



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VA837	
Typengenehmigung erteilt	20091216	
gültig für Importdatum bis	20131230	
Erweiterung TG vom:	20110228	
Erweiterung TG Positionen	'04/05	
01 EFKO-Code	20	
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN	
02 Fahrzeugsubart Code	107	
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug	
03 Fahrzeugklasse	M3	
04 Marke	VOLVO	
04 Typ	8700 LE 6x2	
05 Typ; Variante/Version	B6SC; 8732R21L/A34?8	ACEG
06 Vorziffer	YV3R8R3.....	
07 Karosserieform Code	0	
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-79/2009*0002	
10 EFKO-Code	6404	
10 Hersteller	VOLVO BUS CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN	
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg	
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, vor Vorderachse	
14 Achsen/Räder	'3/6	
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer	
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe	
17 Achsantrieb	H; A2	



18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	4,63-6,17
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	4,63-6,17
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	4,63-6,17
18 Getriebe 4	m?a
18 iA 4	2,64-3,70
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	pneumat., Kreise-A1/A2/A3, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ELB mit ABS; Druck p2= 8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. Retarder
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	DH12E340-EUVTR40
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12130
28 Leistung kW	250
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1700
29 Md. max n	1050



30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20703415
34 Motorkennzeichen	DH12
34 Motorkennzeichen	rechts, an Motorblockunterseite
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel bzw. mit m12a Reflektions-
35 Geräuschdämpfung Z2	kapsel unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	13000
40 Länge bis	15000
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3355
43 Überhang hinten bis	3565
44 Abstand Achse 1-2 von	5000
44 Abstand Achse 1-2 bis	7400



45 Abstand Achse 2-3 von	1400
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	0
47 Spur Achse 1 bis	2120
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1915
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	2120
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24350
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	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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
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	120
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	275/70R22.5 146/144M; 7.50-8.25 / 295/80R22.5 152/148M; 8.25-9.00 / 12R22.5 152/148M; 8.25-9.00
70 Reifen Felgen	305/70R22.5 150/148M; 8.25-9.00 / 315/80R22.5 154/150M; 9.00-9.75
71 Reifen Felgen	Reifenvarianten mit Abrollradius 465-526mm und die zugeordneten Felgenvarianten nach ETRTO zulässig
Bemerkungen Z1	Stufe 1: Fahrgestell / Stufe 2: Kompletibus
Bemerkungen Z2	04) B12BLE / 8700 LE 6x2



Bemerkungen Z3	05) C60C; 0002R21L / A34A8, A34B8, A34J8 / B6SC; 8732R21L / A34A8, A34B8, A34J8
Bemerkungen Z4	09) e9*2007/46-1060/2008*0005 / e11*2007/46-79/2009*0002
Bemerkungen Z5	11) Für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z8	07) ww. Bus (263), Car (115)
Bemerkungen Z10	18) m?a= m12a (I-Shift)
Bemerkungen Z12	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterendenn über die Felge ragen
Bemerkungen Z14	54) A1= 7500kg, A2= 11500kg, A3= 7500kg
Bemerkungen Z16	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren