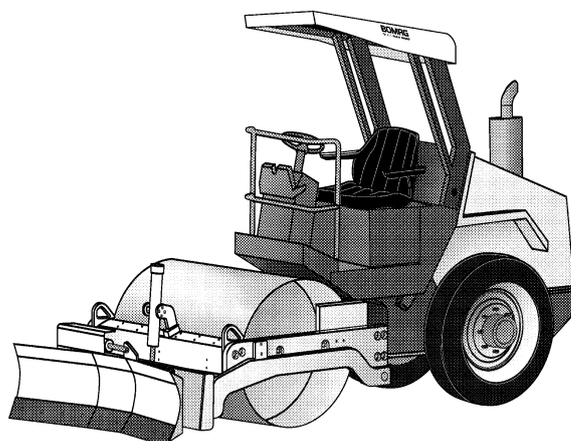


**RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO  
BW 124 DH, BW 124 PDH, BW 124 PDB (T)**

**PRESTAZIONI**



Modello	Produzione (m3/h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 124 DH	-	105-210	75-150	40-90
BW 124 PDH	-	105-210	75-150	50-100

Modello	Spessore strato compattato (m)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 124 DH	-	0,35	0,25	0,15
BW 124 PDH	-	0,35	0,25	0,20

# Dati Tecnici

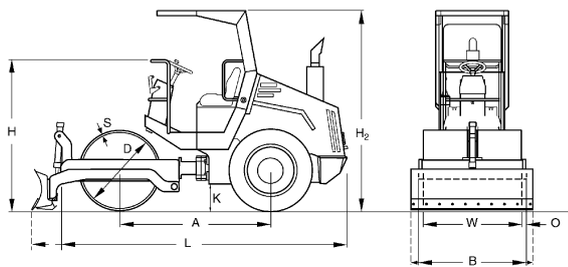
Dimensioni di trasporto in m3	Senza ROPS	Con ROPS
<b>BW 124 DH</b>	8,119	10,844
<b>BW 124 PDH</b>	8,119	10,844
<b>BW 124 PDB (T)</b>	10,931	14,600

## Equipaggiamento standard

- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sistema pompe doppie per trazione
- Assale post. con freni a doppia molla
- Blocco del differenziale
- Sterzo idrostatico articolato
- Raschiatori a contatto
- Dispositivo di comando e di controllo
  - Contaore
  - carica batterie
  - Freno di stazionamento
  - pressione olio motore
  - temperatura motore
  - Intasamento filtro aria
  - Indicatore livello carburante
- Clacson
- Punti di ancoraggio e sollevamento anteriori/ posteriori
- Cruscotto con coperchio
- Allarme retromarcia
- Pulsante d'emergenza
- ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- Luci di lavoro
- Interruttore di sicurezza

## Equipaggiamento opzionale

- Lama per spianare
- Lama per spianare disp. d'inclinazione
- Lama per spianare con attrezzo orientabile
- Verniciatura speciale
- Lampeggiante



## Dimensioni in mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O	S	W
<b>BW 124 DH</b>	1805	1310	960	1850	2471	320	3350	55	15	1200
<b>BW 124 PDH</b>	1805	1310	890	1850	2471	320	3350	55	15	1200
<b>BW 124 PDB (T)</b>	1805	1515	890	1850	2471	320	3900	55	15	1200

## Dati Tecnici

	BOMAG BW 124 DH	BOMAG BW 124 PDH	BOMAG BW 124 PDB (T)
--	--------------------	---------------------	-------------------------

## Pesi

Max. peso operativo .....	kg 3.850	3.900	3.900
Peso operativo CECE .....	kg 3.300	3.350	3.880
Carico assale, tamburo/ ruota CECE .....	kg 1.600/1.700	1.650/1.700	1.950/1.730
Carico statico lineare CECE .....	kg/cm 13,3		

## Dimensioni

Larghezza di lavoro .....	mm 1.200	1.200	1.200
Raggio di sterzata interno .....	mm 2.240	2.240	2.240

## Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento .....	km/h 0- 9,0	0- 9,0	0- 9,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr. ....	% 55/55	55/55	55/55

## Propulsione

Marca .....	Deutz	Deutz	Deutz
Modello .....	D 2011 L3i	D 2011 L3i	D 2011 L3i
Normativa sui gas di scarico livello .....	3a/4i	3a/4i	3a/4i
Raffreddamento .....	Aria - olio	Aria - olio	Aria - olio
Numero dei cilindri .....	3	3	3
Potenza ISO 3046 .....	kW 33,0	33,0	33,0
Potenza SAE J 1995 .....	hp 45,0	45,0	45,0
Velocità .....	min-1 2.500	2.500	2.500
Carburante .....	gasolio	gasolio	gasolio
Impianto elettrico .....	V 12	12	12
Sistema di trasmissione .....	idrostatico	idrostatico	idrostatico
Tamburo motore .....	serie	serie	serie

## Tamburi e pneumatici

Sezione dei pneumatici .....	9.5-24 4PR	9.5-24	9.5-24
Numero dei piedi di montone .....		70	70
Superficie di contatto di un piede .....	cm2	81	81
Altezza dei piedi di montone .....	mm	55	55

## Lama

Larghezza / altezza .....	mm		1.515/500
Sollevamento max. dal piano .....	mm		405
Profondità max. di lavoro .....	mm		180
Angolo di pendenza per inclinazione +/- ..	grad		22

## Freni

Freno di servizio .....	idrostatico	idrostatico	idrostatico
Freno di parcheggio .....	idrostatico	idrostatico	idrostatico

## Sterzo

Tipo di sterzo .....	Giunto oscillante	Giunto oscillante	Giunto oscillante
Metodo di sterzata .....	idrostatico	idrostatico	idrostatico
Angolo di sterzata / di oscillazione .....	grad 35/12	35/12	35/12

## Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione .....	idrostatico	idrostatico	idrostatico
Frequenza .....	Hz 41/41	41/41	41/41
Ampiezza .....	mm 1,70/0,85	1,60/0,80	1,60/0,80
Forza centrifuga .....	kN 85/43	85/43	85/43

## Capacità

Carburante .....	l 60,0	60,0	60,0
------------------	--------	------	------

Suscettibile di modifiche tecniche. Le macchine possono essere ritratte con gli accessori montati.



PRI 581 25 001

130213 Sa08

**BOMAG**  
Hellerwald  
D-56154 Boppard  
Postfach 5162  
D-56149 Boppard  
Tel. (0)6742 - 1000  
Fax (0)6742 - 3090

