

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	PLYMOUTH	Volare / modèle H.29D.. (5 places / moteur 6-225-2V)	CH 0164 52

Constructeur CHRYSLER CORPORATION, Detroit (USA)
 Identification "H.29D.." devant le No du châssis
"CH 0164 52" sur la plaquette du constructeur
 Plaquette 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 HL29D8B106551 Signes fixes dans code du type H.29D..

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, assistance hydraulique
 Transmission automatique
 Nombre de vitesses 3 Entraînement AR
 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
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Retardisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque CHRYSLER Type 6-225-2V
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 6
 Alésage 86,36 Course 104,77
 Cylindrée 3680 CV-impôt 18,74
 Puissance en CV 115 DIN à V/min 3600
 Bruit à proximité 83 dB/A à V/min 2700 *
 Silencieux 2= 455x270x115 / 455 x Ø 115 mm
 Mesure des gaz ECE-15, CO 0,85 % à 760 t/min **
 Déparastage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie limousine (coupé)
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité CHRYSLER CORP. Rétroviseur intérieur+gauche
 Cale Attelage
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 5 av 2 centre _____ ar 3
Dimensions
 int. ext.
 Longueur 4900 Empattements 2760
 Largeur 1860
 Hauteur 1380 Voie av 1500+ ar 1480+
 Porte à faux lat. _____ Voies av _____ ar _____
 av 920
 ar 1220 Braquage g 12700 d 12400
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____

Poids
 avant 860 arrière 680 total 1540
 Poids à vide 110 240 350
 Charge utile 110 920 1890
 Poids total 970 920 1890
 Garantie fabr. _____
 Dimens. pneus DR 78 - 14 DR 78 - 14 (Variantes +)
 Ply / bar R / 2,25 R / 2,25 voir
 Charge 1110 1110 remarques)
 pour V max 185 185
 Jantes 5 1/2 JJ x 14
 Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé 1500
 Vitesse maximale selon le constructeur 160 km/h
 Vitesse maximale testée _____ km/h

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 15 (E) §) ar voir feux rouges
Catadioptrés	av I ar §)
Feux de gabarit	av AV SAE PIA 72W ar SAE PIA 72 W
Feux complément.	
Eclairage plaque	1/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec/sans/ave-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 52	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
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);
- catadioptrés : ceux d'origine non étanches; il en monté 2 complémentaires SAE A, DOT ou I (E).

(w) 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../5 places
moteur 6-225-2V

CH 0164 52

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 (complètent les angles de visibilité des feux rouges)

feux stop : SAE AIRST 79 H

clignoteurs AR : SAE AIRST 79 H
AR/latéraux : 5 (E) (complètent les angles de visibilité des clignoteurs arrière)

catadioptrés : inchangés