

## 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
- Демпфирующее 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 антикоррозионной обработкой.

Выступающие концы болтовых соединений должны закрываться пластиковыми заглушками.