



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Бензовоз-полуприцеп ППЦ-96681

Код: 69-364

Цена: Под заказ



Наименование, техническая характеристика	Комплектация и характеристики (полуприцепа-цистерны)
Вместимость цистерны, л	35 000

Количество секций, вместимость секций	3 (13 000+10 000+12 000)
Форма цистерны	Цилиндрическая, постоянного сечения с внутренними элементами жесткости (волнорезами). Днища и перегородки между отсеками торосферической формы.
Конструкция ППЦ	Безрамная
Материал цистерны	Низколегированная конструкционная сталь 09Г2С Толщина стенки – 4 мм, днищ – 5 мм
Перевозимый продукт	Светлые нефтепродукты, 0,86 кг/м3
Масса перевозимого продукта, кг	30 100
Снаряженная масса ППЦ, кг	8 500
Полная масса ППЦ, кг	38 600
Распределение нагрузки по осям - на седельно-сцепное устройство (ССУ) тягача - на оси	11 600 27 000

Габаритные размеры (длина, ширина, высота)	11 500 x 2 500 x 3 700
Количество осей/колес	3/6 + 1 запасное. Дисковые, бескамерные.
Шасси	<p>Рама сварной конструкции, состоит из 2-х лонжеронов таврового сечения, сваренных из полосовой низколегированной стали; лонжероны связаны между собой поперечными балками.</p> <p>Корзина для запасного колеса. Крылья алюминиевые, рефленные. Передняя ось подъемная.</p>
Подвеска	<p>Зависимая, пневматическая.</p> <p>Полуприцеп-цистерна укомплектована тремя одноосными агрегатами производства BPW (Германия) на пневмоподушках.</p> <p>Оси грузоподъемностью 3 x 9 тонн</p> <p>Тормозные механизмы барабанные.</p>
Тормозная система - рабочая - стояночная	<p>Двухпроводная, с пневматическим приводом с ABS VCS 2S/2M фирмы WABCO с системой Vario Compact;</p> <p>От пружинных энергоаккумуляторов</p>
Цвет цистерны	Оранжевый с надписью «ОГНЕОПАСНО»
Система налива	<p>Верхний налив. Алюминиевые люки крышек горловин.</p> <p>Заливная горловина DN500 с откидной крышкой и прокладкой. Дыхательный клапан с огнепреградителем на каждой горловине люка.</p>

Система слива	Раздельный гравитационный или принудительный (с помощью насоса) слив через донный клапан SENING и шаровый кран Ду 80, с возможностью слива в общий коллектор, находящийся в ящике коммуникаций. Блок управления донными клапанами SENING.
Напорно-всасывающие рукава	Ду 80 – 2 шт по 4,5 м, пеналы для рукавов (материал НПВХ).
Система безопасности	Противооткатные упоры-2, цепь заземления. Экологический короб для предотвращения пролива продукта. Ящик для нейтрализующего вещества и инструментальный. Огнетушитель - 2, ящик для огнетушителя - 2.
Шкворневая плита	Сменная на болтах, шкворень Georg Fisher, 2-х дюймовый
Опорное устройство	Модели BPW (Германия) 2х24 (50) тн. Двухскоростной механизм подъема.
Площадка обслуживания	Нескользящая площадка обслуживания с правой стороны цистерны со складными поручнями, лестница с нескользящими звеньями.
Электрика	Электрооборудование 24В (Франция)
Насосная установка * Доп. опция	Насос СВН-80 с приводом от гидрофицированного тягача

