

PLAQUES VIBRANTES REVERSIBLES BPR 70/70 D, BPR 100/80 D

PERFORMANCES



Modèle	Rendement (m3/h) pour l'épaisseur de couche conseillée en terrassement			
	Matière pierreuse	Gravier, sable	Sol mixte	Limon, argile
BPR 70/70 D	39-52	50-66	39-52	33-44
BPR 100/80 D	70-110	90-120	60-90	25-40

Caracteristiques Techniques

Volume(s) d'expédition en m3

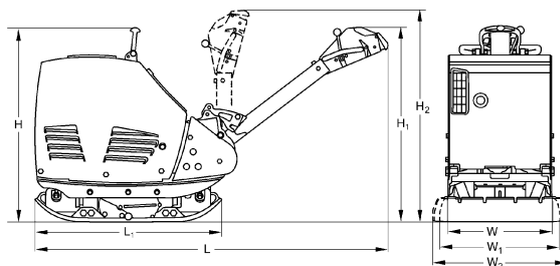
BPR 70/70 D	1,133
BPR 100/80 D	1,376

Equipements standards

- Capot de moteur
- Démarreur électrique
- Tip-Control
- Sécurité anti-écrasement
- Timon de guidage à faibles vibrations
- Timon de guidage réglable en hauteur
- Timon de guidage verrouillable en position de transport et de travail
- Commandes de translation et de vibration intégré au timon
- Semelle à haute résistance
- Sécurité d'huile
- Fixation en un point multifonctionnelle, pliable
- Elargisseurs (700mm) (BPR70/70D)
- Elargisseurs (800mm) (BPR100/80D)
- 3-2-1 Warranty
- Compteur horaire

Equipements en option

- ECONOMIZER (+5kg)
- Outillage
- Peinture couleur spéciale
- Semelle en plastique
- Elargisseurs (850mm) (BPR70/70D)
- Elargisseurs (950mm) (BPR100/80D)
- Service Kit
- Huile biologique
- Manivelle de démarrage de sécurité comme dispositif de démarrage de secours
- US Version EPA 4 NRTC (BPR70/70D:9,2kW; BPR100/80D:10,1kW)



Dimensions en mm

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
BPR 70/70 D	870	1030	1470	1860	980	550	700	850
BPR 100/80 D	910	1080	1470	1890	980	650	800	950

Caracteristiques Techniques

Poids

Poids de service CECE (W)	kg	557	687
Poids de service CECE (W1)	kg	580	710
Poids de service CECE (W2)	kg	595	726
Poids à vide	kg	570	705

Dimensions

Largeur de travail base	mm	700	800
Largeur de travail sans barres (W)	mm	550	650
Hauteur minimale de passage	mm	870	910
Hauteur min. de passage	mm	1.030	1.080
Hauteur max. de passage	mm	1.180	1.180

Caracteristiques de marche

Vitesse de travail max.	m/min	28	28
Aptitude en pente max. (Dependant des ca)	%	35	35

Entrainement

Fabricant du moteur		Hatz	Hatz
Type		1D 81	1D 90
Norme sur les gaz d'échappement		non EPA	non EPA
Refroidissement		air	air
Nombre de cylindres		1	1
Puissance ISO 3046	kW	9,3	10,3
Régime du moteur	min-1	2.700	2.600
Translation		méc.	méc.
Carburant		gasoil	gasoil
Consommation carburant valeur moyenne	l/h	2,0	2,2

Système de vibration

Fréquence	Hz	66	56
Force centrifuge	kN	70	100
Amplitude	mm	1,80	2,70

Capacités

Carburant	l	10,0	10,0
-----------	---	------	------

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



PRF 692 63 001

170215 Sa02

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

