|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Скамья №1**  **СК-01**  Скамья №1 | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 800 |
| Длина (мм) | 1200 |
| Ширина (мм) | 500 |
| **Применяемые материалы** | |
| Каркас скамьи | В кол-ве 1шт. Каркас изготовлен из двух щитов. Щит состоит из водостойкой ламинированной фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм. Все углы фанеры закругленные, радиус 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012. |
| Сиденье | В кол-ве 1шт. Сиденье изготовлена из ламинированной фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм. Все углы фанеры закругленные, радиус 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012.  Сиденье крепится с каркасам скамьи при помощи оцинкованного уголка 50х50х35мм. |
| Спинка | В кол-ве 1шт. Спинка изготовлена из ламинированной фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм. Все углы фанеры закругленные, радиус 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012.  Сиденье крепится с каркасам скамьи при помощи оцинкованного уголка 50х50х35мм. |
| Закладные для бетонирования | В кол-ве 4 шт. изготовлены из листовой стали толщиной 2мм и металлического уголка 30х30мм толщиной стенки 2мм, закладная заканчивается монтажным фланцем, выполненным из стали толщиной 2мм, которые бетонируются в землю. |
| Материалы | Влагостойкая ламинированная фанера марки ФСФ сорт 2/2, все торцы фанеры закругленные, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 Детали из фанеры имеют полиакрилатное покрытие, специально предназначено для применения на детских площадках, стойко к сложным погодным условиям, истиранию, устойчиво к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |