



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5VA689
Typengenehmigung erteilt	20100914
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
04 Marke	VOLVO
04 Typ	L 25F
05 Typ; Variante/Version	Motor: D3.6DCBE3
06 Vorziffer	VCE0L25F.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4319
10 Hersteller	VOLVO CONSTR. EQUIPMENT GMBH CO., D-54329 KONZ
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen beim Arretierbolzen vom Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	15,61
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb über Inch-
20 Betriebsbremse Z2	Pedal komb. mit Trommel auf Kardan
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel, auf Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D3.6DCBE3 (C3CI43A)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3619
28 Leistung kW	43.1
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	190.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/11305127 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	D3.6DCBE3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; oben am Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4265
40 Länge bis	5500
41 Breite von	1735
41 Breite bis	1800
42 Höhe von	2265
42 Höhe bis	2600
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1210
43 Überhang hinten bis	1280
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1410
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1410
48 Spur Achse 2 bis	0
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	4600
52 Leergewicht bis	5200
53 Garantiegewicht von	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3800
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	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	12.5-18 128E; 11x18 weitere im Abrollumfangbereich 2681-3260mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter und Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z2	Notausstieg: rechts Seitenfenster kann geöffnet werden
Bemerkungen Z3	52) 4920kg mit Standardladeschaufel 0,85m <sup>3</sup> , Breite 1800mm, Schnellwechsellvorrichtung
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z15	A= 160 - Sicherung : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z16	B= 138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z17	B= 160 - Anbringung: Markierlichter und Richtungsblinker auf der Ladeschaufel
Bemerkungen Z18	Sicherung : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z19	B= 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ..... grosse Seitenblickspiegel (mind. 300cm <sup>2</sup> )