



FT-MKBR-V3

СТОЙКА ДЛЯ ГИРЬ ТРЕХЪЯРУСНАЯ V3

ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции стойки для гирь и содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной её эксплуатации.

НАЗНАЧЕНИЕ

Подставка предназначена для хранения гирь в помещении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные размеры:

Высота, мм	820
Ширина, мм	605
Глубина, мм	835
Вес, кг	42

Максимальная распределенная нагрузка 200 кг.

Несущая рама опор стойки изготовлена из качественной стальной профильной трубы 60x30 мм с толщиной стенки 2 мм, с деталями из качественного стального листового материала толщиной 2, 3 и 6 мм. Рама полок изготовлена из качественной стальной профильной трубы 40x20 мм с толщиной стенки 1,5 мм, с деталями из качественного стального листового материала толщиной 2 мм. На дне полок приклейены качественные резиновые коврики, которые предохраняют спортивный инвентарь от повреждения. Пластиковые ножки на опорах стойки предохраняют напольное покрытие. Окраска металлических деталей выполнена методом порошковой окраски, обеспечивающей высокие антикоррозийные свойства, прочность, износостойкость и экологичность покрытия. Надёжность и прочность соединений разъемных элементов стойки, обеспечивается применением оцинкованного качественного крепежа .

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ





СТОЙКА ДЛЯ ГИРЬ ТРЕХЪЯРУСНАЯ V3

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование детали	Кол-во шт.
1	Полка узкая	1
2	Полка средняя	1
3	Полка широкая	1
4	Опора левая	1
5	Опора правая	1
6	Шайба плоская 8 , цинк	12
7	Шайба гровер, 8 цинк	12
8	Винт мебельный M8x20 с шестигранным углублением под ключ, цинк	12
9	Опора	4
10	Винт М6	8

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 сколов, зазубрин, задиров. При обнаружении каких-либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

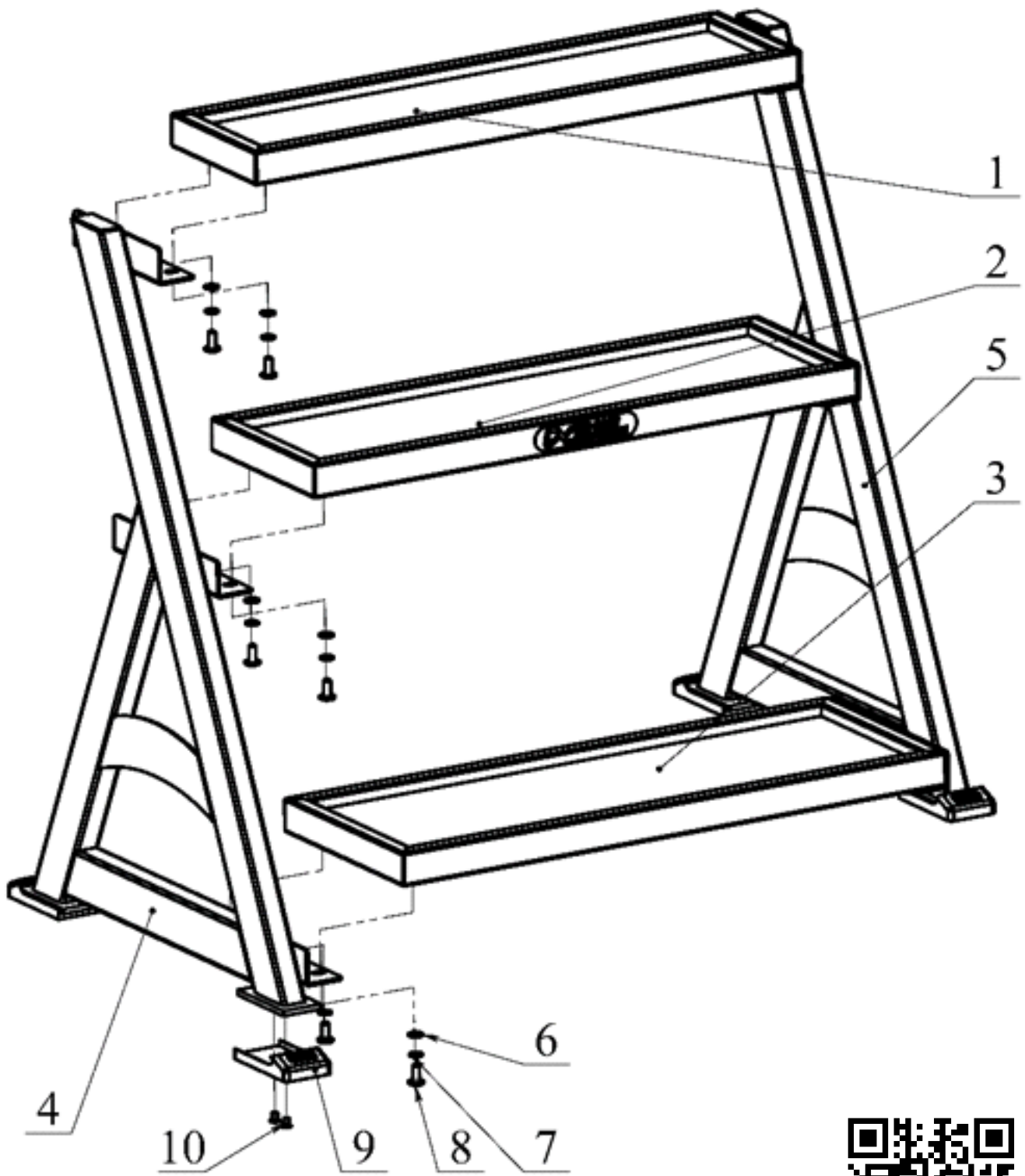
Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня приобретения изделия потребителем. При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов. Изготовитель оставляет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



OFIT
ORIGINAL[®]
FITTOOLS

FT-MKBR-V3

**СТОЙКА
ДЛЯ ГИРЬ
ТРЕХЪЯРУСНАЯ V3**



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ