

# ЕВРОПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R22-1951-48-625-60-00-900

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Серый (1 слой);



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Количество мест

1+2

Мощность двигателя

110

Тип топлива

Дизель

**Т** Тип привода 4x2

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5545

Высота, мм

3220

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Ширина, мм

2185

Колесная база, мм

3145

КПП

5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G31A

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

110

Крутящий момент, Н\*м

330

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, 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;

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с.

150

Задняя подвеска

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

Загрузочное пространство

платформа с передним высоким бортом, с тентом, задними распашными воротами

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

Категория водительских прав

В

**MACCA** 

Полная масса, кг

3500

Грузоподъемность, кг

1133

Снаряженная масса, кг

2367

#### 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

Ошиновка Двускатная Вид привода

Задний

# СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

#### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

3150

Внешняя высота фургона, мм

2300

Внутренняя ширина фургона, мм

2052

Внешняя ширина фургона, мм

2182

Внутренняя длина фургона, мм

2980

Внутренняя высота фургона, мм

2200

### ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

13,452912

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

5

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка)

Крепление платформы к раме шасси

Стремянками

#### ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «Дельта», по одному штанговому запору на каждой двери

Фиксатор дверей

Т-образный

Ручка на заднем портале

Отсутствует

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники Подкрылки Пластиковые Резиновые 2 ед.

Лесенка

Отсутствует. Ступенька на противоподкатном

Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют

Тент

Обычный

Уплотнители дверей 2-х лепестковый

Освещение Боковая защита Отсутствует Отсутствует

Светопрозрачная вставка на крыше Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует Имеется

Вид САТ

Европлатформа

#### ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с

фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях

2 ед на каждой двери

#### ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип боковых шторок и стоек

Откидная боковая штора, съемная боковая перегородка, боковая загрузка с правой стороны

Крыша

Несдвижная

Борта Покрытие пола

без борта (вынимаемая ламинированная фанера 18мм и высотой 400 мм)

Транспортная фанера 18 мм, с обрамлением оцинкованным уголком с правой стороны

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения

Отсутствует

Материал тента Обычный

# ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя и боковая