

АВТОБУС ВЕКТОР NEXT

ПАЗ-320435-04/152-017-005-001-181-001-038

6 632 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина

7645

Коробка переключения передач
механическая



Тип топлива

Дизель



Наименование двигателя

ЯМЗ 53423



Количество мест

52

Количество дверей

3

Класс

Малый

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

7645

Ширина, мм

2445

Высота, мм

2965

Колесная база, мм

3800

Коля передних колес, мм

1981

Коля задних колес, мм

1690

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

Число передач
5

Сцепление
Сухое, однодисковое

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя
ЯМЗ 53423

Экологический класс
Евро-5

Описание двигателя
четырёхтактный дизель

Тип топлива
Дизель

Подача топлива
непосредственный впрыск топлива с общей
рампой

Степень сжатия
17.5±0.6

Объем двигателя, куб. см
4433

Количество цилиндров и их расположение
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
169 / 124.2

Крутящий момент, Н*м
597

Блок управления двигателем
Итэлма, МД22 (3012.3765 001-01)

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска
зависимая, рессорная, с двумя амортизаторами,
со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска
зависимая, рычажная, с пневматическими
упругими элементами, с гидравлическими
телескопическими амортизаторами, со
стабилизатором поперечной устойчивости, с
системой регулирования положения кузова

ШИНЫ

Размерность шин
245/70 R19.5

Скоростная категория шин
M (130 км/ч)

Индекс несущей способности шин
136/134

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

дневные ходовые огни; ремень безопасности на местах для сидения водителя и переднего пассажира; предпусковой подогреватель; устройство для доступа и место для размещения инвалида в коляске;

Компоновка
вагонного типа

Количество мест

52

Количество дверей

3

Кабина (Кузов)

вагонный, несущий, одноэтажный, закрытый, сварной, кабина водителя полужакрытого типа, две двери по правому борту, дверь водителя по левому борту

Категория транспортного средства

M3 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу более 5 т

Категория водительских прав

D

МАССА

Полная масса, кг

10050

Снаряженная масса, кг

6400

Грузоподъемность, кг

3650

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

3500

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

6550

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес дисковые

Стояночный тормоз

тормозные механизмы задних колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На табличке изготовителя; В моторном отсеке на пересечении стойки и верхней консоли

Места расположения таблички изготовителя

На панели проема двери водителя, около подножки

Места расположения номера двигателя на блоке цилиндров двигателя

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов глушитель-нейтрализатор, с использованием реагента AdBlue

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм
С гидроусилителем