



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA405
Typengenehmigung erteilt	20190604
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	LTM1070-4.2
05 Typ; Variante/Version	A40C          Motor D946 A7-05
06 Vorziffer	WLFA40C.....
07 Karosserieform Code	311
07 Karosserieform	Kranwagen
10 EFKO-Code	4232
10 Hersteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN
11 Herstellerplakette	rechts, in Fahrzeugkabine an Mittelkonsole
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger oberhalb A1 ww. zwischen A1 und A2
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	hydro.-pneumat.; blockierbar
16 Lenkung	Hydrolenkung auf A1+A2
17 Achsantrieb	G; A3+A4, a.W. 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	pneumat., Kreise A1+A2/A3+A4;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben, ABS; Druck p2= 10,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A1+A2+A4
21 Hilfsbremse Z2	Notlösung= Spindel an Zylinder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck mit Intarder; a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	LIEBHERR
25 Motor Typ	D946A7-05 (R06KW7102)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	330.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2335.0
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 11428890, WSXX164, 10871062, JLR078Q
34 Motorkennzeichen	D946A7-05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plaketten; am Kurbelgehäuse 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	12515
40 Länge bis	13100
41 Breite von	2550
41 Breite bis	2690
42 Höhe von	3900
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2085
43 Überhang hinten bis	2650
44 Abstand Achse 1-2 von	1650
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2050
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	2101
47 Spur Achse 1 bis	2370
48 Spur Achse 2 von	2101
48 Spur Achse 2 bis	2370
49 Spur Achse 3 von	2101



49 Spur Achse 3 bis	2370
50 Spur Achse 4 von	2101
50 Spur Achse 4 bis	2370
52 Leergewicht von	40000
52 Leergewicht bis	48000
53 Garantiegewicht von	40000
53 Garantiegewicht bis	48000
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	3500
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; evtl. Breite; 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 Verteilergetriebe Strasse/Gelände
Bemerkungen Z8	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung elektronisch
Bemerkungen Z10	54) A1-A4= je 10000-12000 kg
Bemerkungen Z12	57) Gar. Anhängelast 24000 kg; Anhängelast nur zul. im Rahmen von Art. 77 VRV; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z13	67) 150-1000 kg
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z16	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt



<b>Bemerkungen Z17</b>	125 - Sonderbewilligung erforderlich (wenn Betriebsgewicht > 44t) oder
<b>Bemerkungen Z18</b>	250 - Unbefristete Sonderbewilligung ... (wenn Betriebsgewicht =/< 44t)
<b>Bemerkungen Z19</b>	138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, Abstellstützen
<b>Bemerkungen Z20</b>	160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen, Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken,
<b>Bemerkungen Z21</b>	Bewegliche Kranteile (z.B. Lasthaken, Seilführungen, Seile, Laschen) müssen gegen Pendeln
<b>Bemerkungen Z22</b>	und Verlieren gesichert sein
<b>Bemerkungen Z23</b>	Abstellstützen einfahren, Teller in vorgesehene Position einschieben
<b>Bemerkungen Z24</b>	Blockierung (Federung) der Achsen ausschalten