

МУСОРОВОЗ ГАЗОН NEXT
C41R13-106B-02-000-20-00-054

5 842 000,00 ₽

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



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
3770

👤 Количество мест
1+2

⚙️ Тип привода
4x2

💧 Тип топлива
Дизель

📏 Полная масса
8700

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

+ Добавлено, 18000.00 ₹

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

+ Добавлено, цена по запросу

6МКПП

+ Добавлено, 115000.00 ₹

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3770

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

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;

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

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<p>Вид САТ Мусоровоз</p>	<p>Исполнение загрузочного пространства Цельнометаллический опрокидывающийся кузов с загрузочным люком на крыше и загрузочным устройством.</p>
<p>Грузоподъемность манипулятора, кг 500</p>	<p>Угол опрокидывания кузова, град. 45</p>
<p>Управление погрузочно-разгрузочным механизмом При помощи рычагов расположенных справа в заднем свесе рамы</p>	<p>Дополнительно *универсальный захват для контейнеров, инспекционный (смотровой) люк, система автоматической подгазовки при работе мусоровоза; Ограничитель грузоподъемности манипулятора в 500 кг</p>
<p>Гидронасос НШ-50 (Россия)</p>	<p>Включение коробки отбора мощности Клавишей с блокировкой от случайного включения</p>
<p>Варианты исполнения захвата манипулятора Захват для стандартных металлических . контейнеров 0,75 м3 за переднюю стенку.</p>	<p>Подсветка рабочей зоны Имеется</p>
<p>Другое *универсальный захват для контейнеров. •инспекционный (смотровой) люк. •система автоматической подгазовки при работе мусоровоза;. Ограничитель грузоподъемности манипулятора в 500 кг</p>	
<p>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ</p>	
<p>Масса загружаемых ТБО, кг 3395</p>	<p>Вместимость кузова, м3 9,4</p>
<p>Объем загрузочного ковша, м3 -</p>	
<p>ТИП МУСОРОВОЗА</p>	
<p>Тип загрузки Боковая загрузка</p>	<p>Коэффициент уплотнения 2-4</p>