

Полуприцеп-цистерна ППЦ-24



Цена по запросу

Характеристики

Техническая характеристика

Назначение ППЦ

Вместимость цистерны

Количество секций

Материал цистерны

Толщина стенок цистерны,
волнорезов

Крепление цистерны к раме

Рама

Подвеска (от выбранной
комплектации)

Рабочая тормозная система

Оси (от выбранной комплектации)

Опорные устройства

Шкворень

Шины

Грузовые алюминиевые крылья

Площадка обслуживания

Складной поручень у площадки

Стальная крышка горловины

Дыхательный клапан

Донный клапан

Насосная установка

Привод насоса (от комплектации)

Рукава напорно-всасывающие

Пеналы для рукавов

Барабан заземления с тросом

Параметры в модели

для транспортировки светлых нефтепродуктов
плотностью до 0,86 т/куб.м

24 м³

1

Ст09Г2С

4 мм

с помощью стяжных лент

стальная, переменного сечения, из сварного
профиля с дополнительными усилителями

- рессорная

- пневмоподвеска

с АБС Wabco

- L1 (Китай), 2-х осный

- BPW (Германия), 2-х
осный

BPW (Германия)

BPW (2» с опорной плитой)

425/85R21 (4+1)

предусмотрены (не подвержены коррозии)

противоскользкая, в зоне горловины

предусмотрены, алюминиевый, приводимый в
действие с уровня земли

с механизмом быстрого открытия

предусмотрен

предусмотрен

Предусмотрена

- от гидромотора

- от автономного

дизельного двигателя

2 шт. Ду75 L=4 м с БРС типа Camlock

2 шт, из нержавеющей стали

предусмотрен

Противооткатные упоры пластиковые	2 шт.
Пластиковый ящик для песка	предусмотрен
Огнетушители в пластиковых боксах	2 шт., ОП-6 (боксы DAKEN)
Знаки длинномерного ТС	предусмотрены
Держатель таблички обозначения ОГ	1 шт., предусмотрен
Световозвращающая маркировка	предусмотрена, контурная
Заднее защитное устройство	противоподкатный брус, предусмотрен
Электропроводка	Имеет одну 15-клеммовую розетку и розетку ABS
Цвет цистерны	Оранжевый (окраска импортной глянцевой эмалью), надписи «Огнеопасно» с трех сторон
Калибровка полуприцепа-цистерны	предусмотрена
Комплект документов	ПТС, копия ОТТС, сертификат о калибровке, паспорт на цистерну, руководство по эксплуатации, паспорта на комплектующие, свидетельство об утверждении типа цистерны, свидетельство об испытании и проверке цистерны

Варианты насосов для АЦВ

Показатель	СЦЛ-00	СВН-80
Страна производитель	Россия	Россия
Подача, куб. м/ч	21,6	35
Напор м,	30	26
Мощность, кВт	5,5	6,5
Частота вращения номинальная, об/мин	1450	1450
КПД насоса, %	35	38
Высота самовсасывания, м	4,5	6,5

Наш адрес: г. Миасс, Тургорякское шоссе, дом 5/1-1, офис 3
Наша почта: info@dusal.ru