

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

**ZUSATZKARTE**

Typenschein-Nummer

Personenwagen

FERRARI

F 106 AB (308 GTB)

CH 0251 18

Hersteller FERRARI S.p.A., Sefac, 41100 Modena / Italia  
 Erkennungsmerkmale "F 106 AB (308 GTB)" auf Hersteller-Plakette  
 "F 106 AB" vor der Fahrgestell-Nummer  
 Herstellerplakette hinten, rechts im Motorraum  
 Fahrgestellnummer hinten, rechts auf Längsträger, im Motorraum  
 Motorkennzeichen "F 106 A 021" rechts, vorn oben auf Block  
 Hauptimporteur S.A. POUR LA VENTE DES AUTOMOBILES FERRARI, 3, rue Barton, 1201 Genève  
 Geprüftes Fahrzeug F 106 AB 18 777 Unveränderliche Zeichen im Typencode F 106 AB (308 GTB)

Fahrgestell		Motor	
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch		
Getriebe	mechanisch synchronisiert		
Anzahl Gänge	5	Achsantrieb	HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben.		
	Unterdruckhilfe.		
	Bremskraftbegrenzer, auf die Hinterräder		
Hilfsbremse	HA + VA-Kreis der Betriebsbremse		
Feststellbremse	mechanisch, Scheiben, auf die Hinterräder		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert		
Motor	FERRARI Typ F 106 A 021		
Marke	V Takte 4		
Bauart	B Lage Mitte		
Treibstoff	Wasser Anzahl Zylinder 8		
Kühlung	81 Hub 71		
Bohrung	2927 Steuer-PS 14,90		
Hubraum	230 DIN bei U/min 6600		
Leistungs-PS	79 dB/A bei U/min 4950 (3/4)		
Lärm	2 = 690x220x170 + 565 x ø 85 mm		
Schalldämpfer	EWG 74/290 *)		
Abgasprüfung	BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = "A+D" + ECE-10		
Entstörung			

Karosserie				Gewichte			
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	vorn 555	hinten 735	total 1290
Sicherheitsgurten	**)	Ruckspiegel	links + innen	Nutzlast	80	60	140
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung		Gesamtgewicht	635	795	1430
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie			1500
Anzahl Plätze	t 2 v 2			Reifengrösse	205/70 VR 14	205/70 VR 14	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Masse	innen	aussen		Ply / bar	- / 2,4	- / 2,4	
Länge		4230	Achsabstand 2340	Tragkraft	1270	1270	
Breite		1720	Doppelachse v h	für V max	> 210 km/h	> 210 km/h	
Höhe		1120	Spurweite v h 1460	Felgen	6 1/2 x 14	6 1/2 x 14	Leichtmetall
Ueberhang	s		Spurweite v h	Garantierte Anhängelast gebremst			
	v	1045	Spurweite v h	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	h	845	Spurkreis l r 11700 r 11300	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				Geprüfte Anhängelast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			245 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausrüstung §)	
Fernlichter	HCR H4 (E)
Abblendlichter	HCR H4 (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ unter Kofferdeckel
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Fiamm DGM 5857 KA / CH 5 0602 04 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	FERRARI	F 106 AB	(308 GTB)
Typenscheinnummer	CH	0251 18	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	1290	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	14,90
Gesamtgewicht	1500	Hubraum	2927

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Abgasprüfung : gemäss EWG 74/290 erfüllt; kein Genehmigungszeichen erforderlich.
- \*\* ) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit gemäss BAV Art. 23, Abs. 3bis, geprüft; Gurttyp Ar4 erforderlich.
- §) Ausfahrbare, durch 2 Elektromotoren betätigte Scheinwerfer, mit separater Sicherung; Ausfahrmechanismus kann im Pannenfall mittels Zahnräder von Hand betätigt werden.

Ort und Datum der Prüfung  
Genf, 30.3.76

Personenwagen

F E R R A R I

F 106 AB (308 GTB)

CH 0251 18

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 21.5.1976 - lin

Felgen- und Spurvariante hinten:

Felge : 7 1/2 x 14, CAMPAGNOLO

Spur : 1475 mm

Nachtrag vom 30.9.1977 in Genève - Sta

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 50 km/h, M3, iA 3,706 = 79 dB/A

Nahfeld : 103 dB/A bei 4950 U/min.

Nachtrag vom 10.3.78 - PR

Reifen- und Felgenvarianten : Vorn= 205/55 VR 16, 1120 kg (3,0), V-max. > 210 km/h, mit Felge "SPEEDLINE" 7 x 16; Spur, mit 6 mm dicken Unterlagsscheiben, unverändert.

Hinten= 225/50 VR 16, 1260 kg (3,0), V-max. > 210 km/h, mit Felge "SPEEDLINE" 8 x 16; Spur, mit 6 mm dicken Unterlagsscheiben, unverändert.

Nachtrag vom 9.6.1978 - lin

Ab Fahrgestell-Nummer 22147 ist das Fahrzeug mit einer elektronischen Zündanlage ausgerüstet. Abgasprüfung EWG 77/102; 1,45 % CO bei 1000 U/min. Kein Genehmigungszeichen erforderlich

Nachtrag vom 24.6.1980 /Ba

Reifen- und Felgenvariante: Vorn + hinten 220/55 VR 390, Tragkraft pro Achse 890 kg,  
2,3 bar, V/max > 210 km/h  
Felgen: "SPEEDLINE" 165 x 390, Spurweite unverändert.