

# АВТОБУС ПАЗ 3205

ПАЗ-320530-04 ЯМЗ 124,2 Е5 SCR, ФГ 5 СТ, K, II-1 ДВ., 24/36 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); Тёмно-зелёный (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование двигателя ЯМЗ 53423

Класс **Малый**  Тип топлива Дизель

**Р** Количество мест 36

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

6900 2500

Высота, мм Колесная база, мм

3060 3600

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП механическая 5МКПП

### **ДВИГАТЕЛЬ**

Наименование двигателя

ЯМЗ 53423

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

124.2

Крутящий момент, Н\*м

597

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

#### ШИНЫ

Размерность шин

8,25 R20

### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя; предпусковой подогреватель; электрообогрев наружных зеркал; убирающаяся ступенька у передней служебной двери;

Кабина (Кузов)

вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого типа, служебная и запасная двери по правому борту, дверь водителя по левому борту

Категория водительских прав

D

#### **MACCA**

Полная масса, кг

8300

Грузоподъемность, кг

2640

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с.

169

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с корректирующими пружинами и гидравлическими телескопическими амортизаторами

Количество мест

36

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

Снаряженная масса, кг

5660

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

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 3 г. или 200 000 км.