

4964000р

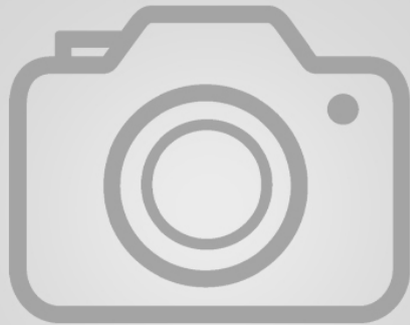


ФОТО ГОТОВИТСЯ

Описание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цистерна

Вместимость цистерны	26 м ³
Количество секций	1
Сечение цистерны	переменное чемоданной формы
Материал внутренней емкости	сталь 09Г2С толщиной 4 мм
Материал наружной облицовки	оцинкованная сталь толщиной 1,2 мм с ЛКП

Термоизоляция цистерны	пенополиуретан толщиной 100 мм
Конструкция цистерны	сварка цистерны – автоматическая; днища – фланжированные холоднокатанные; волнорезы – фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %; бронелисты – в зоне ложементов
Горловина цистерны	1 шт., расположена в задней части цистерны, люк-лаз Ø500 мм
Указатель уровня налива	смотровое окно на горловине
Задний слив	через трубопровод ДУ100, расположенный в утепленном ящике (опция - электроподогрев сливного трубопровода)
Крышка горловины	алюминиевая, с механизмом быстрого открывания
Дыхательный клапан	алюминиевый K5852
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
Крепление цистерны к раме	с помощью стяжных лент через резиновый демпфер

Окраска цистерны	эпоксидный антикоррозионный грунт и глянцевая эмаль синего цвета, надпись «Техвода» - с трех сторон
------------------	---

Шасси полуприцепа

Рама	стальная, переменного сечения, из сварного профиля с дополнительными усилителями
------	--

Подвеска	пневматическая, трехосная
----------	---------------------------

Оси	PLT грузоподъемностью 12 т
-----	-----------------------------------

Шины	385/65R22,5
------	-------------

Опорные устройства	BPW грузоподъемностью 24/50 т.
--------------------	--------------------------------

Шкворень	2 дюйма
----------	---------

Тормозная система	барабанного типа с АБС
-------------------	------------------------

Электрооборудование	электропроводка имеет одну 15-клеммовую розетку и розетку ABS
---------------------	---

Держатель запасного колеса	корзина под 1 колесо
----------------------------	----------------------

Боковое защитное устройство	регулируемое по высоте
-----------------------------	------------------------

Заднее защитное устройство	нерегулируемое, с установленными задними фонарями
----------------------------	---

Крылья задней тележки	пластиковые, с брызговиками
-----------------------	-----------------------------

Оборудование полуприцепа-цистерны

Насосная установка

нет

Пеналы для рукавов

оцинкованные, 4,2 м, 2 шт.

Рукава напорно-всасывающие

2 шт., Ду75, L=4 м с БРС Camlock

Противооткатные упоры

пластиковые – 2 шт.

Контактная информация

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

ООО «Полуприцепы, автоцистерны, автотопливаправщики и другая спецтехника от производителя ООО «Энергомаш»», 2026

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