## TC RU E-RU.ΓΑ06.00681.P1

## **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА** Количество осей / колес 4/8

	тидромоторы	для задних ОС	JOH			
средства	по заказу: запасное колесо, инструментальные ящики, гидромоторы для задних осей					
	•	противооткатные башмаки;				
Оборудование транспортного	J противоотист			J	V	
<ul><li>для максимально допустимой нагрузі</li><li>обозначение категории скорости</li></ul>	.и 10U т	108 G	160 G	J	169 K	
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагруз	ти 160	168	160	160	169	
- обозначение размера	445/45R19,5	395/85R20	14.00R20	385/65R22,5	445/65R22,5	
Шины	445/45D10.5	205/95D20	14 00D20	205/65D22 5	115/65D22 5	
W .	к тормозным	к тормозным механизмам колес третьей и четвертой или всех осей				
Стояночная (описание)	с приводом от пружинных энергоаккумуляторов					
	•	тормозные механизмы всех колес барабанные или дисковые				
Рабочая (описание)	пневматическая, двухпроводная, с EBS,					
Тормозные системы	~					
- рулевой механизм (тип)	отсутствует					
Рулевое управление (описание)	независимое, с поворотным кругом					
Задняя (описание)		зависимая, пневматическая				
Передняя (описание)	зависимая, пневматическая					
Подвеска						
<ul><li>на четвертую ось</li></ul>	40006000					
- на третью ось	40006000					
– на вторую ось	40006000					
- на первую ось	40006000					
начиная с передней оси, кг						
из осей транспортного средства,						
масса, приходящаяся на каждую						
Технически допустимая максимальн	RE					
масса транспортного средства, кг						
Технически допустимая максимальн						
в снаряженном состоянии, кг	200002400	0				
Масса транспортного средства				<u> </u>		
Колея передних / задних колес, мм	20102050					
База, мм		$1360 + \frac{35006000}{1360} + 1360$				
– высота	34004000					
– ширина	25002550					
Габаритные размеры, мм – длина	<mark>9500</mark> 12000					
	ти теских вещеет	. <u>U</u>				
	числе, оружия, н гических вещест		оисть, взрыв	чатых, от неопа	спых и	
	выявления опасных и запрещенных к перевозке предметов, и веществ, в том числе, оружия, взрывных устройств, взрывчатых, огнеопасных и					
- T				-		
-	для производства досмотра крупногабаритных автотранспортных средств и грузов с использованием прямого рентгеновского излучения, с целью					
	дизельным генератором, электрическим оборудованием					
	со специальным оборудованием (досмотровой радиометрической системы),					
	ометаллический					

Руководитель органа по сертификации		А.С. Власинский
	подпись	инициалы, фамилия