

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
FORD

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
MUSTANG GT

ТИП
PASSENGER CAR

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
1FA6P8CF9J516

ГОД ВЫПУСКА
2018 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 M₁)
Купе / 2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1913

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2141

Габаритные размеры, мм

- длина
4789

- ширина
1916

- высота
1377

База, мм	2720
Колея передних / задних колес, мм	1586/1653
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Ford, Coyote 5.0L Ti-VCT V-8, четырехтактный с искровым зажиганием ?????, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное 8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	5035 5035
- степень сжатия	12.0:1 12.0:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	343 (7500) 343 (7500)
Топливо	Бензин Бензин
Система питания (тип)	Непосредственный 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, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

FoMoCo, гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

FoMoCo, автоматическая с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

FoMoCo, 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)

255/40 ZR19

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID) устройства

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует