

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	P a c e r	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	A N C	moteur: ...A.. / 6 places		CH 0025 19

Constructeur AMERICAN MOTORS CORPORATION, Detroit, Michigan (USA)
 Identification "A..667A" devant le No du châssis "CH 0025 19" sur la plaquette du constructeur
"x" ou "D/L" = variantes de l'équipement
 Plaquette constr. à gauche, dans la porte
 N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise
 Ident. du moteur "...A.." à droite, latéralement, sur le bloc
 Importateur princ. J.H. KELLER AG, Vulkanstrasse 120, 8049 Zurich
 Véhicule homologué ASA667A104147 Signes fixes dans code du type 'A..667A'

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, sur demande, avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique, s.d. = Overdrive ou automatique
 Nombre de vitesses 3 Entraînement arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=à expansion interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues; soupape de dosage, sur les roues AR
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque A M C Type ...A..
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 6
 Alésage 95,25 Course 99,05
 Cylindrée 4233 CV-impôt 21,56
 Puissance en CV 95 SAE-nat à Vmin 3050
 Brut 77 dB/A à Vmin 3050
 Silencieux 1 = 440 x 254 x 125
 Mesure des gaz 2,5 % CO à 800 t/min + ECE 15 *
 Déparasitage OCF annexe B, chiffres 3+4 "D" + ECE 10

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité ****** American Safety Rétroviseur intérieur+gauche
 Cale Atteilage
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 1 6 av. 3 ** centre ar 3
 Dimensions
 Longueur Int. 4370 Empattements 2550 /
 Largeur 1950 /
 Hauteur 1430 Vole av 1560 ar 1530
 Porte à faux lat. av 840 Voles av - ar -
av 980 Braquage g 11250 d 11250
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids avant arrière total
 Poids à vide 820 680 1500
 Charge utile 130 290 420
 Poids total 950 970 1920
 Garantie fabr. 1940
 Dimens. pneus DR 78-14 DR 78-14 (Variantes
 Ply / bar - / 1,8 - / 2,0 voir
 Charge 970 1020 remarques)
 pour V max 185 185
 Garantie poids remorqueable avec frein 1250
 Garantie poids remorqueable sans frein 700
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorqueable testé 150 km/h
 Vitesse maximale selon le constructeur
 Vitesse maximale testée

Equipement §) _____
 Feux de route ECR (E) _____
 Feux de croisement ECR (E) _____
 Feux de position A-SAE-IPAP2-75 G _____
 Feux rouges A-SAE-AIRSTAP2-75 G _____
 Feux stop A-SAE-AIRSTAP2-75 G _____
 Clignoteurs av A-SAE-IPAP2-75 G _____ ar voir feux rouges
 Catadioptrés av _____ ar STIMSONITE 25SAE-
 Feux de gabarit av AY/1 oui _____ ar A68
 Feux complément. _____
 Eclairage plaque 2/ séparés, au centre _____
 Essuie-glace 2 islals _____ avec/sans lave-glace
 Avertisseurs Spartan H1 + Lc _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme _____
 Marque et type A.M.C. Pacer _____
 Homologation N° CH 0025 19 _____
 Carrosserie limousine _____
 Places total 6 _____ avant 3 _____
 Poids à vide 1500 _____ Carburant B _____
 Charge utile _____ CV-impôt 21,56 _____
 Poids total 1940 _____ Cylindrée 4233 _____

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

- *) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, à l'intérieur de l'aile
- **) Nombre de places: banquette avant et levier o.v. au volant exigés; ceinture abdominale admise pour le siège du centre
- §) Equipement : l'importateur monte les feux de route/croisement et les catadioptrés complémentaires.

Lieu et date de l'homologation
 Zurich, 25.3.75

Voiture de tourisme

A M C

P a c e r
moteur ...A.. 6 places

CH 0025 19

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 17.12.75 - SchwSatisfait aux prescriptions selon ECE 15, modification 01, avec boîte automatique, 3 vitesses.