



FIABILIDAD

La fiabilidad es un requisito fundamental para cualquier laboratorio de investigación con una elevada carga de trabajo. Con STERIS, la fiabilidad empieza en nuestra fábrica, con certificación ISO 9001 y una rigurosa inspección final en nuestro centro de pruebas de vanguardia.

- Desde la cámara y recámara de acero inoxidable de gran resistencia con certificación AMSE/PED hasta las piezas de fácil acceso, el esterilizador FINN-AQUA 77 Series se ha diseñado para minimizar el tiempo de inactividad
- Garantía de un año respaldada por una red mundial de 1000 técnicos de servicio formados en la fábrica

 **STERIS**

Life Sciences



FINN-AQUA® 77 Series

Esterilizadores medianos a vapor de laboratorio

 **STERIS**

STERIS CORPORATION
5960 Heisley Road Mentor,
OH 44060, EE.UU.
T +1 800 444 9009

www.STERISLifeSciences.com

Oficinas de STERIS en el mundo

Asia Pacífico	+65 (0) 68 41 7677
Canadá	+1 800 444 9009
Finlandia	+358 9 25851
Francia	+33 (0) 2 38 84 85 40
Alemania	+49 (0) 221 466120
Italia	+39 (0) 2 21303 424
Latinoamérica	+1 800 444 9009
España	+34 (0) 916 585 920
Reino Unido	+44 (0) 1256 840400

STERIS Life Sciences | Science & Solutions for Life

Desde hace más de 100 años, STERIS ha recibido el reconocimiento de líder mundial, socio de confianza y proveedor de soluciones en el ámbito de la esterilización y el control de la contaminación. **Hoy en día**, STERIS sigue incrementando esta herencia gracias a los avances aportados en la **Ciencia** de la esterilización, la limpieza y el control de infecciones y, al mismo tiempo, ofrece **Soluciones** que cumplen las necesidades y los elevados niveles de calidad de nuestros clientes. STERIS se dedica a ayudarle a mejorar la **Vida** de sus pacientes y la de su equipo. Desde productos químicos formulados, hasta bienes de equipo o piezas y servicios, STERIS Life Sciences es **Science & Solutions for Life**.

© 2015 STERIS Corporation
Todos los derechos reservados

Queda prohibida la reproducción de cualquier porción de esta publicación en cualquier forma material sin el consentimiento por escrito de STERIS Corp.

La línea de productos del esterilizador FINN-AQUA 77 Series se ha diseñado para la esterilización rápida y eficiente de materiales estables utilizados en laboratorios y aplicaciones de investigación. El esterilizador 77 Series incorpora varias funciones para reducir el consumo de energía, proporcionar flexibilidad, facilitar el uso y el mantenimiento, así como para garantizar la seguridad y fiabilidad.

SOSTENIBILIDAD

Conscientes de la importancia de colaborar en la iniciativa global para crear laboratorios sostenibles, el esterilizador FINN-AQUA 77 Series se ha diseñado para reducir el consumo de agua y electricidad, además de minimizar el uso de espacio necesario y fundamental.

- Modo de espera
- Funciones de encendido y apagado automáticas programables
- Sistema electrónico de ahorro de agua

FLEXIBILIDAD

La diversidad de las aplicaciones en un laboratorio de investigación típico requiere la aplicación de procesos de esterilización flexibles.

- Gracias a los ciclos preestablecidos, se pueden procesar con eficacia los artículos rígidos, los artículos porosos y las cargas líquidas
- El sistema de control se basa en un controlador lógico programable (PLC por sus siglas en inglés) para poder manejar el esterilizador con facilidad con la finalidad de ajustar y supervisar parámetros críticos del sistema
- El usuario puede programar hasta 20 ciclos, lo que aporta flexibilidad para configurar ciclos específicos según las necesidades de las diferentes cargas
- Se puede proporcionar una impresora para mantener los registros de los datos de procesamiento del ciclo. Los datos de procesamiento también se pueden transferir fácilmente a un ordenador o exportarse a un sistema de gestión de datos mediante el puerto USB incorporado
- Se puede suministrar un generador de vapor eléctrico de 40 kW totalmente integrado para aquellas instalaciones que no dispongan de suministro de vapor
- La cámara tiene 675 mm de ancho x 675 mm de alto, y está disponible en tres longitudes: 990, 1290 y 1590 mm



FÁCIL MANEJO Y MANTENIMIENTO

Los esterilizadores FINN-AQUA 77 Series se han diseñado teniendo en cuenta un manejo sencillo.

- Puerta deslizante vertical automática que se puede abrir con facilidad y cerrarse con solo pulsar un botón
- Se puede facilitar el acceso a diferentes funciones de control mediante una intuitiva tableta
- Se puede acceder fácilmente a las tuberías y los componentes disponibles en el mercado desde la parte delantera para realizar tareas de mantenimiento, lo que reduce el tiempo de inactividad global

SEGURIDAD

La naturaleza patógena de los materiales de desecho procedentes de los laboratorios de seguridad biológica exige la aplicación de procesos de descontaminación especiales.

- Sello de diferencial de aire que minimiza el flujo de aire entre las áreas no estériles y las estériles
- Se puede proporcionar un sello BioSeal para crear una barrera hermética entre las zonas calientes y frías
- El ciclo de descontaminación impide que se liberen residuos o aire contaminado al medioambiente
- El sistema de descontaminación del aire Virasure™ proporciona una seguridad de procesamiento inigualable mediante la combinación de los procesos de incineración y filtración

