

## АВТОБУС ГАЗЕЛЬ NEXT A69R52-1502-56-G44-55-00-000

Цвет: Белый (1 слой)



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3950

📏 Полная масса  
4950

💧 Тип топлива  
Дизель

⚙️ Тип привода  
4x2

### ОПЦИИ

ЭЛЕКТРОПРИВОД БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

Включено

САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДГОТОВКА ПОД УСТАНОВКУ КОНДИЦИОНЕРА

Включено

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3950

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
G51A

Экологический класс  
Евро-5

Тип топлива  
Дизель

Объем двигателя, куб. см  
2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
150 / 110

Крутящий момент, Н\*м  
330

## 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

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение  
устройство вызова экстренных оперативных  
служб с ручным включением и автоматическим  
срабатыванием при опрокидывании; места,  
оборудованные для установки огнетушителя;  
устройство вызова экстренных оперативных  
служб с ручным включением; места,  
оборудованные для установки аптечки первой  
помощи; дневные ходовые огни;

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

## МАССА

Полная масса, кг

4950

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - 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 наружной передней панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя слева

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем