

BAÑO ULTRASÓNICO DIGITAL DE TRES FRECUENCIAS (13L)



La limpieza ultrasónica es un proceso que utiliza ultrasonido y un solvente de limpieza apropiado para limpiar los artículos.

- Pantalla digital, de fácil operación para configurar el tiempo y la temperatura.
- Totalmente controlado por microprocesador y es programable
- Protección contra sobretensión y sobrecorriente
- **Características**
- Protección contra bajo nivel de agua
- Cesta y tapa estándar
- Fuente de alimentación: AC220v \pm 10%, 50 / 60Hz; 110V \pm 10%, 60Hz

SKU: BellImpUltDig3F-30STII | **Categorías:** [Baño ultrasónico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

| Modelo | Capacidad (L) | Frecuencia ultrasónica ajustable (KHz) | Frecuencia ultrasónica ajustable (KHz) | Frecuencia ultrasónica ajustable (KHz) | Intervalo de tiempo (min) | Temperatura de calentamiento (°C) | Potencia ultrasónica (W) | Potencia de calentamiento (W) | Tamaño del tanque L*W*H (mm) | Tamaño externo L*W*H(mm) |
|---------------------------|---------------|--|--|--|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| BellImpUltDig3F-30STII 13 | | 45 | 80 | 100 | 1~480 | 10~80 | 300 | 400 | 300*240*180 | 640*350*400 |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO