



ULTRATECNO
POWER ULTRASONIC CLEANING



www.es-toolbox.com
Tlf. 609575762



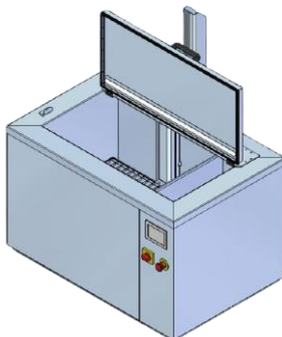
EASY-170L

Máquina de Limpieza por Ultrasonidos de Alta Potencia



Plataforma elevadora neumática

Tapa aislada con cámara de aire



Aislamiento Térmico de Triple Capa

Construcción total en Acero Inoxidable

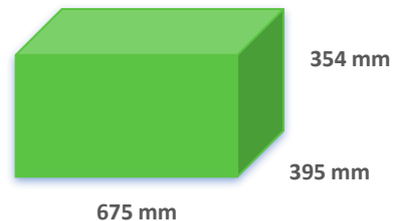
Calefacción eléctrica de acero inoxidable

LFS® Separación De Aceite

28 kHz Alta Potencia

Platos-transductores atornillados

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.

| | |
|--|--|
| Medidas internas del tanque principal | 700 x 540 x 474 mm (174 liters) |
| Construcción total en acero inoxidable | AISI 304 - 2 mm espesor - Patas regulables |
| Dimensiones externas | 1120 x 880 x 1350 mm |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Frecuencia ultrasonidos | 28 kHz |
| Potencia real de ultrasonidos | 1000 W (1 plato) Generadores Sincronizados |
| Barrido de frecuencia | Digital \pm 2% para limpiezas delicadas |
| Transductores emisores ultrasónicos | 316L atornillados en paredes laterales (reemplazables) |

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Plataforma elevadora con agitación | Neumática, carga máxima 50 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 | 3,75 kW calefactores de acero inoxidable |
| Aislamiento térmico y acustico | Lana de Roca a prueba de Fuego y Sonido 50 mm |
| Tapa aislada con cámara de aire | 30 mm aislamiento térmico y acústico |
| 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 | 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 |
|------------------------|--|



28kHz
Synchronized



Durable
Construction



Green
Label



Smart
Interface



Best cost effective
Cleaner