

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque CHRYSLER	Type 160 GA	Fiche d'homologation n° CH 0168 01
---	---------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "160" sur grille radiateur + sur couvercle du coffre.
 "GA" devant le No. du châssis + sur plaquette du constructeur, à dr.
 à l'intérieur de l'aile,
 No. de départ : GA 000 014 G

Numéro du châssis frappé à droite, à l'intérieur de l'aile + sur plaquette.
 Signe d'identification du moteur frappé "361" à gauche, en bas, sur le bloc.
 Constructeur **CHRYSLER FRANCE S.A., Paris** Importateur **Chrysler Suisse S.A., Zürich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche ou droite Assistance --
 Frein de service hydr., 1 circ., AV=disques/AR=exp.int., av. assist.
 Frein auxiliaire méc. à exp. interne (p. dépression et régulat.)
 Frein stationn. sur les roues AR (puissance s. roues AR)
 Transmission méc., synchron. ou automate * Nombre vit. 4 ou 3
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 157 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque **CHRYSLER** Carbur. B
 Type 361
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 83,4 Course 75
 Cylindr. 1639 cm³ CV-Impot 8,346
 CV-puiss. 80 (DIN) à 5600 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 80 dB (A) à 5600 t/m
 Amortissement bruit 2 pots
480 x 190 x 120 + 290 x 110 Ø

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 4
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1400 AR 1397
 Diam. braquage G 9,90 DR 10,0
 Empattement 2667 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4460 _____
 Largeur 1728 _____
 Hauteur 1440 _____
 Porte à faux AV 783 _____
 AR 1010 _____
 lat. 90 _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>570</u>	_____	<u>505</u>	<u>1075</u>
Charge utile	<u>125</u>	_____	<u>225</u>	<u>350</u>
Total	<u>695</u>	_____	<u>730</u>	<u>1425</u>
Garantie fabr.	<u>775</u>	_____	<u>860</u>	<u>1490</u>
Dimens. pneus	<u>165 x 13 SR ou HR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>940 (2,5)</u>	_____	<u>940 (2,5)</u>	_____
	de l'ensemble			_____
Poids maxi	<u>2390</u> kg			**

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v

Feux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ CR (E) Feux de position 2/ A (E)
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/ électrique (1 ton) Niv. sonore 101 dBA
 Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptres 2/ I (E)
 Feux stop 2/ R - S1 (E) Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 1/ au centre Plaque ~~rectangulaire~~ oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. + 1/ extérieur Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV b = 1 (E) latér. - AR o = 2a (E)
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Dispositif antivol : Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type CHRYSLER 160 GA
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0168 01
 Forme de la carr. limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1075 Carburant B
 CV 8,346
 Charge utile - Cylindrée 1639 cm³
 Poids total 1490 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No. de châssis du vhc. expertisé = GA 000 113 G

*) Transmission : Sur demande boîte automatique; verrouillage mécanique sur "P".
 Poids à vide + 15 kg.

**) Essais de démarrage en côte de 15 % avec remorque de 900 kg = bon.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 4.11.70

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	CHRYSLER	1 6 0 GA	CH 0168 01

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

Complément du 29.6.71 - St/PR

Frein de service: hydraulique, 2-circuits, AV=disques / AR=expansion interne, régulateur de freinage dépendant de la charge sur les roues AR, assistance par dépression.

Avec témoin optique indiquant la défection de l'un des circuits.

Complément du 4.5.72 - Ba

Identification: la lettre derrière le No du châssis est variable

- Année du modèle (G = 1971, H = 1972 etc.)

Complément du 19.6.72 - Sw (A partir du No de châssis "GA 000006" (modèle 1973)

Avec la modification suivante:

(Rectification du BT; les lettres suivant le No châssis = données sur l'année du modèle)

- Rallongement de l'échappement depuis le bloc-moteur (seulement le tuyau);

bruit = 76 dB/A

No de châssis du véhicule homologué: GA 000007 J

Complément du 20.11.72 à Zurich - Sw (à partir du No de châssis: GA 600 001 J)

Dès janvier 1973 avec la modification suivante:

Variantes de pneus resp. jantes: 175 SR ou HR 14 avec jantes de 5 1/2 pouces

AV= 820 (1,6) / AR= 950 (1,9)

Feux : feux de route halogènes complémentaires avec commande séparée HR (E) dans CR (E).