

# Collin 60

Lavadora ultrasónica de alta eficiencia



## Interactivo y versátil

La Collin 60 opera con potencia ultrasónica de 35.000 Hz para una eficiente remoción de las suciedades adheridas de los instrumentales.

Su función de desgasificación potencia y mejora la acción de limpieza de las ondas ultrasónicas.

El calentamiento del líquido dentro de la cuba favorece la remoción de las suciedades profundas del material por la acción de las ondas ultrasónicas.



La Collin 60 trae un Acompaña Cestas de ABS de alta resistencia, con soporte para manipulación de instrumentos.

## Capacidad de remoción y productividad

La Collin 60 tiene 2 transductores de 55W y 2 calentadores cerámicos de 80W, dimensionados y posicionados para una vibración ultrasensible uniforme y calentamiento del líquido.

Los selectores de tiempo y temperatura se ajustan a la necesidad del material, de 1 a 30 minutos. La Collin 60 tiene 5 opciones de temperatura.



Además, posee drenajes para el descarte del líquido usado con simple conexión de manguera.

## Características

- Panel de control con sensor capacitivo que es durable, confiable y resistente al agua y sustancias químicas fuertes.
- Circuito integrado y tarjeta electrónica a prueba de humedad, capaz de operar en varios entornos de trabajo con un mejor rendimiento anti-interferencia.
- Refrigerador de enfriamiento con disipación de calor indicada para operaciones continuas.
- Pared con 4 mm de espesor y ranuras para un mejor rendimiento de impacto e impermeable.
- Protección térmica a 65 ° C contra sobrecalentamiento.
- 5 temperaturas preprogramadas.
- Interrupción automática del calentamiento por falta de agua.
- Temporizador ajustable por 1 -30 minutos.
- Transductor ultrasónico de alta eficiencia de 60W.
- Calentador cerámico de 100W.
- Sostiene objetos de hasta 26 cm de ancho.
- Válvula de drenaje en la parte inferior para facilitar el acceso.
- Función de desgasificación.
- Interruptor de encendido / apagado independiente.
- Cable de alimentación extraíble e ideal para el transporte, almacenamiento y uso.
- Contiene cesta de plástico.
- Funda extraíble.

## Especificaciones Técnicas

<b>Voltaje</b>	220 - 240V
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Potencia</b>	220V - 300W
<b>Volumen de la cuba</b>	6 L
<b>Tamaño de la cuba</b>	250x174x78mm
<b>Material de la cuba</b>	Acero inoxidable 304
<b>Frecuencia ultrasónica</b>	35.000Hz
<b>Tamaño del producto</b>	445x274x205mm
<b>Material de revestimiento</b>	ABS inyectado
<b>Peso bruto / Peso neto</b>	5,8kg / 4,6kg
<b>Tamaño del paquete</b>	490x315x280mm