TC RU E-RU.ΓΑ06.00102

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6		
Исполнение загрузочного пространства	сортиментовозная платформа с кониками и устройством защиты кабины – для 934101;		
		, еской формы, некалибро	рациал без
	теплоизоляции – для		ваннал, осъ
	самосвальный кузов	-	
Назначение	перевозка леса в сортиментах – для 934101;		
Trushia terme	перевозка пищевых жидкостей – для 934102;		
	перевозка сыпучих грузов – для 934103		
для транспортных средств	934101	934102	934103
Габаритные размеры, мм			
– длина	842015500		
– ширина	23002550		
высота	28004000		
База, мм	45006000 + 1310 + 1310		
Колея колес, мм	18302140		
Масса транспортного средства			
в снаряженном состоянии, кг		450010500	
Технически допустимая максимальная			
масса транспортного средства, кг		35500	
Технически допустимая максимальная			
масса, приходящаяся на каждую из осей			
транспортного средства, начиная с			
передней оси, кг			
- на первую ось	8000		
– на вторую ось	8000		
на третью ось	8000		
Технически допустимая максимальная	>		
нагрузка на опорно-сцепное устройство,			
даН	11270		
Подвеска (описание)	зависимая, пневматическая, с реактивными штангами,		
	с гидравлическими т	елескопическими аморти	заторами
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	!	хпроводная, с приводом	
	; <u>*</u>	ны всех колес дисковые и	ли оараоанного
	типа, с ABS		
Стояночная (описание)		д от пружинных энергоан	
III	к тормозным механи	змам колес второй и трет	тьеи осеи
Шины	295/65D22 5		
обозначение размераиндекс несущей способности для	385/65R22,5 160		
 индекс несущей спосооности для максимально допустимой нагрузки 	100		
– обозначение категории скорости	J		
Оборудование транспортного	-	пя 934101), запасное кол	eco
средства	устройства увязки (для 934101), запасное колесо, противооткатные башмаки		
средства	inportabootkariibie oai		

Руководитель органа по сертификации		А.А. Егоров
	подпись	инициалы, фамилия