

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CHRYSLER - SIMCA	S 6 M A 1 (1307 S ou GT)	CH 0156 02

Constructeur CHRYSLER - FRANCE, Paris
 Identification "S6M16" en préfixe du No de châssis

Plaquette constr. à droite, à l'intérieur de l'aile avant
 N° du châssis à droite, à l'avant, sur la partie verticale de l'intérieur de l'aile
 Ident. du moteur "6G4" à l'avant, à droite, sur angle du bloc
 Importateur pnnc. CHRYSLER (SUISSE) SA., Escherstrasse 71, 8048 Zurich
 Véhicule homologué "S6M16P" 100035 Signes fixes dans code du type "S6M16"

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique à crémaillère
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues AV
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, régulateur sur les roues arrière
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt id.
 Palenstisseur -
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque SIMCA Type 6 G 4
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Retroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 76,7 Course 70
 Cylindrée 1294 CV-impôt 6,59
 Puissance en CV 82 DIN à t/min 6000
 Bruit 81 dB/A à t/min 6000
 Silencieux 2 pots 600 x Ø 157 / 255 x Ø 70 mm
 Mesure des gaz OCE annexe 3 = 3 % à 850 t/min ECE 15 *
 Déparasitage OCE annexe 6, chiffres 3+4: "D" ECE 10

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 4 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité oui Rétroviseur 1/int. + 1/gauche
 Cale - Attelage -
 Antivol verrouillage de la direction

Nombre de places 5 av 2 centre - ar 3

Dimensions
 Longueur int. 4245 Empattements 2604 / -
 Largeur 1680 / -
 Hauteur 1390 Voie av 1415 ar 1390
 Porte à faux lat. - Voies av - ar -
 av 754 ar -
 ar 837 Braquage g 10300 d 10300

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Poids
 avant 615 arrière 450 total 1065
 Poids à vide 615 450 1065
 Charge utile 125 225 350
 Poids total 740 675 1415
 Garantie fabr. - - 1470
 Dimens. pneus 155 SR 13 155 SR 13 (Variantes
 Ply / bar 1,2 2,0 voir
 Charge 780 800 remarques)
 pour V max 180 180

Garantie poids remorquable avec frein -
 Garantie poids remorquable sans frein -
 Garantie poids de l'ensemble 2320
 Poids remorquable testé -
 Vitesse maximale selon le constructeur 163 km/h
 Vitesse maximale testée - km/h

Equipement	CR ou HCR	(E)	
Feux de route	CR ou HCR	(E)	
Feux de croisement	A	(E) dans CR	
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	I	(E)	
Clignoteurs	av	I	ar 2a (E)
Catadioptres	av	I	ar I (E)
Feux de gabarit	av	I	ar
Feux complément.			
Eclairage plaque	au centre du pare-chocs		
Essuie-glace	2 balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	NIXO TP AR 442-445 ou		
	TP AR 623 à 628		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	CHRYSLER-SIMCA	SGMA1	
Homologation N°	CH	0156	02
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1065	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,59
Poids total	1470	Cylindree	1294

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

*) Emplacement de la vignette : sur couvercle de la boîte à gants

1/2 Lieu et date de l'homologation
Paris, 28.5.75

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme.

CHRYSLER - SIMCA

S 6 M A 1
(1307 S ou GT)

CH 0156 02

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

Complément du 22.03.77 à Zurich - Sta.

A partir du No de châssis S6MA18P 100 001 :

Bruit : mesure à proximité de l'échappement 86,5 dB/A à 4500 t/min.

Silencieux : 2 = 255 x ϕ 70 mm 600 x ϕ 157 mm

Variante de jantes: sur demande en alliage léger 5 J x 13 (AMIL SA) voies inchangées.

Complément du 04.11.77 - PR

Selon une attestation du constructeur du 24.10.77 et à partir du No du châssis
S6MA16P 100 035:

Variante de jantes: sur demande, jantes en alliage léger 5 J x 13 (PEG ZZ 100),
voies AV 1448 mm AR 1428 mm.