

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	F O R D	X R 4 T i	CH 0305 53
Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "WFl .P80 V... .."		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse (vom Importeur montiert)		
Motorkennzeichen	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz am Bodenblech		
Importeur	"W" rechts, vorn seitlich auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer
Federung	Zahnstange, a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder,
	Bremsdruckreduzierventil auf Hinterräder
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Faststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit komb. Kontrollampe

Motor	FORD	Typ	W
Marke	Reihe/Turbo	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	96,07	Hub	79,40
Bohrung	2301	Steuer-PS	11,72
Hubraum	*)	bei min-1	
Leistung kW	*)	bei min-1	
Md-max Nm	D		
Entstörung	2 Töpfe, 320x270x140 "E5RD-5K254-AD"		
Schalldämpfer	540 x ø 100 "E5RD-5K244-AB"		**)

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / (6)
Anzahl Türen	2 + 1
Sicherheitsgurten	vorn Model 1084-1
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 57 Liter
Warnvorrichtung	Mixo CH 5 0102 03 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	710	625	1335
Gewichtsverteilung	100	250	350
	810	875	1685
			1750
Fabrikgarantie			*)
Reifengrösse	195/60 HR 14	195/60 HR 14	
Ply/bar	- / 2,5	- / 2,5	
Tragkraft	1030	1030	
für Vmax	210	210	
Felgen	5 1/2 J x 14 ET 41	Stahl	*)

Anzahl Plätze	T 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	ausser	
Länge		4540	Achsabstand 2615
Breite		1730	Doppelachse v h
Höhe		1400	Spurweite v 1452
Überhang vorn		880	Spurweite h 1468
Überhang hinten		1045	Spurkreis ø 10000 r 9800
Bodenfreiheit	leer	----	beladen

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	Anhängerbetrieb	nicht
Geprüfte Anhängelast	gestattet (gem. FORD)	
Garantierte Dachlast	75	75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	203	191 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	3,64	72,0	70,0	3750		F O R D	XR4T1				
a3	3,36	73,0	68,0	3300		0305 53					
						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	3,64	0,87	0,15	0,22	-	12 3701 02		Leergewicht	1335	Treibstoff	B
a3	3,36	1,43	0,06	0,35	-	12 3701 01		Nutzlast		Hubraum	2301
								Gesamtgewicht	1750	Steuer-PS	11,72
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichnung "E5RD-5E212-AC" (US 83)
- *) Leistung/Md.max. : mit mech. Getriebe = 131 kW-DIN bei 5000 U/min.; 271 Nm bei 3000 U/min.
mit autom. Getriebe = 108 kW-DIN bei 4400 U/min.; 244 Nm bei 3000 U/min.
- ***) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material versehen
- +*) Reifenvarianten : 175/70 HR 14, Tragkraft 950 (2,4), Vmax 210 km/h
175 HR 14, 1040 (2,3), 210 km/h
- Felgenvariante : 5 1/2 J x 14 ET 41, Leichtmetall "FORD", Spur unverändert
- §) Ausrüstung : Doppelspoiler auf Heckklappe
Beleuchtung DOT/SAE geprüft. Orig. Standlichter (TV 17) neben Fern- Abblendlichter werden ausser Betrieb gesetzt und durch Lichter (TN 21) in Stosstange ersetzt (Änderung durch den Importeur)

Eintrag Fahrzeugausweis

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 26.03.1985
MÄ(AG)/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle