

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrication O L D S M O B I L E	Type C u t l a s s Cruiser (modèle 3GH35 / moteur 5,0L-V8-4) (6 places)	Fiche d'homologation N° CH 0598 11
--	--	--	---------------------------------------

Constructeur OLDSMOBILE DIVISION, GENERAL MOTORS CORPORATION, Lansing, Michigan (USA)
 Identification sur la plaquette du constructeur -
devant le N° du châssis "G3A H35H.D."
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite en haut sur la traverse du radiateur
 N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise
 Identification du moteur " 50 " à gauche, à l'avant sur la culasse (frappée par l'importateur)
 Importateur principal AAA Agence Américaine Automobiles S.A., 4002 Basel (Autres importateurs, voir la fiche d'information)
 Véhicule homologué 2G3A H35H 3D2 302 416

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, avec assistance hydraulique
 Transmission automatique
 Nombre de vitesses 3 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.
assistance par dépression, sur toutes les roues
AR = limiteur, AV = soupape de dosage
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,
sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Pareinlisseur -
 Contrôle 2 circuits par différence de pression; lampe-témoin combinés

Moteur
 Marque CHEVROLET Type 5,0L-V8-4 (H)
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 8
 Alésage 94,89 Course 88,79
 Cylindrée 4998 CV-impôt 25,45
 Puissance en kW 123 (SAE-net) à t/min 4000
 Bruit à l'arrêt 72,0 dB/A à t/min 3000
 Silencieux 2 = 355 x 210 x 95 mm No 25 509 117
510 x 250 x 140 mm No 14 034 777
 Mesure des gaz OCS
 Déparasitage OCS, annexe B, chiffres 3+4 = D

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 4 + 1 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av SAE-J-4c ar SAE-J4c
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage direction + transmission
 Nombre de places 6 av 3 centre - ar 3
 Dimensions
 Longueur intérieur 5050 Empattements 2745
 Largeur 1826 Essieu double av - ar -
 Hauteur 1470 Voies av 1486 ar 1466
 Porte à faux av 1020 Voies av - ar -
 ar 1285 ar - ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule g 11500 d 11500

Poids avant 910 arrière 780 total 1690
 Poids à vide
 Charge utile 145 275 420 (*)
1055 1055 2110
 Poids garantis 2287
 Pneus P195/75 R 14 P195/75 R 14 (+)
 Ply / bar R / 2,0 R / 2,2
 Charge 1160 1220
 pour V max varie selon la marque, minimum exigé 161 km/h
 Jantes 14 x 6 JJ 14 x 6 JJ acier
 Gar. poids remorquable avec/sans frein mécanique automatique
1361 / 454
 Garantie poids de l'ensemble -
 Poids remorquable testé 1361
 Charge garantie sur le toit 91
 Vitesse maximale selon le constructeur 161 km/h
 testée - km/h à t/min - au moteur - prise de force

§) Equipement	
Feux de route	HR (E)
Feux de croisement	HCA (E)
Feux de position	A (E) dans HR
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 1 DOT AP 2 81 ar 2a (E)
Catadioptrés	av _____ ar av + ar ar I (E)
Feux de gabarit	av _____ ar out
Feux arrière de brouillard	_____
Feux complémentaires	_____
Eclairage plaque	1/séparé
Essuie-glace	2/balais _____ avec/ lave-glace
Avertisseurs	DELCO REMY A + F
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	O L D S M O B I L E Cutlass Cruiser		
Homologation	_____		
N°	CH	0598 11	_____
Carrosserie	limousine		
Places	total 6	avant	3
Poids à vide	1690	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	25,45
Poids total	2287	Cylindrée	4998

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

* Charge utile : ne doit pas être notée car le centre du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.

+ Variante de pneus : P205/70 R 14 AV = 1180 (2,0) AR = 1240 (2,2) Vmax varie selon la marque, minimum exigé 161 km/h
 205/70 SR 14 1160 (2,1) 1230 (2,3) Vmax 180 km/h

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de gabarit AV sont transformés en clignoteurs;
- ampoules: feux stop/feux rouges: 21/5 W
 clignoteurs AV + AR : 21/5 W (seuls les filaments 21 W sont branchés);
- les feux de position sont branchés sur A (E) dans HR (E);
- la sortie de l'échappement doit être dirigée droit vers l'arrière jusqu'à l'extrémité de la carrosserie;
- les arêtes vives du déflecteur de la glace arrière doivent être arrondies (rayon 8 mm).

- Lieu et date de l'homologation Studen, 16.02.83
 Gau/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation