

EIGENESSICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke F O R D (GB)	D 0607	Typenschein-Nummer CH <u>3275 18</u>
----------------------------	------------------------------------	--------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "D.0607" auf beide Türen, vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, links im Einstieg
 "RC 01" Vorriffnum zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich vorn auf Längsträger vor Stossdämpfer
 Motorkeanzelichen eingeschlagen "255" rechts hinten auf Block, hinter 4. Einspritzdüse
 Hersteller **FORD MOTOR COMPANY, LTD. (GB)** 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>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft hydr. (je 2-kreisig) Innenbacken</u>	Typ <u>255</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB</u> [lastabhäng. Bremskraftreg. a. HR	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>107,2</u> Hub <u>115</u>
Getriebeart <u>mechanisch synchr.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>4150</u> cm ³ Steuer-PS <u>21,13</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>85</u> km/h	Leist.-PS <u>74,5</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u> <u>-</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>2900</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1/770x0 190 *</u> Facharachi <u>3,5</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1810</u> H <u>1690</u>	§) Spurkreis L <u>12,5</u> R <u>12,4</u>
Achsabstand	<u>3050</u> od. <u>3400</u>	
<u>Aussenabmessungen</u>		
Länge	<u>5820</u>	<u>6430</u>
Breite	<u>2230</u>	<u>2230</u>
Höhe	<u>2200</u>	<u>2200</u>
Ueberhang V	<u>1300</u>	<u>1300</u>
H	<u>1470</u>	<u>1730</u>
S		

GEWICHTE §)	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>je</u>	<u>nach</u>	<u>Aufbau</u>	<u>-</u>
Nutzlast	<u>je</u>	<u>nach</u>	<u>Aufbau</u>	<u>-</u>
Total	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>5900</u>
Fabrik-Garantie	<u>2500</u>	<u>-</u>	<u>3900</u>	<u>5900</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00-16 X 12PR</u>			<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>2500</u>	<u>(5,75)</u>	<u>4750</u>	<u>(5,75)</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>8600</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) od. SCR Lichtbueße vorhanden

Abblendlicht CR (E) od. SCR Standlicht A (E)

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 2/Motorcraft MCD1/MCD2 Lautstärke 104 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht R - Sl (E) Rückstrahler I (E)

Stoplicht R - Sl (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. links kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer Tachograph

Richtungsblinker Anordnung III

Vorn -seitl.: 4 (E) seitl. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ FORD (GB) D 0607

Typenschein-Nummer CH 3275 18

Karosserieform _____

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht lt. Waagschein Dreibstoff D

Nutzlast je n. Fz. PS 21,13

Gesamtgew. 5900 Hubraum 4150

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

*) Auspuffaustritt nach rechts; wird durch Schlitz u. Prallblech nach hinten gerichtet oder Austritt nach links bis 45°

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 21.-23.11.72
Bellach, 24.5.73

Die Prüfungskommission

CK