

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	INSIGNIA
ТИП	OG-A
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0LGT8E31G1091
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Adam Opel Ag Automobilfabrik". Место нахождения и фактический адрес: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Adam Opel Ag Automobilfabrik . Место нахождения: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1664
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2250

Габаритные размеры, мм

длина - 4913
ширина - 1856
высота - 1520

База, мм

2737

Колея передних / задних колес, мм

1587/1590

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

GM, V16DTN, дизель с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1598

степень сжатия -

16

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(3500) 100

Топливо

Дизель

Система питания (тип)

Впрыск топлива под давлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

-

(Электромашинa (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Opel, сухое однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Opel, Механическая, с ручным переключением коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон

задняя -

Независимая, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Opel, рулевой механизм типа «шестерня - рейка», с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая двухконтурная, с разделением на контуры, с антиблокировочной системой, тормозные механизмы всех колес дисковые

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

Шины (марка, тип)
Nokian 215/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства
Аппаратура вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)
89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU