

MESA

VIBRADORA



**NOS DESTACAMOS
POR LA CALIDAD**

Experimenta la eficiencia y precisión con las Mesas Vibradoras de Lemaco. Disponibles en modelos de 1 metro y 2 metros de longitud, tanto en versión monofásica como trifásica. Estas mesas son ideales para la compactación y nivelación de hormigón en la fabricación de elementos prefabricados. Con su diseño robusto y su potente sistema vibratorio, las Mesas Vibradoras de Lemaco garantizan la calidad y uniformidad en la producción de piezas de hormigón. Confía en Lemaco para optimizar tus procesos de fabricación.

CARACTERÍSTICAS

- Chasis fabricado en ángulo laminado de 2 1/2" en 5 mm de espesor.
- Cubierta fabricada en plancha de acero de 8 mm de espesor.
- Base de las patas perforadas para fijar al suelo.
- Crucetas entre las patas para aumentar su resistencia a la vibración.



FICHA TÉCNICA	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA 1 X 0,75	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA 2 X 0,75
Espesor cubierta	8 mm	8 mm
Dimensión cubierta	1.000 x 750 mm	2.000 x 750 mm
Frecuencia de vibración	4.800 vpm	4.800 vpm
Motor eléctrico	2 HP / 220 ó 380 V	3 HP / 220 ó 380 V
Motor eléctrico	2.800 rpm	2.800 rpm
Dimensiones	1.000 x 750 x 1.300 mm	2.000 x 750 x 1.300 mm
Peso eléctrico / bencinero	187 kg / 195 kg	355 kg / 367 kg
Código	Monofásica 4PREF1015 Trifásica 4PREF1016	Monofásica 4PREF1018 Trifásica 4PREF1019