

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ *)	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Kombiwagen	F O R D (D)	Taurus 20 M Turnier	1965	4 9 5 1

Merkmale "Taurus" beidseitig vor Vordertüren.- "20 M" auf Hecktüre.- "V 6" vorn auf Haube

\*) Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6

Hersteller des Fahrgestells FORD Werke AG, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, unter Motorhaube, oben auf Federungsgehäuse + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen links, vorn auf Block, hinter Stirnradgehäuse

Motor-Typ 2,0 Liter - P 5 DL - V-6 - stehend, mit Doppelvergaser

Lage des Motors vorn Motorbremse

Zyl.-Inhalt	1'998 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm
-------------	-----------------------	----------------	-------------------

Takte	4	Getriebeart vollsynchron. **)	Seilw./Spill	Länge	4'635
-------	---	-------------------------------	--------------	-------	-------

Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4 **)	Zughaken	Breite	1'715
---------	--------	----------------------	-------	----------	--------	-------

Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'430	Höhe	1'500
---------	------	-----------------	---------	-------	------	-------

Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	Spur H.	1'400	Radstand	2'705
---------------	---	-------------------	---------	-------	----------	-------

Anzahl Reifen	4	Differential Sperre	Wendekreis	9.20/9.40	Überhang H.	1'150
---------------	---	---------------------	------------	-----------	-------------	-------

Betriebsbremse hydraulisch, V= Scheiben / H= Innenbacken

2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder

Gewichte	vorn			hinten			Innenmasse in mm
	leer	Nutzlast	Gesamtgew.	Fabrikgarant.	Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	+) Anzahl Türen	

leer	560	560	1'120	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
------	-----	-----	-------	-----------	------	--------	--	------------------

Nutzlast	115	440	555	Dimension	6.40 S-13	6.40 S-13		Länge	1'040/1'180
----------	-----	-----	-----	-----------	-----------	-----------	--	-------	-------------

Gesamtgew.	675	1'000	1'675	Pneu-Tragk.	550	550		Breite	1'060/1'370
------------	-----	-------	-------	-------------	-----	-----	--	--------	-------------

Fabrikgarant.	720	1'000	1'680		4 Ply			Höhe	850
---------------	-----	-------	-------	--	-------	--	--	------	-----

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	+) Anzahl Türen	2 oder 4						Höhe seitl.	-
----------------------------------	-----------------	----------	--	--	--	--	--	-------------	---

Lenkung: Lage	links	Motor-Marke	FORD (D)					Überhang H.	920
---------------	-------	-------------	----------	--	--	--	--	-------------	-----

Bohrung	84	Hub	60.14					Brems-PS	95 SAE/85 DIN
---------	----	-----	-------	--	--	--	--	----------	---------------

Karosserie-Form	Limousine							Steuer-PS	10.184
-----------------	-----------	--	--	--	--	--	--	-----------	--------

Zahl der Plätze: Total	6	(vorn 3	Mitte	hinten 3	)			Stohplätze	
------------------------	---	---------	-------	----------	---	--	--	------------	--

wenn Einzelsitze vorn	5	2		3					
-----------------------	---	---	--	---	--	--	--	--	--

Fernlicht	2/ HELLA E 1 4486	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat, über Stosstange	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= über Schluss- und Stoplichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ separat, neben Schlusslichter	Rückblickspegel	2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	79 dB bei 5'000 U/min	- Warnvorrichtung = 100 dB	

#### Bemerkungen und Ausnahmen

**\*) Merkmale : Bedeutung der Chassis-Vorziffern**

bis Ende 1964 produziert (z.B. 225 ... ..) ab 1965 produziert (z.B. GA46EJ .. ...)

Erste Ziffer 2 = Wagenklasse

G = Herkunft Deutschland

Zweite Ziffer 2 = 20 M

A = Werk Köln (B = Werk Genk)

Dritte Ziffer 5 = Kombi 2-türig

45 = 20 M Kombi 2-türig

6 = 4-türig

46 = 4-türig

E = Baujahr 1965 (F = 1966)

J = Produktionscode

.. ... = 5-stellige Chassis-Nr.

**\*\*\*) Getriebeart : Auf Wunsch 3-Gang vollsynchronisiert oder Getriebeautomat TAUNOMATIC.**

**+) Garantierte Anhängelast : gebremst = 850 kg - ungebremst = 500 kg.**

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 18.2.65

Die Typenprüfungskommission