

**- Автоцистерна вакуумная АКН-10 на шасси МАЗ-6317 (6х6, односкатная ошиновка, ДВС WP/ЯМЗ, КПП FG/ЯМЗ).**



Фото справочное

Вместимость	10 м3
Сечение	круг
Материал внутренней колбы	сталь 09Г2С толщиной 4 мм
Утепление цистерны	Пеноуриетан 50 мм.
Материал внешней колбы	сталь с ЛКП толщиной 1,5 мм
Смотровое окно	сферической формы с подсветкой, расположены на заднем днище
Крепление цистерны к шасси	установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена стяжными лентами
Насосное оборудование	КО-505 (производительность 310 м3/час)
Привод насоса	Гидравлический
Цвет	Красный
КОМ	наличие
Лестницы для доступа к горловинам	наличие
Площадка обслуживания из просечного металла с противоскользящим эффектом	наличие
Металлические пеналы по обеим сторонам цистерны	наличие
Металлические крылья	наличие
На заднем днище прожектор для освещения области работы оператора	наличие
На переднем днище фонарь освещения насоса	наличие
Рукав напорно-всасывающий, ДУ-100	6 метров
Датчик переполнения	световой и звуковой сигнал
Подогрев сливного крана от выхлопных газов	наличие

Доработка цистерны под перевозку опасных грузов:	– наклейки «Знак опасности», «Знак вещества, опасного для окружающей среды», кронштейн под информационные таблицы опасного груза ;
	– огнетушитель ОП-6 в пластиковых пеналах 2 шт.;
	– катушка заземления;
	– ящик для песка;
	– ящик для кошмы.
Доработка шасси под перевозку опасных грузов:	– вынос выхлопной трубы вверх за кабиной;
	– искрогаситель;
	– защита топливного бака;
	– проблесковый маячок оранжевого цвета на балке 2шт.;
	– цепь заземления;
	– экранирование электропроводки;
	– заднее защитное устройство.
	-УОС
	- Кнопка выключения массы класса IP-65
	- Взрывозащищенный тахограф