

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	PONTIAC	Ventura SJ modèle 2XZ27 (5 places)	CH 0338 52

Constructeur	PONTIAC MOTOR DIVISION of G M C, Pontiac, Michigan (USA)		
Identification	"VENTURA 2XZ27" et "CH 0338 52" sur la plaquette du constructeur "2Z27J.." devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, à l'intérieur de l'aile		
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise		
Ident. du moteur	" J " à gauche, à l'avant latéralement sur la culasse, frappé par l'importateur		
Importateur princ.	General Motors Suisse SA., Salzhaustrasse 21, 2501 Bienna		
Véhicule homologué	2Z27J6T 113 299	Signes fixes dans code du type	2XZ27 / 2Z27J..

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	boîte automatique
Nombre de vitesses	3 Entraînement sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape de dosage; AR= limiteur
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, pédale
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée

<b>Moteur</b>			
Marque	BUICK	Type	J
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refréroidiss.	eau	Nombre cylindr.	8
Alésage	96,52	Course	97,79
Cylindrée	5724	CV-Impôt	29,15
Puissance en CV	165 SAE-net	à l/min	3800
Bruit	75 dB/A	à l/min	3800
Silencieux	1 = 610 x 270 x 115 mm		++)
Mesure des gaz	ECE-15		*)
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	2 limousine (coupé)
Centures sécurité	SAE-J-4c **) Indic. vit. km/h
Cale	Retroviseur intérieur + gauche
Antivol	Attelage
Antivol	verrouillage de la direction et de la boîte o.v.
Nombre de places	5 av 2 centre ar 3
<b>Dimensions</b>	
Longueur	int. 5070 ext. 2822 Empattements
Largeur	1840
Hauteur	1385 Voie av 1554 ar 1499
Porte à faux	lat. 927 Voies av ar
	av 1321 ar 11500 Braquage g d 12750
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

<b>Poids</b>			
	avant	arrière	total
Poids à vide	970	750	1720
Charge utile	105	245	350
Poids total	1075	995	2070
Garantie fabr.	2267		
Dimens. pneus	FR 78-14	FR 78-14	(Variantes
Ply / bar	R / 2,0	R / 2,1	voir
Charge	1270	1314	remarques)
pour V max	varie selon la marque, minimum 172 km/h		
Garantie poids remorquable avec frein	908		
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	172 km/h		
Vitesse maximale selon le constructeur			
Vitesse maximale testée	90 kg		
charge garantie sur le toit			

++)

Equipement  
 Feux de route HCR H 4 (E)  
 Feux de croisement HCR H 4 (E)  
 Feux de position DOT IP 76 GUIDE 2X  
 Feux rouges SAE (4) A (2) IR (2) S (2) T 76 GUIDE 2X  
 Feux stop identiques  
 Clignoteurs av DOT IP 76GUIDE2X V SAE AP2 ar voir feux rouges  
 Catadioptrés av AV + AR ar SAE A-68 DOT  
 Feux de gabarit av AR = SAE AP2 ar  
 Feux complément.  
 Eclairage plaque 1 au centre en haut, sous le couvercle du coffre  
 Essuie-glace 2 balais avec 2<sup>es</sup> lave-glace  
 Avertisseurs DELCO REMY "A" + "F"  
 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme  
 Marque et type P O N T I A C Ventura SJ  
 Homologation N° CH 0338 52  
 Carrosserie limousine  
 Places total 5 avant 2  
 Poids à vide 1720 Carburant B  
 Charge utile CV-impôt 29,15  
 Poids total 2267 Cylindrée 5724

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Mesure des ECE : la vignette ECE-15 se trouve à droite, à l'intérieur de l'aile.  
 \*\*) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE, art. 23, al. 3bis.  
 +) Variante de pneus : 195 HR 14 AV 1150 (2,0) AR 1200 (2,1) V-max 210 km/h } voies  
 215/70 HR 14 1180 (2,0) 1220 (2,1) 210 km/h } inchan-  
 F 78 - 14 B 1270 (2,0) 1315 (2,1) varie selon la marque, minimum 172 km/h } gées  
 ER 78-14 B 1180 (2,0) 1220 (2,1) 172 km/h }

++) Modifications par l'importateur:

- les phares d'origine SEALED-BEAM sont remplacés par des HCR H4 (E);
- les feux de position/clignoteurs AV sont équipés d'ampoules blanches; les angles de visibilité sont complétés par les feux de gabarit HELLA K 14023 et les clignoteurs latéraux d'origine;
- les feux de gabarit AV d'origine sont débranchés afin que les clignoteurs AV et AV latéraux puissent être synchronisés;
- les feux rouges/stop/clignoteurs intérieurs sont débranchés de chaque côté (puissance lumineuse et intervalle);
- les catadioptrés d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A-68 DOT;
- la sortie de l'échappement est conduite vers l'arrière jusqu'à l'extrémité de la carrosserie.

A noter dans le permis de circulation:

- charge garantie sur le toit 90 kg.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Studen, 28.06.76