



Pilonneuse MTX 70

Légère et compacte, elle est idéale pour le compactage de tranchées lors de pose de canalisations d'eau, de gaz et d'électricité.

METIERS

- > TP
- > VRD
- > Espaces verts

LES +

- > Equipée d'un guidon avec Silent-Blocs spécifiques plus performants pour l'absorption des vibrations subies par l'utilisateur
- > Equipée d'un compteur d'heures et vibrations
- > Coupure du moteur et de l'essence depuis l'accélérateur
- > Carburateur à membrane – Double filtration pour l'air et l'essence
- > Poignée de manutention
- > Nouveau design avec protection intégrale du moteur en coque abs

	MTX 70
Dimensions L x l x h	788 x 350 x 1000 mm
Dimensions semelle L x l x h	340 x 285 mm
Impact au sol	644 à 695 cps/min
Force de pression	14,9 kN
Course max.	50 – 80 mm
Poids d'utilisation	75
Moteur	HONDA GX 100
Type	Ess. 4 tps – Refroidissement à air
Puissance maximum	2,2 kW (3 ch)
Carburant	Essence
Système de démarrage	Démarrateur manuel
Catégorie	PN 3

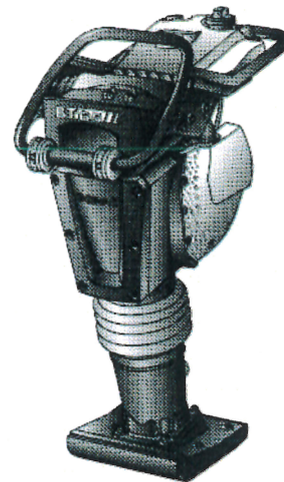




BOMAG
FAYAT GROUP

**PILONNEUSE
BT 60, BT 65, BVT 65**

PERFORMANCES



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



BOMAG
FAYAT GROUP

Caracteristiques Techniques

Volume(s) d'expédition en m3

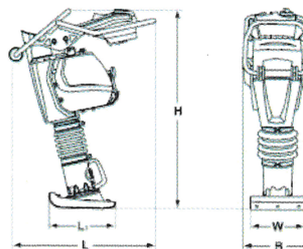
BT 60	0,262
BT 65	0,262
BVT 65	0,262

Equipements standards

- Engine Protection System
 - Protection moteur renforcé
 - Système de filtre à air double à deux niveaux (BT)
 - Contrôle automatique de niveau d'huile
 - Système de filtre à carburant double
- Timon Anti Vibratile
- Carter de filtre à air autonettoyant
- Capot de protection
- Anneau d'élinguage central
- Lanceur
- Poignée de manutention
- Roulettes sur timon pour un chargement plus facile
- Fréquence variable
- Interrupteur combiné Arrêt du moteur / Essence
- Compteur d'heures / de vitesse (BT)
- 3-2-1 Warranty

Equipements en option

- Dispositif de transport avec pneus anti-crevaison
- Largeurs des pilons (160-330mm)
- Rallonges pour pilon
- Compteur d'heures / de vitesse (BVT)
- Peinture couleur spéciale
- Outillage
- Service Kit
- Interrupteur de contact de protection de l'opérateur



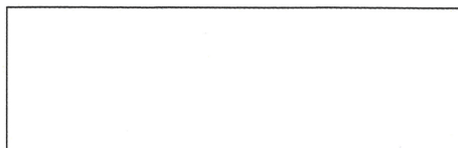
Dimensions en mm

	B	H	L	L1	W
BT 60	350	1030	728	335	230
BT 65	350	1030	728	335	280
BVT 65	350	1030	728	335	280

Caracteristiques Techniques

	BOMAG BT 60	BOMAG BT 65	BOMAG BVT 65
Poids			
Poids de service CECE	58 kg	68	67
Poids à vide	57 kg	67	66
Dimensions			
Largeur de travail (pieds dameur)	230 mm	280	280
Caracteristiques de marche			
Vitesse de travail max.	20 m/min	20	20
Rendement de surface max.	276 m ² /h	336	336
Entrainement			
Fabricant du moteur	Honda	Honda	Honda
Type	GX 100	GX 100	GX 100
Norme sur les gaz d'échappement	CARB Phase III	CARB Phase III	CARB Phase III
Refroidissement	air	air	air
Nombre de cylindres	1	1	1
Puissance SAE J 1349	2,3 kW	2,3	2,3
Carburant	essence	essence	essence
Entrainement	méc.	méc.	méc.
Consommation carburant valeur moyenned/h	0,9	0,9	0,9
Systeme de vibration			
Fréquence	10- 11,8 Hz	10- 11,8	10- 11,8
Force de frappe	15,0 kN	17,0	16,0
Capacites			
Carburant	3,0 l	3,0	3,0

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



PRF 541 10 001

170215 Sa02

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

