

**МИКРОН**



**АО "ОЗ "МИКРОН"** - металлообрабатывающее предприятие с полным производственным циклом: от края листового металла до покраски готовых изделий порошковыми красками

25 лет мы поставляем продукцию по всей территории России и ближнего зарубежья

>1000 человек - штатная численность сотрудников

Площадь производства более 95 000 м<sup>2</sup>

Перерабатываем более 5 000 тонн металла в месяц

OZM.RU  
sales@ozm.ru  
8(800)505-25-20  
Россия, Псковская область,  
г. Великие Луки, ул. Гоголя, 5



**МИКРОН**

OZM.RU  
sales@ozm.ru  
8(800)505-25-20  
Россия, Псковская область,  
г. Великие Луки, ул. Гоголя, 5



## Полочный стеллаж **МОДУЛАР**

Данная модульная система разработана специально для многоярусных стеллажей и многоуровневого хранения

Высота мезонинных конструкций на базе стеллажей серии Модулар может достигать 13,5 метров

Рама стеллажа выдерживает нагрузку до 5500 кг, полка - до 600 кг

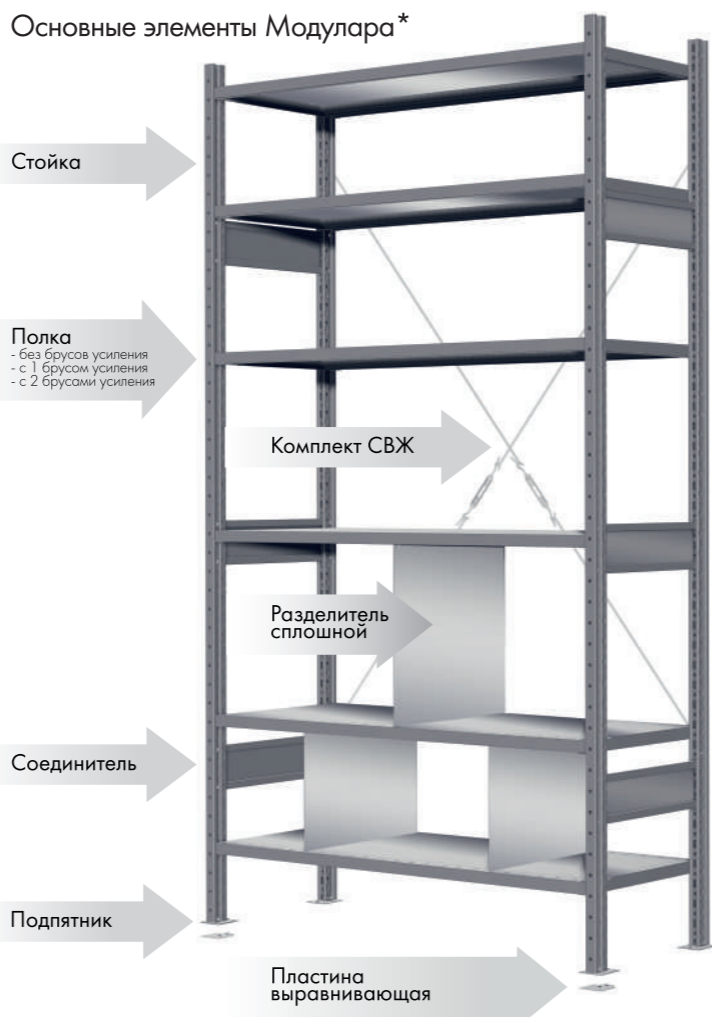
**МОДУЛАР** - унифицированная стеллажная конструкция для хранения товаров в коробках, ящиках, или штучных товарах без упаковки.

Полочный стеллаж Модулар отличается от других грузовых стеллажей отсутствием в конструкции балок, вместо которых применяется усиленная полка.

Стеллажные системы Модулар формируют пространство мезонинных конструкций, создают доступные ячейки для обработки и хранения малогабаритных грузов

Сборно-разборная конструкция без труда трансформирует "ветку" стеллажей под нужную планировку склада

Серия полочных стеллажей Модулар применяется в распределительных центрах e-commerce, а также на небольших складах и в магазинах



## ПРЕИМУЩЕСТВА СТЕЛЛАЖА МОДУЛАР

- Рама стеллажа выдерживает нагрузку до 5500 кг, полка - до 600 кг**
- Модульная сборно-разборная конструкция с возможностью трансформации**
- Возможность интеграции в мезонинную систему хранения**
- Доступ к любой единице товара в любой момент времени**

Необходимая несущая способность и прочность стеллажей Модулар достигаются благодаря конструктиву:

- Узел прямого зацепления с эффектом заклинивания между стойкой и полкой
- Бессварные полки с ребрами жесткости
- Отсутствие болтовых соединений и несущих балок упрощает сборку конструктивных узлов и деталей, гарантирует качество монтажа



Максимально допустимая грузоподъемность полок (без брусов усиления), кг

Длина полки, мм**	Толщина металла, мм			
	0,5	0,6	0,8	1,0
600	125	150	245	335
1000	75	90	140	200
1250	60	70	95	140

Максимально допустимая грузоподъемность полок (с двумя брусьями усиления), кг

Длина полки, мм**	Толщина металла, мм			
	0,5	0,6	0,8	1,0
600	275	310	600	600
1000	170	185	355	450
1250	140	150	245	345



## ИНТЕГРАЦИЯ СТЕЛЛАЖЕЙ МОДУЛАР В МЕЗОНИННУЮ СИСТЕМУ ХРАНЕНИЯ

Данная модульная система разработана специально для многоярусных стеллажей и многоуровневого хранения

Высота стеллажей определяется высотой стойки и может достигать 13,5 метров

\* Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий и деталей, не ухудшающих качество изделия, без предварительного уведомления

\*\* Длина полки варьируется в диапазоне 600 - 1500 мм, с шагом 100 мм. В таблице указаны наиболее популярные типоразмеры. Полный перечень характеристик уточняйте у менеджера.