

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrication PLYMOUTH	Type Volare (modèle H.29C..)	Fiche d'homologation N° CH 0164 40
--	-----------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

Constructeur Identification	PLYMOUTH DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan 48231 (USA)		
Plaque constructeur	"H.29C.." devant le No du châssis		
N° du châssis	"CH 0164 40" sur la plaque du constructeur		
Ident. du moteur	à gauche, à l'intérieur de l'aile		
Importateur princ.	à gauche, derrière le pare-brise		
Véhicule homologué	"C 225" à gauche, sur le bloc, derrière pompe à eau (frappé par l'importateur)		
	STREAG AG., Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren		
	HM29C6B100131	Signes fixes dans code du type	H.29C..

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique		
Transmission	boîte automatique		
Nombre de vitesses	3	Entraînement	sur roues 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, expansion interne, agissant sur roues AR		
Ralentisseur			
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée		
		Marque	CHRYSLER
		Construction	en ligne
		Carburant	B
		Retroidiss.	eau
		Alésage	86,36
		Cylindrée	3682
		Puissance en CV	105 DIN
		Bruit	79 dB(A) à 1/min
		Silencieux	1 pot 455 x 265 x 115 mm
		Mesure des gaz	
		Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 4+4 = D

Carrosserie		Poids	
	limousine	avant	arrière
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	**)	Retroviseur	intérieur+gauche
Cale		Attelage	
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	5	av	2
		centro	
		ar	3
Dimensions	int.	ext.	
Longueur		Empattements	2765
Largeur			
Hauteur		Voie	av 1535 ar 1480
Porte à faux	lat.	Voies	av ar
	av		
	ar	Braquage	g 11500 d 12700
Distance volant - vers l'avant du véhicule			
	Jantes 5 1/2 J x 14 ***)		
		Poids à vide	880
		Charge utile	115
		Poids total	995
		Garantie fabr.	2202
		Dimens. pneus	ER 78 - 14 ER 78 - 14 (Variantes ***)
		Fly / bar	4 / 2,3 4 / 2,3 voir
		Charge	1180 1180 remarques)
		pour V max	180 180
		Garantie poids remorquable avec frein	
		Garantie poids remorquable sans frein	
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	
		Vitesse maximale selon le constructeur	160 km/h
		Vitesse maximale testée	km/h

§) Equipement		Indications pour le permis de circulation	
Feux de route	DOT ou HCR (E)	Genre du véhicule	Voiture de tourisme
Feux de croisement	DOT ou HCR (E)	Marque et type	P L Y M O U T H Volare
Feux de position	SAE IP 76	Homologation	
Feux rouges	SAE AIRST 76	N°	CH 0164 40
Feux stop	SAE AIRST 76	Carrosserie	limousine
Cilignoteurs	av SAE IP 76 5 (E) ar voir feux rouges	Places	total 5 avant 2
Catadioptrés	av oui ar I (E) ou SAE	Poids à vide	1570 Carburant B
Feux de gabarit	av SAE PIA 72 ar	Charge utile	CV-impôt 18,75
Feux complément.		Poids total	2202 Cylindrée 3682
Eclairage plaque	1 séparée		
Essuie-glace	2 balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	SPARTON Lo ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation		

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

- * Mesure des pneu : satisfait aux prescriptions selon ECE-15, modification 01; une vignette n'est pas exigée (LFEM 35 269)
- ** Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type A r4 sont montées.
- *** Variante de pneu : 185 SR 14 AV et AR 1180 (2,3) V-max 180 km/h.
Variante de jantes : 6 J x 14 voies AV 1545 mm AR 1490 mm.

§) Modifications par l'importateur:

- feux de position: les angles de visibilité sont complétés par les feux de gabarit AV SAE PIA 72;
- clignoteurs AV : les angles de visibilité sont complétés par les clignoteurs latéraux 5 (E);
- clignoteurs AR latéraux: doivent être débranchés;
- catadioptrés : ceux d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires I (E) ou SAE (conformes);
- Speed-Control : sur demande.

Lieu et date de l'homologation
Safenwil, 26.1.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

P L Y M O U T H

Volare

modèle H.29C..

CH 0164 40

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Expertise de contrôle du 10.11.76 à Zurich - lin

A partir du No de châssis H.29D7. ... : modification de la puissance du moteur et de l'identification

Identification : "H.29D.." devant le No du châssisType du moteur : D 225 2bblSigne distinctif du moteur: ".225." à droite, latéralement sur le bloc, derrière la bobine d'allumagePuissance : 115 CV-DIN à 3600 t/minBruit : 78 dB/A à 3600 t/minSilencieux : 2 pots = 455x250x115 et 440 x ϕ 115 mmMesure des gaz : conforme selon ECE-15, amendement 01; une vignette n'est pas exigée (LFEM No 36 883)

<u>Variante de pneus</u>	: FR 78 - 14	LR B	1290 (2,3)	V-max.	180 km/h
	F 78 - 14	LR B	1270 (2,25)		180 km/h
	195 SR 14		1240 (2,3)		180 km/h

Complément du 11.8.1977 - jak

<u>Variante de pneus</u>	: 195 - 14 XR		1200 (2,00)	V-max.	170 km/h
	D 78 - 14		1100 (2,25)		185 km/h
	DR78 - 14		1110 (2,25)		185 km/h