



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 5LA363   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20150203   |
| gültig für Importdatum bis | 20181231   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 04 Marke                   | LIEBHERR   |
| 04 Typ                     | L 508 C  |
| 05 Typ; Variante/Version   | 1580      Motor: 4TNPAC                                |
| 06 Vorziffer               | VAT.1580.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 158  |
| 07 Karosserieform          | Ladeschaufel   |
| 10 EFKO-Code               | 4232   |
| 10 Hersteller              | LIEBHERR-WERK BISCHOFSHOFEN GMBH, A-5500 BISCHOFSHOFEN |
| 11 Herstellerplakette      | am Vorderwagen, rechts unterhalb Scheinwerferhalterung |
| 12 Fahrgestellnummer       | oberhalb Herstellerschild                              |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                            |
| 17 Achsantrieb             | A  |
| 18 Getriebe 1              | h2   |
| 18 iA 1                    | 19,50  |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 20   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydr., Trommel, auf Kardan der VA,         |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | in komb. mit hydrostatischem Antrieb       |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | (Inch-Pedal) auf alle Räder                |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech., Trommel, auf Kardan der VA,         |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | auf alle Räder                             |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                            |
| 25 Motor Marke                        | YANMAR                                     |
| 25 Motor Typ                          | 4TNPAC (4TNV98C-PJLW5)                     |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-DI                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 3319                                       |
| 28 Leistung kW                        | 50   |
| 28 Leistung n                         | 2400                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 237  |
| 29 Md. max n                          | 1560                                       |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/129E00-16410                             |
| 34 Motorkennzeichen                   | 4TNPAC                                     |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsart | Plakette; auf Zylinderkopf                 |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Motorhaube sowie Motorraum vorne teilweise |
| 35 Geräuschdämpfung Z2                | mit Absorbtionsmaterial 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               | 5400         |
| 40 Länge bis               | 5797         |
| 41 Breite von              | 2100         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 2460         |
| 42 Höhe bis                | 2600         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1300         |
| 43 Überhang hinten bis     | 1706         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2150         |
| 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        | 1350         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1350         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 0            |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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            | 5600 |
| 52 Leergewicht bis            | 6700 |
| 53 Garantiegewicht von        | 6700 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 4600 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 4600 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 0    |
| 58 ungebremst autom           | 750  |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 3500 |
| 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                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 250  |
| 69 Reifen Felgen                    | 335/80R18, 340/80R18, 365/70R18; 11.00x18 / 400/70R20, 405/70R20;<br>13.00x20              |
| 70 Reifen Felgen                    | 400/70R18, 405/70R18; 13.00x18   |
| 71 Reifen Felgen                    | 365/80R20, 375/75R20; 11.00x20   |
| Bemerkungen Z1                      | 36) Notausstieg = Seitenfenster rechts   |
| Bemerkungen Z2                      | Anbringungshöhe der Abblendlichter und Abstand von vorn der                                |
| Bemerkungen Z3                      | Richtungsblinker vorn seitlich, technisch bedingt  |
| Bemerkungen Z5                      | 56) Anhängelast im Rahmen von Art. 77 VRV bei der Einzelabnahme festlegen                  |
| Bemerkungen Z7                      | 75) garantierter Schalleistungspegel: 101 DB/LWA nach MaLV                                 |
| Bemerkungen Z12                     | Eintrag im Fahrzeugausweis:  |
| Bemerkungen Z13                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 km/h erforderlich                                   |
| Bemerkungen Z14                     | 138 - Schutzvorkehrung: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel                        |
| Bemerkungen Z15                     | Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik  |
| Bemerkungen Z16                     | 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden: |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z17</b> | Anbringen: Markierlichter/Richtungsblinker vorn an Ladeschaufel                                     |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik   |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | bei Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende >3000 mm<br>zusätzlich                  |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen . grosse Seitenblickspiegel (mind. 300<br>cm <sup>2</sup> ) ... |