

# ПАСПОРТ

A0133 Стеллаж модульный 3600-1200 DHZ



## **1. ВВЕДЕНИЕ**

Техническое описание предназначено для изучения конструкции модульного стеллажа. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной их эксплуатации.

## **2. НАЗНАЧЕНИЕ**

Стеллаж – универсальное решение для хранения инвентаря, и используются в детских садах, школах, колледжах, в дворцах спорта, фитнес-центрах, тренажёрных залах и т.д. Металлические стеллажи прочные и долговечные. Ширина всех стоек стеллажа 400 мм, длина, высота стеллажа и типы полок подбираются исходя из конструкции элементов стеллажа.

## **3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Основные размеры :

|  |      |
|--|------|
| Длина, мм                                    | 3800 |
| Ширина, мм                                   | 480  |
| Высота, мм                                   | 1210 |
| Вес, кг                                      | 150  |
| Нагрузка на одну полку стеллажа не более, кг | 300  |

В изготовлении стоек стеллажей используется стальная профильная труба 50x50x2 мм, полки выполнены из горячекатаного листа толщиной 3 мм и профильной трубы 40x40x2 мм. Окраска металлических частей изделия выполнена методом порошковой окраски, обеспечивающей высокие антикоррозийные свойства, прочность, износостойкость и экологичность покрытия. Надёжность и прочность соединений разъемных элементов тренажера, обеспечивается применением оцинкованного качественного крепежа. В конструкции предусмотрены технологические отверстия, позволяющие скреплять компоненты на необходимой высоте. В стойках изделия предусмотрены отверстия для обязательного крепления к полу помещения.

## **4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

| Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЕТАЛИ   | Кол-во, шт. |
|------|--|-------------|
| 1    | 850-008-001 Полка для гантелей DHZ-1800 модульной системы хранения | 2           |
| 2    | 850-010-001 Полка для гирь DHZ-1800 модульной системы хранения     | 2           |
| 3    | 850-006 Стойка DHZ-1200 модульной системы хранения                 | 3           |
| 4    | Болт M10x70  | 12          |
| 5    | Гайка M10  | 12          |
| 6    | Шайба 10   | 12          |

Фурнитура для крепления к полу в комплекте не поставляется. Схема сборки изделия представлена в приложении 1.

## **5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ ОБОРУДОВАНИЯ**

Сборка оборудования может проводиться предприятием – изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией. Комплект крепежа поставляется вместе с изделием. Соединение элементов указано на эскизе. Крепление стеллажа к полу выполнить обязательно.

## **6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Перед началом работы проверить все крепежные соединения и надежность установки изделия. Эксплуатация изделия при неисправных или ослабленных элементах крепления, не допускается. Перед каждым использованием проверяйте надежность крепления и состояние рам, поверхности не должны иметь трещин, сколов и т.д. При обнаружении каких-либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения.

## **7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня приобретения изделия потребителем. При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несёт ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

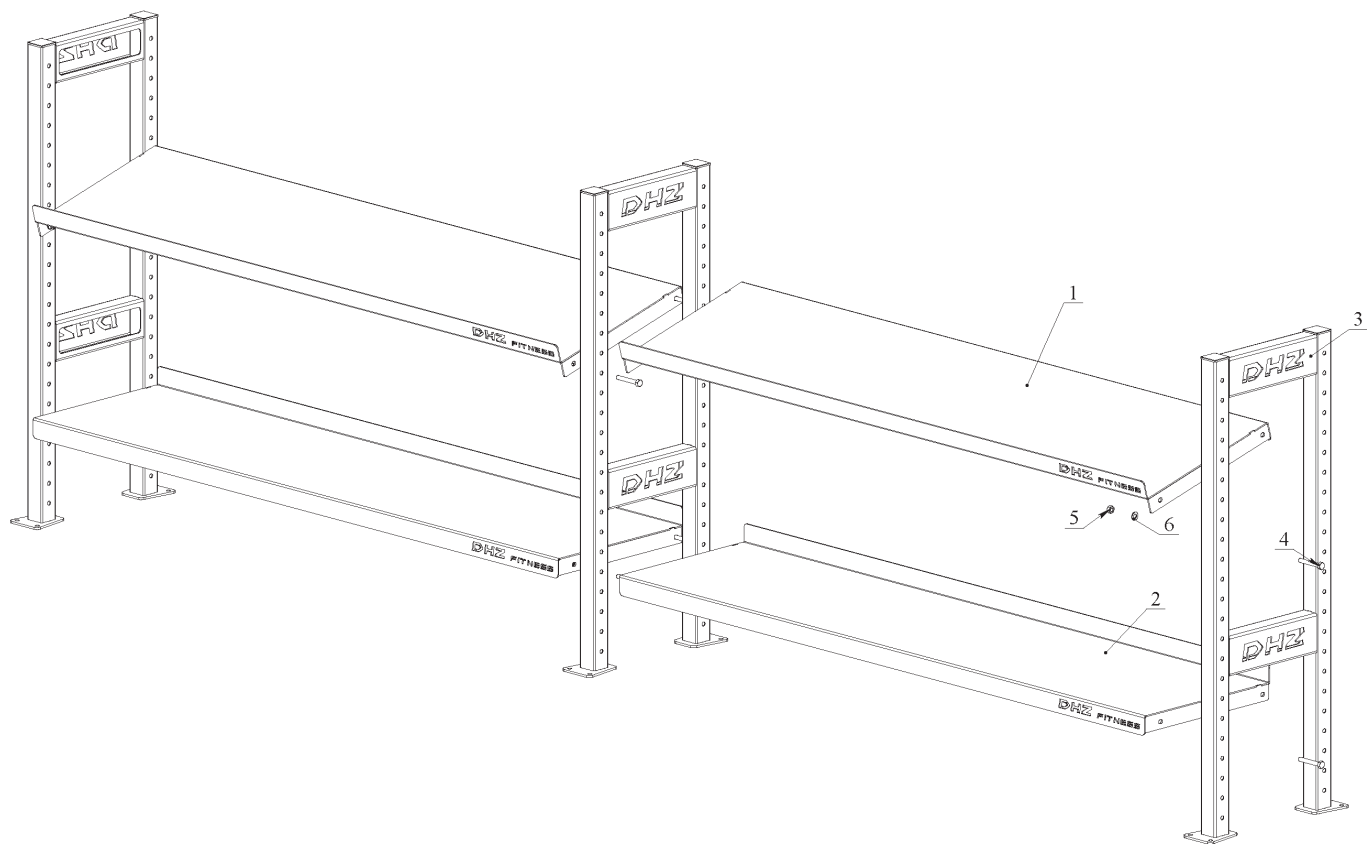
## **8. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ**

|              |  |
|--------------|--|
| Дата выпуска |  |
| Дата продажи |  |

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1.







## A0133 Стеллаж модульный 3600-1200 DHZ

