



Размеры даны для автомобиля снаряженной массы

## КАМАЗ - 43502-45 (4x4)

### Технические характеристики

#### ■ Весовые параметры и нагрузки:

Снаряженная масса а/м, кг.....	8625
нагрузка на передний мост, кг.....	4875
нагрузка на задний мост, кг.....	3750
Грузоподъемность а/м, кг.....	4075
Полная масса, кг.....	12700
нагрузка на передний мост, кг.....	5300
нагрузка на задний мост, кг.....	7400
Полная масса прицепа, кг.....	7000
Полная масса автопоезда, кг.....	19700

#### ■ Двигатель:

Модель.....	740.652-260 (Евро-4)
Тип .....	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Система топливоподачи.....	Common Rail
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)....	191 (260)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин .....	1900
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм) ....	1128 (115)
при частоте вращения коленвала, об/мин.....	1300
Расположение и число цилиндров .....	V-образное, 8
Рабочий объем, л.....	11,76
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм .....	120/130
Степень сжатия.....	17,9

#### ■ Система питания:

Вместимость топливных баков, л.....	210 + 210
-------------------------------------	-----------

#### ■ Электрооборудование:

Напряжение, В .....	24
Аккумуляторы, В/Ачас .....	2x12/190
Генератор, В/Вт.....	28/3000

#### ■ Сцепление:

Тип .....	диафрагменное, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430
Привод.....	гидравлический с пневмоусилителем

#### ■ Коробка передач:

Модель.....	ZF 9S1310
Тип .....	механическая, 9-тиступенчатая
Управление .....	механическое, дистанционное
Передаточные числа на передачах:	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 3X	
9,48 6,58 4,68 3,48 2,62 1,89 1,35 1,00 0,75 8,97	

#### ■ Раздаточная коробка:

Тип .....	механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом
Управление .....	пневматическое
Передаточные числа:	
- первая передача (низшая).....	1,662
- вторая передача (высшая).....	0,917

#### ■ Главная передача:

Передаточное отношение .....	5,94
------------------------------	------

#### ■ Тормоза:

Привод .....	пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм.....	400
Ширина тормозных накладок, мм.....	140

#### ■ Колеса и шины:

Тип колес .....	дисковые
Тип шин.....	пневматические, с регулированием давления
Размер обода *.....	10.00-20 или 12.2-20,9
Размер шин *.....	390/95 R20 или 425/85 R21

#### ■ Кабина:

Тип .....	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение .....	со спальным местом

#### ■ Платформа:

Тип .....	стальная, с откидными боковыми и задними бортами, в зависимости от комплектации оборудуется каркасом и тентом
Внутренние размеры, мм .....	4892 x 2470
Высота бортов, мм.....	730

#### ■ Характеристика а/м полной массой 12700 кг:

Максимальная скорость, не менее, км/ч.....	100
Угол преодолеваемого подъема, не менее, град.....	31
Внешний габаритный радиус поворота, м .....	11

#### ■ Дополнительное оборудование:

- лебедка\*
- тягово-сцепное устройство (ТСУ)

\* в зависимости от комплектации

# KAMAZ

## 8-800-555-00-99

www.kamaz.ru, callcentre@kamaz.org

