



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 50

Typengenehmigungs-Nr.: 3VD543

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VD543
Typengenehmigung erteilt	20070326
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	20081128
Erweiterung TG Positionen	'57/66/67
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 50
05 Typ; Variante/Version	2FJZ Motor: BJM/120kW ACEI
06 Vorziffer	WV....2F.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Einstieg links, seitlich am Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorn am Wasserkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	BJM
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2461
28 Leistung kW	120



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/2E0181??
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2E0119 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	BJM
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, seitlich Mitte Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= 1 Querblatt-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,92-4,73

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS, a.W. zus.
20 Betriebsbremse Z3	ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2 oder 4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	6230
40 Länge bis	7040
41 Breite von	2190
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2370
42 Höhe bis	2665
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1469
43 Überhang hinten bis	1711
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2251
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2785
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



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 195/75R16C 107R; 5.5x16 ET109.5
70 Reifen Felgen	v+h= 205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET109.5, 6.5x15 ET62

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) gültig ab Fahrgestellnummer: WV....2F.77015336
Bemerkungen Z3	07) Normal- oder Doppelkabine
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	44) Achsabstände 3665/4325mm (4325mm mit Ueberhang hinten 1601 oder 1711mm)
Bemerkungen Z9	57) iA alle = 2000kg; 66) 7000kg; 67) 100kg
Bemerkungen Z10	iA 3,923= 3000kg; 7000kg; 67) 120kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z11	iA 4,182= 3000kg; 7500kg; 67) 120kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z12	iA 4,727= 3000kg; 8000kg; 67) 120kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z13	iA 3,923= 3500kg; 7000kg; 67) 140kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z14	iA 4,182= 3500kg; 7500kg; 67) 140kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z15	iA 4,727= 3500kg; 8000kg; 67) 140kg; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängavorrichtung
Bemerkungen Z17	iA= auf Schild am Achskörper links ersichtlich; Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VD543
Marke	VW
Typ	Crafter 50
Leergewicht_von	2251
Leergewicht_bis	2785
Garantiegewicht_von	5000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.92-4.73
Vmax_von	90
Vmax_bis	0



Motormarke	VW
Motortyp	BJM
Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2461
Leistung	120
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEI
Emissionscode	E05
ET-CO	80
ET-THC	30
ET-NMHC	0
ET-NOx	3240
ET-THC+NOx	0
ET-PM	14
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	20070326
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y