

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	B M W	5 2 5 e	CH 0073 12

Hersteller	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, Petuelring 130, D-8000 München 40 / BRD		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"525 e" (mech. Getriebe) / "525 eA" (Automat)	Katalysator
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer	"WBA DB3." (m5) / "WBA DB4." (a4)	
Fahrgestellnummer	unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite		
Motorzeichen	"27 6K A" links, seitlich unten am Block, beim Ölmesstab		
Importeur	BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfeder; Stossdämpfer
Federung	Kugelmutter, a.W. hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), Scheiben, Unterdruckhilfe, auf alle Räder. Bremskraftbegrenzer auf HR; auf Wunsch = mit ABS
Betriebsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Hilfsbremse	wie Hilfsbremse
Feststellbremse	-
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrollampe

Motor	BMW	Typ	27 6K A
Marke	Reihe/Injection	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	84,0	Hub	81,0
Bohrung	2693	Steuer-PS	13,71
Hubraum	90	bei min-1	4250
Leistung kW	230	bei min-1	3250
Md-max.Nm	A+2 / ECE-10		
Entstörung	1 Topf, 550x205x175 "1 707 832" *)		
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / 4)		
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, 70 Liter		
Warnvorrichtung	2/ Flamm, CH 2 035 oder andere homologierte		
Anzahl Plätze	T 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	aussen	
Länge		4620	Achsabstand 2640
Breite		1700	Doppelachse v h
Höhe		1430	Spurweite v 1430
Überhang vorn		900	Spurweite h 1470
Überhang hinten		1090	Spurkreis ø 10100 r 9800
Sodenfreiheit	leer		beladen

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	675	605	1280
Gewichtsverteilung	110	240	350
	785	845	1630
			1780
Fabrikgarantie			+))
Reifengrösse	175 R 14	175 R 14	
Ply/bar	- / 2,1	- / 2,1	
Tragkraft	980	980	
für Vmax	180 (S) oder	190 (T)	+))
Felgen	5 1/2 J x 14 ET 22	Stahl	+))
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1400 / 500		autom. Getriebe 1500 / 500
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		-
Geprüfte Anhängelast	1280		1280
Garantierte Dachlast	75		75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	181		179 km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1	
m5	2,93	76,0	70,0	3190	
a4	2,93	73,0	70,0	3190	

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

F	G	H			J	R		ATG-Nummer
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		CH	
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1		
m5	2,93	0,62	0,19	0,11	--	--	15 0901 01	
a4	2,93	1,24	0,17	0,19	--	--	15 0901 02	

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	Personenwagen	
Marke und Typ	B M W 5 2 5 e	
Typenschein-Nr. CH	0073 12	
Karosserie	Limousine	
Plätze	Total 5	vorn 2
Leergewicht	1280	Treibstoff B
Nutzlast	---	Hubraum 2693
Gesamtgewicht	1780	Steuer-PS 13,71

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : "1 706 363" / "1 706 364" / "1 277 976" (wahlweise) / (US-83)
- * Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt. Visco-Lüfter ø 420 mm, 9 Blatt
- + Reifenvarianten : 195/70 R 14 Tragkraft 1010 (2,0) (Vmax 190 km/h (Speed-Index T) für mech. Getriebe bzw
200/60 R 390 1200 (2,5) 180 km/h (Speed-Index S) für Automat
- Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 22 Stahl Spurweiten unverändert
6 J x 14 ET 22 Leichtmetall "BMW" unverändert
6 1/2 J x 14 ET 22 Leichtmetall "BMW" unverändert
165 TR 390 ET 22 Leichtmetall "BMW" unverändert (Reifen 200/60 R 390)
7 J x 14 ET 18 Leichtmetall "BMW" v= 1438 mm / h= 1478 mm
- ⊕ Ausrüstung : orig. Frontspoiler aus Kunststoff, a.W. mit Heckspoiler

Eintrag Fahrzeugausweis:

576 - Katalysator, US-83 Norm

Ort und Datum der Prüfung München, 04.-08.02.1985
Schö/jak

Ersetzt Typenschein vom 12.09.86
15.01.87 - Geräuschwerte lin R04

Eidg. Typenprüfstelle