

ТС RU E-TR.MP03.01039

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	4 / 8 или 4/16
Исполнение загрузочного пространства	цистерна (для полуприцепа-цистерны для перевозки светлых нефтепродуктов Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки битума Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки пищевых жидкостей Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки сыпучих грузов Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки цемента Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки кислоты Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки метанола Auflieger), самосвальный кузов (для полуприцепа-самосвала Auflieger), бортовая платформа (для бортового полуприцепа Auflieger), бортовая платформа с каркасным тентом и задними воротами (для тентованного полуприцепа Auflieger), платформа с контейнерными замками (для полуприцепа-контейнеровоза Auflieger), цистерна со шкафом управления или без него (для полуприцепа-цистерны для перевозки сжиженных углеводородных газов Auflieger, для полуприцепа-цистерны для перевозки жидкого аммиака Auflieger)
Назначение	для перевозки нефтепродуктов (транспортные средства FL в соответствии с пунктом 9.1.1.2 Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ) (для полуприцепа-цистерны для перевозки светлых нефтепродуктов Auflieger), для перевозки битума (для полуприцепа-цистерны для перевозки битума Auflieger), для перевозки сыпучих грузов, в том числе муки и комбикорма (для полуприцепа-цистерны для сыпучих грузов Auflieger), для перевозки цемента (для полуприцепа-цистерны для перевозки цемента Auflieger), для перевозки различных грузов (для бортового полуприцепа Auflieger, тентованного полуприцепа Auflieger), для перевозки грузовых контейнеров (для полуприцепа-контейнеровоза Auflieger), для перевозки пищевых жидкостей (для полуприцепа-цистерны для перевозки пищевых жидкостей Auflieger), для перевозки сыпучих грузов (для полуприцепа-самосвала Auflieger), для перевозки сжиженных газов, в т.ч. углеводородных (транспортные средства FL в соответствии с пунктом 9.1.1.2 Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)) (для полуприцепа-цистерны для перевозки сжиженных углеводородных газов Auflieger), для перевозки жидкого аммиака (транспортные средства AT в соответствии с пунктом 9.1.1.2 Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)) (для полуприцепа-цистерны для перевозки жидкого аммиака Auflieger), для перевозки кислоты (транспортные средства AT в соответствии с пунктом 9.1.1.2 Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)) (для полуприцепа-цистерны для перевозки кислоты Auflieger), для перевозки метанола (транспортные средства FL в соответствии с пунктом 9.1.1.2 Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)) (для полуприцепа-цистерны для перевозки метанола Auflieger)
Габаритные размеры, мм	
- длина	8120-17000
- ширина	2450-2550
- высота	3000-4000
- высота погрузочная	1100-1650 (для полуприцепа контейнеровоза)
- высота максимальная допустимая	4000 (для полуприцепа контейнеровоза)
База, мм	3600-6165 + 1310-2600 + 1310-1360 + 1310-1360
Колея колес, мм	1850-2180

Приложение № 1

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5500-16000			
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	42400-74000			
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	8100-14000 / 8100-14000 / 8100-14000 / 8100-14000			
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	9807-17659			
Подвеска (описание)	зависимая, на перевернутых рессорах или на Z-рессорах с подушками или пневматическая, с реактивными штангами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
Тормозные системы Рабочая (описание)	пневматическая, двухпроводная, с EBS (с функцией АБС), с системой контроля устойчивости или без неё, тормозные механизмы всех колес барабанные или дисковые			
Стояночная (описание)	тормозные механизмы колес третьей и четвертой осей с приводом от пружинных энергоаккумуляторов			
Шины				
- обозначение размера	385/55R22,5	385/65R22,5	12R22,5	315/80R22,5
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	160 или 158	160	152/149	154/151 или 156/153 или 156/150 или 154/150
- обозначение категории скорости	К или L	М	G	L или К или L или М
Оборудование транспортного средства	- противооткатные башмаки, запасное колесо, ящик с инструментами, резервуар для воды, ящики под огнетушители, огнетушители, бесшовные кабелепроводы электропроводки; - компрессор (для полуприцепа-цистерны для перевозки сыпучих грузов Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки цемента Auflieger); - заземлительная цепочка и металлический штырь, запорные устройства, сливные рукава, оборудование контрольно-измерительное, оборудование технологическое, арматура трубопроводная (для полуприцепа-цистерны для перевозки светлых нефтепродуктов Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки битума Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки сжиженных углеводородных газов Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки жидкого аммиака Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки кислоты Auflieger, полуприцепа-цистерны для перевозки метанола Auflieger)			

Руководитель органа по сертификации

подпись

Г.Д. Черненко

инициалы, фамилия