|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Автомобиль 3**  **(ТР-13)**  C:\Users\User\Desktop\Элементы Фанера и дерево\ФАНЕРА И МЕТАЛЛ\МАШИНКИ И ПАРОВОЗИКИ\13\АВТОМОБИЛЬ 3 (1)Копировать.jpg | **Шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 1050 |
| Длина (мм) | 1200 |
| Ширина (мм) | 900 |
| **Применяемые материалы** | |
| Боковые стенки | В кол-ве 2 шт., выполненных из ламинированной водостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм., Все углы фанеры закруглены, радиус 20мм, ГОСТР 52169-2012. |
| Скамья | В кол-ве 1шт., выполнены из ламинированной водостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. |
| Спинка скамьи | В кол-ве 1шт., выполнены из ламинированной водостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм |
| Передняя стенка | В кол-ве 1шт., выполнен из ламинированной водостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. с декоративными накладками из фанеры 18мм в виде радиатора и двух фар. |
| Закладная деталь | В кол-ве 4шт., изготовлены из металлического уголка 30х30мм толщиной стенки 3мм. Закладная заканчивается прямоугольным фланцем, выполненным из стали толщиной 2мм, которые бетонируются в землю. |
| Пол | В кол-ве 1шт, выполнен из высушенной сосновой доски. |
| Колеса | В ко-ве 4шт., выполненных из ламинированной водостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм |
| Руль | В кол-ве 1шт., выполнен из металлической трубы диаметром 20мм, с покраской термопластичной порошковой краской. |
| Материалы | 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 влагиМеталл покрашен термопластичной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. ГСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52301-2013 |