

SET-FR-1500

3 años de garantía

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia: 1500W

Frecuencia: 40Khz.

Medidas: 600 x 350 x 60mm. (largo x ancho x alto)

Posibilidad de medidas personalizadas.



1 EMISOR DE ULTRASONIDOS:

- **Construido** en acero inoxidable AISI 316 de 2,5mm. de espesor.
- **30 Transductores** piezoeléctricos de acero-titanio de alta resistencia, especialmente fabricados para la aplicación en cubas de ultrasonidos.
- **Anclaje a la cuba:** mediante dos tornillos pasantes con junta de teflón. En uno de los tornillos pasa por su interior el cable que va conectado al generador. Opción con sistema portátil.

2 GENERADOR ULTRASÓNICO:

- **Potencia de Ultrasonidos:** 1500W.
- **Frecuencia de trabajo:** 40Khz.
- **Sistema Sweep Systems** con barrido automático.
- **Arranque** electrónico con regulador de potencia 10% a 100% y retardo de auto protección.
- **Construido** totalmente en acero inoxidable.

Los equipos fabricados por Ekyma Ultrasonidos S.L se encuentran en conformidad con las normativas de marcado CE y las directivas electromagnéticas y seguridad de material eléctrico, directiva 2004/108/CE y 2006/95/CE.