# АВТОТОПЛИВОЗАПРАВЩИК ГАЗОН NEXT

C41R13-161B-37-490-22-00-140

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

Мощность двигателя 124.2 **å** Полная масса 8700

**Р** Количество мест 1+2

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3770

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП **5МКПП**  Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

124.2

Крутящий момент, Н\*м

662

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

#### ШИНЫ

Размерность шин

8.25R20

#### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; дневные ходовые огни;

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная трехместная, двухдверная

#### **MACCA**

Полная масса, кг

8700

Грузоподъемность, кг

5390

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с.

169

Задняя подвеска

зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т,

но не более 12 т

Снаряженная масса, кг

3310

#### Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

#### Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Толщина стенки, мм

4

Донный клапан ПРОМПРИБОР

Насос топливный УЗСТ СВН-80

Пеналы для рукавов 2 шт., плстиковые

Дополнительно

Установка Тахографа

Привод насоса

KOM

Средства безопасности

медицинская аптечка – 1 шт.;. знак аварийной остановки – 1 шт.;. упор противооткатный – 2 шт.

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Другое

Установка Тахографа

Общий объем цистерны, мЗ

5,3

**ВМЕСТИМОСТЬ** 

Кол-во отсеков

1

Волнорезы

Имеется

Обслуживание заливной горловины цистерны Лестница и площадка для обслуживания

Дыхательный клапан

УД2-80

Производительность топливного насоса, м3/ч

32

Рукава напорно-всасывающие, ед./м

2 шт, длина 3 м

Сечение цистерны

Эллипс

Узел выдачи топлива

расположен в задней части цистерны;. счётчик жидкости ППО-25;. пистолет раздаточный РКТ-

50;. измерительное оборудование

Доработка шасси для перевозки легковоспламеняющихся жидкостей

защита топливного бака. проблесковый маяк – 1 шт. ящик для песка. ящик для инструмента. огнетушитель – 2 шт в пластиковых пеналах. катушка заземления. цепь заземления. экранирование электропроводки. заднее защитное устройство. боковое защитное устройство

Вид САТ

Автотопливозаправщик