

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLAQUES VIBRANTES REVERSIBLES

BPH 80/65 S



Durée de vie maximum

Carter intégral - protection complète
du moteur et de ses composants



Commande sécurisée

Télécommande / commande
câblée ou commande câblée



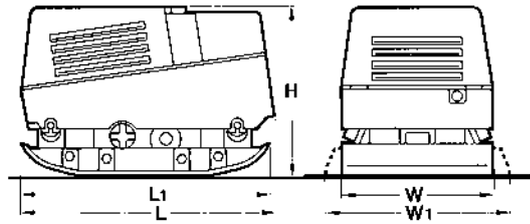
Plus de transparence

Module de diagnostic intégré avec
affichage des codes d'erreur

Volume(s) d'expédition en m3

BPH 80/65 S

0,702



Equipements standards

- Entaînement hydraulique
- Télécommande combinée câble/radio
- Démarreur électrique
- Capot de moteur
- Semelle à haute résistance
- Sécurité d'huile
- Capot moteur et tableau de bord verrouillables
- Anneau d'élinguage central , rabattable
- Interrupteur de batterie
- Easy Service Concept
 - Module de diagnostic avec affichage des codes de défauts
 - Compteur horaire
 - Capot de protection intégral rabattable
- 3-2-1 Warranty

Equipements en option

- Peinture couleur spéciale
- Chargeur rapide mobile
- Service Kit
- Outillage
- TOUGH WARRANTY

Dimensions en mm

	H	L	L1	W	W1
BPH 80/65 S	785	1118	1088	650	800

Caracteristiques Techniques

BOMAG
BPH 80/65 S

Poids

Poids de service CECE (W)	kg	707
Poids de service CECE (W1)	kg	750
Poids à vide	kg	745

Dimensions

Largeur de travail base	mm	800
Hauteur minimale de passage	mm	785

Caracteristiques de marche

Vitesse de travail max.	m/min	28
Aptitude en pente max. (Dependant des ca	%	30

Entrainement

Fabricant du moteur	Hatz
Type	1D 90 W
Norme sur les gaz d'échappement	Stage V
Refroidissement	air
Nombre de cylindres	1
Puissance ISO 3046	kW 10,9
Régime du moteur	min-1 3.000
Translaton	hydraulique
Carburant	Gasoil
Consommation carburant valeur moyenne	l/h 2,5

Système de vibration

Fréquence	Hz	55
Amplitude	mm	1,80
Force centrifuge	kN	80

Capacités

Carburant	l	10,0
Hydraulique	l	25,0

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



PRF 700 15 010

300120 Sa03

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

