

Código del Producto

- UTG-0180 Limpiador Ultrasónico de 12 litros de Capacidad, 220-240 V 50-60 Hz
 UTG-0185 Limpiador Ultrasónico de 12 litros de Capacidad con Unidad de Control de 3 Etapas, 220-240 V 50-60 Hz

La Serie UTG Limpiador Ultrasónico está usado para una limpieza eficiente y segura de tamices de hasta 235 mm de diámetro, especialmente adecuado para tamices con mallas muy finas que podrían estar dañadas usando métodos de limpieza ordinarios. La unidad principal y los componentes del tanque de 12 litros de capacidad están fabricados de acero inoxidable. El tiempo de lavado puede estar ajustado hasta 30 minutos con el cronómetro análogo. El elemento de calefacción automáticamente se apaga para seguridad en caso de un nivel de agua insuficiente.

La frecuencia de limpieza es 28 kHz con un pico de 600 W y 300 W de potencia efectiva. La potencia de calefacción es 500 W y la temperatura puede estar ajustada entre 0-90°C. El aparato está equipado con una válvula de drenaje y transductores piezoeléctricos ultrasónicos de alta eficiencia con cerámicas especiales.

El modelo *UTG-0185 tiene una opción adicional para un ajuste de potencia ultrasónica de 3 etapas de 50%, 75%, y 99%.



Especificaciones Técnicas

Capacidad del Tanque	12 litros
Frecuencia de Limpieza	28 kHz
Potencia Ultrasónica	600 E Pico / 300 W Efectiva
Cronómetro	0-30 minutos, Cronómetro Análogo
Temperatura	0-90 °C, Ajustable
Potencia del Calentador	650 W
*Ajuste de Potencia Ultrasónica	50% 75% y 99%

*para UTG-0185 model

Dimensiones de Canasta	300x240x180 mm
Dimensiones Externas	325x265x370 mm
Peso (aprox.)	7 kg
Potencia	650 W