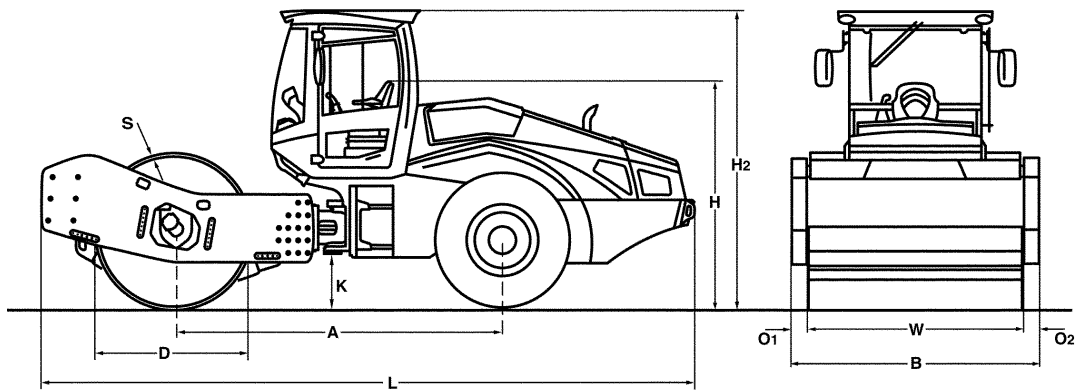


TECHNISCHE DATEN

WALZENZÜGE

BW 226 DH-5 PL, BW 226 PDH-5 PL





Maße in mm

	A	B	D	H	H2	K	L	O1	O2	S	W
BW 226 DH-5 PL	3360	2500	1600	2350	3080	430	6740	185	185	40	2130
BW 226 PDH-5 PL	3360	2500	1500	2340	3080	430	6740	185	185	35	2130

Frachtangaben in m3

BW 226 DH-5 PL
BW 226 PDH-5 PL

ohne ROPS

39,598
 39,429

mit ROPS

51,898
 51,898

Gerätetyp	Mengenleistung (m3/h)			
	Felsgestein	Kies/Sand	Mischboden	Schluff, Ton
BW 226 DH-5 PL	1180-2120	880-1750	680-1200	350-700
BW 226 PDH-5 PL	1180-2120	880-1750	680-1200	380-730

Gerätetyp	Schichtdicke verdichtet (m)			
	Felsgestein	Kies/Sand	Mischboden	Schluff, Ton
BW 226 DH-5 PL	2,00	1,50	1,00	0,50
BW 226 PDH-5 PL	2,00	1,50	1,00	0,55

Technische Daten

BOMAG BW 226 DH-5 PL

BOMAG BW 226 PDH-5 PL

Gewichte

Max. Betriebsgewicht	kg	26.710	27.500
Betriebsgewicht CECE m. ROPS-Kabine	kg	25.000	25.740
Achslast, Bandage CECE	kg	17.070	17.800
Achslast, Räder CECE	kg	7.930	7.940
Statische Linienlast CECE	kg/cm	80,1	

Abmessungen

Arbeitsbreite	mm	2.130	2.130
Spurkreisradius innen	mm	4.260	4.260

Fahreigenschaften

Fahrgeschwindigkeit	km/h	0- 10,0	0- 9,0
Max. Steigfähigkeit ohne/mit Vibration	%	50/47	52/49

Antrieb

Motorhersteller		Deutz	Deutz
Motortyp		TCD 3.6 L4	TCD 3.6 L4
Abgasstufe		Stage V / TIER4f	Stage V / TIER4f
Abgasnachbehandlung		DOC+DPF+SCR	DOC+DPF+SCR
Kühlung		Flüssigkeit	Flüssigkeit
Anzahl der Zylinder		6	6
Leistung ISO 3046	kW	150,0	150,0
Leistung SAE J 1995	hp	202,0	201,0
Drehzahl	min-1	2.300	2.300
Kraftstoff		Diesel	Diesel
Elektrische Ausrüstung	V	12	12
Antriebsart		hydrost.	hydrost.
Bandage angetrieben		Serie	Serie

Bandagen und Reifen

Stampffüße - Anzahl			150
Fläche eines Stampffußes	cm ²		137
Höhe der Stampffüße	mm		100
Reifengröße		23.5-25 16PR	750/65 R26

Bremsen

Betriebsbremse		hydrost.	hydrost.
Feststellbremse		hydromech.	hydromech.

Lenkung

Art der Lenkung		Pendel-Knick	Pendel-Knick
Lenkbetätigung		hydrost.	hydrost.
Lenk- / Pendelwinkel +/-	grad	35/12	35/12

Erregersystem

Antriebsart		hydrost.	hydrost.
Frequenz	Hz	26/26	26/26
Amplitude	mm	2,10/1,20	1,70/0,90
Zentrifugalkraft	kN	328/187	328/175
Zentrifugalkraft	t	33,5/19,1	33,5/17,9

Füllmengen

Kraftstoff	l	280,0	280,0
------------------	---	-------	-------

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

Standardausrüstung

- BOMAG ECOMODE
- Doppelpumpensystem für Fahrtrieb
- Selbstsperrdifferential
- Hinterachse mit zwei Federspeicherbremsen
- Hydrostatischer Fahr- und Vibrationsantrieb
- Hydrostatische Knicklenkung
- Knickgelenksperrung
- Höhen- und längsverstellbarer Sitz mit Armlehne
- Batterietrennschalter
- Einhandbedienung für Fahren und Vibration
- Warn-, Hinweis- und Betriebsanzeigen im LCD
- Verlade-Modus
- NOT-AUS
- Arbeitsbeleuchtung vorne / hinten
- Rückfahrwarneinrichtung
- 2 Abstreifer
- Horn
- Traktorreifen (PDH)
- BOMAG TELEMATIC
- Getönte Sicherheitscheiben

Zusatzausrüstung

- * ROPS/FOPS Kabine mit Sicherheitsgurt
 - Schiebefenster
- Rückfahrkamera
- Klimaanlage
- Radio (DAB)
- Standheizung
- Komfortpaket: Verstellbarer Sitz und verstellbare Lenksäule
- Komfortpaket PLUS:
 - Luftgefederter Sitz, drehbar
 - Verstellbare Lenksäule
- Komfortpaket PLUS 2:
 - Luftgefederter Sitz, drehbar
 - Verstellbare Lenksäule
- Rundumkennleuchte
- Beleuchtung nach StVZO
- BOMAG ECOSTOP
- ECONOMIZER
- TERRAMETER
- Flottenmanagement-Zugang
- Sonderlackierung
- Stampffußsegmentmantel (DH)
- Umweltverträgliches Hydrauliköl
- Messtechnik- und Maschinendaten-Schnittstelle
- Rückfahrwarnsummer mit Breitbandton
- LED Arbeitsbeleuchtung
- Hochverschleissfeste Bandage (DH)
- 360° Kamerasystem
- Remote Control
- Traktorreifen (DH)
- Felsreifen (DH)
- Radialreifen (DH)
- Vorrüstung Schutzbelüftung
- Winterpaket
- Schnellbetankungsanlage
- BOMAP GPS Antennen Set
- BOMAP GPS Antennen Halter
- JOBLINK Schnittstelle Messtechnik
 - * Standard bei Lieferung mit CE-Konformität

