

ZAVODSPORTA

ПАСПОРТ

Smart-1011 Уличный тренажер
Имитации ходьбы
Zavodsporta



1. ВВЕДЕНИЕ

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

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Уличный тренажер «Имитация ходьбы», предназначен для тренировки и укрепления мышц и суставов ног и поясницы, увеличения эластичности соединительных тканей. Тренажер предназначен для занятий на открытом воздухе. Площадка для ног имеет резиновые накладки, обеспечивающие безопасность. Специальная конструкция поворотных узлов имеет ограничение по углу поворота ног, что обеспечивает их защиту от поломок и вандализма.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Статичные размеры тренажера:

Длина, мм	1120
Ширина, мм	560
Высота, от уровня площадки, мм	1480
Длина закладной, мм	700
Вес с закладными, кг	110

Стойки тренажера выполнены из трубы диаметром 114x4 мм, поручень из трубы диаметром 33x3,2 мм. Рама ног из трубы диаметром 57x3 мм, основание ног из профильной трубы 100x50x3. Изделие покрыто полимерной краской, что обеспечивает высокую защиту к влажным условиям среды и стойкость к старению и коррозии.

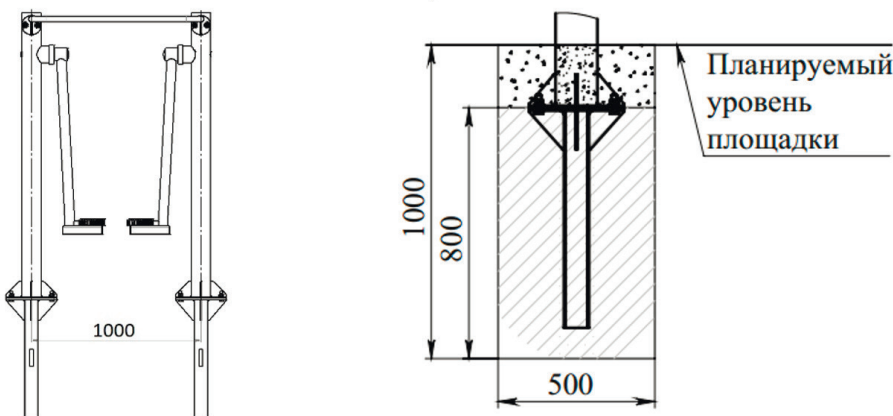
4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект поставки смотри в **ПРИЛОЖЕНИИ А1** (степень сборки узлов поставляемого изделия определяется производителем).

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Конструкция тренажера является сборной, и устанавливается на специальные закладные, которые бетонируются в бетоне. Типовая установка: под стойки тренажера подготавливаются ямы под бетон (межцентровое расстояние ям под бетон должно соответствовать межцентровому расстоянию стоек тренажера, указанному в п.6) 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

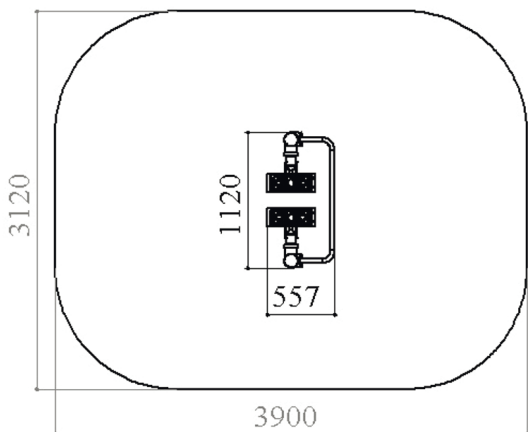
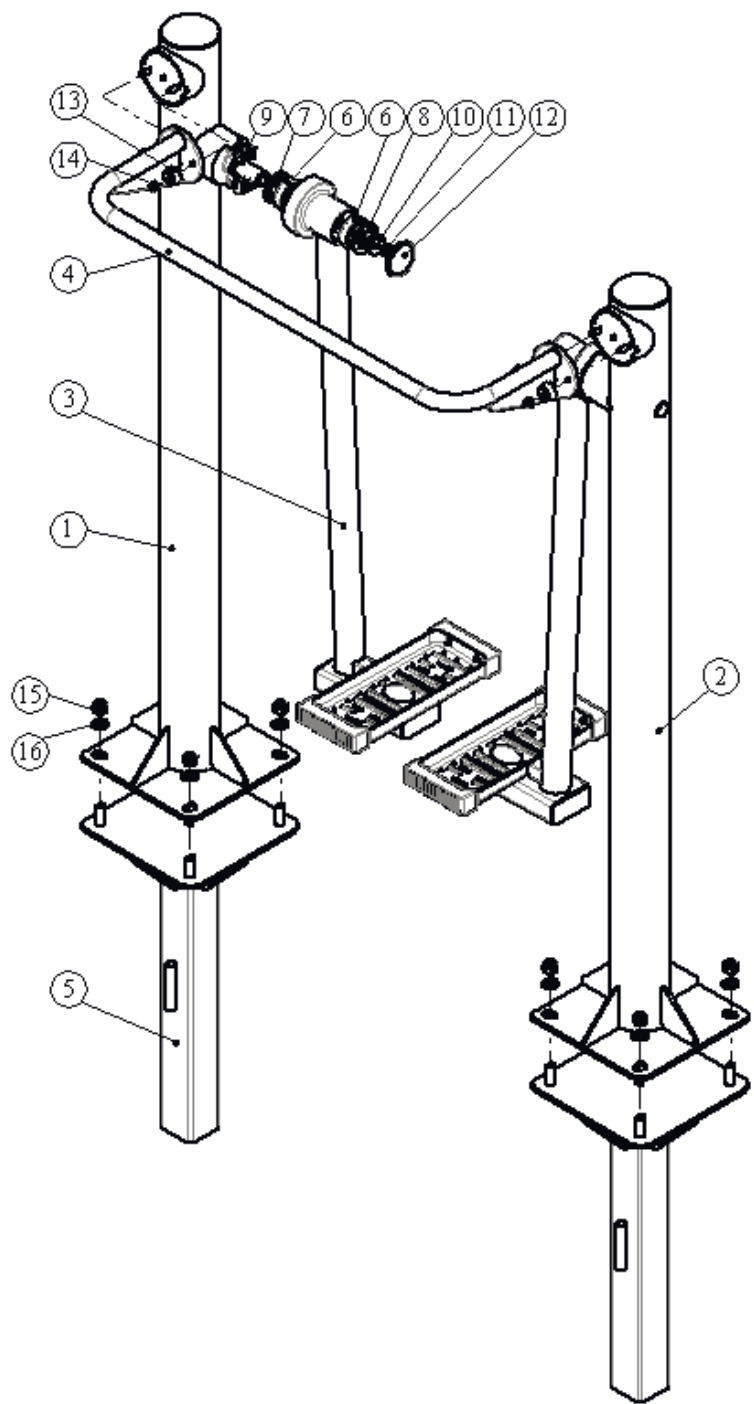


7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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 пред назначенных упражнений.

РИС. 1

Минимальная зона безопасности тренажера «Имитации ходьбы».

**ПРИЛОЖЕНИЕ А1**

- (1) Стойка левая -1шт
- (2) Стойка правая -1шт
- (3) Нога -2шт
- (4) Ручка -1шт
- (5) Закладная -2шт
- (6) Подшипник 6206 -4шт
- (7) Сальник 38x62x5 -2шт
- (8) Сальник 38x62x5 -2шт
- (9) Отбойник пластиковый -4шт
- (10) Шайба увеличенная -2шт
- (11) Гайка M12 -2шт
- (12) Колпачек металлический -2шт
- (13) Колпачек M10 с заглушкой -4шт
- (14) Гайка M10 самоконтрашааяся -4шт
- (15) Гайка M16 самоконтрашааяся -8шт
- (16) Шайба 16 плоская -8шт

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.

9. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.