

## ГАЗЕЛЬ NEXT АВТОБУС A64R45-50

4 140 000,00 ₽



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база, мм  
3745

👤 Количество мест  
19

🚗 Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Бензин / LPG

📏 Полная масса, кг  
4300

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6088

Высота, мм  
2720

Колея передних колес, мм  
1750

Ширина, мм  
2206

Колесная база, мм  
3745

Колея задних колес, мм  
1560

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива  
Бензин / LPG

Объем двигателя, куб. см  
2690

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
105 / 76.7

Экологический класс  
Евро-5

Крутящий момент, Н\*м  
219

Наименование двигателя  
УМЗ А2755

Описание двигателя  
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Подача топлива  
Распределенный впрыск топлива

Блок управления двигателем  
Микас 12, 9867.3763004

Степень сжатия  
10,0

## ПОДВЕСКА

Задняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Передняя подвеска  
независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин  
185/75R16C

Скоростная категория шин  
N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
104/102

## ОБЩЕЕ

Кабина (Кузов)  
каркасного типа, установлен на раме

Категория транспортного средства  
M2 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу не более 5 т

Компоновка  
полукапотная

Категория водительских прав  
D

Количество мест  
19

Базовое оснащение  
служебная дверь с механическим приводом;  
устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; дневные ходовые огни;

Количество дверей  
2

## МАССА

Снаряженная масса, кг  
2958

Полная масса, кг  
4300

Грузоподъемность, кг  
1342

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1550

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг  
2900

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз  
гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы всех колес дисковые

Стояночный тормоз  
механический (тросовый) привод к барабанным тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Ошиновка  
Двускатная

Вид привода  
Задний

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На табличке изготовителя; На левой передней стойке

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема двери запасного выхода

Места расположения номера двигателя  
на блоке цилиндров двигателя слева

## **ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА**

Система выпуска и нейтрализации газов  
глушитель, нейтрализатор

## **РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Рулевой механизм  
С гидроусилителем