



Автотопливозаправщик АТЗ-11/2 на базе КАМАЗ 43118-50



Цена по запросу

Описание

Характеристики

Колесная формула	6x6
ДВС	КамАЗ 740.705 (ЕВРО-5)
Мощность двигателя, л.с. (кВт)	300 л.с.
Вместимость топливного бака, л	300+210
КПП	КамАЗ -154
Размерность шин	425/85 R21
Спальное место	отсутствует
Комплектация	- Двигатели соответствуют требованиям экологического класса 5 - Блокировка межколесного дифференциала (БМКД) - Блокировка межосевого дифференциала (БМОД) - Антиблокировочная система тормозов (АБС) - Пневматический привод тормозной системы - Пневматический привод управления стояночным тормозом - Пневматический привод управления раздаточной коробки - Предпусковой подогреватель двигателя 14ТС-10

Цистерна стандартной комплектации

Объем, м ³	11
Форма сечения цистерны	«чемодан»
Материал цистерны	Конструкционная сталь 09Г2С (4 мм)
Количество секций	2
Донный клапан / Дыхательный клапан	ДКП-90 / УД-1

Площадка обслуживания	Площадка из просеченного листа с противоскользким эффектом с лестницей и складывающимися поручнями
Конструктивная связь цистерны с надрамником	При помощи стяжных лент
Насос / Привод насоса	СВН-80 (расположен на раме шасси / Карданная передача от КОМ
Узел выдачи топлива	Металлический, расположен за кабиной
Счетчик	ППО-25
Раздаточный пистолет	РКТ-20
Раздаточный рукав	ДУ25, 4 м
Рукав напорно-всасывающий	ДУ75 4 м - 2 шт.
Пеналы для рукавов	расположены по бокам емкости
Крылья	Пластиковые
Доработка шасси для перевозки ЛВЖ	искрогаситель; кнопка IP65 защита топливного бака; проблесковый маяк — 2 шт. оранжевого цвета; ящик для песка; огнетушитель — 2 шт. ОП-4; катушка заземления; цепь заземления; экранирование электропроводки; заднее защитное устройство комплект ADR

варианты насосов для АТЗ

Показатель	СЦЛ-00	СВН-80
Страна производитель	Россия	Россия
Подача, куб. м/ч	21,6	35
Напор м,	30	26
Мощность, кВт	5,5	6,5
Частота вращения номинальная, об/мин	1450	1450
КПД насоса, %	35	38
Высота самовсасывания, м	4,5	6,5

Наш адрес: г. Миасс, Тургорякское шоссе, дом 5/1-1, офис 3
Наша почта: info@dusal.ru