

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

5 542 000,00 ₽

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

Вид САТ Мусоровоз	Исполнение загрузочного пространства Цельнометаллический опрокидывающийся кузов с загрузочным люком на крыше и загрузочным устройством.
Грузоподъемность манипулятора, кг 500	Угол опрокидывания кузова, град. 45
Управление погрузочно-разгрузочным механизмом При помощи рычагов расположенных справа в заднем свесе рамы	Дополнительно инспекционный (смотровой) люк, система автоматической подгазовки при работе мусоровоза; дренажный бак с краном для слива жидкости из передней части кузова, ручной / смешанный режимы работы,
Гидронасос НШ-50 (Россия)	Включение коробки отбора мощности Клавишей с блокировкой от случайного включения
Варианты исполнения захвата манипулятора Ковш	Подсветка рабочей зоны Имеется
Другое •инспекционный (смотровой) люк. •система автоматической подгазовки при работе мусоровоза;. •дренажный бак с краном для слива жидкости из передней части кузова. ручной / смешанный режимы работы.	
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ	
Масса загружаемых ТБО, кг 3395	Вместимость кузова, м3 9,4
Объем загрузочного ковша, м3 0,6	
ТИП МУСОРОВОЗА	
Тип загрузки Задняя загрузка ковшового типа	Коэффициент уплотнения 2-4