



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 8WA527 |
| Typengenehmigung erteilt | 20221222 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | WACKER NEUSON |
| 04 Typ | DW50-2 |
| 05 Typ; Variante/Version | D30-01; -/- |
| 06 Vorziffer | WNCD3001..... |
| 07 Karosserieform Code | 152 |
| 07 Karosserieform | Kippmulde |
| 10 EFKO-Code | 6254 |
| 10 Hersteller | WACKER NEUSON LINZ GmbH, A-4063 LINZ-HOERSCHING |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am Hinterwagen, oberhalb Aufstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Vorderwagen, beim Knickgelenk |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, hydr. Lenkhilfe; Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2 |
| 18 iA 1 | 14,36 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |



| | |
|----------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 30 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Lamellen im Ölbad, auf VR, über |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Antrieb auf alle Räder |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, Lamellen im Ölbad, auf VR, |
| 21 Hilfsbremse Z2 | über Antrieb auf alle Räder, ... |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 25 Motor Marke | DEUTZ |
| 25 Motor Typ | TD2.9L4 (C5E155D) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2925 |
| 28 Leistung kW | 55.4 |
| 28 Leistung n | 2300 |
| 29 Md. max Nm | 260.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ohne Kennzeichnung |
| 34 Motorkennzeichen | TD2.9L4 |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette; oben auf Ventildeckel |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | 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 | '2/mit Kabine |
| 39 Rückspiegel | 2/mit Kabine |
| 40 Länge von | 4412 |
| 40 Länge bis | 4498 |
| 41 Breite von | 1905 |
| 41 Breite bis | 1926 |
| 42 Höhe von | 2813 |
| 42 Höhe bis | 2924 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1157 |
| 43 Überhang hinten bis | 1241 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2190 |
| 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 | 1580 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1600 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1580 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1600 |
| 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 | 3108 |
| 52 Leergewicht bis | 3378 |
| 53 Garantiegewicht von | 8108 |
| 53 Garantiegewicht bis | 8507 |
| 54 Achsgarantie v von | 5800 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 3150 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 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 | v/h= 12.5-18 136G / 145B 16PR, 340/65R18 148A8; 11.0x18 |
| Bemerkungen Z1 | 21) ... nicht abstufbar; Notlösung: mech., Schraube an Gehäuse |
| Bemerkungen Z3 | 35/51) a.W. mit Kabine; Masse, Gewichte und VTS-Ausrüstung bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z5 | 56) garantierte Anhängelast 1500-3500 kg mit Auflaufbremse / 750 kg ungebremst / Stützlast 150 kg |
| Bemerkungen Z6 | die Mulde muss mit 25% der mögliche Nutzmasse befüllt sein |
| Bemerkungen Z7 | die Gesamtzugmasse darf das maximal zulässige Gewicht der Zugmaschine nicht überschreiten |
| Bemerkungen Z9 | 66) Gesamtzuggewicht = Garantiegewicht (siehe Herstellerschild) |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz.-Ausweis: |
| Bemerkungen Z16 | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich |
| Bemerkungen Z17 | 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden: |
| Bemerkungen Z18 | Anbringen: Im Anhängerbetrieb Rückspiegel links+rechts |
| Bemerkungen Z19 | Sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |
| Bemerkungen Z20 | Lampenschutzgitter muss bei der Strassenfahrt nicht entfernt werden |
| Bemerkungen Z21 | 400 - Anhängelast 1500-3500 kg mit Auflaufbremse / 750 kg ungebremst / Stützlast 150 kg |



Bemerkungen Z22

die Mulde muss mit 25% der mögliche Nutzmasse befüllt sein

Bemerkungen Z23

die Gesamtzugmasse darf das maximal zulässige Gewicht der
Zugmaschine nicht überschreiten
