MERANIK

Инструкция по сборке стеллажа паллетного



Контакты для связи

- +375 (29) 340-60-53
- □ 311@meranik.by
- ✓ 318@meranik.by



Написать в 🧐 Viber

Необходимый комплект инструментов:

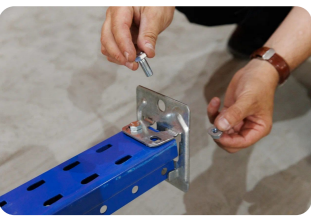
- 1. Ключ рожковый на 16 и головка на 16 для крепления подпятников к стойке.
- 2. Ключ рожковый либо головка на 14 для крепления распорок к стойкам.
- 3. Ключ рожковый либо головка на 17 для крепления подпятника анкерным болтом к полу.

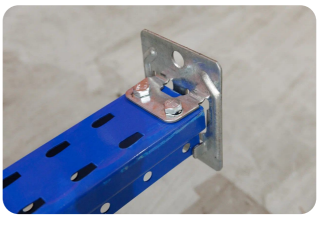
Шаг 1: Подпятник

Подпятник представляет собой основание, на котором стоит рама для распределения нагрузки на пол. Подпятник надевается на нижнюю часть стойки рамы, определить низ можно по рисунку перфорации на стойке. Крепится двумя болтами M10x20 с гайкой и шайбой.





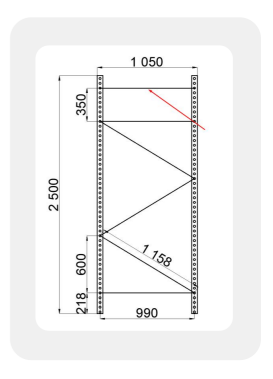




Шаг 2: Рама

Рама представляет собой две стойки соединённые поперечными горизонтальными и диагональными распорками.

Для сборки рамы необходимо положить на горизонтальную поверхность две стойки внутренней частью друг к другу. Для начала необходимо установить отдельную верхнюю горизонтальную распорку с помощью болта М10х66 со втулкой, гайкой и шайбой с каждой стороны.



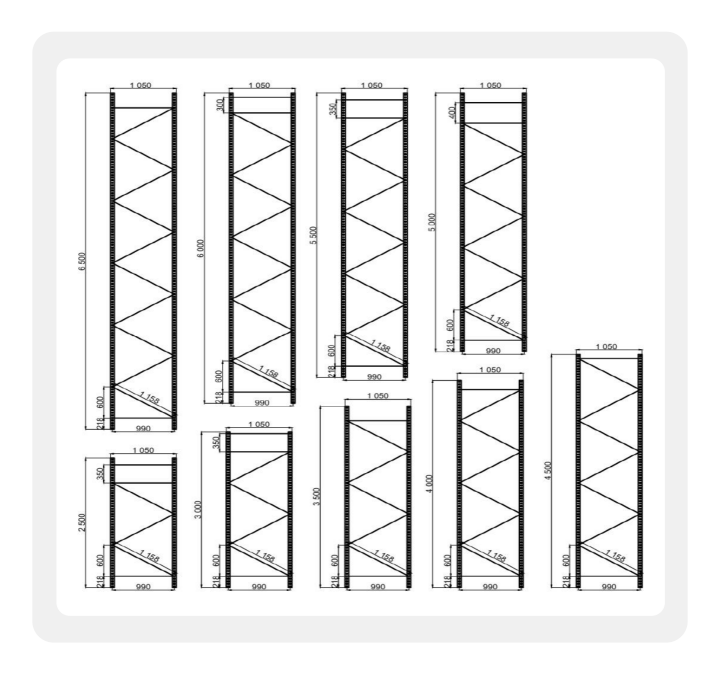
Сборка верхней горизонтальной распорки







Далее необходимо установить **нижнюю горизонтальную распорку** по аналогии с верхней, затем добавить диагональные распорки согласно чертежам ниже:



Общий вид собранной рамы



Шаг 3: Балки

После сборки рам и установки их в вертикальное положение устанавливаются балки на необходимом уровне с помощью зацепов на балках. **Шаг установки балки – 50 мм.**













Для защиты от снятия балок с зацепов они закрепляются **специальными стопорами**, которые вставляются в круглые отверстия на балке.





Шаг 4: Крепление к полу

После сборки стеллажа и установки его в необходимое положение стеллаж необходимо надёжно закрепить к полу. Для этого используется Анкерный болт М10х100, сверлится отверстие в полу глубиной ~150мм и диаметром 10мм (Рисунок справа). В случае если есть перепад высот по полу, можно использовать регулировочные пластины (Рисунок слева).





Складская техника и оборудование



<u>Погрузчики</u>

Дизельные

Электрические

Грузоподъёмность до 3 т Высота подъёма до 4,8 м

Штабелеры

Гидравлические

Электрические

Грузоподъёмность до 2 т Высота подъёма до 6,5 м



Складская техника и оборудование



MERANIK

Приезжайте к нам на склад!

Вы увидите стеллажи и технику вживую. Мы сами используем то, что предлагаем — это лучшее доказательство нашей уверенности в продукте.

Контакты для связи

- # ronex.by
- +375 (29) 340-60-53
- ☑ 311@meranik.by
- г. Минск,ул. Матусевича 33/2

