



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Octavia Combi

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC491

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC491
Typengenehmigung erteilt	20071121
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: CCSA/75kW
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 BOLES LAV
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CCSA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	K
27 Hubraum	1595
28 Leistung kW	75



28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	148
29 Md. max n	3800
30 Abgasreinigung	1/1K0178M?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0119F
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0120J
34 Motorkennzeichen	CCS
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	in Fahrtrichtung links am Motorblock unter Zündverteiler

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	m5
18 iA 1	4,53

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	188
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	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	1345
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1930
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1150
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1200
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	600
--------------------	-----

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 195/65R15 91H; 6x15 ET47, 6.5x15 ET50 / 205/60R15 91H; 6.5x15 ET50

70 Reifen Felgen 205/55R16 91H; 6x16 ET50, 6.5x16 ET50

71 Reifen Felgen 225/45R17 91W; 7x17 ET54

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 56) a.W. Anhängervorrichtung TMB PS 016 ϕ e1!1430

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SC491

Marke SKODA

Typ Octavia Combi

Länge_von 4572

Länge_bis 4669

Breite_von 1769

Breite_bis 0

Höhe_von 1451

Höhe_bis 1522

Treibstoff K

Getriebe m5

iAchse '4.53

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 7.4

ET_CO2 176

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	1SC491
Marke	SKODA
Typ	Octavia Combi
Leergewicht_von	1345
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1930
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.53
Vmax_von	188
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CCSA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	K
Hubraum	1595
Leistung	75
Leistung_bei_n_min	5600
Drehmoment	148
Drehmoment_bei_n_min	3800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	390
ET-THC	40
ET-NMHC	0
ET-NOx	60
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	430
ET-T_VI-CO	4.2
ET-T_VI-THC	0.77
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	20071121



GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	4200