

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	CHEVROLET	Blazer 4x4 / Modell CT 10516	CH 0189 16
Hersteller	CHEVROLET MOTOR DIVISION, GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Mich. (USA)		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer ".G8CT18B.F....."		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorn rechts auf Kotflügel-Innenseite		
Motorzeichen	links, hinter Frontscheibe		
Importeur	"28" vorn rechts seitlich auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
	AAA Agence Américaine Automobiles SA, Viaduktstrasse 45, 4002 Basel / weitere Importeure siehe Informationskarte		

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4
Federung	v=Drehstab-, h=Blattfederung mit Stossdämpfer
Lenkung	Kugelumlauf, Lenkhilfe hydraulisch
Achsantrieb	Allrad, vorn ausschaltbar
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Dosierventil auf VR, Bremskraftbegrenzer auf ER
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf ER
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenzschalter mit Kontrolllampe

Motor			
Marke	CHEVROLET	Typ	2,8L-V6
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	89,0	Hub	76,0
Hubraum	2835	Steuer-PS	14,44
Leistung kW	82 (SAE-net)	bei min-1	4800
Md-max.Nm	145	bei min-1	2100
Entstörung	Art: D		
Schalldämpfer	1 Topf 540x270x110 mm, Kennzeichen "14062910" oder "14078606" x)		

Karosserie/Ausrüstung	§) Limousine		
Anzahl Türen	2 + 1	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E) od. SAE-J4c	hinten	B(E) od. SAE-J4c
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links + rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch.	2 Blatt
Treibstofftank	1/50 1/Stahl		
Warnvorrichtung	SPARTON E6 28001/28016	oder andere homologierte	
Anzahl Plätze	T 4 v 2	M	h 2
Masse	innen	aussen	
Länge		4326	Achsabstand 2553
Breite	(1720)	1680	Doppelachse v
Höhe		1700	Spurweite h 1411 +)
Überhang vorn		777	Spurweite h 1376 +)
Überhang hinten		996	Spurkreis ø 10800 , 10800
Bodenfreiheit	leer	175/190	beladen 160/175

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	890	740	1630
Gewichtsverteilung	90	190	280
	980	930	1910
			2214
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	P205/75 R 15	P205/75 R 15 +)	
Ply/bar	- / 1,6	- / 1,8	
Tragkraft	1190	1260	
für Vmax	je nach Marke, mind. 160 km/h erforderlich		
Felgen	6 JJ x 15, ET 62 mm, Stahl +)		
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe		autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			4000 / 454
Geprüfte Anhängelast (Art. 67/5 VRV beachten)			4000
Garantierte Dachlast			91
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			160 km/h
gemessen _____ km/h bei min-1 _____ Motor _____ Zapfwelle			

Masse in () = mit Kotflügelverbreiterungen

Geräuschemissionen		Vorberfahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
a4	3,73	75,0	72,0	3600		Marke und Typ	CHEVROLET	Blazer 4x4		
						Typenschein-Nr. CH	0189 16			
						Karosserie	Limousine			
F	G	H	J	R		Plätze	Total 4	vorn	2	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Leergewicht	1630	Treibstoff	B
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH	Nutzlast		Hubraum	2835
a4	3,73	2,92	0,30	0,93	700	33 0901 01	Gesamtgewicht	2214	Steuer-PS	14,44
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : Kennzeichnung "25056412" (US 83)

+) Reifenvarianten : P195/75 R 15, Tragkraft pro Achse 1090 kg bei 1,6 bar, V/max. je nach Marke, mind. 160 km/h erforderlich
 195 SR 15, " 1110 " 1,8 " V/max. 180 km/h
 205/70 SR 15, " 1110 " 2,3 " " 180 "
 215/70 SR 15, " 1130 " 1,9 " " 180 "
 P235/75 R 15, " 1400 " 1,4 " V/max. je nach Marke, mind. 160 km/h erforderlich.

+) Felgenvariante : 7 x 15 ", ET 50 mm, Stahl oder Leichtmetall "FD", Spurweite v = 1435 mm, h = 1400 mm
 (mit 7"-Felgen oder Reifen P235/75 R 15 mit 6"-Felgen sind Kotflügelverbreiterungen vorn erforderlich)

§) Ausrüstung

- Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet,
- Standlichter werden auf A (E) in HCR (E) geschaltet,
- Glühlampenbestückung: Stop-/Schlussleuchten 21/5W, Blinker vorn und hinten 21/5W (nur 21W-Faden angeschlossen) (nur bei E-homologierter Beleuchtung)
- Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- Beleuchtung hinten: E-, DOT- oder SAE homologiert.

x) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt, Viscolüfter ø 380 mm, 7 Blatt

Eintrag im Fahrzeugausweis:

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung : Studen, 10.5.85
 Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle