|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГК-129 | | Качели "Маятник" | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 2800x4800x3100 | Вес, кг: | 189 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: металл, влагостойкая березовая фанера, армированный канат, порошковая краска, акриловая краска. Центральная изогнутая несущая балка выполнена из металлической круглой трубы диаметром 133 мм с толщиной стенки 4 мм. Торец трубы закрыт полусферической заглушкой с диаметром, соответствующим диаметру трубы. Две опорные изогнутые ножки выполнены из металлической круглой трубы диаметром 76 мм с толщиной стенки 4 мм. Присоединение опорных ножек к балке выполнено через фигурный фланец толщиной 8 мм. Крепление подвесов несущей балке выполнено через такелажные скобы, закрепленные в капролоновых втулках, через узел подвеса с механизмом качения в стороны, а также с возможностью кругового вращения.  Подвесы выполнены из армированного полипропиленового каната диаметром 16 мм, состоящего из шести прядей.  Каждая прядь армирована металлическими проволоками.      Полиэстер, входящий в состав плетеного каната, стойкий к ультрафиолетовому излучению. Для крепления в верхней части на концах установлены коуши с пластиковыми вставками. Страховочная цепь с диаметром 6 мм выполнена из нержавеющей стали со омегообразными скобами на концах. В качестве круглого сидения используется автомобильная покрышка R-15.  Комплектация: качели маятник – 1 компл., комплект крепежа – 1 шт. | | | |