

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLAQUE VIBRANTE UNIDIRECTIONNELLE

BP 12/50 A



Sans pousser ni appuyer
Plaques de base en asphalte



Aucune adhésion
Arrosage avec un grand réservoir
(en série)

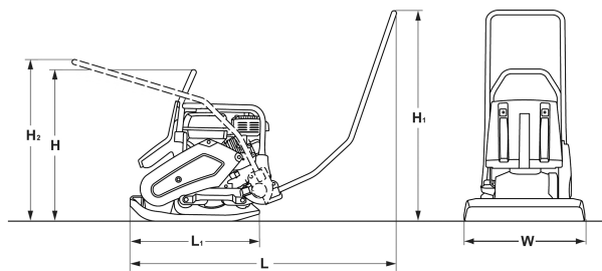


Ultra man?uvrable
Point d'attache (en option)

Volume(s) d'expédition en m3

BP 12/50 A

0,195



Equipements standards

- Plaque de base spéciale ultra résistante à l'usure
- Dispositif d'arrosage
- Timon Anti Vibratile, rabattable
- Timon de guidage démontable
- Sécurité d'huile
- Lanceur
- Embrayage centrifuge renforcé
- Anneau d'élinguage central
- Courroie sous carter
- Poignée de manutention
- 3-2-1 Warranty

Equipements en option

- Roues de manutention (+5kg)
- Outillage
- Peinture couleur spéciale
- Service Kit
- Poignée en position centrale (H2=900mm)
- TOUGH WARRANTY
- Étrier confortable
- Étrier central confortable

Dimensions en mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BP 12/50 A	658	962	700	1084	545	500

Caracteristiques Techniques

Poids

Poids de service CECE	kg	82
Poids à vide	kg	74

Dimensions

Largeur de compactage	mm	500
-----------------------------	----	-----

Caracteristiques de marche

Vitesse de travail max.	m/min	30
Aptitude en pente max. (Dependant des ca	%	30

Entrainement

Fabricant du moteur	Honda
Type	GX 120
Norme sur les gaz d'échappement	StageV/CARB P.3
Refroidissement	air
Nombre de cylindres	1
Puissance SAE J 1349	kW 2,6
Régime du moteur	min-1 3.600
Translation	méc.
Carburant	Essence
Consommation carburant valeur moyenne	l/h 0,9

Systeme de vibration

Fréquence	Hz	100
Force centrifuge	kN	12
Amplitude	mm	1,10

Capacités

Carburant	l	2,0
Eau	l	13,5

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

BOMAG

BP 12/50 A



PRF 230 20 010

300120 Sa04

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

