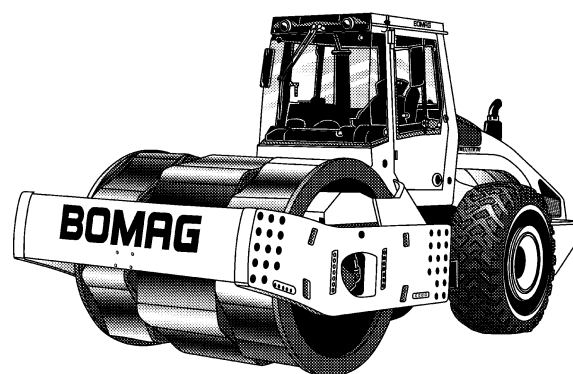


**BOMAG VARIOCONTROL (BVC)  
RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO  
BW 213 DI-4 BVC, BW 226 DI-4 BVC**

**PRESTAZIONI**

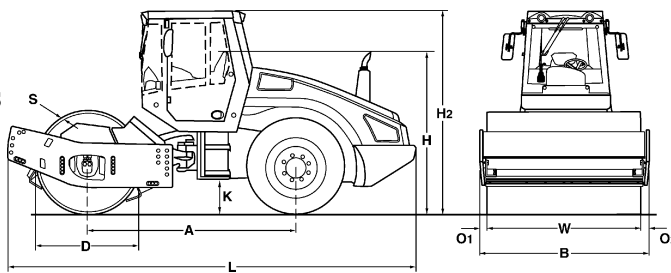


Modello	Produzione (m <sup>3</sup> /h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 213 DI-4 BVC	700-1400	580-1150	430-870	250-510
BW 226 DI-4 BVC	1180-2120	1180-2120	810-1550	450-890

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
- 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
<b>BW 213 DI-4 BVC</b>	2960	2270	1500	2268	2985	490	5808	70	70	35	2130
<b>BW 226 DI-4 BVC</b>	3355	2440	1745	2300	3072	430	6582	155	155	35	2130

## Dati Tecnici

### Pesi

	kg	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Max. peso operativo	kg	16.200	25.700
Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	15.070	25.350
Carico assale tamburo CECE	kg	9.640	17.180
Carico assale ruote CECE	kg	5.430	8.170
Carico statico lineare CECE	kg/cm	45,3	80,7

### Dimensioni

	mm	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Larghezza di lavoro	mm	2.130	2.130
Raggio di sterzata interno	mm	3.494	3.950

### Caratteristiche di guida

	km/h	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Velocità di trasferimento	km/h	0- 14,0	0- 11,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	55/53	48/45

### Propulsione

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC	
Marca	Deutz	Deutz	
Modello	TCD 2013 L04	TCD 2012 L06	
Normativa sui gas di scarico livello	3a/3	3a/3	
Raffreddamento	acqua	acqua	
Numero dei cilindri	4	6	
Potenza ISO 3046	kW	119,0	150,0
Potenza SAE J 1995	hp	160,0	201,0
Velocità	min-1	2.200	2.200
Carburante	gasolio	gasolio	
Impianto elettrico	V	12	12
Sistema di trasmissione	idrostatico	idrostatico	
Tamburo motore	serie	serie	

### Tamburi e pneumatici

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Sezione dei pneumatici	23.1-26/12PR	23.5-25/16PR

### Freni

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Freno di servizio	idrostatico	idrostatico
Freno di parcheggio	idrostatico	idrostatico

### Sterzo

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC
Tipo di sterzo	Giunto oscillante	Giunto oscillante
Metodo di sterzata	idrostatico	idrostatico
Angolo di sterzata / di oscillazione	35/12 grad	35/12

### Sistema vario

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC	
Variocontrol	serie	serie	
Tipo di trasmissione	idrostatico	idrostatico	
Frequenza	Hz	28	26
Ampiezza	mm	0- 2,40	0- 2,85
Forza centrifuga	kN	365	530
Forza centrifuga	t	37,2	54,0

### Capacità

	BOMAG BW 213 DI-4 BVC	BOMAG BW 226 DI-4 BVC	
Carburante	l	340,0	340,0

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



PRI 582 93 001

140213 Sa05

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

