# БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R36-80

3 380 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база

**Р** Количество мест

1+2

3745

Мощность двигателя

89.7

Тип топлива Бензин / CNG

**Т** Тип привода 4x2

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

6709 2160

Высота, мм Колесная база, мм

2766 3745

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП

5МКПП

Наименование двигателя

УМЗ АЗ055 (КПГ)

Тип топлива

Бензин / CNG

Мощность двигателя, кВт.

89.7

Крутящий момент, Н\*м

250

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Экологический класс

Объем двигателя, куб. см

Мощность двигателя, л.с.

Евро-5

2984

123

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; дневные ходовые огни;

Загрузочное пространство

бортовая платформа с дугами и тентом

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

В

#### MACCA

Полная масса, кг

3500

Снаряженная масса, кг

2445

Грузоподъемность, кг

1055

### 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 Задний

Ошиновка

Двускатная

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.