

La nouvelle génération

Modernes, compacts, à usages multiples: les nouveaux rouleaux vibrants à guidage manuel BW 62 H, BW 65 H.

La technique. Entraînement hydrostatique, éléments de commande intégrés dans la poignée pour une commande aisée par l'opérateur avec un réglage en continu de la vitesse qui garantit une conduite sensible jusqu'en vitesse maxi.

Pour votre sécurité: arrêt automatique de la machine après le relâchement du levier de commande. Au choix, avec dispositif de sécurité de marche arrière.

Rendement de compactage élevé grâce au système de vibration double BOMAG éprouvé avec les arbres d'excitateur intégrés dans les bandages et commutables au moyen d'un embrayage hydraulique.

Système d'arrosage anti-corrosion en matière plastique.

Transport simple grâce à son point de levage unique et son timon verrouillable.

Sans entretien? Presque: se limite aux vidanges d'huile et aux échanges des filtres.

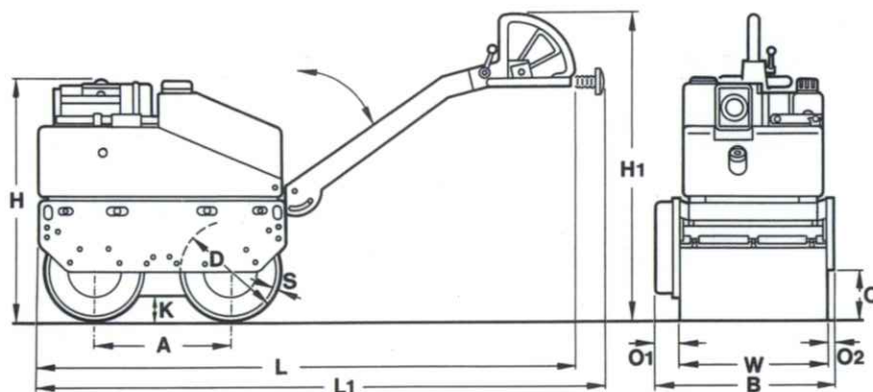
Un BOMAG qui satisfait une fois de plus tous vos besoins.

Équipement standard

- Entraînement hydrostatique
- Réglage en continu de la vitesse
- Entraînement mécanique de la vibration
- Commande de sécurité
- Système d'arrosage
- 2 racleurs par bandage
- Commutation hydraulique de la vibration

Équipement en option

- Dispositif de sécurité mécanique marche AR
- Peinture spéciale
- Huile hydraulique bio-dégradable



Dimensions

en mm	A	B	C	D	H	H ₁	K	L	L ₁	O ₁	O ₂	S	W
BW 62 H	550	712	200	400	960	1210	110	2200	2320	92	20	8	600
BW 65 H	550	762	200	400	960	1210	110	2300	2320	92	20	8	650

Données techniques

Poids

Poids de service CECE	kg	592	709
Poids à vide	kg	558	675
Charge moyenne linéaire stat. CECE	kg/cm	4,9	5,5

Dimensions

BOMAG BW 62 H

BOMAG BW 65 H

voir croquis

voir croquis

Caractéristiques de marche

Vitesse avant (1)	km/h	0-5	0-5
Vitesse arrière (1)	km/h	0-2,5	0-2,5
Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	%	40 / 35	40 / 35

Entraînement

Fabricant du moteur		Hatz	Hatz
Type		1 D 40	1 D 40
Refroidissement		air	air
Nombre de cylindres		1	1
Puissance DIN 6270 B	kW	5,2	5,2
Régime du moteur	min ⁻¹	2800	2800
Puissance SAE J 1349	kW	5,7	5,7
Carburant		gasoil	gasoil
Démarrateur		de manivelle	de manivelle
Translation		hydrost.	hydrost.
Bille moteur		AV + AR	AV + AR

Freins

Frein de service		option	option
------------------	--	--------	--------

Système de vibration

Bille vibrante		AV + AR	AV + AR
Entraînement		méc.	méc.
Fréquence 1 ou min.	Hz	55	55
Amplitude 1	mm	0,45	0,45
Force centrifuge 1	kN	8,5	11

Dispositif d'arrosage

Mode d'arrosage		gravité	gravité
-----------------	--	---------	---------

Capacités

Carburant	l	5	5
Eau	l	60	60

Sous réserve de modifications. Les machines peuvent être représentées avec les options.

GERMANY: Boppard/Rhein, Tel. 67 42-1 00-0, Fax 67 42-30 90 · FRANCE: Bretigny-sur-Orge, Tel. 33-16-0849530, Fax 33-16-0841866 · GREAT BRITAIN: Larkfield, Kent, Tel. 44-622-716611, Fax 44-622-718385 · AUSTRIA: Wien, Tel. 43-222-6936170, Fax 43-222-694051 · U.S.A.: Kewanee Illinois, Tel. toll-free (800) 782-6624, Fax 309-853-1319
 CANADA: Mississauga, Ontario, Tel. 416-625-6611, Fax 416-625-4403 · MIDDLE EAST: Amman, Jordan, Tel. 827096, Telex 21065 · ASIA PACIFIC: Singapore, Tel. 65-7346233/4, Telex 33482

BOMAG
A UNITED DOMINION COMPANY