

**BOMAG VARIOCONTROL (BVC)
RULLO VIBRANTE MONOTAMBURO
BW 226 RC-4 BVC**

PRESTAZIONI

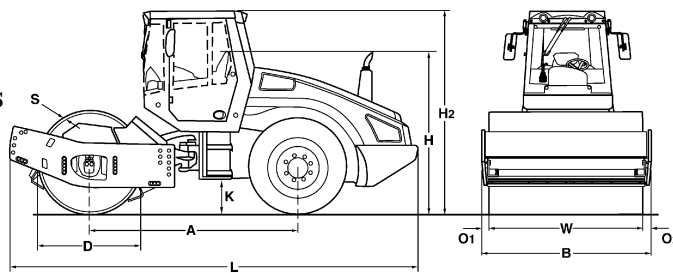


Modello	Produzione (m3/h)		
	Riporto di materiale roccioso morbido	Roccia con terreno misto	.
BW 226 RC-4 BVC	1180-2120	500-1000	

Modello	Spessore strato compattato (m)		
	Riporto di materiale roccioso morbido	Roccia con terreno misto	.
BW 226 RC-4 BVC	2,00	0,6-0,8	

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3 Senza ROPS Con ROPS
BW 226 RC-4 BVC 36,938 49,337



Equipaggiamento standard

- Tamburo frantumatore
- BOMAG ECOMODE
- BOMAG VARIOCONTROL
- Sistema di misurazione BTM prof
- Dispositivo anti slittamento (ASC)
- Cabina ROPS/FOPS e cintura di sicurezza
- Sterzo elettrico con volantino
- Indicazioni di avvertimento, informazione e funzionamento nel LCD
- Sterzo con volantino integrato nell'appoggiabraccio sinistro
- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sterzo idrostatico articolato
- Bloccaggio articolazione
- Assale post. con freni a doppia molla
- Bloccaggio del differenziale No-Spin
- Clacson
- Leva singola comando traslazione e vibrazione
- Sedile girevole, registrabili in altezza e lunghezza, con due appoggiabrac
- Sedile scorrevole
- Pulsante d'emergenza
- Isolamento acustico
- Allarme retromarcia

Equipaggiamento opzionale

- Lampeggiante
- BCM 05
- Verniciatura speciale
- Olio idraulico ecologico
- Condizionatore
- Luci secondo la normativa tedesca
- Volante convenzionale
- Radio (Bluetooth)
- Sistema di raffreddamento

Dimensioni in mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O1	O2	S	W
BW 226 RC-4 BVC	3355	2440	1500	2300	3072	430	6582	155	155	25	2130

Dati Tecnici

Pesi

Max. peso operativo	kg	26.700
Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	26.400
Carico assale tamburo CECE	kg	17.800
Carico assale ruote CECE	kg	8.600

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	2.130
Raggio di sterzata interno	mm	3.950

Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento	km/h	0- 10,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	40/35

Propulsione

Marca	Deutz	
Modello	TCD 2012 L06	
Normativa sui gas di scarico livello	3a/3	
Raffreddamento	acqua	
Numero dei cilindri	6	
Potenza ISO 3046	kW	150,0
Potenza SAE J 1995	hp	201,0
Velocità	min-1	2.200
Carburante	gasolio	
Impianto elettrico	V	12
Sistema di trasmissione	idrostatico	
Tamburo motore	serie	

Tamburi e pneumatici

Numero dei piedi di montone	100	
Superficie di contatto di un piede	cm2	55
Altezza dei piedi di montone	mm	200
Sezione dei pneumatici	26.5x25 28 PR	

Freni

Freno di servizio	idrostatico
Freno di parcheggio	idrostatico

Sterzo

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

Sistema vario

Variocontrol	serie	
Tipo di trasmissione	idrostatico	
Frequenza	Hz	26
Ampiezza	mm	0- 2,25
Forza centrifuga	kN	530
Forza centrifuga	t	54,0

Capacità

Carburante	l	340,0
------------	---	-------

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



PRI 582 92 001

140213 Sa04

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

