

Voiture de tourisme

MERCEDES - BENZ

(126 032)

CH 0541 35

Constructeur DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim / D

Identification "126" sur la plaquette du constructeur
"WDB 126 032.2" devant le No du châssis

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

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

Identification du moteur "116 961 .." devant le No du moteur, à l'arrière, à gauche sur le bloc (sur la bride de la boîte c.v.)

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

Véhicule homologué WDB 126 032 12 000 024

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction mécanique avec assistance hydraulique

Transmission boîte automatique

Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrière

Frein de service hydraulique, 2 circuits, à disques,
assistance par dépression, sur toutes les roues,
sur demande; ABS (antiblocage automatique)

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,
sur les roues arrière, pédale

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur -

Contrôle 2 circuits contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur

Marque MERCEDES-BENZ Type 116 961

Construction V / injection Tempé 4

Carburant B Position avant

Refroidissement eau Nombre cylindres 8

Alésage 92,0 Course 71,8

Cylindrée 3818 CV-impôt 19,44

Puissance en kW 160 &V/min 5500

DIN CV 218

Bruit à proximité 87 dB(A) &V/min 4125 *

Silencieux 2 = 880x204x150 mm 540x200 mm

Mesure des gaz 79/665 CEE, 0,8 % CO à 850 t/min **

Déparallage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B+2

Carrosserie limousine

Nombre de portes 4 Indic. vitesse km/h

Ceintures sécurité Ar4 (E) Rétroviseurs intérieur / gauche / droite

Cale - Attelage -

Antivol verrouillage de la direction

Nombre de places t 5 av 2 centre ar 3

Dimensions

	intérieur	extérieur			
Longueur		<u>4995</u>	Empattements	<u>2935</u>	
Largeur		<u>1820</u>	Essieu double	av <u>1545</u>	ar <u>1545</u>
Hauteur		<u>1436</u>	Vole	av <u>-</u>	ar <u>-</u>
Porte à faux	lat.		Voles	av <u>-</u>	ar <u>-</u>
	av	<u>870</u>		av <u>-</u>	ar <u>-</u>
	ar	<u>1190</u>	Braquage	g <u>11200</u>	d <u>11200</u>

Distance volant - vers l'avant du véhicule - -

	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>860</u>	<u>800</u>	<u>1660</u>
Charge utile	<u>110</u>	<u>240</u>	<u>350</u>
Poids total	<u>970</u>	<u>1040</u>	<u>2010</u>
Garantie fabr.	<u>205/70 VR 14</u>	<u>205/70 VR 14</u>	
Dimens. pneus	<u>- / 2,2</u>	<u>- / 2,4</u>	(Variantes voir
Ply/bars	<u>1200</u>	<u>1270</u>	remarques)
Charge	<u>> 210</u>	<u>> 210</u>	
pour V max	<u>6 1/2 J x 14</u>	<u>acier</u>	
Jantes			<u>1500</u> ... +)
Garantie poids remorquable avec frein			<u>750</u>
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			<u>215</u> km/h
Vitesse maximale testée			km/h

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E) dans HCR
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop		
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres		ar I (E)
Feux de gabarit		
Feux complémentaires	B (E) + 1/ B (E) à l'arrière, à gauche	
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais avec 300ml lave-glace	
Avertisseurs	2/ BOSCH el 20 016	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MERCEDES - BENZ	380 SE	
Homologation			
N°	CH	0541 35	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1660	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	19,44
Poids total	2115	Cylindrée	3818

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, D, IA 3,27 = 75 dB/A.
- **) Mesure des gaz : une vignette n'est pas exigée.
- +) Variante de jantes : 6 1/2 J x 14 alliage léger MERCEDES-BENZ voies inchangées.

Livrable sur demande avec réglage hydro-pneumatique du niveau arrière.

A noter dans le permis de circulation:

102 - charge utile de la galerie, max. 80 kg.

Lieu et date de l'homologation

Zurich, 11.-12.12.79

Service fédéral d'homologation