

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.				
Personenwagen	F O R D	Fairlane 500	1965	4 ' 773				
Merkmale "Fairlane 500" auf Hinterkotflügel.- "289" vor Vordertüren								
"5 ... C" vor Chassis-Nr.		*) Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 8				
Hersteller des Fahrgestells	FORD Motor Co (USA) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, seitlich auf Kotflügelinnenseite + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, links oben auf Block							
Motor-Typ	"C" - 289 cu.in. - OHV, mit Doppelfallstromvergaser							
Lage des Motors	vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	4'728cm³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart mech. synchron, ** Seilw./Spill		Länge 5'040				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	3 ** Zughaken	Breite 1'874				
Antrieb	Hock	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'448	Höhe 1'417				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	150 Spur H. 1'422	Radstand 2'946				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 12,0	Überhang H. 1'300				
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, (auf Wunsch mit Unterdruck-Unterstützung)							
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
leer	620	810	1'430	Dimension	735-14	735-14	7,00-14	Länge
Nutzlast	155	265	420	Pneu-Tragk.	540	540	540	Breite
Gesamtgew.	775	1'075	1'850		4	Ply		Höhe
Fabrikgarant.	953	1'112	1'972		Nylon			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 oder 4 *)			Überhang H.
Lenkung: Lage	links - a.W. mit Unterstützung			Motor-Marke	FORD			Brems-PS 200 SAE
Bohrung	101,60			Hub	72,89			Steuer-PS 24,08
Karosserie-Form	Limousine							
Zahl der Plätze: Total	6		(vorn 3	Mitte	hinten 3)			Stohplätze

Fernlicht	4/ FOMOCO Sealed Beam	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ die Aeusseren, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat, in Stosstange	H= kombiniert mit Schlusslichter	(rot)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)= 96 dB
Rückstrahler	2/ um Schlusslichter 79 cm ²	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	2/ für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	2/ Mitte Schlusslichtergehäuse		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	83 dB bei 4'400 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle: Siehe Fabrik-Programm

***) Getriebeart: Auf Wunsch, mit Schnellgang (Overdrive) oder 4-Gang vollsynchronisiert oder Getriebeautomat Cruise-O-Matic mit Drehmomentwandler und 3-Gang Planeten-Getriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P". (Zutreffendes auf Prüfungsbericht vermerken!)

§) Durch den Importeur abgeändert :

Standlichter: Werden mit den Scheinwerfern zusammenschaltet; orange Lampen werden durch Weisse ersetzt.

Auspuffende: Nach hinten gerichtet.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 12.11.64.

Die Typenprüfungskommission