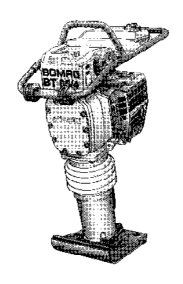


PILONNEUSE BT 60/4, BT 65/4

PERFORMANCES



Modèle	Rendement (m3/h)				
	Gravier, sable	Sol mixte	Limon, argile		
BT 60/4	11-15	8-11	6-9		
BT 65/4	13-17	8-12	7-10		



Caracteristiques Techniques

Volume(s) d'expédition en m3 BT 60/4 0.247

BT 65/4 0,257

Standard

M Engine Protection System -Protection moteur renforcé -Système de filtre à air double à deux niveaux -Contrôle automatique de niveau

d'huile

Système de filtre à carburant double

Timon "Anti Vibratile"

M Carter de filtre à air autonettoyant

M Capot de protection
M Anneau d'élinguage central

M Lanceur

M Poignée de manutention

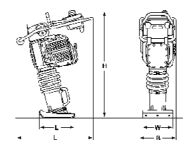
M Roulettes sur timon pour un chargement plus facile

Fréquence variable

Arrêt moteur intégré dans le timon

Accessoire





Dimensions en mm

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

Caracteristiques Techniques		BOMAG BT 60/4	BOMAG BT 65/4
Poids Poids de service CECE		62 61	68 67
Dimensions Largeur de travail (pieds dameur)	mm	280	280
Caracteristiques de marche Vitesse de travail max. Rendement de surface max. Entrainement		20 336	20 336
Entraînement Fabricant du moteur Type Refroidissement Nombre de cylindres Puissance ISO 9249 Régime du moteur Carburant Entraînement	kW min-1	Honda GX 100 air 1 2,2 4,200 essence méc.	Honda GX 100 air 1 2,2 4.200 essence méc.
Systeme de vibration Fréquence Force de frappe		10- 11,8 13,5	10- 11,8 16,2
Capacites Carburant	1	3	3

Sous réserve de modifications techniques. Les machines peuvent être illustrées aves des options.

BOMAG Hellerwald D-56154 Boppard B.P. 5162 D-56149 Boppard Tél. (0)6742 - 1000 Fax (0)6742 - 3090



PRF 540 36 001

100111 Sa06