



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA374
Typengenehmigung erteilt	20160524
gültig für Importdatum bis	20181231
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	A42B
06 Vorziffer	WLFA42B.....
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. zus. A1
18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	9,24



19 Fahrzeug Vmax mech von	80
19 Fahrzeug Vmax mech bis	85
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= 10 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	D946A704 (R06KQ7103)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	350.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2476.0
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. WEXX122/10144034, JLR078Q/10871062
34 Motorkennzeichen	D946A704
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	13520
40 Länge bis	14240
41 Breite von	2750
41 Breite bis	2890
42 Höhe von	4000
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2750
43 Überhang hinten bis	3400
44 Abstand Achse 1-2 von	1650
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2440
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	2100
47 Spur Achse 1 bis	2170
48 Spur Achse 2 von	2300
48 Spur Achse 2 bis	2370
49 Spur Achse 3 von	2300



49 Spur Achse 3 bis	2370
50 Spur Achse 4 von	2300
50 Spur Achse 4 bis	2370
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	0
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/176F; 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 Z7	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung elektronisch
Bemerkungen Z9	36) Aufbaumotor Marke: Liebherr Motortyp: D944A704 (R04KQ7101) Emissionscode: AFAQ
Bemerkungen Z10	Leistung: 230kW/1900min-1 Motorkennz.: D934A704 Plakette am Kurbelgehäuse Registrier-Nr: 34061



Bemerkungen Z12	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 Z14	67) 150-1000kg
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
Bemerkungen Z18	125 - Sonderbewilligung erforderlich (wenn Betriebsgewicht > 44t) oder
Bemerkungen Z19	250 - Unbefristete Sonderbewilligung ... (wenn Betriebsgewicht =/< 44t)
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