

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen	F O R D (GB)			Z e p h y r 4 Mark III		1962	3 ' 8 4 0
Merkmale "Zephyr" vorn und "Zephyr 4" hinten am Fahrzeug. - "Model 212 E" auf Plakette vorn							
rechts unter Haube			Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 4		
Hersteller des Fahrgestells FORD Motor Company Ltd., DAGENHAM (GB) - Importeur Ford Motor Co., Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn oben auf Federungsgehäuse und auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Kurbelgehäuse unter Zündspule							
Motor-Typ 4 - Reihenmotor, stehend							
Lage des Motors vorn		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	1'703 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech. synchron. *)				Länge 4'581	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4		Zughaken		Breite 1'752	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'350		Höhe 1'461	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 130		Spur H. 1'320		Radstand 2'718	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 11.00/11.20		Überhang H. 1'200	
Fussbremse hydraulisch, auf alle 4 Räder (V = Scheiben / H = Innenbacken)							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	620	580	1'200	Dimension	6.40-13	6.40-13	Länge
Nutzlast	155	265	420	Pneu-Tragk.	475	475	Breite
Gesamtgew.	775	845	1'620		4	Ply	Höhe
Fabrikgarant.	855	972	1'815				Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	4	Überhang H. 73,5 SAE
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke	FORD (GB)		Brems-PS 68,5 DIN
Bohrung		82,55		Hub	79,5		Steuer-PS 8,67
Karosserie-Form Limousine							
Zahl der Plätze: Total		6		(vorn 3 Mitte hinten 3)		Stehplätze	
Sozialsitz Seltenwagen							

Scheinw. Marke	2/ LUCAS European E 4	Fahrtrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo asymmetrisch	V= komb. mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat	H= separat oberhalb Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Schelbenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichter	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	81 dB bei 4'800 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Getriebeart: Auf Wunsch mit Schnellgang (Overdrive).

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 18.4.62.

Die Typenprüfungskommission