MAPKA

FORD

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

F-150

ТИП

Truck

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)

1FTEW1EGXGFC86

ГОД ВЫПУСКА

2016 г.

КАТЕГОРИЯ

 N_1G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

5

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Ford Motor Co. 48121, American Road, Dearborn MI 48121, Соединенные Штаты Америки. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Ford Motor Co. 48121, American Road, Dearborn MI 48121, Соединенные Штаты Америки.

ОВЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4х4 / все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Расположение двигателя

переднее продольное

Исполнение загрузочного пространства (для категории N)

бортовая платформа

Кабина (для категории N)

цельнометаллическая, четырехдверная, пятиместная

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

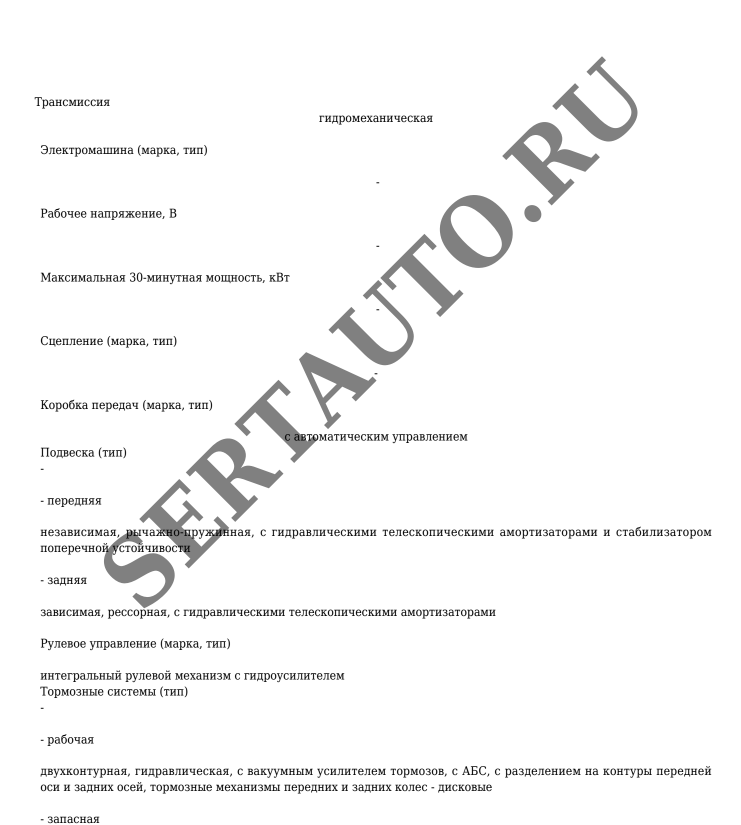
2410

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

3175

Габаритные размеры, мм

- ширина	
	2192
- высота	
_	1994
База, мм	3683
Колея передних / задних колес, мм	1702 / 1702
Описание гибридного транспортного средства	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) FC	DRD, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см³	3496
- степень сжатия	10.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	272 (5750)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	
Система зажигания (тип)	ектор, распределенный
Система выпуска и нейтрализации отработавших	
основной и дополнительный глуш Электродвигатель электромобиля	шитель, система нейтрализации отработавших газов -
Рабочее напряжение, В	
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	•
	-
Устройство накопления энергии	
	-



каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес Шины (марка, тип) 275/55 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер терминала (ICCID) 89701770000

