



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5WA708  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20140918  |
| gültig für Importdatum bis | 20140930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20160406  |
| Erweiterung TG Positionen  | '25/34/Bem  |
| 01 EFKO-Code               | 50  |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSMASCHINE   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 107   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Basisfahrzeug   |
| 04 Marke                   | WACKER NEUSON   |
| 04 Typ                     | EW 100  |
| 06 Vorziffer               | WNC.....PAL.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 245   |
| 07 Karosserieform          | Bagger  |
| 10 EFKO-Code               | 6254  |
| 10 Hersteller              | WACKER NEUSON LINZ GmbH, A-4063 LINZ-HOERSCHING                                     |
| 11 Herstellerplakette      | links, vorn am Aufbau   |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, vorne rechts am Chassis, oberhalb des<br>Scheibenwaschwasserbehälters |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch   |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | h4m   |
| 18 iA 1                    | 14,32   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 40  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydr., Hochdruck, Kreise-A1/A2,                     |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Mehrscheiben im Oelbad                              |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                           |
| 22 Feststellbremse                    | Federsp., Scheiben/Oelbad,auf Getriebewelle         |
| 25 Motor Marke                        | FPT / PERKINS                                       |
| 25 Motor Typ                          | ?   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                             |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 3387  |
| 28 Leistung kW                        | 86.0  |
| 28 Leistung n                         | 2500  |
| 29 Md. max Nm                         | 420.0   |
| 29 Md. max n                          | 1600  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/8.7-09-010-05-S-6.1-09-090-05                     |
| 34 Motorkennzeichen                   | ?   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | siehe Bemerkungen      Plakette links am Motorblock |
| 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             | 5439         |
| 40 Länge bis             | 5996         |
| 41 Breite von            | 2509         |
| 41 Breite bis            | 0            |
| 42 Höhe von              | 3915         |
| 42 Höhe bis              | 4000         |
| 43 Überhang vorne von    | 0            |
| 43 Überhang vorne bis    | 0            |
| 43 Überhang hinten von   | 585          |
| 43 Überhang hinten bis   | 1162         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2200         |
| 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      | 1940         |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1940         |
| 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       | 9000         |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht bis            | 11500 |
| 53 Garantiegewicht von        | 11500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 6500  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 7000  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 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                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 500/45-20 12PR; 16.00x20  |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25-20 14PR; 7.00x20   |
| Bemerkungen Z1                      | 02) A= kein Ausnahme-Fz: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fz-Ende max. 3500mm; Gewicht max. 18000kg |
| Bemerkungen Z2                      | B= Ausnahmefahrzeug: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fz-Ende >3500mm; Gewicht >18000kg             |
| Bemerkungen Z4                      | 23) Notlösevorrichtung: Spannschraube an Zylinder   |
| Bemerkungen Z6                      | 25/34) ww. FPT : ?= F5HFL414G*A   |
| Bemerkungen Z7                      | PERKINS : ?= 854E-E34TA-3738/2500   |
| Bemerkungen Z9                      | 36) mit Planierschild sind zwei zusätzliche Rückstrahler erforderlich   |
| Bemerkungen Z10                     | Notausstieg/Kennzeichnung= rechtes Seitenfenster  |
| Bemerkungen Z12                     | 56) garantierte Anhängelast mit Auflaufbremse: 2000 kg / garantierte Stützlast: 300 kg                        |
| Bemerkungen Z13                     | Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art. 77 VRV; bei der Einzelabnahme festlegen                           |
| Bemerkungen Z15                     | 75) garantierter Schalleistungspegel: 96dB/LWA nach MaLV  |
| Bemerkungen Z17                     | Eintrag Fz-Ausweis: A/B = siehe Bemerkungen unter Pos. 02   |
| Bemerkungen Z18                     | A/B= 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich   |
| Bemerkungen Z19                     | A/B= 138 - Markierungen: beidseitig am Pendelarm  |
| Bemerkungen Z20                     | A/B= 160 - Sicherungen : Arbeitshydraulik, Oberwagen, Löffel, Abstellstützen                                  |
| Bemerkungen Z21                     | A/B= 104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich (je nach Ausleger erforderlich, bei der Einzelabnahme festlegen)      |



**Bemerkungen Z22**

B = 250 - Unbefristete Sonderbewilligung mit Gültigkeit für die ganze Schweiz und das FL ...

---

**Bemerkungen Z23**

Art der Ausnahme(n): Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende >3500mm und/oder Gewicht

---

**Bemerkungen Z24**

B = 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel (mind. 300cm<sup>2</sup>)

---