

Индивидуальный предприниматель Адонин Максим Сергеевич
Тренажер для отработки нападающего удара в волейболе, серия «MS-1»

ПАСПОРТ



1. Введение

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

2. Назначение

Тренажер для отработки нападающего удара в волейболе предназначен для фиксации мячей на необходимой высоте для последующего выбивания мячей из устройства, используя технику нападающего удара игроком. Тренажер позволяет в кратчайшие сроки изменять высоту подаваемых мячей, настраивать устройство захвата мячей под размеры мячей №4, №5.

3. Технические характеристики

Основные размеры:

Высота, min-max, мм	2800-4250
Ширина, мм	550
Длина, мм	2000
Вес, кг, не более	60
Высота центра мяча, min-max, мм	1900-3350
Основание, ДхШ, мм; вес, кг, не менее	940x550; 35
Основание, $S_{\text{общ}}, \text{м}^2$ (Площадь, занимаемая основанием с распоркой)	0,86

Информация об упаковке. Тренажер в разобранном виде, каждая составляющая упакована в стрейч-пленку. Тренажер упакован в две деревянные тары, размерами:

Тара №1	
Длина, мм	2050
Ширина, мм	300
Высота, мм	230
Тара №2	
Длина, мм	950
Ширина, мм	550
Высота, мм	270
Общий вес, кг, не более	76
Общий объем, м³	0,28

4. Комплект поставки

В комплект поставки входят (см.рис.1):

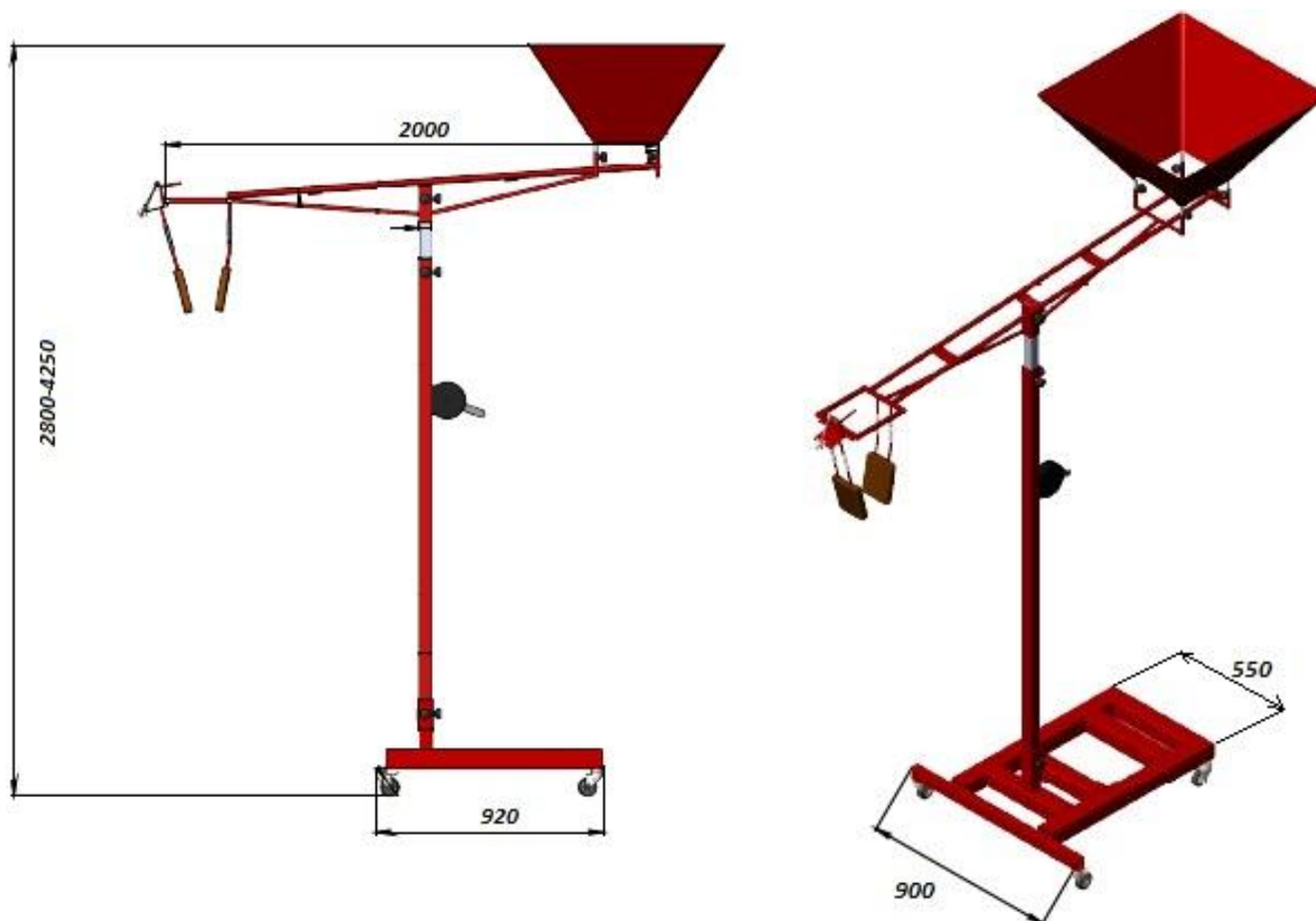
№ п/п	Наименование	Кол-во/шт.
1	Тренажер для отработки нападающего удара в волейболе, серия «MS-1»	1
2	Паспорт	1
3	Инструкция	1

5. Устройство изделия

Основные составляющие тренажера:

№ п/п	Наименование	Материал
1	Основание тренажера на колесах	Сталь, пластик
2	Вертикальный столб с ручной лебедкой	Сталь, алюминий АД31Т
3	Рама, состоящая из параллельных трубок, имеющая в своем начале площадку для крепления корзины для улавливания мячей и в своем конце - площадку для направления мячей в фиксирующую мячи часть тренажера	Сталь, пластик
4	Корзина для загрузки мячей	Ткань болонья, дюраль-алюминий Д16Т
5	Устройство захвата мячей	Сталь, полимер ЭВА

Рисунок 1. Основные размеры тренажера



6. Правила монтажа

Устанавливайте тренажер на прочной и ровной поверхности, имеющей защитное покрытие или ковер. В целях безопасности, необходимо обеспечить, по меньшей мере, 0.5 метра свободного пространства вокруг тренажера.

7. Меры безопасности

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

8. Требования к изготовлению

Данная продукция изготавливается согласно следующим нормативным документам:

- ГОСТ Р ИСО/МЭК 50-2002 Безопасность детей и стандарты. Общие требования
- СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»

9. 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.

10. Сведения о приемке

Дата выпуска _____

Дата продажи _____