

## TC RU E-RU.MT35.00601.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	809411	809412
Количество осей/колес	1 / 2	
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа с задним и передним откидывающимися бортами, с каркасом тента, тентом или без них, с задними распашными воротами или без них	платформа

для модификаций	809411	809412
Габаритные размеры, мм		
– длина	2500...6000	
– ширина	1600...2500	
– высота	900...2500	500...600
Колея колес 1-ой оси, мм	1400...2300	

для модификаций	809411	809412
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	80...350	70...250
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	700	

для модификаций	809411, 809412
<b>Подвеска</b>	
1-ая ось (Описание)	независимая резино-жгутовая или зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
185/75 R16	97		
	155/70R13	75	N
	165/70R13	79	
	185/70 R14	88	T

## Приложение № 1

<b>Оборудование транспортного средства</b>	- по заказу: лебедка, опорное колесо, опорные стойки, каркас тента и тент, жесткий тент, обшивка борта и днища
--	---

Руководитель органа по сертификации

**М.Е. Трусова**  
\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия