

Voiture de tourisme

MERCEDES-BENZ

(126 023)

CH 0541 56

Constructeur DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)

Identification "126" sur la plaquette du constructeur
"WDB 126 023 .." devant la No du châssis

Plaquette constructeur sous le capot, à l'avant, sur la traverse du radiateur

N° du châssis sous le capot, à l'arrière, à droite, sur l'auvent

Identification du moteur "110 987 .." ou "110 989" devant le No du moteur, à gauche à l'avant en haut sur bloc, sous le distributeur

Importateur principal MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, 8952 Schlieren

Véhicule homologué WDB 126 023 12 007 934

Châssis		Moteur	110 987 ou
Nombre d'essieux	2 **)	Marque	110 989
Direction	<u>mécanique, avec assistance hydraulique</u>	Construction en	<u>MERCEDES-BENZ Type</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée ou boîte automatique</u>	Carburant	<u>lignes/injection</u>
Nombre de vitesses	<u>4 *) ou 5</u>	Retroidissement	<u>B</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, à disques, assistance par dépression, sur demande: ABS (antiblocage automatique) sur les roues arrière</u>	Alésage	<u>86</u>
Frein auxiliaire	<u>identique au frein auxiliaire, pédale</u>	Cylindrée	<u>2746</u>
Frein d'arrêt	<u>-</u>	Puissance en kW	<u>136</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	CV	<u>185 DIN</u>
Contrôle 2 circuits	<u>contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>	Bruit à l'arrêt	<u>77</u> dB/A
		Silencieux	<u>CE 78/665</u>
		Mesure des gaz	<u>OCE annexe 8, chiffres 3 + 4 = B + 2</u>
		Déparasitage	<u>+</u>

Carrosserie	<u>limousine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	<u>4</u>	Poids à vide	<u>920</u>	<u>740</u>	<u>1660</u>
Centures sécurité	<u>(AV= Ar4 (E) Rétroviseurs intérieur / gauche / XXXX</u>	Charge utile	<u>110</u>	<u>240</u>	<u>350</u>
ECE-14	<u>(AR= Ar4 (E)+B·(E) Atteillage =</u>	Poids total	<u>1030</u>	<u>980</u>	<u>2010</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Garantie fabr.	<u>195/70 ER 14</u>	<u>195/70 ER 14</u>	<u>2110</u>
Nombre de places	<u>5 av. 2 centre ar. 3</u>	Dimens. pneus	<u>- / 2,2</u>	<u>- / 2,4</u>	<u>(Variantes voir</u>
Dimensions	intérieur extérieur	Charge	<u>1090</u>	<u>1160</u>	<u>remarques)</u>
Longueur	<u>5140</u>	pour V max	<u>210</u>	<u>210</u>	
Largeur	<u>1820</u>	Jantes	<u>6 J x 14 H2</u>	<u>acier/alliage</u>	<u>léger(MB)</u>
Hauteur	<u>1434</u>	Empattements	<u>av 1545 ar 1517</u>		
Porte à faux	lat. av ar	Voies			
	<u>870</u>	Bracage	<u>g 11800 d 11800</u>		
Distance volant - vers l'avant du véhicule					

Vitesse maximale selon le constructeur méc./automatique 210/205 km/h

Vitesse maximale testée 100 km/h

charge garantie sur le toit kg

Equipement	
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	HCR (E)
Feux de position	A (E) dans HCR
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	2/ feux de brouillard AV + 1 AR = B (E)
Eclairage plaque	2/ séparé au centre
Essuie-glace	2/ balais avec XXX lave-glace
Avertisseurs	BOSCH el 20016 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MERCEDES-BENZ	280 SEL	
Homologation	CH 0541 56		
N°			
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1660	Carburant 3	
Charge utile	-	CV-impôt 13,98	
Poids total	2110	Cylindrée 2746	

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, M2, 1A 3,46 = 79 dB/A) silencieux variante 1
50 km/h, AD, 1A 3,46 = 72 dB/A)
50 km/h, M2, 1A 3,46 = 78 dB/A) silencieux variante 2
50 km/h, AD, 1A 3,46 = 73 dB/A)
50 km/h, M3, 1A 3,46 = 73 dB/A)
- xx) Silencieux : variante 1 = 1 pot principal en 2 éléments (880x204x150 mm) + 1 pot secondaire (540x192x162 mm);
2 = 1 pot primaire (160x137x45,5 mm) + 1 pot principal (375x326x120 mm) +
1 pot secondaire (540x192x162 mm).
- *) Nombre de vitesses : boîte automatique = 4 rapports avec 3 positions de commande.
- **) Suspension : sur demande = réglage hydro-pneumatique du niveau arrière.
- +) Mesure des gaz : boîte mécanique = teneur en CO 1,6 % à 800 t/min
automatique = 1,1 % à 770 t/min.

Remplace FH CH 0541 56 du 17.6.80
Variante type du moteur/ Boite c.v.
(15.9.81)

Lieu et date de l'homologation Schlieren, 17.06.1980

Service fédéral d'homologation