



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VB610
Typengenehmigung erteilt	19960618
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	19980731
Erweiterung TG Positionen	'30/74
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	VW
04 Typ	LT28
05 Typ; Variante/Version	2DM Motor: AHD/75 kW
06 Vorziffer	WV1...2D.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum, oben auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger, im Bereich der Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,64-4,38
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	3,64-4,38
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	4,86
18 Zuordnung 3	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	141
19 Fahrzeug Vmax mech bis	143
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Kreise-X, Scheiben, Unterdruckhilfe;
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	AHD
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2461
28 Leistung kW	75.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/ww. 4A0178G, 2D0178A?



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2D0119F; Austritt aau
34 Motorkennzeichen	AHD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motor-Nr; links seitlich Mitte Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe =
35 Geräuschkämpfung Z2	fakultativ, siehe Bemerkungen Punkt 75
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4-5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4835
40 Länge bis	5585
41 Breite von	1933
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2330
42 Höhe bis	2570
43 Überhang vorne von	885
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	950
43 Überhang hinten bis	1150
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3550
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	1615
47 Spur Achse 1 bis	1631
47 ET Achse 1 von	83.0
47 ET Achse 1 bis	75.0
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1646
48 ET Achse 2 von	83.0
48 ET Achse 2 bis	75.0
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1460
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	300
57 gebremst mech	2000
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R15C; 5 1/2x15 ET83
70 Reifen Felgen	225/70R15C; 6x15 ET83, 6x15 ET75, 7x15 ET76
Bemerkungen Z1	36) bei der Einzelabnahme kontrollieren: Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport;



Bemerkungen Z2	Platzzahltafel; Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug
Bemerkungen Z4	37) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z6	40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +107mm
Bemerkungen Z8	44) Achsabstände 3000/3550mm
Bemerkungen Z10	47) ET76 = 1629mm
Bemerkungen Z11	48) ET76 = 1644mm
Bemerkungen Z13	52) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z15	55) mit Hochdach = 150kg
Bemerkungen Z17	75) Referenzmessung a): iA 3,46-4,38 = 77 dB/A mit Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
Bemerkungen Z18	b): iA 3,46-4,38 = 78 ohne
Bemerkungen Z19	c): iA 4,86 = 78 ohne