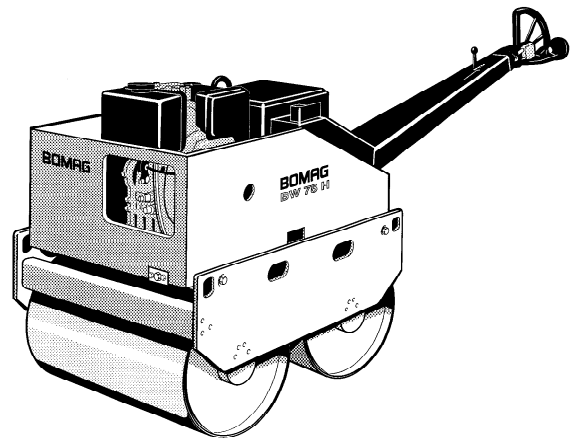


HANDGEFÜHRTE DOPPELVIBRATIONSWALZE BW 75 H

LEISTUNGSDATEN



Gerätetyp	Mengenleistung (m ³ /h) bei empfohlenen Schichtdicken im Erdbau		
	Kies/Sand	Mischboden	Schluff, Ton
BW 75 H	40-55	40-55	20-35

Gerätetyp	Mengenleistung (t/h) bei verschiedenen Asphaltstichtdicken		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 75 H	14-26	26-36	45-63

Technische Daten

Frachtangaben in m³

BW 75 H

2,769

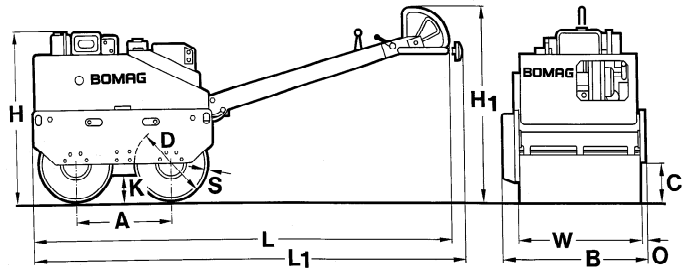
Standard

- Hydrostatischer Fahrtrieb
- Doppelvibration
- Mechanischer Vibrationsantrieb
- Stufenlose Geschwindigkeits-Regelung
- Wasserberieselung
- Elektrostarter
- Schwingungsgedämpfte Führungsdeichsel
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- 2 Abstreifer je Bandage
- Einpunktaufhängung
- Reversierstarter als Notstarteinrichtung
- * Sicherheitsschaltung
- * Rückfahrscutzeinrichtung
- * Feststellbremse

Zubehör

- Feststellbremse
- Umweltverträgliches Hydrauliköl
- Werkzeug
- Sonderlackierung

* Standard bei Lieferung mit CE-Konformität



Maße in mm

BW 75 H

A	B	C	D	H	H1	K	L	L1	O	S	W
620	865	250	500	1100	1159	128	2910	3010	20	10	750

Technische Daten

BOMAG BW 75 H

Gewichte

Betriebsgewicht CECE	kg	1.015
Eigengewicht	kg	985
Mittl. Achslast CECE	kg	508
Mittl. stat. Linienlast CECE	kg/cm	6,8

Abmessungen

Arbeitsbreite	mm	750
---------------------	----	-----

Fahreigenschaften

Fahrgeschwindigkeit (1) vorwärts	km/h	0- 5,0
Fahrgeschwindigkeit (1) rückwärts	km/h	0- 2,5
Max. Steigfähigkeit ohne/mit Vibration	%	40/35

Antrieb

Motorhersteller		Yanmar
Typ		L100
Kühlung		Luft
Anzahl der Zylinder		
Leistung ISO 9249 / DIN 6270 B	kW	6,2
Drehzahl	min-1	3.100
Kraftstoff		Diesel
Antriebsart		hydrost.
Bandage angetrieben		vorne + hinten

Bremsen

Betriebsbremse		hydrost.
Feststellbremse		mech.

Erregersystem

Vibrierende Bandage		vorne + hinten
Antriebsart		mech.
Frequenz	Hz	55
Amplitude	mm	0,50
Zentrifugalkraft	kN	40

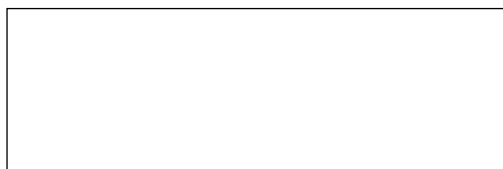
Berieselungs-Einrichtung

Berieselungsart		Schwerkraft
-----------------------	--	-------------

Füllmengen

Kraftstoff	l	5,5
Wasser	l	60

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

BOMAG
FAYAT GROUP