

Автоцистерна вакуумная АКН-10 на шасси УРАЛ 4320



Цена по запросу

Характеристики

Колесная формула	6x6
ДВС	ЯМЗ-65674 (ЕВРО-5)
Мощность двигателя, л.с. (кВт)	230 (169,2)
Вместимость топливного бака, л	300+210
КПП	ЯМЗ-2361, 5-ступенчатая
Размерность шин	425/85 R21
Комплектация шасси	<ul style="list-style-type: none">- Двигатели соответствуют требованиям экологического класса 5 (правила ЕЭК ООН №49-05) с системой SCR- Электроподогрев топливных фильтров- Электроподогрев топливозаборника- 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 ПЖД-30
Цистерна	
Объем, м ³	10
Форма сечения цистерны	круг
Материал цистерны:	Конструкционная сталь 09Г2С 4 мм
Количество секций	1
Предохранительный клапан	КО-503
Площадка обслуживания	Площадка из просеченного листа с противоскользящим эффектом с лестницей и складывающимися поручнями

Конструктивная связь цистерны с надрамником	При помощи болтового соединения
Насос	КО-505 (расположен на раме шасси)
Привод насоса	Карданная передача от КДОМ
Управление насосом	4-ходовой кран имеет три положения: 1 - забор (всасывание жидкости) 2 - самотек 3 - выкачка
Рукав напорно-всасывающий	ДУ 100 6 м - 1 шт.
Крылья	Пластиковые
Шпангоуты	Наружные
Смотровое окно	2 шт. сферической формы (расположены на заднем днище)
Доработка шасси для перевозки ЛВЖ	Цистерна оранжевого цвета с надписью «ОГНЕОПАСНО» с 3-х сторон, искрогаситель, Экранированная электропроводка, Барабан заземления, Цепь снятия статического напряжения на заднем бруссе, Защита топливных баков с 4-х сторон, Задний защитный противоткатный брус, Проблесковые маячки оранжевого цвета - 2 шт., огнетушители - 2 шт., Пластиковые пеналы для огнетушителей - 2 шт., Ящик для песка, Светоотражающая маркировка цистерны, Информационные таблички «Знак опасности»

Варианты насосов на АКН

Варианты устанавливаемых насосов	КО-505	КО-510	НВП-8/5	НК-6М2Н
Страна-производитель	Россия	Россия	Россия	Россия
Взрывозащищенное исполнение	нет	нет	да	да
Производительность по воздуху, куб.м./час	310	360	480	240
Максимальная глубина самовсасывания, м, не менее	5	5	4	6
Номинальная частота вращения ротора насоса, об/мин	1450	1450	1500	1500
Создаваемое разрежение, МПа	0,085	0,085	0,046	0,04
Масса, кг	123	125	170	215
Время заполнения цистерны при помощи насоса, мин, не более	15	12	11	15

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