



ULTRATECNO
POWER ULTRASONIC CLEANING



EASY-350L

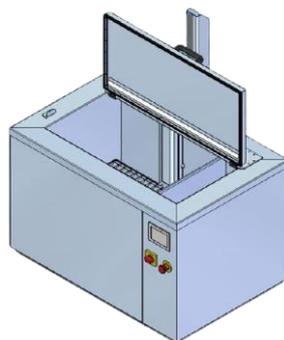


Máquina de Limpieza por Ultrasonidos de Alta Potencia



Plataforma elevadora neumática

Tapa simple de acero inoxidable



Aislamiento Térmico de Triple Capa

Construcción total en Acero Inoxidable

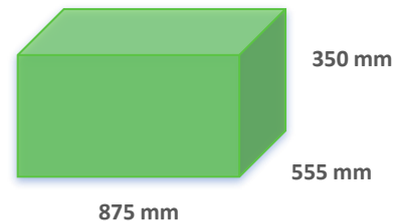
Calefacción eléctrica de acero inoxidable

LFS® Separación De Aceite

28 kHz Alta Potencia

Platos-transductores atornillado

Dimensiones útiles



Se requieren al menos 100-150mm de espacio libre para permitir una difusión ultrasónica adecuada. Evite sobrecargar el tanque, para obtener un buen rendimiento de limpieza.

El equipo de ultrasonidos más potente del mercado

UltraTecno
Valencia, España
+34 961 666 565 - info@ultratecno.es
www.ultratecno.es

Medidas internas del tanque principal	900 x 650 x 600 mm (350 liters)
Construcción total en acero inoxidable	AISI 304 - 2 mm espesor - Patas regulables
Dimensiones externas	1450 x 1090 x 1580 mm

Frecuencia ultrasonidos	28 kHz
Potencia real de ultrasonidos	2000 W (2 platos) Generadores Sincronizados
Barrido de frecuencia	Digital \pm 2% para limpiezas delicadas
Transductores emisores ultrasónicos	316L atornillado en paredes laterales

Plataforma elevadora con agitación	Neumática, carga máxima 125 kg
------------------------------------	--------------------------------

Sistema de separación de aceite	LFS© Patentado con bomba y tanque auxiliar
LFS® Bomba de recirculación	Acero inoxidable EBARA PRA 05T

Sistema de calefacción	7,5 kW calefactores de acero inoxidable
Aislamiento térmico y acustico	Lana de Roca a prueba de Fuego y Sonido 50 mm
Tapa Simple de acero inoxidable	Manual
Sensor nivel de agua	Electrónico IFM LMT-102 (SS316-PEEK)

Pantalla táctil 4.3" a Color Multi-idioma	Ciclos pre-programables Manual & Automático Customización completa de los parámetros del proceso Temporizador programable Calefacción & US / Mantenimiento preventivo con contador horario Módulo de control de consumo energía eléctrica / Cálculo carga detergente / Temporizador on/off
---	---

Opcionales disponibles

Tapa Calorifugada /Filtro con cartucho reutilizable de acero inoxidable /
 Sistema automático de rellenado de agua evaporada/ Cesta cerrada para piezas pequeñas/
 / Sistema automático de dosificación para detergente liquido / Modulo Delta Ethernet

