

| | | | |
|--|----------------------------|--|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Personenwagen | Fabrikmarke F O R D (D) | Ford 150 Transit 8 2 E 5 (Motor : M X) | Typenschein-Nummer CH 0301 15 |
| ERKENNUNGSMERKMALE "Ford 150 Transit" rechts auf Hecktüre. "82 E 5" auf Hersteller-Plakette; rechts seitlich beim Einstieg. "GB 82" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette. | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger Motorkennzeichen eingeschlagen "MX" links, vorn hinter Stirnraddeckel sowie auf Hersteller-Plakette Hersteller FORD WERKE AG., Köln (D) Importeur FORD MOTOR CO. (SWITZERLAND) SA, Zürich | | | |
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u> | | MOTOR Bauart <u>V - 4</u> Takte <u>4</u> | |
| Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>-</u> | | Marke <u>FORD (D)</u> Treibstoff <u>B</u> | |
| Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, m. Unterdruck-Unterstützung</u> | | Typ <u>M X</u> | |
| Hilfsbremse <u>mech., IB, Hebel</u> | | Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> | |
| Stellbremse <u>mit Segment, Gestänge und Kabelzug, auf HR</u> | | Bohrung <u>90</u> Hub <u>66,8</u> | |
| Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u> | | Hubraum <u>1699</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,65</u> | |
| Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>103</u> km/h | | Leist.-PS <u>65</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min | |
| KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 + 1 *</u> | | Kühlung <u>Wasser</u> | |
| Schiebedach <u>-</u> | | Lärm <u>71</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min | |
| Anz. Plätze : TOTAL <u>***</u>); vorn <u>3</u> ; Mitte <u>***</u>) hinten <u>***</u>) Stehplätze <u>-</u> | | Lärmdämpfung <u>2 Ausnufftöpfe **</u>) | |
| ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1640</u> H <u>1540</u> Spurkreis L <u>11,6</u> R <u>11,3</u> | | GEWICHTE | |
| Achsabstand <u>3000 / () / ()</u> | | Vorn Mitte Hinten TOTAL | |
| Länge <u>5180</u> <u>3100</u> | | Leergewicht <u>720</u> <u>-</u> <u>750</u> <u>1470</u> | |
| Breite <u>2060</u> <u>1900</u> | | Nutzlast <u>165</u> <u>-</u> <u>1365</u> <u>1530</u> x) | |
| Höhe <u>2140</u> <u>1530</u> | | Total <u>885</u> <u>-</u> <u>2115</u> <u>3000</u> | |
| Ueberhang V <u>730</u> <u>-</u> | | Fabrik-Garantie <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>3000</u> | |
| H <u>1450</u> <u>1360</u> | | Reifen-Dimens. <u>7.00 - 14 6 PR</u> +) | |
| S <u>-</u> <u>-</u> | | Tragkraft p. Achse <u>1140 (2,5)</u> <u>2280 (2,5)</u> | |
| | | Gesamtzuggewicht | |
| | | Fabrikgar. max. Anhängelast <u>-</u> kg | |
| | | x) Gewichtsverteilung mit 9 Plätzen + Nutzlast. <u>***</u>) | |

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/CRA (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 104 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stuf.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ R - S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ R - S1 (E) Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/sep., Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe
 Vorn 2/1 (E) gelb seitt. - hinten 2/2a (E) gelb
 Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung : Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FORD (D) 150 Transit
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 0301 15
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total je n.Fz. (Vorn) 3
 Leergewicht 1470 Treibstoff B
 Nutzlast 1530 PS 8,65
 Hubraum 1699
 Gesamtgew. 3000 Anhängelast
 Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. : GB 82 KG 24306

- *) Anzahl Türen : Auf Wunsch zusätzlich seitliche Türen.
 **) Lärmdämpfung : 1 Topf 250 x 250 x 110 mm und 1 Topf 200 x ϕ 140 mm.
 ***) Anzahl Plätze 6 + Nutzlastverteilung (Kombi) :

| | <u>Vorn</u> | <u>Hinten</u> | <u>Total</u> |
|-------------|-------------|---------------|--------------|
| Leergewicht | 710 | 740 | 1450 |
| Nutzlast | 175 | 1375 | 1550 |
| Total | 885 | 2115 | 3000 |

+) Reifenvarianten : 165 R 14 C oder 185 R 14 C

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 1.4.71

Die Prüfungskommission