



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SH112
Typengenehmigung erteilt	20130205
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	SKODA
04 Typ	Praktik 1.2
05 Typ; Variante/Version	5J; BBCGPAX01/MFM5FM52T11714(P)S2N0
06 Vorziffer	TMB.H.5J.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-371/2010*0013
10 EFKO-Code	6306
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Innenkotflügel oder hinter Windschutzscheibe links unten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrohydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	159
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln oder Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SKODA
25 Motor Typ	CGPA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1198
28 Leistung kW	51
28 Leistung n	5400
29 Md. max Nm	112
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/03D178B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6Q0118F
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6Q0120T



34 Motorkennzeichen	CGP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock, bei Getriebegehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	2
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
40 Länge von	4213
40 Länge bis	4337
41 Breite von	1684
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1607
42 Höhe bis	1650
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	737
43 Überhang hinten bis	857
44 Abstand Achse 1-2 von	2608
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	1420



47 Spur Achse 1 bis	1436
48 Spur Achse 2 von	1484
48 Spur Achse 2 bis	1500
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1170
52 Leergewicht bis	1180
53 Garantiegewicht von	1645
53 Garantiegewicht bis	1745
54 Achsgarantie v von	810
54 Achsgarantie v bis	820
54 Achsgarantie h von	900
54 Achsgarantie h bis	980
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	700
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	580
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
69 Reifen Felgen	siehe Zuordnung in den Bemerkungen
70 Reifen Felgen	185/55R15 85T M+S; 6x15 ET43 (alle)
Bemerkungen Z1	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: TMB PS 026 oder TMB PS 026A; Konformitätszeichen e8*94/20*0054 oder
Bemerkungen Z2	E8 55R-01 55638
Bemerkungen Z4	Zuordnung
Bemerkungen Z5	05) BBCGPAX01/MFM5FM52T11714S2N0 / BBCGPAX01/MFM5FM52T11714PS2N0
Bemerkungen Z6	52) 1170 / 1180
Bemerkungen Z7	53) 1645 / 1745
Bemerkungen Z8	54) v= 810, h= 900 / v= 820, h= 980
Bemerkungen Z9	66) 2310 / 2320



Bemerkungen Z10	69) 175/70R14 84T; 5x14 ET35 / 185/60R15 84T; 6x15 ET43
Bemerkungen Z11	185/65R14 86T; 6x14 ET37 / 195/55R15 85H; 6x15 ET43
Bemerkungen Z12	185/60R15 84T; 6x15 ET43 / 185/55R15 85H M+S; 6x15 ET43
Bemerkungen Z13	195/55R15 85H; 6x15 ET43
Bemerkungen Z14	185/55R15 85H M+S; 6x15 ET43