

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	MERCEDES-BENZ	3 0 0 E (124 030)	CH 0542 33

Constructeur DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60 / BRD
 Identification sur la plaquette du constructeur "124"
numéro du châssis "WDB124030....."
 Plaquette du constructeur sous le capot-moteur, en haut sur la traverse du radiateur
 Numéro du châssis dans le compartiment du moteur, à droite, à l'AV de la séparation de l'arbre
 Identification du moteur "103 983" devant le no du moteur, à droite à l'avant latéralement sur le bloc-moteur
 Importateur MERCEDES-BENZ (SCHEWIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>MERCEDES-BENZ</u>	Type <u>103 983</u>	
Suspension <u>AV+AR = ressorts hélicoïdaux + amortisseurs</u>	Construction <u>en ligne/inject.</u>	Temps <u>4</u>	
Direction <u>circuit billes avec assistance hydraulique</u>	Carburant <u>B</u>	Position <u>avant</u>	
Entraînement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Cylindres <u>6</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, à disques, sur toutes les roues, assistance par dépression "ABS"</u>	Alésage <u>88,5</u>	Course <u>80,25</u>	
	Cylindrée <u>2960</u>	CV-impôt <u>15,08</u>	
	Puissance en kW <u>138 CE</u>	à min-1 <u>5700</u>	
Frein auxiliaire <u>mécanique, tambours, sur les roues arrière</u>	Couple max. Nm <u>260</u>	à min-1 <u>4400</u>	
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Déparasitage <u>A+1 / ECE-10</u>		
Ralentisseur <u>-</u>	Silencieux <u>3 = 315x162x 92 mm "SV 0040" *</u>		
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>		<u>425x285x130 mm "SM 0034"</u>	
		<u>515x240x185 mm "SN 0035"</u>	

Carrosserie/Equipement <u>limousine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes <u>4</u>	Poids à vide	<u>760</u>	<u>660</u>	<u>1420</u>
Ceintures sécurité avant <u>Ar4m (E)</u>	Répartition charge	<u>115</u>	<u>235</u>	<u>350</u>
Cale <u>-</u>		<u>875</u>	<u>895</u>	<u>1770</u>
Antivol <u>verrou direction</u>	Poids garantis			<u>1860</u>
Réservoir carburant <u>1/acier, 70 litres</u>	Pneus	<u>195/65 VR 15</u>	<u>195/65 VR 15</u>	
Avertisseur <u>HELLA el 20011</u> ou d'autres modèles homologués	Ply/bar	<u>- / 2,5</u>	<u>- / 2,5</u>	
	Charge	<u>1200</u>	<u>1200</u>	

Nombre de places total <u>5</u> av <u>2</u> centre _____ ar <u>3</u>	Pour Vmax <u>> 210</u>	Jantes <u>6,5 J x 15 DP 49</u>	acier ou alliage léger "DB"
--	---------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2800	mécanique	automatique
Longueur		<u>4740</u>	Essieu double av _____ ar _____		<u>1500 / 705</u>	<u>1500 / 705</u>
Largeur		<u>1740</u>	Voie av <u>1500</u> - _____			
Hauteur		<u>1450</u>	Voie ar <u>1490</u> - _____			
Porte à faux avant		<u>815</u>	Braquage ø g <u>11100</u> d <u>11200</u>			
Porte à faux arrière		<u>1125</u>				
Garde au sol	à vide	<u>-</u>	en charge	<u>-</u>		

Garantie poids remorquable avec/sans frein 1500 / 705
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé 1420 1420
 Charge garantie sur le toit 100 100
 Vitesse maximale selon le constructeur 228 223 km/h
 testée _____ km/h à min-1 _____ moteur _____ prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)			
Boite de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule					
a4	3,07	73,0		77,0	4275		Voiture de tourisme					
							MERCEDES-BENZ	300 E				
							Homologation No CH	0542 33				
							Carrosserie	limousine				
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places			
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1		CH		total	avant		
a4	3,07	3,10	1,10	1,20	0,2	800	13 2601 01		5	2		
									Poids à vide	1420	Carburant	B
									Charge utile	-	Cylindrée	2960
									Poids total	1860	CV-Impôt	15,08

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

*) Insonorisation: capot-moteur pourvu de matériel insonore; carénage sous le moteur; ventilateur-Visco à 11 pales, ϕ 420 mm.

Lieu et date de l'homologation Schlieren, 20.11.85

Hi(ZH)/jak

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation