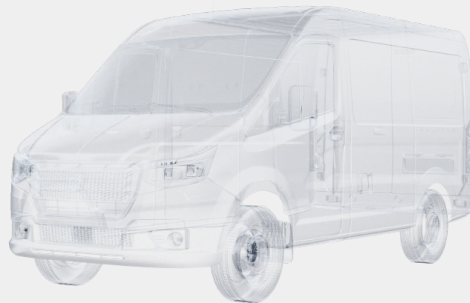


## ГАЗЕЛЬ NEXT КОМБИ A32R36-80

3 568 000,00 ₽

[В НАЛИЧИИ 1 ПОХОЖАЯ МОДИФИКАЦИЯ](#)



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база, мм  
3745

👤 Количество мест  
1+6

⚙️ Тип привода  
4x2

⛽ Тип топлива  
Бензин / CNG

⚖️ Полная масса, кг  
3500

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6207

Высота, мм  
2735

Колея передних колес, мм  
1750

Ширина, мм  
2068

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 / CNG

Объем двигателя, куб. см  
2984

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
123 / 89.7

Экологический класс  
Евро-5

Крутящий момент, Н\*м  
250

Наименование двигателя  
УМЗ А3055 (КПГ)

Описание двигателя  
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Подача топлива  
Распределенный впрыск топлива

Блок управления двигателем  
А 12.2

Степень сжатия  
9,4

## ПОДВЕСКА

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

Передняя подвеска  
независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими 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)

цельнометаллическая, двухрядная, семиместная

## Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

## Категория водительских прав

B

## Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании;

## МАССА

### Снаряженная масса, кг

2815

### Грузоподъемность, кг

685

### Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

2600

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

### Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический контурный привод с диагональным разделением, с АБС; передние и задние тормозные механизмы - дисковые

## Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, отделен от кабины перегородкой

## Компоновка

полукапотная

## Количество мест

1+6

### Полная масса, кг

3500

### Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

1650

### Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к барабанным (специальным барабанным) тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

### Тип привода

4x2

### Ошиновка

Двускатная

### Вид привода

Задний

## 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

## **ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА**

Система выпуска и нейтрализации газов

глушитель и нейтрализатор

## **РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Рулевой механизм

С гидроусилителем