



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VL105
Typengenehmigung erteilt	20230821
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	VW
04 Typ	Crafter ?
05 Typ; Variante/Version	SZN2Z; SZD?6CDRECV2/* Einzelkabine
06 Vorziffer	WV....SZ.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1622
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts unten
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4,70
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 od. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DREC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	120.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410.0
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/7E0166BA, 1/2N0181BA, 1/7E0230AA
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2N0118B
34 Motorkennzeichen	DREC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch
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
40 Länge von	7404
40 Länge bis	0
41 Breite von	2098
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2319
42 Höhe bis	2919
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1721
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4490
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	1769
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1601
48 Spur Achse 2 bis	0
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	2562
52 Leergewicht bis	3137
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	5500
54 Achsgarantie v von	2200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3500
54 Achsgarantie h bis	4000
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	0.0
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	8000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113R/111R; 5.5x16 HMA 121.5
70 Reifen Felgen	205/70R17C 115R/113R; 5.5x17 HMA 121.5
Bemerkungen Z1	05/72) SZD?6CDRECV2/* PN5?0VSHM6F60042?7GTE???9?VW
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	52) Leergewicht fertig aufgebaut min. 2356kg
Bemerkungen Z7	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z8	Anhängervorrichtung: Klasse A50-X, Typ 329123, E13 55R-01 4103, D-Wert 21,0 kN, S-Wert 140 kg
Bemerkungen Z9	Klasse A50-X, Typ 3004 Ausf. B, E4 55R-01 0100, D-Wert 27,5 kN, S-Wert 300 kg
Bemerkungen Z10	Anhängebock: Klasse F, Typ 321914, E13 55R-01 4173, D-Wert 21,0 kN, S-Wert 140 kg
Bemerkungen Z11	Klasse F, Typ Rockinger Vario, E1 55R-01 0044, D-Wert 30,0 kN, S-Wert 300 kg
Bemerkungen Z13	57) Anhängelast gemäss Ziffer 22 der Version C = 3000kg / D = 3500kg
Bemerkungen Z15	Zuordnung
Bemerkungen Z16	04) Crafter 50 / Crafter 55



<b>Bemerkungen Z17</b>	53) 5000	/ 5500
<b>Bemerkungen Z18</b>	54) h= 3500	/ 4000
<b>Bemerkungen Z19</b>	68) 205/75R16C 113R/111R; 5.5x16 HMA 121.5 / 205/70R17C 115R/113R; 5.5x17 HMA 121.5	