



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA263
Typengenehmigung erteilt	20040219
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	103
02 Fahrzeugsuart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	A 904 C
05 Typ; Variante/Version	439, 440, 441
06 Vorziffer	WLH..4.....
07 Karosserieform Code	245
07 Karosserieform	Bagger
10 EFKO-Code	4232
10 Hersteller	LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GMBH, D-88457 KIRCHDORF-ILLER
11 Herstellerplakette	vorn, rechts am Oberwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Unterwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2m
18 iA 1	13,55
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr. Hochdruck, Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Mehrscheiben/Oelbad
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	hydr., Federspeicher, siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	LIEBHERR
25 Motor Typ	D924TI-E (99/2000)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6640
28 Leistung kW	99.0
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	730.0
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7029501 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	D924TI-E
34 Motorkennzeichen	Schild am Motorblock; von hinten sichtbar
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Motordeckel oben, Motorraumtüren links u.
35 Geräuschdämpfung Z2	rechts mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6550
40 Länge bis	7130
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	4000
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1205
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	0
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	1913
47 Spur Achse 1 bis	2010
48 Spur Achse 2 von	1913
48 Spur Achse 2 bis	2010
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	18600
52 Leergewicht bis	22000
53 Garantiegewicht von	20000
53 Garantiegewicht bis	22000
54 Achsgarantie v von	10000
54 Achsgarantie v bis	11500
54 Achsgarantie h von	11500
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	3000
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	8000
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	10.00R20 12PR 7.50x20 600/40-22.5 173A6 22.5x20.00
70 Reifen Felgen	11.00R20 12PR 8.00x20
71 Reifen Felgen	18 R19.5 16PR 14.00x19.5
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahme: Betriebsgewicht, ev. Abstand Lenkradmitte-vorderste Fz-Teile 2920-3500mm (Einzelabnahme)
Bemerkungen Z3	22) Mehrscheiben/Oelbad im Getriebe integriert. Lösevorrichtung: Hebel und Schrauben an Getriebeausgang
Bemerkungen Z5	36) Abstand von vorn der seith. Blinker technisch bedingt. Notausstieg: hochklappbare Frontscheibe
Bemerkungen Z9	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z10	104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich. Anbringungsort: rechts nach vorne gerichtet
Bemerkungen Z11	125 - Sonderbewilligung erforderlich; Code 14/19 wenn Abstand Lenkradmitte-vorderste Fz-Teile >3000mm
Bemerkungen Z12	(14- ... grosse Seitenblickspiegel 300cm <sup>2</sup> / 19 - ... Markiertafel/Markierlicht vorn am Ausleger)
Bemerkungen Z13	138 - Markierung: beidseitig am Pendelarm
Bemerkungen Z14	160 - Sicherungen: Oberwagen mit Bolzen; Arbeitshydraulik