

## ЭВАКУАТОР ГАЗОН NEXT

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

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



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
4515

⌚ Тип привода  
4x2

Мощность двигателя  
124.2

⚖ Полная масса  
8700

👤 Количество мест  
1+2

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм  
4515

### 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, кВт.

124.2

Мощность двигателя, л.с.

169

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

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

## МАССА

Полная масса, кг

8700

## 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

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км

3 г. или 200 000 км.

### НАДСТРОЙКИ

#### Производитель

собственное производство

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Электрическая лебедка

Electric Winch 12000

#### Гидравлическая лебедка

-

#### Тяговое усилие лебедки, кг

5435

#### Длина троса, м

26

#### Задние аутригеры

Отсутствуют

#### Устройство частичной погрузки

-

#### Другое

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

#### Подсветка зоны погрузки

Имеется

#### Вид САТ

Эвакуатор

## РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

6400

Внутренняя ширина платформы, мм

2300

Погрузочная длина, мм

6150

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Максимальная грузоподъемность, кг

3860

## ТИП ПЛАТФОРМЫ

Тип эвакуаторной платформы

Ломаная

## ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Крано-манипуляторная установка

Отсутствует