|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГК-04 | | Качели-балансир | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 500x2140x800 | Вес, кг: | 45 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: влагостойкая березовая фанера, металл, акриловая краска, лак, порошковая краска, дерево, демпферная резина. Перекладина балансира имеет комбинированное двухслойное строение: нижний слой - доска хвойных пород толщиной 32 мм, верхний слой - влагостойкая березовая фанера толщиной  15 мм. Доска и фанера прочно соединены между собой при помощи клея. Перекладина балансира отшлифована, кромки скруглены. Обработанные поверхности покрыты тонированным и бесцветным лаком. Спинки изготовлены из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерные конструкции окрашены в 2 слоя акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Для предотвращения резких остановок применяется демпфирование из армированной резины.  Основание балансира выполнено с применением круглой трубы диаметром 42,3 мм. Опорный узел перекладины балансира выполнен из двух подшипниковых опор и подвижной оси из трубы диаметром 26,8 мм. Подвижная часть опорного узла вращается в двух радиальных подшипниках, установленных во втулки из трубы диаметром 57 мм. Спинка сидения и опорная ручка выполнены из круглой металлической трубы диаметром 26,8 мм и соединены в единый, жесткий элемент при помощи металлического уголка сечением 32 мм х 32 мм х 4 мм с применением полосы 40 мм х 4 мм. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской.  .  Элементы балансира: Балансир в сборе-1 компл Рама балансира (оранжевая)-1 шт. Комплект крепежа 1 шт. | | | |