

EIGENDESSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORENFAHRZEUGE

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke F O R D (D)	Ford 125 Transit 7 4 E 3 C (Motor: M X)	Typenschein-Nummer CH 3301 72
------------------------------	----------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "74 E3C" auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich beim Einstieg.
 "GB 74" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.

Fahrstellnummer 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>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, TR, 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>Chassis-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u> <u>-</u>	Lärm <u>71</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 <u>*</u>)

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1640</u> H <u>1590</u>
	Spurkreis L <u>11,6</u> R <u>11,3</u>
Achsabstand	<u>2690</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4350</u> _____
Breite	<u>1980</u> _____
Höhe	<u>1950</u> _____
Ueberhang V	<u>730</u> _____
H	<u>930</u> _____
S	<u>-</u> _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>2570</u>
Fabrik-Garantie	<u>1060</u>	_____	<u>1650</u>	<u>2570</u>
Relfen-Dimens.	<u>205</u>	<u>- 14 C</u>	<u>Radial</u>	_____
Tragkraft p. Achsel	<u>1690</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1690</u>	<u>(3,25)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhangellast		<u>-</u>	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe 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/ HELIA K 23354 Rückstrahler 2/ I (E)

Stoplicht 2/ HELIA K 23354 Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr.-Bel. 2/ sep. Mitte Schildform Normformat/ Langformat

Rückspiegel 1/ innen + 2/ aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn 2/ 1 (E) gelb seitl. - hinten 2/ HELIA K 23354

Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ FORD (D) 125 Transit

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3301 72

Karosserieform _____

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff B

PS 8,65

Nutzlast je nach Fz. Hubraum 1600

Gesamtgew. 2570 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: GB 74 LK 27287

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

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 22.4.71

Die Prüfungskommission