

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personenwagen	MERCEDES-BENZ	4 2 0 S E (126 C34)	CH 0542 35

Hersteller DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60 / BRD

Erkennungsmerkmale
 auf Herstellerplakette "126"
 Fahrgestellnummer "WDB126034....."

Herstellerplakette unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse
 im Motorraum, Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer "116 965" vor Motornummer, links hinten oben auf Kupplungsflansch

Motorkennzeichen MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Importeur

Fahrgestell

Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4

Federung v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer

Lenkung Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe

Achsantrieb auf die Hinterräder

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, wirkend auf alle Räder, Unterdruckhilfe, "ABS"

Hilfsbremse mechanisch, Trommeln, wirkend auf ER

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	116 965
Marke	Y / Injection	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	92,0	Hub	78,9
Bohrung	4194	Steuer-PS	21,36
Hubraum	160 EG	bei min-1	5200
Leistung kW	330	bei min-1	3750
Md-max. Nm	A+1 / ECE-10		
Entstörung	2 Töpfe, 880x200x150 "SM 0038"		*)
Schalldämpfer	685x210x210 "SN 0039"		

Karosserie/Ausrüstung Limousine

Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten vorn Ar4m(E) hinten Ar4m(E)

Unterlegkeil - Rückspiegel innen + links

Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2 Blatt

Treibstofftank 1/ Stahl, 90 Liter

Warnvorrichtung Hella el 20011 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	850	770	1620
Gewichtsverteilung	110	240	350
	960	1010	1970
			2120

Fabrikgarantie		
Reifengrösse	205/65 VR 15	205/65 VR 15
Pty/bar	- / 2,5	- / 2,5
Tragkraft	1300	1300
für Vmax	über 210	über 210
Felgen	7 J x 15 ET 25	Stahl od. Leichtmetall "DB"

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3

Masse	innen	aussen	
Länge		5020	Achsenabstand <u>2935</u>
Breite		1920	Doppelachse v h
Höhe		1437	Spurweite v <u>1555</u>
Überhang vorn		882	Spurweite h <u>1527</u>
Überhang hinten		1203	Spurkreis ø <u>11800</u> r <u>11800</u>
Bodenfreiheit	leer		beladen

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	ausom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		1500 / 750
Geprüfte Anhängelast		1500
Garantierte Dachlast		100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		215 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	74,0	76,0	3900			
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	13,13	1,71	1,62	1,2	680	13 2701 01
F	G	K	L	M	N		R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ 420 SE</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0 5 4 2 3 5</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1620</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>4194</u>
Gesamtgewicht	<u>2120</u>	Steuer-PS <u>21,36</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärndämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt. Viscolüfter \varnothing 460 mm, 9 Blatt

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 20.11.1985

Hi(ZH)/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle