# ЕВРОПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R62-1951-96-A45-60-00-900

4 190 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**?** Количество мест 1+2

Мощность двигателя 150 / 110 Тип топлива Дизель

**Т** Тип привода 4x2

## ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ	Включено
СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ	Включено
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ	Включено
2 DIN МАГНИТОЛА	+ Добавлено, 18000.00 ₽
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА	+ Добавлено, 13000.00 ₽
ПАКЕТ "КОМФОРТ"	+ Добавлено, 31000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

7620 2210

Высота, мм Колесная база, мм

3290 4245

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП

механическая 5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Экологический класс

G31A Евро-3

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Дизель 2499

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

150 / 110 330

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

ОБЩЕЕ

#### Базовое оснащение

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

#### Загрузочное пространство

платформа с передним высоким бортом, со сдвижной конструкцией боковых и верхней частей тента и задними распашными воротами

#### 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

2915

Грузоподъемность, кг

585

### 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 4 г. или 200 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм Внешняя ширина фургона, мм

5200 2200

Внешняя высота фургона, мм Внутренняя длина фургона, мм

2400 5100

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2100 2300

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3 Кол-во европаллет (1200х800), ед.

24,633 10

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова) Крепление платформы к раме шасси

Подрамник повышенной коррозионной крепление к раме жесткими и упругими

стойкости соединениями

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

из оцинкованной стали (1 штанговый запор контейнерного типа на каждой двери с

механизмом запора типа PUSH2)

Фиксатор дверей

Г-образный под фургоном

Ручка на заднем портале

Имеется

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники

Буфер резиновый - 2 ед

Лесенка

Имеется

Уплотнители дверей 2-х лепестковый

Освещение Имеется

Светопрозрачная вставка на крыше

Имеется

Задние красные габаритные фонари

Отсутствует

Вид САТ

Европлатформа

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Задние распашные ворота, по периметру с резиновыми уплотнениями (открываются на

270°)

Количество петель на дверях

Зед на каждую сторону

Задний доп. стоп сигнал

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип боковых шторок и стоек

Сдвижные боковые шторки, боковая загрузка с обеих сторон, Стойки: передняя и задняя стойки на болтовых соединениях, средняя -

ломающаяся, сдвижная

Крыша

Сдвижная

Подкрылки

Тент

Боковая защита

Отсутствует

Отсутствует

Пластиковые подкрылки

Такелажные кольца - бед

Повышенной износостойкости

Элементы крепления груза на полу

Передние белые габаритные фонари

Габаритные огни по бокам фургона снизу

Покрытие пола

транспортная ламинированная фанера с противоскользящей насечкой 18 мм

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения

Натяжение тента храповым механизмом и ремней с механизмом типа "лягушка"

Материал тента

Тент - плотностью не менее 650 г/м2

ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя, боковая и верхняя