



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Scala 1.5 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SL345

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SL345
Typengenehmigung erteilt	20201103
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220712
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	Scala 1.5 TSI
05 Typ; Variante/Version	NW; ABSDPCAX0/*
06 Vorziffer	TMB...NW.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e8*2007/46-2019/543*0349
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten B-Säule, geklebt
12 Fahrgestellnummer	rechts im Motorraum

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DPCA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1498



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/2Q0178J? und 1/5Q0181L?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2Q0118C
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2Q0120D
34 Motorkennzeichen	DPC
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	m6
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruck oder elektromech. Hilfe,
20 Betriebsbremse Z2	hydraulisch, Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	220
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	4362
40 Länge bis	4478
41 Breite von	1793
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1456
42 Höhe bis	1514
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	870
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2636
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	1521
47 Spur Achse 1 bis	1534
48 Spur Achse 2 von	1506
48 Spur Achse 2 bis	1517
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	1247
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1406
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1640
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1706
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	890
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	900
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	790
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	850
-----------------------	-----

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

57 gebremst mech	1250
------------------	------

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

58 ungebremst mech	620
--------------------	-----

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 205/55R16 91H/91V/94V M+S; 6x16 ET38/40 / 195/60R16 89V M+S; 6x16 ET35

70 Reifen Felgen 205/45R18 90V; 7x18 ET39 / 205/50R17 89V; 6.5x17 ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) Zuordnung a*= NFM6FM62S0324BI??NN??1B?B

Bemerkungen Z3 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E568, Konformitätszeichen E1*55R-01/07*2804

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SL345

Marke SKODA

Typ Scala 1.5 TSI

Länge_von 4362

Länge_bis 4478

Breite_von 1793

Breite_bis 0

Höhe_von 1456

Höhe_bis 1514

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.65

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 4.9

ET_CO2 113

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0



ET_Verbrauch_WLTP	6.6
ET_CO2_WLTP	156
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	1SL345
Marke	SKODA
Typ	Scala 1.5 TSI
Leergewicht_von	1247
Leergewicht_bis	1406
Garantiegewicht_von	1640
Garantiegewicht_bis	1706
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.65
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DPCA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1498
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	228.6
ET-THC	22.2
ET-NMHC	19.3
ET-NOx	16.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.2
ET-PA	0.07
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	0.76
ET-T_VI-THC	0.31
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	20201103



GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750