

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell-	Typenschein								
Kombiwagen	F O R D (GB)			A n g l i a Station-Wagon		Jahr	Nr.								
							1962	3 ' 6 9 1							
Merkmale "Anglia deluxe" auf Hintertüre. - "Model 106 E" bzw. "105 E" auf Hersteller-Plakette auf															
Kotflügelinnenseite rechts unter Haube. *)				Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 4									
Hersteller des Fahrgestells FORD Motor Company Ltd, Dagenham (GB) - FORD Motor Company Zürich															
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn über Aufhängungsgehäuse															
Motor-Nr. eingeschlagen rechts Mitte Block															
Motor-Typ 105 E -															
Lage des Motors vorn		Motorbremse													
Zyl.-Inhalt 996,6 cm ³		Anhängerbremse													
Takte 4		Getriebeart mech, synchron.		Seilw./Spill		Aussenmasse in mm									
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 4		Zughaken		Länge 3'918									
Antrieb auf Hinterräder		Geschw. 1. Gang 36		Spur V. 1'170		Breite 1'456									
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 120		Spur H. 1'160		Höhe 1'470									
Anzahl Reifen 4		Differentialsperre		Wendekreis 9,97/10,77		Radstand 2'300									
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder															
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder															
Gewichte		vorn		hinten		Total		Bereifung		vorn		hinten		Innenmasse in mm	
leer		420		410		830		Dimension		5.60-13		5.60-13		Länge 860/1'380	
Nutzlast		80		325		405		Pneu-Tragk.		375		375		Breite 890/1'200	
Gesamtgew.		500		735		1'235				6 Ply				Höhe 850	
Fabrikgarant.		515		745		1'235				Tubelless				Höhe seltenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.						Anzahl Türen 2 + 1						Überhang H. 720			
Lenkung: Lage		links oder rechts *)				Motor-Marke FORD (GB)		Brems-PS 41 SAE							
Bohrung		80,96		Hub 48,41		Steuer-PS 5,08									
Karosserie-Form		Kombiwagen													
Zahl der Plätze: Total		4		(vorn 2		Mitte		hinten 2)		Stehplätze					
Sozialsitz		Seitenwagen													

Scheinw. Marke 2/ LUCAS E 4 European	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichtern (weiss)
Standlichter 2/ separat unter Scheinwerfer	H= über Schluss./Stoplichtern (orange)
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ kombiniert mit Stoplichtern	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler 2/ unter Schlusslichter	Rückblickspegel 1/ innen Mitte oben
Stoplicht 2/ kombiniert mit Schlusslichtern	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 1/ nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12 Volt	
Lärmmessung 76 dB bei 5'000 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Erkennungsmerkmale : "Model 106 E" = Linkslenkung
"Model 105 E" = Rechtslenkung.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 22.11.61

Die Typenprüfungskommission