

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	F I A T	Croma Turbo i.e. (154AH55A)	CH 031273

Hersteller	FIAT AUTO S.p.A., I-10135 Torino / Italia
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Versione 154AH55A"
	Fahrgestellnummer "ZFA154000*.....*"
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kotflügel-Innenseite
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kotflügel-Innenseite
Motorzeichen	"154A2.046" vorn, rechts unten auf Motorblock
Importeur	FIAT AUTO (SUISSE) S.A., 108, rue de Lyon, 1211 Genève

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4
Federung	V+H=Schraubenfedern mit Stossdämpfer
Lenkung	mechanisch Zahnstange a.W. hydr.Lenkhilfe
Achsantrieb	auf die Vorderräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), Scheiben, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler auf HR oder Antiblockiersystem auf alle Räder
Hilfsbremse	1. + 2.-Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, Scheiben, auf die Hinterräder
Dauerbremse	---
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit Kontrollampe

Motor	FIAT-LANCIA	Typ	154A2.046
Marke	Reihe/Inj./Turbo	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	84	Hub	90
Bohrung	1994	Steuer-PS	10,16
Hubraum	114 DIN	bei min-1	5250
Leistung kW	235	bei min-1	2350
Md-max. Nm	D		
Entstörung	3 Töpfe: 400x190x110 mm "LANCIA 82407912" x)		
Schalldämpfer	320x130x100 mm (ohne Kennzeichen)		
	530x220x135 mm "LANCIA 82421195"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	---
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 70 lt. / Kunststoff
Warnvorrichtung	FIAMM CH 5 0602 01 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	710	465	1175
Gewichtsverteilung	115	235	350
	825	700	1525
			1680
Fabrikgarantie	175/70 HR 14	175/70 HR 14	
Reifengröße	--- / 2,5	--- / 2,5	
Ply/bar	1000	1000	
Tragkraft	210	210	
für Vmax	5 1/2 J x 14, ET 43, Stahl od. Leichtmetall "CROMODCRA"		
Felgen			

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4495
Breite	1760
Hohe	1433
Überhang vorn	910
Überhang hinten	925
Bodenfreiheit	leer beladen
Achsabstand	2660
Doppelachse v h	
Spurweite v h	1485
Spurweite h	1475
Spurkreis ø l r	10300 11150

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1200/545 kg	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---	
Geprüfte Anhängelast	1000	
Garantierte Dachlast	100 kg	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	210	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen				
m5	2,94	72,0	72,5	3940			Marke und Typ	F I A T C r o m a T u r b o i. e.				
							Typenschein-Nr. CH	031273				
							Karosserie	Limousine				
F	G	H			J	R		Plätze	Total	5	vorn	2
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m5	2,94	5,92	1,56	1,51	1,0	920	03 1502 01	Leergewicht	1175	Treibstoff	B	
								Nutzlast		Hubraum	1994	
								Gesamtgewicht	1680	Steuer-PS	10,16	
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvarianten : 195/60 HR 14, 1030 kg (2,5), V-max. 210 km/h.
- Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 37, Stahl; Spur V= 1495 mm / H= 1485 mm.
- x) Lärmdämpfung : Motorhaubenisolation.

Ort und Datum der Prüfung Torino, 17.- 22.11.85

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

Sta/lin