


Спортивный комплекс СК-013	Габаритные размеры:	<p>Длина (мм) не менее: 5380±30 мм.</p> <p>Ширина (мм) не менее: 960±30 мм.</p> <p>Высота (мм) не менее: 2500±30 мм.</p>	
	Возраст:	Спортивный комплекс предназначен для детей от 7 лет.	
	Материалы:	<p>Используемые оцинкованные крепежные элементы (болты, гайки) имеют травмобезопасное исполнение (болты с радиусными головками, составные круглые колпачки)</p> <p>Металлические цельносварные элементы изготовлены полуавтоматической сваркой в среде защитного газа и окрашены красками порошковыми, нанесенными электростатическим напылением.</p> <p>Столбы изготовлены из профильной трубы 60х60 мм, толщина стенки не менее 2 мм.</p> <p>Перекладины столбов изготовлены из трубы ВГП 25.</p> <p>Брусья изготовлены из трубы ВГП 32, перемычка изготовлена из трубы ВГП 25.</p> <p>Перекладины рукохода изготовлены из профильной трубы с сечением 60х30 мм, толщина стенки не менее 2 мм.</p> <p>Перекладины цельносварного элемента "рукоход" изготовлены из трубы ВГП 20.</p> <p>Турник изготовлен из трубы ВГП 25 и листового металла толщиной не менее 4 мм.</p> <p>Скалодром изготовлен из ламинированной фанеры толщиной не менее 15 мм. По всем кромкам выполнено скругление радиусом не менее 3 мм.</p> <p>Столбы заглушены металлической торцевой пробкой толщиной не менее 2 мм.</p>	
	Комплектация:	<p>Рукоход - 1 шт;</p> <p>Столбы - 4 шт;</p> <p>Брусья - 1 шт;</p> <p>Турник - 1 шт;</p> <p>Скалодром - 1 шт;</p> <p>ЗиП.</p>	
	Сборка:	<p>Сборка спортивного комплекса должна производиться без применения сварочных работ. Спортивный комплекс представляет собой конструкцию из рукохода, столбов, брусьев, турника, скалодрома.</p> <p>Рукоход крепится к столбам при помощи мебельных болтов, шайб, гаек и составных круглых колпачков.</p>	

		<p>Брусья крепятся к столбам при помощи мебельных болтов, шайб, гаек и составных круглых колпачков.</p> <p>Турник крепится к столбам при помощи мебельных болтов, шайб, гаек и составных круглых колпачков.</p> <p>Скалодром крепится к столбам при помощи мебельных болтов, шайб, гаек и составных круглых колпачков.</p>	
	Требование к установке:	<p>Для обеспечения безопасной и надежной эксплуатации, а также в целях предотвращения гниения, монтаж спортивного комплекса производится путем бетонирования стоек на глубину не менее 500 мм. Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов (ГОСТ Р 52169-2012 п. 4.3.13).</p>	