

Производство складского и торгового оборудования



## Онас

- Компания «АБРА» основана в 1997 году. Более 20лет мы производим высококачественное складское и торговое оборудование. За это время наша компания заняла лидирующие позиции на рынке.
- Конструкторское бюро компании и собственная производственная база с современным специализированным оборудованием обеспечивают полный цикл изготовления продукции.
- Обязательным условием работы нашей компании является четкое соблюдение сроков поставки продукции.
- Мы очень ценим каждого нашего клиента и сделаем всё возможное для того, чтобы наше сотрудничество было взаимовыгодным, долгим и приятным.









# Стеллажи металлические системы ЧК

#### Предназначены для небольших складов и архивов.



- Представляет собой сборно-разборную конструкцию;
- предназначен для хранения тарных и штучных грузов;
- нагрузка на полку от 80 до 800 кг.;
- шаг перемещения 24,5мм для каждой полки:
- безболтовые соединения;
- каркасные элементы стеллажа изготовлены из стального / оцинкованного листа толщиной от 1 до 1,5мм
- окрашиваются порошковой полимерной краской (базовый цвет белый).
- материал полки:
  - 1. ДСП шлифованного толщиной 16мм,
  - 2. ДСП ламинированного толщиной 16мм,
  - 3. стекла марки М1- М3 толщиной 5мм,
  - стального или цинкованного стального листа толщиной 0,8мм.











# Стеллажи металлические системы SN

#### Стеллажи повышенной нагрузки для складов с ручной погрузкой.



- Представляет собой сборно-разборную конструкцию с нагрузкой на стеллаж до 4000 кг;
- нагрузка на полку от 500 до 1100 кг.;
- шаг перемещения 50 мм для каждого яруса:
- каркасные элементы стеллажа изготовлены из стального / оцинкованного листа толщиной 1,5мм
- окрашиваются порошковой полимерной краской (базовый цвет – синий/ оранжевый).
- материал полки:
  - 1. ДСП шлифованного толщиной 16мм,
  - 2. ДСП ламинированного толщиной 16мм,
  - 3. стального или цинкованного стального листа толщиной 0,8мм.( наборные )





# Стеллажи для шин на базе системы SN

#### Стеллажи для хранения щин и дисков в промышленных, складских и домашних условиях.



- Стеллаж предназначен для хранения шин и дисков.
- элементы рамы стеллажа изготовлены из стального холоднокатаного листа /оцинкованного стального листа толщиной 1,5 мм.
- балки изготовлены из гнутого замкнутого профиля сечением 70х30х1,5 мм, а для упорных балок используется профильная труба сечением 40х25х2 мм.
- окрашиваются порошковой полимерной краской (базовый цвет синий/ оранжевый).









### Паллетные стеллажи

#### Стеллажи для хранения паллетных грузов на складах.



- Стеллаж металлический предназначен для хранения грузов на палетах (поддонах).
- Стеллаж представляет собой сборно-разборную конструкцию, собираемую из отдельных элементов.
- Каркасные элементы стеллажа изготовлены из стального / оцинкованного стального листа 1,5мм.
- Элементы рам соединяются между собой болтами.
- Балки крепятся к раме при помощи зацепов и регулируются по высоте с шагом 50 мм.

• окрашиваются порошковой полимерной краской (базовый цвет — синий/ оранжевый).





# Гравитационные Стеллажи на базе системы SN

#### Стеллажи используется на сортировочных центрах, складах и производствах.

- Стеллаж предназначен для хранения и перемещения коробок, контейнеров, ящиков и другой тары из зоны загрузки в зону выгрузки.
- Каркасные элементы стеллажа изготовлены из стального / оцинкованного листа толщиной 1,5мм
- Настил роликовые направляющие, установленные под углом 4°, что дает возможность перемещаться грузу под действием тяжести из зоны загрузки в зону выгрузки.
- окрашиваются порошковой полимерной краской (базовый цвет синий/ оранжевый).







# Альтернативные стеллажи



- Стеллажи для кабельных бухт;
- Стеллажи для рулонных изделий;
- Консольные стеллажи;
- Комбинированные стеллажи.









## Производство складского и торгового оборудования

0956158121 0674745069

Менеджер - Безкишкин Павел

Украина, 02099,г. Киев, ул. Оросительная 15

e-mail: abra@abra.ua

sate: www.abra.ua