

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque A M C	Type JAVELIN Moteur 304 cu.in.	Fiche d'homologation n° CH 0025 05
--	-----------------	-----------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "JAVELIN" sur les quatre côtés
"304 sur les ailes avant.

"A..79.H" = préfixe au No châssis et sur plaquette du constructeur, dans porte gauche

Numéro du châssis frappé à gauche, derrière pare-brise et sur plaquette
Signe d'identification du moteur frappé "H" à l'avant s. bloc-cylindres gauche (frappé par l'importateur)
Constructeur AMERICAN Motors Co. Detroit (USA) Importateur J.H. KELLER AG. ZURICH

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>V - 8</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>à gauche</u>		Assistance <u>hydraulique</u>	Marque	<u>A M C</u>	Carbur. <u>B</u>
Frein de service	<u>hydr. 2-circ. AV=disques/AR=exp.int., av. assist.</u>			Type	<u>H - 304 cu.in. 2 V</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc. exp. int. roues AR [p. dépress. av. limit. de</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>8</u>
Frein stationn.	<u>pedale + levier de relâchem^t [press. s. roues AR</u>			Alésage	<u>95,25</u>	Course <u>87,37</u>
Transmission	<u>méc. tte synchronisée *)</u>			Cylindr.	<u>4979</u> cm ³	CV-Impôt <u>25,36</u>
Blocage differ.	<u>autom.</u>	Crochet rem.	<u>-</u>	Vitesse max.	<u>180</u> km/h	CV-puiss. <u>210</u> (SAE) à <u>4400</u> t/m
CARROSSERIE	Forme <u>Limousine</u>	Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement	<u>Eau</u>	
Toit ouvert _____			Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>3300(3/4)</u> t/m			
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout <u>-</u>			Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>510 x 260 x 110</u>			

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1550</u>	AR <u>1524</u>
	Diam. braquage	G <u>11,75</u>	DR <u>12,35</u>
Empattement	<u>2794</u>	/ () / () / ()	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4871</u>	_____	
Largeur	<u>1920</u>	_____	
Hauteur	<u>1340</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>1073</u>	_____	
	AR <u>1004</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>890</u>	_____	<u>590</u>	<u>1480</u>
Charge utile	<u>130</u>	_____	<u>220</u>	<u>350</u>
Total	<u>1020</u>	_____	<u>810</u>	<u>1830</u>
Garantie fabr.	<u>1025</u>	_____	<u>935</u>	<u>1960</u>
Dimens. pneus	<u>D 78 - 14</u>	<u>4</u>	<u>PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1080</u>	_____	<u>1080</u>	_____
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____ kg			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route 2/Tung Sol 6012 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ " " Feux de position 2/AR SAE 1P
 Feux de gabarit latér. AV+AR SAE P1A 71 AR 71 AR
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 96 (dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 4/A-BSAE IAST Catadioptrés 2/I(E)ULO §
 Feux stop 4/71 AB Feux de recul/sép. K11318 §
 Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 1/extér. Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 4/ compte-tours
 AV=AR SAE 1P71AR latér. _____ AR=A-BSAE IAST 71
 Avert. clign. - oui Lampes de travail - AB
 Antivol: Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type AMC JAVELIN
Moteur 304 cu.in.
 Homologation n° CH 0025 05
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1480 Carburant B
 CV 25,36
 Charge utile - Cylindrée 4919 cm³
 Poids total 1960 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: A1F795 H 113 526

*) Transmission: sur demande boîte c.v.automatique BORG-WARNER, convertisseur de couple avec boîte planétaire 3-vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".

§) Catadioptrés : ceux d'origine insuffisamment isolés; l'importateur en monte 2 séparés

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 10.12.1970

La commission d'expertise