|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **МФ-1.38** **Детский столик "Солнышко"MF_1_38.d0d7bf6e.jpg** | **шт.** | **1** | Длина (мм) | 1300(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1300(± 10мм) |
| Высота (мм) | 600(± 10мм) |
| Площадь зоны безопасности, м2 | Не менее 4,1 |
| **Применяемые материалы**  |
| Описание | Данное изделие предназначено для развития детей в возрасте от 3 до 7 лет. Столик представляет собой разборную пространственную конструкцию. |
| Рама | Рама столика изготовлена из влагостойкой шлифованной фанеры 21мм по ГОСТ 3916.1-96 и собирается между собой при помощи шип-паз и фиксируется монтажными уголками.  |
| Столешница с лавочками | Столешница круглой формы размерами Ф700 мм расположена на высоте 600 мм и четыре сидения диаметром Ф250 мм расположенные по кругу стола на высоте 330 мм изготовлены из влагостойкой ФСФ фанеры 15мм по ГОСТ 3916.1-96. Вся конструкция собирается при помощи монтажных уголков с позиционными отверстиями изготовленные из листа 3 мм по ГОСТ 19904-74.  |
| Материалы | Влагостойкая ФСФ фанера; оцинкованный крепеж; пластиковые заглушки на места резьбовых соединений; двухкомпонентная краска для деревянных элементов. Конструкция стола имеет скругленные безопасные углы и края. Все фанерные и деревянные элементы столика окрашены двухкомпонентными, профессиональными красками яркими цветов. Крепежные элементы столика оцинкованы и закрыты пластиковыми заглушками. |
|  |  |  |  | Требования к оборудованию | Элементы игровых комплексов (сегменты труб, лотки, горки, лазы) выдерживают точечную нагрузку не менее 60 кг/дм2. Все материалы сохраняют свои характеристики в диапазоне температур от -65С до + 65С. Все детали, узлы и модули игрового оборудования обеспечивают максимальную безопасность конструкций, и являться травмобезопасными для детей и взрослых. Детское оборудование не допускает застревания тела, частей тела или одежды. Подвижные и неподвижные элементы оборудования: не образовывают сдавливающих или режущих поверхностей. Используемые материалы должны быть новыми, т.е. ранее не использованными, не бывшими в эксплуатации и не демонтированными с другого объекта. |
|  |  |  |  | Схема установки | MF_1_38_2015_up.3e893437.jpg |