


Качалка на пружине К-004	Габаритные размеры:	<p>Габаритные размеры качалки в установленном виде с учетом допустимых отклонений должны быть не менее:</p> <p>Длина (мм): 994±30 мм.</p> <p>Ширина (мм): 545±30 мм.</p> <p>Высота (мм): 1090±30 мм.</p>	
	Возраст:	Качалка на пружине должна использоваться детьми от 3 до 8 лет для тематических игр, физического развития.	
	Материалы:	<p>Качалка на пружине в тематическом стиле “утёнок” сборная конструкция состоит из:</p> <p>Универсальная бетонируемая закладная.</p> <p>Цельносварный элемент выполнен из стальной профильной трубы 80x80x3 мм, отводы выполнены из стальной профильной трубы 15x15 мм либо другой аналогичной трубы и стального горячекатаного листа толщиной не менее 5 мм.</p> <p>Пружинное узел.</p> <p>Цельносварная конструкция из стального горячекатаного листа толщиной не менее 5 мм, стальной трубы диаметром не менее 133 мм и пружины с диаметром сечения прутков не менее 25 мм.</p> <p>Сидушка на качалки.</p> <p>Сборная конструкция включает в себя сидушку и спинку. Изготовленную из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм и крепления выполнены из стального горячекатаного листа толщиной не менее 4 мм.</p> <p>Опора качалки.</p> <p>Изготовлен из влагостойкой ламинированной фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм с рифленой антискользящей поверхностью. Торцы должны быть обработаны защитным составом для предотвращения попадания влаги.</p> <p>Ручка маленькая.</p>	

		<p>Цельносварной элемент выполнен из 15 с толщиной стенки 2,8 мм и стального горячекатаного листа толщиной не менее 4 мм.</p> <p>Боковина с накладками.</p> <p>Изготовлена из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 и имеет декоративные накладки изготовленные из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 9 мм.</p> <p>Общие характеристики.</p> <p>Металлические цельносварные элементы изготовлены полуавтоматической сваркой в среде защитного газа и окрашены красками порошковыми, нанесенными электростатическим напылением.</p> <p>Деревянные детали тщательно отшлифованы и окрашены, профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях.</p> <p>Фанерные детали должны иметь скругление по всем кромкам радиусом не менее 3 мм.</p>	
	Комплектация:	<p>Универсальная бетонируемая закладная - 1 шт;</p> <p>Пружинный узел с усиленной пружиной - 1 шт;</p> <p>Сидушка на качалки - 1 шт;</p> <p>Опора качалки - 1 шт;</p> <p>Ручка маленькая - 2 шт;</p> <p>Боковина с накладками - 2 шт;</p> <p>ЗиП.</p>	
	Сборка:	<p>Сборка оборудования должна производиться без применения сварочных работ. Используемые крепёжные элементы (болты, гайки) должны иметь травмобезопасное исполнение (колпачковые гайки, болты с радиусными головками, пластиковые заглушки).</p>	

	Требование к установке:	<p>Для обеспечения безопасной и надежной эксплуатации, а также в целях предотвращения гниения, монтаж оборудования производится на глубине не менее 500 мм с последующим бетонированием при помощи специальных бетонируемых опор из металла. Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов (ГОСТ Р 52169-2012 п. 4.3.13).</p>	
--	-------------------------	--	--