Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell) Merkmale "TAUNUS - T steller-Plakette Hersteller des Fahrgestells	Ab Chassis-Nr. G7	ntwand "(/BTH 50'00	TT I G 7 B T I Ol Betrie	bsstoff Be	ensit er zu Chas enzin	Anzahl Zyl	. 4_	
Hersteller des Fahrgestells FORD Werke AG, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts im Fahrzeug, auf Vorderradkasten + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen								
Motor-Typ P 3 - 1,5 Liter - Reihenmotor, stehend, OHV								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
ZylInhalt 11498cm³ Anhängerbremse							Aussenmasse in mm	
Takto 4 Getriebeart vollsynchronisiert Seilw./Spill Länge							4'100	
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4 Zughaken Breite							1'690	
Antrieb Heck	Geschw. 1. Gang	25	Spur			Höhe . Radstand	<u>1'965</u> 2'300	
Anzahl Reifen 4	Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 100 Spur H. 1*360							
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wondekreis 10,80/10,55 Überhang H. 740 Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder							140	
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder								
		reifung	vorn	hinten	,	Innenmas	se In mm	
leer m. Kab. 660	290 950 DI	mension (6.70-15	6.70-15		Länge		
		neu-Tragk.	· 675	675		Brolte		
Gesamtgew.			6 P	l.y		Höhe		
Fabrikgarant, 1:150 1	350 2'400		Delivery		Höhe seltenl.			
Fabrikgarant, max. Gesam			Anzahl Türen 2 (Kabine) Überhang H.					
Lenkung: Lage links oder rechts - Frontlenker Motor-Marke FORD (D) Brems-PS 60 SAE/ 55 DIN							<u>e/</u> 55 DIN	
Bohrung 82 Hub 70,9 Steuer-PS 7,1						7,63		
Karosserie-Form geschlossene Frontlenkerkabine								
Zahl der Plätze: Total wenden 2 (vorn Mitte hinten) Stehplätze								
Soziussitz Seltenwagen								

.

**)	·
Scheinw, Marke 2/ HELLA E 1 4402	Fahrrichtungsanzelger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch	V = separat an Frontecken (orange)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern	H = kombiniert mit Schlusslichtern (rot)
Nebellampe	Schelbenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ komb.m.Stopl.u.Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ separat	Rückblickspiegel 2/ beidseitig auf Türscharnieren
Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl.u.Blinker	Geschwindigkeltsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	Gefährliche Bestandtelle
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 6 Volt	
Lärmmessung 75 - 76 dB bel 4'500 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Erkennungsmerkmale: G 7 B T H Chassis/Kabine
- **) Ausriistung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergünzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Wenn Schalthebel abgekröpft u.Fusstütze vorhanden = 3 Plätze TM 6 3/6

Sitzplätze: Auf der Motorverschalung kann ein Notsitz montiert werden, Dieser ist gegenüber den andern Sitzen um 20 cm. zurückversetzt. Der Abstand der Schalthebels muss in diesem Falle 760 mm betragen.

TM 3/63

Modell 1964 ab Motor Nr. 686.036 TM 2/63

Die Typenprüfungskommission