

## АВТОБУС ПАЗ 3205

ПАЗ-320570-04/131-017-001-009-167-001-039

5 275 000,00 ₽

Доступные цвета: Жёлтый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3600

Тип топлива  
Дизель

🛞 Наименование двигателя  
ЯМЗ 53423

👤 Количество мест  
23

Класс  
Малый

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6900

Ширина, мм  
2500

Высота, мм  
3060

Колесная база, мм  
3600

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

КПП  
5МКПП

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53423

Экологический класс

Евро-3

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Крутящий момент, Н\*м

597

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

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

## ШИНЫ

Размерность шин

8,25 R20

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя; электрообогрев наружных зеркал; предпусковой подогреватель; аппаратура спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS; ремни безопасности на пассажирских сиденьях; места для размещения ручной клади и багажа; убирающаяся ступенька у каждой служебной двери; знаки "Перевозка детей" и надписи "ДЕТИ"; устройство ограничения максимальной скорости; внутреннее и внешнее громкоговорящее устройство; сигнализатор движения задним ходом;

Количество мест

23

Кабина (Кузов)

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

Категория транспортного средства

M3 - 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

## МАССА

Полная масса, кг

8300

Снаряженная масса, кг

5790

Грузоподъемность, кг

2510

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС, с ЭКУ; 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 150 000 км.