

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	F O R D	S i e r r a 2.3 i (Kombi)	CH 0305 55

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"BNC"	
	Fahrgestellnummer	"WFO N..G..BN.."	
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse		
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz am Bodenblech		
Motorkennzeichen	"PR5" (mech. Getriebe)	"PR6" (autom. Getriebe)	links vorn seitlich am Motorblock
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		

Fahrgestell	2 / 4			Motor	FORD	Typ	PR5 / PR6
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer			Marke	V - Injection	Takte	4
Federung	Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe			Bauart	Benzin	Lage	vorn
Lenkung	auf Hinterräder			Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,			Kühlung	93,0	Hub	68,5
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder.			Bohrung	2790	Steuer-PS	14,21
	Bremsdruckreduzierventil auf Hinterräder			Leistung kW	107 / 105	bei min-1	5800 / 5800
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder			Md-max. Nm	219 / 219	bei min-1	3000 / 3300
	wie Hilfsbremse			Entstörung	ECE-10 "D"		
Feststellbremse	-			Schalldämpfer 5	= 2 = 250 x ø 80	"83BB-5K298-BB"	*)
Dauerbremse	-				2 = 244x285x 92	"83BB-5225- EC" od. "86BB-5225-EA"	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit komb. Kontrollampe				1 = 340 x ø 150	"83BB-5225-AAA" od. "BAA"	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine (Kombi) (4)			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1			Leergewicht	650	610	1260
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)	Geschw. Messer	km/h	Gewichtsverteilung	100	250	350
Unterriegel	-	hinten	Ar4m(E) + B(E)		750	860	1610
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Rückspiegel	links + rechts	Fabrikgarantie			1750
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter	Scheibenwisch.	2 Blatt	Reifengrösse	195/60 R 14	195/60 R 14	+))
Warnvorrichtung	Motorcraft CH 2028		oder andere homologierte	Ply/bar	- / 2,5	- / 2,5	

Anzahl Plätze	T 5	v 2	M	h 3	Tragkraft	1030	1030	
					für Vmax	210 (H)	210 (H)	
					Felgen	5 1/2 J x 14	ET 41 Stahl	+))
Masse	innen	aussen						
Länge		4491	Achsabstand	2608	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1350 / 615	1350 / 615	
Breite		1729	Doppelachse v	h	Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-	
Höhe (mit Galerie)	1550	1490	Spurweite v	1452	Geprüfte Anhängelast	1000	1260	
Überhang vorn		793	Spurweite h	1459	Garantierte Dachlast	75	75	
Überhang hinten		1090	Spurkreis ø	l 9995	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	205	203	km/h
Bodenfreiheit	leer	----	beladen	----	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	3,36-3,62	72,0	76,0	4350		F O R D	Sierra 2.8 i				
a4	3,14	77,0	77,0	4350		0305 55					
						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	3,36-3,62	10,73	1,30	1,17	0,5 830	12 2201 01		Leergewicht	1260	Treibstoff	B
a4	3,14	17,58	1,20	1,68	0,1 850	12 2701 01		Nutzlast	---	Hubraum	2790
								Gesamtgewicht	1750	Steuer-PS	14,21
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

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

+) Reifenvarianten : 175 R 14 Tragkraft 1120 (2,3) Vmax 210 km/h (Speed-Index H)
 185/70 R 14 1060 (2,4) 210 km/h
 205/60 R 14 1090 (2,5) 210 km/h
 205/50 R 15 1030 (2,5) 210 km/h
 195/50 R 16 974 (2,5) 210 km/h

Felgenvarianten : 5 1/2 J x 14 ET 41 Leichtmetall "FORD" Spur v= 1452 mm h= 1459 mm
 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 28 Leichtmetall "FORD" 1478 1485
 7 J x 16 ET 32 Leichtmetall "FORD" 1470 1477

§) Ausrüstung : auf Wunsch = Frontspoiler, Türschwellererweiterungen

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 16.04.1985
 Hi(ZH)/jak

Ersetzt Typenschein vom 16.04.85
 20.02.86 - Schalldämpfer, Reifen, Felgen jak *h*

Eidg. Typenprüfstelle