

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	FORD
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	MUSTANG
ТИП	PASSENGER CAR
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1FA6P8TH4F538
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
"Ford Motor Co". Место нахождения и фактический адрес: 48121, American Road, Dearborn MI 48121, Соединенные Штаты Америки.	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
"Ford Motor Co". Место нахождения: 48121, American Road, Dearborn MI 48121, Соединенные Штаты Америки.	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

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

Расположение двигателя	Переднее, продольное
------------------------	----------------------

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

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1738
--	------

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2041
---	------

Габаритные размеры, мм	
------------------------	--

	4784	длина -
	1916	ширина -
	1381	высота -
База, мм	2720	
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1637	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Ford, 2.3 L EcoBoost G5321547, бензиновый	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	2261	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	9.5	степень сжатия -
	(5500) 233	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	Бензин	Топливо
Система питания (тип)	Многоточечный впрыск топлива	
Система зажигания (тип)	Электронная	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Два глушителя, система нейтрализации отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Автоматическая с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

задняя -

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Рулевой механизм типа "шестерня-рейка" с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с антиблокировочной системой, тормозные механизмы всех колес – дисковые

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)
225/50 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства
89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU