



## Limiador ultrasónico PROCLEAN 507 - 0,7 l

precio	<b>125.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>no disponible</b>
Número de catálogo	<b>MP10050000</b>
Código del fabricante	<b>10050000</b>

### Descripción del producto

## Limiador ultrasónico PROCLEAN 507 - 0,7 l

El limpiador ultrasónico Proclean 0,7D de la marca Ulsonix es un dispositivo que se emplea para el lavado de, por ejemplo: joyería, monedas, gafas, dentaduras y muchos otros accesorios. Suavemente y con eficacia, elimina la suciedad persistente, incluso en lugares de difícil acceso.

Tanto la carcasa exterior como el recipiente de agua, están hechos de acero inoxidable sólido. Cuatro soportes de caucho antideslizantes, fijados desde abajo, proporcionan estabilidad sobre la encimera.

En el interior se encuentra la bandeja extraíble de 0,7 litros, hecha también de acero inoxidable. A una altura de 2/3 del recipiente, se indica mediante una línea el volumen máximo de llenado.

La operación se puede realizar tanto con la tapa cerrada como con la tapa abierta.

La arandela tiene un panel de control táctil y pantallas LED.

Una de las pantallas muestra un cierto tiempo o el tiempo restante para completar el trabajo, y la segunda indica la temperatura actual del líquido de limpieza (°C).

Además, las luces indicadoras del panel nos informan de la acción del proceso de limpieza, la temperatura adecuada del líquido, una pausa en el funcionamiento o el encendido del dispositivo.

El tiempo y la temperatura de funcionamiento se establecen a través de botones táctiles.

El temporizador incorporado le permite programar el trabajo de 1 a 30 minutos.

En cualquier momento podemos hacer una pausa y reanudar el proceso gracias al botón del panel de control.

El elemento calefactor se encuentra en el lado posterior del contenedor, por lo que no tiene que preocuparse por el sobrecalentamiento de la parte delantera durante su uso.

Modelo; Proclean 507

Voltaje; 230 V

Frecuencia trabajo; 42 KHz

Capacidad de depósito; 0,7 litros

Medidas internas; 15,2 x 8,7 x 6,5 cm

Ptencia de ultrasonidas; 50 W

Resistencia de calentamiento; 300 W

Indicador de temperatura; 0-80°C

Convertidor de ultrasonidas; 1 convertidor

---

Medidas; (LxBxH)17,50 x 17,00 x 11,00 cm  
Peso; 1,80 kg  
Medidas de envio; (LxBxH)23,00 x 21,00 x 16,00 cm  
Peso de envio; 2,20 kg