

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

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

3 494 700,00 Р* ~~4 133 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

Доступные цвета: Белый (1 слой);



АКЦИИ

Сезонное предложение

- 250000 Р

Фирменный лизинг/Гослизинг

- 388300 Р

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива
дизель

Тип привода
4x2

Внутренние размеры фургона (ДхШхВ), м*
3,0x2,0x2,0

Количество мест
1+6

Вид утеплителя / Толщина, мм*
ЭППС 80

Вместимость европаллет, ед.
5

ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РОЗЕТКА 12В

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ 50000.00 ₽

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

+ 15000.00 ₽

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, л

2.5

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н*м

420

Экологический класс

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.

5

Объем, м3

12,3

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

4100x2050x2433

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

4200x2150x2533

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м²°С
не более 0,45

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)
плакированный металл

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

* Скидка при приобретении автомобиля с датой ЭПТС до 01.10.2025 в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"..

* Скидка/Выгода при приобретении автомобиля в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..