

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
FORD

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
TRANSIT

ТИП
FAD

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WF0FXXTTGFFD24

ГОД ВЫПУСКА
2015 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Ford Werke AG". Место нахождения и фактический адрес: 50725, Koeln-Niehl, Koeln-Niehl, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Ford Werke AG". Место нахождения: 50725, Koeln-Niehl, Koeln-Niehl, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства

Полукапотная

Расположение двигателя

Переднее поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)

Цельнометаллический пассажирский фургон с боковой сдвижной дверью и задней двустворчатой дверью / 4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2161

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

3500

Габаритные размеры, мм

длина -

	5981	ширина -
	2059	высота -
	2536	
База, мм	3750	
Колея передних / задних колес, мм	1732 / 1743	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Ford, CYF5, дизельный	количество и расположение цилиндров -
	рядное, 4	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	2198	степень сжатия -
	16,2	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	(3500) 92	Топливо
	Дизельное	
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск топлива	
Система зажигания (тип)	Воспламенение от сжатия	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Один глушитель, система 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

Ford, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Ford, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Ford, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим 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 -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
continental, 235/65 R16 C

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб ЕМГ-1 идентификационный номер устройства (ICCID)
8970177000031827

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU