

## ПАЗ CLASSIC АВТОБУС

ПАЗ-320601-02 ЗМЗ 98,7 Е4, ГАЗ, Г,  
ВЕЗД., 24/33 С, РФ, СТ (А)

4 330 000,00 ₽



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина, мм  
6900

Коробка переключения передач  
механическая

Тип топлива  
Бензин

Объем двигателя, куб. см

Объем  
двигателя,  
куб. см  
4670

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6900

Ширина, мм  
2500

Высота, мм  
3205

Колесная база, мм  
3600

Колея передних колес, мм  
1800

Колея задних колес, мм  
1690

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
4

Сцепление  
Сухое, однодисковое

Раздаточная коробка  
ГАЗ, 3308

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Объем двигателя, куб. см
Бензин	4670
Количество цилиндров и их расположение	Мощность двигателя, л.с. / кВт.
8, V-образное	135 / 98.7
Экологический класс	Крутящий момент, Н*м
Евро-4	308
Наименование двигателя	Описание двигателя
ЗМЗ 5245.1000400	четырёхтактный, с искровым зажиганием
Подача топлива	Блок управления двигателем
распределенный впрыск топлива с электронным управлением	Микас 12.48, 9891.3763 001-01
Степень сжатия	
8.3	

## ПОДВЕСКА

Задняя подвеска	Передняя подвеска
зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с корректирующими пружинами и гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, двумя корректирующими продольными тягами

## ШИНЫ

Размерность шин	Скоростная категория шин
8,25 R20	J (100 км/ч)
Индекс несущей способности шин	
125/122	

## ОБЩЕЕ

#### Кабина (Кузов)

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

#### Компоновка

вагонная

#### Количество мест

33

#### Количество дверей

3

### МАССА

#### Снаряженная масса, кг

5640

#### Грузоподъемность, кг

2360

#### Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

4700

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

#### Основной тормоз

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

#### Категория транспортного средства

M3G - Транспортные средства повышенной проходимости, 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

#### Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя; электрообогрев наружных зеркал;

#### Полная масса, кг

8000

#### Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

3300

#### Стояночный тормоз

тормозные механизмы задних колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

### ПРИВОД

#### Тип привода

4x4

#### Ошиновка

Двускатная

#### Вид привода

Полный

### ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На табличке изготовителя; В моторном отсеке на передней части усилителя правого лонжерона; В моторном отсеке на передней части усилителя левого лонжерона

Места расположения таблички изготовителя  
В левой части моторного отсека

Места расположения номера двигателя  
на блоке цилиндров двигателя

## **ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА**

Система выпуска и нейтрализации газов  
один глушитель, один нейтрализатор

## **РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Рулевой механизм  
С гидроусилителем