

АВТОБУС КАВЗ 4235/4238

КАВЗ-4238-92/164-021-001-016-034-001-039

9 154 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина
10030

Коробка переключения передач
механическая

 Тип топлива
CNG

 Наименование двигателя
ЯМЗ 53724

Количество дверей
1+1

Максимальная пассажировместимость
40

Посадочных мест
35

Класс
Большой

Ширина дверей
650 / 650

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Минимальный дорожный просвет, мм

200

Длина, мм

10030

Ширина, мм

2500

Высота, мм

3010 / 3170 (с кондиционером)

Колесная база, мм

4900

Колея передних колес, мм

2094

Колея задних колес, мм

1850

Мин. радиус разворота, м

12,5

Передний свес, мм

2160

Задний свес, мм

2970

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

6

Производитель

Fast Gear

Модель

6DSX95T

Сцепление

Сухое, однодисковое

Ведущий мост

КААЗ 231.2400012-20.18-01К

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53724

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

Четырехтактный с искровым зажиганием

Тип топлива

CNG

Подача топлива

Впрыск топлива с электронным управлением

Степень сжатия

11±0,6

Расположение двигателя

Продольное в заднем свесе

Объем двигателя, куб. см

7700

Количество цилиндров и их расположение

6, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

229,8 / 169

Крутящий момент, Н*м

830

Блок управления двигателем

МД22

Максимальная скорость, км/ч

100

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

Зависимая, пневморессорная (на продольных полуэллиптических рессорах, с двумя пневмобаллонами), с двумя амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

Зависимая, пневморессорная (на продольных полуэллиптических рессорах, с двумя пневмобаллонами), с двумя амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

275/70 R22.5

Скоростная категория шин

J

Индекс несущей способности шин

148/145, 152/148, 149/145

ОБЩЕЕ

Максимальная пассажировместимость

40

Посадочных мест

35

Количество дверей

1+1

Уровень пола

ST

Кабина (Кузов)

Вагонный, одноэтажный, закрытый, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого типа. 2 одностворчатые двери по правому 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

12600

Снаряженная масса, кг

9050

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

4290

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

8310

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

Стояночный тормоз

тормозные механизмы задних колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Вспомогательная система

моторный тормоз-замедлитель

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

В моторном отсеке на левом лонжероне, в передней части на правой консоли (доступ через люк передка)

Места расположения таблички изготовителя

В моторном отсеке, слева, над радиаторным блоком

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

один глушитель-нейтрализатор

ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО

Ширина дверей, мм

650 / 650

Высота потолка в салоне, мм

1980

Вентиляция

Естественная - через форточки и вентиляционные люки, принудительная - накрышные электровентиляторы

Система отопления

Жидкостаная

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Ёмкость топливных баков/газовых баллонов
общая, л

615 (739 опционально)

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторные батареи, А/ч

2 шт., 132

Генератор, А

100

Напряжение бортовой сети, В

24

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

Регулировка

нет

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ресурс кузова до сквозной коррозии при
соблюдении требований ремонта и ТО, лет

8

Межсервисный интервал, тыс. км

1/5/12, через каждые 12

Гарантия по времени, мес. или по пробегу, тыс. км

24/100