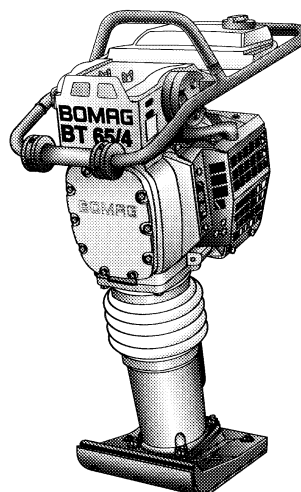


**VIBROCOSTIPATORI A COLONNA
BT 60/4, BT 65/4**

PRESTAZIONI



Modello	Produzione (m3/h)		
	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BT 60/4	11-15	8-11	6-9
BT 65/4	13-17	8-12	7-10

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3

BT 60/4	0,247
BT 65/4	0,257

Equipaggiamento standard

- Engine Protection System
- Incappottatura di protezione del motore
- Doppio sistema di filtraggio aria a due stadi
- Controllo di livello olio automatico
- Sistema di filtraggio carburante duale

Dimensioni in mm

	B	H	L	L1	W
BT 60/4	350	960	735	335	280
BT 65/4	350	1000	735	335	280

- Barra di guida antivibrante
- Contenitore autopulente del filtro dell'aria
- Pannello di protezione
- Singolo punto di sollevamento
- Avviamento a strappo
- Maniglia di trasporto
- Rullo di plastica come aiuto di caricamento
- Regolazione continua della frequenza
- Interr. arresto motore integrato in staffa di guida
- 3-2-1 Warranty

Equipaggiamento opzionale

- Dispositivo di trasporto
- Larghezze piede costipatore (160-330mm)
- Prolunghe piede costipatore
- contaore/contagiri
- Verniciatura speciale
- Kit attrezzi
- Service Kit

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	62	68
Peso proprio	kg	61	67

Dimensioni

Larghezza di lavoro (piede)	mm	280	280
-----------------------------------	----	-----	-----

Caratteristiche di guida

Velocità	m/min	20	20
Massima produzione	m2/h	336	336

Propulsione

Marca	Honda	Honda
Modello	GX 100	GX 100
Raffreddamento	aria	aria
Numero dei cilindri	1	1
Potenza ISO 9249	2,3	2,3
Velocità	4.200	4.200
Carburante	benzina	benzina
Tipo di trasmissione	meccanico	meccanico

Sistema eccentrico

Frequenza	Hz	10- 11,8	10- 11,8
Forza di colpo	kN	13,5	16,2

Capacità

Carburante	l	3,0	3,0
------------------	---	-----	-----

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

