Art des Fährzeuges			Fabrikma	rke		Тур		Modell- jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen			CHEVROLET			Impala		1966	5271
Merkmale "Impala" vor Vordertüren "Model 16439" + "TS 5271" auf Hersteller-Plakette rechts									
auf Kotflügelinnenseite Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 8									
Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Notor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importeur GM Suisse SA, Biel									
Fahrgestell-Nr. eingeschlagenrechts, vorn oben auf Lüngsträger gegenüber Anlasser + auf Plakette									
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Block + auf Plakette									
Motor-Typ 283 cu.in V-8									
Lage des Motors vorn Motorbremse .									
ZylInhalt	ZylInhalt 4 638 cm² Anhängerbremse							Aussenmasse in mm	
Takte	Takte 4 Getriebeart automatisch *)						Länge	5'415	
Kühlung	Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 2							Breite	2'040
Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang Spur V. 1 1588							Höhe	1'425	
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 166						Spur H. 1*585		Radstand	3'023
Anzahl Reife	Anzahl Reifen 4 Differentialsperre automatisch Wendekreis 12.40 Überhang H. 1.506								H. 1'506
Betriebsbremse hydraulisch mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken									
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	innenmasse in mm	
leer	_880_	870	1'750	Dimension	7.75x14	_7.75x14	7.75 S 14		
Nutzlast .	165	255	420	Pneu-Tragk.	700	700	700	Breite	
Gesamtgew.		1'125	2'170		4	Ply	4 Ply	Höhe	
Fabrikgarant.					"500" Nylon			Höhe seiteni.	
Fabrikgarant, max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 4 oder 2 Überhang H., 198 S									
Lenkung: Lag	nks – r	<u>uit Unterst</u>	ützung	Motor-Mark	Motor-Marke CHEVROLET		Brems-PS	152 DIN	
Bohrung 98.43 Hub 76.2 Steuer-PS 23.62								23.62	
Karosserie-Form Limousine oder Cabriolet									
Zahl der Plätze: Total 6 (vorn 3 Mitte hinten 3) Stehplätze						}			
wenn Einzelsitze V = 5 2 3									

Fernlicht	4/ SEALED BEAM T3 Guide	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe				
Abblendlicht	2/ die Aeusseren, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)				
Standlichter	2/ separat, unter Stosstange	H= kombiniert mit Schlusslichter (rot)				
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) + Waschanlage				
Schlusslicht 2/	komb.mit Stoplicht + Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 96 dB				
Rückstrahler 4/	komb.mit Schlusslicht	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links				
Stoplicht 2/	komb.mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h				
Kontrollschildbe	leuchtung nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile				
Rückfahrlicht 2/	in Stosstange					
Elektr. Anlage	12 Volt	-				
Lärmmessung	80 dB bel 4 800 U/min					
5	.l. A					

Bemerkungen und Ausnahmer

- *) Getriebe: Getriebeautomat POWERGLIDE mit Drehmomentwandler und 2-Gang-Planetengetriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".
- §) Durch den Importeur abgeändert:

Standlichter: Mit Scheinwerfer zusammengeschaltet, Gläser original orange werden durch weisse ersetzt.

Auspuff : Wird abgeändert, Austritt ca. 300 nach links, waagrecht.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 22.11.65

Die Typenprüfungskommission