

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	PB1111	PD1111
Количество осей/колес	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа, с открывающимися передними и задними бортами, со съемными дугами и тентом	фургон с задней дверью или без нее, с боковой дверью или без нее, с окнами или без них
Назначение	—	туристический прицеп, жилой модуль, прицеп-дача – для отдыха и ночлега туристов на стоянках

для модификаций	PF1111	
Количество осей/колес	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	изотермический кузов-фургон с задними распашными воротами или без них, с боковыми дверьми или без них, с холодильной установкой или без нее	кузов-фургон с задними распашными воротами или без них, с боковыми дверьми или без них
Назначение	перевозка различных грузов или пищевых продуктов, в том числе требующих соблюдения температурного режима	—

для модификаций	PL1111	PM1111
Количество осей/колес	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	платформа с ложементами (направляющими) и креплениями	платформа с трапом
Назначение	перевозка водного транспорта (гидроциклов, катеров и лодок)	перевозка мототехники

для модификаций	PP1111	PT1111
Количество осей/колес	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	платформа	фургон с витриной, с задней дверью
Назначение	—	передвижная торговля, в том числе продуктами питания (автолавка, мобильная точка общественного питания)

для модификаций	PB1111, PM1111	PD1111, PF1111, PT1111	PL1111, PP1111
Габаритные размеры, мм			
– длина	3200...6000		
– ширина	1600...2300		
– высота	990...3500	1900...3500	990...1500
База, мм	750...1200		
Колея колес 1-ой / 2-ой оси, мм	1400...1900 / 1400...1900		

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	120...500
--	-----------

Приложение № 1

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	180...750
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на 1-ую ось	70...355
– на 2-ую ось	70...355

Подвеска (описание)	зависимая, рессорная или независимая, резино-жгутовая
----------------------------	---

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	165/70R13	79	N
	175/70R13	82	T

Оборудование транспортного средства	предохранительный трос по заказу: холодильное оборудование (для PF1111)
--	---

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия