

## ЕВРОПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1951-18-A95-60-00-900

3 799 000,00 ₽

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3145

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Дизель

📊 Полная масса  
3500

### ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

БЕЗ КОНДИЦИОНЕРА

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

2 DIN МАГНИТОЛА

+ Добавлено, 18000.00 ₽

ПАКЕТ "КОМФОРТ"

+ Добавлено, 31000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5255

Ширина, мм

2068

Высота, мм

2140

Колесная база, мм

3145

Колея передних колес, мм

1750

Колея задних колес, мм

1560

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

Сцепление

сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G31A

Экологический класс

Евро-3

Описание двигателя

четырёхтактный, с воспламенением от сжатия

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

2499

Количество цилиндров и их расположение

Рядное

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

Скоростная категория шин

N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин

104/102

## ОБЩЕЕ

Компоновка

полукапотная

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

1850

Грузоподъемность, кг

1650

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Стояночный тормоз

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

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

**собственное производство**

Внешняя высота фургона, мм	Внешняя длина фургона, мм	Внешняя ширина фургона, мм
<b>2100</b>	<b>3100</b>	<b>2200</b>
Внутренняя высота фургона, мм	Внутренняя длина фургона, мм	Внутренняя ширина фургона, мм
<b>2000</b>	<b>3030</b>	<b>2140</b>
Вид утеплителя / Толщина, мм	Объем внутреннего грузового пространства, м <sup>3</sup>	Кол-во европаллет (1200x800), ед.
<b>Экструдированный пенополистирол 30</b>	<b>13,0</b>	<b>5</b>
Толщина боковых стенок, мм	Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм	Толщина передней стенки, мм
<b>30</b>	<b>Алюминиевый профиль 190 мм.</b>	<b>30</b>
Толщина пола, мм	Толщина крыши, мм	Толщина задней двери, мм
<b>70</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Подрамник (каркас основания кузова)	Залицовочные уголки	Наугольники
<b>Швеллер 100мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) с косынками</b>	<b>Алюминиевый профиль со скошенным углом</b>	<b>Наугольник пластиковый</b>
Портал ворот	Крепление фургона к раме шасси	Фурнитура (петли, замки)
<b>Оцинкованная сталь</b>	<b>Стремянками</b>	<b>Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору</b>
Подкрылки	Фиксатор дверей	Отбойники
<b>Пластиковые</b>	<b>Имеется, «Т»-образный оцинкованный</b>	<b>Резиновые - 2 ед.</b>
Элементы крепления груза на стенах	Ручка на заднем портале	Лесенка
<b>Такелажные рейки по бокам фургона</b>	<b>Имеется, с одной стороны</b>	<b>Имеется</b>
Уплотнители дверей	Элементы крепления груза на полу	Боковая защита
<b>3-х лепестковый</b>	<b>Отсутствуют</b>	<b>Отсутствует</b>
Задние красные габаритные фонари	Освещение	Передние белые габаритные фонари
<b>Имеется</b>	<b>Светодиодное</b>	<b>Имеется</b>
Внутренняя обшивка / Толщина, мм	Задний доп. стоп сигнал	Наружная обшивка / Толщина, мм
<b>Армированный пластик</b>	<b>Имеется</b>	<b>Армированный пластик</b>
Задние двери	Пол	Напольное покрытие / Толщина, мм
<b>Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении</b>	<b>Транспортная фанера с противоскользящей поверхностью</b>	<b>Транспортная фанера 18 мм с противоскользящей насечкой</b>
Боковые двери (имеется, отсутствует)	Количество петель на дверях	Вид САТ
	<b>3 ед на каждой двери</b>	<b>Европромтоварный фургон</b>

Отсутствуют

Тип конструкции

Бескаркасный