

Спортивный комплекс СК-061	Габаритные размеры:	<p>Длина (мм) не менее: 2840±30 мм. Ширина (мм) не менее: 1000±30 мм. 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>Деревянные детали тщательно отшлифованы и окрашены, профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях.</p> <p>Столбы изготовлены из оцилиндрованного бруса диаметром 160 мм.</p> <p>Каркас изготовлен из трубы ВГП 32 и листового металла толщиной не менее 4 мм.</p> <p>Скалодром изготовлен из ламинированной фанеры толщиной не менее 21 мм. По всем кромкам выполнено скругление радиусом не менее 5 мм.</p> <p>Зацепы изготовлены из березовой фанеры ФСФ толщиной не менее 21 мм. По всем кромкам выполнено скругление радиусом не менее 5 мм.</p> <p>Сетка для лазания изготовлена из шестижильного армированного каната сечением не менее 16. Канаты скреплены пластиковыми соединителями.</p> <p>Металлические закладные изготовлены из стальной профильной трубы сечением не менее 40x20 мм.</p>	
	Комплектация:	<p>Столбы - 3 шт; Каркас - 1 шт; Скалодром - 2 шт; Сетка для лазания - 1 шт; Закладные - 2 шт; ЗИП.</p>	
	Сборка:	Сборка спортивного комплекса должна производиться без применения сварочных работ. Спортивный комплекс представляет собой конструкцию из столбов, каркаса, скалодрома, сетки для лазания.	

		<p>Каркас крепится к столбам при помощи шпильки, гайки, шайбы и закрываются круглой заглушкой.</p> <p>Сетка для лазанья крепится к столбам при помощи оцинкованной крепёжной скобы, скрепляется при помощи мебельных болтов, шайб, гаек и колпачковых гаек.</p>	
	Требование к установке:	<p>Для обеспечения безопасной и надёжной эксплуатации, а также в целях предотвращения гниения, монтаж спортивный комплекс производится путем бетонирования столбы на глубину 800 мм. Столбы обрабатываются битумной мастикой на высоты бетонирования. Монтаж лазов производится с использованием специальных закладных деталей из металла путем бетонирования стоек на глубину не менее 300 мм. Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов (ГОСТ Р 52169-2012 п. 4.3.13).</p>	