

## АВТОБУС ПАЗ CLASSIC

ПАЗ-320540-22/121-001-001-016-168-001-039

4 302 000,00 ₽


Цвет: Белый (1 слой)





## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина  
6900

Коробка переключения передач  
механическая

 Тип топлива  
Бензин / LPG

 Наименование двигателя  
ЗМЗ 5245.1000400-10

 Количество мест  
40

Количество дверей  
3

Класс  
Малый

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6900

Ширина, мм  
2500

Высота, мм  
3060

Колесная база, мм  
3600

Коля передних колес, мм  
1940

Коля задних колес, мм  
1690

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
4

Сцепление  
Сухое, однодисковое

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
ЗМЗ 5245.1000400-10

Экологический класс  
Евро-4

Описание двигателя  
четырёхтактный, с искровым зажиганием,  
двухтопливный

Тип топлива  
Бензин / LPG

Подача топлива  
распределенный впрыск топлива с  
электронным управлением

Степень сжатия  
8.3

Объем двигателя, куб. см  
4670

Количество цилиндров и их расположение  
8, V-образное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
135 / 98.7

Крутящий момент, Н\*м  
308

Блок управления двигателем  
Микас 12.48, 9893.3763 001-01

## 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

Скоростная категория шин  
J (100 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
125/122

## ОБЩЕЕ

#### Базовое оснащение

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

Компоновка

вагонная

Количество мест

40

Количество дверей

3

Кабина (Кузов)

вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого 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

8000

Снаряженная масса, кг

5150

Грузоподъемность, кг

2850

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

3000

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

5000

#### 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

#### 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