



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5BA196
Typengenehmigung erteilt	20160721
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	20170413
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	BOMAG
04 Typ	BW 138 AC-5
05 Typ; Variante/Version	BW 138 AC-5
06 Vorziffer	101650.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4280
10 Hersteller	BOMAG GMBH, D-56135 BOPPARD
11 Herstellerplakette	am Vorderwagen, rechts hinter Bandage
12 Fahrgestellnummer	am Vorderwagen, rechts hinter Bandage
14 Achsen/Räder	'2/ v=Stahlbandagen / h= 4 Räder
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
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 am Radnabenmotoren vo/hi
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V2403-CR-EF04
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2434
28 Leistung kW	33.6
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	116.1
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/1J801-1815?,1J804-1825?,1E435-1810?
34 Motorkennzeichen	V2403
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	2840
40 Länge bis	0
41 Breite von	1468



41 Breite bis	0
42 Höhe von	1895
42 Höhe bis	2703
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	490
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1900
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	4000
52 Leergewicht bis	5000
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2500



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3200
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	v= Stahlbandagen 1380xd=900mm
70 Reifen Felgen	h= 10.5/80-16 (4 Räder)
Bemerkungen Z1	21/22) Notlösung Federspeicher: Ventil im Motorraum umstellen um am Lenkrad drehen
Bemerkungen Z3	36/51) je nach Ausrüstung, bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren