

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque P L Y M O U T H	Satellite Brougham R ... G (*)	Fiche d'homologation n° CH 0164 20
--	---------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Satellite" et "Brougham" de chaque côté du véhicule
 "R ... G" (*) devant le numéro de châssis et s. plaque constructeur
 à gauche s. face int. de l'aile
 "CH 0164 20" sur plaque

Numéro du châssis frappé à gauche, derrière pare-brise et sur plaque
 Signe d'identification du moteur frappé "318" à l'avant à gauche s. bloc-cylindres, derr. pompe hydraul.
 Constructeur PLYMOUTH Div. of CHRYSLER Corp (USA) Importateur AMAG, SCHINZNACH BAD/AG

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. roues arr.
 Direction à gauche Assistance hydraulique
 Frein de service ** Hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. p. dépression et
 Frein auxiliaire Méc. exp. int. (soupape de réglage de la
 Frein stationn. s. roues arrière (puissance de frein s. r. AR.)
 Transmission Automate ou Synchronesh Nombre vit. 3 ou 4
 Blocage differ. autom. Crochet rem. - Vitesse max. 180 km/h

MOTEUR Genre V - 8 Temps 4
 Marque CHRYSLER Carbur. B
 Type 318.
 Position à l'avant Nombre cyl. 8
 Alésage 99,31 Course 84,07
 Cylindr. 5209 cm³ CV-Impôt 26,53
 CV-puiss. 233 (SAE) à 4400 t/m
 Refroidissement Eau
 Bruit 78 dB (A) à 3300(3/4) t/m
 Amortissement bruit 1 pot échappem
545 x 255 x 110 mm

CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 4
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	
	AV	AR
Diam. braquage	<u>1516</u>	<u>1575</u>
Empattement	<u>12,9</u>	<u>13,35</u>
	<u>2984</u> (/ / /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>5197</u>	
Largeur	<u>1986</u>	
Hauteur	<u>1415</u>	
Porte à faux	AV <u>910</u>	
	AR <u>1303</u>	
lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>880</u>		<u>750</u>	<u>1630</u>
	<u>160</u>		<u>260</u>	<u>420</u>
Total	<u>1040</u>		<u>1010</u>	<u>2050</u>
Garantie fabr.	<u>1041</u>		<u>1178</u>	<u>2219</u>
Dimens. pneus	<u>F 70 - 14 4 PR ***</u>			
Charge p. essieu	<u>680</u>		<u>680</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v
Feux de route 2/HR (E) Avertisseur optique -
Feux de croisement 2/HC (E) Feux de position 2/ A (E)
Feux de gabarit 2/latér. SAE API 71 R 23
Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 93 (dB/A)
Essuie-glace 2/électr. (2 vitesses) Lave-glace oui
Feux arrières 2/SAESTIAR71R41 Catadioptres 2/ I (E)
Feux stop 2/SAESTIAR71R41 Feux de recul 2/séparés
Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute ~~XXXXXX~~
Rétroviseur 1/int. 1/ext. Indic. vitesse km/h
Indic. direction clign. 6/
AV b=2/HELLA latéro=SAEAPI71R ARR=SAESTIAR71R41
Avert. clign. oui Lampes de travail

Dispositif antivol : Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
Marque & type PLYMOUTH Satellite
Brougham
Homologation n° CH 0164 20
Forme de la carr. Limousine
Places ass. : Total 6 (3 avant)
Poids à vide 1630 Carburant B
CV 26,55
Charge utile -- Cylindrée 5209 cm³
Poids total 2219 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : R P 41 G 1 G 100 041

- *) Identification : voir carte d'identification séparée: CH 0164 ..
- ***) Frein de service : Sur demande, freins à disques à l'avant
- ***) Variantes de pneumatiques :
Avec jantes 5 J = E 78-14, F 78-14
Avec jantes 5 1/2 JJ = E 78-14, F 78-14, F 70-14, G 78-14, H 78-14
Avec jantes 6 JJ = E 78-14, F 78-14, F 70-14, G 78-14, H 78-14
Avec jantes 7 JJ = G 60-15.

§) Modifié par l'importateur :

Clignoteurs avant : sont montés sur les pare-chocs.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 29/30.9.1970

8.10.1970

La commission d'expertise

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque PLYMOUTH	Satellite Brougham R ... G	Fiche d'homologation n° CH 0164 20
--	--------------------	-------------------------------	---------------------------------------

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I .

Complément du 15.11.71 - jak

Variante de pneus : sur demande 195 HR 14
AV + AR = 1280 kg (2,3) V max. = 210 km/h

Equipement : feux de gabarit : AV+AR latéralement = 2/SAE PIA 72 W CC

Atténuation du bruit : l'extrémité de l'échappement est prolongée vers l'arrière par l'importateur.