



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SKODA Octavia

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC431

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC431
Typengenehmigung erteilt	20050812
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20050927
Erweiterung TG Positionen	'19/56/71
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6306

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SKODA
04 Typ	Octavia
05 Typ; Variante/Version	1Z Motor: BWA/147kW
06 Vorziffer	TMB...1Z.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	BWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984



28 Leistung kW	147
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/1K0166D? und 1/1K0178H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1M0119A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0120N
34 Motorkennzeichen	BWA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

## 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	3,94/3,09
18 Zuordnung 1	a

## 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	240
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	4578
--------------	------

40 Länge bis	4672
--------------	------

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

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

42 Höhe von	1447
-------------	------

42 Höhe bis	1485
-------------	------

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

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

43 Überhang hinten von	1080
------------------------	------

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 1475

52 Leergewicht bis 1545

53 Garantiegewicht von 1940

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1100

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1100

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1400

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 650

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	225/45R17 91W; 7x17 ET54
70 Reifen Felgen	225/40R18 92Y; 7.5x18 ET51
71 Reifen Felgen	205/55R16 91H M+S; 6x16 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) a.W. mit Anhängerkupplung: Typ TMB PS 016 Genehmigungsnummer: e1*94/20*1430
----------------	---

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SC431
Marke	SKODA
Typ	Octavia
Länge_von	4578
Länge_bis	4672
Breite_von	1769
Breite_bis	0
Höhe_von	1447
Höhe_bis	1485
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.94/3.09
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.9
ET_CO2	190
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	1SC431
Marke	SKODA
Typ	Octavia
Leergewicht_von	1475
Leergewicht_bis	1545
Garantiegewicht_von	1940
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.94/3.09
Vmax_von	240
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	BWA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	1984
Leistung	147
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	360
ET-THC	60
ET-NMHC	0
ET-NOx	20
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	430
ET-T_VI-CO	3.05
ET-T_VI-THC	1.47
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 20050812

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 75

Standgeräusch 86

Standgeräusch\_bei\_n/min 4500