

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

5

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke F O R D (D)	Ford 115 Transit 7 4 E 3 (Motor: E X)	Typenschein-Nummer CH 3301 58
-----------------------------------	----------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Ford 115 Transit" hinten, rechts auf Brücke.
 "74 E3" auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich beim Einstieg.
 "GB 74" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen "EX" 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>4</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>E 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>58,86</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1497</u> cm ³ Steuer-PS <u>7,62</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>103</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Brücke mit Seitenladen</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>72</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>2</u> Auspufftöpfe *)

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1650</u> H <u>1590</u>
Spurkreis L <u>11,6 R</u> <u>11,3</u>
Achsabstand <u>2690</u> / (/ /)
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge <u>4750</u> <u>2650</u>
Breite <u>2040</u> <u>1960</u>
Höhe <u>1970</u> <u>400</u>
Ueberhang V <u>730</u> <u>-</u>
H <u>1330</u> <u>1280</u>
S <u>-</u> <u>-</u>

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL
Leergewicht <u>700</u> <u>-</u> <u>520</u> <u>1220</u>
Nutzlast <u>170</u> <u>-</u> <u>1040</u> <u>1210</u>
Total <u>870</u> <u>-</u> <u>1560</u> <u>2430</u>
Fabrik-Garantie <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>2450</u>
Reifen-Dimens. <u>7.75/195 - 14 G</u> <u>6PR</u>
Tragkraft p. Achse <u>1560 (3,25)</u> <u>1560 (3,25)</u>
Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> <u>-</u> kg
<u>Anhängelast</u> <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 ~~kleinformat~~/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) 115 Transit
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3301 58
 Karosserieform Brücke mit Seitenladen
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht 1220 Treibstoff B
 PS 7,62
 Nutzlast 1210 Hubraum 1497
 Gesamtgew. 2430 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: GB 74 LC 21461

*) Lärndämpfung : 1 Topf 250 x 250 x 110 mm und 1 Topf 200 x \emptyset 140 mm

**) Reifenvariante : 195 R 14 C

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 21.4.71

Die Prüfungskommission