



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA327
Typengenehmigung erteilt	20110509
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	50
01 Fahrzeugart	ARBEITSMASCHINE
02 Fahrzeugsuart Code	103
02 Fahrzeugsuart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	LIEBHERR
04 Typ	LTC 1045-3.1
05 Typ; Variante/Version	UTC 230;
06 Vorziffer	W093230.....
07 Karosserieform Code	311
07 Karosserieform	Kranwagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	4232
10 Hersteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts aussen unter Motorhaube
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger vor A1 ww. zwischen A1+A2
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	hydropneumatisch; blockierbar
16 Lenkung	hydr. auf A1-A3
17 Achsantrieb	G; A1+A3 ww. A2 im Gelände zuschaltbar
18 Getriebe 1	a6



18 iA 1	11,75
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	80
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2 = 8.5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A2+A3
21 Hilfsbremse Z2	Lösevorrichtung= Spindel a.Zylinder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudr. mit Intarder; ww. zus. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM926LA.E3B/1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7201
28 Leistung kW	240.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1300.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/SC 2019 Austritt acl
34 Motorkennzeichen	OM926LA.E3B/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; am Kurbel- gehäuse zwischen Oelk. und Aggregateträger
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	10410
40 Länge bis	10700
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3830
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2005
43 Überhang hinten bis	2300
44 Abstand Achse 1-2 von	2270
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	1800
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	2101
47 Spur Achse 1 bis	2113
48 Spur Achse 2 von	2101
48 Spur Achse 2 bis	2113
49 Spur Achse 3 von	2101
49 Spur Achse 3 bis	2113



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	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	14.00R25 170F (385/95R25); 9.50x25
70 Reifen Felgen	16.00R25 177E/174F (445/95R25); 11.00x25
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 654-664mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten
Bemerkungen Z3	16) 2-Kreisanlage mit hydr. Unterstützung. Aktive, geschwindigkeitsabhängige Hinterachslenkung, spezielle
Bemerkungen Z4	Lenkprogramme für unterschiedliche Fahrsituationen
Bemerkungen Z6	38) Notausstieg: Frontscheibe ausstellbar
Bemerkungen Z8	54) A1= 12000kg, A2= 12000kg, A3= 12000kg
Bemerkungen Z10	56) Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art. 77 VRV bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z14	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
Bemerkungen Z15	160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen; Ausleger auf Auflagebock absenken; Kranhaken
Bemerkungen Z16	einhängen und Seil spannen; Klappspitze mit Bolzen sichern; Abstellstützen



Bemerkungen Z17

einfahren, Teller in vorgesehene Position einschieben, Blockierung der Achsfederung ausschalten,

Bemerkungen Z18

Fahrerkabine in Fahrtstellung bringen und sichern, mech. Verbindung der Lenkanlage eingerastet

Bemerkungen Z19

250 - Unbefristete Sonderbewilligung mit Gültigkeit für die ganze Schweiz und FL
