

## АВТОБУС ПАЗ CLASSIC

ПАЗ-423470-04 ЯМЗ 124,2 ЕЗ, ФГ 5 СТ, К,  
Д(Б ESP), 31/31 СШК, РФ, СТ (А)


6 093 000,00 ₽

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

 Наименование двигателя  
ЯМЗ 53423

Количество дверей  
3

 Тип топлива  
Дизель

 Количество мест  
31

Класс  
Средний

## ОПЦИИ

СТЕКЛОПАКЕТЫ (НЕ ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ

+ Добавлено, 42000.00 ₽

УСТАНОВКА 2 (ДВУХ) ОГнетушителей по 8 ЛИТРОВ

+ Добавлено, 7800.00 ₽

ВНЕШНЯЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ АВТОЖЕЛТОГО ЦВЕТА ПРИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЯХ

+ Добавлено, 1500.00 ₽

АУДИОПОДГОТОВКА - УСТАНОВКА ПО САЛОНУ ДИНАМИКОВ С ПРОКЛАДКОЙ  
ЖГУТОВ

+ Добавлено, 15500.00  
₽

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОБУСОВ "ШКОЛЬНЫЙ" И "МЕЖДУГОРОДНИЙ" БЕЗ  
УСТАНОВКИ ТАХОГРАФА

+ Добавлено, цена по  
запросу

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СИГНАЛЬНЫЙ МАЯЧОК ЖЕЛТОГО ЦВЕТА

+ Добавлено, 9400.00 ₹

ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

+ Добавлено, 1400.00 ₹

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТА 1

+ Добавлено, 3400.00 ₹

ЕМКОСТНОЙ ДАТЧИКА УРОВНЯ ТОПЛИВА

+ Добавлено, 16600.00 ₹

УТЕПЛЕНИЕ ПАССАЖИРСКИХ ДВЕРЕЙ

+ Добавлено, 9200.00 ₹

ГОЛОВНАЯ СВЕТОТЕХНИКА (ФАРА Ø120 ММ)

+ Добавлено, цена по запросу

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 3 ШТ.

+ Добавлено, 1900.00 ₹

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ

+ Добавлено, 20000.00 ₹

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм

8165

Ширина, мм

2500

Высота, мм

3060

Колесная база, мм

4345

Коля передних колес, мм

2075

Коля задних колес, мм

1860

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

Сцепление

Сухое, однодисковое

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53423

Экологический класс

Евро-3

Описание двигателя

четырехтактный, 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.

169 / 124.2

Крутящий момент, Н\*м

597

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

Задняя подвеска

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

## ШИНЫ

Размерность шин

8,25 R20

Скоростная категория шин

К (110 км/ч)

Индекс несущей способности шин

133/131

## ОБЩЕЕ

## Базовое оснащение

ремень безопасности на месте водителя;  
предпусковой подогреватель; 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; электрообогрев наружных зеркал; аппаратура спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS;

Компоновка  
вагонная

Количество мест

31

Количество дверей

3

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

10500

Снаряженная масса, кг

7160

Грузоподъемность, кг

3340

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

4000

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

6500

## 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 глушитель-нейтрализатор

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем