



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SAAB 9-5 3.0 TiD

Typengenehmigungs-Nr.: 1SA223

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SA223
Typengenehmigung erteilt	20030819
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20081016
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6408

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SAAB
04 Typ	9-5 3.0 TiD
05 Typ; Variante/Version	YS3E; E5L/M03, -/M04
06 Vorziffer	YS3E.55L.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-96/27*0073
10 Hersteller	SAAB AUTOMOBILE AB, S-461 80 TROLLHAETTAN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links auf Kotflügelinnenseite oder links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ISUZU
25 Motor Typ	D308L
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2958



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/5461025 und 1/5321252
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5322698
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5331194
34 Motorkennzeichen	D308L
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links unten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschdämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,82
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'4+1
-----------------	------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4828
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1792
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1459
-------------	------

42 Höhe bis	1497
-------------	------

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1109
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2703
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 von	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 bis	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 von	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 bis	0
--------------------------	---

47 Spur Achse 1 von	0
---------------------	---

47 Spur Achse 1 bis	1522
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 bis	1522
---------------------	------

49 Spur Achse 3 von	0
---------------------	---

49 Spur Achse 3 bis	0
---------------------	---



50 Spur Achse 4 von 0

50 Spur Achse 4 bis 0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 1705

52 Leergewicht bis 1840

53 Garantiegewicht von 2200

53 Garantiegewicht bis 2220

54 Achsgarantie v von 1175

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1125

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 1800

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 750

58 ungebremst autom 0

59 mit Auflaufbremse mech 0

59 mit Auflaufbremse autom 0

60 Zentralachsanhänger mech 0

60 Zentralachsanhänger autom 0

61 Zentralachsanh. /ABS mech 0

61 Zentralachsanh. /ABS autom 0

62 Drehschemellenkung mech 0

62 Drehschemellenkung autom 0

63 Drehschemellenk./ABS mech 0

63 Drehschemellenk./ABS autom 0

64 Sattelanhänger mech 0

64 Sattelanhänger autom 0

65 Sattelanhänger/ABS mech 0

65 Sattelanhänger/ABS autom 0

66 Gesamtzuggewicht mech 0

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/55R16 93V; 6.5x16 ET49
70 Reifen Felgen	225/45R17 94W; 7x17 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab: Fgst.-Nr.4..... (10.Stelle, 4 = MY 2004)
Bemerkungen Z3	42) mit Dachreling 1497mm

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SA223
Marke	SAAB
Typ	9-5 3.0 TiD
Länge_von	4828
Länge_bis	0
Breite_von	1792
Breite_bis	0
Höhe_von	1459
Höhe_bis	1497
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'3.82
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.6
ET_CO2	202
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1SA223
Marke	SAAB
Typ	9-5 3.0 TiD
Leergewicht_von	1705
Leergewicht_bis	1840
Garantiegewicht_von	2200
Garantiegewicht_bis	2220
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.82
Vmax_von	210
Vmax_bis	0
Motormarke	ISUZU
Motortyp	D308L
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2958
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADB
Emissionscode	B03
ET-CO	110
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	380
ET-THC+NOx	440
ET-PM	37
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum 20030819

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 74

Standgeräusch 77

Standgeräusch_bei_n/min 3000