|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Детский игровой комплекс №15****ИД-15****C:\Users\гриня\Desktop\картинки уютный дворик\картинки уютный дворик\ДЕРЕВО\КОМПЛЕКСЫ\15\kompleks_15 Копировать.jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 3200 |
| Длина (мм) | 8000 |
| Ширина (мм) | 5000 |
| Высота площадки (мм) | 900 |
| **Применяемые материалы** |
| Столбы | В кол-ве 13шт., выполнен из бруса сосновых пород естественной влажности 150\*150мм с геометрической резьбой по дереву. Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием. |
| Полы | В кол-ве 2шт. Полы изготовлены в виде цельной конструкции. Выполнены из опорного брус толщиной 40мм и укрыт доской толщенной 40 мм. |
| Горка скат Н-900мм. | В кол-ве 2шт. Изготовлена в виде цельной конструкции. Выполнена из цельного деревянного каркаса и укрыт цельным листом из нержавеющей стали. |
| Лаз- труба  | В кол-ве 1шт. Лаз выполнен из каркаса толщиной 40мм. Каркас укрыт деревянной доской по всей длине изнутри по кругу. |
| Накладки  | В кол-ве 6 шт., выполнены из влагостойкой фанеры с покраской полиуретановой краской |
| Ограждение башни  | В кол-ве 4 шт., выполнено из доски сосновых пород естественной влажности с геометрической резьбой по дереву |
| Лаз наклонной в виде лестницы  | Лаз в кол-ве 1шт., выполнен в виде лестницы. Каркас лестницы выполнен из доски естественной влажности, толщенной 40мм. На каркас крепятся деревянные перекладины толщиной 40мм. |
| Лаз наклонный  | В кол-ве 1шт, выполнен из доски сосновых пород естественной влажности толщенной 40мм имеет прорези для рук и ног. |
| Крыша трехскатная | В кол-ве 1шт., выполнена из доски естественной влажности и трех листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» |
| Лестница с перилами Н-900мм. |  В кол-ве 1шт., выполнена из доски сосновых пород естественной влажности. |
| Материалы | Деревянный брус и доска сосновых парод естественной влажности тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс", гибкая черепица «Шинглас», влагостойкая фанера с покраской полиуретановой краской, саморезы по дереву.ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012 |