|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование изделия.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Спортивный тренажер «Эллиптический»**  **СТ-04**  **C:\Users\User\Desktop\тренажоры\2\IMG_0005 Копировать.jpg** | **Шт.** | **1** |  |  |
| Длина (мм). | 1100 |
| Ширина (мм). | 450 |
| Высота (мм). | 1200 |
| **Применяемые материалы** | |
| Несущая стойка | Металлическая труба диаметром 57 мм с толщиной стенки 3.2 мм, на постаменте под бетонирование. |
|  |  |  |  | Назначение | Тренажер уличный однопозиционный, предназначен для тренировки и укрепления мышц и суставов ног и поясницы:  -увеличения эластичности соединительных тканей.  -ходьба на тренажере тренирует дыхание,  -способствует улучшению работы сердечнососудистой системы.  -ускорению кровообращения и обеспечивает интенсивное обогащение мышц кислородом.  -тренажер способствует комплексному развитию тела.  -помогает улучшить координацию движений. |
|  |  |  |  | Принцип действия | Имитатор ходьбы на лыжах рассчитан на тренировку одного пользователя. Пользователь ставит ноги на специальные подножки и, удерживаясь за вертикальные рукоятки, шагает, сгибая ноги в коленях, помогая себе руками, движениями вперед и назад, как при ходьбе. Такие упражнения развивают координацию движений, и укрепляют мышцы и суставы тела. |
|  |  |  |  | Материалы | Влагостойкая фанера марки ФСФ сорт 2/2, все углы фанеры закруглены, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-2012. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |