



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA758
Typengenehmigung erteilt	20210326
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20251211
Erweiterung TG Positionen	'12
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	WL28
05 Typ; Variante/Version	A01-01; -/-
06 Vorziffer	WMWA0101.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4498
10 Hersteller	WEIDEMANN GMBH, D-34487 Korbach
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen bei Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	27.16
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	30
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, Inch-Pedal
20 Betriebsbremse Z2	Mehrscheiben auf Differenzialeingang der VA
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, Mehrscheiben auf
21 Hilfsbremse Z2	Differenzialeingang der VA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YANMARS
25 Motor Typ	3TNV86CHT
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1568
28 Leistung kW	33.3
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	142.0
29 Md. max n	1690
30 Abgasreinigung	1/129A35-162
34 Motorkennzeichen	3TNV86CHT-MWM
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette auf Ventildeckel
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4520
40 Länge bis	4660
41 Breite von	1044
41 Breite bis	1445
42 Höhe von	2340
42 Höhe bis	2350
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1230
43 Überhang hinten bis	1370
44 Abstand Achse 1-2 von	1760
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	780
47 Spur Achse 1 bis	1020
48 Spur Achse 2 von	780
48 Spur Achse 2 bis	1020
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	2700
52 Leergewicht bis	3490
53 Garantiegewicht von	3490
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2400
54 Achsgarantie h bis	0
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	15.0/55 R17 10PR; 13.00x17 / 12x16.5 10PR; 9.75x16.5
70 Reifen Felgen	31/15.5-15; 13x15 ET0
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schraube an Gehäuse
Bemerkungen Z3	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z5	56) Garantierte Anhängelast: gebremst 3500kg / ungebremst 750kg / Stützlast 50kg
Bemerkungen Z6	Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art. 77 VRV; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z8	75) garantierter Schalleistungspegel 101 dB/LWA nach MaIV
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z22	138 - Schutzvorkehrungen/Markierung : über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z23	160 - Vor Antritt der Fahrt zu sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik