|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MG4206 | | Спортивный комплекс "Природная тропа" | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 7745x13643x2856 | Вес, кг: | 0 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: дерево хвойных пород - сосна, металл, нержавеющая сталь. Комплектация: спортивное оборудование "Бревна" - 1 шт., спортивное оборудование "Бревно на пружинах" - 1 шт., спортивное оборудование "Бревно тройное"- 1 шт., пеньки - 9 шт., спортивное оборудование "Паутина" - 1 компл., качалка на пружине "Круг" - 1 шт.,  Опорные стойки выполнены из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм. Перекладины также выполнены из круглого бруса сосны диаметром 90 мм. В спортивном оборудование присутствует:  -спортивное оборудование "Бревна", которое выполнено из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм, опоры изготовлены из круглой трубы диаметром 33.5 мм с толщиной стенки 2,8 мм. -спортивное оборудование "Бревно на пружинах", которое выполнено из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм, а пружина изготовлена из металла и размером 425x200x20. -спортивное оборудование "Бревно тройное", которое выполнено из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм, опоры изготовлены из круглой трубы диаметром 33.5 мм с толщиной стенки 2,8 мм. -качалка на пружине "Круг", основа сделана из строганой доски лиственницы 35 x 140 x 4000 мм. -спортивное оборудование "Паутина", где каркас и пеньки выполнены из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм, а сетка из шестипрядного армированного полипропиленового каната d=16 мм. -пеньки, которые изготовлены из клееного оцилиндрованного бруса сосны диаметром 140 мм. В комплексе 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. | | | |