



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA446
Typengenehmigung erteilt	20221110
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsuart Code	103
02 Fahrzeugsuart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	LTM1300-6.3
05 Typ; Variante/Version	A62C; -/- Motor: D9508 A7-05
06 Vorziffer	WLFA62C.....
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, vorne seitlich am Längsträger oberhalb A1 oder zwischen A1 und A2
14 Achsen/Räder	'6/12
15 Federung	hydropneumatisch; blockierbar
16 Lenkung	Hydrolenkung auf A1-A6
17 Achsantrieb	G; A3+A5+A6, ww. A3+A4+A5+A6
18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	8,46



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-A6
20 Betriebsbremse Z2	A1-A6 Scheiben, ABS; Druck p2=10,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A2-A6
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	D9508 A7-05 (V08MW7101)
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	16162
28 Leistung kW	455.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	3075.0
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/ in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/WSXX170
34 Motorkennzeichen	D9508 A7-05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plaketten am Kurbel- gehäuse und rechts oben auf Ladeluftleitung
37 Anzahl Plätze Total von	2



37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	17300
40 Länge bis	18450
41 Breite von	3000
41 Breite bis	3100
42 Höhe von	4000
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	2540
43 Überhang vorne bis	4900
43 Überhang hinten von	2270
43 Überhang hinten bis	2900
44 Abstand Achse 1-2 von	1650
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2700
45 Abstand Achse 2-3 bis	3100
46 Abstand Achse 3-4 von	1650
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2550
47 Spur Achse 1 bis	2610
48 Spur Achse 2 von	2550
48 Spur Achse 2 bis	2610
49 Spur Achse 3 von	2550



49 Spur Achse 3 bis	2610
50 Spur Achse 4 von	2550
50 Spur Achse 4 bis	2610
52 Leergewicht von	39500
52 Leergewicht bis	72000
53 Garantiegewicht von	72000
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 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 80km/h; 9.50x25
70 Reifen Felgen	16.00R25 (445/95R25) 174F 85km/h; 11.00x25
71 Reifen Felgen	20.50R25 (525/80R25) 176F 85km/h; 17.00x25
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten, Länge, Breite, Kreisfahrtbedingungen
Bemerkungen Z3	16) 2-Kreisanlage mit hydr. Unterstützung. Aktive, geschwindigkeitsabhängige Hinterachslenkung, spezielle
Bemerkungen Z4	Lenkprogramme für unterschiedliche Fahrsituationen (Analog- oder Parallellenkung)
Bemerkungen Z5	17) A4 bei Strassenfahrt abgeschaltet
Bemerkungen Z6	18) m _a = m _{12a} (ZF-Traxon), mit 2-stufigem Verteilergetriebe; Strasse/Gelände
Bemerkungen Z8	46) A4-A5= 2440-2950mm; A5-A6= 1650-1700mm
Bemerkungen Z9	47) A1-A6= 2550-2610mm
Bemerkungen Z10	54) A1-A6 = je 12000kg
Bemerkungen Z12	57) Gar. Anhängelast 24000kg; Anhängelast nur zul. im Rahmen von Art.77 VRV; bei Einzelabnahme festlegen



Bemerkungen Z14	67) 150-1000kg
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
Bemerkungen Z18	125 - Sonderbewilligung erforderlich
Bemerkungen Z19	138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, alle vier Abstellstützen
Bemerkungen Z20	160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen. Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken.
Bemerkungen Z21	die beweglichen Kranteile (z.B. Lasthaken, Seilführungen, Seile, Laschen) müssen gegen
Bemerkungen Z22	Pendeln und Verlieren gesichert werden. Abstellstützen einfahren, Teller in vorgesehene
Bemerkungen Z23	Position einschieben und sichern, Blockierung (Federung) der Achsen ausschalten
Bemerkungen Z24	251 - (Sofern zutreffend) Schwierige Fahrmanöver müssen... grosse Seitenblickspiegel (mind. 500cm ²)