

## ТС RU E-RU.MT15.00221

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	для модификаций:			
	7199A	7199B	7199C	7199D
Количество осей / колес	1 / 2			
Исполнение загрузочного пространства	кузов с несущей рамой, платформа или бортовая платформа с тентом или без	кузов с несущей рамой, площадка	кузов с несущей рамой, платформа	кузов с несущей рамой, платформа с креплениями для перевозки оборудования
Назначение				для перевозки компрессора
Габаритные размеры, мм				
- длина	1500 - 5500			2500 - 5500
- ширина	1100 - 2550			1600 - 2550
- высота	400 - 2000	700 - 1500	1500 - 2500	
База, мм	750 - 3500			1500 - 3500
Колея передних / задних колес, мм	900 - 2100			1400 - 2100
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	100 - 450			100 - 450
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг				749
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				749
	для модификаций:			
	7199E	7199F	7199G	
Количество осей / колес	1 / 2			
Исполнение загрузочного пространства	кузов с несущей рамой, платформа бортовая с каркасом и тентом	кузов с несущей рамой, платформа с креплениями для перевозки маломерных судов	кузов с несущей рамой, платформа с трапами или без трапов	
Назначение	-	для перевозки маломерных судов	для перевозки грузов или оборудования	
Габаритные размеры, мм				
- длина	2500 - 5500			
- ширина	1600 - 2550			
- высота	900 - 3000	700 - 1400	700 - 1500	
База, мм	1500 - 3500			
Колея передних / задних колес, мм	1400 - 2100			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	100 - 450			
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	749			
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	749			

## Приложение № 1

<b>Подвеска (описание)</b>	торсионная, резино-жгутовая или зависимая, рессорная, с четырьмя телескопическими гидравлическими амортизаторами		
<b>Тормозные системы</b>	отсутствуют, имеются две страховочные цепи		
<b>Шины</b>			
- обозначение размера	185/75R16C	165/70R13	195/70R14
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	104/102	79	79
- обозначение категории скорости	N	T, N	T
<b>Оборудование транспортного средства</b>	опорное колесо или стойка, компрессор (для 7199D)		

Руководитель органа по сертификации

.....  
(подпись)

А. В. Комаров

.....  
(инициалы, фамилия)

CERTAUTO.RU