



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA287
Typengenehmigung erteilt	20060301
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20060619
Erweiterung TG Positionen	'19/70
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	LTM1030-2.1UTM625
05 Typ; Variante/Version	Motor: OM906LA.E3A/1
06 Vorziffer	W092625.....
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 seitlich am Armaturenbrett
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger vor Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	hydropneumatisch; blockierbar
16 Lenkung	Hydrolenkung
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	11,78
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	75
19 Fahrzeug Vmax autom bis	80
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Trommeln
20 Betriebsbremse Z2	Druckbegrenzung auf A1= 7,5 bar; ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 8,5 bar
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	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.E3A/1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	205.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1100.0
29 Md. max n	1250
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 89496, WR12054, CLR027 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	OM906LA.E3A/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten links oben auf Motorblock



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	10310
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3550
42 Höhe bis	3600
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2220
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3580
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	2024
47 Spur Achse 1 bis	2094
48 Spur Achse 2 von	2024
48 Spur Achse 2 bis	2094



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	24000
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	12000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	14.00R24(385/95R24) 170E; 10.00x24 / 14.00R25(385/95R25) 170E; 9.50x25
70 Reifen Felgen	17.50R25(445/80R25) 170E; 14.00x25 / 16.00R25(445/95R25) 177E/174F; 11.00x25
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 654-723mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahme: Gesamtgewicht, Achslasten
Bemerkungen Z3	05) LTM 1030-2.1= Schild am Oberwagen; UTM 625= Schild in Kabine
Bemerkungen Z5	16) a.W. hydraulische Hinterradlenkung; wird für Ueberführungsfahrten blockiert
Bemerkungen Z7	19) Vmax 75km/h mit Reifengrösse 14.00R24, 14.00R25, 17.50R25 bzw 80km/h mit Reifengrösse 16.00R25
Bemerkungen Z8	Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung über Motorsteuerung entspr. EG-Richtlinie e1*92/24-2004/11*0136 EWG
Bemerkungen Z10	52) 24000kg mit 3,3t Hakenflasche, Doppelklappspitze, 2500kg Heckballast
Bemerkungen Z12	56) Gar. Anhängelast 24000kg; Anhängelast nur zul.im Rahmen von Art.77 VRV; bei Einzelabnahme festlegen



<b>Bemerkungen Z16</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z17</b>	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
<b>Bemerkungen Z18</b>	118 - Geschwindigkeit max. 75 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich (erforderlich gem. Rubrik 19)
<b>Bemerkungen Z19</b>	138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, alle vier Abstellstützen
<b>Bemerkungen Z20</b>	160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen. Ausleger einfahren u.auf Auflagebock absenken
<b>Bemerkungen Z21</b>	Klappspitze mit Bolzen sichern. Hakenflasche einhängen und Seil spannen. HR-Lenkung blockieren
<b>Bemerkungen Z22</b>	Blockierung (Federung) der Achsen ausschalten. Abstellstützen einfahren, Teller in vorgesehene
<b>Bemerkungen Z23</b>	Position einschieben
<b>Bemerkungen Z24</b>	250 - Unbefristete Sonderbewilligung ... Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten