|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
|  | **Карусель** **КАР-01****E:\ФАНЕРА\КАРУСЕЛИ\1\karuseli_1.jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 700  |
| Длина (мм) |  1600  |
| Ширина (мм) | 1600  |
| **Применяемые материалы** |
| Пол | выполнен из ламинированной, противоскользящей, влагостойкой фанеры толщиной 18 мм. |
| Конструктивные особенности | Карусель состоит из:- металлического каркаса (профильной трубы 50х25 мм), вращающегося на валу с 2 подшипниками. На каркасе спинка из металлической трубы сечением 27 , центральная труба сечением 42 мм и толщиной стенки 3.5 мм, руль из металлической трубы сечением 27 мм. - сегментное сидение (влагостойкая фанера марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм) Все фанерные элементы имеют скругленные кромки, радиус 20мм |
| 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 Детали из фанеры имеют полиакрилатное покрытие, специально предназначенно 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. |
|  |  |