

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
GG) Personenwagen	MERCEDES-BENZ	3 0 0 S E L (126 025) (5 Plätze)	CH 0542 24

Hersteller	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "126" Fahrgestellnummer "WDB126025....."	
Herstellerplakette	unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse	
Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand	
Motorzeichen	"103 981" vor Motornummer, rechts vorn seitlich am Motorblock	
Importeur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren	

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	V+H= Schraubenfedern/Stoßdämpfer
Federung	mechanisch Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf die Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder, mit Unterdruckhilfe, a.W. mit "ABS"
Betriebsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
Hilfsbremse	wie Hilfsbremse, Pedal
Feststellbremse	—
Dauerbremse	—
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	103.981
Marke	Reihe / Injec.	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	88,50	Hub	80,25
Bohrung	2960	Steuer-PS	15,07
Hubraum	132 EG	bei min-1	5700
Leistung kW	255	bei min-1	4400
Md-max Nm	A + 1		
Entstörung	2 Töpfe: 375x325x120 mm "SM 0045"		x)
Schalldämpfer	540x Ø 200 mm "SN 0046"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)
Unterlegkeil	—
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 90 lt. / Stahlblech
Warnvorrichtung	HELLA e1 20011 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	810	740	1550
Gewichtverteilung	110	240	350
	920	980	1900
			2070
Fabrikgarantie	205/65 R 15	205/65 R 15	
Reifengröße	— / 2,5	— / 2,5	
Ply/bar	1300 (93)	1300 (93)	
Tragkraft	210 (H)	210 (H)	
für Vmax	7 J x 15 H2, BT	25, Stahl od. Leichtmetall "DB"	
Felgen			

Anzahl Plätze	T 5	v 2	M	h 3
Massa	innen	ausser		
Länge	—	5160	Achsabstand	3070
Breite	—	1820	Doppelachse v	h
Höhe	—	1441	Spurweite v	1555
Überhang vorn	—	882	Spurweite h	1527
Überhang hinten	—	1208	Spurkreis Ø	l 12200 r 12200
Bodenfreiheit	leer	—	beladen	—

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	—	1500/750 kg
Geprüfte Anhängelast	—	1500 kg
Garantierte Dechlast	—	100 kg
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	— km/h bei min-1	Motor
—	—	Zapfwelle
Garantierte Stützlast	—	75 kg

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
a4	3,46	73,0	77,5	4275		
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>						
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
a4	3,46	1,36	0,11	0,14	—	13 1801 04
F	G	H	J	R		
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ 300 SEL</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0542 24</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1550</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>—</u>	Hubraum <u>2960</u>
Gesamtgewicht	<u>2070</u>	Steuer-PS <u>15,07</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : 2/ 166 x ϕ 93 mm "KT 0007" (US 83).
1/ 610x175x100 mm "KT 0004" (US 83).

x) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt. Visco-Lüfter ϕ 420 mm, 11 Blatt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung Stuttgart, 14.08.85.

Schö/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle