|  |  |
| --- | --- |
| ЛГСК-11.53 | Канатный комплекс "Лесная тропа" |
|  |
| Размеры, мм: | 4600x9900x2700 | Вес, кг: | 499 |
| Характеристики материалов  |
| Материалы: Дерево, металл, резина, лак, пластик, армированный полипропиленовый канат, порошковая краска.Комплекс состоит из 10 столбов хвойных пород круглого сечения диаметром 130 мм . Все столбы отшлифованы. Обработанные поверхности покрыты тонированным и бесцветным лаком.Опорные столбы устанавливаются на закладные, выполненные из металлической круглой трубы диаметром 108 мм и длиной 750 мм, верхний торец которой закрыт металлическим диском диаметром 120 мм и толщиной 8 мм с вертикальной пластиной 130мм х 298 мм и толщиной 8 мм. В пластине просверлено 4 отверстия диаметром 11 мм для фиксации столба, в котором сделана соответствующая прорезь шириной 9 мм и высотой 300 мм.В комплексе применены игровые элементы, выполненные из армированного полипропиленового каната диаметром 16 мм. Канат состоит из шести прядей, каждая прядь армирована металлическими проволоками.. Нагрузка на разрыв составляет не менее 3 300 кг. Для соединения пересечений плетения сетки используются пластиковые цельнолитые Х-образные и Т-образные соединители, обжимные втулки из алюминиевого сплава, оцинкованные закрытые коуши.Для фиксации крестообразных соединителей каната из полиамида при сборке используется саморез Torx 4,2x45 мм. Крестообразные и Т-образные соединители имеют цельнолитую конструкцию и выдерживают максимальную нагрузку на соединение не менее 360 кг.Помимо пространственных сеток и трапа в канатном комплексе установлены отдельные элементы с пластиковыми уступами для лазания по канату диаметром 16 мм и качели на канате с круглым резиновым сиденьем диаметром 280 мм.Все закладные элементы окрашены порошковой полиэфирной краской . Весь крепеж оцинкованный. Выступающие части резьбовых соединений закрыты пластиковыми заглушками. Комплектация: Столбы – 10 шт; изделия из армированного каната – 5 компл; комплект крепежа – 1 шт. |