# ЭВАКУАТОР ГАЗОН NEXT

C41R33-106B-60-173-20-00-000

5 276 000,00 ₽

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



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

Мощность двигателя 169 / 124.2 **ਨ** Полная масса 8700

**R** Количество мест 1+2

# ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

ВКЛЮЧЕНО

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

ВКЛЮЧЕНО

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

ВКЛЮЧЕНО

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

ВКЛЮЧЕНО

2 DIN МАГНИТОЛА + Добавлено, 18000.00 ₽

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

+ Добавлено, цена по запросу

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

4515

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП механическая 5МКПП

#### **ДВИГАТЕЛЬ**

Наименование двигателя Экологический класс

ЯМЗ 53445 Евро-3

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Дизель 4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт. Крутящий момент, Н\*м

169 / 124.2 662

# ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

ШИНЫ

Размерность шин

8.25R20

ОБЩЕЕ

Задняя подвеска

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

#### Базовое оснащение

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

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная трехместная, двухдверная 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

#### **MACCA**

8700

Полная масса, кг

#### 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

Ошиновка

Двускатная

Вид привода

Задний

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Электрическая лебедка Electric Winch 12000

Тяговое усилие лебедки, кг

5435

Задние аутригеры

Отсутствуют

Подсветка зоны погрузки

Имеется

Вид САТ Эвакуатор

#### РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм 6400

Погрузочная длина, мм 6150

# ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Максимальная грузоподъемность, кг 3860

# ТИП ПЛАТФОРМЫ

Тип эвакуаторной платформы Ломаная

## ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Крано-манипуляторная установка Отсутсвует Гидравлическая лебедка

-

Длина троса, м

26

Устройство частичной погрузки

\_

Другое

противооткатные упоры (2 шт.), пластиковый инструментальный ящик, полиспаст (1 шт.), набор ремней для фиксации, подкатные тележки для эвакуации автомобилей с заблок. колесами (2 шт.), алюминиевая боковая защита, проблесковая балка, фара освещения

Внутренняя ширина платформы, мм

2300