|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГК-145 | | Качалка на пружине "Муравей" (лиственница) | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 620x750x730 | Вес, кг: | 97 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: Клееный брус, метал, армированная резина, лак, порошковая краска. Комплектация: Качалка – 1 компл; пружина – 1 шт., комплект крепежа - 1 шт. Конструкция и цветовая палитра оборудования согласно эскизу.  Корпус и голова качалки выполнены из клееного бруса из лиственницы диаметром 130 мм. Грани и углы скруглены, поверхности отшлифованы и покрыты в два слоя тонированным и бесцветным лаком. «Усики» и опоры для ног, выполненные в виде лапок выполнены из круглой трубы из нержавеющей стали диаметром 26,9 мм.  Торцы «усиков» закрыты шариками из термостойкой пластмассы (реактопласта), диаметром 44 мм. Соединение головы пчелки с корпусом выполнено также через круглую трубку из нержавеющей стали диаметром 26,9 мм. Накладки в виде глаз выполнены из влагостойкой березовой фанеры толщиной 15 мм. Опоры для ног защищены накладками из резины. В качестве подвижной опоры используется пружина торцевого поджатия. Крепление пружины к опорной площадке выполнено при помощи хомутов. Закладной элемент имеет габаритные размеры 265 мм х 280 мм, высоту 610 мм и углублен в грунт на глубину 610 мм. Верхняя часть выполнена из металла с толщиной стенки 5 мм. В верхней полке просверлены 4 отверстия для крепления качалки. Нижняя часть состоит из четырех опор, выполненных из металлической круглой трубы. К нижней части опор приварены «подпятники», выполненные из металлической пластины толщиной 5 мм. Все элементы, выполненные из дерева и фанеры, отшлифованы окрашены в два тонированным и бесцветным лаком. Все имеющиеся металлические детали, кроме нержавеющей стали, окрашены порошковой полиэфирной краской. Все выступающие части резьбовых соединений закрыты пластиковыми заглушками. Весь резьбовой крепеж оцинкованный. | | | |