

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС IT.MT02.E03491P2

10 февраля _____
2006

Марка транспортного средства **FIAT**

Тип транспортного средства **188**
(188AXA1A, 188BXA1A, 188AXB1A, 188BXB1A, 188AXB11, 188BXB11, 188AXB1B, 188AXF1A, 188AXA12, 188BXA12)
(PUNTO)

Категория транспортного средства **M₁**

Код ТН ВЭД **8703 22 (для 188?XA1A, 188?XB1?, 188?XA12)**
8703 23 (для 188AXF1A)

Код VIN **ZFA188000...**

Изготовитель и его адрес **FIAT AUTO S.p.A.,
Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy**

Сборочный завод **FIAT AUTO S.p.A.,
Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy;
S.A.T.A. S.p.A., STABILIMENTO DI MELFI,
85025, S. Nicola Di Melfi (Potenza), Italy;
STABILIMENTO DI TERMINI IMERESE,
Zona Industriale, 90018, Termini Imerese (Palermo), Italy**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 2 / передние**

Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная;
расположение двигателя - переднее поперечное**

Тип кузова / количество дверей **хэтчбек / 3 (для 188A...)
хэтчбек / 5 (для 188B...)**

Количество мест спереди / сзади **2 / 3**

POCC IT.MT02.E03491P2

для модификаций:	188A...	188B...
Габаритные размеры, мм		
– длина	3840...3843	3865
– ширина	1660	1660
– высота	1480	1480
База, мм	2460	
Колея передних / задних колес, мм	1394...1402 / 1388...1396	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	860...1040	
Полная масса транспортного средства, кг	1370...1550	
Максимальная допустимая масса		
– на переднюю ось, кг	750...850	
– на заднюю ось, кг	750	
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов	400	
– прицеп с тормозами	1000	

для модификаций:	188AXA1A, 188BXA1A, 188AXA12, 188BXA12	188AXB1B, 188AXB1A, 188BXB1A, 188AXB11, 188BXB11	188AXF1A
Двигатель (марка, тип)	FIAT 188A4000	FIAT 188A5000	FIAT 188A6000
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		
– рабочий объем, см ³	1242	1242	1747
– степень сжатия	9.5	10.6	10.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	44 (5000)	59 (5000)	96 (6300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	102 (2500)	114 (4000)	158 (4300)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	MAGNETI MARELLI, IAW5AF.P3 (...XA1A); IAW 5NF.PS или 5SF.PS (...XA12)	BOSCH, ME73H4F001 (...XB1A) ME73H4F002 (...XB1B) ME73H4F003 (...XB11)	HITACHI, HCU 601
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO, с бумажным элементом		
	46536484	46755077	46755079
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Катушка зажигания (марка, тип)	CHAMPION, BAE 800B	BOSCH, 0.221.503.407	HITACHI, CM 11

РОСС IT.MT02.E03491P2

для двигателей:	FIAT 188A4000	FIAT 188A5000	FIAT 188A6000
Блок управления зажиганием (марка, тип)	объединен с блоком управления впрыском топлива		
Свечи зажигания (марка, тип)	CHAMPION, RC10YCC; NGK, BKR5EZ; BOSCH, FR8DE	CHAMPION, RA4HCX; NGK, DCPR8EKC, DCPR8E-N, DCPR7E-N	CHAMPION, RC8BYC, RC7BMC, RC10YCC; NGK, BKR6EKC, BKR6EZ
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO		
	46743839/2	46743840/2	46756802
Дополнительный глушитель (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO		
	отсутствует или 46433541/2 или 46798419/1	46433541/2	46756797
Нейтрализатор (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO		
	46776231/1 или 73501886 или 46817664/1(....XA12)	46776232/1 или 73501887	46786001+46753558

для модификаций:	188AXA12, 188BXA12	188AXA1A, 188BXA1A, 188AXB1A, 188BXB1A	188AXB1B	188AXF1A	188AXB11, 188BXB11	
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом					
Коробка передач (марка, тип)	FIAT, Selespeed механическая, с электронной систе- мой контроля, с руч- ным или автомати- ческим управлением	FIAT, C500 с ручным управлением			FIAT/FUJI, бесступенчатый вариатор, с руч- ным или авто- матическим управлением	
- число передач	5	5	6	5	6	7
- передаточные числа	2.432-0.422 (при авт. управлении)					
I -	3.909	3.909	3.545	3.909	2.432	2.432
II -	2.158	2.158	2.158	2.238	1.475	1.692
III -	1.480	1.480	1.480	1.520	0.989	1.239
IV -	1.121	1.121	1.121	1.156	0.732	0.957
V -	0.897	0.897	0.921	0.872	0.600	0.777
VI -	-	-	0.766	-	0.520	0.665
VII -	-	-	-	-	-	0.600
3.X -	3.818	3.818	3.818	3.909	2.432	2.432
Главная передача (марка, тип)	FIAT, цилиндрическая, косозубая					
- передаточное число	3.438	3.438	4.071	3.867	4.647	

РОСС IT.MT02.E03491P2

Подвеска

- передняя независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

FIAT, рулевой привод с электрическим усилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод, с вакуумным усилителем, с АБС, с электронным регулятором тормозных сил (EBD); тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые или барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

<u>для модификаций:</u>	188?XA1A 188?XA12	188?XB1?	188AXF1A
<u>Шины</u> (размер, индекс несущей способности, категория скорости)	Goodyear, Michelin, Pirelli, Firestone, Continental		
	155/80R13, 79, T	165/70 R14, 81, T	185/55 R15, 81, V
	165/70 R14, 81, T	185/60 R14, 82, H	195/45 R15, 78, V
	185/60 R14, 82, H	185/55 R15, 81, V	
	195/45 R15, 78, V	195/45 R15, 78, V	

Дополнительное оборудование транспортного средства

навигационная система, подушки безопасности, люк в крыше, кондиционер (хладагент R134A), электрические стеклоподъемники, иммобилайзер, автомагнитола, CD-проигрыватель

автомобиль легковой **FIAT 188 (188AXA1A, 188BXA1A, 188AXB1A, 188VBX1A, 188AXB11, 188VBX11, 188AXB1B, 188AXF1A, 188AXA12, 188VBX12) (PUNTO)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на 3 листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

.....
подпись **Б.В. Кисуленко**
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС IT.MT02.E03491P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке в моторном отсеке.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, на передней поперечине.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу кузова в зоне правого переднего сиденья.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	F	A	1	8	8	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

"ZFA" – Fiat Auto S.p.A., Italy

поз. 4 - 6: Тип транспортного средства:

"188" – Fiat Punto

поз. 7 - 9: 000 - Постоянная часть идентификационного номера:

поз. 10: 0 или иное буквенно-цифровое обозначение по усмотрению изготовителя

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

FIAT PUNTO (188)
трехдверный хетчбек



