

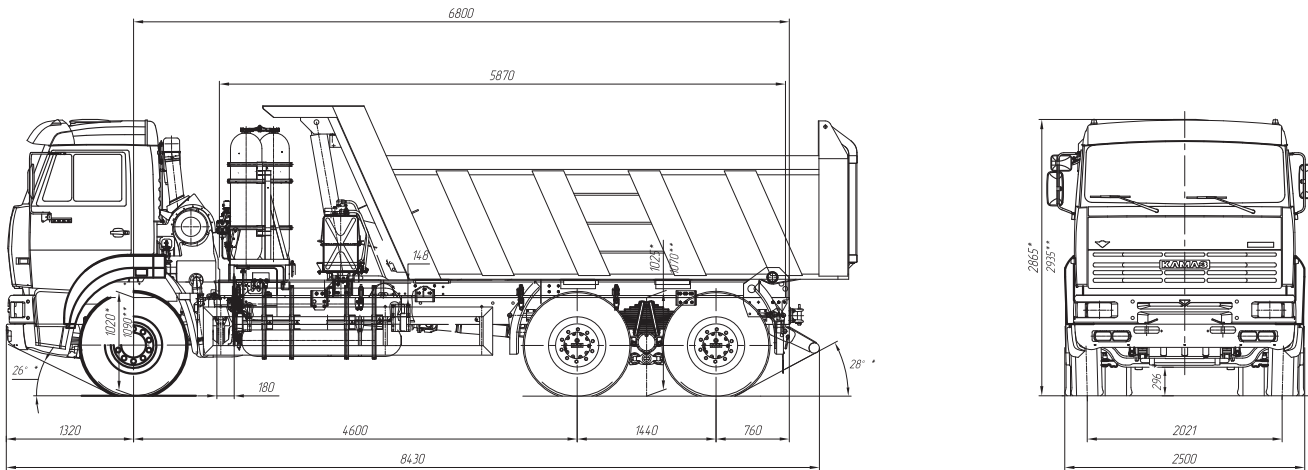


ТЕХНОЛОГИИ ПОБЕДИТЕЛЕЙ



Автомобиль-самосвал КАМАЗ-6520-35 (6x4)

- Уменьшение затрат на топливо в 2,5 раза
- Снижение вредных выбросов в 2-5 раз



Автомобиль-самосвал КАМАЗ-6520-35 (6x4)

Технические характеристики

■ Весовые параметры и нагрузки:

Снаряженная масса а/м, кг.....	14500
Грузоподъемность, кг.....	18450
Полная масса, кг.....	33100

■ Двигатель:

Модель.....	KAMAZ-820.73-300 (Евро-4)
Тип.....	газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором и распределенным в прыском, с искровым зажиганием
Максимальная мощность, кВт (л.с.).....	221 (300)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин.....	1900
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм).....	1373(140)
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.....	12
Топливо.....	газ природный компримированный (сжатый), ГОСТ 27577

■ Система питания:

Общий объем баллонов, л.....	1120 (80л. x 9, 100л x 4)
9 баллонов за кабиной, 4 на раме.	
Объем заправляемого природного газа при давлении 200 атм., куб.м.....	224
Как дополнительная опция возможна установка дополнительных 4-х баллонов по 100 литров.	

■ Электрооборудование:

Напряжение, В.....	24
Аккумуляторы, В/Ач.....	2x12/190
Генератор, В/Вт.....	28/2000

■ Сцепление:

Тип.....	диафрагменное, однодисковое мод. MFZ-430
Привод.....	гидравлический с пневмоусилителем
Диаметр ведомого диска, мм.....	430

■ Коробка передач:

Тип..механическая, шестнадцатиступенчатая, ZF16S1820TO								
Управление.....	механическое, дистанционное							
Передаточные числа на передачах:								
1	2	3	4	5	6	7	8	3 X
13,80	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	10,80

■ Главная передача:

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

■ Тормоза:

Привод.....	пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм.....	400
Ширина тормозных накладок, мм.....	140

Суммарная площадь тормозных накладок, кв.см.....6300

■ Колеса и шины:

Тип колес.....	дисковые
Тип шин.....	пневматические, камерные
Размер обода.....	8,5-20
Размер шин.....	12.00R20

■ Кабина:

Тип.....	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение.....	без спального места

■ Самосвальная платформа:

Объем платформы, куб. м.....	12
Угол подъема платформы, град.....	50
Направление разгрузки.....	назад

■ Характеристика автомобиля:

Максимальная скорость, не менее, км/ч.....	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, %.....	25
Внешний габаритный радиус поворота, м.....	10

KAMAZ

8-800-555-00-99

callcentre@kamaz.org, www.kamaz.ru

KAMAZ  **ЛИЗИНГ**
МАШИНА ВАШЕГО БИЗНЕСА

(8552) 77-88-78, 77-89-55
kamaz@raritek.ru, www.raritek.ru


Raritek