

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	F O R D	S i e r r a 2.0 i (Kombi)	CH 0305 57
Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "ENC"		
	Fahrgestellnummer "WFO N..G..EN.. .."		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse		
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz am Bodenblech		
Motorkennzeichen	"NRD" rechts, hinten unten auf Block oder rechts Mitte Block		
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	FORD	NRD
Federung	Bauart	Reihe/Injection	4
Lenkung	Treibstoff	Benzin	vorn
Achsantrieb	Kühlung	Wasser	4
Betriebsbremse	Bohrung	90,82	76,95
	Hubraum	1993	10,15
	Leistung kW	74 DIN	5100
	Md-max Nm	148	4000
Hilfsbremse	Entstörung	D	
	Schalldämpfer	2 = 269x288x92 340x ø 158	"85GB-5225-NA" od. "86GB-5225-NA" *) "85GB-5225-RA"
Feststellbremse			
Dauerbremse			
2-Kreis-Kontrolle			

Karosserie/Ausrüstung	Limousine (Kombi) §)
Anzahl Türen	4+1
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E) hinten Ar4m(E) + B(E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter
Warnvorrichtung	Motorcraft CH 2023 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	r 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4491
Breite	1729
Höhe (mit Galerie 1550)	1490
Überhang vorn	793
Überhang hinten	1090
Bodanfreiheit	leer beladen

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	590	590	1180
Gewichtsverteilung	100	250	350
	690	840	1530
			1675
Fabrikgarantie			
Reifengröße	185/70 R 13	185/70 R 13	+))
Ply/bar	- / 2,5	- / 2,5	
Tragkraft	1000	1000	
für Vmax	180 (S)	180 (S)	
Felgen	5 1/2 J x13 ET 41	Stahl	+))
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		meh. Getriebe 1350 / 500	autom. Getriebe 1350 / 500
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	-
Geprüfte Anhängelast		850	1180
Garantierte Dachlast		75	75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		178	175 km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen	
m5	3,62	73,0	74,0	3825		Marke und Typ	F O R D Sierra 2.0 i	
a4	3,62	71,0	70,0	3825		Typenschein-Nr. CH	0305 57	
Emissionswerte 1.10.86 erfüllt						Karosserie	Limousine	
F	G	H			J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
m5	3,62	0,70	0,15	0,59	- 890	12 5201 01	Leergewicht	1180
a4	3,62	1,40	0,21	0,09	- 740	12 5401 01	Nutzlast	
							Gesamtgewicht	1675
								5
								vorn
								2
								3
								1993
								10,15
F	G	K	L	M	N	R		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : Kennzeichnung 1. = "86GB-5E242-BB", 2. = "86BB-5E242-AC" (US 83)

* Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material versehen; Viscolüfter ø 406 mm mit 8 Blättern

+ Reifenvarianten :

165 R 13	Tragkraft	950 (2,4)	Vmax	180 km/h (Speed-Index S)
175 R 13		1060 (2,4)		180 km/h
195/70 R 13		1200 (2,5)		180 km/h
195/60 R 14		1030 (2,5)		180 km/h
205/60 R 14		1090 (2,5)		180 km/h
205/50 R 15		1030 (2,5)		180 km/h
195/50 R 16		974 (2,5)		180 km/h

Felgenvarianten :

4 1/2 J x 13	ET 41	Stahl	Spur v=	1452 mm	h=	1459 mm
5 1/2 J x 14	ET 41	Stahl oder Leichtmetall "FORD"		1452		1459
6 J x 13	ET 32	Leichtmetall "FORD"		1470		1477
6 J x 14	ET 32	Leichtmetall "FORD"		1470		1477
6 J x 15	ET 35	Leichtmetall "FORD"		1464		1471
7 J x 15	ET 23	Leichtmetall "FORD"		1478		1485
7 J x 16	ET 32	Leichtmetall "FORD"		1470		1477

§) Ausrüstung : auf Wunsch = Frontspoiler, Türschwellenverbreiterungen

Eintrag Fahrzeugausweis : 576 - Katalysator, US-83 Norm

Ort und Datum der Prüfung : Bern, 19.09.1985 (adm)
jak

Ersetzt Typenschein vom 20.02.86
21.07.86 - autom. Getriebe

Eidg. Typenprüfstelle

jak by