|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 Лыжник**С.09-011 | Высота от уровня земли (мм) | 1420 |  |  |
| Длина (мм) | 1045 |
| Ширина (мм) | 620 |
| **Описание** |
| Принцип действия тренажера:Занимающийся должен стоя на специальных пластиковых подставках и держась за ручки, выполнять имитацию хода на лыжах. | наличие |
| Тренажёр конструктивно состоит из корпуса тренажёра, ручек, рычагов и опор для ног. | наличие |
| **Ручка тренажёра** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 33,53,2 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 483 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 575 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 488 |
| На ручке одета специальная резиновая рукоятка | наличие |
| **Рычаг** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 483 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 575 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 488 |
| **Корпус тренажёра** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 1333 |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 575 |
| Лист металлическийТолщина, мм | 5 |
| Корпус крепится к закладной детали для бетонирования посредством болтов М16 | наличие |
| **Опора для ног** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 483 |
| Лист металлическийТолщина, мм | 3 |
| Лист металлическийТолщина, мм | 4 |
| Для исключения скольжения на опорах для ног установлены специальные пластиковые ногоступы. | наличие |
| **Конструктивные особенности** |
| Все метизы оцинкованы. | наличие |
| Все сварные швы и острые металлические кромки скруглены по радиусу не менее 3мм. | наличие |
| Рукоятки выполнены из атмосферостойкой резины АМС по ГОСТ 7338. | наличие |
|  |  |
| **Комплектация** |
| Корпус тренажера, шт. | 1 |
| Ручка ,шт | 2 |
| Опора для ног, шт. | 2 |
| Рычаг, шт.  | 2 |
| Пластиковый ногоступ, шт | 2 |
| Закладная деталь для бетонирования, 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. |