

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	CHEVROLET	Monza / Modell 1HM27 od. 1HM07 (Motor V6-231CID)	CH 0333 82
Hersteller	CHEVROLET MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)		
Erkennungsmerkmale	"Monza 1HM27" oder "Monza 1HM07" und "CH 0333 82" auf Hersteller-Plakette "1M27AA." oder "1M07AA." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Traverse hinten		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"38" rechts seitlich auf Zylinderkopf bei Auspuff (vom Importeur eingeschlagen)		
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel		
Gepuftes Fahrzeug	1M27AA7112534		
<b>Fahrgestell</b>			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch		
Getriebe	automatisches Getriebe		
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantrieb	HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck- hilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftbegrenzer auf HR, Dosierventil auf VR		
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		
Dauerbremse			
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe kombiniert		
<b>Motor</b>			
Marke	BUICK	Typ	V6-231-2bb1(A)
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	96,52	Hub	86,36
Hubraum	3789	Steuer-PS	19,30
Leistungs-kW	85	bei U/min	3800
PS	115 SAE-net		
Lärm-Nahfeld	82,5 dB/A	bei U/min	2850 *
Schalldämpfer	1 Topf 460 x 240 x 140 mm		
Abgasprüfung	ECE-15/03; CO= 0,15 % bei 630 U/min **		
Entstörung	BAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D		
<b>Karosserie</b>	Limousine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	SAE-J-4c...	Rückspiegel	1HM27= innen + links 1HM07= links + rechts
Unterlegkeil			
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	4	v 2	M h 2
<b>Masse</b>			
Länge	innen 4552	ausen	Achsabstand 2464
Breite	1680	Doppelachse	v h
Höhe	1300	Spurweite	v 1415 h 1361
Ueberhang	s 940	Spurweite	v h
	v 1148	Spurkreis	l 11800 r 11350
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			
<b>Gewichte</b>			
Leergewicht	vorn 750	hinten 600	total 1350
Nutzlast	85	195	280
Gesamtgewicht	835	795	1630
Fabrikgarantie	1789		
Reifengrösse	185/70 SR 13	185/70 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	R / 2,3	R / 2,3	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	960	960	
für V max	180	180	
Felgen	5 x 13 od. 6 x 13 Stahl od. Leichtmetall		
Garantierte Anhängelast gebremst	1350		
Garantierte Anhängelast ungebremst	454		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Geprüfte Anhängelast	1350		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	180 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h		
maximal zulässige Dachlast	57 kg		

Ausrüstung §)	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	AIRST 77 GUIDE 1 H DOT
Schlusslichter	AIRST 77 GUIDE 1 H DOT
Bremslichter	DOT IP78GUIDE1H AP2 75 1H h wie Schlusslichter
Richtungsblinker	v + h <sub>s</sub> vorhanden h SAE A... DOT
Rückstrahler	v h <sub>s</sub> vorhanden h
Markierlichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 od. 2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit Wäsche Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY F oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	CHEVROLET	Monza
Typenscheinnummer	CH 0333	82
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 4	vorn 2
Leergewicht	1350	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 19,30
Gesamtgewicht	1789	Hubraum 3789

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

\* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, A2, iA 2,56 = 70 dB/A

\*\* ) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, auf Hersteller-Plakette

+ ) Reifenvarianten : 175 SR 13 , Tragkraft pro Achse 950 kg (2,1), V/max. 180 km/h  
 195/70 SR 13, Tragkraft pro Achse 960 kg (2,0), V/max. 180 km/h  
 BR78 - 13 B , Tragkraft pro Achse 970 kg (2,0), V/max. je nach Marke, mind. 180 km/h erforderlich  
 BR70 - 13 B , Tragkraft pro Achse 970 kg (2,0), V/max. je nach Marke, mind. 180 km/h erforderlich

§) Ausrüstung

- Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet
- original Standlichter werden ausser Betrieb gesetzt; Standlichter werden auf A (E) in HCR (E) geschaltet
- Sealed-Beam Scheinwerfereinsätze werden durch HCR (E) + A (E) ersetzt
- original Rückstrahler ungenügend; 2 zusätzliche werden montiert
- Glühlampenbestückung: Stop-/Schlusslichter 18/5W, Blinklichter hinten 15W (die Stärke der zu verwendenden Glühlampen muss auf der Leuchte gut leserlich auf unverwischbar eingetragen sein)
- Auspuffrohr wird gerade nach hinten bis ans Karosserieende geführt
- seitlicher Abstand der Blinker vorn nicht eingehalten; zulässig gem. Entscheid BAP v. 12.11.75

**Eintrag im Fahrzeugausweis:**

Nutzlast des Dachrostes maximal 57 kg (Code 102)

Ort und Datum der Prüfung Studen, 12.11.1979

Eidg. Typenprüfstelle