

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein
Lieferwagen		F O R D (D)		T a u n u s 12 N P 4 K A		Jahr 1963	Nr. 4 ' 3 2 2
Merkmale "Taurus" auf Haube + auf Hecktüre.-"12 N" beidseitig vor Türen + auf Hecktüre.-"P4KA"							
a. Hersteller-Plakette rechts a. Kotflügelinnenseite		Betriebsstoff		Benzin		Anzahl Zyl. 4	
Hersteller des Fahrgestells		FORD Werke AG, Köln (D)-Importeur FORD Motor Co. (Switzerland), Zürich					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts oben auf Kotflügelinnenseite + auf Hersteller-Plakette					
Motor-Nr. eingeschlagen		links oben auf Kurbelgehäuse über Entlüfterrohr					
Motor-Typ		P 4 - 1,2 Liter - V-Motor, Fallstromvergaser					
Lage des Motors		vorn Motorbremse					
Zyl.-Inhalt		1'183 cm³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm	
Takte		4		Getriebeart vollsynchron.		Länge 4'300	
Kühlung		Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 4		Breite 1'594	
Antrieb		Front		Geschw. 1. Gang 35		Spur V. 1'245	
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang 125		Spur H. 1'245	
Anzahl Reifen		4		Differentialsperre		Wendekreis 10,65/10,75	
Fussbremse		hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder					
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder					
Gewichte		vorn		hinten		Total	
Leer		515		365		880	
Nutzlast		105		405		510	
Gesamtgew.		620		770		1'390	
Fabrikgarant.		650		830		1'390	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.						Anzahl Türen 2 + 1 hinten	
Lenkung: Lage		links od. rechts		Motor-Marke		FORD (D)	
Bohrung		80		Hub		58,86	
Karosserie-Form		Kastenwagen					
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze	
						Broms-PS 50SAE/40DIN	
						Steuer-PS 6,03	
						Überhang H. 850	
						Länge 1'620	
						Breite 920/1'250	
						Höhe 820	
						Höhe seltenl.	

Fernlicht	2/ HELIA EI 4402	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V=	kombiniert mit Standlichter (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H=	kombiniert mit Schlusslichter (rot)
Nebellampe		Schelbenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert m. Stopl. + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ kombiniert m. Schlusslichter	Rückblickspegel	2/ aussen an Türen
Stoplicht	2/ komb. m. Schlüssl. + Blinker	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	f. norm. u. langes Schild *)	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	78 dB bei 4'500 U/min	(Warnvorrichtung=	95 dB)

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Kontrollschildbeleuchtung: Genügend, wenn Gummikeile unter Schild montiert.

Schutzvorrichtung hinter Fahrersitz unerlässlich.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 18.7.63.

Die Typenprüfungskommission