



«СТИЖМА»

ЧАСТНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

210029 г. Витебск-29, ул. Правды, 51; e-mail: [stizhma@yandex.by](mailto:stizhma@yandex.by)

web: [www.stizhma.by](http://www.stizhma.by)

тел. [+375 212] 479 516; GSM [+375 29] 667 41 71, [+375 29] 712 20 54;

## Складская система. Стеллажи модульные.



### Назначение:

- для хранения мелких или сыпучих изделий в стеллажных ящиках "Система 5000";

### Свойства и параметры:

- вся конструкция сборно-разборная;
- антикоррозийное оцинкованное покрытие (евростандарт) или покраска порошковой краской (под заказ);
- лёгкая и прочная конструкция;
- быстрая сборка и разборка конструкции;
- регулируемое по высоте межполочное пространство;
- легко и быстро наращиваемая в ширину конструкция;

<b>Артикул</b>	<b>МС-14-2000/5003</b>
Внешний размер (Ш x Г x В)	1310 x 400 x 2000 мм
Вес	лёгкий
Количество ярусов	11 шт
Ящик стеллажный	<u>Ящик-5003 стеллажный Милано Цветной-М из пластика</u> 350 x 230 x 150 мм
Количество ящиков на ярусе	5 шт
Количество ящиков на стеллаже	11 x 5 = 55 шт
Статическая нагрузка на полку (ярус) равномерная	100 кг
Статическая равномерная нагрузка на секцию	1500 кг
Шаг перестановки полки по высоте	50 мм
Материал	сталь окрашенная порошковой краской или оцинкованная
Цвет	Металлик серебристый

## Состав стеллажа:

1. **Стойка:** Стойка из оцинкованного металлического профиля 55 x 30 мм, толщина металла 1,5 мм. Шаг перфорации 50 мм. Диагональные и горизонтальные связи изготовлены из профиля 25 x 25 мм. Конструкция рамы разборная.
2. **Балка для ящика** - из оцинкованного металла толщиной 2 мм, сечение профиля 60 x 25 мм, с отгибом 20 мм для упора задней стенки ящика. Зацеп трёхлепестковый с отверстием для фиксатора.



3. **Фиксатор** - фиксирующий элемент балки. Изготовлен из оцинкованного металла.
4. **Пятка стойки стеллажа** - с отверстием под анкерный болт. Пятка крепится к стойке двумя болтами М8.

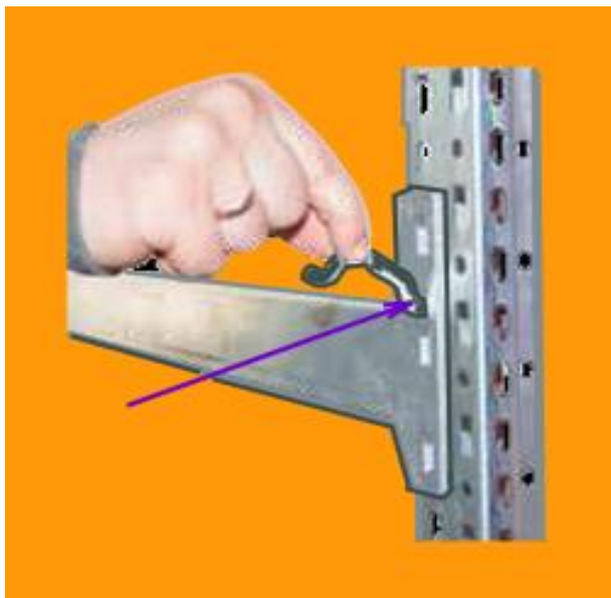


**Соединение стоек и балок** стеллажа производится зацепами без использования метизов. Балки фиксируются на стойках при помощи специальных фиксаторов с зацепом, исключающих случайное выпадение.

**Крепление ящиков** осуществляется в соответствии с комплектацией:

- задний зацеп ящика надевается на внутренний зацеп верхней балки;
- нижняя часть задней стенки ящика упирается в отгиб нижней балки;

**Загрузку товара** рекомендуется осуществлять в закреплённый ящик, не придавая динамических нагрузок на стеллаж.



**Ящики можно приобрести отдельно или в комплекте со стеллажём.**

Под заказ возможно исполнить различные варианты стеллажей:

- высота - до 5000 мм;
- глубина - от 300 до 1200 мм;
- длина балок - от 900 до 2100 мм;
- нагрузка на балку - до 400 кг;
- нагрузка на секцию - до 3000 кг;

Конструктивные особенности модульного стеллажа позволяют организовать (в т.ч. одновременно):

- хранение с использованием стеллажных ящиков на зацепах;
- на зацепах с опорой на переднюю часть контейнера (для увеличенных нагрузок);
- полочное хранение с нагрузками на ярус от 100 до 400 кг;

Комплектность с одной секцией:		Комплектность с двумя секциями:
• стойка, шт:	2	3
• балка под ящик, шт:	14	28
• фиксатор, шт:	28	56
• пятка стойки, шт;	4	6
• болт с гайкой, шт;	8	12

Секции можно наращивать в ширину с применением дополнительных стоек: одна дополнительная стойка образует новую секцию.



**Ящик-5003 стеллажный Милано Цветной-М из пластика 350 x 230 x 150 мм**



**Модульный стеллаж в сборе, укомплектованный стеллажным ящиком.**

