

АВТОБУС ВЕКТОР NEXT 7.1

ПАЗ-320406-14 ЯМЗ 125 ЕЗ ГАЗ, ФГ 5 СТ, Г, І-2 ДВ., 21/50 С, РФ, СТ (A)

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

Наименование двигателя ЯМЗ 53414

Класс

Малый

Тип топлива

CNG

Я Количество мест 50

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

7500 2445

Высота, мм Колесная база, мм

2965 3800

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП механическая 5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53414

Тип топлива

CNG

Мощность двигателя, кВт.

125

Крутящий момент, Н*м

590

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, рессорная, с двумя амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4430

Мощность двигателя, л.с.

170

Задняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с пневматическими упругими элементами, с регуляторами уровня пола

ШИНЫ

Размерность шин

245/70 R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

ремень безопасности на местах для сидения водителя и переднего пассажира; предпусковой подогреватель; убирающаяся ступенька у передней служебной двери;

Кабина (Кузов)

вагонный, несущий, одноэтажный, закрытый, сварной, кабина водителя полузакрытого типа, две двери по правому борту, дверь водителя по левому борту

Категория водительских прав

D

MACCA

Количество мест

50

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

Полная масса, кг

10050

Снаряженная масса, кг

6410

Грузоподъемность, кг

3640

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

тормозные механизмы задних колес 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. или 100 000 км.