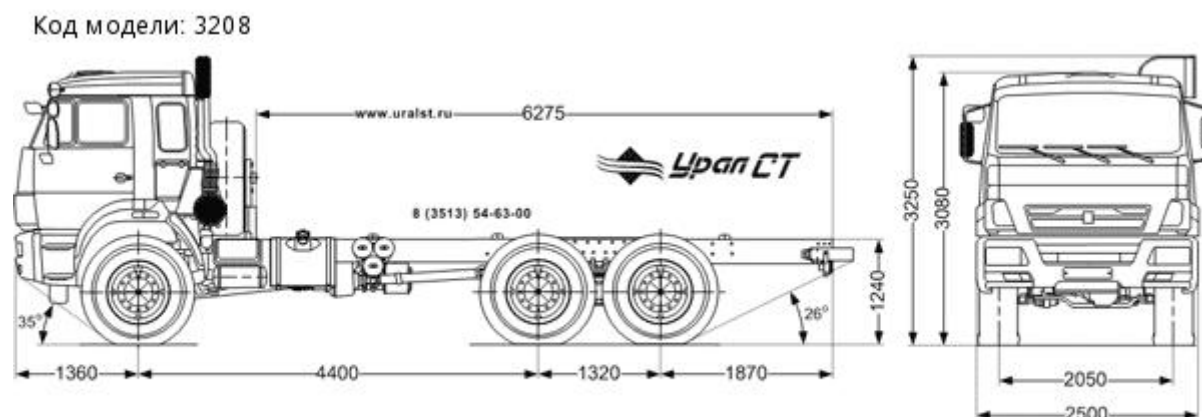


Шасси Камаз 43118-3078-24

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	43118-3098-24	43118-3078-24
Параметры масс		
Снаряженная масса, кг *	8 355...9 395	
Полная масса а/м с надстройкой, кг	21 600	
Допустимая масса надстройки с грузом, кг *	12 610...13 100	
Распределение нагрузки от автомобиля снаряженной массы		
Нагрузка на передний мост, кг *	4 455...5 275	
Нагрузка на заднюю тележку, кг *	3 500...4 300	
Распределение нагрузки от автомобиля полной массы		
Нагрузка на передний мост, кг	5 800	
Нагрузка на заднюю тележку, кг	15 800	
Двигатель		
Тип	740.55, дизельный с турбонаддувом	
Мощность, л.с.	300	
Система питания		
Вместимость топливного бака, л	350 + 210	
Коробка передач		

Тип	154	ZF-9, механическая, 9-ступенчатая
Раздаточная коробка		
Тип	Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом	
Управление	Пневматическое	
Главная передача		
Передаточное отношение	6,53	
Колеса и шины		
Тип колес	Дисковые	
Тип шин	Пневматические, с регулированием давления	
Размер обода	12.2-20.9 (310-533)	
Размер шин	425/85 R21	
Сцепление		
Тип	Диафрагменное, однодисковое	
Привод	Гидравлический с пневмоусилителем	
Электрооборудование		
Напряжение, В	24	
Аккумуляторы, В/А*час	2 x 12 / 190	
Генератор, В/Вт	28 / 2000	
Кабина		
Тип	Расположенная над двигателем, рестайлинговая	
Тормоза		
Привод	Пневматический	
Диаметр барабана, мм	400	
Ширина тормозных накладок, мм	140	
Суммарная площадь тормозных накладок, см ²	6 300	
Характеристика а/м полной массой 21 600 кг		
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90	
Угол преодол. подъема, не менее, %	31	
Внешний габаритный радиус поворота, м	11,5	
* - в зависимости от комплектации		

ОПИСАНИЕ

Шасси Камаз 43118-24 с колесной формулой 6х6 предназначено для монтажа различных специальных надстроек.

Технические характеристики автотехники, приведенные на данной странице, **носят справочный характер**, т.к. параметры и иные эксплуатационные показатели зависят от желаемой покупателем комплектации транспортного средства.

При этом завод-изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики автотехники, а также состав и перечень применяемых для ее изготовления комплектующих, если указанные мероприятия направлены на улучшение параметров конструкции, работоспособности автотехники и не изменяют ее назначение.

ООО «УралСТ»
г. Миасс, пр. Макеева, 56

www.uralst.ru

8 (3513) 54-63-00 многоканальный
ust@uralst.ru