

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/2							
Исполнение загрузочного пространства	платформа с бортами							
<i>Для модификации</i>	050100	050101	050105	050107	050121	050122	050125	050130
Назначение	перевозка различных грузов							перевозка снегов одов
Габаритные размеры, мм								
- длина	2961	2736	3462	3541	2434	3130	3893	4182
- ширина	1790	1746	1790	1810	1500	1790	2056	
- высота	1200-2450						1250-2550	
Колея колес, мм	1562	1488	1608		1308	1562	1838	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	131-201	146-176	151-221	157-227	115-165	138-208	207-273	229-306
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	740							
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	715							
<b>Подвеска</b>	зависимая, рессорная							
<b>Шины</b>	обозначение размера		индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки			обозначение категории скорости		
	155/70 R13		75			N		
	165/70 R13		79 или 83					
	175/70 R13		82			H		
	175/65 R14							
	175/70 R14							
	185/60 R14							
	185/65 R14							
185/70 R14		88						
<b>Оборудование транспортного средства</b>	По заказу: дуги, каркас, тент							