

## ЕВРОПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R32-1951-18-AA9-60-00-900

4 103 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3745

Тип топлива  
Дизель

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

Мощность двигателя  
150 / 110

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
6610

Ширина, мм  
2185

Высота, мм  
3340

Колесная база, мм  
3745

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

КПП  
5МКПП

#### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G31A

Экологический класс

Евро-3

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

150 / 110

Крутящий момент, Н\*м

330

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

дневные ходовые огни; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением;

Загрузочное пространство

фургон общего назначения

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

Категория транспортного средства

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

Категория водительских прав

B

## МАССА

Полная масса, кг

3500

Снаряженная масса, кг

2600

Грузоподъемность, кг

900

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

### Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический контурный привод с диагональным разделением, с АБС; передние и задние тормозные механизмы - дисковые

### Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к барабанным (специальным барабанным) тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

### Тип привода

4x2

### Вид привода

Задний

### Ошиновка

Двускатная

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км

2 г. без ограничения пробега

## НАДСТРОЙКИ

### Производитель

собственное производство

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

### Внешняя длина фургона, мм

4200

### Внешняя ширина фургона, мм

2200

### Внешняя высота фургона, мм

2450

### Внутренняя длина фургона, мм

4130

### Внутренняя ширина фургона, мм

2140

### Внутренняя высота фургона, мм

2350

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

### Объем внутреннего грузового пространства, м<sup>3</sup>

20,76977

### Кол-во европаллет (1200x800), ед.

8

## СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм	Толщина передней стенки, мм
Экструдированный пенополистирол 30	30
Толщина боковых стенок, мм	Толщина крыши, мм
30	30
Толщина задней двери, мм	Толщина пола, мм
30	70

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм	Наугольники
Алюминиевый профиль 120 мм.	Наугольники пластиковые

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки	Отбойники
Алюминиевый профиль со скошенным углом	Резиновые - 2 ед.
Подкрылки	Лесенка
Пластиковые	Имеется
Элементы крепления груза на стенах	Элементы крепления груза на полу
Такелажные рейки по бокам фургона	Отсутствуют
Боковая защита	Уплотнители дверей
Отсутствует	3-х лепестковый
Освещение	Передние белые габаритные фонари
Светодиодное	Имеется
Задние красные габаритные фонари	Задний доп. стоп сигнал
Имеется	Имеется
Дополнительно	Вид САТ
Спойлер	Европромтоварный фургон

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)	Крепление фургона к раме шасси
Швеллер 100 мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) с косынками	Стремянками

## ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)  
Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору

Фиксатор дверей  
Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале  
Имеется, с одной стороны

## ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот  
Оцинкованная сталь

## 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 противоскользкой насечкой

## 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

## РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм  
6610

Габаритная ширина а/м, мм  
2185

Габаритная высота а/м, мм  
3340