|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MG0022 | | Качели-балансир | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 1030x2500x878 | Вес, кг: | 0 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: металл, березовая фанера, влагостойкая ламинированная фанера, нержавеющий крепеж. Комплектация: каркас -1 шт.,пружины- 4 шт., сиденье и декоративные элементы - 4 компл., комплект крепежа – 1 шт. Сидения выполнены из ламинированной фанеры толщиной 18 мм. Каркас качелей представляет собой металлическую профильную трубу сечением 100х150х5 мм, 60х40х20 мм и накладками из влагостойкой березовой фанеры толщиной 15 мм. Крепление сидения к каркасу реализовано с помощью платика из листа металла толщиной 5 мм, а также с помощью соединительной трубы диаметром 108 мм и толщиной стенки 3 мм.  Декоративные элементы выполнены из березовой фанеры толщиной 12 и 18 мм, радиус скругления кромок 6 мм. Пружины на балансире изготовлены из металла и размером 425x200x20 мм. В оборудование используется крепеж из нержавеющей стали. Выступающие части резьбовых соединений и открытые части труб закрыты пластиковыми заглушками.   Покрытие элементов: - металл - порошковый цинкогрунт, порошковая краска; - брус - грунтовка лессирующая, водно-дисперсионный лак; - фанера - грунт акриловый, эмаль акриловая, водно-дисперсионный лак. | | | |