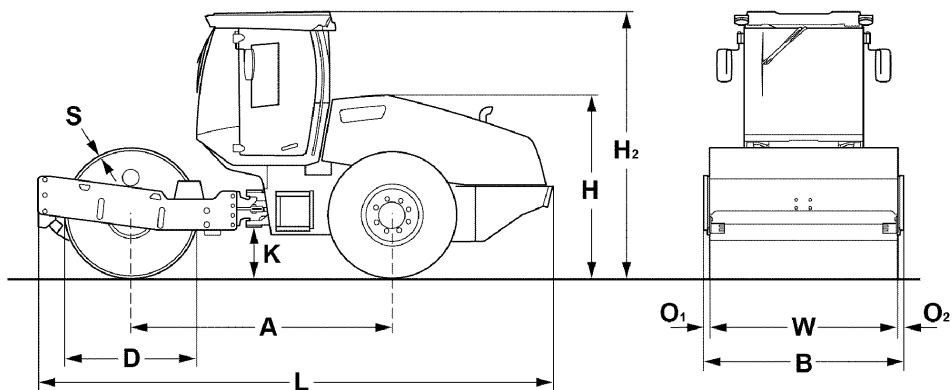


# DATI TECNICI

RULLO VIBRANTE MONOTAMBURO

BW 211 D-5 SL





**Dimensioni in mm**

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>H</b>	<b>H2</b>	<b>K</b>	<b>L</b>	<b>O1</b>	<b>O2</b>	<b>S</b>	<b>W</b>
<b>BW 211 D-5 SL</b>	2975	2260	1500	2240	3053	530	5870	65	65	25	2130

**Dimensioni di trasporto in m3**

**BW 211 D-5 SL**

**Senza ROPS**

29,716

**Con ROPS**

40,502

<b>Modello</b>	<b>Produzione (m3/h)</b>			
	<b>Materiale roccioso</b>	<b>Ghiaia, Sabbia</b>	<b>Terreno misto</b>	<b>Limo, Argilla</b>
BW 211 D-5 SL	400-800	270-540	220-440	110-220

<b>Modello</b>	<b>Spessore strato compattato (m)</b>			
	<b>Materiale roccioso</b>	<b>Ghiaia, Sabbia</b>	<b>Terreno misto</b>	<b>Limo, Argilla</b>
BW 211 D-5 SL	0,70	0,50	0,40	0,20

## Dati Tecnici

## BOMAG BW 211 D-5 SL

### Pesi

Max. peso operativo .....	kg	13.290
Peso operativo .....	kg	10.120
Peso operativo CECE con cabinaROPS .....	kg	10.630
Carico assale tamburo CECE .....	kg	6.040
Carico assale ruote CECE .....	kg	4.590
Carico statico lineare CECE .....	kg/cm	28,4

### 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- 10,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr. ....	%	45/43

### Propulsione

Marca .....		Cummins
Modello .....		4BT3.9
Raffreddamento .....		acqua
Numero dei cilindri .....		4
Potenza ISO 3046 .....	kW	76,0
Potenza SAE J 1995 .....	hp	102,0
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 sterzata .....		idrostatico
Angolo di sterzata / di oscillazione .....	grad	35/12

### Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione .....		idrostatico
Frequenza .....	Hz	30/36
Ampiezza .....	mm	1,80/0,95
Forza centrifuga .....	kN	236/170
Forza centrifuga .....	t	24,1/17,3

### Capacità

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

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

### Equipaggiamento standard

- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Differenziale autobloccante
- Clacson
- Leva singola comando traslazione e vibrazione
- Sterzo idrostatico articolato
- Pulsante d'emergenza
- Raschiatori
- Allarme retromarcia
- Posto del conducente
- Snodo articolato esente da manutenzione

### Equipaggiamento opzionale

- Ringhiera
- Tettuccio parasole
- ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- ROPS/FOPS-cabina con riscaldamento +Cintura di sicurezza
- ROPS/FOPS-cabina con riscaldamento +Condizionatore
- Luci di lavoro Ant./ post.
- Lampeggiante
- Specchio retrovisore
- Fanaleria
- Kit piedi di montone
- Raschiatori a contatto (2x)
- 2 Raschiatori per tamburo
- ECONOMIZER
- Verniciatura speciale
- Radio (Bluetooth)
- BOMAP
- Terrameter
- Tachigrafo

