

АВТОТОПЛИВОЗАПРАВЩИК ГАЗОН NEXT

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

5 649 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
3770

📊 Полная масса
8700

🚗 Тип привода
4x2

👤 Количество мест
1+2

Мощность двигателя
169 / 124.2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм
3770

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

КПП
5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя
ЯМЗ 53445

Экологический класс
Евро-3

Тип топлива
Дизель

Объем двигателя, куб. см
4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
169 / 124.2

Крутящий момент, Н*м
662

ПОДВЕСКА

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

Задняя подвеска
зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах, 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

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

МАССА

Полная масса, кг

8700

Снаряженная масса, кг

3310

Грузоподъемность, кг

5390

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

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

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал цистерны
сталь 09Г2С с ЛКП

Толщина стенки, мм
4

Донный клапан
ПРОМПРИБОР

Насос топливный
УЗСТ СВН-80

Пеналы для рукавов
2 шт., пластиковые

Дополнительно
Установка Тахографа

Привод насоса
КОМ

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

Другое
Установка Тахографа

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3
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