

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	BUICK	Century Wagon (Modell 4AL35) (5 Plätze)	CH 0084 13
Hersteller	GENERAL MOTORS CORPORATION, BUICK MOTOR DIVISION, Flint, Michigan (USA)		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette		
	Fahrgestellnummer "G4AL353.F....."		
Herstellerplakette	im Motorraum, links auf Federbeingehäuse (vom Importeur montiert)		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"38" rechts, vorn seitlich auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
Importeur	AAA Agence Américaine Automobiles SA, Viaduktstrasse 45, 4002 Basel (weitere Importeure siehe Informationskarte)		

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	BUICK	Typ	3,8L V6 MFI (38)
Federung	Schraubenfedern mit Stossdämpfer v+h	Bauart	V / Inj.	Takte	4
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Proportionalventil, wirkend auf HR	Bohrung	96,52	Hub	86,36
		Hubraum	3789	Steuer-PS	19,30
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)	Leistung kW	93,0 (SAE-J1349)	bei min-1	4200
		Md-max Nm	260	bei min-1	2000
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Entstörung	Art: D		
Dauerbremse	-	Schalldämpfer	1 Topf 560x280x115 mm		*)
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe kombiniert		Nr. "255 24 528"		

Karosserie/Ausrüstung	§) Limousine			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	910	580	1490
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten	B (E)	Gewichtsverteilung	120	230	350
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links + rechts		1030	810	1840
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch.	2 Blatt	Fabrikgarantie			1990
Treibstofftank	1/59 1/Stahl			Reifengrösse	P195/75 R 14	P195/75 R 14	+))
Warnvorrichtung	DELCO REMY "A" + "F"	boder andere homologierte		Ply/bar	R / 2,4	R / 2,4	
				Tragkraft	1270	1270	
Anzahl Plätze	T 5 v 2	M	h 3	für Vmax	je nach Marke, mind. 168 km/h erforderlich		
				Felgen	5 1/2 J x 14, ET 42 mm, Stahl od. Leichtmetall		
Masse	innen	aussen				mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge		4847	Achsabstand	2664			1300/454
Breite		1760	Doppelachse	v h			-
Höhe		1420	Spurweite	v 1492 h			1300
Überhang vorn		1034	Spurweite	h 1447			75
Überhang hinten		1149	Spurkreis ø	l 11300 r 11300			168 km/h
Bodenfreiheit	leer		beladen				

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast		
Garantierte Dachlast		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen				
a4	2,84	76,0	72,0	3150			Marke und Typ	BUICK Century Wagon				
							0084 13					
							Typenschein-Nr. CH					
							Karosserie	Limousine				
F	G	H	J	R								
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	vorn			
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH						
a4	2,84	1,12	0,12	0,25	— 650	34 0501 01	Leergewicht	1490	Treibstoff	B		
							Nutzlast	—	Hubraum	3789		
							Gesamtgewicht	1990	Steuer-PS	19,30		
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis:

Katalysator : Nr. "250 56 699" (US 83)

* Geräuschdämpfung: Motorhauben-Innenseite mit Schalldämmmatte ausgekleidet.

+ Reifenvarianten : P185/75 R 14, Tragkraft pro Achse 1170 kg bei 2,4 bar, V/max. je nach Marke, mind. 168 km/h erforderlich
 195/70 SR 14, " 1160 " 2,4 " V/max. 180 km/h
 205/70 SR 14, " 1300 " 2,4 " "
 185 SR 14, 1200 " 2,3 " "

§ Ausrüstung - Standlichter werden auf A (E) in HCR (E) angeschlossen,
 - Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet,
 - Glühlampenbestückung: Blinker vorn und hinten 21/5W (nur 21W-Faden angeschlossen),
 Beleuchtung hinten: SAE, DOT oder E-geprüft.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung: Studen, 13.6.85
 Sta/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle