

| | |
|--|----------------|
| СБКТС | |
| МАРКА | FORD |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | MUSTANG |
| ТИП | CZG |
| ШАССИ | |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | 1FA6P8TH6K5189 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2019 г. |
| КАТЕГОРИЯ | M1 |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | 4 |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | |
| | АДРЕС |
| Ford Motor Company. American Road, Dearborn MI 48121, Соединенные штаты Америки. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС Ford Motor Company. Flat Rock Assembly Plant, 1 International Drive, Flat Rock, M1 48134, Соединенные штаты Америки. | |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4x2 / задние |
| Схема компоновки транспортного средства | классическая |
| Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁) | купе, цельнометаллический, несущего типа / 2 |
| Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁) | 2 / 2 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1822 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 2050 |
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 4783 |
| - ширина | 1915 |
| - высота | 1379 |
| База, мм | 2720 |
| Колея передних / задних колес, мм | 1585 / 1654 |
| Описание гибридного транспортного средства | - |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | FORD, 2.3 L EcoBoost, четырехтактный, с принудительным зажиганием, с турбонаддувом |
| - количество и расположение цилиндров | 4, рядное |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 2261 |
| - степень сжатия | 9,5:1 |

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

231(5500)

Топливо

бензин

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

электронная, бесконтактная

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

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

- передняя

независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, рычажная, пружинная со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

235/50 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 8970177000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует