

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKARTE Typschlüsselnummer
00) Personenzwagen	ALFA ROMEO	7 5 2.0 Turbodiesel (162 ED)	CH 001806

Hersteller	ALFA ROMEO AUTO S.p.A., Via Medina 40, I-80135 Napoli
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Typo/Versione 162 ED"
	Fahrgestellnummer "ZAR162300....."
Herstellerplakette	im Motorraum, oben auf Kühlertraverse
Fahrgestellnummer	Mitte Kofferraumboden
Motor kennzeichen	"VM 80A" vor Motornummer, links hinten seitlich am Motorblock
Importeur	ALFA ROMEO (SVIZZERA) SA, 6982 Agno / TI

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Räder	2 / 4
Federung	V=Torsionsstäbe/H=Schrauben;Stossd.=V+H
Lenkung	Zahnstange a.W. hydraulische Lenkhilfe
Achsantrieb	FR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer auf die FR
Hilfsbremse	mechanisch, Scheiben, auf die FR
Feststellbremse	mechanisch, Scheiben, auf die FR
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe

Motor	VM	Typ	VM 80 A
Marke	Reihe/Turbo	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	88	Hub	82
Bohrung	1994	Steuer-PS	10,16
Hubraum	70	bei /min	4300
Leistung kW	192	bei /min	2300
Md-max. Nm	2 Tüpfle : 472x178x98 "AR 162.06.09.013.01" x)		
Schalldämpfer	370x218x98 "AR 117.02.30.011.03"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	Rückspiegel
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 49 lt. / Stahlblech
Warnvorrichtung	FIAMM (E) 35717 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	710	530	1240
Gewichtsverteilung	110	240	350
	820	770	1590
			1615
Fabrikgarantie	185/70 R 13	185/70 R 13	+)
Reifengröße	— / 2,4	— / 2,4	
Ply/bar	1000	1000	
Tragkraft	180	180	
für Vmax	5 1/2 J x 13, ET 45, Stahl		
Felgen			

Anzahl Plätze	T 5	v 2	M	h 3
Masse	innen	ausßen	Achsabstand	2510
Länge		4330	Doppelachse	v
Breite		1630	Spurweite	v 1366
Höhe		1400	Spurweite	h 1358
Überhang vorn		825	Spurkreis Ø	10750 r 10350
Überhang hinten		995		
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1300/—	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast		1240	
Garantierte Dachlast		80	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		175	km/h
gemessen	km/h bei /min	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbelastung	Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	/min	
m5	3,54	73,5	75,0	3225	
F	G	H	J	R	

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

(Code)

Fahrzeugart	Personenwagen		
Marke und Typ	ALFA ROMEO	7 5	2.0 Turbodiesel
Typenschein-Nr. CH	0018 06		
Karosserie	Limousine		
Plätze	Total	5	vom 2
Leergewicht	1240	Treibstoff	D
Nutzlast		Hubraum	1994
Gesamtgewicht	1615	Steuer-PS	10,16

Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				
b = bei /min	k = 0,03 bei 4800 /min	k = 0,80 bei 4300 /min			
b = bei /min	k = 0,09 bei 3654 /min	k = 1,00 bei 3081 /min			
b = bei /min	k = 1,10 bei 2508 /min	k = 1,50 bei 1935 /min			
O	O+P				
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe BOSCH				


**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- x) Lärmdämmung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt.
- + ) Reifenvarianten : 185/65 R 14, 1030 kg (2,5), V-max. 180 km/h.
- Felgenvarianten : 5½ J x 14, ET 45, Stahl.  
5½ J x 14, ET 43, Leichtmetall "BWA", Spur V= 1370 / H= 1362 mm.  
5½ J x 13, ET 43, Leichtmetall "BWA", Spur V= 1370 / H= 1362 mm.

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 86-03-25

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

 Sca/FR 

10) Personenwagen

ALFA ROMEO

7 5 2,0 Turbodiesel

CH 0018 06

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 04.12.86 in Bern - SW

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Schalldämpfer : 2 Töpfe 472x178x98 "AR 162.0609.013.01"  
348x193/227x98/178 "AR 162.1809.011.01"

Lärmdämpfung : Motorhaube, Kotflügel innen sowie Spritzwand mit  
schalldämmendem Material belegt

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
VM 80 A	5	3,55	77,0	76,0 3225	

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO min-1	

**Rauchemissionen**

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			(N) Leerlauf		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
VM 80 A	b =	bei	min-1	k = 0,03	bei 4800	min-1	k = 0,80	bei 4300	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,09	bei 3654	min-1	k = 1,00	bei 3081	min-1
	b =	bei	min-1	k = 1,10	bei 2508	min-1	k = 1,50	bei 1935	min-1

(S) Bacharach 3,0

Einspritzpumpe BOSCH

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen