



4336083p  
цена по  
запросу

## Описание

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Цистерна

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Вместимость цистерны    | 30 м3                       |
| Количество секций       | 1                           |
| Сечение цистерны        | переменное чемоданной формы |
| Материал цистерны       | сталь 09Г2С                 |
| Толщина обечайки и днищ | 4 мм                        |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Конструкция цистерны      | сварка цистерны – автоматическая;<br><br>днища – фланжированные холоднокатанные;<br><br>волнорезы – фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %;<br><br>бронелисты – по бокам цистерны и зоне ложементов |
| Горловина цистерны        | 1 шт., расположена в задней части цистерны, люк-лаз Ø500 мм   |
| Указатель уровня налива   | смотровое окно на горловине   |
| Люк для зачистки цистерны | Ø 200 мм  |
| Задний слив               | через приемный лючок АНМ-53 и переходник с Ду100 на Ду75 с БРС Camlock  |
| Крышка горловины          | алюминиевая, EN 13317   |
| Дыхательный клапан        | алюминиевый, K5852, EN 14595  |
| 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 оранжевого цвета, надпись «Огнеопасно» - с трех сторон |
|------------------|--|

### **Шасси полуприцепа**

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

|          |                      |
|----------|----------------------|
| Подвеска | рессорная, трехосная |
|----------|----------------------|

|     |                                   |
|-----|-----------------------------------|
| Оси | <b>BPW</b> 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 | с двух сторон, 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.

ящик для песка пластиковый – 1 шт.

огнетушители ОП-6 в пластиковых контейнерах – 2 шт.

катушка заземления с тросом и клином

цепь походного заземления

Оборудование для перевозки  
ЛВЖ (ДОПОГ)

экранирование электропроводки гофрой

держатель таблички "Опасный груз" - 1 шт. на  
заднем днище

маркировка цистерны знаками опасности по  
ДОПОГ

световозвращающая маркировка по ДОПОГ

## Контактная информация

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

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