|  |  |
| --- | --- |
| MG0215 | Качалка на пружине |
|  |
| Размеры, мм: | 200x1150x610 | Вес, кг: | 50.24 |
| Характеристики материалов  |
| Материалы: клееный брус хвойных пород - сосна, нержавеющий металл, металл, влагостойкая ламинированная фанера.Комплектация: балансир в сборе-1 компл., комплект крепежа – 1 шт.Основание качалки-балансира выполнена из бруса круглого диаметром 200 мм, изготовленного из деревянного клееного бруса хвойных пород. Обработанные поверхности покрыты тонированным и бесцветным лаком.Сверху на перекладину балансира установлено две ручки подковообразной формы, выполненные из нержавеющей трубы. Сиденье использовано из влагостойкой ламинированной фанеры толщиной 21 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; |