

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	PLYMOUTH	Duster V...G.. *)	CH 0164 37

Constructeur	PLYMOUTH Division of CHRYSLER CORPORATION (USA)
Identification	"Duster" de chaque côté sur les ailes AV + A l'arrière à droite sur véhicule. "V...G.." devant No du châssis
Plaque constr.	"CH 0164 37" sur plaque du constructeur
No du châssis	à gauche à l'avant sur face intérieure de l'aile sous capot moteur
Ident. du moteur	à gauche derrière pare-brise
Importateur princ.	"..318" A l'avant à gauche sur bloc-cylindres
Véhicule homologué	AMAG, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinzrach-Rad
	VL29G4B 190733 Signes fixes dans code du type "V...G....."

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, avec ou sans assistance hydraulique
Transmission	mécanique toute synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	3 Entraînement AR
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, expansion interne ou AV=disques/AR-exp.interne, assistance par dépress., soupape proportionnelle sur les roues AR
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, sur roues AR
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par diff. de press., lampe témoin comb. av. cv. à main

MOTEUR			
Marque	CHRYSLER	Type	..318
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	8
Alésage	99,31	Course	84,07
Cylindrée	5209	CV-Impôt	26,53
Puissance en CV	157 DIN	à t/min	4000
Bruit	76 dB/A à t/min		3000 (3/4)
Silencieux	1 rot 460x240x120		
Mesure des gaz	2,5 % CO (600 t/min) + test CVS (USA) **)		
Déparasitage	OCE, annexe B chiffre 4 "D"		

CARROSSERIE	
Nombre de portes	2
Teintures sécurité	Chrysler Corp.
Cale	-
Antivol	verrou de direction

POIDS			
avant	arrière	total	
Poids à vide	800	660	1460
Charge utile	120	230	350
Poids total	920	890	1810
Garantie fabr.	-	-	2161
Dimens. pneus	D 78 - 14	D 78 - 14	(Variantes
Ply / atü	4 / 2,25	4 / 2,25	voir
Charge pour V max	1110	1110	remarques)
	200	200	

Nombre de places t	5 ***) av 2 ***)	centre	ar 3
DIMENSIONS			
Longueur	int. 5000	Empattements	2760 /
Largeur	1830		/
Hauteur	1390	Voie	av 1500 ar 1410
Porte à faux lat.		Voies	av - ar -
	av 890		ar -
	ar 1350	Braquage	g 11,3 d 11,5
Distance volant - vers l'avant du véhicule			

Garantie poids remorqueable avec frein	-
Garantie poids remorqueable sans frein	-
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remorqueable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	170 km/h
Vitesse maximale testée	- km/h

EQUIPEMENT		§)	
Feux de route	SEALED BEAM SAE ou DOT		
Feux route compl.			
Feux de croisement	SEALED BEAM SAE ou DOT		
Feux de position	SAE IP 73		
Feux de brouillard		Feux rouges	SAE STIAR 73
Feux stop	SAE STIAR 73		
Clignoteurs	av	SAE IP 73	1 SAE PIA 72 ar SAE STIAR 73
Catadioptres	av	1 SAE PIA 72 ar SAE A	
Feux de gabarit	av	1 SAE PIA 72 ar	
Avert. optique	oui		
Essuie-glace	électrique (2 balais)		Eclair. plaque 1/sép. au centre
Avertisseurs	SPARTON Lo		avec/sans lave-glace
		(92) dB/A	
		() dB/A	
		() dB/A	

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	PLYMOUTH Duster		
Homologation			
No	CH	0164 37	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5 ***)	avant 2 ***)
Poids à vide	1480	Carburant	R
Charge utile	-	CV-impôt	26,53
Poids total	2161	Cylindrée	5209

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Identification selon fiche séparée
- ***) Mesure des gaz : vignette EPA à gauche, à l'intérieur de l'aile
- ****) Nombre de places : sur demande avec banquette pour 3 personnes à l'avant = total 6 places

Variantes de pneus:

jantes	14 x 4 1/2 J	14 x 4 1/2 JJ	14 x 5 1/2 JJ
pneus	DR 78 - 14	ER 78 - 14	E 70 - 14
Ply / atü	4 / 2,25	4 / 2,25	4 / 2,25
charge AV et AR	1110	1180	1180
V-max	185	185	210

§) Modifications par l'importateur:

- les angles de visibilité des feux rouges/clignoteurs sont complétés par les feux latéraux arrière
- des catadioptres SAE A (étanches) sont montés en supplément.

Lieu et date de l'homologation

Berne, 10.1.73

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES