

## BOMAG VARIOCONTROL (BVC) RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO BW 213 DI-4 BVC, BW 226 DI-4 BVC

# **PRESTAZIONI**



Modello	Produzione (m3/h)				
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla	
BW 213 DI-4 BVC	700-1400	580-1150	430-870	250-510	
BW 226 DI-4 BVC	1180-2120	1180-2120	810-1550	450-890	

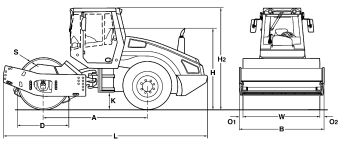
Modello	Spessore strato compattato (m)				
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla	
BW 213 DI-4 BVC	1,20	1,20	1,00	0,50	
BW 226 DI-4 BVC	2,00	2,00	1,50	0,80	



### **Dati Tecnici**

Dimensioni di trasporto in m3 Senza ROPS Con ROPS

**BW 213 DI-4 BVC** 29,902 39,355 **BW 226 DI-4 BVC** 36,938 49,337



#### Equipaggiamento standard

- ☑ Tamburo poligonale
- BOMAG ECOMODE
- BOMAG VARIOCONTROL
- Sistema di misurazione BTMprof Dispositivo anti slittamento (ASC)
- Cabina ROPS/FOPS e cintura di
- sicurezza
- Sterzo elettrico con volantino
- Indicazioni di avvertimento, informazione e funzionamento nel LCD
- Sterzo elettrico con volantino 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 montato su molle, regolabile in altezza e in lunghezza
- Sedile scorrevole
- Ø Pulsante d'emergenza
- Isolamento acustico

#### Equipaggiamento opzionale

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

#### Dimensioni en mm

	A	В	D	H	H2	K	L	01	<b>O2</b>	$\mathbf{S}$	$\mathbf{W}$
BW 213 DI-4 BVC	2960	2270	1500	2268	2985	490	5808	70	70	35	2130
BW 226 DI-4 BVC	3355	2440	1745	2300	3072	430	6582	155	155	35	2130

Dati Tecnici	BOMAG	BOMAG
	BW 213 DI-4 BV	C BW 226 DI-4 BVC
Pesi         Max. peso operativo       kg         Peso operativo CECE con cabinaROPS       kg         Carico assale tamburo CECE       kg         Carico assale ruote CECE       kg         Carico statico lineare CECE       kg/cm	16.200 15.070 9.640 5.430 45,3	25.700 25.350 17.180 8.170 80,7
Dimensioni Larghezza di lavoro	2.130 3.494	2.130 3.950
Caratteristiche di guida       km/h         Velocità di trasferimento	0- 14,0 55/53	0- 11,0 48/45
Propulsione		
Marca Modello Normativa sui gas di scarico livello Raffreddamento Numero dei cilindri Potenza ISO 3046 Potenza SAE J 1995 hp Velocità min-1 Carburante Impianto elettrico Sistema di trasmissione Tamburo motore	Deutz TCD 2013 L04 3a/3 acqua 4 119,0 160,0 2.200 gasolio 12 idrostatico serie	Deutz TCD 2012 L06 3a/3 acqua 6 150,0 201,0 2.200 gasolio 12 idrostatico serie
Tamburi e pneumatici Sezione dei pneumatici	23.1-26/12PR	23.5-25/16PR
Freni Freno di servizio Freno di parcheggio	idrostatico idrostatico	idrostatico idrostatico
Sterzo Tipo di sterzo	Giunto oscillante idrostatico 35/12	Giunto oscillante idrostatico 35/12
Sistema vario Variocontrol Tipo di trasmissione Frequenza Hz Ampiezza mm Forza centrifuga kN Forza centrifuga t	serie idrostatico 28 0- 2,40 365 37,2	serie idrostatico 26 0- 2,85 530 54,0
Carburante	340,0	340,0

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

