КР-007	Габаритные размеры:	Длина (мм) не менее: 1250±30 мм. Ширина (мм) не менее: 1250±30 мм. Высота (мм) не менее: 1966±30 мм.	
	Возраст:	Лаз предназначен для тематических игр и физического развития детей от 3-х до 12-ти лет.	
	Материалы:	Карусель представляет из себя цельносварной каркас из бетонируемого основания изготовленного из профильной трубы сечением не менее 30х30 мм, букса вала изготовлена из круглой стальной трубы диаметром не менее ВГП 89, вал имеет не менее 3-х подшипников, основание пола изготовлено из круглой стальной трубы диаметром не менее ВГП 32 и профильной стальной трубы сечением не менее 30х30 мм, обвязки изготовлены из круглой стальной трубы диаметром не менее ВГП 15. Фланец буксы выполнен из стального горячекатаного листа толщиной не менее 5 мм. Пол изготовлен из влагостойкой ламинированной фанеры ФСФ толщиной не менее 21 мм. По всем кромкам деревянных изделий, выполнено скругление радиусом не менее 3 мм, загрунтованы и окрашены атмосферостойкой краской. В узле вращения карусели должны быть использованы шариковые радиальные подшипники закрытого типа для исключения необходимости дополнительного смазывания № 209 и шариковые упорные подшипники закрытого типа для исключения необходимости дополнительного смазывания № 208 (либо другие, не уступающими по характеристикам). Используемые оцинкованные крепежные элементы (болты, гайки) имеют травмобезопасное исполнение (болты с радиусными головками, составные круглые колпачки) Металлические цельносварные элементы изготовлены полуавтоматической сваркой в среде защитного газа и окрашены красками порошковыми, нанесенными электростатическим напылением.	
	Комплектация:	Цельносварной каркас - 1 шт; Пол - 1 шт;	
		3иП.	
	Сборка:	Сборка карусели должна производиться без применения сварочных работ. Карусель должна	

	представлять собой сборную конструкцию из цельносварного
	каркаса и пола.
	Пол крепится к цельносварному каркасу при помощи
	мебельных болтов, шайб, гаек и составных круглых
	колпачков.
Требовани	ие к Для обеспечения безопасной и надежной эксплуатации,
установке:	: а также в целях предотвращения гниения, монтаж карусели
	производится путем бетонирования основания
	металлического каркаса на глубину не менее 400 мм с
	последующим бетонированием. Крепление элементов
	оборудования должно исключать возможность их демонтажа
	без применения инструментов (ГОСТ Р 52169-2012 п. 4.3.13).