

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A22R33-1100-26-G20-67-00-000

**3 121 200,00 Р\*** ~~3 718 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

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



### АКЦИИ

Сезонное предложение - 250000 Р  Фирменный лизинг/Гослизинг - 346800 Р

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива  
бензин

 Количество мест  
1+6

 Тип привода  
4x2

### ОПЦИИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РОЗЕТКА 12В

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ 50000.00 ₹

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА

+ 15000.00 ₹

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

#### Описание

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

### МАССА

Полная масса, кг

3500

### ОБЩЕЕ

Количество мест

1+6

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

Категория водительских прав

B

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

### ШИНЫ

Размерность шин

185/75 R16C

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

## 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

Наименование двигателя

Evotech

Объем двигателя, л

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 доработчики

## КУЗОВ

Конструкция

каркасный

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

ЭППС 80/ 80/ 80/ 80/ ЭППС 100 мм

Вместимость европаллет, ед.

5

Объем, м3

12,3

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2433

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4200x2150x2533

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м<sup>2</sup>°С  
не более 0,45

## ПАНЕЛИ

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

Внешняя обшивка (задние двери)  
плакированный металл

Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/  
потолок/ задние двери)  
плакированный металл

Покрытие пола  
транспортная фанера

Дополнительное напольное покрытие  
-

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление  
алюминиевый профиль

Отбортовка  
оцинкованная сталь 200 мм

## 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  
такелажные рейки

Элементы крепления на полу  
-

Гидравлический борт  
-

Обтекатель  
-

Лесенка на заднем свесе  
выдвижная оцинкованная

Освещение фургона  
светодиодное

Закладные для ХОУ  
наличие

Инструментальный ящик  
-

Прочее  
-

Вид САТ

Изотермический фургон

\* Скидка при приобретении автомобиля с датой ЭПТС до 01.10.2025 в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"..

\* Скидка/Выгода при приобретении автомобиля в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..