|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  | **Качалка Ракета****И.05-021** | Высота от уровня земли (мм) | 775 |  |  |
| Длина (мм) | 540 |
| Ширина (мм) | 435 |
| **Описание** |
| **Боковая накладка**  |
| Фанера марки ФСФ влагостойкая сорт 2/2(шлифованная с 2х сторон). | наличие |
| Толщина, мм | 15 |
| Кромки фанеры шлифованы | Наличие |
| Кромки фанеры закруглены радиусом 4мм | Наличие |
| **Сиденье/спинка качалки** |
| Толщина, мм | 15 |
| Фанера марки ФСФ влагостойкая сорт не ниже 2/2 (шлифованная с 2х сторон). | наличие |
| Кромки фанеры шлифованы | Наличие |
| Кромки фанеры закруглены радиусом 4мм | Наличие |
| **Перекладина качалки** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 21,32,8 |
| Лист металлическийТолщина, мм | 3 |
| **Ручка качалки** |
| Труба металлическаяДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 21,32,8 |
| Лист металлическийТолщина, мм | 3 |
| **Пружинный узел** |
| Лист металлическийТолщина, мм | 3 и 4  |
| Пружинадиаметр прутка ,мм | 21 |
| Металлическая трубаДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 573 |
| Металлическая трубаДиаметр, ммТолщина стенки, мм | 893 |
| **Конструктивные особенности** |
| Все метизы оцинкованы. | наличие |
| Все резьбовые соединения закрыты разноцветными пластиковыми заглушками. | наличие |
| Все сварные швы и острые металлические кромки скруглены по радиусу не менее 3мм. | наличие |
| Все углы фанерных и деревянных деталей скруглены по радиусу не менее 20мм. Кромки скруглены по R=5мм. | наличие |
| **Комплектация** |
| Боковая накладка, шт | 2 |
| Сиденье/спинка качалки, шт. | 1+1 |
| Пружинный узел, шт | 1 |
| Перекладина качалки, шт | 2 |
| Ручка качалки, шт. | 2 |
| **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. |
| Фанера | Окрашенная двухкомпонентной краской стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. |