

DATI TECNICI

PIASTRE VIBRANTI UNIDIREZIONALI

BVP 10/36, BVP 18/45



Compatto

Staffa di guida completamente ribaltabile



Robusto e affidabile

Cinghia trapezoidale completamente protetta da deterioramento



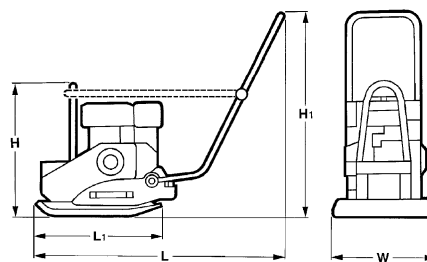
Trasporto sicuro

Impugnature da trasporto (standard) e ruote di trasporto (opzione)

Dimensioni di trasporto in m3

BVP 10/36 0,146

BVP 18/45 0,149



Equipaggiamento standard

- ☒ Barra di guida antivibrante, pieghevole
- ☒ Staffa di guida staccabile
- ☒ Piastra base con elevata resistenza ad usura
- ☒ arresto automatico in mancanza d'olio
- ☒ Avviamento a strappo
- ☒ Singolo punto di sollevamento
- ☒ Protezione integrale cinghia
- ☒ Maniglia di trasporto
- ☒ 3-2-1 Warranty

Equipaggiamento opzionale

- ☐ Spruzzatura acqua (+10kg)
- ☐ Ruote di trasporto (+4kg)
- ☐ Tappetino in materiale plastico
- ☐ Kit attrezzi
- ☐ Service Kit
- ☐ TOUGH WARRANTY
- ☐ Staffa comfort

Dimensioni in mm

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

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	83	91
Peso proprio	kg	82	90

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	360	450
---------------------------	----	-----	-----

Caratteristiche di guida

Velocità max. di lavoro	m/min	25	25
Massima pendenza superabile (Secondo la	%	30	30

Propulsione

Marca	Honda	Honda	
Modello	GX 120	GX 160	
Normativa sui gas di scarico livello	CARB Phase III	CARB Phase III	
Raffreddamento	aria	aria	
Numero dei cilindri	1	1	
Potenza SAE J 1349	kW	2,6	3,6
Velocità	min-1	3.600	3.600
Sistema di trasmissione	meccanico	meccanico	
Carburante	benzina	benzina	
Consumo medio di carburante in lavoro	l/h	0,9	1,1

Sistema eccentrico

Frequenza	Hz	90	90
Forza centrifuga	kN	10	18
Ampiezza	mm	0,89	1,24

Capacità

Carburante	l	2,0	3,1
Acqua	l	7,0	7,0

Suscettibile di modifiche tecniche. Le macchine possono essere ritratte con gli accessori montati.



PRI 834 12 010

240216 Sa

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

