

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ASTRA
ТИП	BF6E
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0LBF6E8GG126
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)	Хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1427
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1890
Габаритные размеры, мм	
- длина	4419

- ширина	1814
- высота	1560
База, мм	2685
Колея передних / задних колес, мм	1544/1558
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Opel, A16SHT, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1598
- степень сжатия	9.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	147 (5500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Распределенный электронный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	Электронная
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

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Opel, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип)

Opel, Механическая, с ручным переключением коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон

- задняя

Зависимая, 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

- стояночная

Механический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

NOKIAN 205/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Аппаратура вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID)

8970177000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует