|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГИК-19.13 | | Игровой комплекс "Антарктика" 19.13 | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 1869x4637x2866 | Вес, кг: | 0 |
| Характеристики материалов | | | |
| Основные материалы: фанера ламинированная с антискользящим покрытием, влагостойкая березовая фанера, армированный канат, монолитный поликарбонат, металл, нержавеющая сталь, нержавеющий крепеж.  Конструкция и цветовая палитра оборудования согласно эскизу. Игровой комплекс состоит из 2 платформы. Опорные стойки выполнены из круглой металлической трубы диаметром 133 мм с толщиной стенки 4,5 мм. Каркасные металлические элементы комплекса выполнены из трубы диаметром 42,3 мм с толщиной стенки 2,8 мм. Пол домика изготовлен из ламинированной фанеры толщиной 18 мм с антискользящим покрытием. Крыша представляет собой сочетание монолитного поликарбоната и обрамление круглой трубы. Переход между платформами представлен в виде канатного мостика, канат использован диаметром 16 мм. Декоративные панели, игровые элементы комплекса выполнены из влагостойкой березовой фанеры толщиной 18 мм. На панели и игровые элементы при помощи УФ печати наносятся рисунки. Для повышения износостойкости и декоративных качеств все фанерные элементы покрываются водно-дисперсионным лаком. Металлические перекладины, изготовлены из круглой трубы диаметром 33,5 мм с толщиной стенки 2,8 мм.  В составе игрового комплекса имеются 1 прямая горка. Горка, состоит из ската и бортов, в свою очередь выполненных из листа нержавеющей стали толщиной 1,5 мм и влагостойкой березовой фанеры толщиной 18 мм.  В комплексе используется крепеж из нержавеющей стали. Выступающие части резьбовых соединений и открытые части труб закрыты пластиковыми заглушками.  Покрытие элементов: - металл - порошковый цинкогрунт, порошковая краска; - фанера - грунт акриловый, эмаль акриловая, водно-дисперсионный лак. | | | |