

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke C H E V R O L E T	Chevy 11 Nova 307 Model 11469 - 6 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0334 06
-------------------------------------	----------------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Nova" beidseitig auf Vorderkotflügel und rechts auf Kofferdeckel
 "9 CHEVY 11 11469 A od. S" (A=Automat/S=Synchromesh) sowie "CH 0334 06" auf Herst.-
 Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite
 "114699." vor Chassis-Nr.
 "307" auf Vorderkotflügel (307 cu.in.)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "D" rechts oben auf Block, hinter Alternator + a. Hersteller-Plak
 Hersteller CHEVROLET MOTOR Div. of GMC, Detroit (USA) - Importeur GM SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>CHEVROLET</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, Unterdr.-Unters</u>	Typ <u>D. *)</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel</u> [m. Bremskraftbegr. V	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>Pedal, auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>98,43</u> Hub <u>82,55</u>
Getriebeart <u>mechanisch od. Automat *)</u> Anz. Gänge <u>3 oder 4</u>	Hubraum <u>5025</u> cm ³ Steuer-PS <u>25,59</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____	Leist.-PS <u>203</u> (SAE) bei <u>4600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>77</u> dB (A) bei <u>3450(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>6</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 610x260x110</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1499</u> II <u>1496</u>	
	Spurkreis L <u>12,2</u> R <u>12,6</u>	
Achsabstand	<u>2819</u> / (/)	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4811</u>	
Breite	<u>1839</u>	
Höhe	<u>1405</u>	
Ueberhang V	<u>757</u>	
II	<u>1235</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>820</u>		<u>670</u>	<u>1490</u>
Nutzlast	<u>155</u>		<u>265</u>	<u>420</u>
Gesamtgewicht	<u>975</u>		<u>935</u>	<u>1910</u>
Fabrik-Garantie	<u>1077</u>		<u>1134</u>	<u>2155</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.35-14 4 Ply</u> od. <u>E 70-14 4 Ply</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1140 (2,0)</u>		<u>1180 (2,0)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ SEALED BEAM 13 Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/ SEALED BEAM 13 Standlicht 2/ sep. §) _____
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 94 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ GUIDE SAE, STDB Rückstrahler 2/ §) _____
 Stoplicht 2/ komb. Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/ in Stosst. Schildform Hochformat/~~XXXXXXXXXX~~
 Rückspiegel 1/ innen+1/auss.lk. Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn weiss seidl. _____ hinten rot
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter 2/Stand- + 2/Schlusslichter seitlich

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ CHEVROLET Chevy 11
1 Nova 307 Mod. 11469
 Typenschein-Nummer CH 0334 06
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 6 (Vorn) 3
 Leergewicht 1490 Treibstoff B
 PS 25,59
 Nutzlast --- Hubraum 5025
 Gesamtgew. 2155 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Motorbezeichnung : DA - Synchronesh, 3-Gang
 DC - Automat - Powerglide
 DD - Automat 3-Gang
 DE - Synchronesh, 4-Gang

§) Vom Importeur abgeändert :

- Rückstrahler : Orig. zu klein; werden mit zusätzlichen Rückstrahlflächen ergänzt.
- Standlichter : Orig. orange Glühbirnen werden durch weisse ersetzt.
- Auspuff : Orig. gegen den Boden gerichtet, wird auf ca. 30° zurückgebogen.
 [Abstand seidl. vom Karosserierand ca. 70 mm.]

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 13.11.68

Die Prüfungskommission