



АЦПТ-10/1 (КОД 32542)

Код модели: 32542

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, Высота ССУ: 4500 мм, Марка шасси: КАМАЗ

Варианты исполнения

АЦПТ-10/1 (КОД 32542)

цена по запросу

Код модели: 32542

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, Высота ССУ: 4500 мм, Марка шасси: КАМАЗ

Описание

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

Характеристики

Базовое шасси	КАМАЗ 43118-50
Колесная формула	6x6
Параметры масс	
Снаряженная масса	10400
Полная масса	20550
Распределение нагрузки от АЦВ полной массы	
На передний мост	5600
На заднюю тележку	14950
Габаритные размеры	
Длина	8450
Ширина	2500
Высота	3250

Цистерна	
Вместимость цистерны	10 м ³
Количество секций	1
Сечение цистерны	чемоданной формы
Материал внутренней цистерны	нержавеющая сталь толщиной 2,5 мм
Материал наружной облицовки	оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм
Термоизоляция	100 мм
Конструкция цистерны	сварка цистерны - автоматическая; днища - фланжированные холоднокатанные; волнорезы - фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %; Усиленные накладки - в зоне ложементов
Крепление цистерны	Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена с помощью стяжных лент. Надрамник с ложементами закреплен на раме автомобиля стремянками с пружинными компенсаторами.
Горловина цистерны	утепленная, Ø500 мм - расположена в задней части цистерны
Крышка горловины	утепленная
Дыхательный клапан	встроен в крышку горловины
Ограничитель уровня налива	встроен в крышку горловины
Лестница	алюминиевая складная, в задней части цистерны
Площадка обслуживания	из перфорированного оцинкованного листа
Поручень	алюминиевый складной, высотой 1 м, приводимый в действие с уровня земли
Пеналы для рукавов	оцинкованные 4,2 м, 2 шт.
Рукава напорно-всасывающие	пищевые, 2 шт. Ду-75 L=4 м с БРС Camlock
Крылья	пластиковые
Заднее защитное устройство	нерегулируемое

Окраска цистерны	эпоксидный антикоррозионный грунт и глянцевая эмаль белого цвета, надпись «ВОДА» - с трех сторон
Светоотражающая маркировка	контурная
Насосная установка	
Расположение	в заднем отсеке
Насос	СВН-80А (исполнение для воды)
Привод насоса	гидравлический от КОМ
Производительность насоса	38 м3/ч
Напор	35 м
Высота самовсасывания	4,5 м
Трубопровод цистерны	Ду75

Контактная информация

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

ООО «Полуприцепы, автоцистерны, автотопливозаправщики и другая спецтехника от производителя ООО «Энергомаш»», 2025

8 800 101 22 00

Офис в г. Челябинск: ул. Кирова, 159, офис 1709

Офис в г. Набережные Челны: проспект Хасана Туфана, 12, офис 1910

Производство: Челябинская область, Мисяш, 5 км автодороги Чебаркуль-Архангельское

1@bik55.ru