

Transductores piezoeléctricos PZT4

Niveles de cavitación muy altos con consumos muy bajos.

Panel táctil 7" TFT LCD

Pantalla táctil de 7" a color con interfaz intuitiva y ayuda integrada. Disponible en el idioma del cliente.

Aislamiento térmico acústico

Evita pérdidas de la temperatura, generando un menor consumo eléctrico.

Dosificador de detergente

El sistema de dosificador se encarga de rellenar el producto químico junto el relleno automático.

Extracción de aceite

Se utiliza para la extracción de la capa superficial de aceite de la cuba auxiliar tras su separación. Válvula 3/4"

Manos libres

Permite operar la máquina sin necesidad de tocar la pantalla.

Paneles INOX304

Paneles inoxidables de acero AISI304 satinado.



Característica principales

Potencia ultrasonidos (W)	2000
Potencia calefacción (W)	7500
Capacidad cuba (litros)	250
Medidas interiores LxWxH (mm)	826 x 732 x 456
Medidas útiles LxWxH (mm)	A medida
Medidas externas LxWxH (mm)	4800 x 1404 x 4300
Carga máxima dinámica (kg)	825
Carga máxima estática (kg)	1650

Se recomienda dejar 100 - 150 mm de espacio libre entre la pieza y las paredes del tanque para una difusión ultrasónica adecuada



Característica de los ultrasonidos

- Generador de ultrasonidos 2000W
- Emisores sumergibles de 1000W
- Transductores piezoeléctricos PZT4 de 100W c/u
- Emisor fabricado en acero AISI 316L 2mm de espesor
- Frecuencia de trabajo 24-40 khz
- Barrido de frecuencia +-2% (Sweeping system)

Otras Características

- Peso total de la máquina: 2300 kg
- Medidas utiles de la cesta: 625x410x150
- Cuba construida en acero inoxidable AISI 304 1 mm satinado
- Válvula de drenaje inoxidable AISI 316 de 1 - 1/2"
- Mesa de carga y descarga con guías correderas
- Recirculación del secado para ahorro energético
- Diseño de cesta a medida

DCM ultrasonic

C/ Massamagrell 26A

46138 Rafelbunyol (Valencia)

Info@dcmultrasonic.com || www.dcmultrasonic.com || Tel. (+34) 960263665

La información contenida en este documento es meramente orientativa y podrá ser actualizada sin previo aviso con el fin de mejorar nuestra calidad y servicio. Por tanto, no se presume ninguna relación contractual.