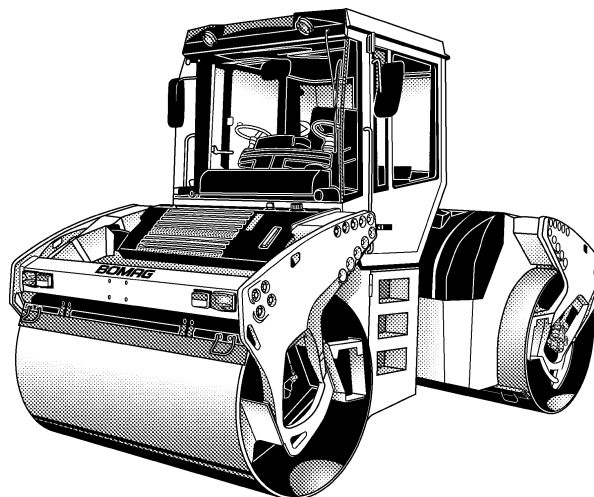


**RULLO VIBRANTE TANDEM
BW 190 AD-4 AM, BW 203 AD-4 AM**

PRESTAZIONI

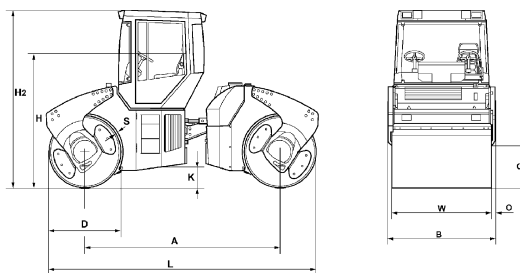


Modello	Produzione (m3/h) Per strati di spessore consigliato nei lavori in terra		
	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 190 AD-4 AM	260-550	180-400	140-240
BW 203 AD-4 AM	280-620	200-450	150-260

Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 190 AD-4 AM	80-160	130-280	200-350
BW 203 AD-4 AM	110-210	150-350	240-440

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3	Senza ROPS	Con ROPS
BW 190 AD-4 AM	22,902	29,873
BW 203 AD-4 AM	24,545	31,740



Equipaggiamento standard

- ASPHALT MANAGER 2
- Disassamento destro e sinistro 170 mm
- Operazioni di vibrazione automatiche
- Vibraz.inseribili singolarmente
- Posto operatore con:
 - 2 volanti
 - Sedile guidatore girevole scorrevole
- 2 leve di marcia con interruttori integrati per vibrazione
 - + rullo pressore bordi
 - + Disassamento destro e sinistro
- Irrorazione a pressione con 2 pompe
- Allarme retromarcia
- Interruttore delle batterie
- Raschiatori staccabili

Dimensioni in mm

	A	B	C	D	H	H2	K	L	O	W
BW 190 AD-4 AM	3300	2160	715	1220	2300	3000	350	4610	80	2000
BW 203 AD-4 AM	3300	2295	715	1236	2320	3000	350	4610	80	2135

Equipaggiamento opzionale

- * CabinaROPS e cintura di sicurezza con/senza riscaldamento + 4 lampadine integrate
- * Luci secondo la normativa tedesca
- ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- Stampante per ASPHALT MANAGER
- Lampeggiante
- Contachilometri
- Tagliaasfalto più accessori
- Verniciatura speciale
- Olio idraulico ecologico
- Condizionatore
- Antifurto elettronico blocco totale macchine
- Presa di aria per ambienti polverosi
- Cassetta utensili
- Radio
- Tettuccio parasole
- BCM 05 + GPS (Sistema di documentazione)
- ROPS/FOPS
- Specchietto retrovisivo esterno supplementare

* di serie con conformità CE

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	11.500
Carico assale ant./post. CECE	kg	6.000/5.500
Carico statico lineare ant./post.	kg/cm	30,0/27,5
Max. peso operativo	kg	12.900

Dimensioni

Raggio di sterzata interno	mm	4.240	4.170
Spessore tamburo ant. / post.	mm	22,0/19,0	27,0/27,0
Lunghezza	mm	4.540	4.540

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h	0- 5,7	0- 5,7
Velocità (2)	km/h	0- 11,0	0- 11,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	40/35	40/35

Propulsione

Marca	Deutz	Deutz	
Modello	TCD 2012 L04 2V	TCD 2012 L04 2V	
Normativa sui gas di scarico livello	3a/3	3a/3	
Raffreddamento	acqua	acqua	
Numero dei cilindri	4	4	
Potenza ISO 14396	kW	100,0	100,0
Potenza SAE J 1995	hp	134,0	134,0
Velocità	min-1	2.300	2.300

Freni

Freno di servizio	idrostatico	idrostatico
Freno di parcheggio	a molla	a molla

Sterzo

Tipo di sterzo	Giunto oscillante	Giunto oscillante
Disassamento laterale sinistro/destro	170	170

Sistema eccentrico

Rullo vibrante	posteriore	posteriore
Disattivazione automa. delle vibrazioni	serie	serie
Frequenza	Hz	40/50
Ampiezza	mm	0,85/0,36
Forza centrifuga	kN	139/84
Forza centrifuga	t	14,2/8,6

Sistema vario

ASPHALT MANAGER	anteriore	anteriore
Frequenza	Hz	50/40
Ampiezza	mm	0,93
Forza centrifuga	kN	247/158
Forza centrifuga	t	25,2/16,1

Capacità

Carburante	l	200,0	200,0
Acqua	l	1.000,0	1.000,0

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



PRI 920 22 001

060313 Sa08

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

