

TC RU E-RU.MT30.00065

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4			
Исполнение загрузочного пространства	металлическая платформа с пластиковым или фанерным фургоном, с откидывающейся или распашной задней дверью (для RSF), бортовая металлическая платформа, с тентом или без него, с пластиковой крышкой или без нее (для RSM)			
		для транспортных средств:		
		RSF	RSM	
Габаритные размеры, мм				
- длина	4000...5500		3000...5500	
- ширина	1900...2300		1900...2560	
- высота	2000...3000		910...3000	
База, мм	630...700			
Колея передних/задних колес, мм	1700...2100		1700...2380	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	310...380			
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	700...750			
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	350...375 / 350...375			
Подвеска (описание)	зависимая, рессорная			
Шины				
- обозначение размера	155R13	155/80R13	175/70R13	185R14C
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	84	84	82	102/100
- обозначение категории скорости	N	N	T	Q
Оборудование транспортного средства	противооткатные упоры – 2 шт.			

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

О.В. Бибик

(инициалы, фамилия)