



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
«АвтоТрейд-К»  
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ  
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](mailto:info@kamaz.kz)  
Вебсайт: [kamaz.kz](http://kamaz.kz)

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

## Самосвал КАМАЗ-65201



Экологический класс	Евро-5
Колесная формула	8x4
Грузоподъемность	26,57 тонн
Объем платформы	25 м <sup>3</sup>
Двигатель	КАМАЗ 689.510-400
Мощность	400 л.с.
КПП	ZF 1825TO
Бак	350 л.
Опции	АБС, МКБ, МОБ, УВЗОС
Аэродинамический козырек	+
Пневмоподвеска кабины	+
Пневмосиденье водителя	+
Предпусковой подогреватель	+
Обогрев платформы	+

## Комплектация ПАО «КАМАЗ»

Модель и комплектация	КАМАЗ 65201-7080-49
□ Гарантия завода	2 года или 75.000 км
Год выпуска	2024 (новый)
Сборка	ПАО «КАМАЗ», г. Н.Челны, Россия
Цвет	на выбор
Колесная формула	8x4
Тип ошиновки	2
Грузоподъемность, тонн	26.57
Мощность двигателя, л.с.	400
КПП	ZF 1825TO
П/о главной передачи	5.11
Шины	315/80R22,5 (безкамерные)
Вместимость топливного бака, литров	350

Двигатель	КАМАЗ 689.510-400 (Евро-5)
ПЖД	ПЖД ДВС и кабины
Исполнение кабины	Рестайлинговая
Кабина со спальным местом	+
Объем платформы, куб.м.	25.0

Подогрев	<ul style="list-style-type: none"> <li>● подогрев зеркал</li> <li>● подогрев топливных фильтров и топливозаборника</li> </ul>
----------	---

#### Особенности комплектации

- АБС
- Задняя разгрузка
- Кузов прямоугольного сечения
- МКБ
- МОБ
- Двигатель КАМАЗ 689.510-400 (Евро-5)
- ТНВД BOSCH
- Common Rail
- Система нейтрализ. ОГ (AdBlue)
- Аэродинам.козырек
- ДЗК
- Боковая защита
- Обогрев платформы
- Ведущие мосты 16т
- Кондиционер
- Отопитель кабины

## Технические характеристики

### ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ

Грузоподъемность автомобиля, кг	26570
Полная масса а/м, кг	41000
нагрузка на заднюю тележку, кг	26000
нагрузка на первую и вторую оси, кг	15000
Снаряженная масса, кг	15430
нагрузка на заднюю тележку, кг	7950
нагрузка на первую и вторую оси, кг	7480

### ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	689.510-400 (Евро-5)
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/130
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1766 (180)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	294 (400)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Рабочий объем, л	11,76
Расположение и число цилиндров	V-образное,8
Система топливоподдачи	Common Rail
Степень сжатия	18,0
Тип двигателя	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха

### КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Модель КП	ZF 1825TO
Тип	механическая, шестнадцатиступенчатая
Управление	механическое, дистанционное

### ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА

Передаточное отношение	5,11
------------------------	------

### КАБИНА

Исполнение	без спального места
------------	---------------------

Тип кабины	расположенная над двигателем, с высокой крышей
<b>КОЛЕСА И ШИНЫ</b>	
Размер обода	9,00-22,5
Тип колес	дисковые
Тип шин	пневматические, безкамерные
Шины	315/80 R22.5
<b>САМОСВАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА</b>	
Направление разгрузки	назад
Объем платформы, куб. м	25
сечение	прямоугольное
Угол подъема платформы, град	55
<b>СИСТЕМА ВЫПУСКА И НЕЙТРАЛИЗАЦИИ</b>	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35
Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
<b>СИСТЕМА ПИТАНИЯ</b>	
Вместимость топливного бака, л	210
<b>СЦЕПЛЕНИЕ</b>	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430
<b>ТОРМОЗА</b>	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ А/М ПОЛНОЙ МАССЫ</b>	
Внешний габаритный радиус поворота, м	11,5
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	25 (14)
<b>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>	
Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/190
Генератор, В/Вт	28/2000
Напряжение, В	24
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНО</b>	
Дополнительное оборудование	обогрев платформы

### Размеры

