



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8WA526
Typengenehmigung erteilt	20211019
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20211228
Erweiterung TG Positionen	'Bem/160
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	DW 30
05 Typ; Variante/Version	D25-02; -/-
06 Vorziffer	WNCD2502.PAL..... / WNCD2502.0.....
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	h1
18 iA 1	11,31
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	25
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Mehrscheiben im Ölbad, auf VR, über
20 Betriebsbremse Z2	Antrieb auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, Mehrscheiben im Ölbad, auf
21 Hilfsbremse Z2	VR, über Antrieb auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	403J-E17T (5078/2800)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1663
28 Leistung kW	36.0
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	166.5
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/DOC+DPF (ohne Kennzeichnung)
34 Motorkennzeichen	403J-E17T
34 Motorkennzeichen	Plakette; am Motorblock
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
40 Länge von	4139
40 Länge bis	4223
41 Breite von	1780
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2860
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1072
43 Überhang hinten bis	1156
44 Abstand Achse 1-2 von	2090
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	1500
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1500
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	2535



52 Leergewicht bis	3165
53 Garantiegewicht von	5535
53 Garantiegewicht bis	6165
54 Achsgarantie v von	3750
54 Achsgarantie v bis	4050
54 Achsgarantie h von	1950
54 Achsgarantie h bis	2350
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= 11.5/80-15.3 133A5 14PR; 9.00x15.3
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schraube an Gehäuse
Bemerkungen Z3	56) garantierte Anhängelast 1500-2250 kg mit Auflaufbremse / 750 kg ungebremst / Stützlast 150 kg
Bemerkungen Z4	die Mulde muss mit 25% der mögliche Nutzmasse befüllt sein
Bemerkungen Z5	die Gesamtzugmasse darf das maximal zulässige Gewicht der Zugmaschine nicht überschreiten
Bemerkungen Z7	66) 5135-6125 kg; Gesamtzuggewicht = Garantiegewicht (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z9	75) garantierter Schalleistungspegel: 101 dB(A)/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z15	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z16	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 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 Strassenfahrt nicht entfernt werden
Bemerkungen Z21	400 - Anhängelast 1500-2250 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

---