

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1551-26-597-60-00-900

0,00 Р*

Доступные цвета: Белый (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

2 DIN МАГНИТОЛА

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

G51A

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н*м

330

Экологический класс

евро-5

ПРИВОД

Тип привода

4x2

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 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Категория водительских прав

B

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

3 года или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

КУЗОВ

Конструкция каркасный	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол) ЭППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм
Вместимость европаллет, ед. 5	Объем, м3 10,9
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм 2950x2080x1765	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм 3060x2185x1910
Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м ² °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 18 мм
Дополнительное напольное покрытие -	

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление оцинкованный профиль	Отбортовка -
---	-----------------

ФУРНИТУРА

Материал замка, петель, штанг оцинкованная сталь	Ручка замка тип Дельта
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
ступенька на противоположном брусе

Закладные для ХОУ

-

Прочее

-