

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Prüfungs- jahr	Typenschein Nr.		
Kombiwagen	F I A T		1100 R. - Familiare 103 PF / 103 P 000		1966	5 5 5 8		
Merkmale "103 PF" Vorziffer zu Chassis-Nr. + a. Hersteller-Plakette, -"103 P 000" Vorziffer zu								
Motor-Nr. - -	Betriebsstoff Benzin				Anzahl Zyl.	4 ..		
Hersteller des Fahrgestells	F I A T, Torino (I) - Importeur FIAT (Suisse) SA, Genf							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	Mitte Spritzwand + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, rechts auf Block							
Motor-Typ	103 P 000 - Reihenmotor, stehend, OHV, mit SOLEX Doppelvergaser C32 PHH/5							
Lage des Motors	vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'089 cm ³	Anhängerbremse				Ausssenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart mech. synchron.				Länge	3'908	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge		4	Breite		1'460	
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	35	Spur V.	1'232	Höhe	1'460	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	130	Spur H.	1'214	Radstand	2'342	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis	10,60	Überhang H.	915	
Betriebsbremse hydraulisch, V= Scheiben / H= Innenbacken								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	465	425	890	Dimension	5.60S13	5.60S13	Länge 850/1'450	
Nutzlast	105	295	400	Pneu-Tragk.	880	880	Breite 920/1'100	
Gesamtgew.	570	720	1'290		6 Ply		Höhe 730	
Fabrikgarant.	600	820	1'290				Höhe seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	4 + 1 hinten		Überhang H.	700
Lenkung: Lage		links od. rechts		Motor-Marke	FIAT		Brems-PS 53SAE/48DIN	
Bohrung		68		Hub	75		Steuer-PS 5,55	
Karosserie-Form		Limousine						
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2	Mitte hinten 3)		Stehplätze	

6/ Blinker mit Kontrolllampe

Fernlicht	2/	E3	Fahrleistungsanzeiger	V= komb.m.Standlichter(weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch		seitlich auf Vorderkotflügel	(orange)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer		n= über Schlusslichter u. Rückstrahler	(orange)
Nebellampe			Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter		Warnvorrichtung	1/ elektrisch(2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ zwischen Schlusl. u. Blinker		Rückblickspegel	2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter		Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	2/ für normales Schild		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	12	Volt		
Lärmmessung	80	dB bei	5*200 U/min *)	/ Warnvorrichtung= 103 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Lärmdämpfung: Ansaugergeräuschdämpfer IGM 4495 S
2 Töpfe IGM 4601 BS und
IGM 4668 S

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, 21.6.66.

Die Typenprüfungskommission