

## ТС RU E-RU.ГА06.00040

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 12 + 1 (запасное)		
Исполнение грузочного пространства	металлическая платформа с кониками		
Назначение	перевозка сортифта		
Габаритные размеры, мм			
– длина	13885		
– ширина	2550		
– высота	4000		
База, мм	6620 + 1360 + 1360		
Колея колес, мм	1850		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	7700		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	55000		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:			
– на первую ось	12233,33		
– на вторую ось	12233,33		
– на третью ось	12233,33		
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	17934		
<b>Подвеска</b> (описание)	зависимая, рессорно-балансирная с продольными реактивными штангами		
<b>Тормозные системы</b>			
Рабочая (описание)	пневматический двухпроводный привод, с регулятором тормозных сил, тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с ABS		
Стояночная (описание)	с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей осей		
<b>Шины</b>	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	315/80R22,5	150	L
<b>Оборудование транспортного средства</b>	противооткатные упоры		

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.А. Егоров

инициалы, фамилия