

# Catálogo Equipos Esterilización



***PRO-CLINIC***  
EQUIPOS E INSUMOS MEDICOS

- [Equipo de limpieza instrumental a vapor](#)
- [Lavadora ultrasónica](#)
- [Pistola de lavado o secado](#)
- [Secadora de sobremesa](#)
- [Selladora](#)
- [Bandejas plásticas autoclavables](#)
- [Cesta para instrumental](#)
- [Estante acero inoxidable](#)
- [Lámpara con lupa](#)
- [Porta cinta](#)
- [Porta rollos de papel con cortador](#)

❖ [Contacto](#)

## Equipo a vapor para limpieza instrumental

**MARCA** : ELMA  
**MODELO** : ELMASTEAM  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

### DESCRIPCIÓN

- Construido en acero inoxidable AISI 304.
- Presión máxima de trabajo 8 bar.
- Sistema de control avanzado que permite ajustar la presión de trabajo entre 4 y 8 bar.
- Temperatura del vapor para limpieza 160° C.
- Flexible de 2,3 metros con pistola de lavado.
- Set con 8 accesorios que permiten lavar diferentes tipos y lúmenes de instrumentos.
- Se puede conectar a la red de agua o a un estanque (bidón) con agua, y en forma automática el equipo llena el estanque interno, esto permite que el equipo siempre este operativo.
- Capacidad del estanque interno 5 litros.
- Requerimiento eléctrico 220 volt, 50Hz.
- Consumo 3.120 Watts.
- Peso del equipo 20 Kg.
- Ideal para lavado por arrastre en canulados e instrumental intrincado
- 100% amigable con el medio ambiente



### DIMENSIONES

Altura : 52 cm.  
Ancho : 28,5 cm.  
Fondo : 35 cm.

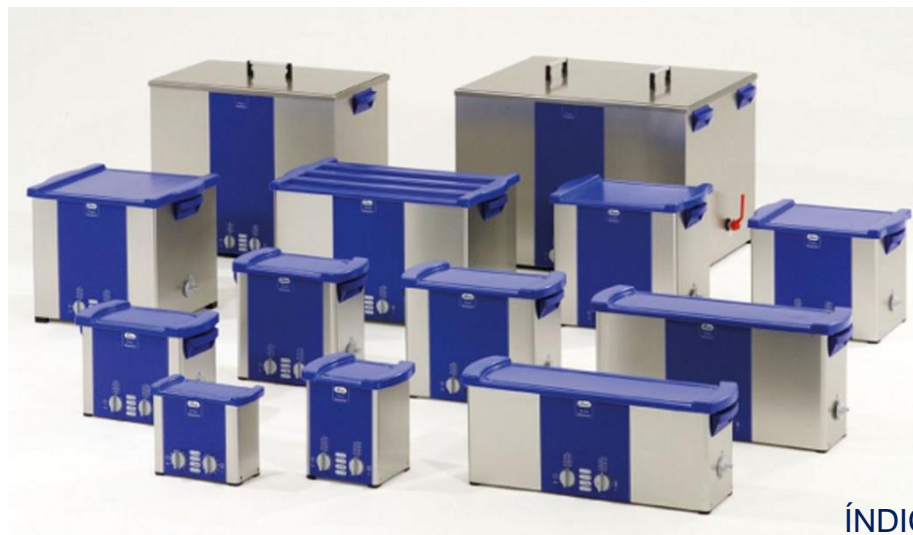
[ÍNDICE](#) 

# Lavadora ultrasónica

**MARCA** : ELMA  
**MODELO** : S 300 H  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

## DESCRIPCIÓN

- Desde 0,8 a 90 litros
- Construida en acero inoxidable AISI 304.
- Panel de control con led, donde se ajusta temperatura y duración del proceso.
- Ultrasonido con sistema de pulsaciones (botón SWEEP) que aumenta la eficiencia y disminuye el tiempo del proceso a la mitad., (tiempo recomendado 5 minutos)
- Calentador incorporado que se puede ajustar de 30 a 80° C.
- Control de tiempo de duración del proceso se puede ajustar de 1 a 30 minutos.
- Protector de sobrecalentamiento.
- Incluye canastillo de acero inoxidable y tapa de plástico.
- Requerimiento eléctrico 220 volt, 50Hz.



[ÍNDICE](#) 

# Pistola de lavado o secado

**MARCA** : HEGA MEDICAL  
**MODELO** : NOVA  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

## DESCRIPCIÓN

- Estructura de aluminio macizo
- Tornillo de ajuste que permite regular la salida de agua
- Asa recubierta en goma
- Incluye set con 8 adaptadores
- Esta pistola puede ser usada con agua y/o con aire comprimido
- Ideal para lavado por arrastre en lúmenes pequeños
- Ideal para instrumental laparoscópico y canulados de liposucción



[ÍNDICE](#) 

# Secadora de sobremesa

**MARCA** : ELMA  
**MODELO** : ELMADRY  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

## DESCRIPCIÓN

- Equipo diseñado para el eficiente secado de piezas pequeñas
- Construido en acero inoxidable AISI 304
- Manejo fácil y rápido
- Secado con aire caliente o frío
- Termostato incorporado, para ajustar en forma automática la temperatura máxima de 70°C.
- El instrumental a secar se debe enjuagar previamente con agua desmineralizada
- Volumen útil del estanque 20,6 litros
- Carga máxima 12 Kilogramos
- Requerimiento eléctrico 220 volt, 50Hz.
- Consumo 1.100 Watts
- Peso del equipo 10,2 Kg.



[ÍNDICE](#) 

# Selladora

**MARCA** : FAMOS  
**MODELO** : F 108  
**PROCEDENCIA** : HOLANDA



## DESCRIPCIÓN

- Construida en acero inoxidable
- Costura de sellado 15 mm.
- Velocidad de sellado 10 metros por minuto
- Control digital
- Tiene un sensor que hace girar la correa transportadora cuando la máquina esta en uso, de lo contrario el giro de la correa transportadora se detiene. Este sistema permite un importante ahorro de electricidad y alarga la vida útil del equipo
- Rango de ajuste de temperatura entre 100° y 199°C
- Tiene protección para sobrecalentamiento
- Indicador digital de temperatura
- Controlada por microprocesador

[ÍNDICE](#) 

## Bandejas plásticas autoclavables

**MARCA**  
**PROCEDENCIA**

: KEYSURGICAL  
: USA



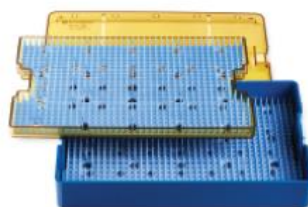
PST-1100SB



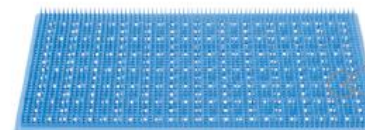
PST-2100SB



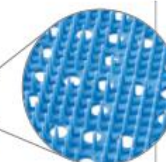
PST-3100SB



PST-3300SB



FM-1810



### DESCRIPCIÓN

- Diseñadas para almacenar y proteger el instrumental delicado durante el proceso de lavado, esterilización y almacenaje
- Construidas en polímero para proporcionar resistencia y durabilidad.
- Son livianas y fácil de usar

### MODELO

### DIMENSIÓN

|           |  |
|-----------|--|
| PST1100SB | LARGO 19 CM, ANCHO 6,5 CM Y PROFUNDIDAD 1,9 CM.  |
| PST2100SB | LARGO 16,5 CM, ANCHO 10 CM Y PROFUNDIDAD 1,9 CM. |
| PST3100SB | LARGO 25,4 CM, ANCHO 15 CM Y PROFUNDIDAD 1,9 CM. |
| PST3200SB | LARGO 25,4 CM, ANCHO 15 CM Y PROFUNDIDAD 3,8 CM. |
| PST3300SB | LARGO 25,4 CM, ANCHO 15 CM Y PROFUNDIDAD 3,8 CM. |
| FM-1810   | ESTERILLA SILICONA, LARGO 46 CM Y ANCHO 25,5 CM. |

[ÍNDICE](#) 



## Cesta para instrumental

**MARCA** : HUPFER  
**MODELO** : 75.0000.4  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

### DESCRIPCIÓN

- Construida en malla de acero inoxidable 18/10.
- Con pulido eléctrico.
- Orificios de 4 x 4 milímetros.



## Cesta para instrumental de microcirugía

### DESCRIPCIÓN

- Construida en malla de acero inoxidable con pulido eléctrico.
- Trama de la malla con orificios de 1,6 X 1,6 mm.
- Con tapa.

### ALTERNATIVAS DE TAMAÑO

| <u>CÓDIGO</u> | <u>LARGO</u> | <u>ANCHO</u> | <u>PROFUNDIDAD</u> |
|---------------|--------------|--------------|--------------------|
| 75.0113.2     | 8 CM.        | 8 CM.        | 4 CM.              |
| 75.0113.3     | 22 CM.       | 14 CM.       | 5 CM.              |
| 75.0113.5     | 27,5 CM.     | 17,5 CM.     | 3,5 CM.            |
| 75.0116.1     | 21 CM.       | 15 CM.       | 4 CM.              |
| 75.0116.2     | 34 CM.       | 21 CM.       | 4 CM.              |



[ÍNDICE](#) 

## Estante de acero inoxidable

**MARCA** : INBES  
**MODELO** : ESTANTE 4 PARRILLAS ACERO INOX.  
**PROCEDENCIA** : TAIWAN

### DESCRIPCIÓN

- Construido en acero inoxidable.
- 4 repisas con marco de acero y rejilla de alta resistencia.
- Altura 180 cm.
- 4 Pilares de 25 mm de diámetro.
- Para zona de lavado y cámara de frío.
- Alta resistencia a la corrosión y a los químicos de productos alimenticios.
- Repisas (parrillas) con regulación de altura.

|        |     |     |     |
|--------|-----|-----|-----|
| ALTURA | 180 | 180 | 180 |
| ANCHO  | 60  | 45  | 60  |
| LARGO  | 150 | 91  | 90  |

### DIMENSIONES

Altura : 180 cm.  
 Ancho : 60 cm.  
 Largo : 150 cm.



# Lámpara con lupa

**MARCA** : WALDMANN  
**MODELO** : MLD 850 D LED  
**PROCEDENCIA** : ALEMANIA

## DESCRIPCIÓN

- Lámpara con lupa iluminada, con fuente de luz circular led
- Lupa de cristal de 3,5 dioptrías
- Consumo 14 W
- Voltaje: 220-240 V, 50/60 Hz
- Color blanco con gris
- Tecnología de articulación ergonómica
- Grado de protección IP20; clase de protección II



[ÍNDICE](#) 

# Porta cinta

|             |           |
|-------------|-----------|
| MARCA       | : FAMOS   |
| MODELO      | : BD 50   |
| PROCEDENCIA | : HOLANDA |

## DESCRIPCIÓN

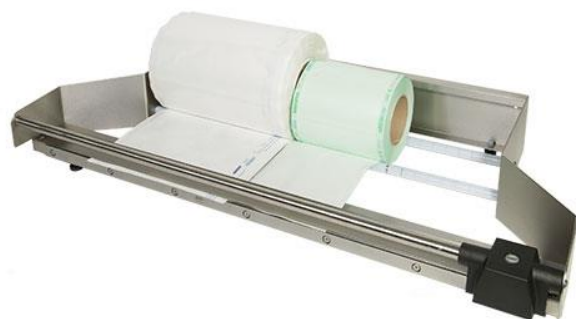
- Dispensadores de cinta, para rollos de hasta 25 mm de ancho.
- Con peso adicional en la base, para una mayor estabilidad.
- Estructura metálica.
- Capacidad 2 cintas.



[ÍNDICE](#) 

# Porta rollo de papeles con cortador

MARCA : FAMOS  
MODELO : TS600  
PROCEDENCIA : HOLANDA



## DESCRIPCIÓN

- Construido completamente en acero inoxidable
- Cuchillo cortador muy cómodo y seguro
- Se puede instalar sobre una meza o anclado a un muro
- Largo 90 cm.
- El producto puede venir en los dos formatos de la imagen; simple o con la extensión

[ÍNDICE](#) 

## PARA MAS INFORMACIÓN O CONSULTAS

MariaJose León

[mj.leon@pro-clinic.cl](mailto:mj.leon@pro-clinic.cl)

[info@pro-clinic.cl](mailto:info@pro-clinic.cl)

TEL 22 4745022

CEL (WSP) +56973980980

[ÍNDICE](#) 