



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VE496
Typengenehmigung erteilt	20140123
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20140710
Erweiterung TG Positionen	'69/70
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 50 BMT
05 Typ; Variante/Version	2FJZ;FD4D1500?/* DOKA 5.0CSNA/120kW AKAA
06 Vorziffer	WV....2F.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0525
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Einstieg links, seitlich am Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorn am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	v= 1 Querblatt-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18-5,10
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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/Scheiben; ABS; ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CSNA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	120
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/2E0214C? und 1/2E0230B? und 1/2E0166A?
34 Motorkennzeichen	CSN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3665
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1708
47 Spur Achse 1 bis	1710
48 Spur Achse 2 von	1521
48 Spur Achse 2 bis	1656
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	2000
54 Achsgarantie h von	3500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET109.5/111, auf A1 ww. 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET109.5/111, auf A1 ww. 6.5x16 ET62
Bemerkungen Z1	05) * = ?E??M??? Motor mit Start/Stop System
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	44) Achsabstände 3665/4325
Bemerkungen Z7	52) Leergewicht fertig aufgebaut min. 2356kg
Bemerkungen Z9	66) 7000Kg - 8000Kg gemäss Herstellerschild
Bemerkungen Z11	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min
Bemerkungen Z13	07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen kontrollieren
Bemerkungen Z16	Zuordnung ww. Anhängelasten
Bemerkungen Z17	57) 2000 / 3000 / 3500
Bemerkungen Z18	67) 100 / 120 / 140 120/140 kg nur mit entsprechender Schlusstraverse/Anhängevorrichtung