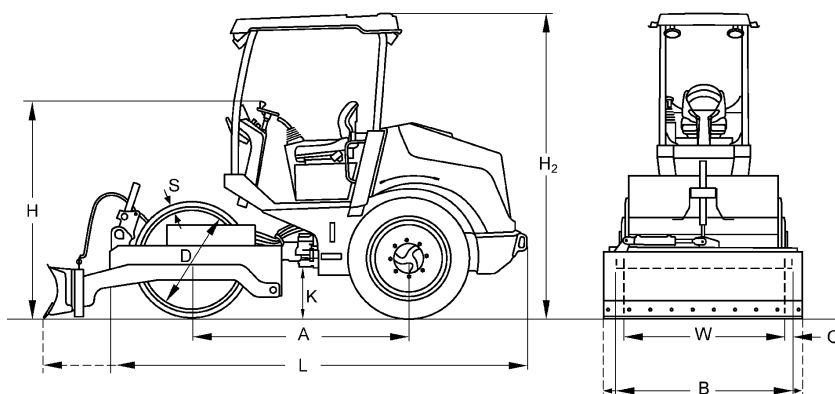


DATI TECNICI

RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO

BW 124 DH-5, BW 124 PDH-5





Dimensioni in mm

	A	B	D	H	H₂	K	L	O	S	W
BW 124 DH-5	1815	1310	960	1850	2520	320	3520	55	15	1200
BW 124 PDH-5	1815	1310	920	1850	2520	320	3520	55	15	1200

Dimensioni di trasporto in m3

BW 124 DH-5
BW 124 PDH-5

Senza ROPS

8,531
 8,531

Con ROPS

11,620
 11,620

Modello	Produzione (m3/h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 124 DH-5	-	105-210	75-150	40-90
BW 124 PDH-5	-	105-210	75-150	50-100

Modello	Spessore strato compattato (m)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 124 DH-5	-	0,35	0,25	0,15
BW 124 PDH-5	-	0,35	0,25	0,20

Dati Tecnici**BOMAG
BW 124 DH-5****BOMAG
BW 124 PDH-5****Pesi**

Max. peso operativo	kg	3.950	4.000
Peso operativo CECE	kg	3.300	3.390
Carico assale, tamburo/ ruota CECE	kg	1.580/1.730	1.600/1.790
Carico statico lineare CECE	kg/cm	13,2	

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	1.200	1.200
Raggio di sterzata interno	mm	2.260	2.260

Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento	km/h	0- 9,0	0- 9,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	55/55	55/55

Propulsione

Marca		Kubota	Kubota
Modello		V2403	V2403
Normativa sui gas di scarico livello		Stage V / TIER4f	Stage V / TIER4f
Post trattamento dei gas di scarico		DPF	DPF
Raffreddamento		acqua	acqua
Numero dei cilindri		4	4
Potenza ISO 3046	kW	34,0	34,0
Potenza SAE J 1995	hp	46,0	46,0
Velocità	min-1	2.400	2.400
Carburante		Gasolio	Gasolio
Impianto elettrico	V	12	12
Sistema di trasmissione		idrostatico	idrostatico
Tamburo motore		serie	serie

Tamburi e pneumatici

Sezione dei pneumatici		9.5-24 4PR	9.5-24 4PR
------------------------------	--	------------	------------

Freni

Freno di servizio		idrostatico	idrostatico
Freno di parcheggio		idrostatico	idrostatico

Sterzo

Tipo di sterzo		Giunto oscillante	Giunto oscillante
Metodo di sterzata		idrostatico	idrostatico
Angolo di sterzata / di oscillazione	grad	35/12	35/12

Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione		idrostatico	idrostatico
Frequenza	Hz	41	41
Ampiezza	mm	1,70/0,85	1,60
Forza centrifuga	kN	85/43	85

Capacità

Carburante	l	60,0	60,0
------------------	---	------	------

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

Equipaggiamento standard

- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sistema pompe doppie per trazione
- 2 Freni a molla
- Differenziale autobloccante
- Sterzo idrostatico articolato
- Raschiatori a contatto
- Dispositivo di comando e di controllo
 - Contaore
 - carica batterie
 - Freno di stazionamento
 - pressione olio motore
 - temperatura motore
 - Intasamento filtro aria
 - Indicatore livello carburante
- Clacson
- Punti di ancoraggio e sollevamento anteriori/ posteriori
- Cruscotto con coperchio
- Allarme retromarcia
- Pulsante d'emergenza
- ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- Luci di lavoro
- Interruttore di sicurezza
- Lunotto
- Interruttore delle batterie

Equipaggiamento opzionale

- Lama per spianare (+350kg/772lb)
- Lama per spianare (Predisposizione)
- Lama per spianare disp. d'inclinazione (+440kg/970lb)
- Verniciatura speciale
- Lampeggiante
- ECONOMIZER
- TELEMATIC
- Luci di lavoro
- Pacchetto comfort
- Rivestimento tamburo liscio

