|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер | Наименование товара, работ, услуг | Требования, установленные к функциональным, техническим, качественным характеристикам товара, входящего в объект закупки (показатели, в соответствии с которыми будет устанавливаться соответствие) | | | Ед. изм. | | Кол-во | |
| Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.) | Описание, значение | |
|  | **Тренажер Гребная тяга**  С.09-005 | Высота от уровня земли (мм) | | 860 | |  | |  |
| Длина (мм) | | 950 | |
| Ширина (мм) | | 875 | |
| **Описание** | | | |
| Тренажер предназначен для развития мышц рук, плечевого пояса и пресса.  Представляет собой два металлических каркаса подвижных относительно друг друга. На одном каркасе установлено пластиковое сиденье. Занимающейся сидя на сиденье имитирует движения гребли, тем самым поднимая свой вес. | | наличие | |
| **Каркас неподвижный** | | | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 133  4 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 57  5 | |
| Металлическая профильная труба  сечение, мм  толщина стенки, мм | | 60х30  2 | |
| Лист металлический  Толщина, мм | | 5 | |
| Лист металлический  Толщина, мм | | 3 | |
| **Каркас подвижный** | | | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 57  3 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 33,5  3 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 48  8 | |
| Лист металлический  Толщина, мм | | 3 | |
| Лист металлический  Толщина, мм | | 5 | |
| **Ручка** | | | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 33,5  3 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 42,3  3 | |
| Металлическая профильная труба  сечение, мм  толщина стенки, мм | | 50х50  2 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 48  8 | |
| **Рычаг** | | | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 48  3 | |
| Труба металлическая круглая  Диаметр, мм  Толщина стенки, мм | | 48  8 | |
| Лист металлический  Толщина, мм | | 3 | |
| **Конструктивные особенности** | | | |
| Все метизы оцинкованы. | | наличие | |
| Все сварные швы и острые металлические кромки скруглены по радиусу не менее 3мм. | | наличие | |
| **Комплектация** | | | |
| Каркас неподвижный, шт | | 1 | |
| Каркас подвижный, шт, | | 1 | |
| Ручка, шт | | 1 | |
| Закладная под бетонировку, шт | | 1 | |
| Рычаг, шт | | 1 | |
| Сиденье пластиковое,шт | | 1 | |
| **Окраска** | | | |
| Металлические элементы | | Для покрытия изделий из стали используется экологически чистое, обладающее хорошей устойчивостью к старению в атмосферных условиях, стабильностью цвета антикоррозийное, выдерживающее широкий диапазон температур порошковое окрашивание. | |