

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke T H A M E S - T r a d e r	Typ 55 - 6 D - 138"	Modell- Jahr 1960	Typenschein Nr. 3' 1 8 0-B
Merkmale "55" Mitte Kühlergitter.-"6 D" seitl.a.Kotflügel.- "Model 515 E" a.Hersteller-Plakette				
links neben u.über Motor.- 6-Zyl.-Diesel-Motor		Betriebsstoff	Dieselöl	Anzahl Zyl. 6
Hersteller des Fahrgestells FORD Motor Company Ltd., Dagenham (GB) FORD Motor Co., N V Antwerpen				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn oben auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts vorn seitlich am Motorblock sowie auf Hersteller-Plakette				
Motor-Typ 6-cyl. Diesel "Dagenham Built"				
Lage des Motors vorn		Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	5'416 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech.synchr. *)	Seilw./Spill	Länge 6'220
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4 *)	Zughaken nach Wunsch	Breite 2'200/2'250
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'800	Höhe 2'350
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	Spur H. 1'720	Radstand 3'505
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 13,95/13,30	Überhang H. 1'540
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, Zweikreis, m.Unterdruck-Bremshilfe, auf alle Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug/Gestänge, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer				Dimension 8.25-20
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk. 1'780
Gesamtgew.			9'070	12 Ply
Fabrikgarant.	3'186	6'640	9'070	doppelt
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen 2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage links - Frontlenker		Motor-Marke	FORD (GB)	Brems-PS 108 SAE
Bohrung 100		Hub	114,8	Steuer-PS 27,55
Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine				
Zahl der Plätze: Total 3		(vorn 3	Mitte hinten)	Stehplätze
Soziussitz Seitenwagen				

Scheinw. Marke	2/ LUCAS E 4 700 Headlamp	**)	/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem	2/ Duplo, asymmetrisch	Fahrleistungsanzeiger	V= auf Kotflügel (or.)
Standlichter	2/ separat unter Scheinwerfer	Scheibenwischer	2/ Unterdruck
Nebellampe		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (l-Klang)
Schlusslicht		Rückblickspiegel	2/ beidseitig aussen
Rückstrahler		Geschwindigkeitsmesser	1/ km/h
Stoplicht		Gefährliche Bestandteile	
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert		
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	89 dB bei 2'500 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Kraftübertragung: Auf Wunsch Hinterachse mit doppelter Rücksetzung
 Marke EATON (4 x 2 = 8 Gänge)
 Fabrikgarantierte Tragkraft der EATON-Achse 7'450 kg
- +) Fabrikgarantie/Bereifung: Wenn das Fahrzeug mit EATON-Achse ausgerüstet ist, wird die Belastung derselben durch die garantierte Tragkraft der Bereifung auf 7'120 kg begrenzt.
- ***) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist durch den kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Yverdon, 7.6.60

Die Typenprüfungskommission