

| | | | |
|--|------------------------------|---|---|
| Art des Fahrzeuges Personenwagen | Fabrikmarke F O R D (USA) | MERCURY Comet 3 . 30 L | Typenschein-Nummer CH 0286 15 |
| ERKENNUNGSMERKMALE | | | |
| "MERCURY" auf Kofferdeckel | | | |
| "COMET" beidseitig auf Vorderkotflügel | | | |
| "CH 0286 15" auf Hersteller-Pl., links im Türfalz der Vordertüre | | | |
| "3.30L" vor Fahrgestell-Nummer; "Body 54 B" auf Hersteller-Plakette | | | |
| "3...." als 1. Zahl der Fahrgestell-Nummer = Jahrgang 1973 | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Windschutzscheibe | | | |
| Motorkennzeichen eingeschlagen "L" links vorn oben auf Block (vom Importeur eingeschlagen) | | | |
| Hersteller FORD MOTOR COMPANY (USA) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich | | | |
| FAHRGESTELL | | MOTOR | |
| Anz. Achsen <u>2</u> | Anz. Räder <u>4</u> | Antrieb <u>Hinterräder</u> | Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> |
| Lenkung <u>links</u> | Lenkhilfe <u>hydraulisch</u> | Marke <u>FORD(USA)</u> | Treibstoff <u>B</u> |
| Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Innenbacken</u> | | Typ <u>L</u> | |
| Hilfsbremse <u>mech., IB,</u> | Dauerbremse <u>-</u> | Lage <u>vorn</u> | Anz. Zyl. <u>6</u> |
| Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> | Anhängerbr. <u>-</u> | Bohrung <u>93,47</u> | Hub <u>99,31</u> |
| Getriebeart <u>Automat</u> | Anz. Gänge <u>3</u> | Hubraum <u>4087</u> cm ³ | Steuer-PS <u>20,81</u> |
| Diff. Sperre <u>--</u> | Zughaken <u>--</u> | Höchstgeschwind. <u>149</u> km/h | Leist.-PS <u>99 (SAE-Net)</u> bei <u>3600</u> U/min |
| KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> | | Kühlung <u>Wasser</u> | |
| Anz. Türen <u>4</u> | | Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>3600</u> U/min | |
| Schlebedach <u></u> | | Lärmdämpfung <u>1 Topf 480 x Ø 160</u> | |
| Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u></u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u></u> | | | |
| ABMESSUNGEN | | GEWICHTE | |
| Spurweite V <u>1435</u> H <u>1435</u> | | Vorn | Mitte |
| Spurkreis L <u>11,7</u> R <u>11,7</u> | | Leergewicht | TOTAL |
| Achsabstand <u>2800</u> / (/) | | <u>775</u> | <u>595</u> |
| Aussenabmessungen | | <u>115</u> | <u>235</u> |
| Innenabmessungen | | <u>890</u> | <u>830</u> |
| Länge | <u>4930</u> | Total | <u>1720</u> |
| Breite | <u>1800</u> | Fabrik-Garantie | <u>1758</u> |
| Höhe | <u>1400</u> | Reifen-Dimens. | <u>C 78 - 14 4 PR</u> |
| Ueberhang V | <u>1020</u> | Tragkraft p. Achse | <u>1030 (1,95) 1030 (1,95)</u> |
| H | <u>1110</u> | Reifenvariante: | |
| S | <u></u> | <u>175 HR 14 = 910 (1,9)</u> | |

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
 Fernlicht CR (E) Lichttupe -
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR
 Markierlicht VS= SAE-PIA-70 FN / HS= SAE-PIA-70 FN
 Warnvorrichtung 1/FoMoCo Lo+Hi 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/ALLENSTON
 Rückspiegel 1/innen + 1/ausser Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker Anordnung II
 Vorn SAE-PI-70 CR seitl. hinten SAE-AIRST-73 CT
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FORD (USA)
MERCURY Comet
 Typenschein-Nummer CH 0286 15
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1370 Treibstoff B
 PS 20,81
 Nutzlast _____ Hubraum 4087
 Gesamtgew. 1758 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 3K30L 500243

§) Ausrüstung: vom Importeur abgeändert

Standlicht: Gelbe Originallichter müssen ausser Betrieb gesetzt und durch 2/A (E) in CR ersetzt werden.

Fern- Abblendlicht: Original SEALED-BEAM-Einsätze werden durch 2/CR.(E) ersetzt.

Rückstrahler: Original ohne Abschlussfolie; 2 zusätzliche I (E) werden nach Vorschrift montiert.

Horn: Original "FoMoCo Lo" zu schwach; wird durch "FoMoCo Lo+Hi". ersetzt

Ort und Datum der Prüfung
Bellach/Rothrist, 18./19./23.10.72

Die Prüfungskommission

ck