



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5BA122
Typengenehmigung erteilt	20020531
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	BOMAG
04 Typ	BW 138 AD
06 Vorziffer	101650.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4280
10 Hersteller	BOMAG GMBH, D-56135 BOPPARD
11 Herstellerplakette	am Hinterwagen, rechts über Aufstieg
12 Fahrgestellnummer	am Vorderwagen, rechts hinter Bandage
14 Achsen/Räder	'2/2 Stahlbandagen
16 Lenkung	hydrost., 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 im Oelbad, auf beide Walzen
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F3L1011F (Code C31.5)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2049
28 Leistung kW	31.5
28 Leistung n	2850
29 Md. max Nm	123.0
29 Md. max n	1900
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/243-500 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	F3L1011F
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Zylinderkopf
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	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	2600
40 Länge bis	2660



41 Breite von	1460
41 Breite bis	1560
42 Höhe von	2780
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	470
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1790
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	4300
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	2200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2300
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



<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0.0
<b>67 Stützlast mech</b>	0
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	v+h Stahlbandagen 1380xd=810mm
<b>Bemerkungen Z1</b>	22) Notlösung Federspeicher: Verschlusszapfen an Fahrmotor entfernen und mit Schrauben lösen
<b>Bemerkungen Z3</b>	41) 1560 mit Kantenschneidgerät