



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA753
Typengenehmigung erteilt	20201022
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250901
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	RD 18-?
05 Typ; Variante/Version	RD18-80, RD18-100, RD18-100 C
06 Vorziffer	WNCR0510.HAA.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4498
10 Hersteller	HAMM AG, 95643 Tirschenreuth DE
11 Herstellerplakette	rechts, am Hinterwagen vorne unten
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen oberhalb Bandage
14 Achsen/Räder	'2/; v+h= je 1 Stahlbandage, ww. h= Reifen
16 Lenkung	hydrost., 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	10
19 Fahrzeug Vmax autom bis	12
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher, Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VA+HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1105-EF05
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1123
28 Leistung kW	16.1
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	70.6
29 Md. max n	1700
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5100011785
34 Motorkennzeichen	D1105-EF05
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
40 Länge von	2260
40 Länge bis	2360
41 Breite von	856
41 Breite bis	1056
42 Höhe von	2210
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	350
43 Überhang hinten bis	380
44 Abstand Achse 1-2 von	1560
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	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	1450
52 Leergewicht bis	1780
53 Garantiegewicht von	1690
53 Garantiegewicht bis	1780
54 Achsgarantie v von	798
54 Achsgarantie v bis	849
54 Achsgarantie h von	892
54 Achsgarantie h bis	931
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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= Stahlbandage 800-1000 x d=620mm
70 Reifen Felgen	h= ww. 205/60R15; 6x15
Bemerkungen Z1	21) Notlösung Federspeicher: Schraube an Ventilblock
Bemerkungen Z4	Zuordnung
Bemerkungen Z5	04/05) RD18-80 / RD18-100 / RD18-100 C
Bemerkungen Z6	53) 1690 / 1780 / 1740
Bemerkungen Z7	54) v= 798 / h= 892 / v= 849 / h= 931 / v= 834 / h= 906
Bemerkungen Z8	68) Stahlbandage v+h / Stahlbandage v+h / Stahlbandage v und h 4 Räder
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	101 - 1 Plombe Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 bzw. 15 km/h erforderlich