

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Personenwagen

ALFA ROMEO

Alfasud Berlina 1.3 / 901 F3

Hersteller
Erkennungsmerkmal

INCA ALFA ROMEO ALFASUD, Napoli (I)
"ZAS901F30" vor Fahrgestell-Nummer
"CH 0017 66" auf Importeur-Plakette

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

im Motorraum, rechts auf Traverse (Importeur-Plakette)
im Motorraum, rechts auf Traverse
"AS 301.64" rechts, oben auf Motorblock, unter Anlasser
ALFA ROMEO (SVIZZERA) S.A., 6982 Agno
ZAS901F30*05071519

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
Lenkung mechanisch
Getriebe mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge 5 Achsantrieb VR
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR
Hilfsbremse mechanisch, Scheiben, wirkend auf VR
Feststellbremse wie Hilfsbremse
Dauerbremse -
2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, separate Kontrollampe

Motor

Marke	ALFA ROMEO	Typ	AS 301 64
Bauart	Boxer	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	80	Hub	67,2
Hubraum	1350	Steuer-PS	6,88
Leistungs-kW	55	bei U/min	6000
	75 DIN		
Standmessung	75	dB/A bei U/min	4500 *
Schalldämpfer	2 Töpfe: 438x122x95 / 395x122x95 mm		
Abgasprüfung	EMG 78/665 (entspr. ECE-15/03) **		
Entstörung	ECE-10; BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D		

Karosserie

Limousine
Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
Ar4 (E) Rückspiegel innen/links/rechts
Unterlegeil - Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	560	350	910
Nutzlast	130	220	350
Gesamtgewicht	690	570	1260
Fabrikgarantie	1310		
Reifen grösse	165/70 SR 13	165/70 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	R / 1,9	R / 1,9	vgl. Bemerkungen
Tragkraft	690	690	(kg)
für V max	180	180	
Felgen	5 J x 13 Stahl		

Anzahl Plätze

1 5 v 2 M h 3

Masse

	innen	aussen		
Länge		3978	Achsabstand	2455
Breite		1600	Doppelachse	v h
Höhe		1370	Spurweite	v 1385 h 1360
Ueberhang	s		Spurweite	v h
	v	783		
	h	740	Spurkreis	10100 10500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Garantierte Anhängelast gebremst	940
Garantierte Anhängelast ungebremst	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	
Geprüfte Anhängelast	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	164 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h
maximal zulässige Dachlast	80 kg

Ausrüstung
 Fernlichter CR (E)
 Abblendlichter CR (E)
 Standlichter A (E) in CR
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker v 1 (E) s h 2a (E)
 Rückstrahler v s h I (E)
 Markerlichter v s h
 Zusätzliche Lichter Nebelschlusslicht B (E)
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat
 Scheibenwischer 2 Blatt mit/ohne Waschanlage
 Warnvorrichtungen FIAMM CTP IGM 2499 KA
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke und Typ ALFA ROMEO Alfasud Berlina 1.3
 Typenscheinnummer CH 00 17 66
 Karosserie Limousine
 Plätze total 5 vorn 2
 Leergewicht 910 Treibstoff B
 Nutzlast - Steuer-PS 6,88
 Gesamtgewicht 1310 Hubraum 1350

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung: Vorbeifahrt 50 km/h, M3, 1A 3,888 = 73 dB/A
- **) Abgasprüfung : CO-Messung: 1,59 % bei 950 U/min. Kein Genehmigungszeichen erforderlich
- +) Reifenvariante : 145 SR 13, Tragkraft pro Achse 690 kg bei 1,9 bar, V/max. 180 km/h
Felgen : 5 J x 13, Leichtmetall Marke CROMODORA, Spurweite v = 1375 mm, h = 1350 mm
 5½ J x 13, Leichtmetall Marke BWA oder CROMODORA, Spurweite v = 1390 mm, h = 1365 mm

Typenschein nur gültig für Fahrzeuge mit Plakette "ALFA ROMEO SVIZZERA SA" mit Angabe der Typenschein-Nummer

Personenwagen

ALFA ROMEO

Alfasud Berlina 1,3

CH 0017 66

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 05.11.81 in Bern - Ni

Ab Fahrzeug-Nummer : *ZAS 901F30 * 05 128 000*

Modell : 901 F3 B

Erkennungsmerkmale : auf Importeurplakette : 901.36 sowie CH 0017 66

Uebersetzungsverhältnisse : Aenderung der Getriebeübersetzung

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt : 50 km/h, m3, iA 3,89 = 75 dB/A

Abgasprüfung : EG-78/665; CO = 0,8 % bei 930 U/min. (Weber Vergaser)
CO = 1,3 % bei 920 U/min. (Solex Vergaser)

Sicherheitsgurten hinten : A/Ar / B / A/Ar (E)