

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1500-26-G10-67-00-000

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

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

G51A

Объем двигателя, куб. см

2.5

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н\*м

330

Экологический класс

евро-5

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

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 каркасный	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол) ЭППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм
Вместимость европаллет, ед. 5	Объем, м3 10,8
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм 3000x2000x1800	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм 3100x2100x1900
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
Дополнительное напольное покрытие -	

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление алюминиевый профиль	Отбортовка оцинкованная сталь 50 мм
--	--

## ФУРНИТУРА

Материал замка, петель, штанг оцинкованная сталь	Ручка замка тип PUSH
Фиксатор оцинкованный, «Т»-образный	

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала оцинкованная сталь	Элементы крепления на стенах -
--	-----------------------------------

	Элементы крепления на полу
	-
Гидроборт	Обтекатель
-	-
Лесенка на заднем свесе	Освещение фургона
выдвижная оцинкованная	светодиодное
Закладные для ХОУ	Инструментальный ящик
наличие	-
Прочее	Вид САТ
-	Изотермический фургон