

Автоцистерна вакуумная АКН-10 на шасси КамАЗ 43118-50 со спальным местом



Цена по запросу

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	ЕСТЬ				
Комплектация шасси	- 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					
Объем, м ³	10				
Форма сечения цистерны	круг				
Материал цистерны:	Конструкционная сталь 09Г2С 4 мм				
Дополнительная горловина	в задней части цистерны				
Количество секций	1				
Предохранительный клапан	KO-503 0412000				
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				
Tiphibod Hacoca	тарданная передала от кдом				

Управление насосом	4-ходовой кран имеет три положения:			
	1 - забор (всасывание жидкости)			
	2 - самотек			
	3 - выкачка			
Подогрев задней задвижки	выхлопными газами			
Технологический люк	700мм.			
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	Цистерна оранжевого цвета с надписью			
ЛВЖ	«ОГНЕОПАСНО» с 3-х сторон,			
	искрогаситель,			
	экранированная электропроводка,			
	барабан заземления,			
	цепь снятия статического напряжения на заднем			
	брусе,			
	защита топливных баков с 4-х сторон,			
	задний защитный противооткатный 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		KO-510	HBP-8/5	HK-6M2H
Страна-производитель		Россия	Россия	Россия
Взрывозащищенное исполнение		нет	да	да
Производительность по воздуху, куб.м./час		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 разряжение, МПа	0,085	0,085	0,046	0,04
Масса, кг	123	125	170	215
Время заполнения цистерны при помощи насоса, мин, не	15	12	11	15
более				

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