



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 35

Typengenehmigungs-Nr.: 3VD427

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VD427
Typengenehmigung erteilt	20060213
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20060329
Erweiterung TG Positionen	'53/54
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 35
05 Typ; Variante/Version	2EKE2 Motor: BJL/100kW
06 Vorziffer	WV1...2E.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	BJL
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2461
28 Leistung kW	100



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/2E0181??
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2E0119 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	BJL
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	4,18-4,73
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,18-4,73
18 Zuordnung 2	b

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	141
19 Fahrzeug Vmax mech bis	154
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5245
40 Länge bis	7665
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2435
42 Höhe bis	3235
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	1460
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
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	1710
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1716
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	1984
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2319
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3200
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3500
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1650
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1800
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	2250
-----------------------	------

55 Dachlast	0
-------------	---

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 225/75R16C 116R; 6.5x16 ET62

70 Reifen Felgen 235/65R16C 115R; 6.5x16 ET62

71 Reifen Felgen 235/60R17C 117R; 6.5x17 ET62

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten

Bemerkungen Z3 44) Achsabstände 3250/3665/4325mm (4325mm= mit Ueberhang hinten 1835 oder 2235mm)

Bemerkungen Z5 55) Normaldach, Fz-Höhe 2435mm= 300kg; Mittelhochdach, Fz-Höhe 3000mm= 150kg;

Bemerkungen Z6 Superhochdach (Kunststoff), Fz-Höhe 3235mm= keine. Für Normaldach/Mittelhochdach ist ein

Bemerkungen Z7 Stabilisator an VA erforderlich. Montage an Originaldachbefestigungspunkten erforderlich

Bemerkungen Z9 57) iA 4,182= 2000kg; 66) 5500kg / iA auf Schild am Achskörper ersichtlich

Bemerkungen Z10 iA 4,364= 2800kg; 6300kg / Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild

Bemerkungen Z11 iA 4,727= 2800kg; 6300kg /

Bemerkungen Z13 Anhängervorrichtungen: 243U115EL (Maulkupplung)= 2000kg

Bemerkungen Z14 ORIS D125/1; ORIS E422 = 2000kg

Bemerkungen Z15 ORIS E421 = 2800kg

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3VD427

Marke VW

Typ Crafter 35

Leergewicht_von 1984

Leergewicht_bis 2319

Garantiegewicht_von 3200

Garantiegewicht_bis 3500

Gesamtzuggewicht_von 0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.18-4.73
Vmax_von	141
Vmax_bis	154
Motormarke	VW
Motortyp	BJL
Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2461
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACDC
Emissionscode	A04
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	20060213
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y