

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1500-26-069-67-00-000

0,00 ₽\*

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива

дизель

Количество мест

1+2

Тип привода

4x2

### ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

Цена по запросу

2 DIN МАГНИТОЛА

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА

Цена по запросу

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	G51A
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
2.5	150
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
330	евро-5

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	20000 км

Гарантия  
3 года или 200 000 км.

### 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  
1+2

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

### ТРАНСМИССИЯ

КПП  
5МКПП

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработчики

## КУЗОВ

Конструкция	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)
каркасный	ППС 50/ 50/ 50/ 80 мм
Вместимость европаллет, ед.	Объем, м3
10	23
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм
4995x2080x2210	5100x2180x2350
Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м <sup>2</sup> °C 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) оцинкованная сталь	Покрытие пола транспортная фанера 15 мм
Дополнительное напольное покрытие	
-	

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление	Отбортовка
алюминиевый профиль	-

## ФУРНИТУРА

Материал замка, петлей, штанг	Ручка замка
оцинкованная сталь	тип PUSH
Фиксатор	
оцинкованный, «T»-образный	

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала	Элементы крепления на стенах
оцинкованная сталь	-

Элементы крепления на полу

-  
Гидроборт

-  
Обтекатель

Лесенка на заднем свесе  
выдвижная оцинкованная

-  
Освещение фургона  
светодиодное

Закладные для ХОУ

-  
Инструментальный ящик

-  
Прочее

-  
Вид САТ  
Изотермический фургон