

Voiture de tourisme	PLYMOUTH	Volare	modèle H.41G..	Ruche d'homologation N°
				CH 0164 46

Constructeur PLYMOUTH DIVISION of CHRYSLER CORPORATION Detroit, Michigan (USA)

Identification "H.41G.." devant le No du châssis
"CH 0164 46" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. sous le capot, à gauche, à l'intérieur de l'aile

N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise

Ident. du moteur ".318" à l'avant, à gauche sur le bloc-cylindres

Importateur princ. STREAG AG, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren

Vehicule homologué HP41G6F 200 274 Signes fixes dans code de type H.41G..

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	CHRYSLER
Direction	mécanique avec assistance hydraulique	Construction	V Type 4
Transmission	boîte automatique	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	3 Entraînement sur roues AR	Refroidiss.	eau Nombre cylindr. 8
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.internes, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape de dosage; AR= limiteur	Alésage	99,30 Course 84,07
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindrée	5209 CV-impôt 26,53
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en CV	151 DIN à V/min 3800
Ralentisseur	-	Bruit	80 dB/A à 1/min 3800
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée.	Silencieux	1 = 455 x 265 x 115 mm
		Mesure des gaz	(*)
		Déparasitage	OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Poids à vide	940	740	1680
Cointures sécurité	CHRYSLER CORP. ** Indic. vit. Rétroviseur	Charge utile	150	270	420
Cale	Atteilage	Poids total	1090	1010	2100
Antivol	verrouillage de la direction	Garantie fabr.	ER 78 - 14	ER 78 - 14	2300
Nombre de places	6 av 3 centre - ar 3	Dimens. pneus	4 / 2,3	4 / 2,3	(Variantes +)
Dimensions	int. ext.	Ply / bar	1180	1180	voir
Longueur	5050	Charge	varie selon la marque, minimum 180 km/h		
Largeur	1860	pour V max			
Hauteur	1490	Jantes	5 1/2 J x 14 ++)		
Porte à faux	lat. av. ar	Voies	Garantie poids remorquable avec frein -		
	970	av. ar	Garantie poids remorquable sans frein -		
	1220	Braquage	Garantie poids de l'ensemble -		
		g d	Poids remorquable testé -		
Distance volant - vers l'avant du véhicule		12700 12400	Vitesse maximale selon le constructeur 180 km/h		
			Vitesse maximale testée - km/h		

Équipement	DOT ou HCR (E)	
Feux de route	DOT ou HCR (E)	
Feux de croisement	SAE IP 76 H CC	
Feux de position	SAE AIRST 76 H CC	
Feux rouges	SAE AIRST 76 H CC	
Feux stop	SAE IP 76 H CC	
Climogoteurs	av	5 (E) ar voir feux rouges
Catadioptrés	av	AV + AR ar
Feux de gabarit	av	AV, SAE PIA72W ar/lat. SAE PIA 72W
Feux complément.		
Eclairage plaque	1 séparé	
Essuie-glace	2 balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	SPARTON HI + LO	
	ou d'autres selon les fiches d'homologation	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	P L Y M O U T H Volare	
Homologation N°	CH 0164 46	
Carrosserie	limousine	
Places	total 6	avant 3
Poids à vide	1680	Carburant B
Charge utile	=	CV-impôt 26,53
Poids total	2300	Cylindrée 5209

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

- * Mesure des gaz : conforme selon ECE-15, amendement 01; une vignette n'est pas exigée (LFEM No. 35 270).
- ** Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type Ar4 sont montées ainsi qu'une du type B pour le siège central.
- + Variante de pneus : 185 SR 14 1180 (2,3) V-max 180 km/h
- ++ Variante de jantes : 6 J x 14 voies AV 1510 mm AR 1490 mm.
- §) Modifications par l'importateur:
 - feux de position : les angles de visibilité sont complétés par les feux de gabarit AV SAEPIA 72 W;
 - clignoteurs AV : les angles de visibilité sont complétés par les clignoteurs AV latéraux 5 (E);
 - catadioptrés : ceux d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A DOT ou I (E);
 - Speed Control : sur demande.

↳ Lieu et date de l'homologation
Safenwil, 17.05.76

Homologation fédérale des types de véhicules