



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 5WA772   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20230829   |
| gültig für Importdatum bis | 0  |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 50   |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSMASCHINE                                    |
| 02 Fahrzeugsart Code       | 107  |
| 02 Fahrzeugsart            | Basisfahrzeug                                      |
| 04 Marke                   | WACKER NEUSON                                      |
| 04 Typ                     | EW100-2  |
| 05 Typ; Variante/Version   | E21; EW100-2                                       |
| 06 Vorziffer               | WNCE21.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 245  |
| 07 Karosserieform          | Bagger   |
| 10 EFKO-Code               | 6254   |
| 10 Hersteller              | WACKER NEUSON LINZ GmbH, A-4063 LINZ-HOERSCHING    |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorne am Oberwagen                         |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorne am Oberwagen, neben Herstellerschild |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                      |
| 17 Achsantrieb             | A  |
| 18 Getriebe 1              | h2m  |
| 18 iA 1                    | 16.77  |
| 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         | Federspeicher, Scheiben im Oelbad, auf A1 |
| 25 Motor Marke             | PERKINS                                   |
| 25 Motor Typ               | 904J-E36TA (5046/2200)                    |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 3621                                      |
| 28 Leistung kW             | 100.0                                     |
| 28 Leistung n              | 2200                                      |
| 29 Md. max Nm              | 550.0                                     |
| 29 Md. max n               | 1500                                      |
| 30 Abgasreinigung          | 1/ohne Bezeichnung                        |
| 34 Motorkennzeichen        | 904J-E36TA                                |
| 34 Motorkennzeichen        | Motorraum, hinten rechts bei Kühler       |
| Anbringungsort             |   |
| 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             | 5223  |
| 40 Länge bis             | 5415  |
| 41 Breite von            | 2450  |
| 41 Breite bis            | 2521  |
| 42 Höhe von              | 3948  |
| 42 Höhe bis              | 3957  |
| 43 Überhang vorne von    | 0     |
| 43 Überhang vorne bis    | 0     |
| 43 Überhang hinten von   | 620   |
| 43 Überhang hinten bis   | 1010  |
| 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      | 1960  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1940  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1960  |
| 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       | 10000 |
| 52 Leergewicht bis       | 13530 |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 53 Garantiegewicht von        | 13530 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 6600  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 6730  |
| 54 Achsgarantie h von         | 6800  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 8000  |
| 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 160A8; 16.00x20   |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25-20 14PR; 7.00x20   |
| 71 Reifen Felgen                    | 275/70R22.5 152A8; 7.50x22.5  |
| Bemerkungen Z1                      | 23) Notlösung: mech. Schrauben an Achsegehäuse                          |
| Bemerkungen Z4                      | 75) garantierter Schalleistungspegel: 99 dB/LWA nach MaLV               |
| Bemerkungen Z18                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z19                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich                |
| Bemerkungen Z20                     | 138 - Markierungen: beidseitig am Pendelarm + vorne am Löffelzylinder   |
| Bemerkungen Z21                     | 160 - Sicherungen : Arbeitshydraulik mit Kippschalter für Strassenfahrt |