



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8WA533
Typengenehmigung erteilt	20250821
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20251106
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	80
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	DW15
05 Typ; Variante/Version	D31; 02
06 Vorziffer	WNCD3102.000.....
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 EFKO-Code	4498
10 Hersteller	WACKER NEUSON LINZ GmbH, A-4063 LINZ-HOERSCHING
11 Herstellerplakette	rechts, am Hinterwagen, oberhalb Aufstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen, bei Knicklenkung
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, hydr. Lenkhilfe; Knicklenkung
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1.00
18 Zuordnung 1	a



18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	15
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	3TNV76-UDWN
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1116
28 Leistung kW	18.9
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	67.8
29 Md. max n	2000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/WN 10
34 Motorkennzeichen	3TNV76-UDWN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; seitlich rechts auf Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung 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	3266
40 Länge bis	3391
41 Breite von	1314
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2585
42 Höhe bis	2723
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	761
43 Überhang hinten bis	878
44 Abstand Achse 1-2 von	1701
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	1044
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1044
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	1210
52 Leergewicht bis	1355
53 Garantiegewicht von	2710
53 Garantiegewicht bis	2855
54 Achsgarantie v von	2000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1100
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	10.0/75-15.3, 255/75-15.3; 9.00x15.3
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schraube an Gehäuse
Bemerkungen Z3	56) garantierte Anhängelast 1125 kg mit Auflaufbremse / 500 kg ungebremst / Stützlast 100 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) 2855 kg; Gesamtzuggewicht = Garantiegewicht (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z17	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich
Bemerkungen Z18	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden:
Bemerkungen Z19	Anbringen: Im Anhängerbetrieb Rückspiegel links+rechts
Bemerkungen Z20	Sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z21	400 - Anhängelast 1125 kg mit Auflaufbremse / 500 kg ungebremst / Stützlast 100 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
