|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
|  | **Детское игровое** **оборудование** **ДИО 1.01****\\SLAVA\SharedDocs\Каталог готовое\СО\СО 1.30\СО 1.30.JPG** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 1900(± 10мм) |
| Длина (мм) | 1700(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1400(± 10мм) |
| **Применяемые материалы** |
| Качели одноместные состоят | из:- двух боковых стоек(металлическая труба диаметром не менее 42 мм и толщиной стенки не менее 3,5мм в количестве 6 шт., соединенная в нижней части поперечиной из металлическая трубы диаметром не менее 32 мм и толщиной стенки не менее 3,5мм).- подвеса жесткого (металлическая труба диаметром не менее 26 и 32 мм и толщиной стенки не менее 3,5мм, с металлическими подлокотниками и спинкой, с сидением из фанеры толщиной не менее 21 мм). ВНИМАНИЕ!!! Жесткий подвес не соответствуют ГОСТ Р 52167-2012 п. 5.5 Покупатель несет полную ответственность при эксплуатации данного изделия.- балки (металлическая труба диаметром не менее 42 мм, с толщиной стенки не менее 3,5 мм). Для прочного соединения стоек с балкой использовать фланец толщиной не менее 5 мм, с 4 отверстиями для крепления. Все фанерные элементы должны иметь скругленные кромки. |
| Материалы | Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт не ниже 2/2, все торцы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 и окрашенная двухкомпонентной краской, специально предназначенной 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. |