

TC RU E-FL.MT15.00227

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6 или 3 / 12		
Исполнение загрузочного пространства	самосвальный кузов оборудования щеповозного		
Назначение	для перевозки и самосвальной разгрузки щепы		
Габаритные размеры, мм			
- длина	11000 - 14000		
- ширина	2500 - 2550		
- высота	3000 - 4000		
База, мм	5500 - 6500 + 1360 + 1500		
Колея передних/задних колес, мм	1820 - 1850 / 1820 - 1850		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	8000 - 12800		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	36000		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
- на первую ось	9000		
- на вторую ось	9000		
- на третью ось	9000		
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	9000		
Подвеска Первой/второй/третьей осей (описание)	зависимая, рессорная, с реактивными штангами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или зависимая, пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	пневматическая, двухпроводная, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые		
Стояночная (описание)	тормозные механизмы колес второй и третьей осей с приводом от пружинных энергоаккумуляторов		
Шины			
- обозначение размера	315/80R22,5	385/65R22,5	425/65R22,5
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	146	160	160
- обозначение категории скорости	J, K	J, K	J, K
Оборудование транспортного средства	запасное колесо, противооткатные башмаки		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А. В. Комаров

(инициалы, фамилия)