

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R35-1100-26-594-67-00-000

**ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р\***

Доступные цвета: Белый (1 слой); Чёрный (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива  
бензин/LPG

 Количество мест  
1+2

 Тип привода  
4x2

### ОПЦИИ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

### Описание

передняя независимая двухрычажная подвеска со стабилизатором поперечной устойчивости  
оцинкованный кузов  
термо-шумоизоляция кабины  
минимальный радиус разворота от 5,7 м

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

### Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости  
передние и задние тормозные механизмы - дисковые

## МАССА

### Полная масса, кг

3500

## ОБЩЕЕ

### Количество мест

1+2

### Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

## ШИНЫ

### Размерность шин

185/75 R16C

## ПРИВОД

### Тип привода

4x2

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Гарантия

3 года или 200 000 км.

### Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

### Межсервисный интервал

20000 км

## ДВИГАТЕЛЬ

### Тип топлива

бензин/LPG

### Наименование двигателя

Evotech LPG

### Объем двигателя, куб. см

2.7

Мощность двигателя, л.с.

108

Крутящий момент, Н\*м

220.5

Экологический класс

евро-5

## ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

## ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

## КУЗОВ

Конструкция

каркасный

Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)

ППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм

Вместимость европаллет, ед.

8

Объем, м3

16,2

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4163x2085x1860

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4268x2185x2000

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м<sup>2</sup>°С

не более 0,7

## ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ пол)

плакированный металл

Внешняя обшивка (задние двери)

плакированный металл

Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/ Поткрытие пола

потолок/ задние двери)

оцинкованная сталь

транспортная фанера 15 мм

Дополнительное напольное покрытие

-

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление оцинкованный профиль	Отбортовка -
---	-----------------

## ФУРНИТУРА

Материал замка, петель, штанг оцинкованная сталь	Ручка замка тип PUSH
---	-------------------------

Фиксатор  
оцинкованный, «Т»-образный

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала оцинкованная сталь	Элементы крепления на стенах -
--	-----------------------------------

Элементы крепления на полу -	Гидравлический борт -
---------------------------------	--------------------------

Обтекатель -	Лесенка на заднем свесе выдвижная оцинкованная
-----------------	---

Освещение фургона светодиодное	Закладные для ХОУ -
-----------------------------------	------------------------

Инструментальный ящик -	Прочее -
----------------------------	-------------

Вид САТ  
Изотермический фургон