

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	S A A B	9000 i 16	CH 0710 52

Hersteller	SAAB-SCANIA AB, Saab Car Division, S-611 81 Nyköping / Schweden
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "YS30055D....."
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kotflügelinnenseite
Motorzeichen	im Gepäckraum, rechts unter Heckleuchten-Abdeckung
Importeur	"B 202 I3" links, am Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen) SCANCARS AG, Talstrasse 82, 4144 Arlesheim

Fahrgestell z)	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer
Federung	Zahnstange, Lenkhilfe hydraulisch
Lenkung	VR
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), Scheiben,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Hilfsbremse	mechanisch, Scheiben, wirkend auf 2R
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrollampe

Motor	SAAB	Typ	B 202 I3
Marke	Reihe-Inj.	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	90,0	Hub	78,0
Bohrung	1984	Steuer-PS	10,10
Hubraum	96 DIN	bei min-1	5500
Leistung kW	173	bei min-1	3000
Md-max.Nm	D		
Entstörung	3 Töpfe, 250 x ø x 110 "93 81 252" *)		
Schalldämpfer	360 x 180 x 110 "93 79 041"		
	520 x 240 x 140 "93 73 699" od. 9393364		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4 + 1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Kunststoff, 68 Liter
Warnvorrichtung	Flamm CH 5 0602 01 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
---------------	---------------

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2670
Länge		4620	Doppelachse v	h
Breite		1765	Spurweite v	1522 ++)
Höhe z)		1430	Spurweite h	1492 ++)
Überhang vorn		960	Spurkreis ø	10700 r 11100
Überhang hinten		990		
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	760	520	1280
Gewichtsverteilung	110	240	350
	870	760	1630
			1780
Fabrikgarantie	195/60 HR 15	195/60 HR 15	+))
Reifengrösse	- / 2,5	- / 2,5	
Ply/bar	1060	1060	
Tragkraft	210	210	
für Vmax	6 J x 15 ST 33	Stahl oder Leichtmetall "SAAB" ++)	
Felgen			

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1600 / 500	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	
Geprüfte Anhängelast		1100	
Garantierte Dachlast		100	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		190	km/h
gemessen km/h bei min-1	Motor		Zapfweile

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	cB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen				
m5	4,21/4,45	73,0	80,0	4125			Marke und Typ	S A A B		9000 i 16		
							Typenschein-Nr. CH	0710 52				
							Karosserie	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-1	CH [†]					
m5	4,21/4,45	16,30	1,80	1,50	2,0	850	11 2001 01		Leergewicht	1280	Treibstoff	B
									Nutzlast	----	Hubraum	1984
									Gesamtgewicht	1780	Steuer-PS	10,10
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärddämmung : Motorhaube mit Schalldämmmatte ausgekleidet.

+) Reifenvarianten : 165 ER 15 Tragkraft/Achse = 1060 (2,3) für Vmax. 210 km/h
 175/70 ER 15 1000 (2,4) 210 km/h
 185/65 ER 15 1090 (2,5) 210 km/h
 205/55 ER 15 1090 (2,5) 210 km/h
 195/50 ER 16 974 (2,5) 210 km/h
 205/50 ER 16 1060 (2,5) 210 km/h
 205/55 ER 16 1120 (2,5) 210 km/h

++) Felgenvarianten : 5 1/2 J x 15 ET 39 mm, Stahl oder Leichtmetall "SAAB"
 Spurweiten: v= 1510 mm / h= 1480 mm.
 7 J x 16 ET 32 mm, Leichtmetall "RONAL Turbo", Typ 6704.050
 (Kennzeichnung : innen an Räder = 6704.050, entspricht 7", ET 32 mm)
 Spurweiten: v= 1524 mm / h= 1494 mm.

x) Fahrgestell/Masse : auf Wunsch mit tiefergelegtem Fahrwerk; Aenderung der Fahrzeughöhe, je nach Reifen um ca. 30 mm.

Ort und Datum der Prüfung : Bellach, 13.01.86

Ry

vBE(EE)/jak

Ersetzt Typenschein vom 08.04.86

28.05.86 - i-Achse SW

Eidg. Typenprüfstelle