

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

F O R D (USA)

Continental Mark VI / 0.90G

CH 0281 04

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA

Erkennungsmerkmale

"0.90G" vor Fahrgestell-Nummer (1. Ziffer= Modelljahr 1980 / 5. Ziffer= Motortyp)

"CH 0281 04" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

links, im Türfalz der Vordertüre

Fahrgestellnummer

links, hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen

"G" vorn oben auf Thermostatgehäuse, neben Zündverteiler (Importeur)

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

OY90G611853

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

Automat

Anzahl Gänge

4 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

Druckdiff.-Schalter mit kombinierter Kontrollampe

Motor

Marke

FORD

Typ

G

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

101,6

Hub

88,9

Hubraum

5763

Steuer-PS

29,35

Leistungs-kW

102

bei U/min

3600

PS

139 SAE-net

Lärm-Nahfeld

83

dB/A bei U/min

2700

\*)

Schalldämpfer

2 Töpfe, 550x280x110 / 360 x Ø 90

Abgasprüfung

ECE-15/03, 0,5 % CO bei 810 U/min \*\*)

Entstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

orig. FORD-USA Rückspiegel innen/links/rechts

Unterlegkeil

- Zugvorrichtung -

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 6 v 3 M h 3

Masse

innen aussen

Länge

5565 Achsabstand 2979

Breite

1985 Doppelachse v h

Höhe

1430 Spurweite v h 1575

Ueberhang

s v h

1166 Spurweite v h

h 1420 Spurbreis l 12300 r 12400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1080

820

1900

Nutzlast

150

270

420

Gesamtgewicht

1230

1090

2320

Fabrikgarantie

-

-

2515

Reifengrösse

GR 78 - 15

GR 78 - 15

(Varianten

Ply / bar

- / 2,25

- / 2,25

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1360

1360

für V max

180

180

Felgen

6 J x 15 Stahl oder 6½ J x 15 Stahl +)

Garantierte Anhängelast gebremst

1500

Garantierte Anhängelast ungebremst

930

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

1500

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

173 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	§)	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Fernlichter	HCR H4 (E)	Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Abblendlichter	HCR H4 (E)	Marke und Typ	F O R D (USA) Continental Mark VI
Standlichter	SAE IP-80CL	Typenscheinnummer	CH 028104
Schlusslichter	SAE (2)I(2)S(2)T-80MK	Karosserie	Limousine
Bremslichter	SAE (2)I(2)S(2)T-80MK	Plätze	total 6 vorn 3
Richtungsblinker	v 1 (E) s h wie Schlusslichter	Leergewicht	1900
Rückstrahler	v s vorhanden h SAE-A	Nutzlast	---
Markierlichter	v s vorhanden h	Gesamtgewicht	2515
Zusätzliche Lichter	HR (E)	Treibstoff	B
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat	Steuer-PS	29,35
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage	Hubraum	5763
Warnvorrichtungen	2/ Motorcraft Hi / Lo oder Ford Hi / Lo oder andere geprüfte Modelle		

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, A3, IA 2,73 = 75,5 dB/A
- \*\* ) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen, links im Türfalz der Vordertüre bei der Hersteller-Plakette
- + ) Felgenvarianten : 6 J x 15 oder 6½ J x 15, beide Leichtmetall "FORD", Spurweiten unverändert
- § ) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert
  - Fern- Abblendlichter : werden durch HCR H4 (E) ersetzt
  - Standlichter : orig. gelbe Glühlampen werden durch weisse 21/5 Watt ersetzt. Wattzahlkleber erforderlich
  - Richtungsblinker vorn : weiss, in Standlichter, werden ausser Betrieb gesetzt und durch zusätzliche 1 (E) auf Stossstangenabdeckung ersetzt
  - Rückstrahler : auf Kofferdeckel, 2 zusätzliche SAE-A werden an der Stosstange montiert
  - Glühlampen hinten : an Stelle der orig. Glühlampen 1157 können 21/5 Watt verwendet werden
  - Kurvenlichter v-seitl. : müssen ausser Betrieb gesetzt werden
  - Motorhaubenemblem : zulässig
  - Gefährliche Fz.-Teile : orig. rechtwinklig abfallende Vorderkotflügel über Standlichter (von der Seite gesehen) müssen abgerundet werden. Vorderkante der Standlichtgläser muss abgerundet werden (min. 2,5 mm Radius)

W

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 21.11.1979

Eidg. Typenprüfstelle