

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	CHEVROLET	Corvette / Modell 1YZ87	CH 0158 20
Hersteller	CHEVROLET MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)		
Erkennungsmerkmale	"Corvette 1YZ87" und "CH 0158 20" auf Hersteller-Plakette "1Z878A." (Motor L-48 mit 140 kW Leistung) resp. "1Z876A." (Motor L-82 mit 169 kW Leistung) vor Fgst.-Nr.		
Herstellerplakette	im Motorraum, links hinten oben (vom Importeur montiert)		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe, auf Dachpfosten		
Motorzeichen	" 57 " links, vorn auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
Hauptimporteur	USA-CARS E. MICHAUD, Florastrasse 18, 8953 Dietikon		
Geprüftes Fahrzeug	1Z878AS 410730 / 1Z876AS 422515		

Fahrgestell	2		Anzahl Räder	4	Motor	(L-48) / (L-82)		VB-350 4bb1.
Anzahl Achsen	2		Anzahl Räder	4	Marke	CHEVROLET		(L-48) / (L-82)
Lenkung	mechanisch, mit hydraulischer Lenkhilfe				Bauart	V		4
Getriebe	automatisches Getriebe				Treibstoff	B		vorn
Anzahl Gänge	3-Stufen		Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser		8
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf Hinterräder				Bohrung	101,60		88,39
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse				Hubraum	5730		29,18
Feststellbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder				Leistungs-kW	140 / 169		4400 / 5200
Dauerbremse	Druckdifferenz-Schalter; Kontrollampe kombiniert				PS	190 / 230 SAE-net		3300 / 3900 *
2-Kreis-Kontrolle					Lärm-Nahfeld	77 / 79 dB/A		bel U/min
					Schalldämpfer	2 Töpfe = 382 x 245 x 140 mm		
					Abgasprüfung	ECE-15/03;		**
					Entstörung	BAV; Anhang 8, Ziffern 3+4, Art: D		
Karosserie	Limousine (mit 2 Dachhälften)				Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	2		Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	740	780	1520
Sicherheitsgurten	SAE-J-49		Rückspiegel	links/rechts	Nutzlast	40	100	140
Unterlegkeil	-		Zugvorrichtung	-	Gesamtgewicht	780	880	1660
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss				Fabrikgarantie			1900
Anzahl Plätze	t 2	v 2	M	h -	Reifengrösse	P225/70 R 15	P225/70 R 15	(Varianten +)
Masse	innen	aussen			Ply / bar	R / 2,0	R / 2,0	vgl. Bemerkungen)
Länge		4704	Achsabstand	2489	Tragkraft	1380	1380	für V max
Breite		1753	Doppelachse	v 1491	für V max	min. 190 resp. 201 km/h erforderlich		
Höhe		1255	Spurweite	v 1491	Felgen:	8 x 15"		Stahl oder Leichtmetall
Ueberhang	s		Spurweite	v -	Garantierte Anhängelast gebremst			1625
	v	1077		h -	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	h	1138	Spurkreis	l 11400	Garantiertes Gesamtzuggewicht			1625
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				r 10800	Geprüfte Anhängelast			1625
					Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller (L-48/L-82)			190/201 km/h
					Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
					Garantierte Dachlast			68 kg.

Ausrüstung §)	SEALED BEAM 2 DOT oder SAE H..
Fernlichter	SEALED BEAM 2 DOT oder SAE H..
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	SAE IST 80 GUIDE 1Y
Schlusslichter	SAE IST 80 GUIDE 1Y
Bremslichter	1 (E) v, SAE AP2 3Y h wie Schlusslichter
Richtungsblinker	v s h SAE A... DOT
Rückstrahler	v s h SAE AP2 3Y
Markierlichter	SEALED BEAM 2 DOT oder SAE H..
Zusätzliche Lichter	1/ Mitte oben in Stosstange
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Blatt mit Waschanlage
Scheibenwischer	DELCO REMY A + C
Warnvorrichtungen	oder andere homologierte Modelle

Angebaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	CHEVROLET	Corvette
Typenscheinnummer	CH	0158 20
Karosserie	Linousine	
Plätze	total 2	vom 2
Leergewicht	1520	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 29,18
Gesamtgewicht	1900	Hubraum 5730

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: (L-48) = 50 km/h, A2, 1A 3,07 = 79 dB/A (Visco-Lüfter ϕ 480 mm / 7 Blatt)
(L-82) = 50 km/h, A2, 1A 3,07 = 79 dB/A (Visco-Lüfter ϕ 480 mm / 5-Blatt)
- **) Abgasprüfung : (L-48) CO = 0,20 % bei 650 U/min. kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 42794)
(L-82) CO = 0,27 % bei 880 U/min. kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 43009)
- +) Reifenvarianten : P 255/60 R 15 Tragkraft v + h = 1480 kg (2,0) Vmax. min. 190, resp. 201 km/h erforderlich
225/70 VR 15 Tragkraft v + h = 1320 kg (2,2) Vmax. >210 km/h
235/70 VR 15 Tragkraft v + h = 1440 kg (2,2) Vmax. >210 km/h.
- §) Ausrüstung : - Markierlichter vorne werden als Blinker geschaltet;
- original Standlichter/Blinker werden entfernt und durch E-homologierte ersetzt;
- original Glühlampen der Schluss-/Stop-/Blinkerleuchten zu stark; müssen durch 18/5 W Glühlampen ersetzt werden; (die Stärke der zu verwendenden Glühlampen muss auf der Leuchte gut leserlich und unverwischbar eingetragen sein);
- Sichtwinkel der Schluss- und Blinkerleuchten hinten nicht erfüllt; werden durch Seitenleuchten (ergänzt.)
- original Rückstrahler nicht Wasserdicht; 2 zusätzliche werden montiert;
- Seitenscheinwerfer werden ausser Betrieb gesetzt;
- Kanten der Scheinwerferdeckel werden mit Gummiprofil abgedeckt;
- original eingebaute akustische Diebstahlsicherung muss entfernt werden;
- Front- und Heckspoiler zugelassen.

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 05.06.80

Eidg. Typenprüfstelle