



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VB108
Typengenehmigung erteilt	20070620
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	FE-320 6x2R
05 Typ; Variante/Version	FE?62R?; Mot: D7E320EC06BTR40; EU5; ACEE
06 Vorziffer	YV2VBN0C..... / YV2V7ACC.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	links, an Türinnenseite
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2 oder 3
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,78-7,13



18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,78-7,13
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	3,78-7,13
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise-A1/A2+A3
20 Betriebsbremse Z2	A1-A3 Scheiben; ABS; Druck
20 Betriebsbremse Z3	p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, an A2+A3
23 Dauerbremse	nicht erforderlich; siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D7E320EC06BTR40
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7146
28 Leistung kW	235.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	1200.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 7420784077, 7420921035, 742093242



32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 20950557, 21011603, 20950555
33 Schalldämpfer 3 Bez	ab 90 dB/A; ac 83 dB/A; amu 86 dB/A
34 Motorkennzeichen	D7E
34 Motorkennzeichen	auf Motordatenschild am Ventildeckel
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt.Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschdämpfung Z3	seitig vom Motor unter Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
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	3500



44 Abstand Achse 1-2 bis	6450
45 Abstand Achse 2-3 von	1350
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	2028
47 Spur Achse 1 bis	2109
48 Spur Achse 2 von	1834
48 Spur Achse 2 bis	1838
49 Spur Achse 3 von	1834
49 Spur Achse 3 bis	1497
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19500
53 Garantiegewicht bis	28000
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	0
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
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	11R22.5; 12 R 22.5; 295/60R22.5; 385/65R22.5; 305/70R22.5; 295/80R22.5
70 Reifen Felgen	13R22.5; 385/55R22.5; 315/60R22.5; 275/70R22.5; 315/70R22.5; 315/80R22.5
71 Reifen Felgen	7.5x22.5; 8.25x22.5; 9.00x22.5; 11.75x22.5; 17x22.5
Bemerkungen Z1	23) a.W. Staudruck, Retarder, Kompressions-Motorbremse



<b>Bemerkungen Z3</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z5</b>	54) A1= 6000-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 6000-10500kg
<b>Bemerkungen Z7</b>	66) >44000kg gemäss Angabe auf Herstellerschild
<b>Bemerkungen Z9</b>	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 419 - 546 mm nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z10</b>	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z12</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren