



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8WA532
Typengenehmigung erteilt	20250127
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	80
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	DV45
05 Typ; Variante/Version	D32; -/-
06 Vorziffer	WNCD3202.0.....
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 Vorderwagen, oberhalb Aufstieg
12 Fahrgestellnummer	links, am Hinterwagen, bei Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	11.94
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	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	25
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen im Ölbad, auf HR,
20 Betriebsbremse Z2	über Antrieb auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, Lamellen im Ölbad, auf HR,
21 Hilfsbremse Z2	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	1660
28 Leistung kW	36.0
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	166.5
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	403J-E17T
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; oben 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
38 Anzahl Türen	'1/mit Kabine
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4400
40 Länge bis	0
41 Breite von	1780
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2841
42 Höhe bis	3060
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	968
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2280
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	1490
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1490
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	2928
52 Leergewicht bis	3604
53 Garantiegewicht von	7253
53 Garantiegewicht bis	7804
54 Achsgarantie v von	3050
54 Achsgarantie v bis	3300
54 Achsgarantie h von	4650
54 Achsgarantie h bis	4700
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 126A8 14PR; 9.00x15.3
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schraube an Gehäuse
Bemerkungen Z3	36/51) a.W. mit Kabine; Masse, Gewichte und VTS-Ausrüstung bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z5	38) Notausstieg bei Kabine: Seitenscheibe rechts
Bemerkungen Z7	56) garantierte Anhängelast 1500-3000 kg mit Auflaufbremse / 750 kg ungebremst / Stützlast 150 kg
Bemerkungen Z8	die Mulde muss mit 25% der mögliche Nutzmasse befüllt sein
Bemerkungen Z10	66) Gesamtzuggewicht ungebremst= Garantiegewicht vom Fahrzeug
Bemerkungen Z12	75) garantierter Schallleistungspegel: 101 dB(A)/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z18	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 resp. 25 km/h erforderlich
Bemerkungen Z19	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden:
Bemerkungen Z20	Sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik



Bemerkungen Z21 400 - Anhängelast 1500-3000 kg mit Auflaufbremse / 750 kg ungebremst /
Stützlast 150 kg

Bemerkungen Z22 die Mulde muss mit 25% der mögliche Nutzmasse befüllt sein

Bemerkungen Z23 400 - Auf öffentlicher Strasse Kippmulde hinten
