

ТС RU E-RU.MT35.00013

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2/4
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с задним и передним откидывающимися бортами, с каркасом, тентом или без них (для 871351); платформа для перевозки лодок и катеров (для 871352); специальная платформа для перевозки снегоходов, квадрициклов и другой мототехники (для 871353); платформа с силовой установкой (для 871354)

для модификаций:	871351	871352	871353	871354
Габаритные размеры, мм				
– длина	3000...6000	3000...6000	3000...6000	3000...6000
– ширина	1600...2500	1600...2500	1600...2500	1600...2550
– высота	900...2500	500...1500	900...2000	1500...2500
База, мм	750...1000			
Колея колес, мм	1400...2300	1400...2300	1400...2300	1400...2100
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	150...300			550...730
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750			
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	700			

Подвеска	независимая резино-жгутовая или зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
----------	---

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	165/70 R13	79	T
	195/70 R14	91	T
	175/80 R16	88	Q

Оборудование транспортного средства

лебедка (для мод. 871352, 871353)

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Грошев

инициалы, фамилия