

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLAQUES VIBRANTES UNIDIRECTIONNELLES

BVP 10/36



Compact

Volant complètement rabattable



Robuste et fiable

Courroies trapézoïdales
complètement protégées contre
les dommages



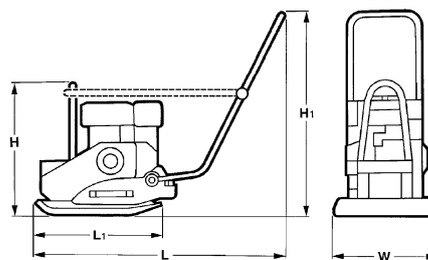
Transport sécurisé

Poignées de transport (en série) et
roues de transport (en option)

Volume(s) d'expédition en m3

BVP 10/36

0,146



Equipements standards

- Timon Anti Vibratile, rabattable
- Timon de guidage démontable
- Semelle à haute résistance
- Sécurité d'huile
- Lanceur
- Anneau d'élinguage central
- Courroie sous carter
- Poignée de manutention
- 3-2-1 Warranty

Dimensions en mm

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

Equipements en option

- Dispositif d'arrosage (+7kg)
- Roues de manutention (+4kg)
- Semelle en plastique
- Outillage
- Service Kit
- TOUGH WARRANTY
- Étrier confortable
- Peinture couleur spéciale
- Arceau de protection du moteur

Caracteristiques Techniques

BOMAG

BVP 10/36

Poids

Poids de service CECE	kg	83
Poids à vide	kg	82

Dimensions

Largeur de compactage	mm	360
-----------------------------	----	-----

Caracteristiques de marche

Vitesse de travail max.	m/min	25
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

Système de vibration

Fréquence	Hz	90
Force centrifuge	kN	10
Amplitude	mm	1,00

Capacités

Carburant	l	2,0
Eau	l	7,0

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



PRF 834 13 010

040219 Sa02

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

