3

TC RU E-RU.MT22.00262

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	4/16		
Исполнение загрузочного про- странства	платформа с уширителями или без них, с трапами (для 907814-02) или без них (для 907814-01), с бортами, со стойками раздвижными или нераздвижными или без стоек, с каркасом и тентом или без них, с приспособлениями для крепления контейнеров или без них, со съемным устройством для крепления крупногабаритного неделимого груза или без него		
Назначение	для транспортировки техники и оборудования, тяжеловесных неделимых, крупногабаритных или длинномерных грузов, для перевозки контейнеров типа 1ВВ, 1В, 1СС, 1С		
Габаритные размеры, мм			
- длина	1100020500		
- ширина (с раздвинутыми уши-	2500 (30002500)		
рителями или стойками)			
- высота (по трапам)	3900		
для контейнеровозов:			
- погрузочная	11001300		
- максимальная допустимая	4000		
База, мм	600015000+12002000+12002000+12002000		
Колея передних / задних колес,	2040 (первая ось) / 2040 (вторая ось) / 2040 (третья ось) / 2040 (чет-		
MM	вертая ось)-		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1000014500		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	4500066500		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	700010375*/ 700010375*/ 700010375* 700010375*		
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорносцепное устройство, даН	1700025000		
Подвеска (описание)	рессорная (рессорно-балансирная) или пневматическая, с механизмом подъема-опускания оси или без него		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	пневматический двухпроводный привод с АБС (EBS), тормозные механизмы всех колес – барабанные или дисковые		
Запасная (описание)	-		
Стояночная (описание)	механическая, с ручным приводом, действующая на тормозные ме- ханизмы первой и второй осей или второй и третьей осей или с при- водом от пружинных энергоаккумуляторов, действующая на тор- мозные механизмы второй и третьей осей		
Вспомогательная (износостой-кая) (описание)	-		

^{*}при полной массе скорость ограничивается 30 км/час

4

TC RU E-RU.MT22.00262

Приложение № 1

Шины					
обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости			
385/65 R 22,5	160	L, J, K			
Оборудование транспортного средства	механические опоры, отбойные брусья, борта, тент, лебедки, стой- ки, фитинги, инструментальные ящики, съемные устройства для крепления груза, ручной механизм с пружинным энергоаккумуля- тором подъема и опускания трапов или приставные трапы. По со- гласованию с Заказчиком предоставляются запасные колеса				

Руководитель органа по сертификации		X	П.Д. Бурьянов
	(подпись)	\(\)	(инициалы, фамилия)