

Прицепная техника

[Прицепы-цистерны \(ПЦ\) / Для пищевых жидкостей](#)

ПЦПТ-7 на шасси МАЗ 892500-1016



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Прицеп-цистерна **ПЦПТ-7,0** для перевозки и хранения питьевой воды [на шасси МАЗ 892500-1016](#), 2 оси, односкатная ошиновка, шины 315/80R22,5, АБС, петля под еврофаркоп или фаркоп.

Цистерна: V – 7 м³, 1 секция, цистерна из нержавеющей стали 12X18H10T, чемоданного сечения, теплоизоляция минплитой ТИС-500 толщиной 50мм, обшивка из конструкционной стали

Наименование – прицеп цистерна для питьевой воды ПЦПТ-7

1. Базовое шасси [МАЗ 892500-1010](#):

Количество осей/колес – 2 /4

Рулевое управление – сочлененное, с поворотным кругом

2. Цистерна:

Объем – 7 м³

Форма сечения цистерны – «чемодан», цилиндрическая

Материалы цистерны – нержавеющая сталь 12Х18Н10Т

Подогреватель ТЭН – с регулятором температуры нагрева воды

Термоизоляция – минплита ТИС-500 (50мм)

Внутренняя оболочка – конструкционная сталь СТЗ (для пищевых жидкостей)

Количество секций – 1

Дыхательный клапан – УД-1

Площадка обслуживания из просеченного листа с противоскользящим эффектом с лестницей и складывающимися поручнями

Конструктивная связь цистерны с надрамником – при помощи стяжных лент

Рукав напорно-всасывающий пищевой – Ду 75 4м – 2 шт.ю

Пеналы для рукавов – металлические, расположены по бокам емкости

Крылья – пластиковые

В состав прицеп-цистерн входит комплект светотехники (в соответствии с ТР ТС 018/2011): поворотники, стоп-сигналы, рамка номера с подсветкой, габаритные фонари, задний противотуманный фонарь, катафоты.

Требуемая документация: Санитарно-Эпидемиологический Сертификат (СЭС) на пищевые цистерны, Сертификат соответствия Госстандарта, Паспорт транспортного средства (ПТС), характеристики оборудования должны полностью соответствовать установленным нормативным стандартам качества оборудования (ТР, ГОСТ, СНИП, ПБ, ПБЭ, и т.д.)

Возможны дополнительные опции:

1 Размещение сливного крана Ду 76мм и БРС в теплоизолированном отсеке

Технические характеристики [прицепа-шасси МАЗ 892500-1016](#)

Модель	МАЗ-892500-1016
Количество осей/колес	2/4+1
Грузоподъемность, кг	
Масса перевозимого груза, кг	9000 (12000)*
Масса снаряжённого прицепа, кг	3000
Масса прицепа полная, кг	12000 (15000)*
Распределение полной массы на переднюю ось, кг	6000 (7500)*
Распределение полной массы на заднюю ось, кг	6000 (7500)*
Внутренние размеры платформы (длина х	

ширина x высота), мм

Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм

Площадь платформы, м²

Объем платформы, м³

Подвеска	рессорная
Размер шин	12.00R20
Платформа	Шасси, сцепная петля под "беззазорную сцепку", сзади буксирная вилка
АБС	установлена
Назначение	Предназначен для монтажа различного оборудования и кузовов-фургонов

*) По отдельному заказу в соответствии с согласованными техническими требованиями.