

## ТС RU E-RU.AB58.00883

<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА</b>			
Количество осей / колес	2 / 4		
Исполнение загрузочного пространства	рама сварная с направляющими		
Назначение	для перевозки различных грузов и техники, кроме опасных (для 713305-0000010, 713306-0000010, 713307-0000010), для перевозки водно-моторной техники (для 713307-0000010)		
для модификаций:	<b>713305-0000010</b>	<b>713306-0000010</b>	<b>713307-0000010</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>			
– длина	4400	6800	8085
– ширина	2000	2400	
– высота	800		
База, мм	750		
Колея передних / задних колес, мм	1820		2220
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	270	320	440
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства начиная с передней оси, кг	350 350		
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	50		
для модификаций:	<b>713307-0000010 (вариант 2)</b>		
<b>Габаритные размеры, мм</b>			
– длина	5750...7900		
– ширина	2050		
– высота	1100		
База, мм	750		
Колея передних / задних колес, мм	1870		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	350		
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		
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	50		
<b>Подвеска (описание)</b>	Независимая, торсионная		
<b>Шины</b>			
обозначение размера	165/70 R13, 225/75 R16		
индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	79, 104		
обозначение категории скорости	N, T, S		

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	-
-------------------------------------	---

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_  
(подпись)

А.М. Иванов  
(инициалы, фамилия)

SERTAUTO.RU