



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«АвтоТрейд-К»
ЖАУАПҚЕРШІЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АвтоТрейд-К»

Кокшетау: ул. Уалиханова 197Б/2. эд. КАМАЗ-Центр Тел.: 8 (7162) 723-723, 511-511
Алматы: мкр. Аксай-3А, 62А, эд. КосАгроКоммерц, 3 жтаж, 36. Тел.: 8 (727) 344-00-88
Астана: проспект Бейбитшилик, 25, офис 414. Тел.: 8 (7172) 78-81-78

БИН 050240000491
Юридический адрес: Республика Казахстан, г. Алматы, район Ауэзовский,
микрорайон Аксай 3А, дом 62А, 1 этаж
ИИК KZ239988ТВ0000007238 в АО «Jusan Bank»

+7 (775) 360-73-33 «Актив»
+7 (771) 119-11-00 «Билайн»
+7 (707) 360-73-33 «Теле2»
E-mail: info@kamaz.kz
Вебсайт: kamaz.kz

Настоящим, ТОО «АвтоТрейд-К» (официальный дилер заводов ПАО «КАМАЗ», АО «КАМАЗ - Инжиниринг», сертификат №398/40096783-22067) предлагает Вам приобрести следующую технику:

Бортовой автомобиль КАМАЗ-43118



Экологический класс	Евро-5
Колесная формула	6x6 «вездеход»
Грузоподъемность	11.9 тонн
Двигатель	КАМАЗ 667.511-300
Мощность	300 л.с.
КПП	ZF 9S1310
Бак	350+210л.
Опции	АБС, МКБ, МОБ, УВЭОС
Тент, каркас	+
Пневмосиденье	+
Спальное место	+
Предпусковой подогреватель	+
Фаркоп	+

Комплектация ПАО «КАМАЗ»

Модель и комплектация	КАМАЗ 43118-6012-48
<input type="checkbox"/> Гарантия завода	2 года или 75.000 км
Год выпуска	2024 (новый)
Сборка	ПАО «КАМАЗ», г. Н.Челны, Россия
Цвет	на выбор
Колесная формула	6x6
Тип ошиновки	1
Грузоподъемность, тонн	11.90
Мощность двигателя, л.с.	292
КПП	1310ТО
П/о главной передачи	7.22
Шины	425/85R21 (безкамерные)
Вместимость топливного бака, литров	210+350
Двигатель	КАМАЗ 667.511-300 (Е-5)
ПЖД	ПЖД ДВС и кабины

Исполнение кабины	Рестайлинговая
Кабина со спальным местом	+
Объем платформы, куб.м.	26.9
Тягово-сцепное устройство	крюк-петля
Подогрев	<ul style="list-style-type: none"> ● подогрев зеркал ● подогрев топливных фильтров и топливозаборника
Особенности комплектации	<ul style="list-style-type: none"> ● АБС ● МКБ ● МОБ ● Двигатель КАМАЗ 667.511-300 (Е-5) ● ТНВД BOSCH ● Система нейтрализ. ОГ(AdBlue) ● Common Rail ● Тент ● Каркас ● Внутренние размеры платформы 6112x2470x730 мм ● УВЭОС

Технические характеристики

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ

Грузоподъемность автомобиля, кг	11225
Полная масса а/м, кг	21600
нагрузка на заднюю тележку, кг	15800
нагрузка на передний мост, кг .	5800
Полная масса автопоезда, кг	33600
Полная масса прицепа, кг	12000
Снаряженная масса, кг	10300
нагрузка на заднюю тележку, кг	5520
нагрузка на передний мост, кг	4780

ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	667.511-300 (Евро-5)
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/130
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1275 (128)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	221 (300)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Рабочий объем, л	11,76
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Система топливоподачи	Common Rail
Степень сжатия	18,0

Тип двигателя дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

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

БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА

Внутренние размеры, мм	6112 x 2470
Высота бортов, мм	730

Платформа

бортовая, с металлическими откидными бортами, в зависимости от комплектации оборудуется каркасом и тентом

ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА

Передаточное отношение

5,94

КАБИНА

Исполнение

со спальным местом

Тип кабины

расположенная над двигателем, с высокой крышей

КОЛЕСА И ШИНЫ

Размер обода

10.00-20 или 12.2-20,9

Тип колес

дисковые

Тип шин

пневматические, с регулированием давления

Шины

390/95 R20 или 425/85 R21

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА (Передаточные числа)

вторая передача (высшая)

0,917

первая передача (низшая)

1,662

Тип

механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом

Управление

пневматическое

СИСТЕМА ПИТАНИЯ

Вместимость топливного бака, л

350 + 210

СЦЕПЛЕНИЕ

Привод

гидравлический с пневмоусилителем

Тип

диафрагменное, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430

ТОРМОЗА

Привод

пневматический

Размеры диаметр барабана, мм

400

Ширина тормозных накладок, мм

140

ХАРАКТЕРИСТИКИ А/М ПОЛНОЙ МАССЫ

Внешний габаритный радиус поворота, м

12,3

Максимальная скорость, не менее, км/ч

90

Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)

60

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторы, В/А·ч

2x12/190

Генератор, В/Вт

28/3000

Напряжение, В

24

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Дополнительное оборудование

лебедка, тягово-сцепное устройство (ТСУ)

Размеры

