

БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R36-80

3 380 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база 3745

2 Количество мест 1+2

> Мощность двигателя 123 / 89.7

Тип топлива Бензин / CNG

Тип привода 4x2

ОПЦИИ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ Включено ТЕНТ ПЛАТФОРМЫ Включено ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ Включено ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

ФАНЕРНЫЙ НАСТИЛ ПЛАТФОРМЫ

+ Добавлено, 18000.00 ₽

Включено

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА С АБС	+ Добавлено, цена по запросу
АВТОМОБИЛЬ С УМЕНЬШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ	+ Добавлено, цена по запросу
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА	+ Добавлено, 13000.00 ₽
ПАКЕТ "КОМФОРТ"	+ Добавлено, 31000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

6709 2160

Высота, мм Колесная база, мм

2766 3745

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП механическая 5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Экологический класс

УМЗ АЗ055 (КПГ) Евро-5

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Бензин / CNG 2984

Мощность двигателя, л.с. / кВт. Крутящий момент, Н*м

123 / 89.7 250

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 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.