



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

WACKER NEUSON RD 24-100 ?

Typengenehmigungs-Nr.: 5WA715

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5WA715
Typengenehmigung erteilt	20161018
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	4498

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	WACKER NEUSON
04 Typ	RD 24-100 ?
05 Typ; Variante/Version	RD24-100, RD24-100 C, RD24-100 O
06 Vorziffer	WNCR0601.HAA.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 Hersteller	HAMM AG, 95643 Tirschenreuth DE
11 Herstellerplakette	rechts, am Hinterwagen vorne unten
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen oberhalb Bandage

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1503-M-EU33
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	22.9
28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	95



29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2059724
34 Motorkennzeichen	D1503
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette auf Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/ v+h= je 1 Stahlbandage, ww. h= Reifen
16 Lenkung	hydrost., Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher, Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VA+HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	12
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0

Masse & Dimensionen

40 Länge von	2650
--------------	------



40 Länge bis	0
41 Breite von	1110
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2378
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	430
43 Überhang hinten bis	450
44 Abstand Achse 1-2 von	1700
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2190
52 Leergewicht bis	3240
53 Garantiegewicht von	3110
53 Garantiegewicht bis	3240
54 Achsgarantie v von	1510
54 Achsgarantie v bis	1536
54 Achsgarantie h von	1574
54 Achsgarantie h bis	1730



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
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= Stahlbandage 1000 x d=720mm
70 Reifen Felgen	h= ww. 205/60R15; 6x15

Bemerkungen



Bemerkungen Z1	21) Notlösung Federspeicher: Schraube an Ventilblock
Bemerkungen Z3	75) garantierter Schalleistungspegel: 106 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	04/05) RD24-100 / RD24-100 O / RD24-100 C
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 15 km/h erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5WA715
Marke	WACKER NEUSON
Typ	RD 24-100 ?
Leergewicht_von	2190
Leergewicht_bis	3240
Garantiegewicht_von	3110
Garantiegewicht_bis	3240
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'1.00
Vmax_von	12
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	D1503-M-EU33
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	22.9
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	95
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/ v+h= je 1 Stahlbandage, ww. h= Reifen



Antrieb	A
AbgasCode	AFAK
Emissionscode	D02
ET-CO	1000
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	6640
ET-PM	430
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20161018



GeräuschCode GMAB

Fahrgeräusch 0

Standgeräusch 0

Standgeräusch_bei_n/min 0