



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VA713
Typengenehmigung erteilt	19961011
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19970120
Erweiterung TG Positionen	'32/57/59/70
01 EFKO-Code	22
01 Fahrzeugart	GELENKBUS
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	B10LA
05 Typ; Variante/Version	Motor: DH10A285
06 Vorziffer	YV3R5A6.....
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	'3/6
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3
18 Getriebe 1	a3



18 iA 1	3,91-5,25
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,91-5,25
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	3,91-5,25
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Druckluft, Kreise-3, Scheiben/Trommeln/
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln; ALB auf Achse 1+2; a.W. ABS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,2 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf Achse 2+3
23 Dauerbremse	Retarder
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	DH10A285
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9603
28 Leistung kW	210.0
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	1200.0
29 Md. max n	1450
31 Schalldämpfer 1 Art	HD
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 3112861, 3118792 oder



32 Schalldämpfer 2 Art	HD	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/Katalysator 9522119	
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt alle aau	
34 Motorkennzeichen	DH10	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer; oben auf	Block, vor Einspritzpumpe
Anbringungsort		
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	5000	
44 Abstand Achse 1-2 bis	5400	
45 Abstand Achse 2-3 von	6037	
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	2070
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	2050
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1854
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	28000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	2000
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	275/70R22.5
70 Reifen Felgen	Felgen 7.50x22.5, sowie weitere, den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage 100 km/h
Bemerkungen Z3	22) Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder
Bemerkungen Z5	34) DH10A285 = auf Motordaten-Plakette am Ventildeckel
Bemerkungen Z7	54) Achse1= 6900kg / Achse2= 10000kg / Achse3= 12500kg
Bemerkungen Z9	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren