|  |  |
| --- | --- |
| ЛГИК-8.33.1 | Игровой комплекс «Ниобий» на металлических столбах |
|  |
| Размеры, мм: | 4564x4687x3079 | Вес, кг: | 586.264 |
| Характеристики материалов  |
| Основные материалы: фанера ламинированная с антискользящим покрытием, HPL пластик, металл, нержавеющая сталь, монолитный поликарбонат, канат полипропиленовый армированный, нержавеющий крепеж.Комплектация: закладные детали – 1 компл., опорные стойки – 10 шт., крыши – 2 шт., полы – 2 шт., панель скалолаза с канатом – 1 шт., горка прямая h=1,5м – 1 шт., ограждающие и декоративные панели – 1 шт., доска для рисования – 1 шт., лестница с декоративными панелями – 1 шт., балкон со штурвалом – 1 шт., наклонная канатная сетка – 3 шт., перекладины - 5 шт., ручки - 6 шт., панель "Наперегонки" - 1 шт., комплект крепежа - 1 шт.Конструкция и цветовая палитра оборудования согласно эскизу.Игровой комплекс состоит из 2 башен. Опорные стойки выполнены из металлического профиля сечением 100х100 с толщиной стенки 3 мм. Переход между башнями представлен в виде двух, соединенных у основания наклонных канатных сеток из шестипрядного армированного полипропиленового каната d=16 мм.Спуск с башни представлен в виде панели скалолаза с канатом: панели, изготовленные из ламинированной фанеры толщиной 18 мм с антискользящим покрытием; канат изготовлен из шестипрядного армированного полипропиленового каната d=16 мм и наклонной канатной сетки из шестипрядного армированного полипропиленового каната d=16 мм.Полы, ступени изготовлены из ламинированной фанеры толщиной 18 мм с антискользящим покрытием.Крыши башен двускатные, выполнены в сочетании рамок из HPL пластика с монолитным поликарбонатом, на который с помощью УФ печати наносится цветное напыление. Ручки выполнены из металлической трубы диаметром 26,8 мм с толщиной стенки 2,8 мм.Металлические перекладины, изготовлены из круглой трубы диаметром 26,8 мм с толщиной стенки 2,8 мм.Лестница с декоративными панелями выполнена из металлического профиля сечением 100х50 с толщиной стенки 3 мм и профиля сечением 50х25 с толщиной стенки 2 мм., ступени изготовлены из ламинированной фанеры толщиной 18 мм с антискользящим покрытием. Перила изготовлены трубы диаметром 33,5 мм с толщиной стенки 2,8 мм. Декоративные панели выполнены из двустороннего HPL пластика с УФ защитой толщиной 10 мм.В составе игрового комплекса имеется 1 прямая пластиковая горка h=1,5 м. 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; |