

Limpiador de ultrasonidos analógico de la serie M, Branson Ultrasonics™

Ref.: BRANSON.M | Categoría: Baños Ultrasonidos

Descripción

El baño de limpieza por ultrasonido Bransonic® M es el baño mecánico por ultrasonido líder. Está diseñado para lograr control, durabilidad y confiabilidad en distintas aplicaciones. Todos los baños Bransonic® pueden usarse adicionalmente para separación de celdas, preparación de muestras y desgasificación de líquidos.



- La frecuencia de barrido elimina las ondas estacionarias y crea una cavitación constante en todo el depósito, lo que elimina las zonas muertas para una vida útil prolongada
- Incluye un temporizador mecánico de 60 minutos y funcionamiento continuo
- Transductores industriales de 40 kHz
- Controles situados en la parte superior y la parte trasera, en un panel de la torre de control de fácil acceso que se eleva por encima del depósito para evitar daños de soluciones de limpieza
- Cuerpo de plástico
- Resistentes a sustancias químicas
- Tapa de depósito incluida

BRANSON

Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Características	Grifo desagüe	Ultrasonido
CPX952136R	M1800-E	Rango Tª: Ambiente +5...+69°C Capacidad: 1,9 L Medidas int. (WxLxH) mm: 150 x 140 x 100	No	HF-peak-out: 70 W
CPX952236R	M2800-E	Rango Tª: Ambiente +5...+69°C Capacidad: 2,8 L Medidas int. (WxLxH) mm: 230 x 140 x 100	No	HF-peak-out: 110 W
CPX952336R	M3800-E	Rango Tª: Ambiente +5...+69°C Capacidad: 5,7 L Medidas int. (WxLxH) mm: 290 x 150 x 150	Sí	HF-peak-out: 110 W
CPX952536R	M5800-E	Rango Tª: Ambiente +5...+69°C Capacidad: 9,5 L Medidas int. (WxLxH) mm: 290 x 240 x 150	Sí	HF-peak-out: 160 W
CPX952836R	M8800-E	Rango Tª: Ambiente +5...+69°C Capacidad: 20,8 L Medidas int. (WxLxH) mm: 495 x 290 x 150	Sí	HF-peak-out: 280 W