



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«АвтоТрейд-К»
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АвтоТрейд-К»

010000, г.Астана, проспект Республики 58/5
020000, г.Кокшетау, ул.Уалиханова 197Б/2. Автосервисный центр «КАМАЗ»
050031, г.Алматы, ул. Яссауи 62А, здание КосАгроКоммерц

РНН 620200250952, БИН 050240000491
ИИК KZ23998ВТВ0000007238 в СФ АО «ЦеснаБанк» в г.Астана, БИК ТSESKZKA, Кбе-17

☎ +7 (775) 360-73-33 (Актив)
+7 (771) 119-11-00 (Билайн)
+7 (707) 360-73-33 (Теле-2)
E-mail: info@kamaz.kz

Настоящим, ТОО «АвтоТрейд-К» (официальный дилер заводов ПАО «КАМАЗ», АО «КАМАЗ - Инжиниринг», сертификат №398/40096783-15182) предлагает Вам приобрести следующую технику:



КАМАЗ-54901

Категория каталога	Тягачи седельные
Экологический класс	Евро-5
Колесная формула	4x2
Двигатель	КАМАЗ-910.12-450
Мощность	450 л.с.
Коробка передач	АКПП ZF-12TX2210
Нагрузка на седло (max)	11 тонн
Высота ССУ	1150мм
Задний мост	Daimler HL6, Пневмо
Опции	МКБ, ECAS, EBS, ESP, ASR
Топливный бак	800+600 л.
Кабина	Высокая, широкая, с ровным полом
Спальных мест	2
Мультимедиа	БИС
Пневмосиденье	+
Кондиционер	+
Холодильник	+

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ

Базовая комплектация	Седельный тягач КАМАЗ 54901-004-92 (M1845)
----------------------	--

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ

Нагрузка на седельно-цепное устройство, кг	10430
Полная масса а/м, кг	19500
нагрузка на задний мост, кг	11500
нагрузка на переднюю ось, кг	8000
Полная масса автопоезда, кг	44000
Полная масса полуприцепа, кг	34930
Снаряженная масса, кг	9070
нагрузка на задний мост, кг	2770
нагрузка на переднюю ось, кг	6300

ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	910.12-450 (Евро-5)
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	2060 (210)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	331 (450)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Рабочий объем, л	11,946
Расположение и число цилиндров	рядное, 6

Тип двигателя	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
---------------	---

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Модель КП	ZF 12TX2210 TD
Тип	автоматизированная, 12-ступенчатая

ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА

Передаточное отношение	2,278
Тип	гипоидная

ЗАДНИЙ МОСТ

Модель	Daimler HL6
Подвеска	пневматическая, с электронной системой управления ECAS

КАБИНА

Исполнение	высокая, с двумя спальными местами
Подвеска	4-х точечная пружинная
Тип кабины	с ровным полом, шириной 2500мм

КОЛЕСА И ШИНЫ

Размер обода	9,00-22,5
Тип колес	дисковые
Тип шин	радиальные, бескамерные
Шины	315/70 R22,5

СЕДЕЛЬНО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

Высота ССУ, мм	1150
Диаметр сцепного шкворня, мм	50,8 (2")
Модель	Jost/Orlandi/SAF-Holland

СИСТЕМА ПИТАНИЯ

Вместимость топливного бака, л	800+600
--------------------------------	---------

СЦЕПЛЕНИЕ

Привод	пневматический привод ConAct
Тип	однодисковое, диафрагменное мод. MFZ 430

ТОРМОЗА

Привод	электропневматический (EBS), с системой курсовой устойчивости (ESP) и противобуксочной системой (ASR)
Тип	дисковые (передние и задние)

ХАРАКТЕРИСТИКИ А/М ПОЛНОЙ МАССЫ

Внешний габаритный радиус поворота, м	8
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	18 (10°)

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/240
Напряжение, В	24

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Дополнительное оборудование	Датчик нагрузки на заднюю ось, кондиционер, автономный отопитель кабины, сиденье водителя на пневмоподвеске, мультимедийная система (БИС)
-----------------------------	---

Чертеж

