



**KAMAZ**  
ЦЕНТР

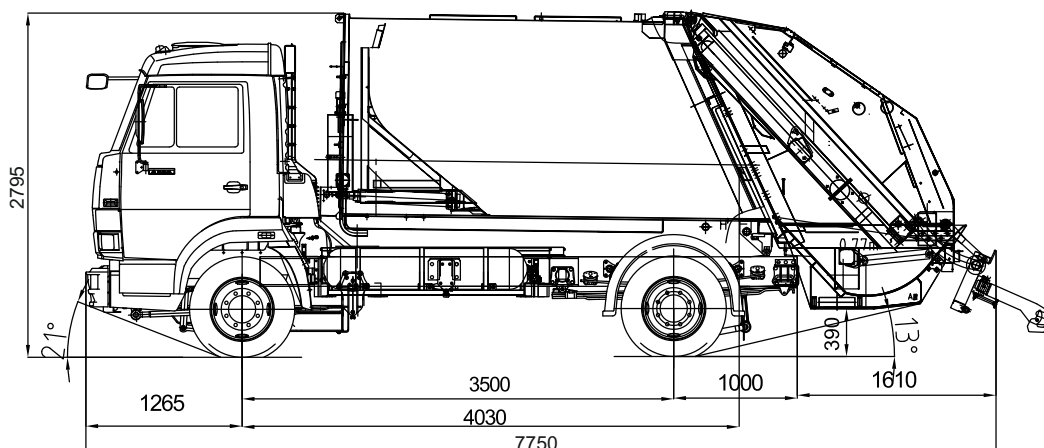
 **РариТЭК**  
ГРУППА КОМПАНИЙ



# Мусоровоз CMZL-9G на шасси КАМАЗ-4308 (4x2)

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

\* - по сравнению с дизельным двигателем



## Мусоровоз с задней загрузкой CMZL-9G (газобаллонное шасси КАМАЗ-4308 4x2)

### Технические характеристики

- Мусоровоз CMZL-9G с задней загрузкой предназначен для автоматизированной и ручной выгрузки твердых бытовых отходов из стандартных контейнеров емкостью 0,12 м<sup>3</sup> и 1,1 м<sup>3</sup> в кузов, их уплотнения, транспортирования и механизированной разгрузки в местах утилизации.
- Привод рабочих органов гидравлический. Загрузка бытовых отходов производится при помощи захватов механизма опрокидывания (порядок действий: захват, подъем, опрокидывание, встряхивание и установка контейнера на место).
- Применение электронного управления рабочими органами дает возможность выполнять все рабочие операции в автоматическом и полуавтоматическом режиме.
- Перемещение мусора для равномерного заполнения кузова производится уплотняющей плитой, которая уплотняя мусор сдвигает выталкивающую плиту в переднюю часть кузова.
- Разгрузка отходов производится путем поднятия бункера с помощью гидроцилиндров, далее отходы выгружаются выталкивающей плитой.
- Топливная система автомобиля оснащена 4 баллонами, размещенными на раме: слева 2 по 100л., справа 2 по 80 л.
- Общий объем баллонов составляет 360 л. и вмещает 72 куб. м. сжатого природного газа при давлении 200 атм.
- **Модель** ..... **CMZL-9G**  
 Полезный объем кузова, куб. м ..... 9  
 Полезный объем загрузочного бункера, куб.м ..... 1,25  
 Время загрузки, сек ..... 14-16  
 Масса мусора, кг ..... 3300  
 Коэффициент уплотнения мусора при 120 кг/куб.м ..... до 9  
 Масса спецоборудования, кг ..... 3450  
 Снаряженная масса а/м, кг ..... 8600  
 Полная масса, кг ..... 11900  
 Распределение полной массы, кг:  
 —на переднюю ось ..... 4350  
 —на задний мост ..... 7550  
 Максимальная скорость, не менее км/ч ..... 80
- **Габаритные размеры, мм**  
 Длина x Ширина x Высота ..... 7750 x 2250 x 2795  
 колесная база ..... 3500
- **Базовое шасси:**  
 Модель ..... KAMAZ-4308-R
- **Двигатель (газовый):**  
 Модель №1 ..... YC6J190N-40  
 Модель №2 ..... YC4G180N-40  
 Тип ..... газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором распределенным впрыском, с искровым зажиганием  
 Расположение/число цилиндров ..... рядное / 6 / 4  
 Максимальная мощность, кВт/л.с. .... 140 (190) / 132 (180)  
 Топливо ..... газ природный сжатый, ГОСТ 27577
- **Двигатель (дизельный):**  
 Модель ..... CUMMINS 4 ISBe 185 (Евро-4)  
 тип ..... дизельный, с турбонаддувом и ОНВ  
 Расположение/число цилиндров ..... рядное, 4  
 Максимальная мощность, кВт (л.с.) ..... 133 (179)  
 Рабочий объем, л ..... 4,5

**KAMAZ**

8-800-555-00-99

callcentre@kamaz.org, www.kamaz.ru

**РаритЭК**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

8-800-333-25-52

kamaz@raritek.ru, www.raritek.ru