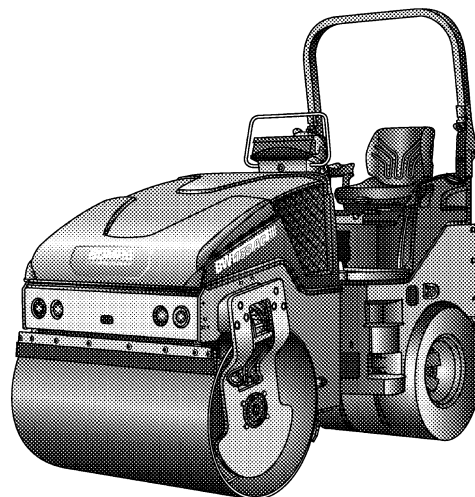


**KOMBIWALZE  
BW 138 AC-5**

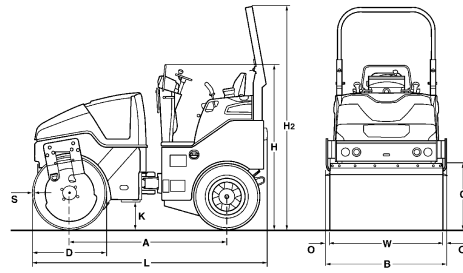
**LEISTUNGSDATEN**



Gerätetyp	Mengenleistung (t/h) bei verschiedenen Asphaltstichtdicken		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 138 AC-5	30-55	50-90	65-115

# Technische Daten

<b>Frachtangaben in m3</b>	<b>ohne ROPS</b>	<b>mit ROPS</b>
<b>BW 138 AC-5</b>	7,932	11,272



## Standardausrüstung

- Vier Gummiräder mit Glattprofil hinten
- Hydrostatischer Fahr- und Vibrationsantrieb
- Druckberieselung mit Intervallschaltung
- Abgefederter Fahrerstand
- 2 Abstreifer je Bandage, federvorgespannt und abklappbar
- Multifunktionsfahrhebel
- Multifunktionsanzeige inkl. Betriebsstundenzähler
- Wasserstandsanzeige
- elektronische Kraftstoffanzeige
- NOT-AUS
- Intelligent Vibration Control (IVC)
- Integriertes Staufach
- Verzurrösen, verzinkt
- Rückfahrwarneinrichtung
- Einpunktaufhängung
- Keilriemenschutz
- Vandalismusschutz
- Abschließbare Motorhaube aus Kompositmaterial
- Arbeitsbeleuchtung vorne und hinten
- 12V Steckdose
- Sitzkontaktschalter
- Kunststoffwassertank

## Zusatzrüstung

- \*Klappbarer ROPS inkl. Sicherheitsgurt
- Kantenandrück- und Schneidgerät
- Schiebeseit inkl. Doppelfahrhebel
- Batterietrennschalter
- Beleuchtung nach StVZO
- Rundumkennleuchte
- Zusatzbeleuchtung an ROPS
- Sonnendach, starr
- Sonnendach, klappbar mit ROPS
- Wetterschutz für Sonnendach
- Sonderlackierung
- Sitzheizung
- Rückfahrwarnsummer mit Breitbandtechnologie
- Umweltverträgliches Hydrauliköl
- Werkzeug
- Diebstahlsicherung
- Anschluß für Hydraulikhammer
- Mengenteiler
- BOMAG TELEMATIC
- ECONOMIZER

\* Standard bei Lieferung mit CE-Konformität

## Maße in mm

	A	B	C	D	H	H2	K	L	O	S	W
<b>BW 138 AC-5</b>	1900	1470	700	900	1900	2700	340	2840	44	18	1380

## Technische Daten

### Gewichte

Betriebsgewicht m. ROPS CECE .....	kg	4.100
Achslast, Bandage / Räder CECE .....	kg	2.100/2.000
Radlast CECE .....	kg	500
Stat. Linienlast vorn CECE .....	kg/cm	15,2
Max. Betriebsgewicht .....	kg	4.300

### Abmessungen

Arbeitsbreite .....	mm	1.380
Spurkreisradius innen .....	mm	2.616

### Fahreigenschaften

Max. Fahrgeschwindigkeit .....	km/h	0- 10,0
Arbeitsgeschwindigkeit mit Vibr. ....	km/h	0- 10,0
Max. Steigfähigkeit ohne/mit Vibration .....	%	40/30

### Antrieb

Motorhersteller .....	Kubota	
Typ .....	V 2203	
Abgasstufe .....	3a/4i	
Kühlung .....	Wasser	
Anzahl der Zylinder .....	4	
Leistung ISO 14396 .....	kW	33,3
Leistung SAE J 1995 .....	hp	45,3
Drehzahl .....	min-1	2.600
Drehzahlfixierung 1 .....	min-1	2.300
Drehzahlfixierung 2 .....	min-1	2.600
Elektrische Ausrüstung .....	V	12

### Bandagen und Reifen

Reifengröße .....	10.5/80-16
Anzahl der Reifen .....	4

### Bremsen

Betriebsbremse .....	hydrost.
Feststellbremse .....	hydromech.

### Lenkung

Art der Lenkung .....	Pendel-Knick
Lenkbetätigung .....	hydrost.
Lenk- / Pendelwinkel +/- .....	32/13
Hundegang .....	0- 50

### Erregersystem

Vibrierende Bandage .....	vorne	
Antriebsart .....	hydrost.	
Frequenz .....	Hz	42/52
Amplitude .....	mm	0,50
Zentrifugalkraft .....	kN	32/49

### Füllmengen

Kraftstoff .....	l	55,0
Wasser .....	l	260,0
Emulsion .....	l	50,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



**BOMAG**  
 Hellerwald  
 D-56154 Boppard  
 Postfach 5162  
 D-56149 Boppard  
 Tel. (0)6742 - 1000  
 Fax (0)6742 - 3090

