



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW T4

Typengenehmigungs-Nr.: 3VD274

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VD274
Typengenehmigung erteilt	20010227
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20030114
Erweiterung TG Positionen	'20-22
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	T4
05 Typ; Variante/Version	70X0D - BALDINGER Motor: AUF/75kW
06 Vorziffer	WV1...70..... / WV3...70.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule oder im Motorraum auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben rechts am Stegblech des Wasserkastens

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	AUF
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2461



28 Leistung kW	75
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2300
30 Abgasreinigung	1/ww. 074131701B, 074131701F, 045178A?
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/074119D
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/074119E Austritt aau
34 Motorkennzeichen	AUF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn am Zylinderblock und oben auf dem Ansaugrohr ersichtlich
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	v=Drehstab-; Stossdämpfer / h= s.Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	4,27

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckh., hydr., Kreise-X, A1(1Rad)+A2
20 Betriebsbremse Z2	A1(1Rad)+A3; A1=Scheiben / A2+A3=Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf A2+A3; a.W. ABS mit/ohne ALB
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A2+A3

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	140



19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 1

37 Anzahl Plätze Total bis 6

37 Anzahl Plätze vorne von 1

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2-3

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

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 2125

44 Abstand Achse 1-2 bis 5000

45 Abstand Achse 2-3 von 580

45 Abstand Achse 2-3 bis 750

46 Abstand Achse 3-4 von 0

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 1589

47 Spur Achse 1 bis 1607

48 Spur Achse 2 von 1650

48 Spur Achse 2 bis 1980

49 Spur Achse 3 von 1650

49 Spur Achse 3 bis 1980



50 Spur Achse 4 von 0

50 Spur Achse 4 bis 0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 0

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 3500

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1330

54 Achsgarantie v bis 1600

54 Achsgarantie h von 2200

54 Achsgarantie h bis 3000

55 Dachlast 50

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 1500

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 0

59 mit Auflaufbremse mech 0

59 mit Auflaufbremse autom 1500

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	A1 = 195/70R15R 97S, 195/70R15C 104R; 205/65R15R 99S; 215/65R15 100S; Felgen: 6x15 ET55, 7x15 ET46
70 Reifen Felgen	A2+A3 = 155/70R12C 100N; Felgen: 4 1/2x12 ET 0;
71 Reifen Felgen	wahlw.= 195/50B10 98M, 195/55R10 98P; 6.00lx10 ET-4; (98M = zugelassen für gerechnet 88Q)

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	02) Original VW-T4 Fahrgestell wird von der CARROSSERIE BALDINGER AG, 8902 URDORF hinten mit einem
Bemerkungen Z2	Alu-Niederchassis versehen. Für die aufgeführten Herstellergarantien zeichnet die Umbauerfirma
Bemerkungen Z4	15) Achse 2+3, wahlw. Drehstab- oder Luftfederung; ww. Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	a.W. pneumatisch oder hydraulisch absenkbar (Kontrollampe)
Bemerkungen Z7	Betriebs-/ Feststellbremsvariante
Bemerkungen Z8	20) Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X, A1-A3= Scheiben; ABS
Bemerkungen Z9	Kreis 1= A1 links A2+A3 rechts; Kreis 2= A1 rechts A2+A3 links
Bemerkungen Z10	21) Kreise der Betriebsbremse / 22) mechanisch, Scheiben, auf A2+A3
Bemerkungen Z12	34) oder auf Aufkleber an Zahnriemenabdeckung
Bemerkungen Z14	54) Achse 2+3, auf Achsplaketten, wahlw. BPW DS 2/1355 bzw. BPW DS 2/1505 (Drehstabfederung)
Bemerkungen Z15	oder BPW DOIS 2/1505 (Luftfederung)
Bemerkungen Z17	55) Doppelkabine 75kg
Bemerkungen Z19	58) keine zulässig
Bemerkungen Z21	68) Mischbereifung zulässig gemäss Verfügung vom 07.08.1995
Bemerkungen Z23	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VD274
Marke	VW



Typ	T4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a4
iAchse	'4.27
Vmax_von	140
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	AUF
Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2461
Leistung	75
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	2300
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	V
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	450
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	680
ET-THC+NOx	770
ET-PM	87
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	20010227
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y