

МУСОРОВОЗ ГАЗОН NEXT C41RC3-106B-01-271-20-00-000

7 129 000,00 ₽

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



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
4515

🚗 Тип привода
4x2

Мощность двигателя
169 / 124.2

📊 Полная масса
10000

👤 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, 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 продольных и поперечном рычагах с пневматическими упругими элементами, гидравлическими газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

265/70R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; 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

10000

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы барабанного 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
2 г. без ограничения пробега

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

2900

Вместимость кузова, м3

11

Объем загрузочного ковша, м3

-

ТИП МУСОРОВОЗА

Тип загрузки

Задняя загрузка

Коэффициент уплотнения

2-3