



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 5LA346 |
| Typengenehmigung erteilt | 20130618 |
| 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 | LTM1060-3.1 |
| 05 Typ; Variante/Version | A32A |
| 06 Vorziffer | WLFA32A..... |
| 07 Karosserieform Code | 311 |
| 07 Karosserieform | Kranwagen |
| 10 EFKO-Code | 4232 |
| 10 Hersteller | LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, in Fahrzeugkabine an Mittelkonsole |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger vor Achse 1 |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | hydro.-pneumat.; blockierbar |
| 16 Lenkung | Hydrolenkung, auf A1-A3 |
| 17 Achsantrieb | G; A2+A3, ww. zus. A1 |
| 18 Getriebe 1 | m?a |
| 18 iA 1 | 7,30 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 80 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise A1/A2+A3; A1-A3 Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS; Druck p2= 8,5bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, abstufbar, auf A1-A3 |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. zusätzl. Retarder |
| 25 Motor Marke | LIEBHERR |
| 25 Motor Typ | D936A7 (R06LZ7101) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10521 |
| 28 Leistung kW | 270 |
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 1700 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 32.56.5050.0.00, V32.56.5050.0.02 |
| 34 Motorkennzeichen | D936A7 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plaketten; am Kurbelgehäuse und rechts, oben auf Ladeluftleitung |
| 35 Geräuschdämpfung 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 | 11530 |
| 40 Länge bis | 12000 |
| 41 Breite von | 2540 |
| 41 Breite bis | 2680 |
| 42 Höhe von | 3750 |
| 42 Höhe bis | 4000 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 2007 |
| 43 Überhang hinten bis | 2820 |
| 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 | 2100 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2170 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 2100 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2170 |
| 49 Spur Achse 3 von | 2100 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2170 |
| 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 | 0 |
| 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 |
| 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 1000 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 14.00R25 (385/95R25) 170E/170F 80km/h; 9.50x25 |
| 70 Reifen Felgen | 16.00R25 (445/95R25) 177E/174F 80km/h; 11.00x25 |
| 71 Reifen Felgen | 20.50R25 (525/80R25) 179E 80km/h; 17.00x25 |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht; Achslasten; evtl. Breite |
| Bemerkungen Z3 | 16) 2-Kreisanlage mit hydr. Unterstützung. Aktive, geschwindigkeitsabhängige Hinterachslenkung, |
| Bemerkungen Z4 | spezielle Lenkprogramme für unterschiedliche Fahrsituationen (Analog- oder Parallellenkung) |
| Bemerkungen Z6 | 18) m ² a= m12a (AS-Tronic), mit Verteilergetriebe; Strasse/Gelände |
| Bemerkungen Z8 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung über Motorsteuerung entsprechend Regelung E1*89R*00*0243 ECE |
| Bemerkungen Z10 | 52) 36000kg inkl. 7000kg Ballast |
| Bemerkungen Z12 | 57) Gar. Anhängelast 24000kg; Anhängelast nur zul. im Rahmen von Art. 77 VRV; bei Einzelabnahme festlegen |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z17 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z18 | 112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt |
| Bemerkungen Z19 | 138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, Abstellstützen |
| Bemerkungen Z20 | 160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen, Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken, |
| Bemerkungen Z21 | Klappspitze mit Bolzen sichern. Hakenflasche einhängen und Seil spannen. |
| Bemerkungen Z22 | Blockierung (Federung) der Achsen ausschalten. Abstellstützen einfahren, Teller in vorgesehene |
| Bemerkungen Z23 | Position einschieben. |
| Bemerkungen Z24 | 250 - Unbefristete Sonderbewilligung für die ganze Schweiz und FL; siehe Rubrik 02 |