АВТОБУС СІТУМАХ 9

ПАЗ-422320-14 ЯМЗ 154,5 Е5 ГАЗ, ГАЗ АВТ., ХАНДЕ, І-2 ДВ., 24+1/84 А, РФ, ИНВ (A)

14 277 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой); Серый (1 слой); Синий (1 слой);

Оранжевый (1 слой); Красный (1 слой); Зелёный (1 слой); Тёмно-серый (1 слой); Жёлтый (1 слой); Бирюзовый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина

9750

Б Наименование двигателя

ЯМЗ 53504

Класс

Средний

Тип топлива

CNG

КПП

2 Количество мест

84

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

9750 2550

Колесная база, мм Высота, мм

3380 5800

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

6АКПП автоматическая

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53504

Тип топлива

CNG

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

211 / 154.5

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

5130

Крутящий момент, Н*м

780

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, пневматическая, рычажная, на двух упругих элементах рукавного типа, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с одним датчиком положения кузова, с электронным управлением.

Задняя подвеска

зависимая, пневматическая, рычажная, на четырех упругих элементах рукавного типа, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с двумя датчиками положения кузова, с электронным управлением.

ШИНЫ

Размерность шин 285/70 R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя; дневные ходовые огни; аудио-аппаратура; наружные зеркала заднего вида с электроприводом и электрообогревом; электрообогрев ветрового стекла в зоне покоя стеклоочистителей; электрообогрев переднего бокового стекла; сигнализатор движения задним ходом;

Количество мест

84

Кабина (Кузов)

вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого типа / 2 (две служебные двери по правому борту)

Категория транспортного средства

М3 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу более 5 т

Категория водительских прав

D

MACCA

Полная масса, кг

16000

Снаряженная масса, кг

9750

Грузоподъемность, кг

6250

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Стояночный тормоз

привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

._

Ошиновка

Двускатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

Вид привода

Задний