ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
МОДЕЛЬ:	МОДЕЛЬ:
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР (если имеется):	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР (если имеется):
ДАТА ПРОДАЖИ:	ДАТА ПРОДАЖИ:
ПОКУПАТЕЛЬ:	ПОКУПАТЕЛЬ:
Адрес покупателя и его телефон:	Адрес покупателя и его телефон:
Название и адрес торгующей организации	Название и адрес торгующей организации
ООО "Геркулес ", МО, Люберцы, ул. Южная, д.27, тел. (495)554-95-14	ООО "Геркулес ", МО, Люберцы, ул. Юж ная, д.27, тел. (495)554-95-14
ОТМЕТКА О ПЛОМБИРОВАНИИ:	ОТМЕТКА О ПЛОМБИРОВАНИИ:
да нет	да нет
м. п. торгующей организации	м. п. торгующей организации
СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА: ООО "Геркулес ", МО, Люберцы, ул. Южная, д.27, тел. (495)554-95-14	СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА: ООО "Геркулес ", МО, Люберцы, ул. Юж ная, д.27, тел. (495)554-95-14
ОТМЕТКИ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ	ОТМЕТКИ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ
Первый ремонт Второй ремонт Третий ремонт	Первый ремонт Второй ремонт Третий ремонт
ПОКУПАТЕЛЬ: С условиями гарантийного внешнему виду и комплектации изделия не Ф.И.О. должность покупателя	имею
Дата продажи По,	дпись покупателя

ООО «Геркулес» ПРОИЗВОДСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ И СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

www.royal-sport.ru

e-mail: vberg@yandex.ru

ПАСПОРТ

W-2.5. Лестница (стационарная с хомутами).



Уважаемые потребители!

Благодарим Вас за приобретения тренажеров производства завода «Геркулес». Тренажер предназначен для силовой, общефизической и специальной подготовки как спортсменов, так и различных половозрастных групп населения.

1. Технические данные и непосредственное предназначение тренажера Элемент для воркаута: Шведская стенка (лестница), принцип крепления к опорным столбам - хомуты.

Материалы: стальные стойки диаметром 102 мм; хомуты выточены из стального круга, вес каждого хомута 4,8 кг; перекладины - труба, или стальной круг (+1500 руб./1 шт.), или нержавеющий круг (+2500 руб./1 шт.); соединения элементов шведских стенок и рукоходов, брусьев - сварные. Металлические детали оцинкованы и покрашены порошковой краской в любой разумный цвет по каталогу RAL. Элемент лестница (шведская стенка), крепится на двух опорных столбах высотой 2600 мм. Диаметр перекладин лестницы не менее 32 мм. Толщина стенки не менее 3,2-3,5 мм. Габариты (ДШВ, мм): 1400х110х2600.Габариты площади безопасности ДШ, мм: 3300х400

2. Меры безопасности, указания по эксплуатации и хранению

В конструкциях тренажеров максимально сочетаются принципы: качества, функциональности и комфортной тренировки. Тренажеры имеют прочную антивандальную конструкцию из стального профиля и, практически, не требуют обслуживания. Порошковая краска надежно защищает поверхности тренажеров от коррозии. Устойчивость конструкции достигается при помощи бетонирования закладных опор тренажеров. Это оборудование необходимо для тренировок и активного отдыха различных групп населения, для детей и взрослых.

3. Меры безопасности, указания по эксплуатации и хранению

<u>Внимание!</u> Перед каждым занятием проведите внешний осмотр, убедитесь в отсутствии механических повреждений и устойчивости тренажера. При наличии недостатков эксплуатация изделий должна быть прекращена и приняты меры по их устранению.

4. Сведения о сертификации

Указанный тренажер в «Номенклатуру продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами РФ предусмотрена их обязательная сертификация» не включен и обязательной сертификации не подлежат.

5. Правила транспортировки, хранения и утилизации. Монтаж и установка.

При транспортировке в оригинальной упаковке, тренажёр должен быть зафиксирован в транспортном средстве, исключающем смещение в процессе перевозки. При хранении спортивный комплекс должен находиться в оригинальной упаковке в помещении, обеспечивающем отсутствие механических повреждений на изделии, защиту от попадания влаги и агрессивных веществ.

Для снижения вредного воздействия отходов на человека и окружающую среду и повторное использование отходов в качестве альтернативного источника энергии и сырья, руководствуясь ГОСТ 2787-75, ГОСТ 1639-93, ГОСТ Р 12.1.052-97, ГОСТ Р 51769-2001, а так же руководящих документов регионального значения, необходимо принять меры по утилизации оборудования по истечении срока эксплуатации, предварительно приняв меры по обеспечению безопасности.

Перед установкой необходимо собрать конструкцию — соединив стойки между собой перекладинами. Выкопать ямы размером не менее 500x500x600 мм, отсыпать дно ям на 10 см. гравием, установить закладные элементы в ямы, выровнять по вертикали

конструкцию и залить опоры бетоном. После заливки бетоном необходимо убедиться в том, что тренажер установлен строго вертикально.

Использование тренажера возможно исключительно после застывания бетонирующей смеси (ориентируйтесь на сроки застывания бетона указанные производителем. Обычно этот срок составляет не менее 21 дня).

6. Гарантийные обязательства изготовителя.

Изготовитель гарантирует надёжную эксплуатацию тренажёрного комплекса при соблюдении потребителем условий транспортировки, сборки, эксплуатации, хранения и наличии оформленного в соответствии с настоящей инструкцией, журнала о техническом состоянии. Фирма производитель ООО «Геркулес». Гарантийный срок эксплуатации вступает в силу со дня продажи.

При этом гарантия: на раму тренажера – 24 месяца; на все комплектующие – 12 месяцев; на расходные материалы - трос, обшивка мягких элементов – 6 месяцев;

Срок службы тренажера 60 месяцев с даты выпуска, но не более 10 в пятой степени циклов нагружения с максимальной нагрузкой.

7. Гарантийные обязательства поставщика.

- 1. Гарантийный ремонт изделия производится в случае проявления заводского дефекта в течение 12 месяцев после даты продажи, указанной в товарной накладной и гарантийной карте.
- 2. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после письменного заявления покупателя.
- 3. Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях: неправильное заполнение товарной накладной, гарантийной карты или ее отсутствие; нарушение целостности или отсутствия пломб (при наличии в гарантийной карте отметки о пломбировании); наличие механических повреждений (трещин, сколов, деформации корпуса или элементов конструкции и т.п.); отсутствие функционально-необходимых элементов конструкции изделия (крышки, ролики, пружины, клавиши и т.п.); наличие признаков самостоятельного ремонта; наличие изменений устройства изделий; использование изделия не по назначению.
- 4. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие дефекты, причиненные стихийными бедствиями, авариями, домашними животными, насекомыми; возникшие в результате неправильной или небрежной эксплуатации или транспортировки, а также вызванные отклонением параметров питающей электросети от номинала.
- 5. Гарантия на комплектующие, имеющие естественный ограниченный срок службы, не распространяется.
 - 6. Условия гарантии не предусматривают чистку и профилактику изделий
- 7. Гарантия не предусматривает выезда мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультации по вопросам эксплуатации.
- 8. Замена или возврат изделия осуществляется только при наличии существенных недостатков, которые предусмотрены "Законом о защите прав потребителей".
- 9. Гарантия аннулируется при несоблюдении клиентом требований паспорта, инструкции по эксплуатации, прилагаемых к изделию.

<u>Внимание!</u> Фирма производитель оставляет за собой право вносить изменения (модернизировать) в свою продукцию, без предварительного оповещения покупателя.