

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	D O D G E	Aspen / modèle N.29H.. (5 places / moteur H-318-4bb1)	CH 0162 55

Constructeur DODGE DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit (USA)
 Identification "N.29H.." devant le No du châssis
"CH 0162 55" sur la plaquette du constructeur
 Plaquette constr. sous le capot, à gauche, à l'intérieur de l'aile
 N° du châssis à gauche, derrière pare-brise
 Ident. du moteur " H " à l'arrière, en haut sur le bloc, entre le distributeur et la commande de la pression d'huile (importateur)
 Importateur princ. STREAG AG, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren.
 Véhicule homologué NL29H8B153271 Signes fixes dans code du type N.29H..

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique avec assistance hydraulique
 Transmission automatique
 Nombre de vitesses 3 Entraînement sur roues AR
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, AR= limiteur, AV= soupape de dosage
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à exp.interne, sur roues AR, pédale
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression, lampe témoin combinée

Carrosserie
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité CHRYSLER CORP. Rétroviseur intérieur+gauche
 Cale Attelage
 Antivol verrouillage de la direction et de la boîte c.v.

Nombre de places t 5 av 2 centre ar 3

Dimensions
 Longueur int. 5010 Empattements 2770
 Largeur 1865
 Hauteur 1410 Voies +) av 1500 ar 1480
 Porte à faux lat. av 950 ar 1290 Voies av ar
Braquage g 12300 d. 11900

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Moteur
 Marque CHRYSLER Type H-318-4 bbl
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8
 Alésage 99,31 Course 84,07
 Cylindrée 5207 CV-impôt 26,52
 Puissance en CV 168 DIN à U/min 4000
 Bruit à proximité 89 dB(A) à U/min 3000 (*)
 Silencieux 2= 455x270x115 / 455 x Ø 115 mm
 Mesure des gaz ECE-15, CO 0,25 % à 840 t/min (*)
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Poids
 avant 1000 arrière 740 total 1740
 Poids à vide 105 245 350
 Charge utile 1105 985 2090
 Poids total 2275
 Garantie fabr. ER 78 - 14 ER 78 - 14 (Variantes +)
 Dimens. pneus - / 2,3 - / 2,3 voir
 Ply / bar 1180 1180 remarques)
 Charge min. 180 min. 180
 pour V max

Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble 1500
 Poids remorquable testé 180 km/h
 Vitesse maximale selon le constructeur
 Vitesse maximale testée

Equipement §)	HCR (E)
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans HCR
Feux de position	SAE AIRST 78 N
Feux rouges	SAE AIRST 78 N
Feux stop	SAE IP 78 N
Clignoteurs	av 5 (E) §) ar voir feux rouges
Catadioptres	av AV+AR ar §)
Feux de gabarit	av oui ar oui
Feux complément.	
Eclairage plaque	1/ séparé au centre du pare-chocs
Essuie-glace	2/ balais avec/ans lave-glace
Avertisseurs	SPARTON HI+LO ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	D O D G E Aspen		
Homologation N°	CH	0162 55	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1740	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	26,52
Poids total	2275	Cylindrée	5207

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

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, A2, 1A 2,91, = 78 dB/A.
- * Mesures des gaz : conforme selon ECE-15; une vignette n'est pas obligatoire (LFEM No 38 719).
- + Variante de pneus : DR 78 - 14 charge 1110 (2,25) V-max. 185 km/h
 D 78 - 14 1100 (2,25) 185 km/h
 F 78 - 14 1270 (2,25) 180 km/h
 FR 78 - 14 1180 (2,30) 160 km/h
 FR 70 - 14 1270 (2,25) 210 km/h
 185 SR 14 1180 (2,30) 180 km/h
 195 SR 14 1240 (2,30) 180 km/h

Variante de jantes : 6 J x 14 voles AV 1510 mm AR 1490 mm.

§) Modifications par l'importateur:

- les angles de visibilité des feux de position sont complétés par les feux de gabarit AV SAE PIA 72 W;
- les angles de visibilité des clignoteurs AV sont complétés par les clignoteurs latéraux AV 5 (E);
- les catadioptres d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires I (E) ou SAE A .. DOT;

Zurich, 28.12.77

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

D O D G E

Aspen
modèle N.29H../5 places
moteur H-318-4bbl

CH 0162 55

Fiche complémentaire

I

Homologation de contrôle du 16.10.78 à Safenwil - Sta

A partir du No du châssis: N.29H9. 100 001 (6ème chiffre = millésime)

feux rouges : SAE AIRST 79 N

feux stop : SAE AIRST 79 N

clignoteurs AR : SAE AIRST 79 N

catadioptrés : inchangés