



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VA842
Typengenehmigung erteilt	20060628
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	20070208
Erweiterung TG Positionen	'19/31/34/35/72
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	FM-340 6x2R
05 Typ; Variante/Version	FM62R?; EURO5 Motor: D9B340EC06B ACED
06 Vorziffer	YV2JL60C.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	an der Innenseite der rechten Türe
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; A2 oder A3
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,43-7,21
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a?
18 iA 2	2,43-7,21
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,43-7,21
18 Zuordnung 3	a
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	pneum., Kreise-A1/A2+A3; A1-A3 Trommeln od.
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben, ABS mit integrierter EBV und EPB
20 Betriebsbremse Z3	oder ALB auf A2+A3; Druck p2=7,5/8,5bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A1+A2 oder auf A1+A3
23 Dauerbremse	Staudruck; siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D9B340EC06B (20838037)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9364
28 Leistung kW	255.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1630.0



29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	D9B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; seitl. am Motorblock, hinter Anlasser/Alternator
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine und Rahmen
35 Geräuschkämpfung Z4	mech. Getriebe zusätzl. siehe Bemerkungen
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
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	2115
44 Abstand Achse 1-2 bis	6500
45 Abstand Achse 2-3 von	1370
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	1991
47 Spur Achse 1 bis	2110
48 Spur Achse 2 von	1831
48 Spur Achse 2 bis	2106
49 Spur Achse 3 von	1831
49 Spur Achse 3 bis	2106
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24500
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	295/80R22.5, 315/80R22.5, 305/70R22.5, 315/70R22.5, 295/60R22.5, 355/50R22.5, 12R22.5,



<b>70 Reifen Felgen</b>	385/65R22.5, 385/55R22.5, 495/45R22.5, Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 437 - 600mm nach ETRTO
<b>71 Reifen Felgen</b>	8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 17x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z1</b>	18) m?= ww. m8, m9, m12, m14 / m?a= m12a (I-Shift) / a?= ww. a5, a6
<b>Bemerkungen Z2</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z3</b>	20) Trommeln: ALB auf A2+A3, Druck p2= 7,50bar; Scheiben: EBV und EPB, Druck p2= 8,50bar
<b>Bemerkungen Z4</b>	23) a.W. Retarder, Kompressions-Motorbremse
<b>Bemerkungen Z6</b>	31) HS 1/ww. 20579344, 20894953 + NS 1/3183953 a/b) ab 88 / 91 dB/A
<b>Bemerkungen Z7</b>	HS 1/ww. 20579344, 20894953 + NS 1/20564260 ab 88 / 91
<b>Bemerkungen Z8</b>	HS 1/ww. 20579344, 20894953 + NS 1/20766755 amu 89 / 89
<b>Bemerkungen Z9</b>	HS 1/ww. 20579345, 20894954 + NS 1/20441700 ac 82 / 83
<b>Bemerkungen Z10</b>	HS 1/ww. 20579346, 20894955 + NS 1/20441700 ac 83 / 85
<b>Bemerkungen Z11</b>	HS 1/ww. 20894953, + NS 1/20837983 ac 82 / 83
<b>Bemerkungen Z12</b>	HS 1/ww. 20579344, 20894953 ohne NS abh 85 / 87
<b>Bemerkungen Z13</b>	HS 1/ww. 20579345, 20894954 ohne NS ac 82 / 83
<b>Bemerkungen Z14</b>	HS 1/ww. 20579346, 20894955 ohne NS ac 83 / 85
<b>Bemerkungen Z16</b>	34) D9B340EC06B auf Motordatenschild; links seitlich an Elektronik-Steuergerät
<b>Bemerkungen Z17</b>	35) mech. Getriebe zus. Absorptionsblende hinter Kabine; Absorptionsblenden beids. vom Getriebe (exkl. I-Shift)
<b>Bemerkungen Z19</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z20</b>	54) A1= 6700-9000kg; angetriebene HA= 9500-11700kg; nicht angetriebene HA= 6300-10100kg
<b>Bemerkungen Z21</b>	66) gemäss Angabe auf Herstellerschild; max. 65000kg
<b>Bemerkungen Z22</b>	68) Super Single Reifen (495/45R22.5) dürfen nur an Fahrzeugen montiert werden, welche mit ESP



**Bemerkungen Z23**

(Electronic Stability Program) und TPM (Tyre Pressure Monitoring System)  
ausgerüstet sind

---

**Bemerkungen Z24**

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---