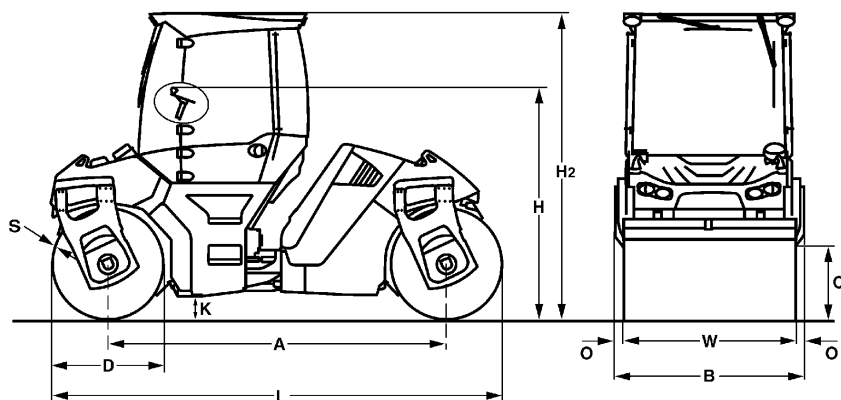


DATI TECNICI

RULLI VIBRANTI TANDEM

BW 191 AD-5, BW 206 AD-5





Dimensioni in mm

	A	B	C	D	H	H2	K	L	O	S	W
BW 191 AD-5	3900	2178	760	1400	2364	3093	250	5300	89	19	2000
BW 206 AD-5	3900	2313	760	1400	2364	3093	250	5300	89	19	2135

Dimensioni di trasporto in m3

BW 191 AD-5
BW 206 AD-5

Senza ROPS

27,289
28,980

Con ROPS

35,704
37,917

Modello	Produzione (m3/h) Per strati di spessore consigliato nei lavori in terra		
	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 191 AD-5	260-500	180-360	140-220
BW 206 AD-5	280-550	200-400	150-250

Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 191 AD-5	80-160	130-300	220-560
BW 206 AD-5	90-180	150-300	250-500

Dati Tecnici**BOMAG
BW 191 AD-5****BOMAG
BW 206 AD-5****Pesi**

Peso operativo CECE con cabina	kg	13.500	14.100
Carico assale ant. CECE	kg	6.650	6.950
Carico assale post. CECE	kg	6.850	7.150
Carico statico lineare ant. CECE	kg/cm	33,3	32,6
Carico statico lineare post. CECE	kg/cm	34,3	33,5
Max. peso operativo	kg	14.600	16.000

Dimensioni

Raggio di sterzata interno	mm	5.190	5.117
----------------------------------	----	-------	-------

Caratteristiche di guida

Max. velocità di trasferimento	km/h	0- 12,0	0- 12,0
--------------------------------------	------	---------	---------

Propulsione

Marca		Deutz	Deutz
Modello		TCD 4.1 L04	TCD 4.1 L04
Normativa sui gas di scarico livello		4/4	4/4
Raffreddamento		acqua	acqua
Numero dei cilindri		4	4
Potenza ISO 14396	kW	105,0	105,0
Velocità	min-1	2.300	2.300
Impianto elettrico	V	12	12

Freni

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

Sterzo

Tipo di sterzo		Giunto oscillante	Giunto oscillante
----------------------	--	-------------------	-------------------

Sistema eccentrico

Rullo vibrante		ant+post	ant+post
Disattivazione automa. delle vibrazioni		serie	serie
Frequenza	Hz	40/55	40/55
Ampiezza	mm	0,94/0,44	0,92/0,42
Forza centrifuga	kN	129/113	129/113
Forza centrifuga	t	13,1/11,5	13,1/11,5

Capacità

Carburante	l	165,0	165,0
Acqua	l	970,0	970,0

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

Equipaggiamento standard

- ☒ 2 Ampiezze/ 2 Frequenze
- ☒ ECOMODE
- ☒ Operazioni di vibrazione automatiche
- ☒ Vibraz.inseribili singolarmente
- ☒ Sedile di guida, girevole
 - con volante spostabile lateralmente
- ☒ Pulsante d'emergenza
- ☒ Computer di bordo
 - no. giri del motore
 - Contachilometri
 - Consumo di carburante
 - temperatura motore
- ☒ Paracinghia trapezoidale
- ☒ Irrorazione a pressione con 2 pompe
- ☒ Luci secondo la normativa tedesca
- ☒ Allarme retromarcia
- ☒ Interruttore delle batterie
- ☒ Portadocumenti e portautensili

Equipaggiamento opzionale

- ☐ CabinaROPS e cintura di sicurezza
 - + Riscaldamento, Ventilazione
 - + 4 Fari di lavoro
- ☐ ECONOMIZER
- ☐ BCM-Sistema di documentazione
- ☐ Cabina ROPS con climatizzatore
- ☐ Lampeggiante
- ☐ Disassamento su entrambi i lati (170 mm)
- ☐ 2 Spie LED per tettuccio della cabina (flatbeam)
- ☐ Tagliaasfalto più accessori
- ☐ Verniciatura speciale
- ☐ Olio idraulico ecologico
- ☐ Radio/Predisposizione radio
- ☐ ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- ☐ Indicazione temperatura dell'asfalto
- ☐ Illuminazione per bordo tamburo anteriore e posteriore
- ☐ Sedile riscaldabile
- ☐ Frequenza 70Hz
- ☐ Approvato dal TÜV tedesco
- ☐ BOMAG TELEMATIC POWER
- ☐ Specchietti retrovisori esterni



PRI 921 20 010

100216 Sa

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

