|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Спортивное оборудование**  **СО 2.10**  **E:\Каталог 2013 год\Продукция 2013\СО 5.04.jpg** | **Шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 400(± 10мм) |
| Длина (мм) | 1242(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 180 (± 10мм) |
| **Применяемые материалы** | |
| Описание | Два металлических столба сечением не менее 42 мм, с приваренными ушками из листа толщиной не менее 4мм, соединены между собой волнообразным фанерным элементом. На гребнях волнообразного элемента должны крепиться фанерные ступеньки шагохода . Вся фанера должна быть: влагостойкой, марки ФСФ, сорт не ниже 2/2, и толщиной не менее 24 мм. и окрашенной двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Все углы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |