

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke BUICK	Electra Limited Model 48439	Typenschein-Nummer CH 0330 12
-------------------------------------	----------------------	--------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Electra Limited" beidseitig a. hint. Kotflügel + rechts a. Kofferdeckel  
 "Limited" beidseitig hint. a. Dachstütze - "48390" vor Chassis-Nr.  
 "O Electra 48439 A" (A=Automat) sowie "CH 0330 12" a. Hersteller-Plakette, rechts  
 auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hint. Frontscheibe + a. Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "R." links a. Motorblock zw. 1. & 2. Zyl. (v. Imp. eingeschl.) + a. H. Pl.  
 Hersteller BUICK Motor Div. of GMC, FLINT(USA) Importeur GM SUISSE SA, BIEL

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V-Motor</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>BUICK</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>Hydr. 2-Kreis, V-Scheiben, H=IB. m. Unterdruck-</u>	Typ <u>R. *)</u>
Hilfsbremse <u>(Mech. IB. Kabel, (Unterst. m. Bremskraftbegrenz.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>Pedalbet., a. HR (a. HR &amp; Dosierventil a. VR.</u>	Bohrung <u>109,54</u> Hub <u>99,06</u>
Getriebeart <u>Automat</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>7469</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>38,04</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>200</u> km/h	Leist. -PS <u>375</u> (SAE) bei <u>4600</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>76</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>2 Töpfe 540x240x110</u> <u>460 x 140 Ø I Austritt 60 mm</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1650</u> H <u>1610</u>
	Spurkreis L <u>13,3R</u> <u>13,7</u>
Achsabstand <u>3226</u> / ( / )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5735</u>
Breite	<u>2032</u>
Höhe	<u>1440</u>
Ueberhang V	<u>995</u>
H	<u>1514</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1150</u>		<u>1030</u>	<u>2180</u>
	<u>165</u>		<u>255</u>	<u>420</u>
Total	<u>1315</u>		<u>1285</u>	<u>2600</u>
Fabrik-Garantie				<u>2708</u>
Reifen-Dimens.	<u>8,85 - 15 od. J 70-15</u>			<u>4 PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1434 (1.7)</u>	<u>1560 (2.0)</u>		
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 4/GUIDE T3 Seal.Beam Lichthupe -

Abblendlicht 2/die äusseren Standlicht 2/komb.m.Blinker §)

Markierlicht seitl. V=gelb H=rot §) Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektr. (2 Ton) Lautstärke 95 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektr. (2 Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/§) + seitl.V+H

Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separat §)

Kontroll-Nr.-Bel. 1/Mitte Stosst. §) Schildform Hochformat

Rückspiegel 1/innen + 1/aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/m.Kontrolllampe

Vorn weiss seitl. - hinten rot

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ BUICK Electra Limited  
Model 48439

Typenschein-Nummer CH 0330 12

Karosserieform Limousine

Plätze: Total 6 (Vorn) 3

Leergewicht 2180 Treibstoff B

Nutzlast - PS 38,04

Gesamtgew. 2708 Hubraum 7469

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des gepr. Fz. : 484390H126663

\*) Motorzeichen : RA = Automat Zündeneinstellung für hohe Oktanzahl  
 RB = Automat m.Klimaanlage)  
 RC = Automat Zündeneinstellung für tiefe Oktanzahl  
 RD = Automat m.Klimaanlage)

§) Durch den Importeur abgeändert :

- Rückstrahler zu weit vom Rand entfernt ; es werden 2 zusätzliche montiert
- Standlichter : Original orange Glühbirnen werden durch weisse ersetzt
- Original hellrot leuchtende Markierlichter in Rückfahrlampengehäuse müssen ausser Betrieb gesetzt werden
- Hinteres Kontrollschild sowie dessen Beleuchtung werden schräggestellt.

Ort und Datum der Prüfung

STUDEN, 6.11.1969/11.11.1969

Die Prüfungskommission