

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1500-26-594-67-00-000

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

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

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

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

ПРИВОД

Тип привода

4x2

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

Гарантия

3 года или 200 000 км.

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

ГАБАРИТЫ

Колесная база

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

КУЗОВ

Конструкция

каркасный

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

ППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм

Вместимость европаллет, ед.

5

Объем, м3

11,4

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

2995x2080x1820

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

3100x2180x2000

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м²°С

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/ Поткрытие пола потолок/ задние двери)

оцинкованная сталь

транспортная фанера 15 мм

Дополнительное напольное покрытие

-

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление

оцинкованный профиль

Отбортовка

-

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 полу
-

Обтекатель
-

Освещение фургона
светодиодное

Инструментальный ящик
-

Вид САТ
Изотермический фургон

Элементы крепления на стенах
-

Гидроборт
-

Лесенка на заднем свесе
выдвижная оцинкованная

Закладные для ХОУ
-

Прочее
-