

## SONICA® 1200 S3

### Nombre de producto

**SONICA 1200 M S3 \***

### Código

090.003.0001

**Cuba de ultrasonidos  
1,9 Litros**

### Accesorios

Cesta interior de acero  
inoxidable. Dim. 120x110x45mm

090.004.0001

Tapa de acero inoxidable 1200

090.004.0017

Soporte portavasos de acero  
para un vaso de cristal o  
plástico

090.004.0034

Vaso de plástico 250 ml

090.004.0032

Vaso de cristal 400 ml

090.004.0033

### Otros accesorios requeridos



\* Cuba de acero inoxidable hecha en AISI 304 con un espesor 08/10 con las esquinas redondeadas para una mejor eliminación de los residuos después del proceso de limpieza.

La cuba es interiormente cónica y está hecha con una máquina de presión.

### Características Generales

La limpieza por ultrasonidos es un procedimiento moderno, seguro y eficiente, que garantiza una limpieza perfecta en el menor tiempo posible. Tiene muchas más ventajas que los métodos comunes de limpieza. Los ultrasonidos pueden eliminar aquellas partes de suciedad que serían muy difíciles de limpiar con las manos, lo cual reduce también el riesgo de heridas o infecciones que suelen ocurrir durante la limpieza manual..

### Notas para uso como "Productos Médicos"

**Denominación:** Cuba de Ultrasonido UMDNS-nomenclatura (ECRI) 14-263

**Sector de aplicación:** Limpieza y desinfección de instrumental quirúrgico y dental.

**Clasificación:** (Directiva de Productos Médicos 93/42/EEC, apéndice IX): Clase I, No Activo MD, No Invasivo MD, No Implantable MD

### "Producto Médico" registro y clasificación

**Número de Registro:** 103291/R SOLTEC Srl **CND Clasificación:** Z12011302 Dispositivo de Limpieza de Ultrasonido

### SOLTEC S.r.l.

Uffici Commerciali e Sede Legale: Via G. Röntgen 16 - 20136 Milano  
Tel. +39 02 58 308 378 - Fax +39 02 58 308 595 - www.soltec.it - info@soltec.it  
Produzione e Magazzino: Via G. Castelbarco, 17 - 20136 Milano - Tel. +39 02 58 324 131

Cod. fisc. e P.IVA: IT11127210158  
N. Mecc.: MI 221750 - C.C.I.A.A. Milano N. 1441548  
Iscr. Trib. Mi Reg. Soc. N. 343391/8444/41  
Cap. Soc. Euro 110.500 i.v. - Iscr. Registro AEE Nr. IT08020000000435



## SONICA® 1200 S3

Especificaciones técnicas sujetas a cambios

### Información Técnica

Tensión de alimentación	230/240V~50/60Hz
Potencia media absorbida	80 W
Potencia absorbida con calentamiento	--
Pico de potencia	160 W
Frecuencia	40 Khz ± 5% con SWEEP SYSTEM Technology
Grifo de desagüe	NO
Transductores	1 (2 Piezoeléctricas cerámicas)
Capacidad de cuba [L]	1,9
Peso [KG]	2,2
Categoría de instalación	Clase II de acuerdo a EN 61010-1
Condiciones ambientales	Temperatura Hum. Rel. 80% hasta 31°C con disminución lineal hasta 50% a 40°C
Grado IP	IP 22
Normativa CE	2004/108/EC EMC Directiva (EN61326) 2006/95/EC LV Directiva (EN 61010-1) 93/42/CEE Directiva de Productos Médicos Clase de Riesgo I de acuerdo regla 12 de la Directiva 93/42/EEC Anexo IX

### Dimensiones Aproximadas del Tanque Interno

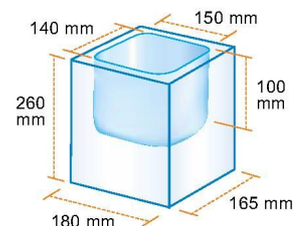
L/A/H (mm)	150 / 140 / 100
Max capacidad de volumen del tanque	1,9 L

### Dimensiones externas del equipo

L/A/H (mm)	180 / 165 / 260
Max volumen operativo	1,5 L

### Materiales de fabricación

Carcasa	Acero inoxidable AISI 304
Tanque	Acero inoxidable AISI 304



### Paneles de control disponibles

M	MH	ETH	EP
	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE

**Modelo M:** Es el modelo más sencillo de la serie SONICA y dispone de un temporizador con regulación de hasta 15 minutos. También puede estar en funcionamiento en posición manual un máximo de 1 hora.  
Sin sistema de calentamiento.  
Generador **Sweep System**