|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MG0208 | | Качалка на пружине | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 336x750x807 | Вес, кг: | 39.98 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: брус хвойных пород - сосна, металл, нержавеющая сталь, пластик. Комплектация: Качалка в сборе– 1 компл; пружина – 1 шт, комплект крепежа - 1 шт. Корпус качалки, выполнен из клееного бруса сосны диаметром 200 мм. Грани и углы скруглены, поверхности отшлифованы. Ручка выполнена из нержавеющей стали. Опора для ног изготовлена из сополимера полипропилена и прикреплен к нержавеющей трубе. В качестве подвижной опоры используются пружины тип 400х165х20 торцевого поджатия.  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; | | | |