



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБОРУДОВАНИЕ АТЗ:	
Объем цистерны, л.:	11 000
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:	Самозит*
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, исключающими скольжение.
Комплектация:	<ul style="list-style-type: none"> - Огнетушитель ОП-6 (2 шт.) - Пеналы для огнетушителя - Ящик для песка - Противооткатные упоры - Знак аварийной остановки
	<ul style="list-style-type: none"> - Цепь заземления - Трос заземления - Проблесковый маячок - Световозвращающее оборудование - Знак опасности груза
БАЗОВОЕ ШАССИ	
Модель	МАЗ-5340С2 [Е5], 4x2, 240 л.с., ZF 9S13, с УОС, без цифрового тахографа, кнопка УВЗОС**
ВЕСОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АТЗ	
Полная масса ТС при плотности нефтепродуктов 0,86 т / м ³ , кг:	19 000
Распределение полной массы по осям, кг, не более:	
- на переднюю ось	7 500
- на заднюю ось	11 500

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

** Возможно доукомплектование по требованию ДОПОГ.