

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)		Fabrikmarke F O R D (GB)		Typ D 300		Modell 1967	Typenschein Nr. 5 6 3 6	
Merkmale "D 300" auf Hersteller-Plakette rechts im Vordertürpfosten. - Benzin-Motor 240 cu.in. *) Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6								
Hersteller des Fahrgestells		FORD Motor Co, Dagenham (GB) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links, seitlich vorn auf Längsträger + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen								
Motor-Typ	240 -	vorn links oberhalb Benzinpumpe eingeschlagen (Reihenmotor, stehend)						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	3'933cm ³	Anhängerbremse					Aussenmasse in mm *)	
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert					Länge	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge		4	Zughaken nach Wunsch		Breite 2'140	
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	16	Spur V.	1'810		Höhe 2'250	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	100	Spur H.	1'690		Radstand	
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis *)		Überhang H.		
Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge/Kabelzug, auf die Hinterräder, Ratschenbr.								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimension	7.50x16	7.50x16	7.00x20	Länge
Nutzlast	Je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'440	4'880	2'400	Breite
Gesamtgew.			6'300		10 Ply			Höhe
Fabrikgarant.	2'500	5'897	6'300					Höhe seitlich.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			8'600	Anzahl Türen		2		Überhang H. 105 DIN
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke		FORD (GB)		Brems-PS 129 SAE
Bohrung		101,60		Hub		80,8		Steuer-PS 20,00
Karosserie-Form		Frontlenkerkabine						
Zahl der Plätze: Total		3	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

§)

Fernlicht	2/ LUCAS E 4	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = separat	(orange)
Standlichter	2/ neben Scheinwerfer	H = oberhalb Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ FOMOCO 2000 SAE IALST 63	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Kl.) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Rückblickspegel	2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h + Tychograph
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	85	dB bei 3'500 U/min	- Warnvorrichtung = 90 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis	Leergewichte kg		
					V	H	Total
	3'050 mm	5'820 mm	1'740 mm	11,50 m	1'620	775	2'395
	3'400	6'430	1'730	12,80	1'620	805	2'425

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

+) Lärmdämpfung : Aenderung : 2 Abdeckbleche (Teerosol) beidseitig des Motors, seitlich senkrecht unter Kabine

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 10./11.6.65
Rothrist, 27.9.66 / 12.4.67

Die Typenprüfungskommission