



PLAQUE VIBRANTE JPC 100 DIESEL



Caractéristiques techniques

Description	Unité	JPC100 DIESEL
Poids	kg (lb)	105~108(231~238)
dimensions (l x L x H)	mm	500x915x985
	in	19.7x36.0x38.8
Largeur de travail (L x l)	mm	500x461
	in	19.7x18.1
Force centrifuge	kN (kgf)	23.5(2,400)
Fréquence de vibration	vpm (Hz)	6400(106)
Avancement	m/min (ft/min)	20~25(65.6~82)
Moteur		KWM 178F/FE (5.5 CV , 4 KW) DIESEL