

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 FR.MT02.E03469P1

27 декабря _____
2005

Марка транспортного средства	RENAULT
Тип транспортного средства	BB0L, BB0P, BB13, BB1L ("Clio")
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	VF1BB0L..., VF1BB0P..., VF1BB13..., VF1BB1L...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ОАО "АВТОФРАМОС", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, 35, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	RENAULT s.a.s., 13/15, Quai le Gallo, 92100, Boulogne Billancourt, France
Сборочные заводы и их адрес:	FLINS, BP 203, 78410 Aubergenville, France FASA VALLADOLID, Carretera Madrid, Km 185, 47008 Valladolid, Espagne REVOZ, Revoz d.d Zagrebska, 68000 Novo Mesto, Slovenie

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	3773...3811
- ширина	1639...1670
- высота	1417...1437
База, мм	2471
Колея передних / задних колес, мм	1406...1418 / 1386...1392

РОСС FR.MT02.E03469P1

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1075...1180
Полная масса транспортного средства, кг	1545...1570
Полная масса, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	825...850
- на заднюю ось, кг	720
Полная масса буксируемого прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	550
- прицеп с тормозами	1200

Двигатель (марка, тип)	Renault K4J, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1390
- степень сжатия	10,0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	72 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	127 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95

Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления системой впрыска (марка)	Siemens/ Renault, 77 00 112 886, 82 00 032 990, 82 00 033 197, 82 00 052 509, 82 00 052 514, 82 00 072 116, 82 00 105 620, 82 00 105 625, 82 00 105 638, 82 00 110 143, 82 00 119 528, 82 00 119 529, 82 00 123 284
Форсунки (марка, тип)	SIEMENS/Renault, 104 274, 029 611, 132 254
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 77 00 104 844, с сухим фильтрующим элементом
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	Sagem / Renault, 77 00 873 701, 77 00 100 589
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem: RFC50LZ2E, RFN52LZ, RFN58LZ, FC52LS, RFC52LS; Champion: RC10YC, XC10YC, C10YC, RC10DMC, RC10YCL, RC10YCC, RC89YCL, RC87YCL, C9YCX; NGK: BKR5ESZA, BCP5ES

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 266, 279
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 232
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C71, C75, C130, C138, C199, C260

Трансмиссия		механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)		Renault, фрикционное, сухое, одно-дисковое, с гидравлическим приводом		-
Коробка передач (марка, тип)		Renault, JB1	Renault, JB3	Renault, DP0, автоматическая
		с ручным управлением		
- число передач		вперед – 5, назад – 1		вперед – 4, назад – 1
- передаточные числа	I -	3.364	3.364	2.724
	II -	1.864	1.864	1.499
	III -	1.321	1.321	1.0
	IV -	1.029	1.029	0.710
	V -	0.795	0.821	-
	3.X -	3.545	3.545	2.111

POCC FR.MT02.E03469P1

Для коробки передач:	Renault, JB1 / JB3	Renault, DP0
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая	
- передаточное число главной передачи	4.067	4.478

Подвеска

- передняя	Renault, независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя	Renault, полунезависимая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него

<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Renault, рулевой механизм - "шестерня - рейка"; привод с усилителем (электроусилитель или гидроусилитель) или без него
-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Тормозные системы

- рабочая	Renault, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с гидравлическим приводом; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные или дисковые; с АБС или без нее
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический (тросовый) привод на тормозные механизмы задних колес

Шины

- марка	—					
- размер	165/65 R14	175/60 R14	175/65 R14	175/70 R13	185/60 R14	185/55 R15
- индекс несущей способности	79	78	82	82	82	81
- категория скорости	T	T	T	T	H	H

Дополнительное оборудование	подушки безопасности, автомагнитола / CD-проигрыватель, электростеклоподъемники, противоугонное устройство (иммобилайзер), замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, отопитель салона, кондиционер (хладагент R-134a)
------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RENAULT BB0L, BB0P, BB13, BB1L ("Clio")

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС FR.MT02.E03469P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

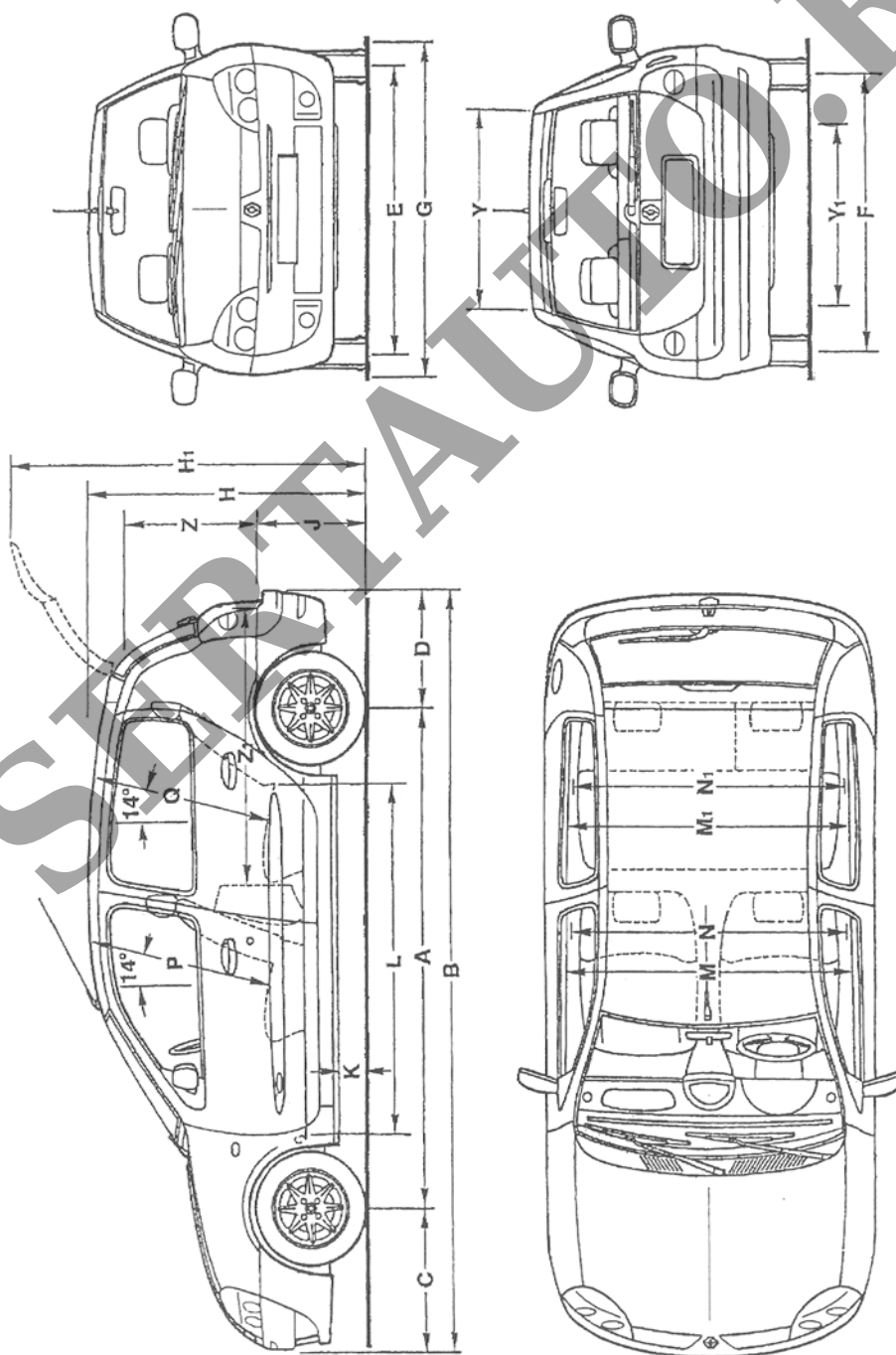
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
Внизу на центральной стойке в проеме правой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На поперечном элементе кузова под передним правым сиденьем.
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
V	F	1	B	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s., France.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: В – пятидверный хэтчбек.
- поз. 5: Обозначение типа транспортного средства: В – "Clio".
- поз. 6-7: Обозначение двигателя:
0L – для двигателя Renault K4J (Euro 96);
0P – для двигателя Renault K4J (Euro 2000);
13 – для двигателя Renault K4J (Euro 96 Export);
1L – для двигателя Renault K4J (IF 2005).
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: 0, В, С, **D, E, F.**
- поз. 9: Обозначение трансмиссии:
5, E, F, G – механическая коробка передач;
А, Н – автоматическая коробка передач.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
 № РОСС FR.MT02.E03469P1

RENAULT CLIO (BB)



Размеры в мм	
A	2471
B	3773
C	714
D	588
E	1406
F	1386
G	1639
H	1417
H1	1909
J	651
K	> 120
M	1370
M1	1360
N	1354
N1	1316
P	978
Q	933
Y	906
Y1	941

SERTAUTO.RU