



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБОРУДОВАНИЕ АТЗ:	
Объем цистерны, л.:	10 500
Плотность, т / м ³ , не более:	0,86
Материал цистерны:	Сталь 09Г2С
Форма сечения:	Чемоданного типа
Количество отсеков, шт.:	1 - 2
Калибровка:	Свидетельство о поверке цистерны
Налив цистерны:	Верхний и нижний
Экологический короб / Слив воды из ограждения горловин от пролива нефтепродуктов:	Да
Крышки горловин:	Алюминиевые (Промприбор)*
Устройство дыхательное:	УД-2 80 с огнепреградителем на каждый отсек
Донный клапан:	Пневматический (Civacon)*
Напорно-всасывающие рукава:	∅ 75 мм., L-3 м. (Tecsaflex)*
Пеналы для напорно-всасывающих рукавов:	Пластиковые (2 шт.)
Насос:	СВН- 80А (500 л/мин.), НВ-80
Фильтр грубой очистки:	ФСП-80, ∅80 мм.
Фильтр тонкой очистки:	ФСП-50, ∅80 мм.
Блок подготовки воздуха для привода донных клапанов:	Camozzi*
Блок пневмоуправления донными клапанами:	Civacon*
Счетчик жидкости:	ППО-40-0,6 СУ (Промприбор)*
Раздаточный рукав:	∅ 25 мм., L-5 м.
Раздаточный кран	АЗС-05, ∅ 25 мм.
Площадка обслуживания:	Из оцинкованного (или алюминиевого) просеченного профилированного настила
Лестница со складным поручнем безопасности	Расположена в задней части цистерны со ступенями, исключая скольжение.
Комплектация:	
- Огнетушитель ОП-6 (2 шт.)	- Цепь заземления
- Пеналы для огнетушителя	- Трос заземления
- Ящик для песка	- Проблесковый маячок
- Противооткатные упоры	- Световозвращающее оборудование
- Знак аварийной остановки	- Знак опасности груза
БАЗОВОЕ ШАССИ	
Модель	КАМАЗ-53605-А5 (Е5), 4x2, 300 л.с., КПП 154, без УОС, без цифрового тахографа, кнопка УВЭОС**
ВЕСОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АТЗ	
Полная масса ТС при плотности нефтепродуктов 0,86 т / м ³ , кг:	18 100
Распределение полной массы по осям, кг, не более:	
- на переднюю ось	7 300
- на заднюю ось	10 800

*Возможно изменение производителя комплектующих, не ухудшающих основные показатели данного продукта.

** Возможна доукомплектация по требованию ДОПОГ.