

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	D O D G E	Challenger / Moteur: .. 360 .	CH 0162 36

Constructeur	DODGE DIVISION, CHERYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan 48231 (USA)		
Identification	"Challenger" sur grille du radiateur et sur les ailes AR. - "J...L.," devant No du châssis *		
	"CH 0162 36" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	À gauche sur face intérieure de l'aile sous capot moteur		
No du châssis	À gauche derrière pare-brise		
Ident. du moteur	"..360," sur face AV à gauche sur bloc		
Importateur princ.	AMAG, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad		
Véhicule homologué	JH23LAB 397513	Signes fixes dans code du type 'J...L.,"	

CHASSIS			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues 4	
Direction	mécanique avec assistance hydraulique		
Transmission	automatique		
Nombre de vitesses	3 raliere	Entraînement AR	
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, sur toutes les roues; soupape proportionnelle sur roues AR		
Frein auxiliaire	circuits 1 et 2 du frein de service		
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, sur roues AR		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	par différ. de press.lampe-témoin comb.av.fr.à main		

MOTEUR			
Marque	DODGE	Type	..360.
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	8
Alésage	101,6	Course	90,93
Cylindrée	5897	CV-Impôt	30,04
Puissance en CV	253 DIN	à t/min	4700
Bruit	75	dB/A à t/min	3525 (3/4)
Silencieux	2/300x90x210 + 2/530x110		
Mesure des gaz	OCE 1,0 % CO 500 t/min test CVS (USA) **		
Déparasitage	OCE annexe 8 chiffres 3 + 4 : "D"		

CARROSSERIE			
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	Chrysler Corp.	Rétroviseur	intér., à gauche
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrou de direction		

Nombre de places t	5	av 2	centre -	ar 3
--------------------	---	------	----------	------

DIMENSIONS					
	int.	ext.			
Longueur		5050	Empattements	2800	/
Largeur		1935			/
Hauteur		1330	Voie	av 1520	ar 1540
Porte à faux lat.			Voies	av -	ar -
	av	1100		ar -	
	ar	1150	Braquage	g 12150	d 12600
Distance volant - vers l'avant du véhicule					

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	960	700	1660
Charge utile	110	240	350
Poids total	1070	940	2010
Garantie fabr.	-	-	2118
Dimens. pneus	195 HR 14	195 HR 14	(Variantes
Ply / atü	/ 2,3	/ 2,3	voir
Charge	1280	1280	remarques)
pour V max	210	210	***)

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	200 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT	§)
Feux de route	SAE H .. ou DOT H ..
Feux route compl.	-
Feux de croisement	SAE H .. ou DOT H ..
Feux de position	SAE IP 70
Feux de brouillard	-
Feux stop	SAE STI 72
Clignoteurs	av SAE IP 70
Catadioptrés	av -
Feux de gabarit	av -
Avert. optique	-
Essuie-glace	2 balais
Avertisseurs	SPARTON HI + LO

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	D O D G E	Challenger	
Homologation			
No	CH	0162 36	
Carrosserie	limousine		
Places total	5	avant	2
Poids à vide	1660	Carburant	B
Charge utile	-	CV-Impôt	30,04
Poids total	2118	Cylindrée	5937

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

- * Identification : voir carte d'identification séparée
- ** Mesure des gaz : vignette EPA = à droite sur face intérieure de l'aile sous capot moteur
- *** Variante de pneus: F 70 x 14 4 FR, charge 1360 (2,25), V-max. 210 km/h, voie AV = 1520 / AR = 1540 mm
- § Equipement : Les catadioptrés I (E) doivent être montés par l'importateur.

Lieu et date de l'homologation
 v. Berne, 21.6.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES