входит в комплект рам



## ■ Срок изготовления / комплектации заказа на Полочный среднегрузовой стеллаж:

- **1 день** в случае, если Ваш заказ есть в наличии на складе (комплектацию следует запрашивать у менеджеров компании).
- **3 недели**, если Ваш заказ не может быть скомплектован на складе, и мы будем его изготавливать специально по Вашей заявке\*.
- Обращаем Ваше внимание на то, что небольшое отступление от требований по размерам стеллажей может сократить срок поставки с 3 недель до 1 дня: мы предложим Вам варианты, которые могут быть скомплектованы сразу.
  - Более точный срок укажет Ваш персональный менеджер

## ■ Стоимость Полочного среднегрузового стеллажа:

Стоимость стеллажа складывается из стоимости входящих в него элементов, а также наших дополнительных услуг. Поэтому для скорейшего расчёта стоимости просим Вас подготовить:

- Количество требуемых стеллажей с параметрами (высота, длина секции, глубина полок, количество полок, планируемая нагрузка на 1 полку).
- Либо количество элементов (рам, грузовых балок, полочного настила и аксессуаров).
- Либо выслать нам схематическую планировку помещения со стеллажами и фронтальный вид одного стеллажа с кратким описанием задачи хранения.

Дополнительные услуги: доставка до Вашего склада или склада транспортной компании, монтаж стеллажей либо шеф-монтаж.

## ■ Данную информацию Вы можете:

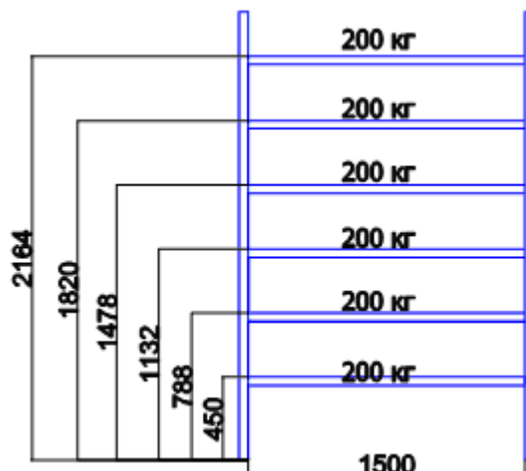
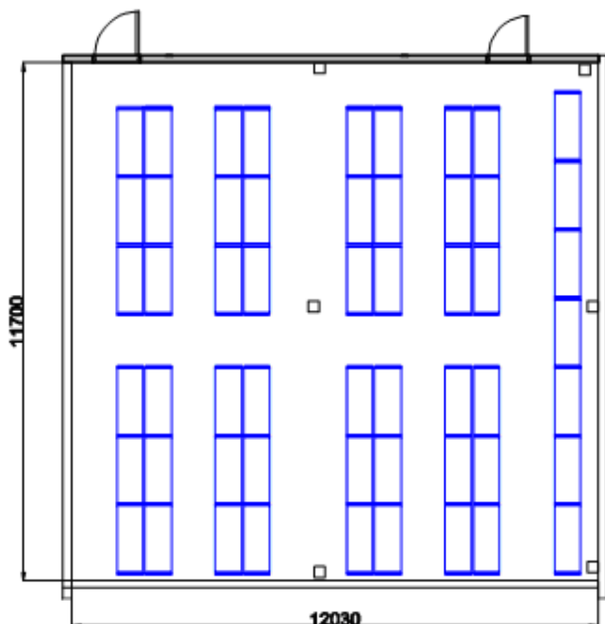
Выслать нам по электронной почте [info@solos.ru](mailto:info@solos.ru)  
Отправить по факсу 8 (383) 327-00-25 (40, 50)  
Сообщить по телефону своему персональному менеджеру

После предоставления менеджеру этих данных Вы получите наше предложение в течение нескольких часов!

## ■ Типовое решение по использованию Полочного среднегрузового стеллажа:

Склад фармацевтических товаров:  
(металлические полки):

Параметры стеллажа



Спецификация стеллажного оборудования

№ п/п	Наименование					Обозначение	Кол-во	Покрытие
1	Рама	H=	2400	B=	600	PP50-MO.2400.600.10	72	оцинк
2	Балка	L=	1500		220кг	BT3710-1500.44.24.10.24	660	RAL 5015 полимер
3	Полка	L=	300		60кг	PB4.298.540.08.ОЦ	1 650	оцинк

Стоимость оборудования: AAA

Стоимость доставки: BBB

Стоимость монтажа: CCC

Общая стоимость заказа: AAA + BBB + CCC рублей

Срок изготовления: 3 недели

Общая площадь склада S: 140, 75 м. кв.

Площадь хранения на стеллажах S\*: 346,5 м.кв.

Отношение S\* / S = 2,46

Кол-во SKU (товарных позиций): 1 700

## ■ Наши объекты

