|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Столик с навесом**  **МФ 2.051**  **\\SLAVA\SharedDocs\Каталог готовое\МФ\МФ 4.02\МФ 4.02.jpg** | **Шт.** |  |  |  |
| Высота от (мм) | 1900 (± 10 мм) |
| Ширина (мм) | 1680 (± 10 мм) |
| Длина (мм) | 2000 (± 10 мм) |
| Высота сиденья (мм) | 460 |
| **Применяемые материалы:** | |
| Каркас | Выполнить разборным, из металлической трубы, сечением не менее 32 мм с толщиной стенки не менее 2,5 мм |
| Конструктивные особенности | Установить:  - столешницу (Влагостойкая фанера толщиной не менее 21 мм марки ФСФ сорт не ниже 2/2.)  - две лавочки со спинками (Брус сечением не менее 40х90 мм)  - скат крыши (Влагостойкая фанера толщиной не менее 15 мм марки ФСФ сорт не ниже 2/2) |
| Материалы | Деревянные бруски должны быть 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 фанера должна быть марки ФСФ сорт не ниже 2/2, все торцы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 и окрашенная двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |