

Качели балансиры КБ-002



Габариты изделия не менее:

высота: 920 мм;

длина: 2945 мм;

ширина: 2760 мм.

Изделие представляет собой конструкцию, состоящую из:

- Основания качели состоящей из круглых труб не менее ВГП 25
- Спинки и ручки состоят их круглой трубы не менее ВГП 20
- Основание для крепления спинки и ручек из уголка не менее 30x30 мм
- Профильной трубы сечением не менее 50x25 мм
- Брус изготавливается из доски сечением не менее 200x45 мм и фанеры толщиной не менее 9 мм;
- Листового металла толщиной не менее 4 мм
- Спинки выполнены из фанеры толщиной не менее 15 мм
- Демптирующее устройство выполнено из армированной резины толщиной не менее 10 мм

Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, кромки закруглены и окрашены яркими двухкомпонентными красками, стойкими к сложным погодным условиям, истиранию, действию ультрафиолета и специально предназначенными для применения на детских площадках, крепеж оцинкован.

Металлические элементы окрашены яркими порошковыми красками с предварительной антакоррозионной обработкой.

Выступающие концы болтовых соединений должны закрываться пластиковыми заглушками.