

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	FIAT
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	DUCATO POSSL
ТИП	250GMMFC EY1
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ZFA25000002548
ГОД ВЫПУСКА	2013 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Fiat Auto SPA". Место нахождения и фактический адрес: Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Fiat Auto SPA" Место нахождения и фактический адрес: Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.

### 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 M <sub>1</sub> )	Автомобиль / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2650
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3300
Габаритные размеры, мм	
- длина	5928
- ширина	2050
- высота	2590
База, мм	3000

Колея передних / задних колес, мм

1810/1790

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Fiat, F1AE3592D, четырехтактный дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

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

2287

- степень сжатия

16,2

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

96 (3600)

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 215/65R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «ГЛОНАСС» идентификационный номер устройства (ICCID)

89701770000

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует