

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	MERCEDES - BENZ	3 8 0 S E (126 032) / (Motor: 116 963)	CH 05 42 06
Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim / BRD		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "126" Fahrgestellnummer "WDB 126 032"		
Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, auf Spritzwand		
Motorzeichen	"116 963" vor Motornummer, links hinten oben auf Kupplunggehäuseflansch		
Importeur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern, Stossdämpfer
Federung	Kugelumlauf, hydraulische Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Betriebsbremse	auf Wunsch mit Anti-Blockier-System (ABS)
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Niveaunkontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	116 963
Marke	V / Injection	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	88,0	Hub	78,9
Bohrung	3837	Steuer-PS	19,54
Hubraum	120 DIN	bei min-1	4750
Leistung kW	275	bei min-1	2750
Md-max Nm	4+3 (ECE-10)		
Entstörung	2 Töpfe, 300x240x100 "126 491 17 01" *		
Schalldämpfer	540x192x162 "126 491 18 01"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / \$)
Anzahl Türen	4 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) hinten Ar4m(E) + B(E)
Unterlegkeil	= Rückspiegel innen + links
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss Scheibenwisch. 2/ Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 90 Liter
Warnvorrichtung	1/ Hella el 2C011 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	860	800	1660
Gewichtsverteilung	110	240	350
	970	1040	2010
			2115
Fabrikgarantie	205/70 HR 14	205/70 HR 14	
Reifengrösse	- / 2,2	- / 2,2	
Ply/bar	1200	1200	
Tragkraft	210	210	
für Vmax	6 1/2 J x 14 ET 30	Stahl oder LM "DB"	
Feigen			

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4995 Achsabstand 2975
Breite	1820 Doppelachse v h
Höhe	1436 Spurweite v 1545
Überhang vorn	870 Spurweite h 1517
Überhang hinten	1190 Spurbereich ø 11200 r 11200
Bodenfreiheit	leer beladen

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	=	1500 / 750
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=	=
Geprüfte Anhängelast	=	1500
Garantierte Dechlast	=	100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	=	185 km/h
gemessen km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1	
a4	2,47	76,5	75,0	3660	

F	G	H			J	R	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH
a4	2,47	1,03	0,14	0,07	—	650	13 1401 01

F	G	K	L	M	N	R
---	---	---	---	---	---	---

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ 380 SE</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0542 08</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1660</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>—</u>	Hubraum <u>3837</u>
Gesamtgewicht	<u>2115</u>	Steuer-PS <u>19,54</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Vorkatalysator "126 490 06 14" / Unterbodenkatalysator "126 490 02 14" (US 83)
- * Lärmdämmung : Motorhaube mit schalldämmendem Material versehen. Visco-Lüfter Ø 460 mm, 9 Blatt
- § Ausrüstung : auf Wunsch mit automatischer Geschwindigkeitsregelung "TEMPOMAT" lieferbar

Eintrag Fahrzeugausweis:

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 10.12.1984
Schö/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle