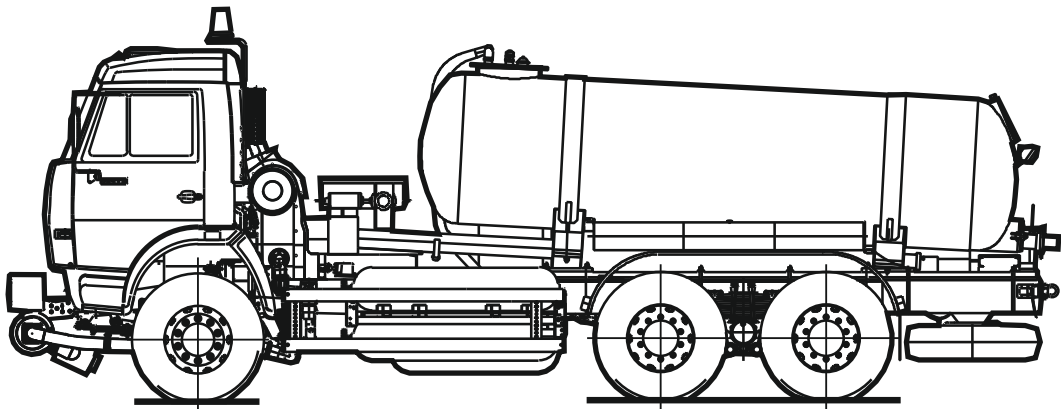


Вакуумная машина КО-505 АГ на шасси КАМАЗ 65115 (6x4)

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

* - по сравнению с дизельным двигателем



Вакуумная машина КО-505 АГ на шасси КАМАЗ 65115 (6x4)

Технические характеристики

- Машина КО-505АГ предназначена для вакуумной очистки выгребных ям путем механизированного заполнения, транспортирования и выгрузки жидкых отходов, не содержащих горючих и взрывоопасных веществ к месту утилизации.
- Топливная система оснащена 8 баллонами, размещенными на раме: слева 4 по 100 л., справа 4 по 80 л. Общий объем баллонов составляет 720л. и вмещает 144 м3 сжатого природного газа при давлении 200 атм.
- В состав специального оборудования входят: две цельнометаллические цистерны цилиндрической формы со сферическими днищами, насос с вакуумно-нагнетательной системой, механизм выдачи и укладки шланга, система обмыва шланга, гидравлическая, пневматическая и электрическая системы.
- Управление всасывающим шлангом при выполнению технологических операций ведется с дистанционного пульта.
- При наполнении цистерн сигнально-предохранительное устройство автоматически ограничивает заполнение цистерны перекрытием всасывающего трубопровода.

■ Модель	КО-505АГ
Вместимость цистерны, м3.....	10
Глубина очищаемой ямы, м.....	4
Производительность вакуум-насоса, м3/ч.....	310
Максимальное разряжение в цистерне создаваемое вакуум-насосом, МПа.....	0,085
Максимальное давление, создаваемое вакуум-насосом в цистерне, МПа.....	0,04
Время наполнения цистерны, мин.....	7-10
■ Распределение полной массы, кг:	
- на переднюю ось.....	5240
- на заднюю тележку.....	16310
Снаряженная масса, кг,.....	11150
Полная масса, кг,.....	21550
■ Габаритные размеры, мм:	
- длина.....	8300
- ширина.....	2500
- высота.....	3180
Максимальная скорость, км/ч.....	80
■ Базовое шасси:	
Модель	КАМАЗ-65115-30
■ Двигатель:	
Модель.....	820.60-260(Евро-4)
Тип.....	газовый с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором и распределенным впрыском, с искровым зажиганием
Максимальная полезная мощность, л.с. (кВт), при 2200 об/мин.....	260(191)
Топливо...газ природный, сжатый, ГОСТ 27577	

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