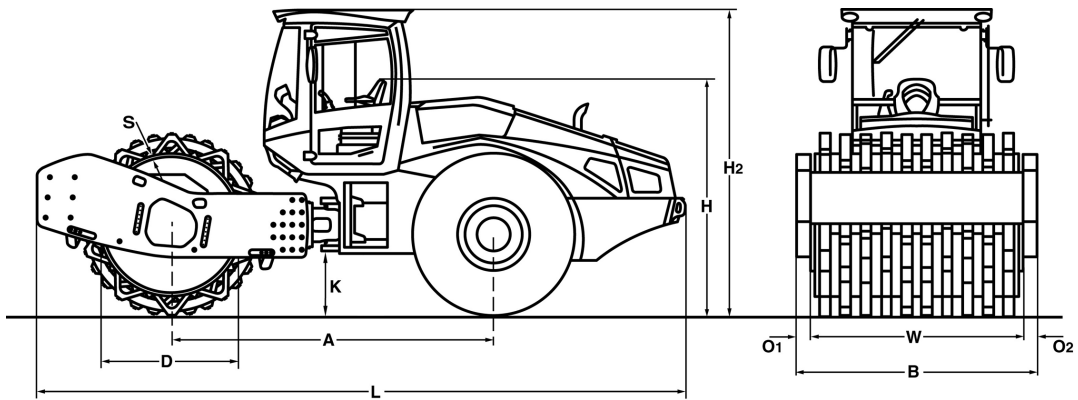


DATI TECNICI

RULLI VIBRANTI MONOTAMBUR
BW 226 RC-5





Dimensioni en mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O1	O2	S	W
BW 226 RC-5	3320	2500	1480	2450	3200	530	6750	185	185	25	2130

Dimensioni di trasporto in m3

BW 226 RC-5

Senza ROPS

41,344

Con ROPS

54,000

Modello	Produzione (m3/h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 226 RC-5	1180-2120		700-1350	385-770

Modello	Spessore strato compattato (m)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 226 RC-5	1,00		0,70	0,50

Dati Tecnici**BOMAG
BW 226 RC-5****Pesi**

Max. peso operativo	kg	27.910
Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	26.300
Carico assale tamburo CECE	kg	19.000
Carico assale ruote CECE	kg	7.300

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	2.130
Raggio di sterzata interno	mm	4.180

Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento	km/h	0- 9,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	42/37

Propulsione

Marca		Deutz
Modello		TCD 2012 L06
Normativa sui gas di scarico livello		Stage IIIa / TIER3
Raffreddamento		acqua
Numero dei cilindri		6
Potenza ISO 3046	kW	150,0
Potenza SAE J 1995	hp	202,0
Velocità	min-1	2.300
Carburante		Gasolio
Impianto elettrico	V	12
Sistema di trasmissione		idrostatico
Tamburo motore		serie

Tamburi e pneumatici

Sezione dei pneumatici		26.5-25 28PR
------------------------------	--	--------------

Freni

Freno di servizio		idrostatico
Freno di parcheggio		idrostatico

Sterzo

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

Sistema eccentrico

Frequenza	Hz	26
Aampiezza (1)	mm	0 - 2,30
Forza centrifuga	kN	500
Forza centrifuga	t	51,0

Sistema vario

Tipo di trasmissione		idrostatico
Tipo di trasmissione		idrostatico

Capacità

Carburante	l	280,0
------------------	---	-------

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

Equipaggiamento standard

- BOMAG ECOMODE
- BOMAG VARIOCONTROL
- TERRAMETER
- Indicazioni di avvertimento, informazione e funzionamento nel LCD
- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sterzo idrostatico articolato
- Bloccaggio articolazione
- Assale post. con freni a doppia molla
- Differenziale autobloccante
- Clacson
- Leva singola comando traslazione e vibrazione
- Sedile scorrevole regolabile in altezza con bracciolo
- 2 Raschiatori
- Pulsante d'emergenza
- Allarme retromarcia
- Luci di lavoro Ant./ post.
- Sistema pompe doppie per trazione
- Pneumatici da roccia
- Modo di carico
- Interruttore delle batterie
- BOMAG TELEMATIC POWER

Equipaggiamento opzionale

- * Cabina ROPS/FOPS e cintura di sicurezza
- finestra scorrevole
- Condizionatore
- Telecamera per retromarcia
- BOMAG ECOSTOP
- Radio (Bluetooth)
- Luci secondo la normativa tedesca
- Verniciatura speciale
- Lampeggiante
- Riscaldamento cabina preavviamento
- Olio idraulico ecologico
- Pacchetto comfort: Sedile regolabile e piantone dello sterzo regolabile
- Interfaccia dati metrologici e di macchina per fornitori terzi
- Cicalino retromarcia con suono a banda larga
- LED Fari di lavoro (Cabina)

* di serie con conformità CE