

ПАСПОРТ

Платформа для прыжков 100x50 мм DHZ



1. ВВЕДЕНИЕ

Паспорт предназначен для изучения конструкции Платформы для прыжков и содержит технические данные, правила и указания необходимые для обеспечения его правильной эксплуатации и поддержания в исправном состоянии.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Платформа предназначена для прыжков и других упражнений. Платформа устанавливается на стойки силовой рамы, выполненные из профильной трубы 100x50 мм.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные размеры :

Высота, мм	220
Ширина (глубина), мм	450
Длина, мм	685
Масса, кг	14

Каркас платформы предоставляет из себя цельносварную конструкцию. Платформа выполнена из профильной трубы 80x40x2 и фанеры толщиной 15мм. Крепление к стойке осуществляется через универсальное крепление с барашком для фиксации.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЕТАЛИ	Кол-во, шт.
1	Платформа для прыжков	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.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

7. 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.

8. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

Платформа для прыжков 100x50 мм DHZ

