

## АВТОБУС ГАЗЕЛЬ NEXT

ПАЗ-320415-04/152-017-023-001-223-001-037

8 019 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Тип топлива  
Дизель

Длина  
8800

Коробка переключения передач  
механическая

Объем двигателя  
4433

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
8800

Высота, мм  
2965

Ширина, мм  
2445

Колесная база, мм  
4760

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53423

Экологический класс

Евро-5

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Крутящий момент, Н\*м

597

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, рессорная, с двумя амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

зависимая, рычажная, с пневматическими упругими элементами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с системой регулирования положения кузова

## ШИНЫ

Размерность шин

245/70 R19.5

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

ремень безопасности на местах для сидения водителя и переднего пассажира; предпусковой подогреватель; устройство для доступа и место для размещения инвалида в коляске; дневные ходовые огни;

Количество мест

65

Кабина (Кузов)

вагонный, несущий, одноэтажный, закрытый, сварной, кабина водителя полузакрытого типа, две 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

12500

Снаряженная масса, кг

7200

Грузоподъемность, кг

5300

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

Стояночный тормоз

тормозные механизмы задних колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная