|  |  |
| --- | --- |
| ЛГК-127 | Карусель "Галактика" |
|  |
| Размеры, мм: | 2200x2200x1700 | Вес, кг: | 95 |
| Характеристики материалов  |
| Материалы: металл, порошковая краска, полипропиленовый канат с металлическим сердечником, резина.Центральный опорный столб выполнен из металлической круглой трубы диаметром 108 мм с толщиной стенки 3,5 ммВерхняя часть карусели вращается. Вращение осуществляется за счет подшипников ступицы. Подшипниковый узел ступицы состоит из двух подшипников радиального и радиально-упорного.Верхнее кольцо карусели выполнено из металлической круглой трубы диаметром 33,5 мм с толщиной стенки 2,8 мм. Сверху кольцо оплетено полипропиленовым канатом. Диаметр кольца после обмотки составляет 2015 мм.Крепление кольца к центральному опорному столбу выполнено при помощи двух рядов строп, выполненных из армированного полипропиленового каната с металлическим сердечником диаметром 16 мм (8 строп в каждом ряду). Канат состоит из шести прядей, каждая прядь армирована восемью металлическими проволоками.  Полиэстер, входящий в состав плетеного каната, стойкий к ультрафиолетовому излучению.Для присоединения строп используются пластиковые цельнолитые обжимные втулки из алюминиевого сплава, оцинкованные закрытые коуши с пластиковой вставкой под болт М10.На кольце карусели расположено четыре сидения, выполненных из резины диаметром 280 мм. Присоединение сидений выполнено через цепь из нержавеющей стали длиной с диаметром звена6 мм. Общая длина подвеса 740 мм.Комплектация: карусель в сборе – 1 компл., комплект крепежа – 1 шт. |