



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5LA257  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20030221  |
| gültig für Importdatum bis | 20061231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN   |
| 02 Fahrzeugsart Code       | 103   |
| 02 Fahrzeugsart            | Ausnahmefahrzeug  |
| 04 Marke                   | LIEBHERR  |
| 04 Typ                     | A 904   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 665; 666; 667 Motor: D924T-E (CodeR28)  |
| 06 Vorziffer               | 66.....(.) / WLH..66.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 245   |
| 07 Karosserieform          | Bagger  |
| 10 EFKO-Code               | 4232  |
| 10 Hersteller              | LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GMBH, D-88457 KIRCHDORF-ILLER                          |
| 11 Herstellerplakette      | vorn, rechts am Oberwagen   |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich an Hubzylinderlagerbock und rechts vorn seitlich am Unterwagen |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch   |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | h4m   |
| 18 iA 1                    | 20,36   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 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            | 30  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydr. Hochdruck, Kreise-V/H                                       |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Mehrscheiben im Oelbad, auf                                       |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | alle Räder  |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse   |
| 22 Feststellbremse                    | hydr., Federspeicher, siehe Bemerkungen                           |
| 25 Motor Marke                        | LIEBHERR  |
| 25 Motor Typ                          | D924T-E (CodeR28)   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 6640  |
| 28 Leistung kW                        | 99.0  |
| 28 Leistung n                         | 2000  |
| 29 Md. max Nm                         | 640.0   |
| 29 Md. max n                          | 1100  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/9200632 Austritt ach  |
| 34 Motorkennzeichen                   | D924T-E   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette: vorn am Block unterhalb Ansaugkrümmer; in Fahrtrichtung |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Motorenhaube, Deckel über Hydromotor                              |
| 35 Geräuschdämpfung Z2                | Seitendeckel links und rechts sowie                               |



|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Leitblech im Kühlluftansaugkastenmit |
| 35 Geräuschkämpfung Z4     | Absorptionsmaterial 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               | 6920                                 |
| 40 Länge bis               | 0                                    |
| 41 Breite von              | 2550                                 |
| 41 Breite bis              | 0                                    |
| 42 Höhe von                | 4000                                 |
| 42 Höhe bis                | 0                                    |
| 43 Überhang vorne von      | 3050                                 |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                                    |
| 43 Überhang hinten von     | 1250                                 |
| 43 Überhang hinten bis     | 0                                    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2600                                 |
| 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        | 1870                                 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0                                    |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1870  |
| 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            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 21000 |
| 53 Garantiegewicht von        | 19600 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 21000 |
| 54 Achsgarantie v von         | 9500  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 11500 |
| 54 Achsgarantie h von         | 11500 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 3000  |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 8000  |
| 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                    | 10.00R20 12PR 7.50x20  |
| 70 Reifen Felgen                    | 11.00R20 12PR 8.00x20  |
| 71 Reifen Felgen                    | 18R19.5 14.00x19.5   |
| Bemerkungen Z1                      | 02) Art der Ausnahme: Gesamtgewicht. Abstand Lenkradmitte-nach vorn 3350mm, entfällt je nach Ausleger/Ausrüstung |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Speeder-Version = 30km/h   |
| Bemerkungen Z5                      | 22) Mehrscheiben/Oelbad im Getriebe integriert. Lösevorrichtung: Hebel und Schrauben an Getriebeausgang          |
| Bemerkungen Z7                      | 36) Abstand von vorn der seittl. Blinker technisch bedingt. Notausstieg: hochklappbare Frontscheibe              |
| Bemerkungen Z9                      | 36/51) 19560kg (Ausf. 665) mit hydr. Verstellausleger, Löffelbreite 850mm, Abstellschild vorn, Abstellstützen    |
| Bemerkungen Z10                     | hinten. Mit anderer Ausrüstung Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen                    |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 53/54) 665= 19600kg; 666= 21000kg; 667= 21000kg   |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 75) a)= Ausführung 20km/h; b)= Ausführung 30km/h  |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube   |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich, rechts nach vorne gerichtet   |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 125 - Sonderbewilligung erforderlich (14- ... Seitenblickspiegel 300cm <sup>2</sup> /<br>19-Markierlicht am Ausleger) |
| <b>Bemerkungen Z22</b> | 138 - Markierungen: beidseitig am Pendelarm   |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 160 - Sicherungen : Oberwagen mit Bolzen; Arbeitshydraulik mit sep.<br>Elektronikschalter;                            |
| <b>Bemerkungen Z24</b> | sofern vorhanden: Abstellstützen mit Bolzen; Abstellschild mit<br>Strebe  |