



## Caractéristiques techniques

	<b>BP 12/50A</b>	<b>MVC 88GH</b>	<b>WP 1540W</b>
<b>Dimensions</b>			
Dimensions L x l x H	1084x500x658 mm	1 050x500x950 mm	400x632 mm
Dimensions de la semelle L x l	500 x 545 mm	525x500 mm	400 x 586 mm
Fréquence	100 Hz	6 000 (vibr./min)	98 Hz
Force centrifuge	12 kN	15 kN	15 kN
Vitesse de travail	30 m/min	25 m/min	29 m/min
Pente	30 %	20 %	
Poids	75 kg	60 kg	75 kg
<b>Moteur</b>			
Moteur	HONDA GX 120	HONDA GX 160	WACKER NEUSON



Type	Refroid. air, 1 cyl.		WM 170
Puissance (SAE J 1349)	2.6 kW	4 kW	3,7 kW
Capacité du réservoir carburant	2.0 L	3.6 L	3,7 L
Capacité du réservoir d'eau	13,5 L	13 L	
Niveau sonore		94 (DB(A))	

Document non contractuel susceptible de modification.

