



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA358
Typengenehmigung erteilt	20140910
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsuart Code	103
02 Fahrzeugsuart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	LTM 1100-4.2
05 Typ; Variante/Version	A42A
06 Vorziffer	WLFA42A.....
07 Karosserieform Code	311
07 Karosserieform	Kranwagen
10 EFKO-Code	4232
10 Hersteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN
11 Herstellerplakette	rechts, in Fahrerkabine an Mittelkonsole
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger oberhalb A1
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	hydropneumatisch; blockierbar
16 Lenkung	Hydrolenkung auf A1-A4
17 Achsantrieb	G; A2+A3+A4, ww. A1+A2+A3+A4
18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	9,24



19 Fahrzeug Vmax mech von	80
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise-A1+A2/A3+A4
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben, ABS; Druck p2= 8,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A1+A2+A4
21 Hilfsbremse Z2	Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck+Intarder; ww. zusätzlich Retarder
25 Motor Marke	LIEBHERR
25 Motor Typ	D856A7 SCR (R06MZ7101)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12419
28 Leistung kW	350.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2265.0
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. V32.56.5051.0.02, 32.56.5051.0.00
34 Motorkennzeichen	D856A7 SCR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plaketten am Kurbel- gehäuse und rechts oben auf Ladeluftleitung
37 Anzahl Plätze Total von	2



37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	13503
40 Länge bis	14000
41 Breite von	2750
41 Breite bis	2890
42 Höhe von	3950
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2764
43 Überhang hinten bis	3200
44 Abstand Achse 1-2 von	1650
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2400
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	1650
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2301
47 Spur Achse 1 bis	2363
48 Spur Achse 2 von	2301
48 Spur Achse 2 bis	2363
49 Spur Achse 3 von	2301



49 Spur Achse 3 bis	2363
50 Spur Achse 4 von	2301
50 Spur Achse 4 bis	2363
52 Leergewicht von	38000
52 Leergewicht bis	48000
53 Garantiegewicht von	48000
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 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	24000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	14.00R25 (385/95R25) 170F; 9.50x25
70 Reifen Felgen	16.00R25 (445/95R25) 177E/174F; 11.00x25 bei 177E: Michelin XVC,XLB,XGC oder Bridgestone VHS,VKT,VSU
71 Reifen Felgen	20.50R25 (525/80R25) 179E; 17.00x25 bei 179E: Michelin XHC,XLB,XGC oder Bridgestone VHS,VKT
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Länge, Breite, Gesamtgewicht, Achslasten, Kreisfahrtbedingungen
Bemerkungen Z3	16) 2-Kreisanlage mit hydr. Unterstützung. Aktive, geschwindigkeitsabhängige Hinterachslenkung, 5 spezielle
Bemerkungen Z4	Lenkprogramme für unterschiedliche Fahrsituationen (Analog- oder Parallellenkung)
Bemerkungen Z6	18) m?a = m12a (AS-Tronic); mit 2-stufigem Verteilergetriebe Strasse/Gelände
Bemerkungen Z8	36) Aufbaumotor Marke: Liebherr Motortyp: D934A7 (R04LZ7101) Emissionscode: AFAM
Bemerkungen Z9	Leistung: 129kW/1800min-1 Motorkennz.: D934A7 Plakette am Kurbelgehäuse Registrier-Nr: 33672



Bemerkungen Z11	54) A1-A4= je 12000 kg
Bemerkungen Z13	57) Gar. Anhängelast 24000 kg; Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art.77 VRV; bei Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z15	67) 150-1000kg
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
Bemerkungen Z19	125 - Sonderbewilligung erforderlich
Bemerkungen Z20	138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig; an allen Abstellstützen
Bemerkungen Z21	160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen, Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken,
Bemerkungen Z22	die beweglichen Kranteile (z.B. Lasthaken, Seilführungen, Seile, Laschen) müssen gegen
Bemerkungen Z23	Pendeln und Verlieren gesichert werden. Abstellstützen einfahren, Teller in vorgesehene
Bemerkungen Z24	Position einschieben und sichern, Blockierung (Federung) der Achsen ausschalten