

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС IT.MT02.E05607

24 декабря _____
2010

Марка транспортного средства	FIAT
Тип транспортного средства	198 (198AXA1B, 198AXF1B) (FIAT BRAVO)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	ZFA198000...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ОАО «Северсталь-авто», 101000, г. Москва, Колпачный переулок, д. 6, стр. 2, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	FIAT AUTO S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy
Сборочный завод и его адрес	FIAT AUTO S.p.A., STABILIMENTO DI CASSINO, 03030, Piedemonte San Germano, Frosinone, 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	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС IT.MT02.E05607

Габаритные размеры, мм	
– длина	4336
– ширина	1792
– высота	1498
База, мм	2600
Колея передних / задних колес, мм	1530...1538 / 1524...1532

для модификаций:	198AXA1B	198AXF1B
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1280	1350
Полная масса транспортного средства, кг	1715	1785
Максимальная допустимая масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	1000	1000
– на заднюю ось, кг	860	860
Допустимая полная масса прицепа		
– прицеп без тормозов, кг	500	500
– прицеп с тормозами, кг	1000	1300
для модификаций:	198AXA1B	198AXF1B
Двигатель (марка, тип)	192B2000	198A1000
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, бензиновый 4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1368	
– степень сжатия	11.0	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	66 (5500)	110 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	128 (4500)	230 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 734MB0	Bosch, 7910A1
Воздушный фильтр (марка, тип)	46783548	51793178
Система зажигания	с бумажным элементом микропроцессорная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Federal Mogul, BAЕ 403С	Bosch, 0.221.504.024
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, DCPR7E-N-10	NGK, IKR9F8

РОСС IT.MT02.E05607

для двигателей:	192B2000	198A1000
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	46832157	51789970
Дополнительный глушитель (марка, тип)	46805963	46821879
Нейтрализатор (марка, тип)	55183102	55206760
для модификаций:	198AXA1B	198AXF1B
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	
– число передач	вперед - 6, назад - 1	
– передаточные числа		
I -	3.909	3.818
II -	2.158	2.158
III -	1.480	1.475
IV -	1.121	1.067
V -	0.897	0.875
VI -	0.766	0.744
3.X. -	3.818	3.545
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая	
– передаточное число	4.071	4.176
Подвеска		
– передняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с электрическим усилителем	
Тормозные системы		
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и электронным регулятором тормозного усилия на задней оси (EBD); тормозные механизмы всех колес - дисковые	
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы	
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес	

РОСС IT.MT02.E05607

<u>Шины</u> для модификаций:	198AXA1B, 198AXF1B			198AXF1B
– марка	—	—	—	—
– размер	195/65 R15	205/55 R16	225/45 R17	225/40 R18
– индекс несущей способности	91	91	91	92
– категория скорости	H, V	H, V	V	V

Дополнительное оборудование транспортного средства кондиционер или климат-контроль (хладагент R134a), подушки безопасности, преднатяжители ремней безопасности, электрические стеклоподъемники, аудиосистема

FIAT 198 (198AXA1B, 198AXF1B) (FIAT BRAVO)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 24 " декабря 2007 г.

РОСС IT.MT02.E05607

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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	9	8	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

ZFA – FIAT AUTO S.p.A., Italy

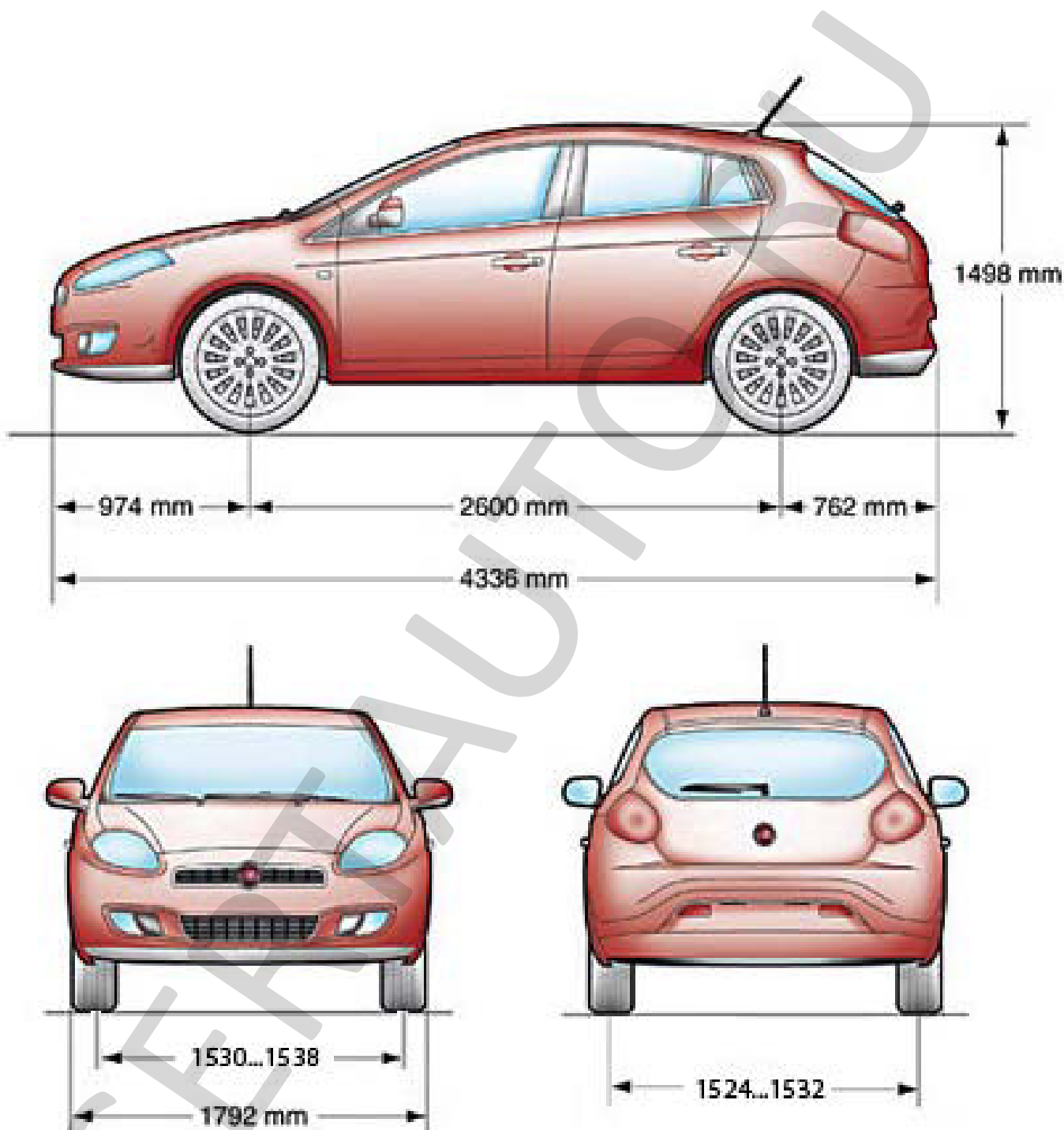
поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:

198000 – FIAT 198 (FIAT BRAVO).

Поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11 – 17: Производственный номер транспортного средства.

FIAT 198 (198AXA1B, 198AXF1B) (FIAT BRAVO)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ИТ.МТ02.Е05607**
Бланк № 0028966

SERTAUTO.RU