

TC RU E-RU.MT39.00384

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2/4		
Исполнение загрузочного пространства	платформа с днищем или без него, с бортами или без них (для модификаций KP1201); закрытый кузов с боковой дверью или без нее, с задней дверью или без нее, с окнами или без них (для модификаций KP1202)		
для модификаций	KP1201	KP1202	
Габаритные размеры, мм			
– длина	4000 ... 7500		
– ширина	1700 ... 2550		
– высота	600 ... 875	1500 ... 2600	
– высота с бортами	750 ... 1200	–	
База, мм	700 ... 810		
Колея колес, мм	1500 ... 2400		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	200 ... 500	250 ... 700	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	650 ... 750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на первую ось	325...375		
– на вторую ось	325...375		
Подвеска (описание)	зависимая пружинная или рессорная, с гидравлическими амортизаторами или резиножгутовая		
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	165/70R13	79	T, N
	195/50B10	98	N
	20,5x8-10	90	M
Оборудование транспортного средства	по заказу: устройства для перевозки лодок, мотоциклов, спецтехники, технологическое оборудование, агрегаты и установки		
	для модификации KP1201	по заказу: дуги, тент, жесткий тент	
	для модификации KP1202	по заказу: встроенная мебель	

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

С.А. Костяев

(инициалы, фамилия)