

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА

FORD

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

F150

ТИП

TRUCK

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

1FTEW1EF2FFB5

ГОД ВЫПУСКА

2015 г.

КАТЕГОРИЯ

N1G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

"Ford Motor Co". Место нахождения и фактический адрес: 48121, American Road, Dearborn MI 48121, США.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

"Ford Motor Co". Место нахождения: 48121, American Road, Dearborn MI 48121, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства

Бортовой грузовой автомобиль. Кабина перед двигателем

Расположение двигателя

Переднее, продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)

Кузов бортовой, открытого типа, общего назначения

Кабина (для категории N)

Цельнометаллическая, четырехдверная, пятиместная, без спального места

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2593

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

3175

Габаритные размеры, мм

- длина

6195

- ширина

2012

- высота

1948

База, мм

3975

Колея передних / задних колес, мм
1702/1702

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)
?????, четырехтактный бензиновый

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

4951

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

283

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашинa (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

- задняя

Зависимая, рессорная

Рулевое управление (марка, тип)

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

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

275/65R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб "ГРАНИТ-НАВИГАТОР 6.18" идентификационный номер устройства (ICCID) соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует