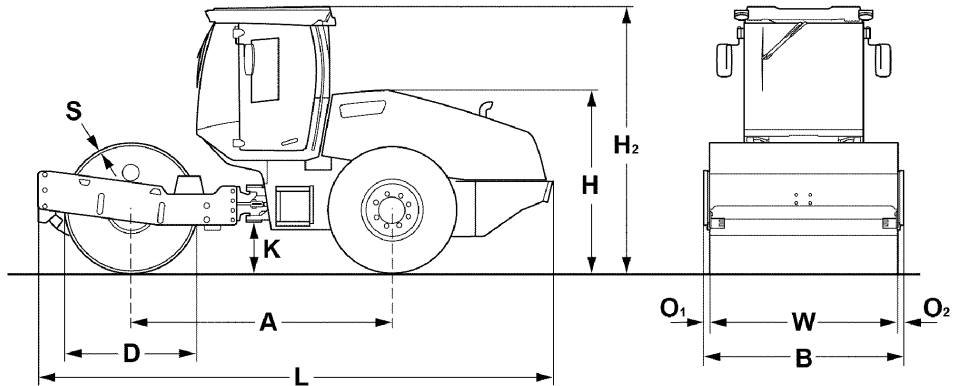




# DATI TECNICI

RULLO VIBRANTE MONOTAMBUR  
BW 213 D-5 SL





#### Dimensioni en mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O1	O2	S	W
<b>BW 213 D-5 SL</b>	2975	2260	1500	2240	3053	530	5870	65	65	35	2130

#### Dimensioni di trasporto in m3

**BW 213 D-5 SL**

**Senza ROPS**

29,716

**Con ROPS**

40,502

Modello	Produzione (m3/h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
<b>BW 213 D-5 SL</b>	400-800	270-540	220-440	110-220

Modello	Spessore strato compattato (m)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
<b>BW 213 D-5 SL</b>	0,70	0,50	0,40	0,20

**Dati Tecnici****BOMAG  
BW 213 D-5 SL****Pesi**

Max. peso operativo .....	kg	14.120
Peso operativo .....	kg	11.810
Peso operativo CECE con cabinaROPS .....	kg	12.320
Carico assale tamburo CECE .....	kg	7.900
Carico assale ruote CECE .....	kg	4.420
Carico statico lineare CECE .....	kg/cm	37,1

**Dimensioni**

Larghezza di lavoro .....	mm	2.130
Raggio di sterzata interno .....	mm	3.677

**Caratteristiche di guida**

Velocità (1) .....	km/h	0- 6,0
Velocità (2) .....	km/h	0- 11,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr. ....	%	45/43

**Propulsione**

Marca .....		Deutz
Modello .....		BF4M 2012 C
Normativa sui gas di scarico livello .....		Stage II / TIER2
Raffreddamento .....		Liquido
Numero dei cilindri .....		4
Potenza ISO 3046 .....	kW	98,0
Potenza SAE J 1995 .....	hp	132,0
Velocità .....	min-1	2.300
Carburante .....		Gasolio
Impianto elettrico .....	V	12
Sistema di trasmissione .....		idrostatico
Tamburo motore .....		serie

**Tamburi e pneumatici**

Sezione dei pneumatici .....		23.1-26 12PR
------------------------------	--	--------------

**Freni**

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

**Sterzo**

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

**Sistema eccentrico**

Tipo di trasmissione .....		idrostatico
Frequenza .....	Hz	30/36
Aampiezza .....	mm	1,90/0,96
Forza centrifuga .....	kN	275/202
Forza centrifuga .....	t	28,1/20,6

**Capacità**

Carburante .....	l	250,0
------------------	---	-------

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

### **Equipaggiamento standard**

- Differenziale autobloccante
- Assale post. con freni a doppia molla
- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sterzo idrostatico articolato
- Bloccaggio articolazione
- Interruttore delle batterie
- Leva singola comando traslazione e vibrazione
- Indicazioni di avvertimento, informazione e funzionamento nel LCD
- Pulsante d'emergenza
- Allarme retromarcia
- 1 Raschiatori
- Posto del conducente
- Clacson

### **Equipaggiamento opzionale**

- Cabina ROPS/FOPS e cintura di sicurezza
- ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- Condizionatore
- Lampeggiante
- Luci secondo la normativa tedesca
- ECONOMIZER
- TERRAMETER
- BOMAG TELEMATIC POWER
- Kit piedi di montone
- Interfaccia dati metrologici e di macchina per fornitori terzi
- Sedile comfort di guida
- Raschiatori a contatto (2x)
- Tettuccio parasole
- BOMAP
- Kit supporto tablet
- set antenne GPS BOMAP
- supporto antenne GPS BOMAP
- interfaccia tecnologia di misurazione JOBLINK