

23 litros

tvet 10Mi

Seguro, confiable y económico



A veces lo simple es lo mejor. Si está buscando una solución de esterilización económica con ciclos rápidos y bajo mantenimiento, un autoclave semiautomático es su mejor opción.

Un esterilizador veterinario fiable y robusto, ideal para clínicas con poco presupuesto

Este autoclave plug-and-play sin mantenimiento brinda una calidad incomparable para clínicas con bajo presupuesto. Con una cámara de acero inoxidable de 23 litros, el tvet 10Mi tiene el tamaño adecuado para esterilizar sus equipos veterinarios de uso corriente. Active cada etapa del ciclo de esterilización con un solo toque. Equipado con características que permiten una operación más rápida y versátil, el tvet 10Mi ofrece un rendimiento sobresaliente, características de seguridad inigualables y controles intuitivos para los entornos de alto volumen más exigentes.

INTRODUCCIÓN

4 bandejas, asa incluida

Puerta de bloqueo seguro

Fácil de usar con una mano, la puerta decorativa de acero inoxidable tiene un doble mecanismo de seguridad

Control intuitivo

Diseñado pensando en el operador, el panel de control de color es intuitivo y fácil de usar



Drenaje simple

La válvula de drenaje se encuentra en la parte delantera, permitiéndole drenar rápida y fácilmente el depósito de agua

Cámara duradera

Hecha para durar, la cámara de acero inoxidable 316L electro pulida tiene el respaldo de una garantía de 10 años

Sin sobrecalentamiento

El termostato de seguridad dual y el apagado automático al final de todos los ciclos brindan una protección confiable contra el sobrecalentamiento

CICLOS DE ESTERILIZACIÓN

Un programa optimizado para cada carga

Ciclos de esterilización

Tipo de ciclo	Esterilización	Secado	Total
Tiempo de ciclo estándar sin envolver (arranque en caliente)	4 min.	1 min.	26 min.
Tiempo de ciclo estándar con envoltura (arranque en caliente)	7 min.	45 min.	72 min.

NOTA: Los tiempos de ciclo son aproximados y pueden variar según las cargas de instrumentos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Cámara: Dimensiones (O x L)

254mm x 470mm

Cámara: Volumen

23 litros

Dimensiones totales (P x A x H)

545mm x 510mm x 365mm

Capacidad de casetes estándar*

3 completos y 3 medios

Dimens. de bandeja (P x A x H)

415mm x 170mm x 20mm

No. de bandejas

4

Voltaje y Frecuencia

230V
50-60 Hz

Potencia y Corriente

1400 W
6.5 A

Peso de envío

39 kg

*El casete estándar de tamaño completo tiene 203 x 280 mm y el casete estándar de tamaño medio tiene 203 x 140 mm.

NORMAS Y DIRECTIVAS

Normas

AAMI/ANSI ST-55:2010

EN 13060: 2004+A2: 2010 - Esterilizador pequeño a vapor

EN 61010-1: 2010 Requisitos de seguridad para el control de mediciones y el uso en laboratorio

EN 61326-1: 2006 Equipo eléctrico para requisitos EMC

EN 61010-2-40: 2005 Requisitos de seguridad para esterilizadores utilizados para tratar materiales médicos

EN 17665-1: 2006 Esterilización de productos para el cuidado de la salud: calor húmedo

Recipiente a presión

Todos los recipientes a presión y calderas están certificados de acuerdo con el código ASME sección I y sección VIII, Div. I y PED 97/23 / EC - Directiva de equipos a presión

Normas de calidad

- ISO 9001:2008 Sistemas de gestión de la calidad
- EN ISO 13485:2012 Sistema de gestión de calidad - Dispositivos médicos

Directivas

- MDD 93/42/EEC modificada en la Directiva 2007/47/EEC
- 2002/96/EC WEEE y 2002/95/EC RoHS

ACCESORIOS PRINCIPALES

Tuttnauer ofrece una gama de productos complementarios de alta calidad para su autoclave.



Destilador de agua

El agua resulta un 9% libre de todos los sólidos disueltos. 24 litros por día.



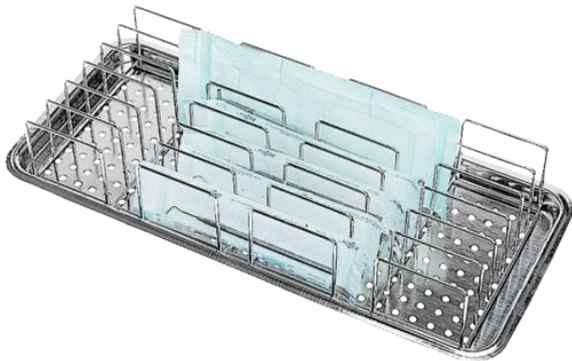
Máquina selladora

Después de la esterilización, conserve los instrumentos sellados para mantener una esterilidad perfecta durante su vida útil.



Chamber Brite™

Chamber Brite limpia y descalcifica la cámara, el depósito y la tubería de los autoclaves.



Soporte de bolsas

Soporte de bolsas de acero inoxidable para cargar y descargar instrumentos.



Clean & Simple ultrasónico

Solución enzimática ultrasónica dispensada en forma de tableta.



Limpiador ultrasónico

Limpieza potente y silenciosa, menos agresiva para los instrumentos.