

## МУСОРОВОЗ ГАЗОН NEXT C41R13-106B-01-202-20-00-000

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3770

⌚ Тип привода  
4x2

Мощность двигателя  
124.2

⚖ Полная масса  
8700

👤 Количество мест  
1+2

### 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, 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

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

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

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

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

3 г. или 200 000 км.

### НАДСТРОЙКИ

#### Производитель

собственное производство

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Исполнение загрузочного пространства

Металлическая сварная конструкция из толстолистовой стали, стенки дополнительно усилены ребрами жесткости. Разгрузка отходов – назад, выталкивающей плитой

Грузоподъемность манипулятора, кг  
800

#### Угол опрокидывания кузова, град.

-

Управление погрузочно-разгрузочным механизмом  
При помощи рычагов расположенных в задней части

#### Гидронасос

НШ-32У (Россия)

Включение коробки отбора мощности  
Кнопкой на панели приборов

#### Варианты исполнения захвата манипулятора

Вилочный захват под все виды евроконтейнеров

Подсветка рабочей зоны  
Имеется

#### Другое

Кран для слива жидкости из передней части кузова.

Вид САТ  
Мусоровоз

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса загружаемых ТБО, кг

2280

Вместимость кузова, м<sup>3</sup>

9

Объем загрузочного ковша, м<sup>3</sup>

-

## ТИП МУСОРОВОЗА

Тип загрузки

Задняя загрузка

Коэффициент уплотнения

2-3