



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5BA101
Typengenehmigung erteilt	19960522
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20011206
Erweiterung TG Positionen	'24/73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart 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	rechts, seitlich an Lenkstockverschalung
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen
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	2039
28 Leistung kW	31.5
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	113.0
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/243500
34 Motorkennzeichen	F3L1011F
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Zylinderkopf
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Luftansaug- und Abluftkanal in Motor-
35 Geräuschkämpfung Z2	haube mit Absorptionsmaterial 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	2630
41 Breite von	1460
41 Breite bis	1525
42 Höhe von	1910
42 Höhe bis	2700
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	405
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1790
44 Abstand Achse 1-2 bis	1820
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	4400
53 Garantiegewicht von	4400



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2200
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+h Stahlbandagen 1380xd=810mm
Bemerkungen Z1	22) Notlösung Federspeicher: lösen der Tellerfedern mit Bügel
Bemerkungen Z3	36) a.W. Parallellenkung = Länge 2630mm, Breite 1525mm, Achsabstand 1820mm
Bemerkungen Z5	42) mit Ueberrollbügel 2700mm
Bemerkungen Z7	52) 4000kg = mit vollen Wassertanks; Ueberrollbügel +115kg
Bemerkungen Z8	a.W. Wetterschutzdach oder Kabine
Bemerkungen Z10	75) Referenzdrehzahl 2700/min technisch bedingt