



Фургон GAZelle NN A32S22 2022



Цена: 2 150 000

Место нахождения: Челябинская обл., Сосновский мун.о.

ПРОДАЖА С НДС, ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА В ЛИЗИНГ

ID 453/22-ЧЕЛ

Осмотр и приобретение:

- Записаться на осмотр и запросить дополнительные фотографии можно у специалиста компании по указанному в карточке телефону. Также вы можете уточнить наличие других моделей техники в продаже - мы подберем оптимальный вариант под ваши задачи.
- Мы принимаем звонки в рабочее время по будням с 9:00 до 18:00 по московскому времени (и постараемся перезвонить вам если пропустим звонок).
- Приобретение техники возможно как физическими, так и юридическим лицами. Возможен лизинг.

Технические характеристики:

Основные параметры

- Вариант исполнения - Двухрядный
- Привод - Задний
- Количество мест, включая водителя, шт 7
- Габаритная длина, мм 5 630
- Габаритная ширина (по зеркалам), мм 2068 (2536)
- Габаритная высота, мм 2 445
- Колесная база, мм 3 145
- Передний свес, мм 900
- Задний свес, мм 1 205
- Ширина проёма боковой двери, мм 1 044
- Высота проёма бокой двери, мм 1 670
- Ширина проёма задних дверей, мм 1 608
- Высота проёма задних дверей, мм 1 560
- Максимальная длина грузового отсека, мм 2400
- Максимальная ширина грузового отсека, мм 1 830
- Расстояние между колесными арками, мм 1 350
- Высота грузового отсека, мм 1 630
- Погрузочная высота, мм 760
- Объем грузового отсека, м³ 5,3
- Полная масса, кг 3 500
- Снаряженная масса, кг 2 673
- Нагрузка на оси автомобиля: Передняя ось, кг 1 572; задняя ось, кг 1 928
- Колесная база, мм 3 005
- Минимальный радиус поворота по колее наружного переднего колеса, м 5,6
- Дорожный просвет (под картером заднего моста при полной массе), мм 180
- Угол свеса с нагрузкой: Передний, град 25; задний, град 10

-
- Объем топливного бака, л 80

Подвеска

- Передняя - Независимая на поперечных рычагах, с винтовыми пружинами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Задняя - Зависимая на продольных рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости
- Амортизаторы - Гидравлические, телескопические на передней и задней осях

Тормозное управление

- Рабочая тормозная система - Гидравлическая, Двухконтурная с гидравлическим приводом и вакуумным усилителем
- Тормозные механизмы - Дисковые
- Запасная тормозная система - Каждый оставшийся исправным, контур рабочей тормозной системы
- Стояночная тормозная система - Механическая с приводом на торозные механизмы задних колес

Рулевое управление

- Рулевой механизм - Реечного типа
- Рулевая колонка - Регулируемая по углу наклона

ООО «Балтийский лизинг»
Телефон: 8 800 222-0-555
Сайт: <https://baltlease.ru>