|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование изделия.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Спортивный тренажер «Скамья для пресса»**  **СТ-11**  **C:\Users\User\Desktop\ФОТО НА САЙТ\6\Все тренажеры\ПРЕС\ПРЕС Копировать.jpg** | **Шт.** | **1** |  |  |
| Длина (мм). | 1100 |
| Ширина (мм). | 400 |
| Высота (мм). | 500 |
| **Применяемые материалы** | |
| Несущая стойка | Металлическая профильная труба диаметром 40х40мм с толщиной стенки 2.5 мм, на постаменте под бетонирование. |
|  |  |  |  | Назначение | Тренажер уличный, предназначен для тренировки и укрепления нижней части спины и пресса.  - занятия на тренажере тренируют 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 | Тренажер рассчитан на тренировку одного человека. Пользователь в сидячем положении, цепляясь ногами за подножки, поднимает и опускает корпус, нагружая мышцы спины и пресса. |
|  |  |  |  | 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. |