

## АВТОБУС ГАЗЕЛЬ NEXT

A65R35-60

4 131 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3745

👤 Количество мест  
17

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Бензин / LPG

📏 Полная масса  
4200

### ОПЦИИ

2 DIN МАГНИТОЛА

Включено

ОБИВКА ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ САЛОНА ИЗ ЖАККАРДА

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

+ Добавлено, 40000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм	6414	Ширина, мм	2068
Высота, мм	2725	Колесная база, мм	3745
Колея передних колес, мм	1750	Колея задних колес, мм	1560

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач	механическая	Число передач	5
------------------------------	--------------	---------------	---

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя	УМЗ А2755	Экологический класс	Евро-5
Описание двигателя	четырёхтактный, с искровым зажиганием	Тип топлива	Бензин / LPG
Подача топлива	Распределенный впрыск топлива	Степень сжатия	10,0
Объем двигателя, куб. см	2690	Количество цилиндров и их расположение	4, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт.	105 / 76.7	Крутящий момент, Н*м	219
Блок управления двигателем	Микас 12, 9867.3763		

### ПОДВЕСКА

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

Задняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических  
рессорах 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

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

Компоновка  
полукапотная

Количество мест  
17

Количество дверей  
4

Кабина (Кузов)  
цельнометаллический, 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

Категория водительских прав  
D1

## МАССА

Полная масса, кг  
4200

Снаряженная масса, кг  
2980

Грузоподъемность, кг  
1220

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1650

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг  
2670

## 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

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На табличке изготовителя; На наружной передней панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя слева

## ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

глушитель, нейтрализатор

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем