

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LINCOLN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	MKZ
ТИП	PASSENGER CAR
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	3LN6L5A9XHR608
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Ford Motor Co SA de CV. Место нахождения и фактический адрес: С.Р. 83299 Parque Industrial Km 4.5 Carretera a La Colorada С.Р. 83299 Hermosillo Sonora, Мексика.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Ford Motor Co SA de CV" Место нахождения: С.Р. 83299 Parque Industrial Km 4.5 Carretera a La Colorada С.Р. 83299 Hermosillo Sonora, Мексика

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Седан / 4
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1882
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2182
Габаритные размеры, мм	
- длина	4925
- ширина	1864

- высота	1478
База, мм	2850
Колея передних / задних колес, мм	1582/1572
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FORD, EcoBoost HR 608482, четырёхтактный, бензиновый с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1999
- степень сжатия	9.7
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	183(5500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск (прямой)
Система зажигания (тип)	Электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной глушитель, каталитический нейтрализатор 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)

Ford. Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

Ford, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Lincoln, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

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

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Hankook, 245/45R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства

89701770000