|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Тренажер****СО 6.03** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 1900(± 10мм) |
| Длина (мм) | 2060(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 820 (± 10мм) |
| **Применяемые материалы** |
| Металлокаркас | Металлическая труба сечением не менее 32 и 42 мм с толщиной стенки не менее 3 мм. Силовые узлы выполнены из амортизаторов, в металлическом кожухе. |
|  |  |  |  | Сидение  | В кол-ве 1 шт. из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2. |
|  |  |  |  | Конструктивные особенности | Тренажер представляет собой совокупность элементов имитирующих: с жим штанги лежа. Тренажер предназначен для тренировки мышц рук и спины, развивает координацию движений. |
|  |  |  |  | Материалы | Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт не ниже 2/2, все углы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 и окрашенная двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |