

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		*)	Modell	Typenschein Nr.	
Personenwagen	C A D I L L A C		F l e e t w o o d			1967	5 6 8 6 - A	
Merkmale "TS-5686" + "Model *)" auf Plakette unter Motorhaube hinten links.-								
"7" = 1. Zahl der Chassis-Nr. = 1967		Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl.		8		
Hersteller des Fahrgestells CADILLAC Motor Div. of GMC, Detroit (USA)- Importeur GM Suisse SA, Biel								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn oben auf Längsträger + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen hinten, oben auf Blockmitte + auf Plakette								
Motor-Typ L C - (Vorziffer zu Motor-Nr.) V-8, 429 cu.in.								
Lage des Motors vorn		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	7025 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart automatisch **)		Länge		5'779		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3		Breite		2'032		
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V.		1'588		Höhe 1'450		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 183		Spur H.		1'600		
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre automatisch		Wendekreis +)		Radstand 3'378		
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V= Scheiben/H= Innenbacken, m.Unterdruck-Unterstützung								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder ***)								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
leer	1120	1135	2255	Dimension	9.00-15	9.00-15	9.00S15	Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	1'600	1'600		Breite
Gesamtgew.			2810		4	Ply		Höhe
Fabrikgarant.	1310	1510	2810		"500"	Nylon		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen 4		Überhang H.	
Lenkung: Lage links - m.hydraul.Unterstützung				Motor-Marke CADILLAC		Brems-PS 313 SAE		
Bohrung			104,9	Hub		101,60		Steuer-PS 35,78
Karosserie-Form			Limousine					
Zahl der Plätze: Total			6	(vorn 3	Mitte	hinten 3)	Stehplätze
wenn Einzelsttze vorn =			5	2		3		

	Fernlicht	4/ SEALED BEAM T3 Guide	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
§)	Abblendlicht	2/ die Oberen, Duplo, asymm.	V= kombiniert mit Standlichter (weiss) §)
	Standlichter	2/ separat, in Kühlergitter	H= kombiniert mit Schlusslichter (rot)
	Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektr. (3-St.) + Waschanlage
§)	Schlusslicht	2/ komb. mit Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (3-Klang) = 97 dB
	Rückstrahler	2/ komb. mit Schlusslichter	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
§)	Stoplicht	2/ komb. mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
	Kontrollschildbeleuchtung	für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
	Rückfahrlicht	2/ unterhalb Schlusslichter	
	Elektr. Anlage	12 Volt	
	Lärmmessung	78 dB bei 4'400 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen Model 68069 Special Fleetwood

*) Erkennungsmerkmale: 68169 Brougham Fleetwood

**) Getriebe: Getriebeautomat Turbo-HYDRAMATIC, mit Drehmomentwandler und 3-Gang Planeten-Getriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

***) 2. Bremse: Feststellvorrichtung löst automatisch b. Verlassen der Schaltstellungen "P" u. "N".

+ Spurkreis-Ø: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

§) Durch den Importeur abgeändert:

Standlichter: Mit Scheinwerfer zusammengeschaltet, Birnen orig. orange werden durch weisse ersetzt.

Kurvenlichter: Werden als Blinker geschaltet u. mit orangen Gläsern versehen.

Auspuff: 45° nach abwärts geneigt, 400 mm vor Stosstangenende nach links. i.O.

Rückstrahler: Orig. zu klein.

Kontrollschildbeleuchtung: Orig. ungenügend.- Imp. montiert zwei über dem Kontrollschild.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 8.11.66.

Die Typenprüfungskommission