



Автопоезд в составе автомобиля KAMAZ-6460 (6x4) и самосвального полуприцепа НЕФАЗ-9509-10-32*



Технические характеристики НЕФАЗ-9509-10-32

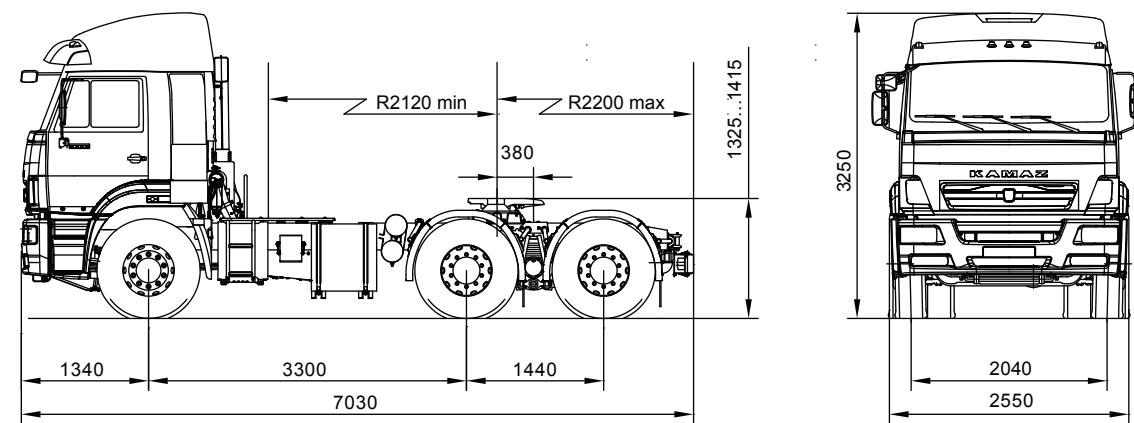
Габаритные размеры полуприцепа, мм, не более (длина, ширина, высота)	9961x2550x3284
Внутренние размеры платформы, мм, (длина, ширина, высота)	8444x2300x1550
Объем платформы, куб. м	30
Угол опрокидывания платформы, градус	45
Направление разгрузки	назад
Максимальная скорость, км/ч, не более	80
Масса перевозимого груза, кг	33700

Автопоезд в составе автомобиля KAMAZ-6460 (6x4) и полуприцепа-цистерны ТЦ-21.3*



Технические характеристики ТЦ-21.3

Габаритные размеры полуприцепа-цистерны, мм	9900x2500x3900
Масса перевозимого груза, кг	34500
Масса снаряженного полуприцепа-цистерны, кг	9000
Полная масса полуприцепа-цистерны, кг	43500
Нагрузка на ССУ, кг	13500
Полезный объем полуприцепа-цистерны, м³	30



KAMAZ-6460-73 (6x4)

Технические характеристики

- ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ:**
 - Снаряженная масса автомобиля, кг 9625
 - нагрузка на переднюю ось, кг 4825
 - нагрузка на заднюю тележку, кг 4800
 - Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг 16800
 - Полная масса автомобиля, кг 26500
 - нагрузка на переднюю ось, кг 6500
 - нагрузка на заднюю тележку, кг 20000
 - Полная масса полуприцепа, кг 52300
 - Полная масса автопоезда, кг 62000
- КОРОБКА ПЕРЕДАЧ:**
 - Модель ZF 16S1820
 - Тип механическая, 16-ступенчатая
 - Управление механическое, дистанционное

1	2	3	4	5	6	7	8	3X
13,8	9,49	6,53	4,57	3,02	2,08	1,43	1,00	12,92
11,54	7,93	5,46	3,82	2,53	1,74	1,20	0,84	10,8
- ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА:**
 - Тип двойная, с центральной конической передачей и планетарными колесными передачами
 - Передаточное отношение 5,11
- ТОРМОЗА:**
 - Привод пневматический
 - Размеры: диаметр барабана, мм 420
 - Ширина тормозных накладок, мм 180
 - Суммарная площадь тормозных накладок, кв. см 7200
- КОЛЕСА И ШИНЫ:**
 - Тип колес дисковые стальные или алюминиевые
 - Тип шин бескамерные
 - Размер обода 9.0-22,5
 - Размер шин 315/80 R22,5
- КАБИНА:**
 - Тип* расположенная над двигателем, с высокой или со сверхвысокой крышей
 - Исполнение* с одним или двумя спальными местами
 - Подвеска пневматическая
- СЕДЕЛЬНО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО:**
 - Тип ССУ с двумя степенями свободы, литое
 - Диаметр сцепного шкворня, мм* 50 (2") или 90 (3,5")
- ХАРАКТЕРИСТИКА А/П ПОЛНОЙ МАССОЙ 62000 КГ:**
 - Максимальная скорость, не менее, км/ч 95
 - Угол преодолеваемого подъема, не менее, % 18 (10°)
- СИСТЕМА ПИТАНИЯ:**
 - Вместимость топливного бака, л 2x300
- СИСТЕМА ВЫПУСКА И НЕЙТРАЛИЗАЦИИ:**
 - Тип глушитель, совмещенный с нейтрализатором
 - Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л 35
- ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЕ:**
 - Напряжение, В 24
 - Аккумуляторы, В/Ачас 2x12/190
 - Генератор, В/Вт 28/2000
- СЦЕПЛЕНИЕ:**
 - Тип диафрагменное, однодисковое, мод. ZF SACHS MFZ-430
 - Привод гидравлический с пневмоусилителем
- ДВИГАТЕЛЬ:**
 - Модель 740.73-400 «Евро-4»
 - Тип дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
 - Система топливоподачи Common Rail
 - Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.) 294 (400)
 - при частоте вращения коленчатого вала, об/мин 1900
 - Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм) 1766 (180)
 - при частоте вращения коленчатого вала, 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



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ KAMAZ-6460



KAMAZ-6460 предназначен для эксплуатации в составе автопоезда полной массой до 62 тонн

Конкурентные преимущества:

- Экономичный и надежный двигатель 740.73-400
- Увеличенный ресурс двигателя
- Увеличенный межсервисный интервал
- Комфортный интерьер новой кабины

Автопоезд в составе автомобиля KAMAZ-6460 (6x4) и полуприцепа НЕФАЗ-93341-11-07*



Технические характеристики НЕФАЗ-93341-11-07

Масса перевозимого груза, кг	31000
Внутренние размеры платформы, мм	13570x2470x2400
Площадь, м²	33,5
Объем с тентом, м³	82
Погрузочная высота, мм	1350
Количество осей/колес	3/6

Автопоезд в составе автомобиля KAMAZ-6460 (6x4) и полуприцепа цистерны НЕФАЗ-96894-011*



Технические характеристики НЕФАЗ-96894-011

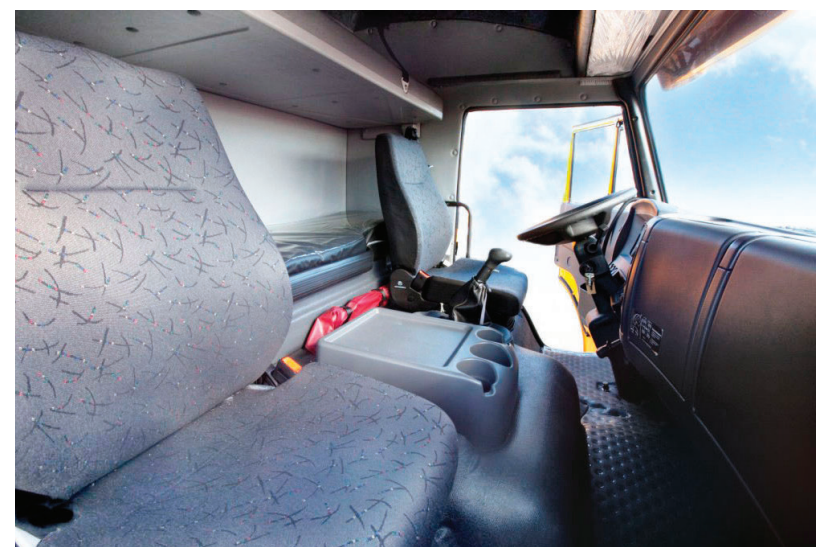
Номинальная вместимость, л	33500
Полная масса, кг	37650
Время слива топлива: - самотеком, не более мин.	85
- с помощью насоса	70
Насос	1СВН-80А-Л-У2 или СВН 80-Л-У2
Количество осей/колес	3/6

* Соответствуют правилам перевозок грузов автомобильным транспортом, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 15 апреля 2011 г. № 272



Новый экстерьер – современный дизайн, отвечающий требованиям комфорта и безопасности

- Пневмоподвеска кабины
- Аэродинамический солнцезащитный козырек
- Трехщеточный стеклоочиститель
- Новая оптика



КОМФОРТ НОВОГО УРОВНЯ

При поездках на дальние расстояния поддержание высокой работоспособности водителя является одной из главных задач. Кабина с высоким уровнем комфорта и безопасности – неотъемлемый атрибут нашего современного магистрального автомобиля. Улучшенная эргономика, легкость управления – условия, которые позволяют водителю работать с максимальной эффективностью, а владельцу – получать максимальную прибыль.

- В зависимости от комплектации кабина оснащается одним или двумя спальными местами.
- Удобный матрас спального места с оптимально подобранной жесткостью обеспечивает комфортный отдых в дальней дороге.



- Антибликовое покрытие приборов увеличивает информативность для водителя, снижает дискомфорт для глаз, что повышает безопасность движения.
- Эргономичная комбинация приборов позволяет считывать с дисплея сообщения диагностики системы автомобиля и дает возможность приема-передачи информации системам автомобиля по цифровой CAN-шине.



- Профиль сиденья препятствует утомляемости при длительном пребывании в нем. Сиденье обеспечивает свободу движений при вождении, и его можно с легкостью привести в любое положение. Пневмоподвеска сиденья гасит вибрацию и уменьшает нагрузку на позвоночник.



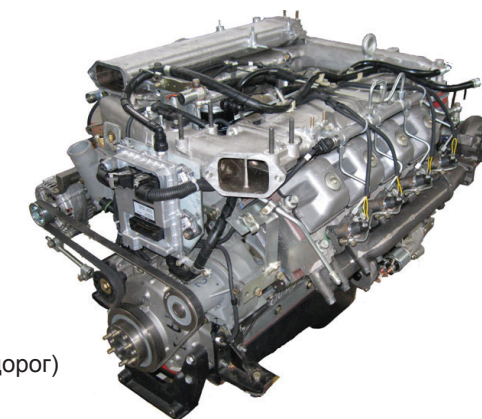
- Рулевое колесо изготовлено из мягкого пластика, обеспечивает комфортное управление автомобилем. Положение руля регулируется по высоте на 8,5 см и наклону до 15 градусов. В сочетании с регулировкой сиденья водитель может выбрать оптимальное рабочее положение.

МОЩНЫЙ, ЭКОНОМИЧНЫЙ, НАДЕЖНЫЙ

Двигатель KAMAZ 740.73-400 с топливной аппаратурой аккумуляторного типа Common Rail:

- Мощный двигатель, 400 л.с.
- Экономичный
- Надежный
- Пониженный уровень шума
- Ресурс не менее 1 000 000 км (в условиях эксплуатации I категории дорог)

*Возможна комплектация с двигателем KAMAZ 740.74-420



Технические характеристики двигателей KAMAZ

Наименование параметра	Параметры двигателя	
	740.73-400	740.74-420
Максимальная полезная мощность по Правилам ЕЭК ООН № 85-00, номинальная мощность нетто по ГОСТу 14846, кВт (л.с), не менее	294 (400)	309 (420)
Номинальная частота вращения коленчатого вала, мин ⁻¹	1900±20	
Максимальный полезный крутящий момент по Правилам ЕЭК ООН № 85-00, максимальный крутящий момент нетто по ГОСТу 14846, Н*м (кгс*м), не менее	1766 (180)	1864 (190)
Частота вращения коленчатого вала, соответствующая максимальному крутящему моменту, мин ⁻¹	1300±50	
Рабочий объем, л	11,76	
Диаметр цилиндра и ход поршня	120/130	

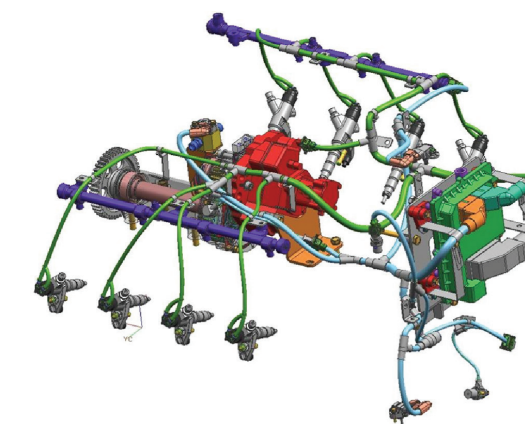
ТОПЛИВНАЯ АППАРАТУРА COMMON RAIL И ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

- Повышенное давление впрыска
- Сниженный расход топлива

ВЕДУЩИЕ МОСТЫ

Ведущие мосты тяжелого класса обеспечивают:

- Высокую надежность и долговечность
- Уверенность на опасных участках дороги
- Повышенный клиренс за счет установки планетарных колесных редукторов

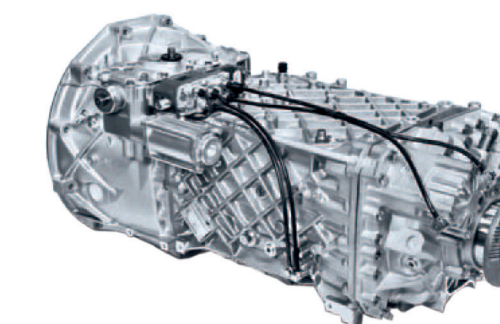


КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

- Большой диапазон передаточных чисел
- Лучшее соотношение мощности и веса в результате применения картера из легкого сплава и более компактной конструкции
- Низкий уровень шума

Модель КП	ZF 16 S 1820
Входящий момент, Н*м	1850
Вес, кг	289
Объем масла при стандартной установке, л	11

* Возможна комплектация КП 12AS1931



ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

- Барабанного типа с АБС
- Моторный тормоз-замедлитель

ЛИЗИНГ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Программа полносервисного сопровождения в течение всего жизненного цикла автомобиля

БЛИЗОСТЬ К КЛИЕНТУ:

- Лизинговые услуги в любой точке дилерских продаж на всей территории России
- Работа без посредников
- Персональный менеджер на весь период заключения сделки поможет рассчитать самый выгодный для вас лизинг

КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ:

- Сервисное обслуживание на всей территории России
- Гарантийное и постгарантийное сопровождение в течение всего срока лизинга
- Страхование по ставке 1,1% на весь срок лизинга
- Оборудование системой ГЛОНАСС

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД:

- Особые предложения для корпоративных клиентов
- Специальные программы для малого и среднего бизнеса
- Льготные условия для постоянных клиентов

ЭКОНОМИЯ ЗА СЧЕТ НАЛОГОВЫХ ВЫПЛАТ:

- Лизинговые платежи в полном объеме уменьшают налогооблагаемую прибыль
- НДС с суммы лизинговых платежей в полном объеме принимается к вычету
- По окончании срока действия договора имущество переходит в вашу собственность по минимальной стоимости

НЕСКОЛЬКО ШАГОВ К НОВОМУ ЛИЗИНГОВОМУ АВТОМОБИЛЮ:

- Выбрать автомобиль
- Заполнить заявку КАМАЗ-ЛИЗИНГ через дилера в своем регионе
- Передать через дилера пакет документов
- Подписать договор
- Заплатить аванс
- Получить машину

ЛИЗИНГ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ – САМЫЙ ВЫГОДНЫЙ СПОСОБ ПРИОБРЕТЕНИЯ АВТОТЕХНИКИ КАМАЗ



Условия лизинга на сайте www.kamazleasing.ru
+7(8552) 45-27-32, +7(8552) 45-27-33