

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	PONTIAC	Grand Am / Model 2AH29	CH 0338 38

Hersteller	PONTIAC MOTOR DIVISION of GMC, Pontiac, Michigan (USA)		
Erkennungsmerkmale	"Grand Am / 2AH29" + "CH 0338 38" auf Hersteller-Plakette "2H29S.." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	rechts, auf Kotflügelinnenseite		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"S" vorn, rechts oben auf Zylinderkopf (Importeur)		
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel		
Geprüftes Fahrzeug	2H29S5P 122957	Unveränderliche Zeichen im Typencode	'Grand Am / 2AH29' + '2H29S..'

Fahrgestell	2 Anzahl Räder 4		
Anzahl Achsen	2		
Lenkung	mechanisch mit hydr. Unterstützung		
Getriebe	Automat		
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantrieb	HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Scheiben/h=IB, Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer auf HR Dosierventil auf VR		
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf HR		
Feststellbremse	do. Hilfsbremse, Pedal		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe komb.m.Hilfsbremse		

Motor	Marke	PONTIAC	Typ	S
	Bauart	V	Takte	4
	Treibstoff	B	Lage	vorn
	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
	Bohrung	104,68	Hub	95,25
	Hubraum	6558	Steuer-PS	33,40
	Leistungs-PS	185 SAE-net	bei U/min	3600
	Lärm	77	dB/A bei U/min	3600
	Schalldämpfer	1/ 360x200x90 + 1/ 540x290x130		
	Abgasprüfung	1,0 % CO bei 600 U/min + ECE 15 *)		
	Entstörung	EAV, Anhang B, Ziff. 3+4 "D"		

Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	SAE-J-4c	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss + Getriebesperre		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	aussen	
Länge		5461	Achsabstand 2946
Breite		1965	Doppelachse v h
Höhe		1430	Spurweite v h 1560 h 1550
Ueberhang	s		Spurweite v h
	v	1080	h
	h	1435	Spurkreis l 11500 r 11500
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	1140	870	2010
Nutzlast	135	215	350
Gesamtgewicht	1275	1085	2360
Fabrikgarantie	-	-	2582
Reifengrösse	GR 70 - 15	GR 70 - 15	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	4 / 2,0	4 / 2,1	
Tragkraft für V max	1360	1400	
	190 km/h	190 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantierte Dachlast	90 kg		
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	190 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Ausrüstung	§)	HCR H4 (E)
Fernlichter		HCR H4 (E)
Abblendlichter		A (E) in HCR
Standlichter		SAE IST 74 Guide 2A3
Schlusslichter		SAE IST 74 Guide 2A3
Bremslichter		SAE IP74 Guide 2A s SAE PIA 73 h do. Schlusslicht
Richtungsblinker	v	- s - h SAE A74 Guide 2A
Rückstrahler	v	- s §) h
Markierlichter	v	- s §) h
Zusätzliche Lichter		-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung		2/sep. Mitte
Scheibenwischer		2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen		DELCO REMY 988
		DELCO REMY 989

### Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	P O N T I A C Grand Am		
Typenscheinnummer	CH	0338 38	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	2010		Treibstoff B
Nutzlast	-		Steuer-PS 33,40
Gesamtgewicht	2582		Hubraum 6558

### Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Abgasprüfung : Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichen = bei Hersteller-Plakette  
Reifenvarianten: G 70 - 15, Tragkraft v= 1360 (2,0) h= 1400 (2,1) V-max. 190 km/h, Spur v= 1556 h= 1550 mm  
 GR 78-15, " v= 1360 (2,0) h= 1400 (2,1) V-max. 190 km/h, Spur v= 1556 h= 1550 mm  
 205 HR 15, " v= 1320 (2,2) h= 1320 (2,2) V-max. 210 km/h, Spur v= 1556 h= 1550 mm

Felge : für alle Reifengrössen 7 JJ x 15

- §) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert
- Original SB-Scheinwerfereinsätze werden durch HCR H4 (E) ausgewechselt.
  - Original Standlicht wird ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in HCR ersetzt.
  - Zusätzliches Markierlicht HELLA K 14023 vorn-seitlich zur Ergänzung des Standlicht-Sichtwinkels erforderlich.
  - Seitl. Abstand der vorderen Richtungsblinker nicht eingehalten, zulässig gem. Entscheid Eidg. Pol. Abt. vom 13.11.73.
  - Orangefarbige Glühlampen der vorderen Richtungsblinker werden durch weisse (1157) ersetzt.
  - Beim original Markierlicht- Richtungsblinker vorn seitlich wird das Markierlicht ausser Betrieb gesetzt (von vorn sichtbar) und der Richtungsblinker als Ergänzung des Sichtwinkels synchron zum Hauptrichtungsblinker geschaltet.

Ort und Datum der Prüfung  
 Studen, 4.11./14.11.74  
 Bern, 20.11.74

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung