

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (USA)	Mercury Comet 3 . 30 F	Typenschein-Nummer CH 0286 17		
ERKENNUNGSMERKMALE "MERCURY" auf Kofferdeckel					
"Comet" beidseitig auf Vorderkotflügeln					
"CH 0286 17" auf Hersteller-Plakette, links im Falz der Vordertüre					
"3.30F" vor Fahrgestell-Nr.; "Body 54 B" auf Hersteller-Plakette					
"3." als 1. Zahl der Fahrgestell-Nr. = Jahrgang 1973					
Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Windschutzscheibe					
Motorkennzeichen eingeschlagen "F2" vorn stirnseitig auf linkem Zylinderkopf (Importeur)					
Hersteller FORD MOTOR COMPANY (USA) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich					
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>V - 8</u> Takte <u>4</u>			
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>a. Wunsch hydraulisch</u>		Marke <u>FORD(USA)</u> Treibstoff <u>B</u>			
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis,IB, auf alle Räder</u>		Typ <u>F 2</u>			
Hilfsbremse <u>mech.,IB, auf Hinterräder</u> Dauerbremse <u>-</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>			
Stellbremse <u>Hinterräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>		Bohrung <u>101,6</u> Hub <u>76,2</u>			
Getriebeart <u>mech. oder Automat</u> Anz. Gänge <u>3</u>		Hubraum <u>4940</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>25,16</u>			
Diff. Sperre <u>automat</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>168</u> km/h		Leist.-PS <u>149</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min			
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>		Kühlung <u>Wasser</u>			
Schlebedach <u>-</u>		Lärm <u>75</u> dB (A) bei <u>3000(3/4)</u> U/min			
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>1/255x210x95</u> <u>1/485xØ 160</u>			
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1435</u> H <u>1435</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>			
Spurkreis L <u>11,7</u> R <u>11,7</u>		Leergewicht <u>810</u> <u>110</u> <u>605</u> <u>1415</u>			
Achsabstand <u>2800</u> / ( ) / ( )		<u>110</u> <u>240</u> <u>350</u>			
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Total <u>920</u> <u>845</u> <u>1765</u>			
Länge <u>4930</u>		Fabrik-Garantie <u>1802</u>			
Breite <u>1800</u>		Reifen-Dimens. <u>C 78 - 14 4PR</u>			
Höhe <u>1400</u>		Tragkraft p. Achse <u>1030 (1,95)</u> <u>1030 (1,95)</u>			
Ueberhang V <u>1020</u>		Gesamtzuggewicht			
H <u>1110</u>		Fabrikgar. max. Anhängelast <u>-</u> kg			
S <u>-</u>		Reifenvariante: <u>175 HR 14 V+H= 950 (2,0)</u>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichthupe -

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR

Markierlicht V= SAE PIA 70 FN / H= SAE PIA 70 FN

Warnvorrichtung 1/FoMoCo "Lo" Lautstärke 92 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht SAE AIRST 73 CT Rückstrahler I(E)+ je 2 seitl.

Stoplicht SAE AIRST 73 CT Rückfahrlampen 2/separat

Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel innen + aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn SAE PI 70 CR seitl. - hinten SAE AIRST 73 CT

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

Abgasmessung : CO= 0% / Entstörung: D

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ FORD (USA)

Mercury Comet

Typenschein-Nummer CH 0286 17

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1415 Treibstoff B

Nutzlast - PS 25,16

Gesamtgew. 1802 Hubraum 4940

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 3K30F 512902

- §) Ausrüstung : vom Importeur abgeändert
- Standlicht : gelbe Originallichter müssen ausser Betrieb gesetzt und durch 2/A (E) in CR ersetzt werden
- Fern- u. Abblendlicht: original SEALED-BEAM-Einsätze werden durch CR (E) ersetzt.
- Rückstrahler : original ohne Abschlussfolie; 2 zusätzliche I (E) werden nach Vorschrift montiert
- Sicherheitsgurten : nach USA-Vorschriften geprüft

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 12.12./19.12.72/8.1.73

Die Prüfungskommission