

Personenwagen

F O R D (USA)

Mustang 2.8

9.02Z / 9.03Z / 9.04Z / 9.05Z

Typenscheinnummer

CH 0287 65

Hersteller FORD MOTOR COMPANY, Dearborn, Michigan / USA
 Erkennungsmerkmale "9.02Z" Standard "9.03Z" Standard+Cobra "9.04Z" bzw "9.05Z" Ghia = vor Fahrgestell- Nummer
 (1. Ziffer= Modelljahr 1979, 5. Ziffer= Motortyp) / "CH 0287 65" = auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette links, im Türfalz
 Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen "Z" links, hinten oben auf Zylinderkopf (Importeur)
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug 9F03Z100324 Unveränderliche Zeichen im Typencode 9.0.Z

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
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle Druckdiff.-Schalter mit kombinierter Kontrollampe

Motor	FORD	Typ	Z
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	92,96	Hub	68,58
Bohrung	2792	Steuer-PS	14,22
Hubraum	84 kW (114 PS)	bei U/min	4800
Leistungs-PS			
SAE-net			
Lärm Nahfeld	90	dB/A bei U/min	3600 *)
Schalldämpfer	2 Töpfe, 455x265x130 / 375 x ø 155		
Abgasprüfung	ECE-15, 1,6 % CO bei 780 U/min		**)
Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4		"D"

Karosserie
 Anzahl Türen 2 oder 2+1
 Sicherheitsgurten orig. FORD-USA
 Unterlegkeil -
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 4550 Achsabstand 2550
 Breite 1754 Doppelachse v h
 Höhe 1370 Spurweite v h 1438 h 1448
 Ueberhang s v h
 v 1005 h
 h 995 Spurkreis l r 12100 r 11300
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	715	555	1270
Nutzlast	100	250	350
Gesamtgewicht	815	805	1620
Fabrikgarantie			1687
Reifengrösse	195/70 SR 13	195/70 SR 13	(Varianten ++)
Ply / bar	- / 2,0	- / 2,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	960	960	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Felgen	5 J x 13	5 J x 13	Stahl ++)
Garantierte Anhängelast gebremst			450
Garantierte Anhängelast ungebremst			450
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			168 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
Zulässige Deichsellast nach Hersteller			45 kg

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR H4 (E)
Abblendlichter	HCR H4 (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	SAE(2)A(2)I(2)P2R(2)S(2)T 79MG
Bremslichter	SAE(2)A(2)I(2)P2R(2)S(2)T 79MG
Richtungsblinker	v SAE-IP-79MG s h wie Schlusslichter
Rückstrahler	v v- s vorhanden h SAE-A
Markierlichter	v v- s vorhanden h
Zusätzliche Lichter	HCR (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Motorcraft Lo oder Ford Lo oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	F O R D (USA)	Mustang 2.8	
Typenscheinnummer	CH	0 2 8 7 6 5	
Karosserie	Limousine		
Platze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1270	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	14,22
Gesamtgewicht	1687	Hubraum	2792

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, A2, 1A 3,08 = 76 dB/A
- **) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen, links im Türfalz bei der Hersteller-Plakette
- +) Rückspiegel rechts : erforderlich für Karosserievariante mit Fliesheck und Heckklappe "2+1" (..03. / ..05.)
- ++) Reifenvarianten : 190/65 SR 390 V 990 (1,9) H 1160 (2,5) V/max. 180 km/h
195/70 SR 14, 970 (1,9) 970 (1,9) 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 J x 14 Stahl "FORD" / 5½ J x 14 Leichtmetall "FORD" / TRX 390x150 Leichtmetall "FORD"
- Spurweiten : unverändert
- §) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert
- Fern- Abblendlichter: werden durch HCR H4 (E) ersetzt
- Standlichter : gelb, werden ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in HCR ersetzt
- Rückstrahler : ohne Abschlussfolie, 2 zusätzliche SAE-A werden montiert
- Glühlampen : an Stelle der orig. Glühlampen 1157 können 21/5 Watt verwendet werden

Ersetzt TS CH 0287 65 vom 12.09.78

Reifenvarianten

Bern, 20.03.79

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 12.9.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung