



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA252
Typengenehmigung erteilt	20030129
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20030404
Erweiterung TG Positionen	'74
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	LTM 1045/1-UTM730
06 Vorziffer	W093730.....
07 Karosserieform Code	311
07 Karosserieform	Kranwagen
10 EFKO-Code	4232
10 Hersteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN
11 Herstellerplakette	am Oberwagen, links vorn an Krankabine und in Fahrzeugkabine rechts neben rechtem Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Achse 1
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	hydropneumatisch; blockierbar
16 Lenkung	Hydrolenkung auf A1
17 Achsantrieb	G; A2+3, ww. zus. A1
18 Getriebe 1	m12



18 iA 1	7,95
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	7,30
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	75
19 Fahrzeug Vmax mech bis	80
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Trommeln, Kreise A1/A2+A3,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 8,5bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A1+A2
21 Hilfsbremse Z2	Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zusätzlich Retarder
25 Motor Marke	LIEBHERR
25 Motor Typ	D926TI-E (Code R17)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9960
28 Leistung kW	270.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1650.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 88387, CLR015F, 88388, CLR015E



32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt acl
34 Motorkennzeichen	D926TI-E
34 Motorkennzeichen	Plaketten am Kurbel- gehäuse u. rechts, oben auf Ladeluftleitung
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Unterrahmen hinter Kabine bis Drehturm
35 Geräuschkämpfung Z2	oben u. seitlich teilweise mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	material belegt
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	11260
40 Länge bis	0
41 Breite von	2540
41 Breite bis	2820
42 Höhe von	3800
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2225
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2750
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	1650



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	2123
47 Spur Achse 1 bis	2273
48 Spur Achse 2 von	2123
48 Spur Achse 2 bis	2273
49 Spur Achse 3 von	2123
49 Spur Achse 3 bis	2273
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	36000
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	36000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	12000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	12000
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	1000
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	14.00R25 (385/95R25) 170E 75km/h 9.50x25
70 Reifen Felgen	16.00R25 (445/95R25) 177E 80km/h 11.00x25
71 Reifen Felgen	20.5 R25 (525/80R25) 179E 80km/h 17.00x25
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten, evtl. Breite
Bemerkungen Z3	05) LTM 1045/1 Schild am Oberwagen; UTM 730 Schild in Kabine
Bemerkungen Z5	16) hydr. Lenkhilfe und Notlenkpumpe; ww. über sep. Schalter bedienbare hydrostatische Arbeitslenkung
Bemerkungen Z6	auf Achsen 2+3, Analog- oder Parallelenkung. Für Fahrten auf öffentlichen Strassen blockierbar



Bemerkungen Z8	18) a) mech. Getriebe mit automatischer Schaltung (AS-Tronic)
Bemerkungen Z9	b) mit zweistufigem Verteilergetriebe (Strasse/Gelände)
Bemerkungen Z11	19) Vmax 75km/h mit Reifengrösse 14.00R24 bzw 80km/h mit Reifengrösse 16.00R25 und 20.5R25. Original
Bemerkungen Z12	Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung über Motorsteuerung entspricht EG-Richtlinie 92/24 EWG
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	112 - 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. Klapp-
Bemerkungen Z21	spitze mit Bolzen sichern. Hakenflasche an der vorderen Anhängerkupplung einhängen und Seil
Bemerkungen Z22	spannen. Hinterradlenkung mechanisch blockieren. Achsblockierung ausschalten.Abstellstützen
Bemerkungen Z23	einfahren und Teller in vorgeschriebene Position einschieben und sichern