|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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-1.32****Детская песочница с защитой****MF_1_32.ca4b51fd.jpg** | **шт.** | **1** | Длина (мм) | 2800 (± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1400 (± 10мм) |
| Высота (мм) | 300 (± 10мм) |
| Площадь зоны безопасности, м2 | Не менее 9м2 |
| **Применяемые материалы**  |
| Описание | Песочница предназначена для игры с песком и песочными изделиями детей в возрасте от 2 до 7 лет. Конструкция песочницы включает в себя следующие элементы:  |
| Песочница | Песочница квадратной формы из сухой строганной доски 40х140 мм. в сечении. Борта песочницы собираются между собой при помощи специальных вырезов в доске. В углах песочницы предусмотрены закладные детали, изготовленные из равнополочного уголка 32х4 ГОСТ 8509-93.  |
| Скамейка | В верхней части песочницы с двух сторон расположены деревянные панели выполняющие функцию детской скамейки изготовленные из сухой строганной доски хвойных пород 40х140 мм в сечении.  |
| Защитная крышка | Деревянная конструкция для защиты песка от атмосферных осадков и домашних животных изготовленная из влагостойкой ФСФ фанеры толщиной не менее 15мм. ГОСТ 3916.1-96; |
| Опоры под крышку | Оперы под крышку песочницы. Опоры представляет собой пространственную тематическую конструкцию в виде столика. Столик имеет одну опору изготовленную из трубы Ф40х2 мм ТУ14-105-737-04 Столешница представляет собой тематическую фигуру в виде круга и изготовлена из ФСФ фанеры 21мм ГОСТ 3916.1-96. |
| Материалы | Влагостойкая ФСФ фанера; покрытые порошковыми красками металлические элементы; оцинкованный крепеж; пластиковые заглушки на места резьбовых соединений; двухкомпонентная краска для деревянных элементов; брус хвойных пород. Вся конструкция имеет скругленные безопасные углы и края. Все фанерные и деревянные элементы песочницы окрашены двухкомпонентными, профессиональными красками яркими цветов на металлические части песочницы окрашены полимерным порошковым покрытием. Крепежные элементы песочницы 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_32_2015_up.0aedeb4a.jpg |