

16.06.2026

По России звонок бесплатный

+7 800 200 2463



## Аэродромная ассенизационная машина на шасси КамАЗ Компас -9

Артикул: 8100

Автомобиль для обработки туалетов воздушных судов предназначен для слива отходов из туалетных отсеков воздушных судов, их транспортировки и последующего слива, а также заправки технической водой (химической жидкостью) баков туалетных отсеков всех типов ВС. Автомобиль рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающей среды от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха при температуре  $+25^{\circ}\text{C}$  не более 95%.

Автомобиль для обработки туалетов воздушных судов предназначен для слива отходов из туалетных отсеков воздушных судов, их транспортировки и последующего слива, а также заправки технической водой (химической жидкостью) баков туалетных отсеков всех типов ВС. Автомобиль рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающей среды от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха при температуре  $+25^{\circ}\text{C}$  не более 95%.

### Шасси КАМАЗ-КОМПАС 9

Колесная формула	4x2
Колёсная база	4475 мм.
Кабина	Цельнометаллическая, двухместная, откидывающаяся вперёд
Тип двигателя	3,760 см <sup>3</sup>
Мощность двигателя	Для Cummins ISF3.8S5154 - 152 л.с. (для КАМАЗ 590.11-150 - 143 л.с.)
Экологическая норма	ЕВРО-5

Тип КПП	FastGear (LC6T540B), Механическая, 6-ти ступенчатая.
Тормозная система	Пневматическая, с барабанными тормозными механизмами.
Топливный бак	220 л.
Электросистема	24 В
Электронные системы безопасности	- антиблокировочная система тормозов (ABS), - система курсовой устойчивости (ESC), - противобуксовочная система (ASR).

#### Подъемная платформа

Расположение	Сзади машины.
Размер	1000x800x800 мм.
Высота подъема	3.000 мм по полу.
Загрузка	200 кг.
Горизонтальное движение	Вперёд/назад по 250 мм.
Скорость подъема нагруженной платформы	6 м/мин.
Подъемная коробка	Из коррозионностойкой стали оцинкованная.
Телескопическая мачта	Из коррозионностойкой стали оцинкованная.
Пол	Из противоскользящего покрытия.
Пульт управления	С многофункциональным ЖК дисплеем.
Система предотвращения столкновения с ВС при подъеме платформы	Антенны с механическими или оптическими датчиками касания
Держатели разъемов рабочих шлангов	Комплект
Рабочее освещение	Комплект

#### Бак для фекалий

Объем	2000 литров.
Материал	Нержавеющая сталь с наружной теплоизоляцией.
Ширина стенки	3.0 мм.
Крышка бака	500 мм.

Слив	R 5, плоская задвижка с приводом.
Вход	R 4, плоская задвижка с приводом, одностворчатый обратный клапан.
Указатель уровня жидкости	На ЖК дисплее в кабине шасси.
Система вакуумирования бака	С предохранительным клапаном.
Сливной кран	С электрообогревом 24V.
Длина/диаметр всасывающего рукава	5000 мм / 4.
Автоматическая система промывки	Активизируемая при открытии сливного крана

#### Бак для чистой воды

Объем	700 литров.
Материал	Нержавеющая сталь с наружной теплоизоляцией.
Ширина стенки	3,0 мм.
Крышка бака	550 мм.
Наполнение	R 2" соединение с крышкой.
Механический клапан перелива	1
Слив	R 1" шаровой кран.
Клапан проветривания бака	1
Уровень наполнения	На ЖК дисплее в кабине шасси.
Рабочее давление подачи воды	3,5 кгс/см <sup>3</sup> .
Длина/диаметр рукава подачи воды	5000 мм / 1".
Барaban инерционный для намотки шланга	Установленный в обогреваемом месте.
Счетчик разовой выдачи воды со сбросом показаний	1
Предварительный выбор количества выдаваемой воды	
Автоматическое и механическое активирование удаления (обратное всасывание в бак) жидкости из шланга и трубопровода при отсоединении промывочного шланга от самолета	

#### Бак для дезинфекционного средства

--	--

Объем	300 литров.
Материал	Нержавеющая сталь.
Ширина стенки	3,0 мм.
Крышка бака не менее	300 мм.
Наполнение	R 2" соединение с крышкой и устройством против вспенивания в баке.
Слив	R 1" отверстие для слива.
Клапан проветривания бака	1
Уровень наполнения	На ЖК дисплее в кабине шасси.

#### Система всасывания

Вакуумный насос	КО-503, мощностью потока 240 м <sup>3</sup> /час.

## Характеристики

Артикул	8100
КМУ	Нет
Бортовая платформа	Нет
Пассажирский отсек	Нет
Грузовой отсек	Нет

### Аэродромная ассенизационная машина на шасси КамАЗ Компас -9 от производителя

Ознакомьтесь с характеристиками, размерами, подробным описанием, характеристиками и фото товаров. Помните, что фотографии на сайте могут отличаться от реального изображения. Завод "ГИРД" предлагает купить Аэродромная ассенизационная машина на шасси КамАЗ Компас -9 от производителя с доставкой по всей России.

Подробнее по телефону [8\(800\)200-24-63](tel:8(800)200-24-63)

### Доставка

Доставка нашей спецтехники может осуществляться следующими способами:

- Самовывоз;
- Услуга по доставке техники по всей России нашим транспортным отделом;
- Доставка любой транспортной компанией.

## Оплата

Оплатить спецтехнику нашего производства можно следующими способами:

- Безналичный расчет;
- Оплата наличными;
- Лизинг.

Чтобы получить подробную консультацию по способам доставки и оплаты нашей спецтехники позвоните по телефону [88002002463](tel:88002002463), звонок по России бесплатный.

Технические характеристики автотехники, приведенные на данной странице, носят справочный характер, т.к. параметры и иные эксплуатационные показатели зависят от желаемой покупателем комплектации транспортного средства.

При этом завод-изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики техники, а также состав и перечень применяемых для ее изготовления комплектующих, если указанные мероприятия направлены на улучшение параметров конструкции, работоспособности автотехники и не изменяют ее назначение.

### Телефон:

[8 \(800\) 200-24-63](tel:88002002463)

Бесплатный звонок из любого региона России

### e-mail:

Просьба указывать в теме письма, кому оно адресовано.

[g-s@gird.ru](mailto:g-s@gird.ru)

Адрес:

456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1а