|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** |  **Спортивный** **комплекс №27** **СП-27****C:\Users\User\Desktop\Элементы Фанера и дерево\ФАНЕРА И МЕТАЛЛ\СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ\СП-27\СПОРТ 27 СПЕРЕДИ(2).jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 2000 |
| Длина (мм) | 5400 |
| Ширина (мм) | 3400 |
| Высота площадки (мм) | 600 |
| **Применяемые материалы** |
| Столбы | В кол-ве 16шт. клееного деревянного бруса, сечением 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столб заканчивается фанерной накладкой синено цвета. Снизу столб заканчивается металлическими подпятниками выполненным из металлического уголка 40х40х3мм и листовой стали 150х10х4мм, которые бетонируются в землю. |
| Пол восьмигранный  | В количестве 1 шт., размером 1450\*1450\*140мм, выполнен из высушенной сосновой доски. Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм. |
| Пол  | В кол-ве 1шт., размером 800\*800\*140мм., , выполнен из высушенной сосновой доски. Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм. |
| Горка Н-600мм | В кол-ве 1шт. Каркас выполнен из профильной трубы сечением 50х25х2мм и утоплен в отфрезерованный паз фанерного борта по всей длине. Скат изготовлен из единого листа не ржавеющей стали, толщиной 1,2 мм, приваренным к каркасу горки. Борта горки выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18мм и высотой 100мм. 100мм.Боковыеограждения ската горки выполнены извлагостойкой фанеры марки ФСФ сорт 2/2толщиной 18мм. с декоративной наклейкой в виде "Животных" и оборудованы поручнем ограничителем из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 3.5мм с двумя штампованными ушками из стали 2 мм, под 4 мебельных болта. |
| Альпинистская стенка | В ко-ве 1шт., выполнена из влагостойкой фанеры с прорезями для рук и ног с покраской полиуретановой краской. |
| Лестница | В кол-ве 1шт. Ступеньки в кол-ве 3шт., выполнены из деревянного бруса сечением 40х90 мм. скрепленными между собой. Устанавливаться в отфрезерованный паз. Перила выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт 2/2 и толщиной 18мм. Для бетонирования используются металлические закладные детали из профильной трубы сечением 50х25х2 мм, закрепленные на столбах и окрашенные термопластичной порошковой краской. |
| Металлические перекладины | В кол-ве 7 шт. выполнены из металлической трубыдиметром 27мм и толщиной стенки 2.5мм с двумяштампованными ушками, выполненными излистовой стали толщиной 2мм, под 4 самореза. |
| Рукоход | В кол-ве 1шт. Цельносварная конструкция выполнена из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 2,5мм. с покраской порошковой краской. |
| Лаз - труба | В кол-ве 1шт., длиной 1200мм., выполнена из ламинированной фанеры с покраской полиуретановой краской.  |
| Пол лаза -труба | В кол-ве 1шт., размером 1200\*800мм., выполнен из высушенной сосновой доски. Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм. |
| Тематический элемент (бизиборд) | В кол-ве 2шт., состоит из щита с прорезями и двух "бубликов" выполненных из влагостойкой фанеры толщиной 18мм. На щит нанесена декоративная наклейка с изображением "Животных". |
| Альпинистская стенка | В ко-ве 1шт., выполнена из влагостойкой фанеры с прорезями для рук и ног и декоративной наклейкой в "Животных". |
| Баскетбольный щит с кольцом | В кол-ве 1шт., выполнен из влагостойкойламинированной фанеры марки ФСФ толщиной18мм., металлической трубы диаметром 27мм. спокраской термопластичной порошковой краской. |
| Металлический лаз  | В кол-ве 1шт., цельносварная конструкция, выполнена из металлической трубы диаметром 27мм с покраской порошковой краской. Лаз оборудованы поручнем ограничителем из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 3.5мм с двумя штампованными ушками из стали 2 мм, под 4 мебельных болта. |
| Поручни | В кол-ве 4шт., выполнены из металлической трубы диаметром 27мм. с покраской порошковой краской. |
| Декоративный лаз | В кол-ве 1шт. выполнено из совокупностиметаллических перекладин в кол-ве 6шт.диаметром 27мм. с двумя штампованными ушкамииз стали 2 мм, под 4 мебельных болта. и фанернойбоковины в кол-ве 2шт. с прорезями для рук с покраской полиуретановой краской. |
| Материалы | Клееный деревянный брус и деревянная доска выполнены из сосновой древесины, подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях профессиональными двух компонентными красками. Влагостойкая ламинированной фанера марки ФСФ, все углы фанеры закругленными, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 Детали из фанеры имеют полиакрилатное покрытие, специально предназначено для применения на детских площадках, стойко к сложным погодным условиям, истиранию, устойчиво к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен термопластичной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. ГСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52301-2013 |