1	1	Mercury Couga	r .		•	
Art des Fahr zeuges	Fabrikmarke	3.91 Q		Typenschein-Nummer		
Personenwagen	FORD (USA)	3 • 93 Q		сн 0286	<u>i 18</u>	
ERKENNUNGSMERKMALE "Mercury" vorn sowie "Cougar" beidseitig u hinten am Fahrzeug						
"CH 0285 18" auf Hersteller-Plakette, links im Türfalz Standardausführung ="3.910"vor Fahrgestell-Nr.: "Body 65 D" auf Hersteller-Plakette						
Ausführungsvar."XR7="3.93Q"  "Body 65 F"  "3"als 1.Zahl der Fahrgestell-Nummer = Jahrgang 1973						
Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Windschutzscheibe						
Motorkennzeichen eingeschlagen "Q"vorn links oben auf Block (Importeur) Hersteller FORD MOTOR COMPANY (USA) Importeur Ford Motor Co (Switzerland)SA/Zürich						
FAHRGESTELL Anz. Acl	hsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb	Hinterräder	<del></del>	n V - 8		
Lenkung links		hydraulisch	Marke FO	RD(USA) Treil	bstoff B	
Betriebsbremse hydr., 2	тур Q	·	<del></del>			
Hilfsbremse <u>) mech., IB, auf [V= Dosierventil</u>			Lage VO	rn Anz,	zyl8	
Stellbremse <u> </u>			Bohrung 10	1,6 Hub_	88,9	
Getriebeart mech.od.Automat Anz. Gange 4 od.3			Hubraum <u>57</u>	63 cm <sup>3</sup> s	teuer-PS <u>29,35</u>	
Diff. Sperre autom. zughaken - Höchstgeschwind. 202 km/h			Leist, -PS <u>27</u>		bei <u>5600</u> U/min	
KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 2			Kühlung Was	sser	7:\.===	
Schiebedach			Lärm81		4)4200 U/mir	
Anz. Plätze: TOTAL 5; vorn 2; Mitte ; hinten 3; Stehplätze			Lärmdämpfung	2 Topfe 55	0x270x120	
ABMESSUNGEN Spurweite	v 1560 n 1550	GEWICHTE Vo	rn Mitte	<u>Hinten</u>	TOTAL	
1	L 12.4 R 12.35		<u>75</u>	725	1700	
Achsabstand 2850 /			05	245	350	
Aussenabm		Total 10	80	970	2050	
Länge		Fabrik-Garantie	<u>`_'</u>		2123	
Breite 191	<del>ما با بران دو این دو </del>	Reisen-Dimens.	205 H		·	
Höhe 131	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Tragkraft p. Achsell	40 (1,8)	1140 (1,8)	)	
Ueberhang V 101 11 120			Gesamtzuggewic Anhängelast	<u>ht</u>	1	
s	<del></del>	Reifenvariant	1 1	··· - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	kg	

1						
AUSRUESTUNG §) Elektr, Anlage 12 v	ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS					
Fernlicht SEALED BEAM DOT H Lichthupe	Art des Fahrzeuges Personenwagen					
Abblendlicht SEALED BEAM DOT H Standlicht SAE PIP 1A 71 CR	Marke & Typ FORD (USA) Mercury Cougar					
Markierlicht V= SAE PIP 1A 71 CR / H= SAE P 1A 71 CR						
Warnvorrichtung FoMoCo "Lo + Hi" Lautstärke 91 (dB) A	Typenschein-Nummer CH 0286 18					
Scheibenwischer elektrisch Waschanlage Vorhanden	Karosserieform Limousine					
Schlusslicht SAE AIRST 73 CR Rückstrahler I (E) + je 2 seitl						
Stoplicht SAE AIRST 73 CR Rückfahrlampen 2/separat	Plätze; Total 5 (Vorn) . 2					
Kontroll-NrBel. 2/ Separat Schildform Hochformat/Langformat	Leergewicht 1700 Treibstoff B					
Rückspiegel 2/ innen aussen GeschwMesser km/h a.W.TZ	Nutzlast PS					
Richtungsblinker Anordnung II	Gesamtgew. 2123 Anhängelast					
Vorm SAE PIP 1A 71 CR hinten SAE AIRST 73 CR Gew. des Zuges						
Warmblinkanlage vorhanden Funkentstörung: D						
Diebstahlsicherung: Lenkradschloss/Abgasmessung: CO = 0 %						
Sicherheitsgurten: nach USA-Vorschriften geprüft						
BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 3F93Q 522215						
§) Ausrüstung: vom Importeur abgeändert Blinker/Standlicht V: Original gelbe Birnen werden durch weisse 21/5W ersetzt						
Schluss-Stop- und Original 3 Kammer zu stark. Inne	ere Kammer wird auf beiden Seiten					
Blinklicht H: abgeschaltet, es bleiben die 2 äusseren je Seite. Sequenzblinker-						
System (von innen nach aussen blinkend) wird abgeschaltet und nor-						
maler Blinkautomat eingebaut Seitl. Markierlichter H: Muss als Blinker mit zusätzlicher 6W Birne ausgerüstet werden						
(Sichtwinkel)						
Riickstrahler: Original zu weit vom Rand entfernt; 2 zus.I (E) werden montiert						
Kontrollnummer-Halterung H: Original zu klein; 1 neue. wird unterhalb der Stosstange montiert (Langformat).						
	Die Prüfungskommission					
Ort und Datum der Prüfung  Bellach. 8.1.73 / Rothrist, 22.1.73						
AND THE COLUMN CONTRACTOR OF COLUMN C	· .					
· ·	į					