

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	FIAT
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	PUNTO
ТИП	188ВХА1А 01W
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ZFA18800000986
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
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	Капотная
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	Хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M <sub>1</sub> )	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	935
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1385

Габаритные размеры, мм

длина - 3865  
ширина - 1660  
высота - 1480

База, мм

2460

Колея передних / задних колес, мм

1398 / 1392

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Fiat, 188A4000, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

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

1242

степень сжатия -

9.6

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

(5000) 44

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, каталитический нейтрализатор отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

-

(Электромашинa (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, типа МакФерсон, с поперечными алюминиевыми рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

.Полузависимая, Торсионная балка, винтовые пружины, поперечный стабилизатор

(Рулевое управление (марка, тип

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

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая. 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)  
CORDIANT 175/65 R14

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)  
89701770000

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU