



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Fabia Combi

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC360

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC360
Typengenehmigung erteilt	20001206
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20050811
Erweiterung TG Positionen	'35
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	Fabia Combi
05 Typ; Variante/Version	6Y Motor: AUB/74kW
06 Vorziffer	TMB...6Y.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-98/14*0123
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	AUB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1390



28 Leistung kW	74
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	126
29 Md. max n	4400
30 Abgasreinigung	1/036178B? und 1/6Q0178B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6Q0118B
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6Q0120 oder 6Q0120J
34 Motorkennzeichen	AUB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, an Stirn- seite des Motorblockes; Seite Riemenscheibe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; hydr. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrohydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,88

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	186
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	4222
40 Länge bis	4247
41 Breite von	1646
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1452
42 Höhe bis	1465
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	933
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2462
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	1419
47 Spur Achse 1 bis	1435
48 Spur Achse 2 von	1408
48 Spur Achse 2 bis	1424
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	1175
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1265
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1615
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	900
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	840
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	850
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	450
--------------------	-----

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 50

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 165/70R14 81T; 5x14 ET35 / 185/60R14 82T/H; 6x14 ET43/38

70 Reifen Felgen 185/55R15 81H; 6x15 ET43 / 195/50R15 82T/H/V; 6x15 ET43

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SC360

Marke SKODA

Typ Fabia Combi

Länge_von 4222

Länge_bis 4247

Breite_von 1646

Breite_bis 0

Höhe_von 1452

Höhe_bis 1465

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '3.88

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 7.1

ET_CO2 170

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	1SC360
Marke	SKODA
Typ	Fabia Combi
Leergewicht_von	1175
Leergewicht_bis	1265
Garantiegewicht_von	1615
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.88
Vmax_von	186
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	AUB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1390
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	126
Drehmoment_bei_n_min	4400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	620



ET-THC	90
ET-NMHC	0
ET-NOx	60
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	20001206
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	4500