

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A22R32-1500-26-G20-67-00-000

ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива
дизель

 Количество мест
1+6

 Тип привода
4x2

ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РОЗЕТКА 12В

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

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

гидравлическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг

3500

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+6

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

дизель

Наименование двигателя

G51C

Объем двигателя, куб. см

Мощность двигателя, л.с.

2.5

150

Крутящий момент, Н*м

Экологический класс

420

евро-5

ТРАНСМИССИЯ

КПП

6МКПП

ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

КУЗОВ

Конструкция

каркасный

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

ЭППС 80/ 80/ 80/ 80/ ЭППС 100 мм

Вместимость европаллет, ед.

Объем, м3

5

12,3

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2433

4200x2150x2533

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м²°С

не более 0,45

ПАНЕЛИ

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

Внешняя обшивка (задние двери)

плакированный металл

плакированный металл

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

Покрытие пола
транспортная фанера

плакированный металл

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