

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1 / 2
Исполнение грузочного пространства	рама сварная, кузов фургон, пол из водостойкой фанеры, с правой стороны одностворчатая дверь, с левой стороны одностворчатое открывающееся окно
Назначение	для перевозки торгового оборудования и грузов

Габаритные размеры, мм	
– длина	4220
– ширина	2130
– высота	2366
Колея передних/задних колес, мм	1950

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	450
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	710

Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, торсионная резино-жгутная

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	отсутствуют, имеются две страховочные цепи

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	175/70R13	82	H

Оборудование транспортного средства	по заказу: столешница, стеллажи, мебель, электропроводка, столовое оборудование. противопожарные упоры
--	--

Руководитель органа по сертификации

А.В. КОМАРОВ

инициалы, фамилия

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D6D2C8081786A0000000040FC20001
 Кому выдан: КОМАРОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
 Действителен: с 15.12.2020 до 15.12.2021