|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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№14**  **ИД-14**  **C:\Users\90C5~1\AppData\Local\Temp\Rar$DIa0.447\kompleks_14(2).jpg**  **C:\Users\90C5~1\AppData\Local\Temp\Rar$DIa0.591\Комплекс № 14 -79 600 руб (замена).jpg** | **Шт.** | **1** |  | |  |
| Высота (мм) | | 3000 |
| Длина (мм) | | 7800 |
| Ширина (мм) | | 6300 |
| Высота площадки (мм) | | 900 |
| **Применяемые материалы** | | |
| Столбы | В кол-ве 20шт., выполнен из бруса сосновых пород естественной влажности 100\*100мм.Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием. | |
| Пол | Пол в кол-ве 4шт. выполнен из доски сосновых пород с покрытием антисептиком "Акватекс" | |
| Деревянные перекладины | В кол-ве 10шт., диаметром 40-45мм | |
| Рукалаз | В кол-ве 1шт., выполнен из доски сосновых пород естественной влажности и деревянных перекладин в количестве 6шт. | |
| Горка скат Н-900мм. | Горка в кол-ве 2шт. Изготовлен в виде цельной конструкции. Выполнен из цельного деревянного каркаса и укрыт цельным листом из нержавеющей стали. | |
| Лаз- труба | В кол-ве 1шт., выполнена из каркаса толщиной 40мм. Каркас укрыт деревянной доской по всей длине изнутри по кругу. | |
| Качающийся мостик с перилами | В кол-ве 1 шт., изготовлен из деревянного бруса, короткозвенной цепи и металлических перил. Перила изготовлены из металлического профиля с покраской термопластичной порошковой краской. На деревянный брус (ступени) крепится цепь, цепь приварена к металлическим перилам. | |
| Мост переход | В кол-ве 1шт. Мост изготовлен из каркаса и укрывной доски. Каркас изготовлен из бруса толщиной 40мм. и покрыт доской 22мм | |
| Перила мостика перехода | Перила в кол-ве 2шт. Перила изготовлены из деревянной доски сосновых пород толщенной 22мм. | |
| Лаз наклонный в виде лестницы | В кол-ве 1шт. Лаз изготовлен из каркаса и укрывной доски. Каркас изготовлен из доски толщенной 40мм. На каркасе установлены деревянные перекладины толщенной 40мм. | |
| Лаз наклонный | В кол-ве 1шт, выполнен из доски сосновых пород естественной влажности толщенной 40мм имеет прорези для рук и ног. | |
| Крыша четырехскатная | В кол-ве 4шт., выполнена из доски естественной влажности и четырех листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» | |
| Лестница с перилами Н-900мм. | Лестница в кол-ве 2шт., 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., гибкая черепица «Шинглас», короткозвенная цепь, саморезы по дереву.  ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012 | |