

## ЕВРОПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R32-1550-19-E44-70-00-000

0,00 ₽\*

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип топлива  
дизель



Полная масса  
3500



Тип привода  
4x2

### ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

Цена по запросу

2 DIN МАГНИТОЛА

Цена по запросу

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Цена по запросу

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	G51A
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
2499	150
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
330	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

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства

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

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм	Внешняя ширина фургона, мм
4200	2200
Внешняя высота фургона, мм	
2200	

КУЗОВ

Внутренняя длина фургона, мм	Внутренняя ширина фургона, мм
4150	2150
Внутренняя высота фургона, мм	
2130	

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3	Вместимость паллет (1200x800), ед.
19,004925	5

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм	Толщина передней стенки, мм
Пенополистирол 25	25
Толщина боковых стенок, мм	Толщина крыши, мм
25	25
Толщина задней двери, мм	Толщина пола, мм
25	80

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера 18 мм с  
противоскользящей насечкой с рифленным  
алюминием 1,5мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Алюминиевый профиль с прямым углом

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые

Лесенка

Имеется

Элементы крепления груза на стенах

Отсутствуют

Элементы крепления груза в полу

Такелажные кольца вдоль бортов - бед

Боковая защита

Отсутствует

Уплотнители дверей

2-х лепестковый

Освещение

Светодиодное

Передние белые габаритные фонари

Имеется

Задние красные габаритные фонари

Имеется

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

Вид САТ

Европромтоварный фургон

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /  
Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

Наугольники пластиковые

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

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

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

## ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Нержавеющая сталь

## 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

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны