



KAMAZ
ЦЕНТР

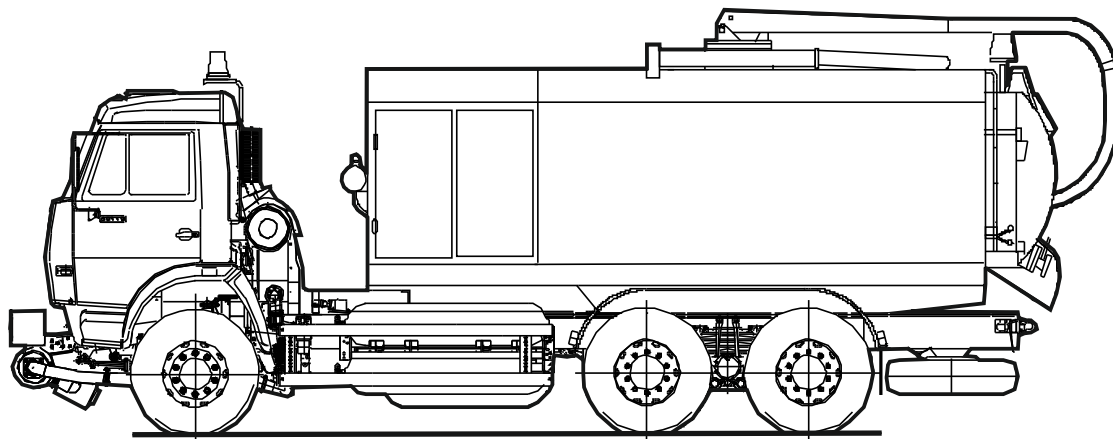
РариТЭК
ГРУППА КОМПАНИЙ



Каналопромывочная машина КО-560Г (газобаллонное шасси КАМАЗ-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