



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Octavia Combi

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC450

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC450
Typengenehmigung erteilt	20051115
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6306

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SKODA
04 Typ	Octavia Combi
05 Typ; Variante/Version	1Z; Motor: BVY/110kW
06 Vorziffer	TMB...1Z.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0230
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie oder links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	BVY
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	2/06F166A? und 1/1K0178C?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0119H
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0120N
34 Motorkennzeichen	BVY
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; hydr. Schwingungsdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	4,10
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	212
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	210



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	4572
--------------	------

40 Länge bis	4669
--------------	------

41 Breite von	1769
---------------	------

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

42 Höhe von	1451
-------------	------

42 Höhe bis	1522
-------------	------

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

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

43 Überhang hinten von	1076
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	1173
------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 von	2575
--------------------------	------

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	1525
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1539
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1514
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1528
---------------------	------

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 1400

52 Leergewicht bis 1615

53 Garantiegewicht von 1965

53 Garantiegewicht bis 2010

54 Achsgarantie v von 1050

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1150

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1300

57 gebremst autom 1300

58 ungebremst mech 650

58 ungebremst autom 650

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	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91V; 6x15 ET47, 6.5x15 ET50 / 205/60R15 91V; 6.5x15 ET50
70 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6x16 ET50, 6.5x16 ET50
71 Reifen Felgen	225/45R17 91W; 7x17 ET54

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ TMB PS 016, Konformitätszeichen: e1*94/20*1430
----------------	----------------------------------------------------------------------------------

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SC450
Marke	SKODA
Typ	Octavia Combi
Länge_von	4572
Länge_bis	4669
Breite_von	1769
Breite_bis	0
Höhe_von	1451
Höhe_bis	1522
Treibstoff	B
Getriebe	a6
iAchse	'4.10
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.4
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	1SC450
Marke	SKODA
Typ	Octavia Combi
Leergewicht_von	1400
Leergewicht_bis	1615
Garantiegewicht_von	1965
Garantiegewicht_bis	2010
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.65
Vmax_von	212
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	BVY
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
Treibstoff	B
Hubraum	1984
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	3500
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	310
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	40
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	430
ET-T_VI-CO	3.12
ET-T_VI-THC	1.31
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 20051115

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 72

Standgeräusch 77

Standgeräusch_bei_n/min 4500