

АВТОДОМ ГАЗЕЛЬ NEXT

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

9 670 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Оранжевый (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 G31A | Экологический класс Евро-3 |
| Описание двигателя четырёхтактный, 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