





## AVMU VIBRADOR PORTÁTIL ELÉCTRICO



## **DATOS TÉCNICOS AVMU**

MODELO	Peso (kg)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	Potencia (W)
AVMU 230V	5	230	50-60	354x150x205	2,300
AVMU 115V	5	115	50-60	354x150x205	1,800

## DATOS TÉCNICOS AGUJAS AX

MODELO	Peso (kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Rendimiento máx. (m³/h)
AX 25	0.8	285	25	10
AX 32	1.7	366	32	14
AX 40	2.2	335	<b>4</b> 0	17
AX 48	3.2	335	48	28
AX 58	4.5	344	58	35

El AVMU Vibrador Portátil Eléctrico es una herramienta compacta y eficiente diseñada para compactar concreto de forma rápida y precisa en obras pequeñas y medianas. Ideal para columnas, losas, castillos y zonas de difícil acceso



## DATOS TÉCNICOS TRANSMISIONES TAX

Peso (kg)	Longitud (m)
2.6	0.6
3	1
3.5	1.5
4	2
4.5	2.5
RU5 y accesorios	TC 3
6	4
7	5
8	6
	(kg) 2.6 3 3.5 4 4.5 6 7