

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..

Chassis
 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

Moteur
 Marque BUICK Type J
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. 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 l = 610 x 270 x 115 mm ++
 Mesure des gaz ECE-15 *)
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

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

Poids
 avant 970 arrière 750 total 1720
 Poids à vide 105 245 350
 Charge utile 1075 995 2070
 Poids total 2267
 Garantie fabr. FR 78-14 FR 78-14
 Dimens. pneus R / 2,0 R / 2,1 (Variantes
 Ply / bar 1270 1314 voir
 Charge varie selon la marque, minimum 172 km/h remarques)
 pour V max
 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 km/h
 charge garantie sur le toit kg

++)

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^{es} 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