

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (USA)	Mercury Cougar Wagon (6 Plätze)	CH 0286 55

Hersteller FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette : "CH 0286 55"
 vor Fahrgestellnummer : "1ME..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 1MEBP7838CA607272

Fahrgestell
 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

Motor
 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"

Karosserie Limousine (Kombi)
 Anzahl Türen 4 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten 3/ FORD-USA h 3/ FORD-USA)
 Unterlegkeil - Rückspiegel links und rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 6 v 3 M h 3
 Masse innen ausser
 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 h
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile = Spurkreis Ø l 12000 r 12100

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 740 685 1425
 Nutzlast 135 285 420
 Gesamtgewicht 875 970 1845
 Fabrikgarantie 1933
 Reifengrösse P185/75 R 14 P185/75 R 14 *)
 Pny/bar - / 2.4 - / 2.4
 Tragkraft 1060 1060
 für V max 180 180
 Felgen 5 1/2 J x 14 Stahl *)
 Gas 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 ₃ vorhanden h wie Schlusslichter
Rückstrahler	v - v ₃ vorhanden h SAE-A
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	ER (E)
Kontroll-Nr.-Befleuchtung	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	0 2 8 6 5 5
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 6	vorn 3
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), V_{max} 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 "FORD" Spur v= 1438 mm h= 1448 mm
 TRX 390x150 Leichtmetall "FORD" 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 seittl. Karosserieende geführt

Motorhaubenemblem : zulässig

Gefährlicher Fz.-Teil : die Vorderkante der Blinkerläser in den vorderen Karosserieecken muss abgerundet werden (min. 2,5 mm Radius)