

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-Jahr	Typenschlüssel-Nr.											
Personenwagen	C O N S U L	205 - E Mark II	1957	2 3 3 5											
Merkmale 205-E auf Typenplakette vorn rechts - "204 E" als Vorzahl zu Fahrgestellnummer, rechts auf Federungsgehäuse, vorn unter Motorhaube															
Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 4												
Hersteller des Fahrzeuges FORD MOTOR Company, Ltd., DAGENHAM (GB)															
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorn, rechts oben a/Federungsgehäuse sowie auf Hersteller-Plakette															
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, Mitte oben auf Motorgehäuse															
Motor-Typ Consul 204 E															
Lage des Motors vorn		Motorbremse -----													
Zyl.-Inhalt 1'802 cm ³		Anteil-Lagerbremse -----		Außenmasse in mm											
Takte 4		Getriebsart mechanisch *)		Länge 4'340											
Kühlung Wasser		Anzahl Vordervorgänge 5 *)		Breite 1'740											
Antrieb a/HR		Geschw. I. Gang 36		Höhe 1'506											
Anzahl Achsen 2		Geschw. III. Gang 135		Radstand 2'654											
Anzahl Räder 4		Differentialpaare -----		Überhang H. 1'030											
Wendekreis 10,85/10,50															
Fußbremse hydraulisch, IB., "GIRLING", auf alle 4 Räder															
Handbremse mechanisch, IB., Kabelzug auf Hinterräder															
Gewichte		vorn		hinten	Total	Bereifung		vorn		hinten	xxxxx	Innenmasse in mm			
leer		605		532		1'137		Dimension		5,90 - 135,90 - 13		4 Ply **		Länge -----	
Nutzlast **)		166		284		450		Pneu-Tragf.		395		395		Breite -----	
Gesamtgew.		771		816		1'587		Er.-Auflageh.		-----		-----		Höhe -----	
Fabrikgarant.		907		907		1'814		Spez. Bedende.		-----		-----		Höhe Gesamt. -----	
Fabrikgarant. max. Gesamtgewicht. -----					Anzahl Türen 4										
Lenkung: Logo links					Motor-Marko FORD Consul										
Bohrung 82,55					Hub 79,50		Steuer-P3 8,668/59								
Karosserie-Form Limousine															
Zahl der Plätze: Total 5 **)					(vorn 2		Mitte -----		hinten 3)		Stehplätze -----				
Sitzplätze -----					Sitzwagen -----										

Fabrikant	L U C A S	Fahrerleuchte	4/ Blinker m/Kontrolllampe
Abmessung	Duplo 35/35 W	V = Komb. m/Standlichter - H = Komb. m/Stoplichter	
Masterlichter	2/ unter den Scheinwerfern	Scheibenscheiber	2/ Vakuum
Nebellampe	---	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Gehäuselicht	2/ kombin. m/Stoplichter	Rückspiegel	1/ Mitte, innen oben
Rücklichter	2/ rot	Geschwindigkeitmesser	1/ km-h
Stoplicht	2/ kombin. m/Schlusslichter	Kolbenring	keine
Kontrollleuchte	2/ in Stosstangenhörner		
Reifen	---		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Leistung	80 Pkw bei 4'200 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Auf Wunsch : Mit Overdrive "LAYCOCK DE NORMANVILLE"
- **) Wenn Sitzpolster a/vord. Sitzbank bis auf die innere maximale Karosseriebreite abgeändert wird, können vorn 2-3 bzw. Total 5 - 6 Plätze bewilligt werden.
Es sind dann 6-Ply Reifen (Tragkraft 440 kg p. Reifen) zu montieren.

Ort und Datum der Typsprüfung Bern, den 12.9.1957

Die Typsprüfungskommission