

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	P L Y M O U T R	Volare / modèle H.29D.. (6 places / moteur 6-225-2V)	CH 0164 53

Constructeur	CHRYSLER CORPORATION, Detroit (USA)
Identification	"H.29D.." devant le No du châssis "CH 0164 53" sur la plaque du constructeur
Plaque constr.	sous le capot, à gauche, à l'intérieur de l'aile
N° du châssis	à gauche, derrière pare-brise
Ident. du moteur	"225" à droite, à l'avant, en haut, sur le bloc, derrière bobine d'allumage
Importateur princ.	STREAG AG, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type H.29D..

Châssis		Moteur	CHRYSLER	Type	6-225-2V
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	en ligne	Temps	4
Direction	mécanique, assistance hydraulique	Construction	B	Position	avant
Transmission	automatique	Carburant	eau	Nombre cylindr.	6
Nombre de vitesses	3 Entraînement AR	Refroidiss.	86,36	Course	104,77
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape de dosage, AR= limiteur	Alésage	3680	CV-impôt	18,74
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Puissance en CV	115 DIN	à V/min	3600
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Bruit à proximité 83 dB(A) à V/min 2700 (*)			
Ralentisseur		Silencieux	2= 455x270x115 / 455 x Ø 115 mm		
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée	Mesure des gaz	ECE-15, CO 0,85 % à 760 t/min **)		
		Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine (coupé)	Poids	avant 860	arrière 680	total 1540
Nombre de portes	2 Indic. vit. km/h	Poids à vide	150	270	420
Ceintures sécurité	CHRYSLER CORP. Rétroviseur intérieur+gauche	Charge utile	1010	950	1960
Cale	Atelage	Poids total			2185
Antivol	verrouillage de la direction	Garantie fabr.			
Nombre de places	t 6 av 3 centre ar 3	Dimens. pneus	DR 78 - 14	DR 78 - 14	(Variantes +)
Dimensions	int. ext.	Fly / bar	R / 2,25	R / 2,25	voir
Longueur	4900 Empattements 2760	Charge	1110	1110	remarques)
Largeur	1860	pour V max	185	185	
Hauteur	1380 Voie av 1500+ ar 1480+	Jantes	5 1/2 JJ x 14	+	
Porte à faux	lat. Voies av - ar -	Garantie poids remorquable avec frein			
	av 920 ar -	Garantie poids remorquable sans frein			
	ar 1220 Braquage g 12700 d 12400	Garantie poids de l'ensemble			1500
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Poids remorquable testé			160 km/h
		Vitesse maximale selon le constructeur			160 km/h
		Vitesse maximale testée.			

Equipement §)
 Feux de route HCR (E)
 Feux de croisement HCR (E)
 Feux de position A (E) dans HCR
 Feux rouges SAE AIRST 78 H
 Feux stop voir feux rouges
 Clignoteurs av SAE IP 78 H 5 (E) §) ar voir feux rouges
 Catadioptres av ar §)
 Feux de gabarit av AV, SAE PIA 2W ar SAE PIA 72 W
 Feux complément.
 Eclairage plaque 1/ séparé
 Essuie-glace 2/ balais avec/sans lave-glace
 Avertisseurs SPARTON HI + LO
 ou d'autres modèles homologués

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 53
 Carrosserie limousine
 Places total 6 avant 3
 Poids à vide 1540 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 18,74
 Poids total 2185 Cylindrée 3680

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 50 km/h, A2, 1A 2,76 = 74 dB/A.
- ** Mesure des gaz : conforme selon ECE-15; une vignette n'est pas exigée (LFEM No 36 883).
- +) Variante de pneus :
- | | charge | | V-max. |
|-------------|-------------|--|----------|
| D 78 - 14 | 1100 (2,25) | | 185 km/h |
| F 78 - 14 | 1270 (2,25) | | 180 km/h |
| FR 78 - 14 | 1290 (2,30) | | 180 km/h |
| ER 78 - 14 | 1180 (2,30) | | 180 km/h |
| FR 70 - 14 | 1270 (2,25) | | 210 km/h |
| 185 SR 14 | 1180 (2,30) | | 180 km/h |
| 195 SR 14 | 1240 (2,30) | | 180 km/h |
| 195 - 14 XR | 1200 (2,00) | | 170 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 SAE PIA 72 W;
- clignoteurs AV : les angles de visibilité sont complétés par les clignoteurs AV latéraux 5 (E);
- catadioptres : ceux d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A, DOT ou I (E).

Safenwil, 25.10.77

• Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

P L Y M O U T H

Volare
modèle H.29D../6 places
moteur 6-225-2V

CH 0164 53

Fiche complémentaire

I

Homologation de contrôle du 16.10.78 à Safenwil - Sta

A partir du No du châssis: H.29D9. 100 001 (6ème chiffre = millésime)

feux rouges : SAE AIRST 79 H

feux de gabarit AR : SAE PIA 72 W

feux stop : SAE AIRST 79 H

clignoteurs AR : SAE AIRST 79 H

AR/latéraux : 5 (E)

catadioptrés : inchangés

(complètent les angles de visibilité des feux
rouges)

(complètent les angles de visibilité des
clignoteurs arrière)