

## ГАЗЕЛЬ E-NN АВТОБУС A65R3E-10

7 730 000,00 ₽



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Я** Количество мест 17

**Т** Тип привода 4x2

Тип топлива
Электро

**^** Полная масса, кг 4600

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Длина, мм

6414

Высота, мм

2715

Колея передних колес, мм

1750

Ширина, мм

2068

Колесная база, мм

3745

Колея задних колес, мм

1560

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

1

#### **ДВИГАТЕЛЬ**

Тип топлива

Электро

Количество цилиндров и их расположение

Hаименование двигателя
Prestolite Electric (Beijing)

Напряжение электромотора, В

403

ПОДВЕСКА

Задняя подвеска

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

ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

Индекс несущей способности шин 104/102

ОБЩЕЕ

Объем двигателя, куб. см

345

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

62 / 45

Описание двигателя

пересенного тока, синхронный, трехфазный, с

постоянными магнитами

Запас хода на аккумуляторах, км

130

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Скоростная категория шин

N (140 км/ч)

Кабина (Кузов)

цельнометаллический, установлен на раме (две двери кабины, одна сдвижная дверь справа и двустворчатая распашная дверь сзади) 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

Компоновка

полукапотная

Категория водительских прав

D1

Базовое оснащение

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

Количество мест

17

Количество дверей

1

**MACCA** 

Снаряженная масса, кг

3250

Грузоподъемность, кг

1350

3300

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы передних и задних колес дисковые Полная масса, кг

4600

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

1650

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Ошиновка

Двускатная

Места расположения VIN

На табличке изготовителя; На наружной передней панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя на корпусе электродвигателя

#### РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем