

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke C H E V R O L E T	Chevy Nova Model 11469	Typenschein-Nummer CH 0334 12
-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Nova" beidseitig auf Vorderkotflügel sowie rechts auf Kofferdeckel.
 "1 Chevy Nova 11469 A od. S (A=Automat/S=Synchromesh) sowie
 "CH 0334 12" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite.
 "11469" vor Fahrgestell-Nr.
 "Ab Fahrgestell-Nr. 114691.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "CC." rechts vorn oben auf Block hinter Alternator + a. Herst. Plak.
 Hersteller CHEVROLET MOTOR DIV., Detroit (USA) Importeur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb auf Hinterräder	MOTOR Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>CHEVROLET</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, Unterdr.-Unterst</u>	Typ <u>CC.</u> *)
Hilfsbremse (<u>mech. IB, Kabel</u> [Bremskraftbegrenzer vorn	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>Pedal, auf die HR Anhängerbr.</u>	Bohrung <u>98,43</u> Hub <u>82,55</u>
Getriebeart <u>Synchromesh od. Automat *)</u> Anz. Gänge <u>3 oder 4</u>	Hubraum <u>5025</u> cm ³ Steuer-PS <u>25,59</u>
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>180</u> km/h	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>78</u> dB (A) bei <u>3450(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>6</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 600x250x100</u> Austritt gerade nach hinten

ABMESSUNGEN Spurweite V 1515 H 1496
 Spurbereich L 12,4 R 12,6
 Achsabstand 2819 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4811</u>	_____
Breite	<u>1850</u>	_____
Höhe	<u>1415</u>	_____
Ueberhang V	<u>755</u>	_____
H	<u>1237</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>820</u>	_____	<u>670</u>	<u>1490</u>
Nutzlast	<u>155</u>	_____	<u>265</u>	<u>420</u>
Total	<u>975</u>	_____	<u>935</u>	<u>1910</u>
Fabrik-Garantie	<u>1010</u>	_____	<u>1115</u>	<u>2107</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.35-14 od. E78-14 od. E70-14</u> 4 PR			
Tragkraft p. Achse	<u>1080(1,7)</u>	_____	<u>1120(1,8)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast		<u>1490</u>	kg
geprüft an Steigung von 15 %				

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/CR (E) §)
 Abblendlicht 2/CR (E) asym. Standlicht 2/SAE IP 70
 Markierlicht Seitl.: V=gelb/H=rot Nebellampen --
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 92 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/) GUIDE 11 Rückstrahler 2/SAE+seitl.V+H
 Stoplicht 2/) STIR 70 Rückfahrlampen 2/separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/unter Stosst. Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 1/links aus Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 6/mit Kontrollampe
 Vorn 2/GUIDE 11 SAE ^{Komb.m.} seitl.g=Markierlicht hinten 2/GUIDE 11 STIR70
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen ---
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss u. Schaltsperre

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ CHEVROLET Chevi Nova
 Model 11469
 Typenschein-Nummer CH 0334 12
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 6 (Vorn) 3
 Leergewicht 1490 Treibstoff B
 PS 25,59
 Nutzlast -- Hubraum 5025
 Gesamtgew. 2107 Anhängelast ---
 Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 114691W101601

*) Motorbezeichnungen: CCA = Synchronesh 3- od. 4-Gang
 CCC = Automat Powerglide 2-Gang od. 3-Gang.

§) Durch den Importeur abgeändert:

- Standlichter : Orange Glühbirnen werden durch weisse ersetzt.
- Fern- u. Abblendlichter orig. Sealed Beam, werden durch CR (E) bezeichnete Einsätze ersetzt.
- Rückstrahler orig. ungenügend gegen Eindringen von Wasser und Staub geschützt; 2 zus. CH 10510 02 werden separat montiert.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Studen. 5.10.1970