



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5NA801 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040616 |
| gültig für Importdatum bis | 20071231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 04 Marke | NEUSON-LIFTON |
| 04 Typ | 5001 |
| 06 Vorziffer | ..45...D |
| 07 Karosserieform Code | 152 |
| 07 Karosserieform | Kippmulde |
| 10 EFKO-Code | 6243 |
| 10 Hersteller | WACKER NEUSON LINZ GmbH, A-4063 LINZ-HOERSCHING |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorn auf Motorhaube |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn am Vorderwagen beim Knickgelenk |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2 |
| 18 iA 1 | 14,77 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 25 |



| | |
|----------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Mehrscheiben im Oelbad, auf VR, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | über Kardan auf alle Räder |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf VR, |
| 21 Hilfsbremse Z2 | über Kardan auf alle Räder |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 25 Motor Marke | YANMAR |
| 25 Motor Typ | 4TNV84T-KNSV |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |
| 28 Leistung kW | 38.0 |
| 28 Leistung n | 2800 |
| 29 Md. max Nm | 159.8 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/4555407 Austritt aa |
| 34 Motorkennzeichen | 4TNV84T-K |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette; oben auf Ventildeckel |
| 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 |
| 40 Länge von | 4385 |
| 40 Länge bis | 0 |



| | |
|--------------------------|------|
| 41 Breite von | 1920 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2010 |
| 42 Höhe bis | 2860 |
| 43 Überhang vorne von | 1060 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1215 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2110 |
| 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 | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1580 |
| 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 | 3060 |
| 52 Leergewicht bis | 8220 |
| 53 Garantiegewicht von | 8220 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |



| | |
|------------------------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 5200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 5200 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2550 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 2550 |
| 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 | 12.5/80-18 12PR, 12.5-18 135B (12PR); 11.00x18 |
| Bemerkungen Z1 | 51) a.W. mit Sicherheitsrahmen oder -Kabine; Masse, Gewichte und |
| Bemerkungen Z2 | VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z6 | Eintrag Fz.-Ausweis: |
| Bemerkungen Z7 | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z8 | 160 - Vor der Fahrt sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |