



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5BA221
Typengenehmigung erteilt	20201120
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	BOMAG
04 Typ	BW 100 AC-5
06 Vorziffer	961880..... / 861880.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4280
10 Hersteller	BOMAG GMBH, D-56135 BOPPARD
11 Herstellerplakette	am Vorderwagen, rechts hinten
12 Fahrgestellnummer	am Vorderwagen, rechts hinten
14 Achsen/Räder	'2/v= Stahlbandagen, h= 4 Räder
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	10



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, nicht abstufbar,
21 Hilfsbremse Z2	Lamellen im Oelbad, auf beide Walzen...
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1703-M-DI-EF03
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1826
28 Leistung kW	18.5
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	97.4
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/88051609
34 Motorkennzeichen	D1703
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben, auf Ventildeckel
Anbringungsort	
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	2529
40 Länge bis	0
41 Breite von	1072



41 Breite bis	0
42 Höhe von	2568
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	427
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1752
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	560
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	2000
52 Leergewicht bis	2800
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1700



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	0
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= Stahlbandagen 1000x d=700mm
70 Reifen Felgen	h= 205/60R15; 7.00x15
Bemerkungen Z1	21) ...Notlösung = Ventil im Motorraum umstellen und am Lenkrad drehen
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich