

# Vibrador Portátil Eléctrico Monofásico Universal

## Portable Electric Vibrator



# AVMU

## VIBRADOR PORTÁTIL ELÉCTRICO MONOFÁSICO UNIVERSAL PORTABLE ELECTRIC VIBRATOR

### FICHA TÉCNICA • SPECIFICATIONS

MODELO / MODEL	Voltaje V / Voltage V	Frecuencia Hz / Frequency Hz	Potencia W / Power W	Peso Kg / Weight Kg	Dimensiones (largo x ancho x alto) mm Dimensions (length x width x height) mm
AVMU 230V	230 1~	50 - 60	2.300 W (3 Hp)	5	354 x 105 x 205
AVMU 115V	115 1~	50 - 60	2.300 W (3 Hp)	5	354 x 105 x 205



Motor sobredimensionado y doble aislamiento.  
Interruptor integrado en el asa y protegido.  
Carcasa de alta resistencia.  
Protección IP44 contra salpicaduras y accesos al motor.  
Filtro en la entrada de aire, fácil de cambiar.  
Correa para llevarlo colgado.  
Escobillas con sistema de desconexión y fácil cambio.

Oversized motor with double insulation.  
Shock-proof switch integrated in the handle.  
High resistance housing.  
IP44 protected against splashes and access.  
Air filter, easy to replace.  
Strap for hanging from shoulder.  
Self-disconnecting brushes, easy to replace.

MODELO MODEL	Diámetro mm Diameter mm	Longitud mm Length mm	Peso Kg Weight Kg	r.p.m. r.p.m.	Rendimiento m <sup>3</sup> /h Capacity m <sup>3</sup> /h
AX 25	25	285	0,8	14.000	10
AX 32	32	366	1,7	13.750	14
AX 40	40	335	2,2	13.500	17
AX 48	48	335	3,2	12.500	28
AX 58	58	344	4,5	12.000	35

\* TAXE para agujas AX 25/AX 32.

\* TAXE only used with AX 25/AX 32.

TRANSMISIÓN FLEXIBLE* FLEXIBLE SHAFTS*	Longitud m Length m	Peso Kg Weight Kg
TAX 0,6 - TAXE 0,6	0,6	2,6
TAX 1 - TAXE 1	1	3
TAX 1,5 - TAXE 1,5	1,5	3,5
TAX 2 - TAXE 2	2	4
TAX 3 - TAXE 3	3	5
TAX 4 - TAXE 4	4	6
TAX 5 - TAXE 5	5	7
TAX 6 - TAXE 6	6	8



### Aguja vibrante

5 diámetros de agujas fácilmente intercambiables.  
Excéntrica sobredimensionada.  
4 rodamientos lubricados con aceite.  
Doble reten.

### Transmisión flexible

Longitudes de 0,6 m a 6 m.  
Manguera reforzada de alta calidad.  
Vulcanizado del extremo de la aguja para proteger la manguera en su zona de mayor desgaste.

### Vibrating Head

5 different easily interchangeable vibrating heads.  
Over-sized eccentric.  
4 oil-lubricated bearings.  
Double seal.

### Flexible Shaft

Length available from 0,6 to 6 m.  
High quality reinforced hose.  
Vulcanized poker end of the hose to protect against wear.

## VENTAJAS ENAR • ENAR ADVANTAGES

**RESISTENCIA** carcasa de alta resistencia a impactos

**SEGURIDAD** doble aislamiento del motor

**SENCILLEZ** fácil conexión y cambio de agujas y transmisiones

**RENDIMIENTO** vibra hasta 35 m<sup>3</sup>/h de hormigón

**LIGEREZA** unidad motor de 5 kg de peso

**RESISTANT** high impact housing to protect the motor

**SAFE** double insulated motor

**SIMPLE** easy interchanges of flexible shafts and vibrating heads

**POWERFUL** compact up to 35 m<sup>3</sup>/h of concrete

**LIGHT** drive unit weights 5 kg

