

АВТОБУС ПАЗ CLASSIC

ПАЗ-32053 ЗМЗ 90 Е4, ГАЗ, К, II(Б ESP)-1
ДВ., 24/39 К, РФ, СТ (А)


4 217 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Серый (1 слой); Синий (1 слой);
Оранжевый (1 слой); Красный (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
ЗМЗ 52342.10

Количество дверей
3

 Тип топлива
Бензин

 Количество мест
39

Класс
Малый

ОПЦИИ

ОКРАСКА ПЛАСТИКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭКСТЕРЬЕРА В БЕЛЫЙ ЦВЕТ ПРИ
ОКРАСКЕ КУЗОВА ЭМАЛЯМИ МЛ В ЦВЕТА, ОТЛИЧНЫЕ ОТ БАЗОВОГО

+ Добавлено, цена
по запросу

ОКРАСКА ПЛАСТИКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭКСТЕРЬЕРА В ЖЕЛТЫЙ ЦВЕТ ПРИ
ОКРАСКЕ КУЗОВА ЭМАЛЯМИ МЛ В ЦВЕТА, ОТЛИЧНЫЕ ОТ БАЗОВОГО

+ Добавлено, цена
по запросу

ОКРАСКА ПЛАСТИКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭКСТЕРЬЕРА В ЧЕРНЫЙ ЦВЕТ ПРИ
ОКРАСКЕ КУЗОВА ЭМАЛЯМИ МЛ В ЦВЕТА, ОТЛИЧНЫЕ ОТ БАЗОВОГО

+ Добавлено, цена
по запросу

ЗВУКОВОЙ ЗУММЕР ДВИЖЕНИЯ ЗАДНИМ ХОДОМ

+ Добавлено, 10900.00 ₽

СТЕКЛОПАКЕТЫ (НЕ ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ

+ Добавлено, 32600.00 ₽

БАГАЖНЫЕ ПОЛКИ	+ Добавлено, 51900.00 ₹
ШТОРЫ НА ОКНАХ САЛОНА	+ Добавлено, 6700.00 ₹
ЦИФРОВОЙ ТАХОГРАФ	+ Добавлено, 63000.00 ₹
АППАРАТУРА СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ ГЛОНАСС/GPS (БНСТ)	+ Добавлено, 58600.00 ₹
ТРАНСЛЯЦИОННОЕ ГРОМКОГОВОРЯЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВНУТРЕННЕЕ)	+ Добавлено, 10400.00 ₹
АУДИОПОДГОТОВКА - УСТАНОВКА ПО САЛОНУ ДИНАМИКОВ С ПРОКЛАДКОЙ ЖГУТОВ	+ Добавлено, 15500.00 ₹
АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 2 ШТ.	+ Добавлено, 1300.00 ₹
УСТАНОВКА 2 (ДВУХ) ОГнетушителей ПО 2 ЛИТРА	+ Добавлено, 2300.00 ₹
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 ₹
УТЕПЛЕНИЕ ПАССАЖИРСКИХ ДВЕРЕЙ	+ Добавлено, 5400.00 ₹
ТРАНСЛЯЦИОННОЕ ГРОМКОГОВОРЯЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВНЕШНЕЕ И ВНУТРЕННЕЕ)	+ Добавлено, 13800.00 ₹
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

6900

Ширина, мм

2500

Высота, мм

3060

Колесная база, мм

3600

Колея передних колес, мм

1940

Колея задних колес, мм

1690

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

4

Сцепление

Сухое, однодисковое

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЗМЗ 52342.10

Экологический класс

Евро-4

Описание двигателя

четырёхтактный, с искровым зажиганием

Тип топлива

Бензин

Подача топлива

карбюраторная

Степень сжатия

7.6

Объем двигателя, куб. см

4670

Количество цилиндров и их расположение

8, V-образное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

123 / 90

Крутящий момент, Н*м

288

Блок управления двигателем

Микас, 11V8, 281.3763 000-03

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
39

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
М3 - 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
4990

Грузоподъемность, кг
3010

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 ABS;
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