

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque A M C	Matador	Fiche d'homologation n° CH 0025 14
--	-----------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Matador" à l'avant, à l'arrière et latéralement sur véhicule
 "A. 18/P" devant No du châssis
 Plaquette du constructeur à gauche dans la porte (monté par l'importateur)

Numéro du châssis frappé à gauche derrière pare-brise
 Signe d'identification du moteur frappé "P" à l'AV à droite sur culasse (frappé par l'importateur)
 Constructeur A M C, Detroit (USA) Importateur J.H. KELLER AG, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
 Frein de service hydr.2-circ.AV=disques/AR=expansion interne
 Frein auxiliaire)méc.exp.int.s.roues AR [av.assist.par dépress.
 Frein stationn.)pédale + levier [AR= limiteur
 Transmission mécanique ou automatique Nombre vit. 3 ou 4
 Blocage differ. automat. Crochet rem. - Vitesse max. 185 km/h

CARROSSERIE Forme limousine (Combi) Nombre portes 4+1 AR
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 8 ; AV 3 ; milieu 3 ; AR 2 ; Places debout -

MOTEUR Genre V - 8 Temps 4
 Marque A M C Carbur. B
 Type P (360 cu.in.4V)
 Position avant Nombre cyl. 8
 Alésage 103,63 Course 87,38
 Cylindr. 5893 cm³ CV-Impôt 30,01
 CV-puiss. 195 HP net 4400 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 78 dB (A) à 3300(3/4) t/m
 Amortissement bruit 1 pot 575x265x110

DIMENSIONS

	Voie	AV 1525	AR 1550
	Diam. braquage	G 12,7	DR 12,1
Empattement	3000		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	5250		
Largueur	1960		
Hauteur	1450		
Porte à faux	AV	1310	
	AR	940	
	lat.	-	

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	910		890	1800
Charge utile	70		560	630
Total	980		1450	2430
Garantie fabr.				2480
Dimens. pneus	GR 70-14			
Charge p. essieu	1470	(2,3)	1470	(2,3)
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route 4/SEALED BEAM SAE H72
 Feux de croisement 2/id. Feux de position A (E)
 Feux de gabarit AV-latéralement Feux de brouillard -
 Avertisseur SPARTON HI+LO (2-tons) Niv. sonore 92 (dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières AW-SAE-AIRST-AP2-3 Catadioptr. I (E)
 Feux stop AW-SAE-AIRST-AP2-3 Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur à gauche + à droite Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV AR-SAE-IP71AR latér. - AR AW-SAE-AIRST-AP2-3
 Avert. clign. oui Lampes de travail -

Antivol: verrou de direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type A M C Matador
 Homologation n° CH 0025 14
 Forme de la carr. limousine
 Places ass. : Total 8 (3 avant)
 Poids à vido 1800 Carburant B
 Charge utile 630 CV 30,01
 Cylindrée 5895 cm³
 Poids total 2430 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = A3A187P101848**Modifié par l'importateur:**

- montage d'une seconde plaquette du constructeur, portant le No du châssis, dans la porte avant de gauche
- l'extrémité de l'échappement est prolongé vers l'arrière, sur la gauche
- pour les feux arrières, stop et clignoteurs, seule l'ampoule No 1157/A de couleur orange peut être utilisée. "1157/A" doit être marqué de manière indélébile à l'intérieur du feu.
- 2 catadioptr. complémentaires sont montés selon les prescriptions
- dispositif d'ouverture de la porte arrière depuis le siège arrière (art. 23, al. 4 OCE)

Mesure des gaz d'échappement: CO 1,2 %; déparasitage: D.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 19.12.72

La commission d'expertise

Voiture de tourisme

A M C

Matador

CH 0025 14

FICHE COMPLÉMENTAIRE I.Homologation de contrôle du 18.1.74 à Zurich - BrA partir du No de châssis: A4.187P 100001 (1974)

Dimensions : longueur = 5490
 largeur = 1970
 hauteur = 1470
 porte à faux AV = 1080
 AR = 1400
 empattement = 3010
 voie AV = 1535
 AR = 1535

Equipement : feux de route et croisement = SEALED BEAM DOT ou HCR H4 (E)
 feux de position = SAE-DP 68 AB-HL / SAE IP 70 AA
 feux arrières = A-B SAE AIRST-74
 feux stop = A-B SAE AIRST-74
 clignoteurs AV = SAE-DP 68 AB-HL / SAE IP 70 AA
 AR = A-B SAE AIRST-74
 catadioptres = I (E) ou 3M CH 1 1710 02
 feux de gabarit AV-latér. = SAE PIA 71 AB (angles de visibilité)
 AR-latér. = SAE PIA 71 AB

Ceintures de sécurité: American Safety (testées selon les prescriptions USA)Mesure des gaz : 1,0 % CO (700 t/min). Plaquette ECE 15 à droite sur l'auventDéparasitage : OCE, annexe 8 chiffre 4 "D"

Complément du 17.12.75 - Schw

Satisfait aux prescriptions selon ECE 15, modification 01, avec boîte automatique, 3 vit.