

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (USA)	Mercury Cougar Wagon (5 Plätze)	CH 0286 54

Hersteller	FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette : "CH 0286 54"		
	vor Fahrgestellnummer : "1NE..783..."		
Herstellerplakette	links, im Türfalz der Vordertüre		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"3" links, vorn oben auf Zylinderkopf (Importeur)		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	-		

<b>Fahrgestell</b>	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	Automat
Anzahl Gänge	3 Stufen Achsantrieb Hinterräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter mit komb. Kontrollampe

<b>Motor</b>			
Marke	FORD	Typ	3
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	96,8	Hub	86,0
Hubraum	3796	Steuer-PS	19,33
Leistungs-kW	83 SAE-net	bei U/min	4000
Lärm-Standmessung	74,0	dB(A) bei U/min	3000
Schalldämpfer	1 Topf, 525x245x140		9)
Abgasprüfung	ECE-15/03, CO 1,3 %		
Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"		

<b>Karosserie</b>	Limousine (Kombi)		
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	v 2/ FORD-USA	h	3/ FORD-USA)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links und rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3
<b>Masse</b>	innen	aussen	
Länge		4991	Achsabstand 2680
Breite		1803	Doppelachse v h
Höhe		1430	Spurweite v 1438 *) h 1448 *)
Ueberhang	v	1041	Spurweite v h
	h	1270	h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	=	Spurkreis Ø	l 12000 r 12100

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht	740	685	1425
Nutzlast	105	245	350
Gesamtgewicht	845	930	1775
Fabrikgarantie	1933		
Reifengrösse	P185/75 R 14	P185/75 R 14	*)
Pty / bar	- / 2,4	- / 2,4	
Tragkraft	1060	1060	
für V max	180	180	
Felgen	5 1/2 J x 14	Stahl	*)
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst	=	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=		1525
Geprüfte Anhängelast	=		1425
Garantierte Dachlast	=		72
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	=		172 km/h
gemessen	km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	SAE (2) AIP2ST-82 CR
Bremslichter	SAE (2) AIP2ST-82 CR
Richtungsblinker	v SAE-IP-81 GA v-s vorhanden h wie Schlusslichter
Rückstrahler	v - v-s vorhanden h SAE-A
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	ER (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	2/ Motorcraft Hi+Lo oder Ford Hi+Lo oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	F O R D (USA)	Mercury Cougar Wagon
Typenscheinnummer	CH	028654
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 5	vorn 2
Leergewicht	1425	Treibstoff 3
Nutzlast	----	Steuer-PS 19,33
Gesamtgewicht	1933	Hubraum 3796

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)**

- \* Reifenvarianten : P175/75 R 14 , Tragkraft 1060 (2,4), Vmax 180 km/h  
 195/70 SR 14 1050 (2,0), 180 km/h  
 190/65 SR 390 990 (1,9), 180 km/h (nur mit Felgen TRX 390 x 150)
- Felgenvarianten : 5 1/2 J x 14 , Leichtmetall "FCRD" Spur v= 1438 mm h= 1448 mm  
 TRX 390x150 Leichtmetall "FCRD" v= 1444 mm h= 1454 mm
- §) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert
- Fern- Abblendlichter : werden durch HCR (E) ersetzt  
 Zusatzfernlichter : werden durch ER (E) ersetzt  
 Standlichter : gelb (in Stosstange und an Karosserieecken), werden ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in HCR (E) ersetzt
- Richtungsblinker vorn : orig. in Stosstange und zusätzlich an den Karosserieecken  
 Rückstrahler : ohne Abschlussfolie, 2 zusätzliche SAE-A werden montiert  
 Glühlampen : an Stelle der orig. Glühlampen 1157 können 21/5 Watt verwendet werden  
 Auspuffaustritt : orig. 90° nach links, wird bis max 45° abgeändert und ans seidl. Karosserieende geführt  
 Motorhaubenemblem : zulässig  
 Gefährlicher Fz.-Teil : die Vorderkante der Blinkerläser in den vorderen Karosserieecken muss abgerundet werden (min. 2,5 mm Radius)