

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
ТИП  
ШАССИ  
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
ГОД ВЫПУСКА  
КАТЕГОРИЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
"Fiat Auto SPA". Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.  
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
"Fiat Auto SPA". Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.

FIAT  
DUCATO MAXI  
250  
ZFA25000002943  
2015 г.  
N<sub>1</sub>  
5

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства  
Полукапотная

Расположение двигателя  
Переднее, поперечное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)  
Грузовой / 2

Кабина (для категории N)  
2 места включая водителя

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
2240

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг  
3000

Габаритные размеры, мм

длина - 6492  
ширина - 2050  
высота - 2522

База, мм

3000

Колея передних / задних колес, мм

1810/1790

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Fiat, F1ACE3481E, четырехтактный дизель с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

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

2999

степень сжатия -

16,2

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

(3600) 130

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

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Fiat, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Fiat, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, стойка McPherson с поперечной однолистовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Fiat, 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)  
NOKIAN 215/75R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб идентификационный номер устройства (ICCID) 897017700

SERTAUTO.RU