

**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.E05814**

Марка транспортного средства **FERRARI**  
 Тип транспортного средства **F 131**  
 Модификации **EVM, EBE, EDM, EDE, EBL**  
 Коммерческое наименование **F430, F430 F1, F430 spider, F430 spider F1, F430 Scuderia**  
 Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**  
 Код ТН ВЭД **8703 24**  
 Код VIN **ZFFEZ58B000... , ZFFEZ59B000... , ZFFKZ64B000...**  
 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**

Для модификаций:	<b>EVM, EBE, EBL</b>	<b>EDM, EDE</b>
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние	
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - продольное, перед задней осью	
Тип кузова / количество дверей	купе / 2	кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / —	
Габаритные размеры, мм		
— длина	4512	
— ширина	1923	
— высота	1214	1234

## РОСС IT.MT02.E05814

Для модификаций:	EBM, EBE	EDM, EDE	EBL
Колея передних / задних колес, мм	1669 / 1616		1669 / 1601
База, мм	2600		
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1525	1585	1455
Полная масса транспортного средства, кг	1720		1680
Максимальная допустимая масса			
– на переднюю ось, кг	800		790
– на заднюю ось, кг	920		890
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	F 136 E		F 136 ED
– количество и расположение цилиндров	Ferrari, четырехтактный, бензиновый		
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	8, V-образное		
– степень сжатия	11		11.88
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	357 (8500)		372 (8500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	465 (5250)		470 (5250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
<b>Система питания</b>	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/Tecnocar		
<b>Система зажигания</b>	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		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	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.E05814

Для модификаций:	EBM, EBE, EDM, EDE	EBL
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	Valeo, сухое, однодисковое	Valeo, сухое, двухдисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Graziano Trasmissioni (для мод. EBM, EDM, EBL) или Magneti Marelli (для мод. EBE, EDE), с ручным управлением	
– число передач	вперед - 6, назад - 1	
– передаточные числа		
	I - 3.286	3.286
	II - 2.158	2.158
	III - 1.609	1.560
	IV - 1.269	1.222
	V - 1.034	0.974
	VI - 0.816	0.784
	3.X. - 3.186	2.733
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Graziano Trasmissioni, гипоидная	
– передаточное число	4.3	
<b>Подвеска</b>		
– передняя	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами	
– задняя	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Ferrari, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	
<b>Тормозные системы</b>		
– 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.E05814

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

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 131 (ста тридцати одной) шт.

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

**FERRARI F 131**

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

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с "03" апреля 2008 г.

**РОСС IT.MT02.E05814**

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.

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

поз. 9: **0** - постоянный символ.

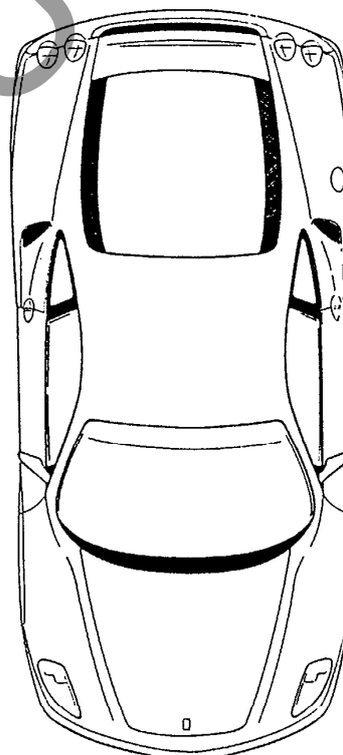
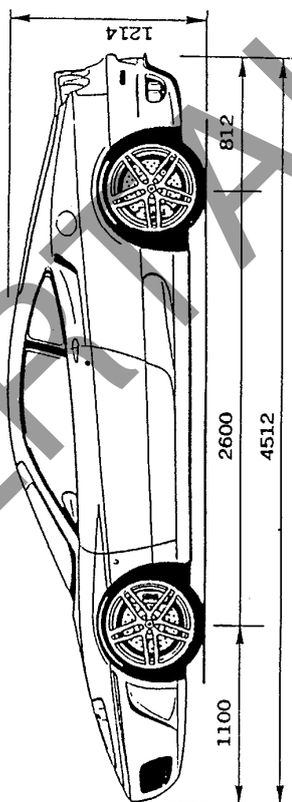
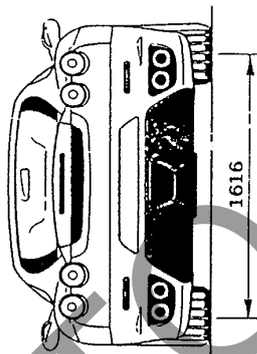
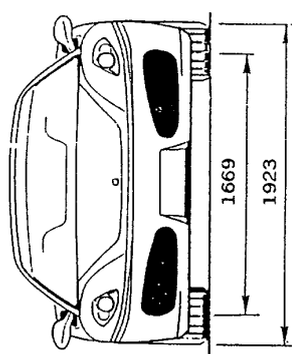
поз. 10: **0** - постоянный символ.

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

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

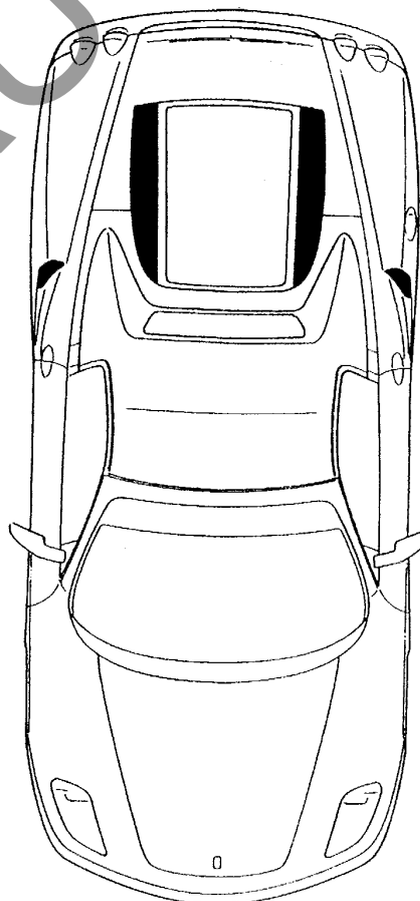
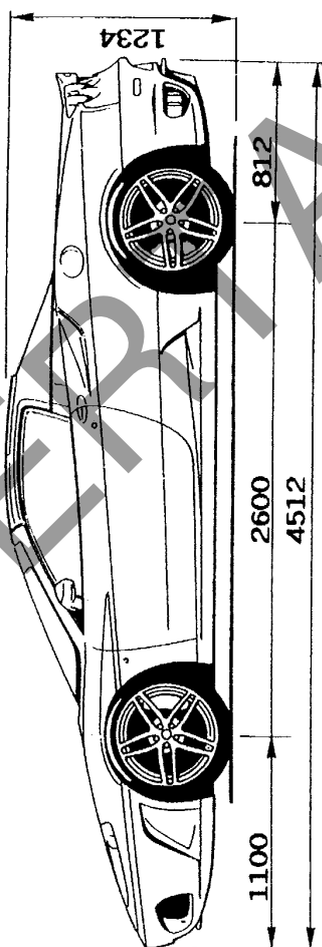
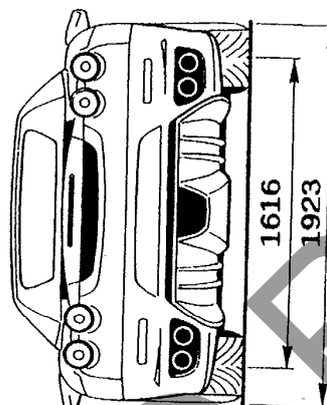
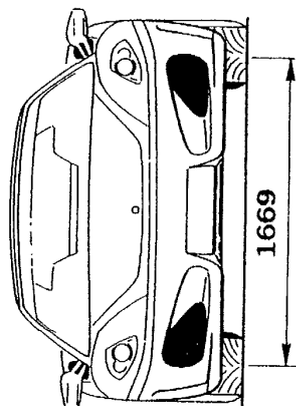


GENERAL DIMENSIONS  
FOR VEHICLE FERRARI F 131 EVO (F 430)

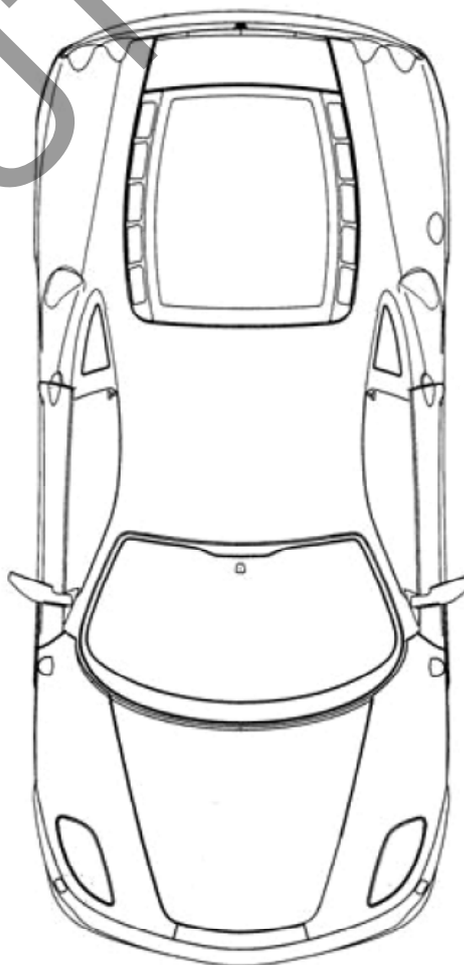
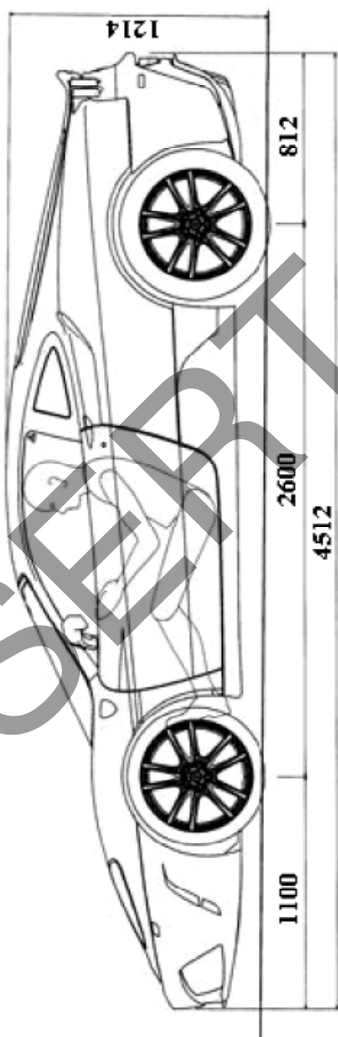
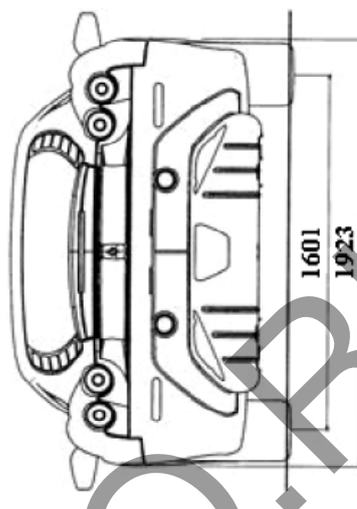
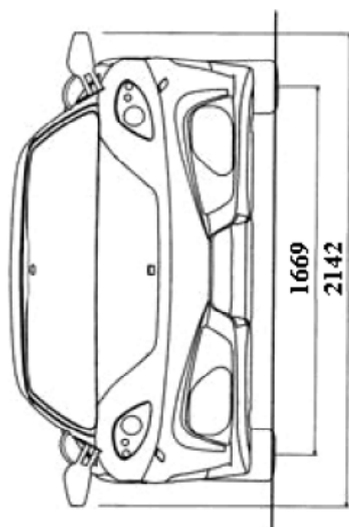




GENERAL DIMENSIONS  
FOR VEHICLE FERRARI F430 Spider



GENERAL DIMENSIONS  
FERRARI 430 SCUDERIA



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ИТ.МТ02.Е05814**  
Бланк № 0034578

SERTAUTO.RU