|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
|  | **Карусель****КАР-02****\\SLAVA\SharedDocs\Каталог готовое\СО\СО 1.30\СО 1.30.JPG** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 700  |
| Длина (мм) | 1600 |
| Ширина (мм) | 1600 |
| **Применяемые материалы** |
| Пол | должен быть выполнен из ламинированной, противоскользящей, влагостойкой фанеры толщиной не менее 18 мм. |
| Конструктивные особенности | Карусель состоит из:- металлического (профильной трубы 50х25 мм), вращающегося на валу с 2 подшипниками. На каркасе карусели поручни в количестве 6 шт из металлической трубы сечением 32мм толщиной стенки 2,3мм, и центральной трубы сечением 70 мм и толщиной стенки не менее 5 мм. - шести сидячих мест (из деревянных брусков); - полы выполнены из ламинированной противоскользящей фанеры толщиной 18ммВсе фанерные элементы скругленные кромки. радиус 20мм |
| Заглушки | пластиковые, разных цветов, на места резьбовых соединений.  |
| Материалы | 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 окрашенный порошковой краской  |
|  |  |