

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
OPEL

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
VECTRA

ТИП
Z 167 XXLB

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
W0L0ZCF697106

ГОД ВЫПУСКА
2007 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Adam Opel Ag Automobilfabrik". Место нахождения и фактический адрес: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Adam Opel Ag Automobilfabrik" Место нахождения: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Седан / 4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1485

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1965

Габаритные размеры, мм

- длина
4611

- ширина
1798

- высота
1460

База, мм

2700

Колея передних / задних колес, мм

1536 / 1525

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Z22SE, бензиновый

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

2198

- степень сжатия

10

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

108 (5800)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Автоматическая, вперед 5 ступеней, назад 1

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Гидротрасформатор

Коробка передач (марка, тип)

Автоматическая коробка передач AF23

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

215/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Аппаратура вызова экстренных оперативных служб "Гранит-навигатор-6.18" идентификационный номер устройства (ICCID) 897017700002769

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует