



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5VA754
Typengenehmigung erteilt	20230720
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260521
Erweiterung TG Positionen	'44/52/53
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
04 Marke	VOLVO
04 Typ	L25 electric
05 Typ; Variante/Version	JL25H; A/-, B/-
06 Vorziffer	VCEJL25H.....
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	Allrad
18 Getriebe 1	m1
18 iA 1	14,76



18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	20
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen im Ölbad, auf Kardan der VA
20 Betriebsbremse Z2	über Antrieb auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf Kardan der VA, über
21 Hilfsbremse Z2	Antrieb auf alle Räder, nicht abstufbar
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	ZF
25 Motor Typ	eCD20
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	22
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	eCD20
35 Geräuschkämpfung Z1	Heckdeckel teilweise mit Absorbtiionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	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	4450
40 Länge bis	5500
41 Breite von	1600
41 Breite bis	1920
42 Höhe von	2400
42 Höhe bis	2850
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1263
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
44 Abstand Achse 1-2 bis	2125
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	5900
53 Garantiegewicht von	5500
53 Garantiegewicht bis	5900
54 Achsgarantie v von	3800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	335/80R18 134A5, 340/80R18 134A5, 365/70R18 134A5; 11x18
70 Reifen Felgen	400/70R18 134A5, 405/70R18 134A5; 13x18
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schrauben an Gehäuse
Bemerkungen Z3	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter und Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z4	Notausstieg: rechts Seitenfenster kann geöffnet werden
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) A/- = Z-Kinematik / B/- = P-Kinematik
Bemerkungen Z9	53) 5700-5900 / 5500
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 km/h erforderlich
Bemerkungen Z20	138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z21	160 - Anbringung: Markierlichter und Richtungsblinker auf der Ladeschaufel
Bemerkungen Z22	Sicherung : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik



Bemerkungen Z23

251 - Schwierige Fahrmanöver müssen grosse Seitenblickspiegel (mind.
500cm²)
