

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	D O D G E	A s p e n (modèle N.29G..) (5 places)	CH 0162 47

Constructeur DODGE DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan (USA)
 Identification "N.29G.." devant le No du châssis *)
"CH 0162 47" sur la plaque du constructeur
 Plaque constr. sous le capot du moteur, à gauche, à l'intérieur de l'aile
 N° du châssis à gauche, derrière pare-brise
 Ident. du moteur "318" à gauche, à l'avant sur le bloc-moteur
 Importateur princ. STREAC AG, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren
 Véhicule homologué NL29G68 205190 Signes fixes dans code du type N.29G..

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
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque CHRYSLER Type 318
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8
 Alésage 99,3 Course 84,07
 Cylindrée 5209 CV-impôt 26,53
 Puissance en CV 151 DIN à t/min 3800
 Bruit 82 dB/A à t/min 3800
 Silencieux 1 pot 460x270x115 mm
 Mesure des gaz **
 Déparasitage OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D

Carrosserie
 limousine
 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
 Longueur 5030 Empattements 2770
 Largeur 1860
 Hauteur 1420 Voie av 1520 ar 1490
 Porte à faux lat. Voies av ar
 av 970 ar 1290 Braquage g 11500 d 12700

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 920 720 1640
 Charge utile 110 240 350
 Poids total 1030 960 1990
 Garantie fabr. 2232
 Dimens. pneus E 70 - 14 E 70 - 14 (Variantes ++)
 Ply / bar 4 / 2,25 4 / 2,25 voir
 Charge 1180 1180 remarques)
 pour V max min. 185 185
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 185 km/h
 Vitesse maximale testée 185 km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Equipement
 Feux de route DOT ou HCR (E)
 Feux de croisement DOT ou HCR (E)
 Feux de position SAE IP 76 NCC
 Feux rouges SAE AIRST 76 NCC
 Feux stop id.
 Clignoteurs av SAE IP 76 NCC ar voir feux rouges
 Catadioptrés av AV + AR ar I (E)
 Feux de gabarit av AV + AR ar
 Feux complément.
 Eclairage plaque 1/ au centre
 Essuie-glace 2/ balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs SPARTON Lo + H1
 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation.

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme

véhicule

Marque et type D O D G E Aspen

Homologation

N° CH 0162 47

Carrosserie limousine

Places total 5 avant 2

Poids à vide 1640 Carburant B

Charge utile - CV-impôt 26,53

Poids total 2232 Cylindrée 5209

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

- *) Identification : voir fiche d'identification séparée.
- **) Mesure des gaz : conforme selon ECE-15, amendement 01; une vignette n'est pas exigée (LFEM No 25 270).
- +) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 2°3, al. 3bis;
- ++) Variante de pneus : E 78 - 14 4 PR ou Load Range B, charge 1180 kg (2,3) V-max minimum 185 km/h
 ER78 - 14 4 PR Load Range B, 1180 (2,3) 185 km/h
 185 HR 14 Radial 1180 (2,3) 210 km/h
- Jantes 5 1/2 J ou 6 J - 14, voies inchangées.

Lieu et date de l'homologation
 Safenwil, 22.4.76

Homologation fédérale des types de véhicules