

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLAQUES VIBRANTES UNIDIRECTIONNELLES

BP 10/30



Compact

Guidon rabattable sans outil - tient dans n'importe quel coffre



Kits de mise à niveau Plug and Play

Installation en un rien de temps - machine personnalisable selon vos besoin

Volume(s) d'expédition en m3

BP 10/30

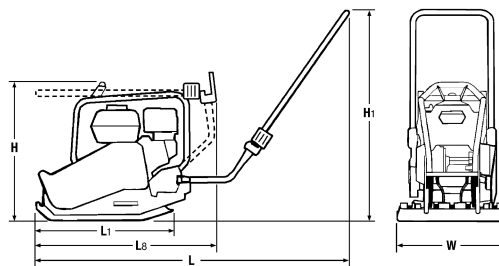
0,087

Equipements standards

- ☒ Timon Anti Vibratile, rabattable
- ☒ Timon de guidage démontable
- ☒ Vibrations main-bras < 5m/s2
- ☒ Sécurité d'huile
- ☒ Semelle à haute résistance
- ☒ Lanceur
- ☒ Courroie sous carter
- ☒ Poignée de manutention
- ☒ Anneau d'élinguage central
- ☒ 3-2-1 Warranty

Equipements en option

- ☐ Dispositif d'arrosage (5l)
- ☐ Arrosage de la plaque de base (320mm)
- ☐ Semelle vulcolan
- ☐ Compteur horaire
- ☐ Peinture couleur spéciale
- ☐ Service Kit
- ☐ Outillage



Dimensions en mm

	H	H1	L	L1	L8	W
BP 10/30	445	445	1066	529	608	320

Caracteristiques Techniques

BOMAG
BP 10/30

Poids

Poids de service CECE	kg	53
Poids à vide	kg	53

Dimensions

Largeur de compactage	mm	320
-----------------------------	----	-----

Caracteristiques de marche

Vitesse de travail max.	m/min	25
Aptitude en pente max. (Dependant des ca	%	30

Entrainement

Fabricant du moteur	Briggs&Stratton
Type de moteur	XR550
Norme sur les gaz d'échappement	Stage V / 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 1,1

Système de vibration

Fréquence	Hz	100
Force centrifuge	kN	10
Amplitude	mm	1,23

Capacités

Carburant	l	2,0
-----------------	---	-----

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



PRF 630 01 010

091025 Sa

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

