

TC RU E-FR.MT22.00382

Количество осей / колес	3 / 6
Назначение ТС	перевозка и временное хранение опасных грузов (категория FL, АТ по классификации ДОПОГ) – для модификаций ??/?????А для перевозки пищевых жидкостей – для модификаций ??/?????N
Исполнение загрузочного пространства	цистерна круглой или эллиптической формы, изометрическая или нет для мод. ??/?????N
Габаритные размеры, мм	
- длина	7940...14040
- ширина	2000...2550
- высота	2500...4000

для мод.	??/BD3???	??/BD4???	??/BD5???	??/BT1???	??/BT2???
База, мм	3550...7360 + 1140...1850 + 1140...1850	3100...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3400...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3850...7350 + 1150...1850 + 1150...1850	3850...7350 + 1150...1850 + 1150...1850
Колея колес, мм	1820...2040	1820...2150	1820...2150	2040...2200	2040...2200

для мод.	??/DD1???	??/DD2???	??/DD3???	??/DD4???
База, мм	3200...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3600...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3450...7350 + 1150...1850 + 1150...1850	3200...7360 + 1140...1800 + 1140...1800
Колея колес, мм	1820...2150	1820...2150	2040...2200	1820...2150

для мод.	??/SD1???	??/SD2???	??/SD3???	??/SD4???
База, мм	3600...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3950...6950 + 1150...1850 + 1150...1850	3450...7360 + 1140...1850 + 1140...1850	3450...7360 + 1140...1850 + 1140...1850
Колея колес, мм	1820...2150	2040...2200	1820...2150	1820...2200

для мод.	??/SD5???	??/ST1???	??/GD1???	??/MD1???
База, мм	4520...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3400...7360 + 1140...1800 + 1140...1800	3550...7350 + 1150...1850 + 1150...1850	3200...7360 + 1140...1800 + 1140...1800
Колея колес, мм	1820...2150	1820...2150	2040...2200	1820...2150

для мод.	??/BD3???, ??/BD4???, ??/BD5???, ??/SD1???, ??/ST1???, ??/MD1???	??/BT1???, ??/BT2???	??/DD1???, ??/DD2???, ??/DD3???, ??/DD4???, ??/SD3???
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4000...15000	4500...15000	4100...15000

для мод.	??/SD2???	??/SD4???, ??/SD5???	??/GD1???
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3700...15000	3800...15000	4700...15000

Приложение № 1

для мод.	?1/??????	?1/DD1???, ?1/ST1???, ?1/DD3???, ?1/DD4???, ?1/BD4???, ?1/MD1???, ?1/SD5???	?2/??????	?3/??????
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	34000...39000	38000	39000...40500	40500...43500
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	8000...9000 / 8000...9000 / 8000...9000	8000/8000/ 8000	9000/9000/9000	10000/10000/10000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	10000...13500	14000	12000...13500	10500...13500

Подвеска (описание)	зависимая, пневматическая; с подъемными осями 1-й или 3й или 1-й и 3-й или 1-й и 2-й
----------------------------	---

Рулевое управление (описание) - рулевой механизм (тип)	самоустанавливающиеся колеса – для мод. В?/????0?, В?/????1?, В?/????2?, В?/????3? оси с принудительным поворотом – для мод. С?/????0?, С?/????1?, С?/????2?, С?/????3?, D?/????0?, D?/????1?, D?/????2?, D?/????3?
---	--

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	двухпроводная, пневматический привод, тормозные механизмы всех колес барабанного или дискового типа, с ABS, EBS
Стояночная (описание)	с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам второй и третьей оси

Шины			
	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	385/65 R22,5	158	К
	385/55 R22,5	160	J
	425/65 R22,5	165	К

Оборудование транспортного средства	кронштейн запасного колеса, запасное колесо, противокатные башмаки и кронштейны к ним
--	---

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)