



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)
 Типдизельный 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