

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	CHEVROLET
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	CAMARO
ТИП	PASS CAR
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1G1FB1RX3G0183
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	General Motors Corp. Место нахождения и фактический адрес: 48090, G.M. Technical Center, Warren MI 48090, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	General Motors Corp, Место нахождения: 48090, G.M. Technical Center, Warren MI 48090, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Задний привод
-----------------------------------	---------------------

Схема компоновки транспортного средства	Капотная
---	----------

Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Купе / 2
--	----------

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)

2/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1603

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

1856

Габаритные размеры, мм

4786

длина -

1897

ширина -

1377

высота -

База, мм

2811

Колея передних / задних колес, мм

1620/1637

SERTAUTO.RU

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

General Motors, LTG, бензиновый

количество и расположение цилиндров -
рядное ,4
рабочий объем цилиндров, см³ -
1998
степень сжатия -
11.5
(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -
(6800) 175
Топливо
Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная, бесконтактная

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	Гидромеханическая, 8 ступеней вперед, 1 ступень назад				(Электромашинa (марка, тип
					Рабочее напряжение, В
					Максимальная 30-минутная мощность, кВт
					(Сцепление (марка, тип
		Chevrolet, Гидротрансформатор			(Коробка передач (марка, тип
		Chevrolet, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач			
Подвеска (тип)					передняя -
Гидравлическая	Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости				задняя -
Амортизационные стойки	продольные и сдвоенные, поперечные рычаги, стабилизатор поперечной устойчивости, винтовые пружины				(Рулевое управление (марка, тип
		Chevrolet, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем			
Тормозные системы (тип)					рабочая -
Гидравлическая	Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система				

запасная -
Один из контуров рабочей тормозной системы
стояночная -
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
GOODYEAR, 245/50R18

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)
89701770
соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU