

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	FIAT
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	500E
ТИП	PASSENGER CAR
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	3C3CFFGE0GT197
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Chrysler De Mexico Toluca". Место нахождения и фактический адрес: CP 8481 Chrysler De Meico S.A. Planta De Ensemble Lago Aberto 320 CP Col Anachuac Mexico 17, Мексика.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Chrysler De Mexico Toluca". Место нахождения: CP 8481 Chrysler De Meico S.A. Planta De Ensemble Lago Aberto 320 CP Col Anachuac Mexico 17, Мексика

## 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 M <sub>1</sub> )	Хэтчбек / 3
--	-------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1300
--	------

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1701
---	------

Габаритные размеры, мм

длина - 3546  
ширина - 1627  
высота - 1488

База, мм

2300

Колея передних / задних колес, мм

1413 / 1408

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

-

количество и расположение цилиндров -

-

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

-

степень сжатия -

-

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

-

Топливо

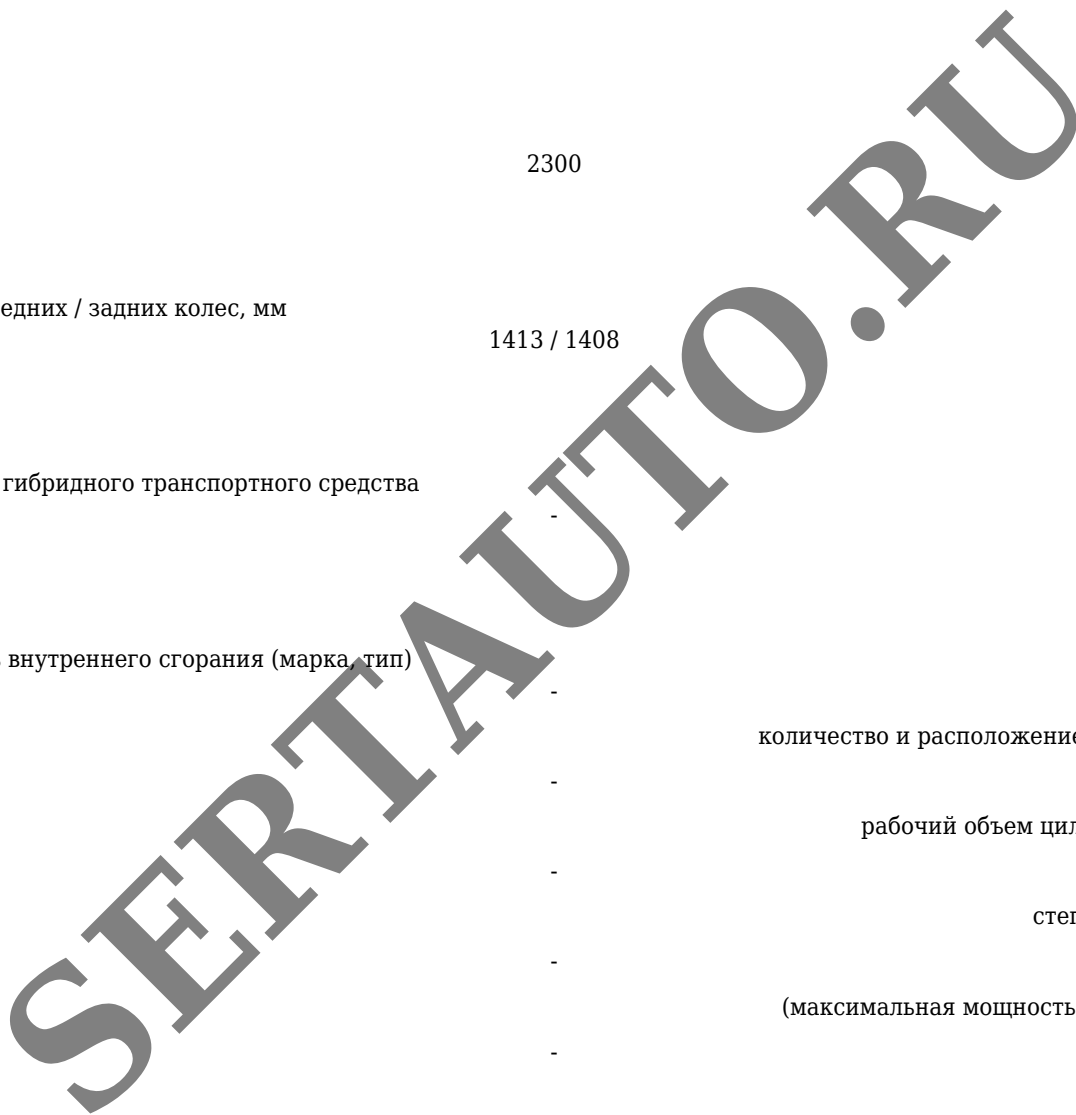
-

Система питания (тип)

-

Система зажигания (тип)

-



Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

-

Электродвигатель электромобиля

Е, электрический, переменного тока, трехфазный

Рабочее напряжение, В

400

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

82

Устройство накопления энергии

(Литий-ионная батарея, ёмкостью 24 кВт ч

Трансмиссия

Электромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Fiat, E, Один электромотор-генератор, асинхронный, трёхфазный

Рабочее напряжение, В

400

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

82

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Fiat. Одноступенчатый редуктор

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, торсионная балка, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Fiat, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электро усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

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

Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная -  
механический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
SAFFIRO 185/55 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор-6.18» идентификационный номер устройства (ICCID)

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU