|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГК-252.2Р | | Двойная рама качелей для больших подвесов | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 1460x3495x2640 | Вес, кг: | 128.161 |
| Характеристики материалов | | | |
| Рама представляет собой конструкцию, состоящую из 4 опор из металлических круглых труб и перекладины, закрепленной между ними. Трубы круглого сечения диаметром 89мм с толщиной стенки 3мм.Окраска металла производится полимерной краской. Все открытые части труб и болтовых соединений закрываются пластиковыми заглушками. Элементы рамы: Опорный столб – 4 шт. Перекладина – 1 шт. Крепеж для подвеса – 2 компл. Комплект крепежа – 1 шт. Заглушка 89 мм - 4 шт. | | | |