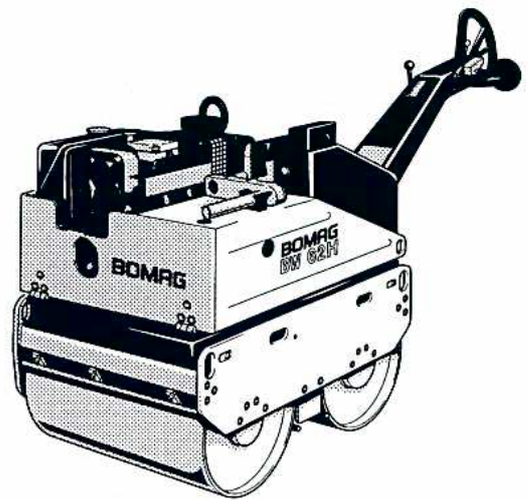


# BOMAG

## ROULEAUX VIBRANTS DUPLEX BW 62 H, BW 65 H

### PERFORMANCES



Modèle	Rendement (m <sup>3</sup> /h) pour l'épaisseur de couche conseillée en terrassement		
	Gravier, sable	Sol mixte	Limon, argile
BW 62 H	29-42	28-42	15-22
BW 65 H	30-45	30-45	15-22

Modèle	Rendement (t/h) pour des épaisseurs différentes de couches d'enrobés		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 62 H	11-21	21-28	35-45
BW 65 H	12-23	23-31	39-50

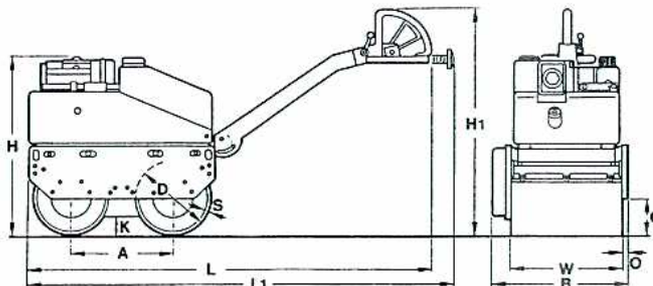
# BOMAG

# Caracteristiques Techniques

Volume(s) d'expédition en m3

BW 62 H 1,504

BW 65 H 1,609



## Equipements standards

- Entraînement hydrost. de la translation
- Double vibration
- Entraînement mécanique de la vibration
- Réglage en continu de la vitesse
- Dispositif d'arrosage
- Timon de guidage amorti
- Timon de guidage réglable en hauteur
- Réglage du régime du moteur au timon de guidage
- Cylindre haute résistance
- 2 raclettes par cylindre
- Sécurité d'huile
- Anneau d'élinguage central
- Manivelle de lancement de sécurité
- \* Système de sécurité
- \* Sécurité anti-écrasement
- \* Frein de parking

## Equipements en option

- Démarreur électrique (+ 36 kg)
- Frein de parking
- Huile biologique
- Outillage
- Peinture couleur spéciale

\* Série pour livraison conforme aux normes CE (pour pays de l'Union Euro

## Dimensions en mm

	A	B	C	D	H	HI	K	L	L1	O	S	W
BW 62 H	550	712	200	400	960	1210	110	2200	2320	20	8	600
BW 65 H	550	762	200	400	960	1210	110	2200	2320	20	8	650

## Caracteristiques Techniques

### Poids

	BOMAG BW 62 H	BOMAG BW 65 H
Poids de service CECE .....	602 kg	707 kg
Poids à vide .....	570 kg	675 kg
Charge moyenne sur essieu CECE .....	301 kg	354 kg
Charge moyenne linéaire stat. CECE .....	5 kg/cm	5,4 kg/cm

### Dimensions

Largeur de compactage .....	600 mm	650 mm
-----------------------------	--------	--------

### Caracteristiques de marche

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

### Entraînement

Fabricant du moteur .....	Hatz	Hatz
Type .....	1D 41 S	1D 41 S
Refroidissement .....	air	air
Nombre de cylindres .....	1	1
Puissance ISO 9249 .....	5,3 kW	5,3 kW
Régime du moteur .....	2.800 min-1	2.800 min-1
Carburant .....	gasoil	gasoil
Translation .....	hydrost.	hydrost.
Cylindre motorisé .....	av + ar	av + ar

### Freins

Frein de service .....	hydrost.	hydrost.
Frein de parking .....	série	série

### Systeme de vibration

Cylindre vibrant .....	av + ar	av + ar
Entraînement .....	méc.	méc.
Fréquence .....	55 Hz	55 Hz
Amplitude .....	0,45 mm	0,45 mm
Force centrifuge .....	18 kN	22 kN

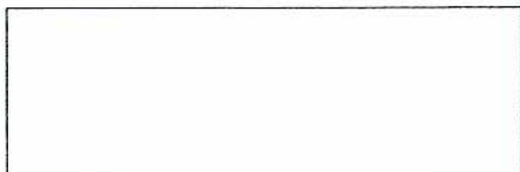
### Dispositif d'arrosage

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

### Capacités

Carburant .....	5 l	5 l
Eau .....	60 l	60 l

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



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

# BOMAG