

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)		
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-t		Fahrzeugart	Personenwagen			
m10 /m5	3,70	71,5	68,0	4200		S U B A R U	1.8 4WD Turbo			
a3	3,22	71,0	72,5	4200		0725 26				
						Typenschein-Nr. CH	Limousine			
F	G	H	J	R		Plätze	Total 5	vorn 2		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer				
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-t	CH				
m10 /m5	3,70	11,75	1,64	1,20	1,2 800	39 0501 01	Leergewicht	1120	Treibstoff	B
a3	3,22	14,80	1,51	1,56	1,9 810	39 0501 02	Nutzlast	-	Hubraum	1781
							Gesamtgewicht	1615	Steuer-PS	9,07
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Modelle : AC5 = sportliche Ausführung mit Schraubenfedern
AC7 = Komfort-Ausführung mit Luftfederung
- **) Feststellbremse : auf Wunsch mit Bergstütze (Hill-Holder) lieferbar.
- +) Reifenvarianten : 185/70 HR 13, Tragkraft pro Achse 1030 kg bei 2,5 bar, 7/max. 210 km/h
185/60 HR 14, Tragkraft pro Achse 950 kg bei 2,5 bar, 7/max. 210 km/h
- +) Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13, ET 55 mm, Leichtmetall "SUBARU", Spurweite v = 1430 mm, h = 1425 mm
5 J x 13, ET 42 mm, Leichtmetall "MBW", Spurweite v = 1456 mm, h = 1451 mm
5 J x 13, ET 53 mm, Leichtmetall "MELBER", Spurweite v = 1434 mm, h = 1429 mm
5 1/2 J x 13, ET 40 mm, Leichtmetall "MELBER", Spurweite v = 1460 mm, h = 1455 mm
5 1/2 J x 14, ET 55 mm, Leichtmetall "SUBARU", Spurweite v = 1430 mm, h = 1425 mm
- ++) Gepr. Anhängelast: VRV Artikel 67, Abs. 5 beachten.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich. Mit Felgen 5 1/2 J x 13, ET 40 mm auch vorne erforderlich.
Auf Wunsch lieferbar mit Schutzbügel über Stosstange vorn; Fahrzeuglänge + 50 mm.
- x) Lärmdämpfung : Motorhaube teilweise mit schalldämmendem Material belegt.

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 27.2.85
Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom 23.5.85
autom. Getriebe
(17.1.86)

Eidg. Typenprüfstelle

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personenwagen	S U B A R U	1.8 4WD Turbo (AC5/AC7-Sedan) +)	CH 0725 26

Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette - Fahrgestellnummer "JF1AC5...B....." oder "JF1AC7...B....."
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Motorkennzeichen	"EA82" vorn, oben auf Motorblock (erhaben eingegossen)
Importeur	STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	SUPARU	EA82 Turbo
Federung	Bauart	Boxer/Inj./Turbo	4
Lenkung	Treibstoff	B	vorn
Achsantrieb	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder 4
Betriebsbremse	Bohrung	92,0	Hub 67,0
	Hubraum	1731	Steuer-PS 9,07
	Leistung kW	100 DIN	bei min-1 5600
Hilfsbremse	Md-max Nm	196	bei min-1 2800
	Entstörung	Art: D	
Feststellbremse **)	Schalldämpfer	3 Töpfe: 1. SUBARU E71320	x)
Dauerbremse		2. SUBARU E53030	
2-Kreis-Kontrolle		3. SUBARU N04180	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4	Leergewicht	650	470	1120
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (3)	Gewichtsverteilung	125	225	350
Unterlegkeil	-		775	695	1470
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie			1615
Treibstofftank	1/60 1/Stahl	Reifengrösse	175/70 HR 13	175/70 HR 13	+))
Warnvorrichtung	MARUKO 2090 MR 50 oder andere homologierte	Ply/bar	R / 2,4	R / 2,4	

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3	Tragkraft	900	900
		für Vmax	210	210
		Felgen	5 J x 13, ET 55 mm, Stahl	+))

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2465	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1500 / 500	mech. Getriebe	1500 / 500	autom. Getriebe
Länge		4370	Doppelachse v		Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-	-	
Breite		1660	Spurweite v	1430 +)	Geprüfte Anhängelast	1500 ++)	1500 ++)	1500 ++)	
Höhe	(1430)	1400	Spurweite h	1425 +)	Garantierte Dachlast	80	80	80	
Überhang vorn		870	Spurkreis ø	9100 r 9100	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	190	182	182 km/h	
Überhang hinten		1035	Beladen	125/125 (200/185)	gemessen km/h bei min-1				
Bodenfreiheit	leer 185/180 (200/185)								

Masse in () = Modell AC7