



Автоцистерна вакуумная АКН-10 Од на шасси УРАЛ 5557-80Е5



Цена по запросу

Характеристики

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, т	12,5т
Двигатель	ЯМЗ-53623-10 (ЕВРО-5) дизельный
Мощность, л.с.	275
Модель КПП	ЯМЗ-1105, механическая, 5-ступенчатая
Емкость топливного бака, л.	210
Привод тормозной системы	Пневматический
Размер шин	425/85 R21
Спальное место	Есть
Базовая комплектация	Электроподогрев топливных фильтров Электроподогрев топливозаборника Блокировка межколесного дифференциала (БМКД) Блокировка межосевого дифференциала (БМОД) Антиблокировочная система тормозов (АБС) Пневматический привод управления стояночным тормозом Пневматический привод управления раздаточной коробки Предпусковой подогреватель двигателя 14ТС-10Е4 Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС) ДЗК за кабиной Тахограф

Автоцистерна нефтепромысловая АКН-10 м³

Применение	Предназначена для сбора разлитой нефти, газового конденсата, нефтепродуктов и неагрессивных технологических жидкостей, а также для их транспортировки к местам утилизации и переработки.
Перевозимая жидкость	Нефть, газовый конденсат.
Объем автоцистерны	10 м ³

Сечение цистерны	Круг
Шпангоуты	Наружные
Открывание заднего дна	Механическое
Материал цистерны	Сталь 09Г2С, толщ. 4 мм.
Количество секций	1 шт.
Горловина	1 шт., алюминиевый люк Chivacon.
Насосная установка	КО-505, производительность 310 куб.м./ч
Привод насоса	от КОМ посредством карданного вала через клиноременную передачу
КОМ	Имеется.
Напорно-всасывающие рукава	2 шт. по 4 м. условный проход Ду: 75 мм. с БРС
Пеналы	2 шт. по бокам цистерны, оцинкованные
Наружное покрытие цистерны	Оранжевый цвет, надпись «ОГНЕОПАСНО»
Смотровое окно	1 шт. на заднем днище
Люк лаз	На заднем днище Ду-500 мм.
Заборное устройство	Имеется.
Лестница, площадка для обслуживания	С противоскользящей поверхностью с поручнем в зоне горловин.
Мановакууметра	Имеется.
Крылья	Оцинкованные
Фара-прожектор	Светодиодная, на заднем днище
Переоборудование шасси под перевозку опасных грузов:	<ul style="list-style-type: none"> - защита топливных баков снизу, со стороны передней, задней и боковой стенок. - барабан заземления с тросом заземления со штырём на конце -1шт., - цепь заземления - 1шт., - ящик для песка - 1шт., - ящик для кошмы - 1шт. - проблесковый маячок - 1 шт., - огнетушитель ОП-5 в пластиковом ящике - 2 шт., - экранирование проводки, - искрогаситель, - пластиковые противооткатные упоры - 2 шт., - отбойник - ЗЗУ, - кнопки отключения массы IP65



Насос вакуумный КО-505

Характеристики насоса	КО-505
Потребляемая мощность, кВт	9,0 ± 0,6
Производительность при P=0, куб.м./час	310,0 ± 20,0
Номинальная частота вращения ротора, об/мин	1150
Направление вращения ротора	правое, левое
Максимальное разрежение, МПа	0,085
Рабочее давление, МПа, не более	0,06

Наш адрес: г. Миасс, Тургорякское шоссе, дом 5/1-1, офис 3

Наша почта: info@dusal.ru