



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA244
Typengenehmigung erteilt	20010730
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 1055/1-UTM735
06 Vorziffer	W093735.....
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 Achsen 1
17 Achsantrieb	G; Achsen 2+3, ww. Achse 1 zuschaltbar
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 a.Zylinder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zusätzl. 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 und rechts, oben auf Ladeluftleitung
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Unterrahmen hinter Kabine bis Drehturm
35 Geräuschkämpfung Z2	oben und 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	11360
40 Länge bis	11500
41 Breite von	2540
41 Breite bis	2820
42 Höhe von	3700
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	4385
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2325
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	14.00R24 (385/95R24) 170E, 10.00x24; 14.00R25 (385/95R25) 170E, 9.50x25, MICHELIN/BRIDGESTONE
70 Reifen Felgen	17.50R25 (445/80R25) 170E, 14.00x25; 20.50R25 (525/80R25) 179E, 17.00x25, MICHELIN/BRIDGESTONE
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 654-723mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten, evtl. Breite
Bemerkungen Z3	05) LTM 1055/1 auf Plakette am Oberwagen; UTM 735 auf Plakette in Kabine
Bemerkungen Z5	16) hydr. Lenkhilfe und Notlenkung; über sep. Schalter bedienbare hydrostatische Arbeitslenkung



<b>Bemerkungen Z6</b>	auf A2+A3, Analog- oder Parallellenkung; Für Fahrten auf öffentlichen Strassen blockierbar
<b>Bemerkungen Z8</b>	18) a) mech. Getriebe mit automatischer Schaltung (AS-Tronic)
<b>Bemerkungen Z9</b>	b) mit zweistufigem Verteilergetriebe (Strasse/Gelände)
<b>Bemerkungen Z11</b>	19) Vmax 75 km/h mit Reifengrösse 14.00R24, 14.00R25, 17.50R25 bzw 80km/h mit Reifengrösse 16.00R25.
<b>Bemerkungen Z12</b>	Vom Hersteller Geschwindigkeitsbegrenzer im Steuergerät des Motors integriert; EG-Richtlinie 92/24 EWG
<b>Bemerkungen Z14</b>	52) A1= 12000kg / A2+A3= 24000kg mit Teleskopausleger 40m, Doppelklappspitze 16m, 4 Abstellstützen mit Teller,
<b>Bemerkungen Z15</b>	40t Hakenflasche, Heckballast 4,1 t und 0,6 t oder zweite Seilwinde 0,6 t, Ballast hinter Motorraum 0,8 t
<b>Bemerkungen Z17</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z18</b>	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
<b>Bemerkungen Z19</b>	125 - Sonderbewilligung erforderlich
<b>Bemerkungen Z20</b>	138 - Markierung: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, alle vier Abstellstützen
<b>Bemerkungen Z21</b>	160 - Sichern : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen; Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken;
<b>Bemerkungen Z22</b>	Klappspitze mit Bolzen sichern; Hakenflasche an der vorderen Anhängerkupplung einhängen und Seil spannen;
<b>Bemerkungen Z23</b>	Hinterradlenkung mechanisch blockieren (elektro/pneumatisch betätigt); Blockierung der Achsen ausschalten;
<b>Bemerkungen Z24</b>	Abstellstützen einfahren und Teller in die vorgeschriebene Position einschieben und sichern