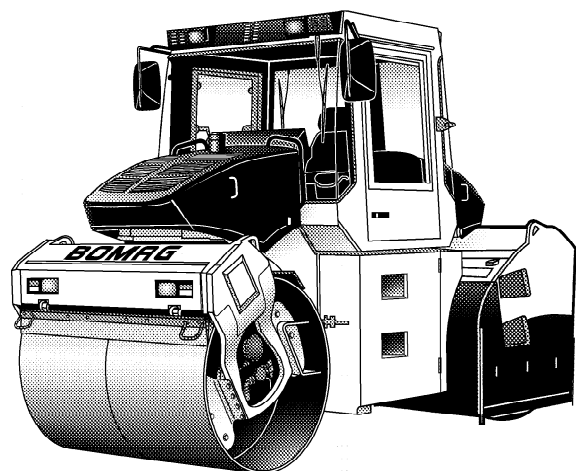


# BOMAG

## RULLO COMBINATO BW 174 AC-2

### PRESTAZIONI



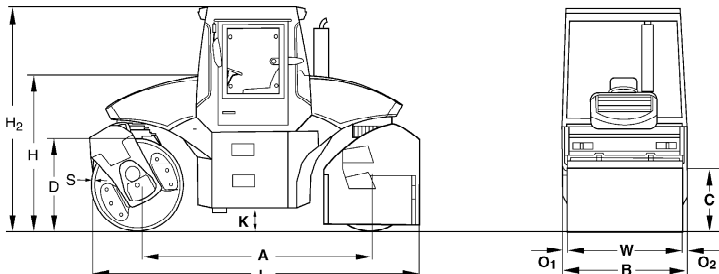
Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
<b>BW 174 AC-2</b>	<b>40-80</b>	<b>90-160</b>	<b>130-185</b>

# BOMAG

# Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m<sup>3</sup>  
BW 174 AC-2

Senza cabina 17,665  
Con cabina 22,964



## Equipaggiamento standard

- Disassamento destro e sinistro (1270mm)
- Serbatoi acqua in plastica sotto il posto di guida
- Sistema spruzzature acqua a pressione (3x)
- 2 Ampieze/ 2 Frequenze
- Operazioni di vibrazione automatiche
- Raschiatori staccabili a 2 molle
- \* Luci secondo la normativa tedesca
- \* CabinaROPS e cintura di sicurezza + Riscaldamento
- Controllo velocità
- 4 Specchietti retrovisori esterni
- Metodo di sterzatura/Sedile guidatore scorrevole/girevole (270grad)
- Sterzo con comando confortevole - 5 Tipi di sterzatura
- Pulsante d'emergenza
- Allarme retromarcia

## Equipaggiamento opzionale

- Tagliaasfalto più accessori
- Lampeggiante
- Contachilometri
- Colore speciale
- Olio idraulico ecologico
- Kit attrezzi
- ROPS con cintura di sicurezza
- Tachigrafo
- Grembiuli termici

\* di serie con conformità CE

## Dimensioni en mm

BW 174 AC-2	A	B	C	D	H	H1	K	L	O	W
	3000	1820	760	1220	2300	2990	320	4220	70	1680

## Dati Tecnici

**BOMAG**  
**BW 174 AC-2**

### Pesi

Peso operativo CECE .....	kg	8.250
Peso operativo CECE con cabinaROPS .....	kg	8.750
Carico statico lineare CECE .....	kg/cm	26
Carico assiale tamburo CECE .....	kg	4.400
Carico per ogni ruota CECE .....	kg	960

### Dimensioni

Raggio di sterzata interno ..... mm 2.710

### Caratteristiche di guida

Velocità (1) ..... km/h 0- 10,0

### Propulsione

Marca .....	Cummins
Modello .....	4BT3.3
Raffreddamento .....	acqua
Numero dei cilindri .....	4
Potenza ISO 9249 .....	kW 58
Potenza SAE J 1995 .....	hp 85
Velocità .....	min-1 2.600
Tamburo diviso .....	anteriore

### Tamburi e pneumatici

Larghezza tamburo .....	mm	1.680
Numero di pneumatici .....	4	
Sezione dei pneumatici .....		11,00-20 18PR

### Freni

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

### Sterzo

Tipo di sterzo .....	Ralla avanti e dietro
Metodo di sterzatura .....	idrostatico
Disassamento laterale sinistro/destro .....	mm 1.270

### Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione .....	idrostatico
Disattivazione automa. delle vibrazioni .....	serie
Frequenza .....	Hz 45/60
Ampiezza .....	mm 0,48/0,20
Forza centrifuga .....	kN 80/61
Forza centrifuga .....	t 8,2/6,2

### Sistema di spruzzatura

Tipo di spruzzatura .....	pressione
---------------------------	-----------

### Capacità

Carburante .....	l 130
Acqua .....	l 750
Emulsione .....	l 45

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



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

**BOMAG**