

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Kombiwagen	CHEVROLET	Chevy II Station Wagon	1966	5 2 5 5
Merkmale "Chevy II" vorn und hinten "Nova Chevy II" beidseitig hinten.- "Model 11535" + "TS 5255"				
auf Plakette rechts auf Kotflügelinnenseite		Betriebsstoff Benzin.	Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importeur GM Suisse SA, Biel				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, oben auf Längsträger	+ auf Plakette	
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, auf Gehäuse, hinter Zündverteiler + auf Plakette		
Motor-Typ L 6 - 194 cu.in				
Lage des Motors vorn		Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	3'184 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert *)		Länge 4'760
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3 *)		Breite 1'811
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	52	Spur V. 1'430	Höhe 1'463
Anzahl Achsen	2	Geschw. dlr. Gang	148	Spur H. 1'417
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre automatisch Wendekreis 11,80/11,45		Radstand 2'794
Betriebsbremse hydraulisch mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken.				Überhang H. 1'280
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	660	740	1'400	Dimension 6,95x14
Nutzlast	100	440	540	Pneu-Tragk. 590
Gesamtgew.	760	1'180	1'940	8 Ply
Fabrikgarant.				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen 4 + 1 hinten		Innenmasse in mm
Lenkung: Lage links - mit hydr. Unterstützung		Motor-Marke CHEVROLET		Länge 1'150/2'000
Bohrung 90.50		Hub 82.55		Breite 1'210/1'230
Karosserie-Form Limousine				Höhe 820
Zahl der Plätze: Total 6		(vorn 3 Mitte hinten 3)		Höhe seitl.
				Überhang H. 1'000
				Brems-PS 122SAE/96DIN
				Steuer-PS 16.22
				Stehplätze

	Fernlicht 2/ SEALED BEAM T3 Guide	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
	Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
§)	Standlichter 2/ separat, in 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 2/ separat	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
	Stoplicht 2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
	Kontrollschildbeleuchtung für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
	Rückfahrlicht 2/ unter Schlusslicht	
	Elektr. Anlage 12 Volt	
	Lärmmessung 85 dB bei 4'400 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Getriebe : Auf Wunsch Getriebeautomat POWERGLIDE, mit Drehmomentwandler und 2-Gang Planeten-Getriebe; mechanische Verriegelung auf "P".

§) Durch den Importeur abgeändert :

Standlichter : Mit Scheinwerfer zusammenschaltet, orange Deckgläser durch weisse ersetzt.

Rückstrahler : Es werden 2 zusätzliche montiert.

Auspuff : Wird abgeändert, Austritt ca. 45° nach links waagrecht (zulässig laut Brief EJPD vom 10.10.61).

Schutzvorrichtung : Beim Transport hoher Ladungen erforderlich.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 9.11.65

Die Typenprüfungskommission