

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.E05814P1

Марка транспортного средства	FERRARI
Тип транспортного средства	F 131
Модификации	EBM, EBE, EDM, EDE, EBL, <u>EDI</u>
Коммерческое наименование	F430, F430 F1, F430 Spider, F430 Spider F1, F430 Scuderia, <u>Scuderia Spider 16M</u>
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	ZFFEZ58B000... , ZFFEZ59B000... , ZFFKZ64B000... , <u>ZFFKZ66B000...</u>
Экологический класс	4
Заявитель и его адрес	ООО "ВИНТРЕЙД", 121059, г. Москва, пл. Европы, д. 2, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Ferrari S.p.A., Via Emilia Est, 1163 41100 Modena, Italy
Сборочный завод	Ferrari S.p.A., Via Abetone Inferiore 4, 41053 Maranello, Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - продольное, перед задней осью
Тип кузова / количество дверей	купе (для мод. EB?) или кабриолет (для мод. ED?) / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / —
Габаритные размеры, мм	
– длина	4512
– ширина	1923
– высота	1214 (для мод. EB?) или 1234 (для мод. ED?)

POCC IT.MT02.E05814P1

Для модификаций:	EVM, EBE	EDM, EDE	EDI	EBL
Колея передних / задних колес, мм	1669 / 1616			1669 / 1601
База, мм	2600			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1525	1665	1545	1455
Полная масса транспортного средства, кг	1720	1790	1760	1680
Распределение полной массы				
– на переднюю ось, кг	800	830	820	790
– на заднюю ось, кг	920	960	940	890
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Двигатель (марка, тип)	F 136 E		F 136 ED	
– количество и расположение цилиндров	Ferrari, четырехтактный, бензиновый			
– рабочий объем, см ³	8, V-образное			
– степень сжатия	11		11.88	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	357 (8500)		372 (8500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	465 (5250)		470 (5250)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, ME 7.1.1			
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 0 280 156 124 (0 280 156 244)			
Воздушный фильтр (марка, тип)	UFI/Теснар			
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива			
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0 221 604 012		Eldor, 78407, 78407001, 78502001; Bosch, 0 221 604 012	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PMR8B			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Ferrari, один глушитель; два нейтрализатора отработавших газов			
Глушитель (марка, тип)	MUF F 131E 01		MUF F 131L	
Нейтрализаторы (марка, тип)	CAT 131 ER 01 и CAT 131 EL 01		CAT 131L R и CAT 131L L	

POCC IT.MT02.E05814P1

Для модификаций:	EBM, EBE, EDM, EDE	EBL, <u>EDL</u>
<u>Трансмиссия</u>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	Valeo, сухое, однодисковое	Valeo, сухое, двухдисковое
Коробка передач (марка, тип)	Graziano Trasmissioni (для мод. EBM, EDM, EBL, <u>EDL</u>) или Magneti Marelli (для мод. EBE, EDE), с ручным управлением	
– число передач	вперед - 6, назад - 1	
– передаточные числа		
	I -	3.286
	II -	2.158
	III -	1.609
	IV -	1.269
	V -	1.034
	VI -	0.816
	3.X. -	3.186
Главная передача (марка, тип)	Graziano Trasmissioni, гипоидная	
– передаточное число	4.3	
<u>Подвеска</u>		
– передняя	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами	
– задняя	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Ferrari, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	
<u>Тормозные системы</u>		
– рабочая (марка, тип)	Ferrari, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые	
– запасная (марка, тип)	Ferrari, каждый контур рабочей тормозной системы	
– стояночная (марка, тип)	Ferrari, механический привод к отдельным барабанным тормозным механизмам задних колес	

РОСС IT.MT02.E05814P1

	для передних колес		для задних колес
Шины			
– марка	—		
– размер	225/35 ZR19 (для мод. E?M, E?E)	235/35 ZR19 (для мод. E?L)	285/35 ZR19
– индекс несущей способности	84	91	99
– категория скорости	Y		
Оборудование транспортного средства	подушки безопасности, климатическая система (хладагент R134A), противоугонное устройство, аудиосистема		

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 109 (ста девяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства” с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

FERRARI F 131

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на ~~четыре~~ листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "09" апреля 2009 г.

РОСС IT.MT02.E05814P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

В нижней левой части проема двери водителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме правой двери, спереди.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В салоне, под правым передним 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
Z	F	F	?	Z	?	?	B	0	0	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **ZFF** - WMI (международный код изготовителя) - Ferrari S.p.A.

поз. 4: Обозначение типа двигателя:

E - F 136 E;

K - F 136 ED.

поз. 5: **Z** - обозначение типа удерживающей системы.

поз. 6 - 7: Обозначение типа транспортного средства и модификации:

58 - F 131 EBM, F 131 EBE;

59 - F 131 EDM, F 131 EDE;

64 - F 131 EBL;

66 - F 131 EDL.

поз. 8: **B** - исполнение для Европы, левое расположение рулевого колеса.

поз. 9: **0** - постоянный символ.

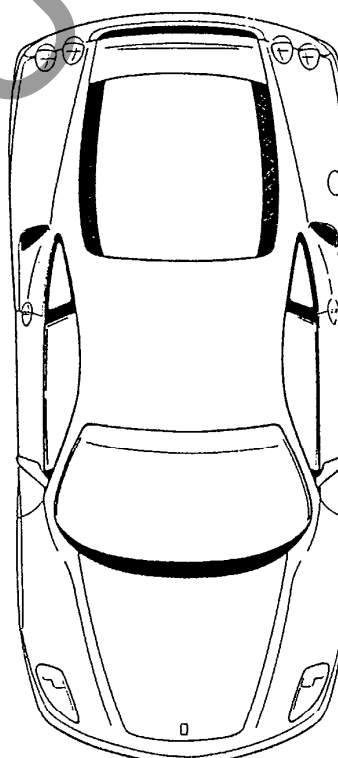
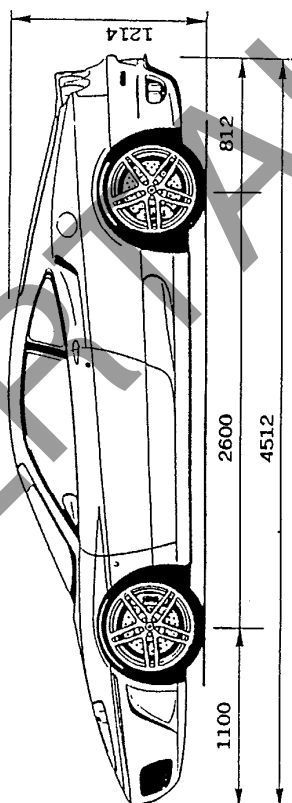
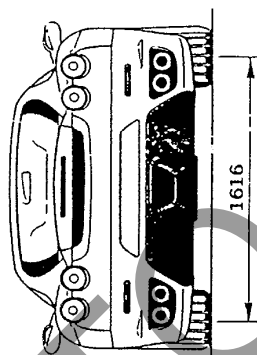
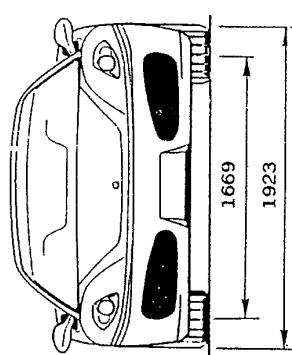
поз. 10: **0** - постоянный символ.

поз. 11: **0** - код сборочного завода - Maranello (Италия).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

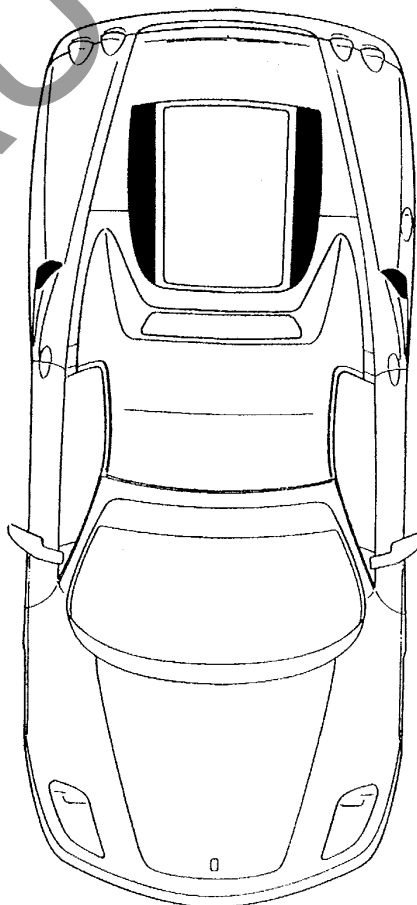
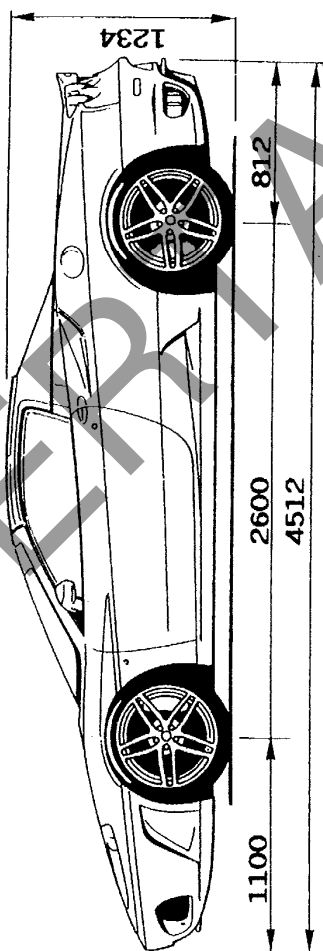
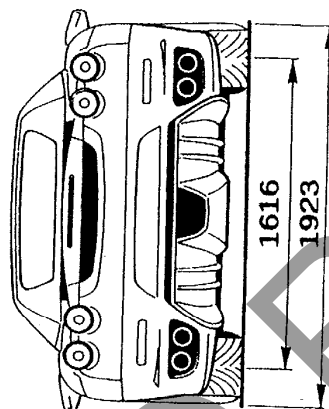
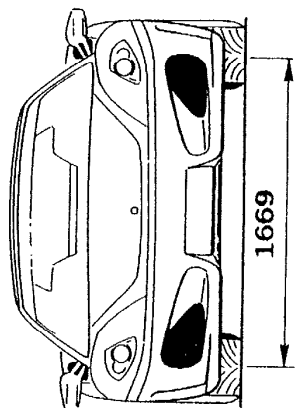


GENERAL DIMENSIONS
FOR VEHICLE FERRARI F 131 EVO (F 430)

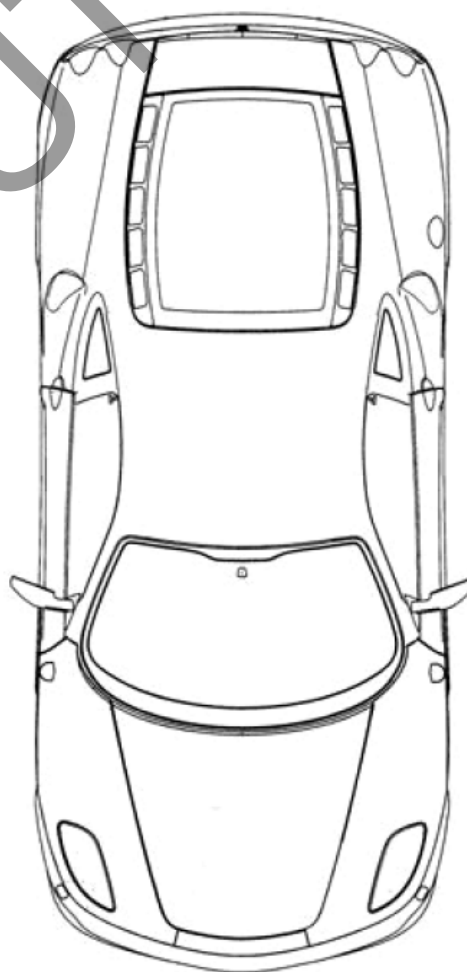
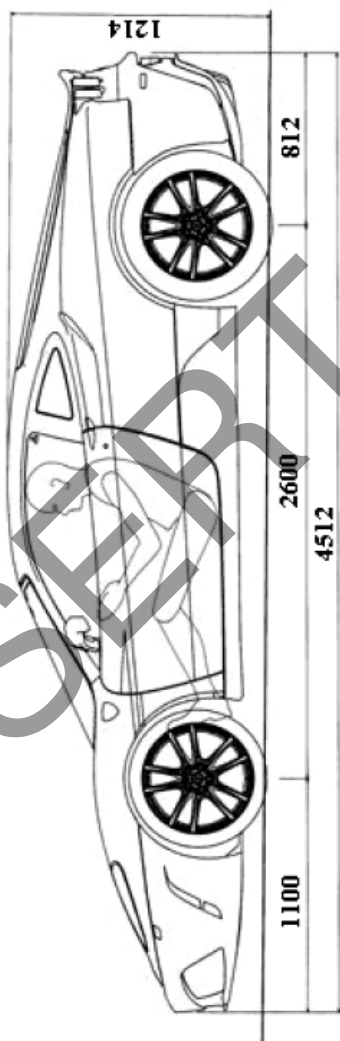
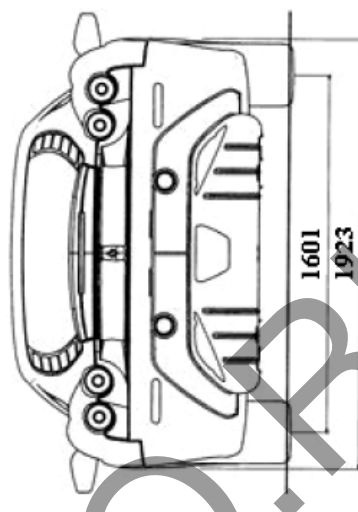
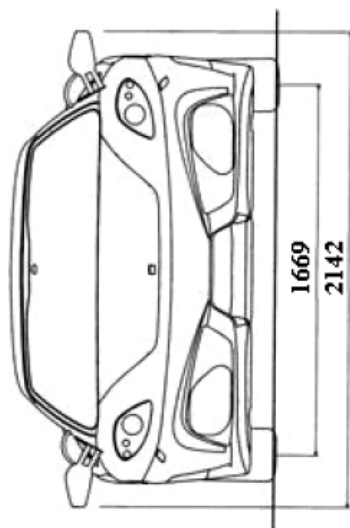




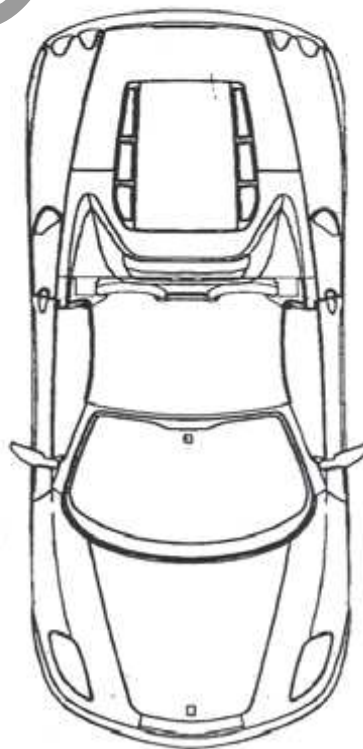
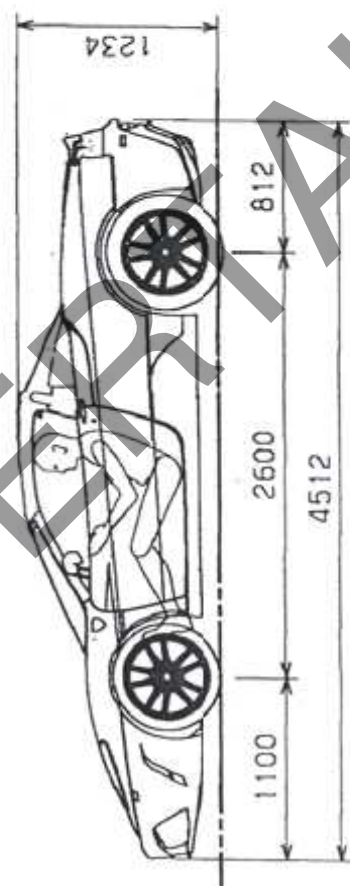
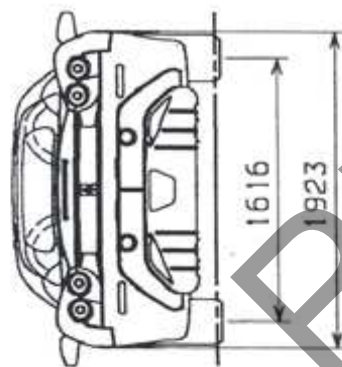
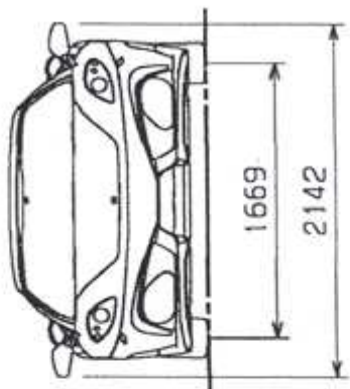
GENERAL DIMENSIONS
FOR VEHICLE FERRARI F430 Spider



GENERAL DIMENSIONS
FERRARI 430 SCUDERIA



FERRARI Scuderia Spider 16 M



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ИТ.МТ02.Е05814Р1**
Бланк № 0038777

SERTAUTO.RU