

EIGENDESSICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen (Chassis)	Fabrikmarke F O R D (D)	Transit FT 1000 74 E 2	Typenschein-Nummer CH 3301 06
--------------------------	----------------------------	---------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "CH 3301 06" auf Plakette, oberhalb Typenschild

"74 E 2" = Chassis Tiefrahmen = auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg

"GB 74..." = Vorziffer zu Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn auf Kotflügelinnenseite und auf Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen "51" rechts, oberhalb Wasserpumpe

Hersteller FORD Werke AG, Köln (D) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, ZH

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 _____	Marke <u>FORD (D)</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, a. Wunsch</u>	Typ <u>5L - 1.5 L</u>
Hilfsbremse) _____ <u>Unterdruck-Hilfe</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse) <u>mech. IB, HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>90</u> Hub <u>58,86</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1498</u> cm ³ Steuer-PS <u>7,63</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>105</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schlebedach _____	Lärm <u>72</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 230x190x110</u> <u>400 x 130 0</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1638</u> H <u>1588</u>
	Spurkreis L <u>10,5R</u> <u>10,2</u>
Achsabstand	<u>2692</u> / _____ / _____
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4280</u> _____
Breite	<u>1960</u> _____
Höhe	<u>2020</u> _____
Ueberhang V	<u>733</u> _____
H	<u>855</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>Ja nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>Ja nach Aufbau</u>	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>2200</u>
Fabrik-Garantie	<u>1060</u>	_____	<u>1460</u>	<u>2200</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50-14</u>	<u>6 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1490</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1490</u>	<u>(3,25)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			_____ kg

AVRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA Bl Lichtupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, asym. Standlicht 2/ in Scheinwerfer

Markerlicht Nebellampen

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlüsselsicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separat

Sophicht 2/ kombiniert Rückfahr Lampen

Kontroll-Nr.-Bei. 1/ Schildform Hochformat/Kampform

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messor km/h

Richtungsblinker 4/ Vorn orange seitl. hinten orange

Warnblinkanlage Arbeitslampen

Zusätzliche Lichter

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ FORD (D) Transit FT

1000 74 B2

Typenschein-Nummer CH 3301 06

Karosserieform (Je nach Aufbau)

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze: Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht lt. VAAEGH 7 selbstoff B

PS 7,63

Netzlaster Je n. Pz. Hubraum 1498

Gesamtlgw. 2200 Anhängelast

Gew. des Zuges

BERMÉRÜNGEN, ÄNDERÜNGEN UND AUFLAGEN:

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 9.1.69
Bern, 30.1.69

Die Prüfungskommission