

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R32-1500-26-G28-67-00-000

**ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р\***

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива  
дизель

Т 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

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

3 года или 200 000 км

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

## МАССА

Полная масса, кг

3500

## ШИНЫ

Размерность шин

185/75 R16C

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

G51C

Объем двигателя, куб. см

2.5

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н\*м

420

Экологический класс

евро-5

## ТРАНСМИССИЯ

КПП

6МКПП

## ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

## ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

### КУЗОВ

Конструкция

каркасный

Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)

ЭППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм

Вместимость европаллет, ед.

8

Объем, м3

18,1

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2448

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4200x2150x2548

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

Гидравлический борт

-

-

Обтекатель

Лесенка на заднем свесе

-

выдвижная оцинкованная

Освещение фургона

Закладные для ХОУ

светодиодное

наличие

Инструментальный ящик

Прочее

-

-

Вид САТ

Изотермический фургон