

## ТС RU E-RU.MT22.00370

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа со съемным каркасом и тентом, с откидными задним, передним и боковыми бортами, с узлами крепления груза, с каркасом временных дорожных знаков и светодиодной стрелки, с каркасом для перевозки знаков и пластиковых конусов	
Назначение	для перевозки временных дорожных знаков и грузов различного назначения	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4470	
– ширина	1920	
– высота	2600	
База, мм	862	
Колея колес, мм	1590	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	475	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	355 / 355	
Технически допустимая максимальная нагрузка на тягово-сцепное устройство, даН	39,23	
<b>Подвеска</b> (описание)	зависимая, рессорная	
<b>Шины</b>		
– обозначение размера	165/70 R13	175/70 R13
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	79	82
– обозначение категории скорости	N	N или T
<b>Оборудование транспортного средства</b>	предохранительные тросы (цепи), аккумуляторная батарея, двухжильный кабель по заказу: переднее опорное колесо на дышле	

Руководитель органа по сертификации

подпись

П.Д. Бурьянов

инициалы, фамилия