



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5RA719
Typengenehmigung erteilt	20131017
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20131202
Erweiterung TG Positionen	'06/20-22/69/70
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	RUBAG
04 Typ	4R 2204 RH
06 Vorziffer	11.... / 11....
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 EFKO-Code	3191
10 Hersteller	HYDRO-MEC S.N.C, I-13853 LESSONA
11 Herstellerplakette	links, vorn am Hinterwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben auf Rahmen beim Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	13,41
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	hydr., 1-Kreis auf alle Räder,
20 Betriebsbremse Z2	Mehrscheiben im Oelbad
21 Hilfsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, Inch-Pedal,
21 Hilfsbremse Z2	auf alle Räder
22 Feststellbremse	hydr., Federsp., Mehrscheiben/Ölbad, auf HA
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3600-EU2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3620
28 Leistung kW	46.3
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	214.0
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/SMF-AR2.7
34 Motorkennzeichen	V3600
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts hinten am Motorblock und oben auf Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material 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	3900
40 Länge bis	4300
41 Breite von	1800
41 Breite bis	2200
42 Höhe von	1930
42 Höhe bis	2900
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1210
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1910
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	1530
47 Spur Achse 1 bis	1715
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1715
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	3000
52 Leergewicht bis	8500



53 Garantiegewicht von	8500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	6000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	1800
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	120
69 Reifen Felgen	11.5/80-15.3 144A8; 9.00x15.3
70 Reifen Felgen	400/60-15.5 140A8; 13.00x15.5 (verstärkte Ausführung möglich bis Tragslast 2800kg je Reifen)
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 2550 - 2660mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech., Schraube an Achsgehäuse
Bemerkungen Z3	42) ww. mit Ueberrollbügel; Höhe 2900mm
Bemerkungen Z5	56) Anhängelast nur zul. im Rahmen von Art. 77 VRV, bei der einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z20	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich