



FT-HDR-20

# СТОЙКА ДЛЯ ГАНТЕЛЕЙ ДВУХЪЯРУСНАЯ (НА 10 ПАР ГАНТЕЛЕЙ)

## ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции стойки для гантелей на 10 пар и содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной её эксплуатации.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Стойка предназначена для хранения 10 пар гантелей в помещении.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные материалы:

Высота, мм	780
Ширина, мм	2160
Глубина, мм	585
Вес, кг	65

Опора стойки изготовлена из профильной трубы 100x50x3 мм, полки - из листового металла толщиной 3 мм. Окраска металлических частей изделия выполнена методом порошковой окраски, обеспечивающей высокие антикоррозийные свойства, прочность, износостойкость и экологичность покрытия. Надёжность и прочность соединений разъемных элементов подставки обеспечивается применением оцинкованного качественного крепежа.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Кол-во
1	Опора	2
2	Полка	2
3	Болт M10x25 полная резьба, цинк	16
4	Шайба плоская 10 цинк	32
5	Шайбагровер 10, цинк	16
6	Гайка M10, цинк	16
7	Ложемент под болт	40
8	Болт M10x20 полная резьба, цинк	40
9	Гайка самоконтращающаяся M10, цинк	40
10	Опора 100x50 №4	4
11	Винт M10x20 с цилиндрической головкой шестигранным углублением под ключ, цинк	4





FT-HDR-20

# СТОЙКА ДЛЯ ГАНТЕЛЕЙ ДВУХЪЯРУСНАЯ (НА 10 ПАР ГАНТЕЛЕЙ)

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ ОБОРУДОВАНИЯ

Сборка изделия может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня приобретения изделия потребителем. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

