



## Caractéristiques techniques



<b>BOMAG BW 120AC-5</b>	
<b>Poids</b>	
Poids de service avec arceau CECE	2500 kg
Charge moyenne sur essieu, pneus CECE	1200/1250 kg
Charge linéaire CECE	10,4 kg / cm
Poids max. de service	3450 kg

<b>Dimensions</b>	
Largeur de travail max.	1200 mm
Rayon de braquage	2450 mm
<b>Caractéristiques de marche</b>	
Vitesse de travail max	0-10,0 km/h
Vitesse max.	0-10,0 km/h
Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	40% / 30%
<b>Entrainement</b>	
Fabricant du moteur	Kubota
Type	D1803
Nombre de cylindres	3
Puissance ISO 14396	24,3 Kw
Puissance SAE J 1995	33 hp
Régime moteur	2600 mn-1
Équipement électrique	12 v
<b>Pneumatiques</b>	
Dimensions	9.5/65-15
<b>Freinage</b>	
Frein de service	Hydrostatique
Frein de parking	Hydromécanique
<b>Direction</b>	
Système de direction	Artic. oscil.
Mode de direction	Hydrostatique
<b>Système de vibration</b>	
Cylindre vibrant	Avant
Entraînement	Hydrostatique
Fréquence	63 / 67 Hz

Amplitude	0,51/ 0,51 mm
Force centrifuge	36 / 41 kN
<b>Capacités</b>	
Carburant	35 l
Eau	160 l

Document non contractuel susceptible de modification.

