

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R35-1010-26-G36-67-00-000

3 009 600,00 Р* ~~3 594 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

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





АКЦИИ

☒ Сезонное предложение - 250000 Р ☒ Фирменный лизинг/Гослизинг - 334400 Р

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

2 DIN МАГНИТОЛА

+ 18000.00 Р

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

+ 13000.00 Р

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
бензин / LPG	УМЗ А2755
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
2690	108
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
220.5	евро-5

ПРИВОД

Тип привода
4x2

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	Категория транспортного средства
1+2	N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработчики

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм	Внешняя ширина фургона, мм
4265	2180
Внешняя высота фургона, мм	
2100	

КУЗОВ

Внутренняя длина фургона, мм	Внутренняя ширина фургона, мм
4160	2080
Внутренняя высота фургона, мм	
2000	

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3	Вместимость паллет (1200x800), ед.
16,4	8

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм	Толщина передней стенки, мм
Пенополистирол 50	50
Толщина боковых стенок, мм	Толщина крыши, мм
50	50
Толщина задней двери, мм	Толщина пола, мм
50	50

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм
Плакированный металл

Напольное покрытие / Толщина, мм
Транспортная фанера с противоскользящим покрытием

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм
Оцинкованный профиль 200 мм

Внутренняя обшивка / Толщина, мм
Плакированный металл

Наугольники
АБС Пластик

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки
Пластик

Подкрылки
Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах
Отсутствуют

Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)
Отсутствуют

Освещение
Светодиодное

Задние красные габаритные фонари
Имеются

Другое
Усилитель для ХОУ

Отбойники
Резиновые - 2 ед.

Лесенка
Имеется

Элементы крепления груза в полу
Отсутствуют

Боковая защита
Отсутствует

Передние белые габаритные фонари
Имеются

Задний доп. стоп сигнал
Отсутствует

Вид САТ
Изотермический фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)
Подрамник повышенной коррозионной стойкости

Крепление фургона к раме шасси
Крепление к раме жесткими и упругими соединениями

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот
Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору на каждую дверь

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

* Скидка при приобретении указанного автомобиля в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"..

* Скидка при приобретении в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..