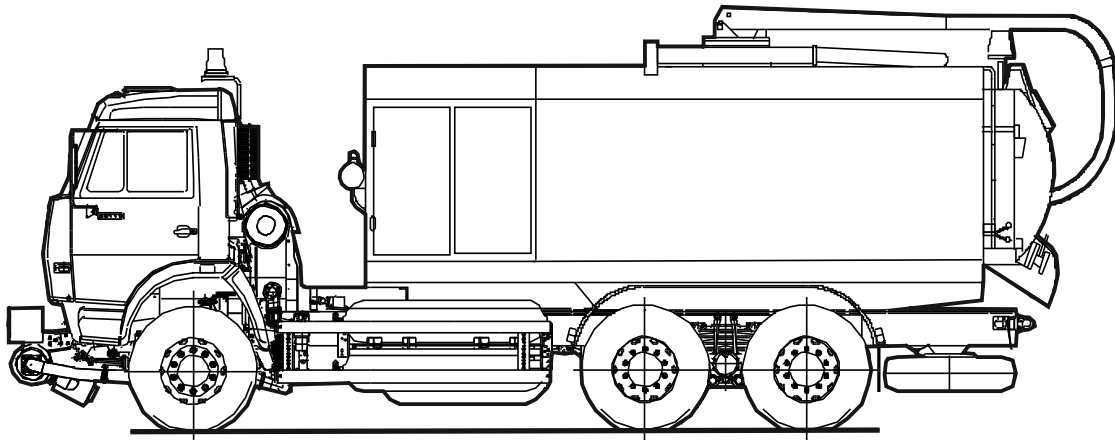




Каналопромывочная машина КО-560Г (газобаллонное шасси KAMAZ-65115-30 6x4)

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

* - по сравнению с дизельным двигателем



Каналопромывочная машина КО-560Г (газобаллонное шасси КАМАЗ-65115-30 6x4)

Технические характеристики

- Каналопромывочная машина КО-560Г, комбинированная с илососным и каналопромывочным оборудованием, предназначена для профилактической санитарной очистки колодцев и трубопроводов городской ливневой канализации от ила, грунтовых наносов и других загрязнений, а также ликвидации в них аварийных засоров.
- Илососное оборудование применяется для очистки колодцев и отстойников очистных сооружений промышленных предприятий, а также для загрузки, транспортирования и выгрузки жидких неагрессивных и невзрывоопасных отходов.
- Каналопромывочное оборудование позволяет использовать машину для мойки машин, оборудования, различных поверхностей струями высокого давления.
- К машине прилагается набор размывочных головок, которые применяются в зависимости от диаметра очищаемых труб и степени их засоренности. Для улучшения разгрузки ила на днище цистерны устанавливается лист из нержавеющей стали.
- Топливная система автомобиля оснащена 8 баллонами, размещенными на раме: слева 4 по 100 л., справа 4 по 80 л. Общий объем баллонов составляет 720 л. и вмещает 144 куб. м. сжатого природного газа при давлении 200 атм.

Модель	КО-560Г
Вместимость цистерны, м3	6
Вместимость баков чистой воды, м3	5
Глубина очищаемых колодцев, м	6
Производительность насоса, м3/ч:	
- вакуумного	720
- водяного	10
Максимальное разрежение в цистерне, МПа	0,09
Максимальное давление воды, МПа	15
Полная масса, кг	24000
Максимальная скорость, км/ч	80
Габаритные размеры, мм	
длина	8250
ширина	2500
высота	3500
Базовое шасси:	
Модель	КАМАЗ-65115-30
Двигатель:	
Модель	КАМАЗ-820.60-260 (Евро-4)
Тип	газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором распределенным впрыском, с искровым зажиганием
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	191 (260) при частоте вращения коленчатого вала, об/мин
	2200
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм), при 1300-1500 об/мин.	1300-1500.....1078 (110)
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