

ТС RU E-RU.MP03.00853

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2					
Исполнение загрузочного пространства	грузовая платформа, со съёмными открывающимися бортами, с тентом и каркасом или без них (для 8501A1); платформа с откидными трапами или без них (для 8501B1, 8501H1); автовоз с откидными трапами или без них (для 8501E1); цистерна (для 8501F1); дом на колесах (кемпер) (для 8501G1)					
Назначение	перевозка различных грузов (для 8501A1); перевозка водной техники (для 8501B1); перевозка автотранспорта (для 8501E1); перевозка непищевых жидкостей (для 8501F1); дом на колесах (кемпер) (для 8501G1); перевозка техники или грузов (для 8501H1)					
для модификаций	8501A1	8501B1	8501E1	8501F1	8501G1	8501H1
Габаритные размеры, мм						
- длина	1500...6000		2500...7500			
- ширина	1200...2500					
- высота	500...3000	500...2000	500...3500	500...3000	1000...3500	500...2000
Колея колес, мм	1100...2300					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	120...400			120...700		120...400
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	748					
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	748					
Подвеска (описание)	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или независимая рычажная резино-жгутовая					
Шины						
- обозначение размера	165/70R13		175/70R13		185/65R14	
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	79		82, 86		86	
- обозначение категории скорости	N, T		N, T		N, T	
Оборудование транспортного средства	- устройства для крепления груза, устройства увязки, противоткатные башмаки; - по заказу: фонари заднего хода, боковые габаритные фонари					

Руководитель органа по сертификации

подпись

Г.Д. Черненко

инициалы, фамилия