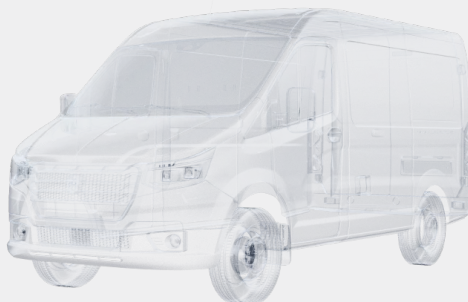


ГАЗЕЛЬ NEXT
ЕВРОПЛАТФОРМА
A22R33-1050-48-C73-75-00-000

3 568 000,00 ₽

В НАЛИЧИИ 1 ПОХОЖАЯ МОДИФИКАЦИЯ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база, мм
3745

👤 Количество мест
1+6

⚙️ Тип привода
4x2

💧 Тип топлива
Бензин

⚖️ Полная масса, кг
3500

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм
5830

Высота, мм
2175

Колея передних колес, мм
1750

Ширина, мм
2068

Колесная база, мм
3745

Колея задних колес, мм
1560

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

Число передач
5

Сцепление
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива
Бензин

Объем двигателя, куб. см
2690

Количество цилиндров и их расположение
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
108 / 78.5

Экологический класс
Евро-5

Крутящий момент, Н*м
220.5

Наименование двигателя
УМЗ А275

Описание двигателя
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Подача топлива
Распределенный впрыск топлива

Блок управления двигателем
Микас 12, 9815.3763004

Степень сжатия
10,0

ПОДВЕСКА

Задняя подвеска
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Передняя подвеска
независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин
185/75R16C

Скоростная категория шин
N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин
104/102

ОБЩЕЕ

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухрядная,
семиместная

Компоновка

полукапотная

Базовое оснащение

дневные ходовые огни; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании;

МАССА

Снаряженная масса, кг

2005

Грузоподъемность, кг

1495

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

2600

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Количество мест

1+6

Полная масса, кг

3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

1550

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к барабанным (специальным барабанным) тормозным механизмам задних колес

Ошиновка

Двускатная

Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы перед передним кронштейном задней рессоры; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя слева

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

глушитель и нейтрализатор

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем