

## АВТОБУС ПАЗ CLASSIC

ПАЗ-320601-04 ЯМЗ 109,5 ЕЗ, ГАЗ 5 СТ.,  
Г, ВЕЗД., 24/25 С, РФ, СТ (А)

5 468 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);  
Серый (1 слой); Синий (1 слой); Зелёный  
(1 слой); Тёмно-серый (1 слой); Жёлтый  
(1 слой); Бирюзовый (1 слой); Тёмно-  
зелёный (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коробка переключения передач механическая	Тип топлива Дизель
Наименование двигателя ЯМЗ 53443	Количество мест 25
Количество дверей 3	Класс Малый

## ОПЦИИ

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНЬЯХ "СТАНДАРТ"	+ Добавлено, 64000.00 ₽
ТОНИРОВАННОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ	+ Добавлено, 10400.00 ₽
СТЕКЛОПАКЕТЫ (НЕ ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ	+ Добавлено, 32600.00 ₽
ШТОРЫ НА ОКНАХ САЛОНА	+ Добавлено, 6700.00 ₽
ЦИФРОВОЙ ТАХОГРАФ	+ Добавлено, 63000.00 ₽
АППАРАТУРА СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ ГЛОНАСС/GPS (БНСТ)	+ Добавлено, 58600.00 ₽

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 2 ШТ.

+ Добавлено, 1300.00 ₹

УСТАНОВКА 2 (ДВУХ) ОГнетушителей ПО 2 ЛИТРА

+ Добавлено, 2300.00 ₹

ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

+ Добавлено, 1400.00 ₹

УСТАНОВКА 1-ГО ОГнетушителя НА 2Л.

+ Добавлено, 800.00 ₹

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 1 ШТ.

+ Добавлено, 700.00 ₹

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТА 1

+ Добавлено, 3400.00 ₹

СТЕКЛОПАКЕТЫ (ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ

+ Добавлено, 42900.00 ₹

ДВОЙНОЙ НАСТИЛ ПОЛА (КРОМЕ ПОДИУМНЫХ МОДИФИКАЦИЙ)

+ Добавлено, 61400.00 ₹

САЛОННЫЕ ОТОПИТЕЛИ ПОВЫШ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

+ Добавлено, 9800.00 ₹

УТЕПЛЕНИЕ ПАСсаЖИРСКИХ ДВЕРЕЙ

+ Добавлено, 5400.00 ₹

ГОЛОВНАЯ СВЕТОТЕХНИКА (ФАРА O120 ММ)

+ Добавлено, цена по запросу

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 3 ШТ.

+ Добавлено, 1900.00 ₹

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ

+ Добавлено, 20000.00 ₹

## 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  
5

Сцепление  
Сухое, однодисковое

Раздаточная коробка  
ГАЗ, С41С23

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
ЯМЗ 5344З

Экологический класс  
Евро-3

Описание двигателя  
четырёхтактный, дизель

Тип топлива  
Дизель

Подача топлива  
непосредственный впрыск топлива с общей  
рампой

Степень сжатия  
17,5±0,6

Объем двигателя, куб. см  
4433

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
150 / 109.5

Крутящий момент, Н\*м  
493

Блок управления двигателем  
Итэлма, МД 22 (3012.3765 001-01)

## ПОДВЕСКА

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

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

## ШИНЫ

Размерность шин  
8,25 R20

Скоростная категория шин  
K (110 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
130/128

## ОБЩЕЕ

#### Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя;  
предпусковой подогреватель; электрообогрев  
наружных зеркал;

#### Компоновка

вагонная

#### Количество мест

25

#### Количество дверей

3

#### 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 транспортного средства

M3G - Транспортные средства повышенной  
проходимости, используемые для перевозки  
пассажигов 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

5940

#### Грузоподъемность, кг

2060

#### Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

3500

#### Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

4500

### 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

4x4

#### Вид привода

Полный

#### 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 глушитель-нейтрализатор

## **РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Рулевой механизм

С гидроусилителем