

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>FORD</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>MONDEO</b>
ТИП	<b>BA7</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>WF0FXXWPCFFS00</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2015 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M1</b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>5</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Ford-Werke GmbH.</b>
	<b>.D-50725, Koln, Germany</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
	<b>Ford-Werke GmbH. D-50725, Koln, Germany.</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4x2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>Переднеприводная</b>
Расположение двигателя	<b>Переднее, продольное</b>
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	<b>Универсал/ 5</b>
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	<b>1515</b>
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	<b>2270</b>

Габаритные размеры, мм

длина - 4867  
ширина - 1852  
высота - 1482

База, мм

2850

Колея передних / задних колес, мм

1588 / 1605

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

1.5L SOHC DI TC Diesel DV5FD A, четырехтактный, дизельный

количество и расположение цилиндров -

Рядное ,4

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

1499

степень сжатия -

11

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

(3600) 88

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

впрыск топлива под давлением

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два глушителя и нейтрализатор отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

механическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

С ручным управлением

Подвеска (тип)

передняя -

независимая, типа McPherson, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

полузависимая, с продольными рычагами и стабилизирующей поперечиной, с амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

рулевой механизм типа "шестерня - рейка", рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

рабочая -

гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, ABS, тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
215/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства  
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000

**SERTAUTO.RU**