

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес	2 / 4
Исполнение загрузочного пространства	платформа с коником
Назначение	для перевозки длинномерных грузов

Габаритные размеры, мм	
– длина	4500...5700
– ширина	2500
– высота	2933
База, мм	1400
Колея передних/задних колес, мм	2050 / 2050

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2000...4500
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	10000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	5000
– на заднюю ось	5000

<b>Подвеска</b> (описание)	зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах или безрессорная
----------------------------	--

<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС
Стояночная (описание)	механический привод к тормозным механизмам колес задней оси

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	12.00R20	146 / 143 или 154 / 149	J
	14.00R20	160	G
		164	J

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	противооткатные упоры
--	-----------------------

Руководитель органа по сертификации

А.С. Власинский  
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU