

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NN

A21R36-1200-26-G23-67-00-000

**3 239 100,00 Р\*** ~~3 849 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

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



### АКЦИИ

Сезонное предложение - 250000 Р  Фирменный лизинг/Гослизинг - 359900 Р

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<input type="checkbox"/> Тип топлива бензин/CNG	<input type="checkbox"/> Количество мест 1+2
<input type="checkbox"/> Тип привода 4x2	<input type="checkbox"/> Вид утеплителя / Толщина, мм* ЭППС 50
<input type="checkbox"/> Внутренние размеры фургона (ДхШхВ), м* 4,1х2,0х2,0	<input type="checkbox"/> Вместимость европаллет, ед. 8

### 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

+ 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

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

дисковые тормоза всех колес

### 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

### ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

бензин/CNG

Наименование двигателя

Evotech CNG

Объем двигателя, л

3.0

Мощность двигателя, л.с.

123

Крутящий момент, Н\*м

250

Экологический класс

евро-5

## ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Межсервисный интервал

20000 км

## ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

## КУЗОВ

Конструкция

каркасный

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

ЭППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм

Вместимость европаллет, ед.

8

Объем, м3

16,9

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2436

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4200x2150x2536

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/ 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..