

TC RU E-RU.MT39.00091

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1/2			
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа с откидными передним и задним бортами, с дугами и тентом или без них (в мод. 71621, 71622); окрашенная или оцинкованная рама, с килевыми валиками или без них, с полозьями боковой поддержки, с одной или двумя ручными лебедками (в мод. 71623, 71624)			
Для транспортных средств (ТС):	71621	71622	71623	71624
Габаритные размеры, мм				
– длина	3000 - 3900	3800 - 4720	3070 - 4000	4500 - 5360
– ширина	1730	1850	1750	1850
– высота	950 - 2000	1000 - 2000	850	820
Колея колес, мм	1445	1650	1770	1670
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	120-300			
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 ось	750			
Подвеска (описание)	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости	
	165/70 R13	82	T	
	175/70R13	82	T	
	185/65R14	102	T	
	205/70R14	93, 82	S, T	
Оборудование транспортного средства	- противооткатные башмаки; - устройства для крепления груза, устройства увязки			

Руководитель органа по сертификации

подпись

С.А. Костяев

инициалы, фамилия