

ZAVODSPORTA

ПАСПОРТ

Smart-1006 Уличный тренажер

Велосипед

Zavodспорта



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции уличного тренажера «Велосипед». Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Уличный тренажер «Велосипед» выполняет роль имитации велосипеда. Сядьте на сиденье тренажера, поставьте обе ноги на педали и совершайте круговые движения ногами.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Статические размеры тренажера:

Длина, мм	720
Ширина, мм	510
Высота, от уровня площадки, мм	1320
Длина закладной, мм	700
Вес с закладной, кг	41

Стойка тренажера выполнена из трубы диаметром 102x3,5 мм. Опоры ручек и сиденья выполнены из трубы диаметром 48x3,5 мм. Изделие покрыто полимерной краской, что обеспечивает высокую защиту. Сиденье изготовлено из стального листа толщиной 4.0 мм. и получено при помощи холодной штамповки, с буртиком 21 мм. радиусом перехода 9 мм. и специальными выборками под трубу-основание. Сиденье имеет анатомическую форму, с габаритными размерами 300x340 мм. Педали изготовлены из чугуна с противоскользящей поверхностью. Рукоятки крепятся с помощью заклепок для надежной фиксации. За счёт применения специально разработанных узлов, тренажер имеет повышенный уровень нагрузки.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

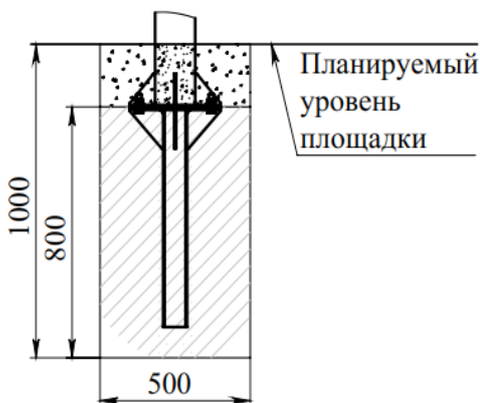
В комплект поставки входит:

Смотри **ПРИЛОЖЕНИЕ А1**. Степень сборки узлов поставляемого изделия определяется производителем.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Конструкция тренажера является сборной, и устанавливается на специальную закладную, которая бетонируется в бетоне. Типовая установка: Под стойку тренажера подготавливается яма под бетон диаметром не менее 500 мм и глубиной не менее 1000 мм, от планируемого уровня площадки. Масса заливаемого бетона под одну стойку должна быть не менее 360 кг. Устанавливается закладная в яму на 200 мм от планируемого уровня игровой площадки. Установленная закладная заливается бетоном (под пластину закладной). После затвердевания бетона устанавливается тренажер на закладную. Вся конструкция тренажера собирается с декоративными шайбами на крепеже, не протягивая крепежные элементы, после того как все элементы тренажера полностью собраны протягиваем все резьбовые соединения. Завершающий этап сборки, это установка защитных колпачков на декоративные шайбы. Производится отсыпка до планируемого уровня площадки. Окончательные параметры установки определяются организацией, которая осуществляет установку изделия, в зависимости от типа грунта и климатических условий в которых устанавливается закладная тренажера (возможно наращивание закладной и увеличение объема бетона). Сборка оборудования может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

6. СХЕМА УСТАНОВКИ



7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

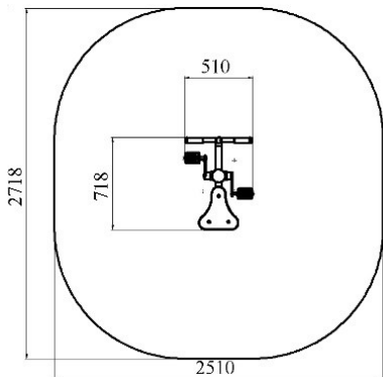
1. Используйте изделие по назначению.
2. Дети до 14 лет допускаются до эксплуатации изделия только под руководством аттестованного инструктора.
3. Проводить визуальный осмотр изделия и проверять крепежные соединения - ежедневно.
4. Согласно ГОСТ Р 57538-2017 тренажер имеет зону безопасности См. **РИС. 1**. Зона безопасности должна предоставлять пользователю достаточно места для того, чтобы использовать тренажер для предназначенных упражнений.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня приобретения изделия потребителем. При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несёт ответственности за оборудование. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

РИС. 1

Минимальная зона безопасности тренажера «Велосипед».



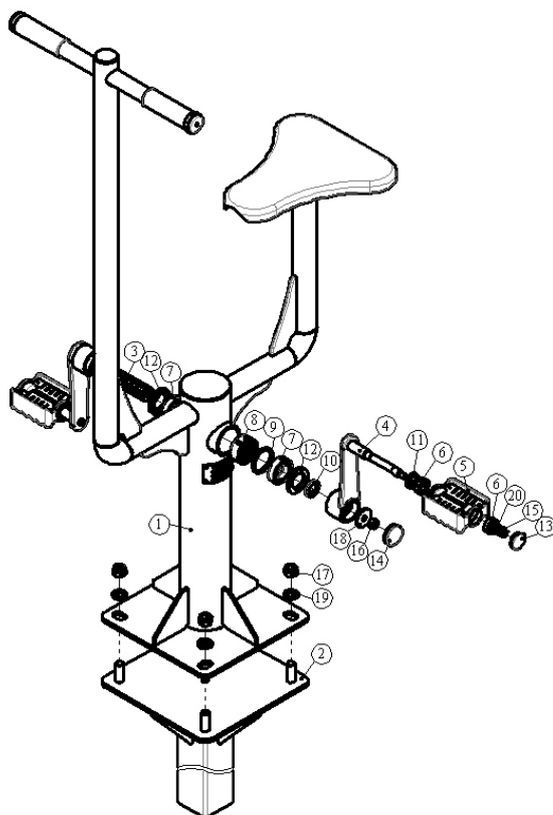
9. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ А1



- ① Столб опорный -1шт
- ② Закладная -1шт
- ③ Шатун с валом -1шт
- ④ Шатун -1шт
- ⑤ Педаль -2шт
- ⑥ Подшипник 6002 -4шт
- ⑦ Подшипник 6006 -2шт
- ⑧ Механизм трения -1шт
- ⑨ Втулка пластиковая -1шт
- ⑩ Втулка под сальник шлицевая -1шт
- ⑪ Сальник 20x32x5 -2шт
- ⑫ Сальник 35x55x5 -2шт
- ⑬ Крышка педали -2шт
- ⑭ Крышка -1шт
- ⑮ Гайка М10 самоконтрящаяся -2шт
- ⑯ Гайка М12 самоконтрящаяся -1шт
- ⑰ Гайка М16 самоконтрящаяся -4шт
- ⑱ Шайба широкая -1шт
- ⑲ Шайба 16 гроверная -4шт
- ⑳ Шайба 10 плоская -2шт

Поставщик / производитель: ООО «СПОРТ СЕРВИС»
Юридический адрес: 634050, г. Томск, ул. Берёзовая, 2/2 стр. 3,
тел./факс: (3822) 799-699, 8-800-200-66-36
E-mail: service@zavodsporta.ru
Сайт: www.zavodsporta.ru