

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke F O R D (D)	Typ Transit FT 1300 84 E 4	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 3 5 8 - A						
Merkmale "84 E 4" auf Hersteller-Plakette vorn rechts auf Spritzwand										
Betriebsstoff Benzin			Anzahl Zyl.	4						
Hersteller des Fahrgestells FORD Werke AG, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich										
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn auf Kotflügelinnenseite + auf Plakette										
Motor-Nr. eingeschlagen vorn oben hinter Stirnradgehäuse										
Motor-Typ 2 - 1,7 L - V-4										
Lage des Motors vorn		Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	1'699cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm							
Takte	4	Getriebeart mech.vollsynchronisiert	Länge	5'030						
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Breite	1'950					
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'638	Höhe	2'020					
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	100	Spur H.	1'539					
Anzahl Rellen	6	Differentialsperr	Wendekreis 11,00/11,50	Radstand	2'997					
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf Wunsch mit Unterdruck-Unterstützung										
2, Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder										
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm			
Leer				Dimension	6,50-14	6,50-14	Länge			
Nutzlast				Pneu-Tragk.	1'000	2'000	Breite			
Gesamtgew.					6 PR		Höhe			
Fabrikgarant.	1'000	2'000	2'750		2,25 atü	2,25 atü	Höhe seltenl.			
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen		2		Überhang H.	72 SAE		
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke		FORD (D)		Brems-PS	65 DIN	
Bohrung		90		Hub		66,8		Steuer-PS	8,66	
Karosserie-Form		geschlossene Kabine								
Zahl der Plätze: Total		3		(vorn 3		Mitte		hinten )		Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA E 1 4402	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V=	unterhalb Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H=	Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) = 84 dB
Rückstrahler	2/ separat $\varnothing$ 52 mm	Rückblickspiegel	2/ auf Vorderkotflügel
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	76 dB bei 4'800 U/min +)		

## Bemerkungen und Ausnahmen

- + ) 2 Auspufftöpfe : 1. Länge 220 mm, Oval-Schnitt 180 x 100 mm  
 2. Länge 450 mm,  $\varnothing$  125 mm  
 Austritt links nach hinten.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Rothrist, 25./26.1.66

Die Typenprüfungskommission