

## АВТОДОМ ГАЗЕЛЬ NEXT

A31R32-0950-31-F51-55-00-154

9 670 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3745

👤 Количество мест  
1+2

🚗 Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Дизель

📏 Полная масса  
3500

### ОПЦИИ

2 DIN МАГНИТОЛА

Включено

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ОБИВКА БОКОВИН ГРУЗОВОГО ОТСЕКА ДО КРЫШИ С УЛУЧШЕННЫМИ СВОЙСТВАМИ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И Пассажира

Включено

НАСТИЛ ПОЛА ФОРМОВАННЫЙ (ПНД)

Включено

БЕЗ КОНДИЦИОНЕРА

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

АВТОМОБИЛЬ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ УСЛОВИЙ

+ Добавлено, 250000.00 ₽

ПАКЕТ "КОМФОРТ"

+ Добавлено, 31000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

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 <b>G31A</b>	Экологический класс Евро-3
Описание двигателя четырехтактный, с воспламенением от сжатия	Тип топлива Дизель
Подача топлива Впрыск топлива под давлением	Степень сжатия 17,5
Объем двигателя, куб. см 2499	Количество цилиндров и их расположение 4, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт. 150 / 110	Крутящий момент, Н*м 330
Блок управления двигателем MD1	

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска  
независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, 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

#### Базовое оснащение

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

Компоновка  
полукапотная

#### Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, отделен от кабины перегородкой

Количество мест  
1+2

#### Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

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

#### МАССА

Полная масса, кг  
3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1650

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

##### Стояночный тормоз

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

#### ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Вид привода  
4x2

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

## ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов глушитель

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработки

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Другое

Армирование кузова для закрепления приборов и оборудования. Механическая маркиза .  
Москитная сетка

Вид САТ  
Автодом

## КУЗОВ

Отсеки  
Пассажи́рско-бытовой и санитарный

Размеры спальных мест  
4 места, 700x1800мм, 2 уровня

Термо-шумоизоляция  
Имеется

Отделка бортов и потолка пассажирско-бытового отсека

Алюминиевые композитные панели, обтянутые искусственной кожей

Шторы  
Имеются

## ПЕРЕГОРОДКА

Между пассажирско-бытовым и санитарным отсеками

Имеется

Между кабиной водителя и пассажирско-бытовым отсеком

Имеется

## ПОДНОЖКИ

Подножка боковой сдвижной двери

Имеется

## ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

Кондиционер

Имеется

ФВУ

Имеется

Автономный отопитель

Имеется

Зависимый отопитель

Имеется

## ОСВЕЩЕНИЕ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Потолочные светильники бытового-пассажирского отсека

Имеются

Потолочный светильник санитарного отсека

Имеется

Местное освещение кухни

Имеется

Освещение подножки боковой двери

Имеется

Розетки электрические 12 В

Имеются

Розетки электрические 220 В

Имеются

Преобразователь напряжения  
12/220 В

Кабель ввода электропитания внешней сети  
220 В с УЗО

Панель управления электрооборудованием

Имеется

Эра-Глонасс (активация штатного блока)

Имеется

Wi-Fi роутер

Имеется

USB-розетки

Имеются

Холодильник

Имеется

СВЧ-печь

Имеется

Индукционная настольная плита

Имеется

Плафоны наружного освещения

Имеются

## САНИТАРНЫЙ ОТСЕК

Раковина

Имеется

Биотуалет

Имеется

Душ

Отсутствует

## МЕБЕЛЬ, ШКАФЫ

Мини-кухня

Мини-кухня со столешницей в пассажирско-бытовом отсеке

Другая мебель

Рундук (организация спального места, матрас).  
. Откидная полка над рундуком (организация спального места, матрас).  
. Система шкафов и стеллажей