



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VA717
Typengenehmigung erteilt	19990721
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19991110
Erweiterung TG Positionen	'10/20
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	B6BLE
05 Typ; Variante/Version	B6; Motor: D6A210
06 Vorziffer	YV3R3B1.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO BUS CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	im Einstieg vorne rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,08-4,63
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,08-4,63
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	3,08-4,63
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Druckluft, Kreise V/H, A1+A2 Trommeln, ABS;
20 Betriebsbremse Z2	Druck p2= 7,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Retarder
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D6A210
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5480
28 Leistung kW	154.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	700.0
29 Md. max n	1560
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3120427; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	D6



34 Motorkennzeichen	vor Motornummer;	oben auf Block, vor Einspritzpumpe
Anbringungsort		
35 Geräuschkämpfung Z1	Heckklappe, Motorraum rechts sowie oben und	
35 Geräuschkämpfung Z2	vorne teilw. mit Absorptionsmaterial belegt	
37 Anzahl Plätze Total von	0	
37 Anzahl Plätze Total bis	0	
37 Anzahl Plätze vorne von	0	
37 Anzahl Plätze vorne bis	0	
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	4100	
44 Abstand Achse 1-2 bis	5115	
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	1903	
47 Spur Achse 1 bis	2050	



48 Spur Achse 2 von	1720
48 Spur Achse 2 bis	1848
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	12500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	8000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
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	245/70R19.5, 285/70R19.5 weitere Varianten im Abrollumfangbereich von 2559-2730 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen 7.50x19.5, sowie weitere, den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
Bemerkungen Z3	34) D6A210 = auf Motordaten-Plakette am Ventildeckel
Bemerkungen Z5	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren