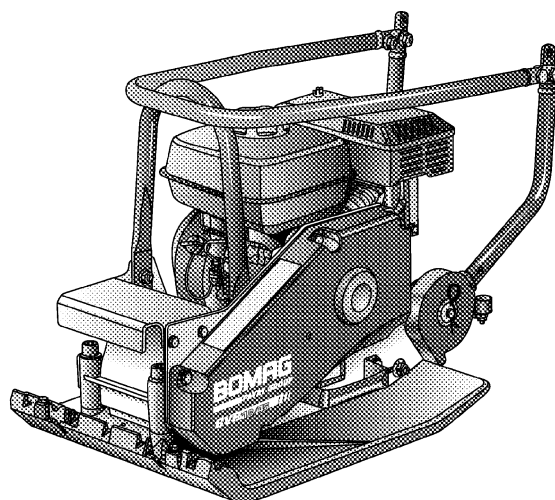


BANDEJAS VIBRANTES MONODIRECCIONALES BVP 10/36, BVP 18/45

RENDIMIENTO



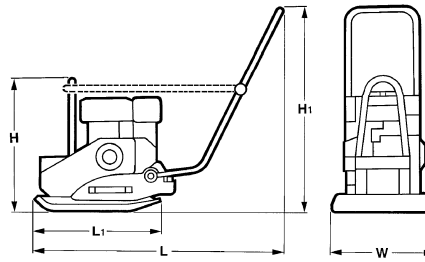
Modelo	Volumen de compactación (m ³ /h) sobre capas de terreno de grosor recomendado		
	Grava, arena	Terreno mixto	Arcilla, limo
BVP 10/36	11-16	11-16	
BVP 18/45	17-23	14-20	

Modelo	Volumen de compactación (t/h) sobre capas de asfalto de diferente		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BVP 10/36	4-8	10-13	
BVP 18/45	5-10	11-15	

Especificaciones Técnicas

Dimensiones de empaquetado en m3

BVP 10/36	0,250
BVP 18/45	0,255



Equipo de serie

- Manillar aislado de vibraciones, abatible
- Estribo guía desmontable
- Placa base de alta resistencia al desgaste
- apagado automático con bajo nivel de aceite
- Tirador de arranque
- Asa para izado de la máquina
- Correa de transmisión total protegida
- Empunaduras
- 3-2-1 Warranty

Equipo opcional

- Sistema rociador (+10kg)
- Ruedas transportadoras (+4kg)
- Placa de plástico
- Equipo de herramientas
- Service Kit

Dimension en mm

	H	H1	L	L1	W
BVP 10/36	535	915	1115	558	360
BVP 18/45	535	915	1115	558	450

Especificaciones Técnicas

Pesos

Peso funcionado CECE	kg	83	91
Peso básico	kg	82	90

Dimensiones

Ancho de trabajo	mm	360	450
------------------------	----	-----	-----

Características de conducción

Velocidad máxima trabajando	m/min	25	25
Máxima pendiente (en función del suelo)	%	30	30

Propulsion

Fabricante del motor	Honda	Honda	
Modelo	GX 120	GX 160	
Nivel de emisión	CARB Phase III	CARB Phase III	
Refrigeración	aire	aire	
Número de cilindros	1	1	
Rendimiento SAE J 1349	kW	2,6	3,6
Velocidad	min-1	3.600	3.600
Sistema de transmisión	mec.	mec.	
Combustible	bencina	bencina	
Consumo de combustible promedio	l/h	0,9	1,1

Sistema de vibracion

Frecuencia	Hz	90	90
Fuerza centrífuga	kN	10	18
Amplitud	mm	0,89	1,24

Capacidades

Combustible	l	2,5	3,1
Agua	l	7,0	7,0

Reservado modificaciones técnicas. Las ilustraciones pueden mostrar máquinas con accesorios especiales.



PRS 834 03 001

050314 Sa05

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

