FICHA TECNICA



Vibrador Electrico 1.5hp M1500/120 Wacker Neuson

	,
Modelo	M1500/120 US
Tipo de motor	Motor universal
Potencia nominal	1.5 HP (1.5 kW)
Tensión nominal	120 V
Corriente nominal	12.5 A
Frecuencia nominal	50 – 60 Hz
Velocidad nominal	11,500 rpm
Velocidad en vacío	14,000 rpm
Fases	Monofásico (1~)
Dimensiones (L x A x H)	312 x 154 x 230 mm
Longitud del cable de alimentación	0.5 m
Peso	4.9 kg
Tipo de enchufe	NEMA 1-15P (Tipo A)
Clase de protección	II / Aislamiento protector
Índice de protección (IP)	IP24
Nivel de presi <mark>ón acústica (LpA)</mark>	85.0 dB(A)
Valor total de vibración (ahv)	5.0 m/s ²
Incertidumbre de medición (HAV)	1.0 m/s ²

