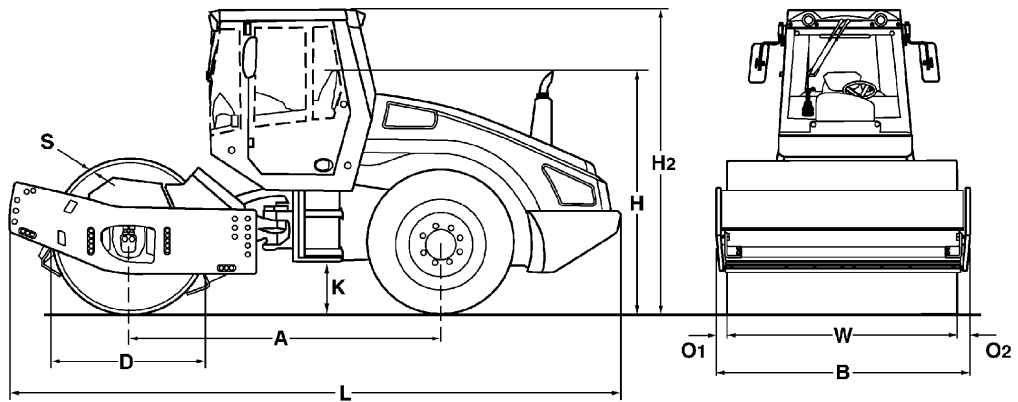


DATI TECNICI

RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO

BW 219 D-4





Dimensioni en mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O1	O2	S	W
BW 219 D-4	3255	2300	1600	2290	3025	450	6340	85	85	40	2130

Dimensioni di trasporto in m³

BW 219 D-4

Senza ROPS

33,393

Con ROPS

44,111

Modello	Produzione (m³/h)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 219 D-4	940-1880	700-1400	560-960	250-500

Modello	Spessore strato compattato (m)			
	Materiale roccioso	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 219 D-4	1,40	1,00	0,70	0,30

Dati Tecnici**BOMAG
BW 219 D-4****Pesi**

Max. peso operativo	kg	20.780
Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	19.050
Carico assale tamburo CECE	kg	12.800
Carico assale ruote CECE	kg	6.250
Carico statico lineare CECE	kg/cm	60,1

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	2.130
Raggio di sterzata interno	mm	3.890

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h	0- 3,0
Velocità (2)	km/h	0- 4,0
Velocità (3)	km/h	0- 7,0
Velocità (4)	km/h	0- 11,0
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	50/48

Propulsione

Marca		Deutz
Modello		BF6M 2012 C
Normativa sui gas di scarico livello		Stage II / TIER2
Raffreddamento		acqua
Numero dei cilindri		6
Potenza ISO 3046	kW	147,0
Potenza SAE J 1995	hp	197,0
Velocità	min-1	2.300
Carburante		gasolio
Impianto elettrico	V	12
Sistema di trasmissione		idrostatico
Tamburo motore		serie

Tamburi e pneumatici

Sezione dei pneumatici		23.1-26/12PR
------------------------------	--	--------------

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

Tipo di trasmissione		idrostatico
Frequenza	Hz	26/31
Aampiezza	mm	2,00/1,10
Forza centrifuga	kN	314/240
Forza centrifuga	t	32,0/24,5

Capacità

Carburante	l	340,0
------------------	---	-------

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

Equipaggiamento standard

- Indicazioni di avvertimento, informazione e funzionamento con indicatori r
- Trasmissione idrostatica per traslazione e vibrazioni
- Sterzo idrostatico articolato
- Bloccaggio articolazione
- Assale post. con freni a doppia molla
- Bloccaggio del differenziale No-Spin
- Clacson
- Leva singola comando traslazione e vibrazione
- Sedile girevole, registrabili in altezza e lunghezza, con due appoggiabrac
- Raschiatori a contatto
- Pulsante d'emergenza
- Isolamento acustico
- Allarme retromarcia

Equipaggiamento opzionale

- CabinaROPS e cintura di sicurezza
- Luci di lavoro anteriori/ posteriori
- ROPS con cintura di sicurezza
- Lampeggiante
- Luci secondo la normativa tedesca
- Raschiatori a contatto (acciaio)
- BOMAG Evib-Meter (BEM)
- TERRAMETER BTM plus
- TERRAMETER BTM prof
- BEM/BCM 05
- TERRAMETER/BCM 05
- Verniciatura speciale
- Olio idraulico ecologico
- Condizionatore
- Tettuccio parasole
- Indicazioni di allarme, di avvertimento e di servizio
- Kit piedi di montone
- Radio
- Sistema di raffreddamento