

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLAQUES VIBRANTES REVERSIBLES
BPH 80/65 S





Durée de vie maximumCarter intégral - protection complète du moteur et de ses composants



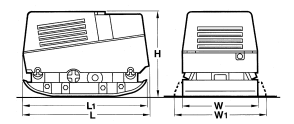
Commande sécurisée
Télécommande / commande
câblée ou commande câblée



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 hydrailique ☑ Télécommande combinée
- câble/radio
- ☑ Démarreur électrique
- Capot de moteur
- ☑ Semelle à haute résistance
- ☑ Sécurité d'huile
- vérouillables
- ☑ Anneau d'élinguage central , rabattable
- 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

W1 Н L1 W

BPH 80/65 S 785 1118 1088 650 800

Caracteristiques Techniques		BOMAG BPH 80/65 S
Poids Poids de service CECE (W)	kg kg kg	707 750 745
Dimensions Largeur de travail base Hauteur minimale de passage	mm mm	800 785
Caracteristiques de marche Vitesse de travail max		28 30
Entrainement Fabricant du moteur Type Norme sur les gaz d'échappement Refroidissement Nombre de cylindres Puissance ISO 3046 Régime du moteur Translation Carburant Consommation carburant valeur moyenne	kW min-1	Hatz 1D 90 W Stage V air 1 10,9 3.000 hydraulique Gasoil 2,5
Systeme de vibration Fréquence Amplitude Force centrifuge	Hz mm kN	55 1,80 80
Capacites Carburant		10,0 25,0

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



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

