

**Renfert**

making work easy

# Easyclean MD

**NOVEDAD**Aparato de limpieza  
por ultrasonidos**MD**

El aparato de limpieza por ultrasonidos Easyclean MD ha sido concebido para realizar limpiezas a fondo o limpiezas previas\* de dispositivos médicos como pilares o prótesis y de instrumental (\*no sustituye el acondicionamiento en la termodesinfectadora). Este aparato conforme a MDR (reglamento europeo sobre dispositivos médicos) es la solución ideal para limpiar dispositivos médicos y equipos con suma facilidad. El uso de Easyclean MD es intuitivo, ofrece varios modos de ultrasonidos y convence por su diseño moderno.

## Ventajas

- Como dispositivo médico de clase I, Easyclean MD cumple los requisitos del Reglamento (UE) 2017/745 sobre dispositivos médicos.
- Sus cinco modos de ultrasonidos preconfigurados permiten activar el programa adecuado para cada situación.
- El manejo intuitivo facilita la configuración de los distintos programas.

## Detalles

- Limpieza potente.
- Función de realimentación inteligente.
- Frecuencia ultrasónica de 37 kHz.

- Temperatura límite ajustable.
- Manejo sencillo y guía de menú clara.
- Equipado de serie con calefacción.

## Sugerencia

Pese a sus múltiples opciones y gran flexibilidad, el uso de Easyclean MD es completamente «easy». El panel de mando orientado al usuario integra una pantalla de fácil lectura con información sobre parámetros importantes, entre otros, el modo de funcionamiento, la duración o la temperatura. Además, el aparato indica, por ejemplo, cuándo finaliza la limpieza o cuándo se alcanza la temperatura límite.



Ejemplo de aplicación: limpieza de dispositivos médicos

## Características técnicas

Tensión de red admisible	220–240 V
Frecuencia de red admisible	50/60 Hz
Potencia absorbida	320 W
Frecuencia ultrasónica	37 kHz
Potencia ultrasónica efectiva	120 W
Capacidad de calentamiento	200 W
Medidas (An x Al x Prof) (Tamaño exterior del aparato)	305 x 170 x 230 mm
Peso	~3,6 kg
Volumen (Volumen máx. de la cuba)	2,7 l
Volumen (Cuba volumen de trabajo)	1,6 l



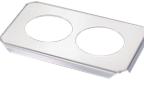





## Referencias

Easyclean MD, 220–240 V

No. 18510000

# Accesorios

## Easyclean MD

	<b>GO 2011 speed</b>	En hasta tan solo el 50 % del tiempo en comparación con disolventes de yeso y alginato convencionales se logra una limpieza profunda y rápida de los instrumentos y medidos auxiliares más variados.	2 l (0.53 gal)	No. 20120000
	<b>Tapa de plástico, gris</b>	Calentamiento más rápido. Protección contra a evaporación y la penetración de polvo.	1 pieza	No. 18500001
	<b>Tapa insertable de acero inoxidable</b>	Soporte en caso de utilizarse el vaso de cristal o el recipiente de plástico con tapa.	1 pieza	No. 18500002
	<b>Cesta de acero inoxidable</b>	Para depositar los objetos de limpieza. Para proteger el fondo del tanque de oscilación.	1 pieza	No. 18500003
	<b>Cesta de inmersión de acero inoxidable</b>	Para objetos de filigrana y objetos muy pequeños. Se utiliza en la tapa insertable de acero fino o bien en el vaso de cristal.	1 pieza	No. 18500004
	<b>Cuba recambiable de plástico para ácidos</b>	Para ácidos y líquidos que no deben utilizarse en la cuba de acero inoxidable.	1 pieza	No. 18500005
	<b>Vaso de cristal</b>	Para el empleo de líquidos de limpieza adicionales. Para el empleo en la tapa insertable de acero inoxidable. 600 ml.	1 pieza con tapa y anillo de goma	No. 18500006
	<b>Recipiente de plástico con tapa</b>	Se presta para objetos pequeños y durante el trabajo con ácidos. Se utiliza también en combinación con la tapa insertable de acero inoxidable.	1 pieza	No. 18500007