

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke BUICK	G S 350 cu.in. Model 43437	Typenschein-Nummer CH 0330 18
-------------------------------------	----------------------	-------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "GS" links auf Kühlergitter, beidseitig auf Vorderkotflügel + rechts auf Kofferdeckel.
 "1 43437 A od. S" (A=Automat/S=Synchronmesh) sowie
 "CH 0330 18" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite.
 "434371." vor Fahrgestell-Nr.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe + auf Hersteller-Plakette. *)
 Motorkennzeichen eingeschlagen "P." links vorn oben a. Zylinderkopf (v. Import. eingeschl.) + a. Herst.-Pl.
 Hersteller BUICK Motor Div. of GMC, Flint (USA) Importeur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb a. Hinterräder	MOTOR Bauart <u>V</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>P. *)</u>
Hilfsbremse <u>V+H-Kreis v. Betriebsbremse</u> [Unterst. Bremskraft	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>mech., Pedal, Kabel a. d. HR</u> [begrenzer a. VR	Bohrung <u>96,52</u> Hub <u>97,79</u>
Getriebeart <u>Autom. od. Synchronmesh *)</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4 *)</u>	Hubraum <u>5724</u> cm ³ Steuer-PS <u>29,15</u>
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u></u> Höchstgeschwind. <u>200</u> km/h	Leist.-PS <u>264</u> (SAE) bei <u>4600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u></u> Schiebedach <u></u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>3450 (3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u></u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u></u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 420x235x130</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1538</u> H <u>1515</u>	GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	Spurkreis L <u>12,1</u> R <u>11,7</u>		Leergewicht	<u>940</u>	<u>780</u>	<u>1720</u>
Achsabstand	<u>2845</u> / () / ()		<u>125</u>	<u>225</u>	<u>350</u>	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Total	<u>1065</u>	<u>1005</u>	<u>2070</u>
Länge	<u>5150</u>		Fabrik-Garantie	<u>1164</u>	<u>1168</u>	<u>2332</u>
Breite	<u>1940</u>		Reifen-Dimens.	<u>8.25-14 4PR</u>		
Höhe	<u>1393</u>		Tragkraft p. Achse	<u>1300 (1,8)</u>	<u>1360 (2,0)</u>	
Ueberhang V	<u>1043</u>			Gesamtzuggewicht		
H	<u>1262</u>		Fabrikgar. max.	Anhängelast		kg
S			Bereifungsvar.: 8.55-14 V=1430(1,8)H=1490(2,0)			
			G 70-14 V=1300(1,8)H=1360(2,0)			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 4/SEALED BEAM Guide 213 und 1 B od. 109
 Abblendlicht 2/die äusseren 213 Standlicht 2/Guide 43 SAE IP70§
 Markierlicht seitl.:V=g,Guide43SAE PIA70/H=r,Guide43SAE PIA70
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 97 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/Guide43SAE STIAR 71 Rückstrahler 2/separat §
 Stoplicht 2/Guide43SAE STIAR 71 Rückfahrlampen 2/separat §
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/Mitte Schildform Hochformat/
 Rückspiegel 1/inn.+2/auss.beids. Geschw.-Messer km/h+Tourenz.
 Richtungsblinker 8/ mit Kontrolllampe
 Vorn w=komb.m.Standl. seitl. V=komb.m.Markierl. H=rot,komb.m.
 Warnblinkanlage vorhanden [Schlusslicht §]
 Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung+Getriebes.

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ BUICK GS 350 cu.in.
 Model 43437
 Typenschein-Nummer CH 0330 18
 Karosserieform Limousine

Plätze : Total <u>5</u>	(Vorn) <u>2</u>
Leergewicht <u>1720</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast <u>-</u>	PS <u>29,15</u>
Gesamtgew. <u>2332</u>	Hubraum <u>5724</u>
	Anhängelast <u>-</u>
	Gew. des Zuges <u>-</u>

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz.: 434371H100417

* Motorbezeichnung: PK = Synchromesh 3-Gang
 PM = Synchromesh 4-Gang
 PS = Automat
 PT = Automat + Klimaanlage

§) Durch den Importeur geändert:

- Standlichter original orangefarbige Glühbirnen werden durch weisse ersetzt.
- Rückstrahler original ungenügend gegen Eindringen von Wasser und Staub geschützt; 2 zusätzliche werden montiert.
- Seitl. Blinkleuchte werden mit Markierlichter kombiniert.

Die seitlichen Blinker und Markierlichter müssen in Funktion bleiben, da die Sichtwinkel der Standlichter, Schlusslichter sowie Richtungsblinker nicht eingehalten sind.

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 9.11.70

Die Prüfungskommission