|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Скамья №10****СК-10**C:\Users\User\Desktop\ФОТО НА САЙТ\4\Фанера и металл\Скамьи\Скамья №10 Грибок (СК-10)\ГРИБ 900-900-1200 Копировать.jpg | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 1200 |
| Длина (мм) | 900 |
| Ширина (мм) | 900 |
| **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 4шт. Сиденье изготовлена из ламинированной фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм. Все углы фанеры закругленные, радиус 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012. |
| Крыша | В кол-ве 1шт, изготовлен из водостойкой ламинированной фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18 мм. Все углы фанеры закругленные, радиус 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012. |
| 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. |