



ППЦ-22/3-П (код 92210)

Код модели: 92210

цена по запросу

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 3 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Пневматическая, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

Варианты исполнения

ППЦ-22/1-Р (код 92205)

Код модели: 92205

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 1 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Рессорная, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

ППЦ-22/1-П (код 92206)

Код модели: 92206

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 1 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Пневматическая, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

ППЦ-22/2-Р (код 92207)

Код модели: 92207

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 2 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Рессорная, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

ППЦ-22/2-П (код 92208)

Код модели: 92208

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 2 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Пневматическая, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

ППЦ-22/3-Р (код 92209)

Код модели: 92209

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 3 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Рессорная, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

ППЦ-22/3-П (код 92210)

Код модели: 92210

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 3 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Особенность конструкции: Рамный, Подвеска: Пневматическая, Высота ССУ: 1500 мм, Шины: 425/85R21

цена по
запросу

Описание

Полуприцеп-цистерна для ГСМ, 22 м3, 3 секции, переменного сечения чемодан, рамный, 2 оси PLT, пневматическая подвеска, ССУ 1500, односкатный, шины 425/85R21

Характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цистерна

| | |
|---------------------------|---|
| Вместимость цистерны | 22 м3 (свидетельство о поверке) |
| Количество секций | 3 |
| Сечение цистерны | переменное чемоданной формы |
| Материал цистерны | сталь 09Г2С |
| Толщина обечайки и днищ | 4 мм |
| Конструкция цистерны | сварка цистерны - автоматическая; днища - фланжированные холоднокатанные; волнорезы - фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %; бронелисты - по бокам цистерны и зоне ложементов |
| Горловина цистерны | 3 шт., люк-лаз Ø500 мм, экологический короб на каждой горловине |
| Указатель уровня налива | смотровое окно на горловине |
| Донный клапан | T95-3S-AL40 DN100, EN 13308 |
| 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 демфер |
| 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 | пневматическая, двухосная |

| | |
|-----------------------------|---|
| Оси | PLT грузоподъемностью 12 т |
| Шины | 425/85R21 Nortec TR-1260 |
| 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 |
| Узел выдачи топлива | 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 держатели табличек "Опасный груз" маркировка цистерны знаками опасности световозвращающая маркировка |

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