

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R33-1100-26-G24-67-00-000

ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р*

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




ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива

бензин

 Количество мест

1+2

 Тип привода

4x2

ОПЦИИ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

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

МАССА

Полная масса, кг

3500

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

Категория водительских прав

B

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ШИНЫ

Размерность шин

185/75 R16C

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

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

Наименование двигателя

Evotech

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