



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Octavia G-Tec

Typengenehmigungs-Nr.: 1SL276

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SL276
Typengenehmigung erteilt	20200921
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220630
Erweiterung TG Positionen	'20/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6306

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SKODA
04 Typ	Octavia G-Tec
05 Typ; Variante/Version	NX; ACDHFAX0/*
06 Vorziffer	TMB...NX.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e8*2007/46-2019/543*0355
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLES LAV
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten B-Säule, geklebt
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts bei Federbeinaufnahme

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DHFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-Inj
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	1498



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/5Q0178C? und 1/5WA166A
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0119M
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5G0120BM
34 Motorkennzeichen	DHF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,23/4,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	212
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	4689
40 Länge bis	4807
41 Breite von	1829
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1467
42 Höhe bis	1489
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1094
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2672
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	1535
47 Spur Achse 1 bis	1546
48 Spur Achse 2 von	1531
48 Spur Achse 2 bis	1550
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	1426
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1591
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1889
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1891
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	940
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	950
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	980
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	1400
------------------	------

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

58 ungebremst mech	710
--------------------	-----

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	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R17 91V; 6.5x17 ET46, 7x17 ET46
70 Reifen Felgen	205/55R17 95V M+S; 6.5x17 ET46, 7x17 ET46
71 Reifen Felgen	205/60R16 92V; 6.5x16 ET46, 7x16 ET46 / 225/45R18 91Y; 7.5x18 ET48

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) a *= NFD7FD7CW0054BIVL0N1A?A
Bemerkungen Z3	18) m7a = 3,23/4,44 (5-7/1-4)
Bemerkungen Z5	36) a.W. Spoiler oben auf Heckklappe geprüft nach E8-26R-03 11191
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung A50-X Typ TMB PS 156 / TMB PS 157 / E579
Bemerkungen Z8	Konformitätszeichen: E1 55R-01/07*2858 / E8*55R01/07*55879 / E8*55R01/07*55880
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z22	Ziffer 329, 330, 331, oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SL276
Marke	SKODA
Typ	Octavia G-Tec
Länge_von	4689
Länge_bis	4807
Breite_von	1829
Breite_bis	0
Höhe_von	1467
Höhe_bis	1489
Treibstoff	N
Getriebe	m7a
iAchse	'3.23/4.44
Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.3



ET_CO2	95
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.8
ET_CO2_WLTP	122
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	1SL276
Marke	SKODA
Typ	Octavia G-Tec
Leergewicht_von	1426
Leergewicht_bis	1591
Garantiegewicht_von	1889
Garantiegewicht_bis	1891
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.23/4.44
Vmax_von	212
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DHFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-Inj
Treibstoff	N
Hubraum	1498



Leistung	96
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	156.6
ET-THC	26.8
ET-NMHC	2.1
ET-NOx	16.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20200921
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	63
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3750