

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	F O R D (GB)	D 1617	CH 3275 26

Hersteller FORD MOTOR COMPANY LIMITED, Langley (GB)
 Erkennungsmerkmale "D 1617" auf Hersteller-Plakette. "BC01.." vor Fahrgestell-Nummer.

Herstellerplakette links, im Einstieg.
 Fahrstellnummer links, seitlich am Längsträger vor Vorderachse.
 Motorkennzeichen "510" oben, auf der Innenseite des rechten Motorblockteils (gegenüber Kompressor).
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Postfach, 8021 Zürich.
 Geprüftes Fahrzeug BC01PP 99902 Unveränderliche Zeichen im Typencode 'D 1617' + 'BC01..'

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Unterstützung
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 6x2 / a.W. = 8 Achsantrieb HR
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder.
 Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR.
 Druckbegrenzventil auf VR.
 Hilfsbremse und Federspeicher abstufbar, Betriebsdruck über 4-Kreis Schutzventil, Notlbsevorr. autom. über 4-Kreis-Schutzventil, Mech. Lbsevorr. = Spindel a. Zylinder
 Feststellbremse Staudruck nicht abstufbar
 Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Kontrollampe, 2 Einfachmanometer.

Motor
 Marke FORD Typ 510
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8
 Bohrung 108 Hub 114,3
 Hubraum 8372 Steuer-PS 42,66
 Leistungs-PS 168 DIN bei U/min 2800
 Lärm 84 dB/A bei U/min 2980
 Schalldämpfer 1/ 350 x ø 260 + 1/ 750 x ø 260 *)
 Abgasprüfung Bacharach = 4,0
 Entstörung =

Karosserie
 Frontlenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messor Tachograph
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel beidseitig
 Unterlegkeil §) Zugvorrichtung
 Diebstahlsicherung
 Anzahl Plätze t 3 v 3 M h
 Masse §) **) innen aussen
 Länge 7300 Achsabstand 4530
 Breite 2300 Doppelachse v h
 Höhe 2460 Spurweite v 1915 h 1740
 Ueberhang s Spurweite v
 v 1310 h
 h 1460 Spurkreis l 16600 r 17200

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht je nach Aufbau §)
 Nutzlast je nach Aufbau
 Gesamtgewicht 16000
 Fabrikgarantie 6100 10150 16000
 Reifengrösse 11-22,5 XR 11-22,5 XR (Varianten
 Ply / bar 16 / 8,0 16 / 8,0 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 6000 10800
 für V max 100 km/h 100 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 28500
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 93 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	
Richtungsblinker	v - s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v - s h -
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Befleuchtung	sep. links
Scheibenwischer	2 Blatt mit/BWA Waschanlage
Warnvorrichtungen	Mixo TP AR 623 & 628 (5.0102.04)

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Lastwagen		
Marke und Typ	FORD (GB)	D 1617	
Typenscheinnummer	CH	3275 26	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total 3	vom	3
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff	D
Nutzlast	je n. A.	Steuer-PS	42,66
Gesamtgewicht	16000	Hubraum	8372

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Auspuffaustritt : nach rechts, wird durch Schlitz und Prallblech nach hinten gerichtet oder Austritt nach links bis max. 45°.
- Lärmdämpfung : Motorverschalung hinter der Kabine ist innwendig mit Schaumstoff ausgekleidet.

**) Masse

	Achsabstand	Länge	Ueberhang h	Spurkreis- ϕ
	3730	5800	760	14700/15000
	4040	6500	1150	Einzelabnahme
	5230	8230	1690	19500/19500

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

Umachaltgetriebe für Fahrtschreiber muss über einen Schalter von der HA-Untersetzung angesteuert werden (Effektivanzeige).

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 16. 10. 1974 / 5. 12. 1974 / 5.9.75.