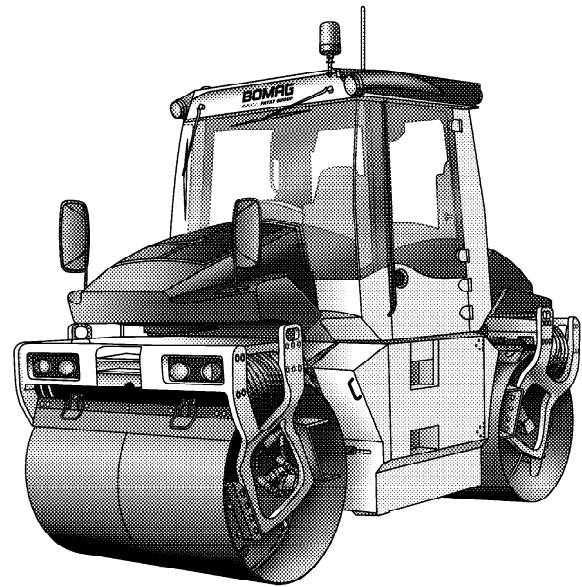


## **RULLI VIBRANTI TANDEM BW 154 AP-4, BW 174 AP-4**

### **PRESTAZIONI**



<b>Modello</b>	<b>Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore</b>		
	<b>2-4 cm</b>	<b>6-8 cm</b>	<b>10-14 cm</b>
<b>BW 154 AP-4</b>	<b>30-60</b>	<b>60-130</b>	<b>80-160</b>
<b>BW 174 AP-4</b>	<b>50-100</b>	<b>90-180</b>	<b>140-210</b>

# Dati Tecnici

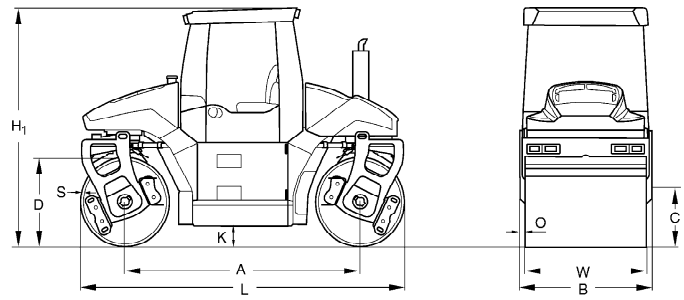
<b>Dimensioni di trasporto in m3</b>	<b>Con cabina</b>
<b>BW 154 AP-4</b>	19,631
<b>BW 174 AP-4</b>	24,213

## Standard

- ECOMODE
- Serbatoi acqua in plastica sotto il posto di guida
- Irrorazione a pressione con risparmio idrico
- Vibraz.inseribili singolarmente
- 2 Ampiezze/ 2 Frequenze
- Operazioni di vibrazione automatiche
- 4 Raschiatori staccabili
- Luci secondo la normativa tedesca
- CabinaROPS e cintura di sicurezza + Riscaldamento
- 2 Specchietti retrovisori esterni
- Metodo di sterzata/Sedile guidatore scorrevole/girevole (270grad)
- Sterzo con comando confortevole - 5 Tipi di sterzata
- Allarme retromarcia
- Pulsante d'emergenza
- Dispositivo allentamento freno
- Tamburi diviso

## Accessori

- Tagliaasfalto piú accessori
- Lampeggiante
- Colore speciale
- Olio idraulico ecologico
- Kit attrezzi
- Tachigrafo
- Spandipietrisco di precisione
- Condizionatore
- Radio/Predisposizione radio
- Illuminazione per bordo tamburo
- Astina livello
- Cicalino di avvertimento retromarcia con tecnologia a banda larga
- Luce di lavoro e di manutenzione
- Specchietto retrovisivo esterno supplementare
- Indicazione temperatura dell'asfalto
- Filtro a portata parziale



## Dimensioni in mm

	A	B	C	D	H1	K	L	O	S	W
<b>BW 154 AP-4</b>	2890	1665	735	1100	2955	240	3990	72	16	1500
<b>BW 174 AP-4</b>	3200	1826	660	1220	3000	288	4420	73	17	1680

## Dati Tecnici

### Pesi

Peso operativo CECE con cabinaROPS .....	kg	7.100	9.200
Carico assale ant./post. CECE .....	kg	3.550/3.550	4.700/4.500
Carico statico lineare ant./post. ....	kg/cm	23,7/23,7	28 / 26,8
Max. peso operativo .....	kg	8.600	10.800

### Dimensioni

Raggio di sterzata interno .....	mm	2.950	2.946
----------------------------------	----	-------	-------

### Caratteristiche di guida

Velocità (1) .....	km/h	0 - 9,6	0- 10,4
--------------------	------	---------	---------

### Propulsione

Marca .....	Kubota	Kubota	
Modello .....	V 3307 DI-T	V 3800 DI-T	
Raffreddamento .....	acqua	acqua	
Numero dei cilindri .....	4	4	
Carburante .....	gasolio	gasolio	
Potenza ISO 14396 .....	kW	55,4	74
Potenza SAE J 1995 .....	hp	74,2	99,2
Velocità .....	min-1	2.200	2.600
Tamburo diviso .....	ant+post	ant+post	

### Freni

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

### Sterzo

Tipo di sterzo .....	Ralla avanti e dietro	Ralla avanti e dietro	
Disassamento laterale sinistro/destro .....	mm	1.130	1.350

### Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione .....	idrostatico	idrostatico	
Frequenza .....	Hz	40/55	45/60
Ampiezza .....	mm	0,66/0,32	0,46/0,20
Forza centrifuga .....	kN	69/63	88/75

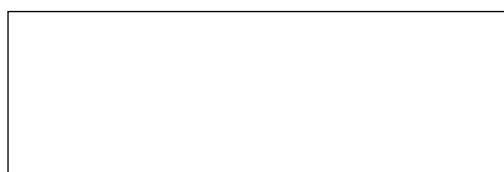
### Sistema di spruzzatura

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

### Capacità

Carburante .....	l	155	180
Acqua .....	l	550	800

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

