

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

СИДЕНИЕ 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	Наименование двигателя
дизель	G51A
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
2.5	150
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
330	евро-5

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	20000 км

Гарантия
3 года или 200 000 км.

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 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработчики

КУЗОВ

Конструкция	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)
каркасный	ППС 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм
Вместимость европаллет, ед.	Объем, м3
5	11,4
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм
2995x2080x1820	3100x2180x2000
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 15 мм
Дополнительное напольное покрытие	
-	

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление	Отбортовка
оцинкованный профиль	-

ФУРНИТУРА

Материал замка, петлей, штанг	Ручка замка
оцинкованная сталь	тип PUSH
Фиксатор	
оцинкованный, «T»-образный	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала	Элементы крепления на стенах
оцинкованная сталь	-

Элементы крепления на полу

-
Гидроборт

-
Обтекатель

Лесенка на заднем свесе
выдвижная оцинкованная

-
Освещение фургона
светодиодное

Закладные для ХОУ

-
Инструментальный ящик

-
Прочее

-
Вид САТ
Изотермический фургон