



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 5LA248 |
| Typengenehmigung erteilt | 20020121 |
| gültig für Importdatum bis | 20051231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 50 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSMASCHINE |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsuart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | LIEBHERR |
| 04 Typ | MK80/UMK480 |
| 06 Vorziffer | W094480...EL05... |
| 07 Karosserieform Code | 311 |
| 07 Karosserieform | Kranwagen |
| 10 EFKO-Code | 4232 |
| 10 Hersteller | LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN |
| 11 Herstellerplakette | in Fahrzeugkabine, an rechter Sitzkonsole oder am Mitteltunnel |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, zwischen Achsen 1+2 |
| 14 Achsen/Räder | '4/8 |
| 15 Federung | hydropneumatisch; blockierbar |
| 16 Lenkung | Hydrolenkung auf A1+A2 |
| 17 Achsantrieb | G; A3+A4, ww. zus. A1 |
| 18 Getriebe 1 | m16 |
| 18 iA 1 | 6,34 |
| 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 | Kreis 1= pneum-hydr., auf A1+A2 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreis 2= pneumatisch, auf A3+A4 |
| 20 Betriebsbremse Z3 | A1-A4 Trommeln; ABS; p2= 8,4bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, abstufbar, auf A3+A4 |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Lösevorrichtung=Spindel an Zylinder |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. zusätzlich 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 | 1300 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/CLR015F oder 88387 Austritt ach |
| 34 Motorkennzeichen | D926TI-E |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plaketten am Kurbel- gehäuse und rechts oben auf Ventildeckel |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Untervagenrahmen hinter Kabine seitlich |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | teilweise mit Absorptionsmaterial belegt |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 15940 |
| 40 Länge bis | 16500 |
| 41 Breite von | 2750 |
| 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 | 4611 |
| 43 Überhang hinten bis | 5195 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2300 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 2655 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 1650 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 2283 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2283 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 49 Spur Achse 3 von | 2283 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 2283 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 47000 |
| 52 Leergewicht bis | 48000 |
| 53 Garantiegewicht von | 48000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 12000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 12000 |
| 54 Achsgarantie h von | 12000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 12000 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 3500 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 445/65R22.5 (18R22.5) 169K 22.5x14.00 |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten, Länge, Breite, Abstand Lenkradmitte-nach vorn (3100mm) |
| Bemerkungen Z3 | 16) hydr. Lenkhilfe und Notlenkpumpe; über sep. Schalter bedienbare hydrostatische Arbeitslenkung |
| Bemerkungen Z4 | auf Achsen 3+4, Analog- od. Parallellenkung. Für Fahrten auf öffentlichen Strassen blockierbar |
| Bemerkungen Z6 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung über Motorsteuerung entspr. EG-Richtlinie e1*92/24*0087 |
| Bemerkungen Z8 | 36) Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt |
| Bemerkungen Z12 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z13 | 125 - Sonderbewilligung erforderlich (14 - ... Seitenblickspiegel 300cm; 19 - Markierlicht) |
| Bemerkungen Z14 | 138 - Markierungen: Ausleger beidseitig. Markiertafel hinten mit Markierlicht/Signalkörper |
| Bemerkungen Z15 | 160 - Sicherungen : Oberwagen in Fahrtrichtung stellen. Alle beweglichen Kranteile sichern |



Bemerkungen Z16

Hinterradlenkung (sof.vorhanden) mechanisch blockieren.
Achsblockierung

Bemerkungen Z17

ausschalten. Abstellstützen einfahren und Teller in die
vorgeschriebene

Bemerkungen Z18

Position einschieben und sichern
