



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 50

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE269

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE269
Typengenehmigung erteilt	20130821
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20140626
Erweiterung TG Positionen	'69/70
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 50
05 Typ; Variante/Version	2FJZ;PF4C1????/* EKA 3.5 CKTC/100kW AJAM
06 Vorziffer	WV....2F.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-385/2009*0524
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	CKTC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1575
30 Abgasreinigung	1/2E0214B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2E0119?
34 Motorkennzeichen	CKT
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingbereifung)
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

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	132
19 Fahrzeug Vmax mech bis	139
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	6230
40 Länge bis	6930
41 Breite von	2190
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2370
42 Höhe bis	2645
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1559
43 Überhang hinten bis	1599
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	2207
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2815
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	2000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2300
-----------------------	------

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 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

Bemerkungen Z1 05) * = ?E?24???

Bemerkungen Z3 Zuordnung Abmessungen

Bemerkungen Z4 40) 6230 / 6930

Bemerkungen Z5 43) 1559 / 1599

Bemerkungen Z6 44) 3665 / 4325

Bemerkungen Z8 Zuordnung Anhängelasten

Bemerkungen Z9 57) 2000 / 3000 / 3500

Bemerkungen Z10 66) 5500 / 6500 / 7000 Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z11 67) 100 / 120 / 140 120/140 kg nur mit entsprechender
Schlusstraverse/Anhängavorrichtung

Bemerkungen Z13 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3VE269

Marke VW

Typ Crafter 50

Länge_von 6230

Länge_bis 6930

Breite_von 2190

Breite_bis 0

Höhe_von 2370

Höhe_bis 2645

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.18-5.10



ET_Verbrauch	9.3
ET_CO2	245
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	3VE269
Marke	VW
Typ	Crafter 50
Leergewicht_von	2207
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18-5.10
Vmax_von	132
Vmax_bis	139
Motormarke	VW
Motortyp	CKTC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1968
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1575
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
Antrieb	H
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	552.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	171.1
ET-THC+NOx	227.3
ET-PM	0.84
ET-PA	8.9
ET-PA-Exp	8
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	20130821
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2375