

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Lieferwagen | Fabrikmarke F O R D (D) | Ford 175 Transit 8 4 E 6 (Doppelkabine) (Motor : M X) | Typenschein-Nummer CH 3306 03 |
|-----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "Ford 175 Transit" hinten, rechts auf Brücke.
 "84 E6" auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich beim Einstieg.
 "GB 84" "Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen "MX" links, vorn hinter Stirnraddeckel
 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>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/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>Brücke mit Seitenladen</u> Anz. Türen <u>2</u> | Kühlung <u>Wasser</u> |
| <u>(Doppelkabine)</u> Schlebedach <u>-</u> | Lärm <u>71</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min |
| Anz. Plätze : TOTAL <u>7</u> ; vorn <u>3</u> + <u>4</u> hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u> | Lärmdämpfung <u>2</u> Auspufftöpfe *) |

| | |
|--------------------|--|
| ADMESSUNGEN | Spurweite V <u>1640</u> H <u>1540</u> |
| | Spurkreis L <u>11,6R</u> <u>11,3</u> |
| Achsabstand | <u>3000</u> / (/ /) |
| | Aussenabmessungen Innenabmessungen |
| Länge | <u>5220</u> <u>2400</u> |
| Breite | <u>2040</u> <u>1960</u> |
| Höhe | <u>2000</u> <u>400</u> |
| Ueberhang V | <u>730</u> <u>-</u> |
| H | <u>1490</u> <u>1440</u> |
| S | <u>-</u> <u>-</u> |

| | | | | |
|--------------------|----------------------------|----------------------------|---------------|--------------|
| GEWICHTE | Vorn | Mitte | Hinten | TOTAL |
| Leergewicht | <u>770</u> | <u>-</u> | <u>730</u> | <u>1500</u> |
| Nutzlast | <u>200</u> | <u>-</u> | <u>1550</u> | <u>1750</u> |
| Total | <u>970</u> | <u>-</u> | <u>2280</u> | <u>3250</u> |
| Fabrik-Garantie | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>3250</u> |
| Reifen-Dimens. | <u>7.50 - 14</u> | <u>6 PR</u> | <u>**</u> | <u>-</u> |
| Tragkraft p. Achse | <u>1200</u> (<u>2,1</u>) | <u>2900</u> (<u>3,2</u>) | <u>-</u> | <u>-</u> |
| Fabrikgar. max. | Gesamtzuggewicht | | | <u>-</u> kg |
| | Anhängelast | | | <u>-</u> kg |

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ CRA (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1 Ton) Lautstärke 104 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2 St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/HELLA K 23354 Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/HELLA K 23354 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 seitl. - hinten 2/HELLA K 23354
 Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ FORD (D) 175 Transit
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 3306 03
 Karosserieform Brücke mit Seitenladen
 Plätze: Total 7 (Vorn) 3 + 4
 Leergewicht 1500 Treibstoff B
 PS 8,65
 Nutzlast 1750 Hubraum 1699
 Gesamtgew. 3250 Anhängelast
 Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: GB 84 LC 27321

*) Lärmdämpfung : 1 Topf 250 x 250 x 110 mm und 1 Topf 200 x ϕ 140 mm

***) Reifenvariante: 185 R 14 C

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 26.4.71

Die Prüfungskommission