



ТракХолдинг
Ваш бизнес в движении!
ПРОДАЖА • СЕРВИС • ЗАПЧАСТИ

МОЩЬ. ИНТЕЛЛЕКТ. КОМФОРТ



КАМАЗ-5490-0080802-5Р (4Х2) НА СПГ СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ С 2-МЯ КРИОБАКАМИ



ЭКОНОМИЧНЫЙ
ГАЗОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
МОЩНОСТЬЮ
400 л.с.



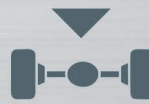
ЭКОНОМИЯ
НА ТОПЛИВЕ ДО
1 400 000
рублей в год



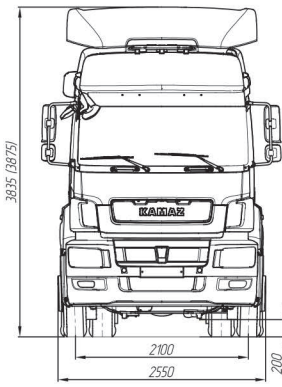
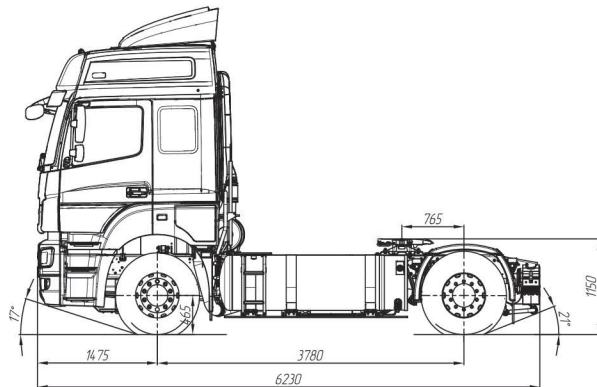
ЗАПАС ХОДА
НА ОДНОЙ
ЗАПРАВКЕ
1400 км



КОМФОРТАБЕЛЬНАЯ
КАБИНА
НА 4-ТОЧЕЧНОЙ
ПОДВЕСКЕ



КОНТРОЛЬ
НАГРУЗКИ
НА ВЕДУЩИЙ
МОСТ



Размеры даны для автомобиля полной массы
(...) - размеры для автомобиля снаряженной массы

КАМАЗ-5490-0080802-5Р

Технические характеристики

■ Весовые параметры и нагрузки:

Снаряженная масса, кг	8 060
Нагрузка на переднюю ось, кг	5 340
Нагрузка на задний мост, кг	2 720
Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг	10 540
Допустимая полная масса автомобиля, кг	18 600
Нагрузка на переднюю ось, кг	7 500
Нагрузка на задний мост, кг	11 100
Полная масса буксируемого полуприцепа, кг	35 865
Полная масса автопоезда, кг.....	44 000

■ Двигатель:

Модель	Weichai WP12NG400 (Евро-5)
Тип	газовый с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	294 (400)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин.....	1900
Максимальный крутящий момент, Н*м (кгс*м).....	1730 (176)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин.....	1350
Расположение и число цилиндров.....	рядное, 6
Рабочий объём, л	11,596
Топливо газ горючий природный сжиженный, ГОСТ 56021-2014	
Наличие моторного тормоза	есть
Предпусковой подогреватель двигателя.....	есть

■ Система питания:

Количество криобаков	2 (530+530)
Номинальный объём криогенных баков, л	1060
Эффективный объём криогенных баков, л	954
Вместимость криогенных баков, кг	410

■ Электрооборудование:

Напряжение, В	24
Аккумуляторы, В/А*час	2x12/240
Мощность генератора, Вт	3000

■ Сцепление:

Тип.....	диафрагменное, однодисковое мод. MFZ-430
Привод	гидравлический с пневмоусилителем

■ Коробка передач:

Модель.....	ZF16S2220 TD
Тип	механическая, 16-тиступенчатая

Передаточные числа на передачах:

1	2	3	4	5	6	7	8	R
16,41	11,28	7,76	5,43	3,59	2,47	1,70	1,19	15,36
13,80	9,49	6,53	4,57	3,02	2,08	1,43	1,00	12,92

■ Главная передача:

Тип.....	гипоидная
Передаточное отношение.....	3,077

■ Тормоза:

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

■ Колёса и шины:

Тип колёс.....	дисковые
Тип шин	радиальные, безкамерные
Размер обода	9,00-22,5
Размер шин	315/70 R22,5

■ Кабина:

Исполнение	высокая с 1-м спальным местом
Подвеска кабины.....	пружинная, 4-х точечная
Кондиционер	есть
Электронный тахограф.....	есть

■ Седельно-сцепное устройство:

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

■ Характеристика а/п полной массой 44000 кг:

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

■ Дополнительное оборудование:

- Верхнее спальное место
- Автономный отопитель кабины
- Аудиоподготовка



ТракХолдинг

Ваш бизнес в движении!

ПРОДАЖА • СЕРВИС • ЗАПЧАСТИ

8 (800) 200-52-51

www.truck-holding.ru