

Art des Fahrzeuges Kleinbus	Fabrikmarke F O R D (D)	Ford 115 Transit 7 2 E 3 (Motor : E X)	Typenschein-Nummer CH 2301 29
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"Ford 115 Transit" rechts auf Hecktüre.</u> <u>"72 E3" auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich beim Einstieg.</u> <u>"GB 72" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>links, vorn seitlich auf Längsträger</u> Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"EX" links, vorn hinter Stirnraddeckel</u> Hersteller <u>FORD Werke AG, Köln (D)</u> Importeur <u>FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich</u>			
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	
KAROSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 + 1</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>(Schulbus)</u> Schiebedach <u>-</u>		Lärm <u>72</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL <u>22</u> ; vorn <u>4</u> +) ; hinten <u>18</u> Kinder		Lärmdämpfung <u>2</u> Auspufftöpfe *	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V1640 H 1590</u> Spurkreis <u>L11,6 R 11,3</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>2690 / / /</u>		Leergewicht <u>690</u> <u>-</u> <u>600</u> <u>1290</u>	
Länge <u>4420</u> <u>2300</u>		Nutzlast <u>225</u> <u>-</u> <u>685</u> <u>910</u>	
Breite <u>1980</u> <u>1310/1800</u>		Total <u>915</u> <u>-</u> <u>1285</u> <u>2200</u>	
Höhe <u>2000</u> <u>1360</u>		Fabrik-Garantie <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>2450</u>	
Ueberhang V <u>730</u> <u>-</u>		Reifen-Dimens. <u>7.75/195 - 14 C 6 PR</u> <u>**</u>	
H <u>1000</u> <u>840</u>		Tragkraft p. Achse <u>1560 (3,25)</u> <u>1560 (3,25)</u>	
S <u>-</u> <u>-</u>		Gesamtzuggewicht	
		Fabrikgar. max. Anhängelast <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>kg</u>	

AUSRÜSTUNGElektr. 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/ 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/ I (E) gelb seid. - hinten 2/2a (E) gelb
 Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Kleinbus
 Marke & Typ FORD (D) 115 Transit
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 2301 29
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total + (Vorn) +
 Leergewicht 1290 Treibstoff B
 PS 7,62
 Nutzlast - Hubraum 1497
 Gesamtgew. 2450 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: GB 72 LK 20637

- +) Anzahl Plätze vorn : Führer + 3 Kinder oder Führer + 2 Erwachsene.
 *) Lärmdämpfung : 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, 13.5.71

Die Prüfungskommission