

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R35-1100-26-G24-67-00-000

ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р*

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



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива
бензин/LPG

Количество мест
1+2

Тип привода
4x2

ОПЦИИ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Описание

передняя независимая двухрычажная подвеска со стабилизатором поперечной устойчивости
оцинкованный кузов
термо-шумоизоляция кабины
минимальный радиус разворота от 5,7 м

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

ШИНЫ

Размерность шин

185/75 R16C

ПРИВОД

Тип привода

4x2

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

3 года или 200 000 км.

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

бензин/LPG

Наименование двигателя

Evotech LPG

Объем двигателя, куб. см

2.7

Мощность двигателя, л.с.

108

Крутящий момент, Н*м

220.5

Экологический класс

евро-5

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

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

16,9

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2427

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4200x2150x2527

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м²°С

не более 0,7

ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ пол)

армированный пластик

Внешняя обшивка (задние двери)

армированный пластик

Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ задние двери)

армированный пластик

Покрытие пола

транспортная фанера

Дополнительное напольное покрытие

-

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление
алюминиевый профиль

Отбортовка
оцинкованная сталь 200 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
такелажные рейки

Элементы крепления на полу

Гидравлический борт

-

-

Обтекатель

Лесенка на заднем свесе
выдвижная оцинкованная

-

Освещение фургона
светодиодное

Закладные для ХОУ
наличие

Инструментальный ящик

Прочее

-

-

Вид САТ

Изотермический фургон