



03/2023  
 STERIS P191 S00  
 Debido a la constante actualización tecnológica de nuestros productos, las características técnicas indicadas pueden ser objeto de modificación sin previo aviso. Según las normativas vigentes, en las áreas no comunitarias algunos productos o características pueden presentar disponibilidades y peculiaridades distintas. Te invitamos a contactar con el distribuidor local.

Datos técnicos	Millseal+ Evo	Millseal+ Manual	Millseal Rolling
Tensión de alimentación	220/240 Vac	220/240 Vac	220/240 Vac
Frecuencia de red	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Potencia nominal	150 W - 0.45 A	150 W - 0.45 A	600 W
Dimensiones externas (sin rollo)	474 x 374 x 200 mm (LxPxH)	474 x 374 x 200 mm (LxPxH)	512 x 236 x 145 mm (LxPxH)
Peso	6,5 kg	5 kg	10 kg
Tipo de soldadura	De ciclo continuo y temperatura constante	De ciclo continuo y temperatura constante	Rotativa de ciclo continuo
Temperatura nominal de ejercicio	180 °C	180 °C	80 - 190 °C
Altura de la banda de soldadura	12 mm	12 mm	15 mm
Anchura máxima de soldadura	300 mm	300 mm	10 m/min
Material sellable	Laminados de papel/polipropileno	Laminados de papel/polipropileno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• laminado de papel/película plástica para esterilización</li> <li>• laminado de Tyvek®/película plástica para esterilización</li> <li>• otros laminados de materiales compatibles con el procedimiento de termosellado</li> </ul>
Diámetro máximo del rollo	200 mm	200 mm	

Las selladoras Stern Weber respetan las normativas vigentes:

- Aplicación de las Directivas CE 2006/42, CE 2006/95, 2004/108.
- Estándares de referencia EN61010-1:2001, EN61326-1:2006



# TERMOSELLADORAS MILLSEAL

HIGIENE SIN COMPROMISOS



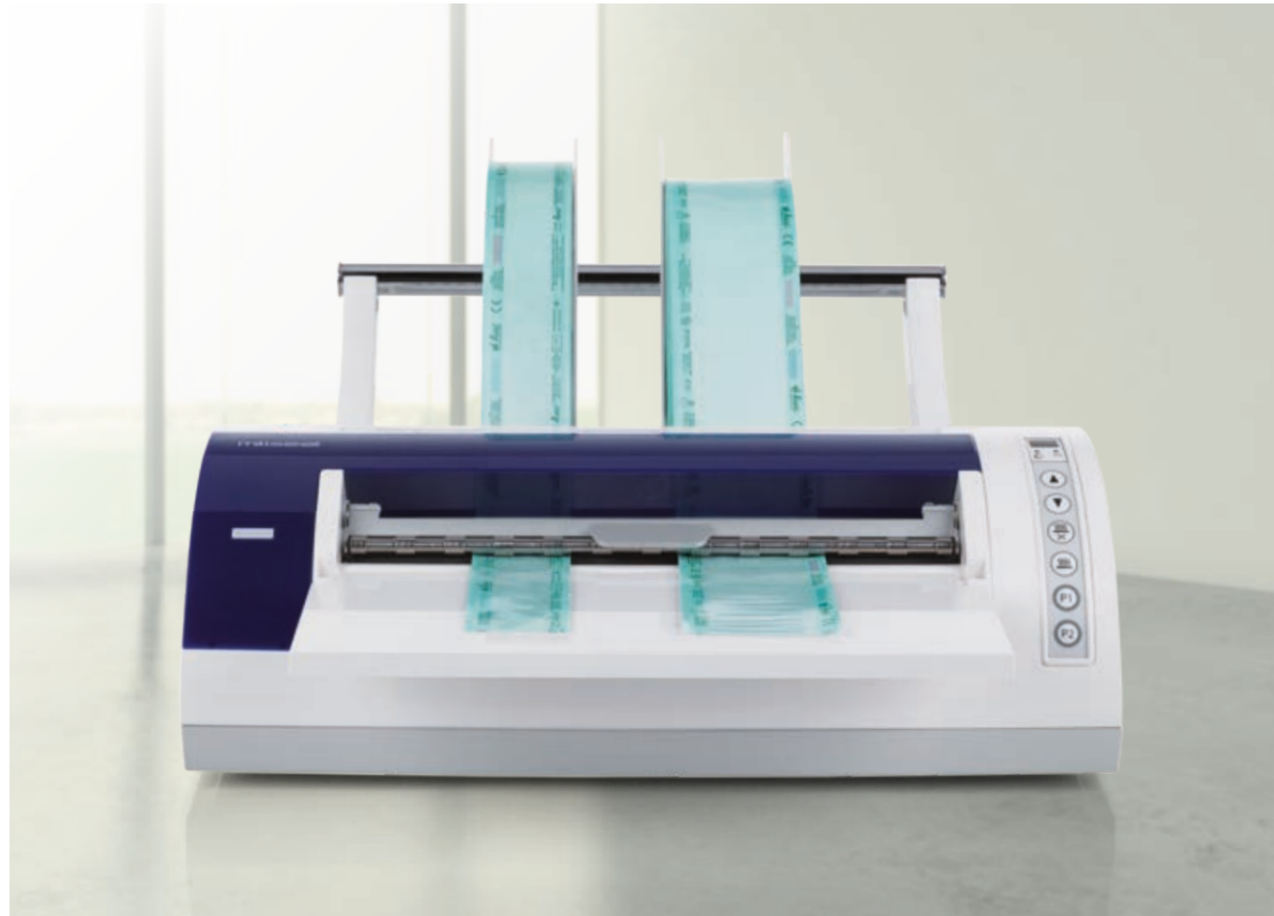
Making Your Life Better.

**BU Medical Equipment**  
**Sede Legale ed Amministrativa / Headquarters**  
 CEFLA s.c.  
 Via Selice Provinciale, 23/a  
 40026 Imola (BO) - Italy  
 t. +39 0542 653111  
 f. +39 0542 653344  
 sternweber@sternweber.com  
 sternweber.com

**Stabilimento / Plant**  
 Via Bicocca, 14/C  
 40026 Imola (BO) - Italy  
 t. +39 0542 653441  
 f. +39 0542 653601



STERNWEBER.COM



Millseal+ Evo



Millseal+ Manual

**Termoselladora Millseal+ Manual**  
La selección y el corte de la longitud de la bolsa se efectúan manualmente. Para cerrar la bolsa que contiene el material listo para la esterilización es suficiente presionar la palanca de soldadura hasta percibir la señal acústica que indica que se ha efectuado el sellado. El sistema que mantiene el papel en posición evita tener que volver a enrollar el rodillo después del corte y el sellado.



**Prestaciones constantes en el tiempo**  
La regulación automática de la temperatura asegura un control eficaz del calentamiento en la zona de soldadura, preservando la calidad de sus prestaciones a lo largo del tiempo. Además, las termoselladoras Millseal+ ofrecen un sistema de protección contra el sobrecalentamiento y un sistema de stand-by automático para el ahorro energético.

**Millseal, las termoselladoras ideales para proteger tus instrumentos.**

Preservar la esterilidad de los instrumentos es una prioridad absoluta para quienes trabajan en campo médico, donde es necesario prevenir e impedir cualquier posible contaminación cruzada. Una gama de dispositivos que, con funciones diversificadas, garantizan el mantenimiento de la esterilidad del instrumento a lo largo del tiempo y el respeto de los parámetros establecidos por la ley simplificando los procedimientos y reduciendo los tiempos de envasado.



Portabolsas

**Millseal+ Evo**  
La termoselladora automática permite gestionar todo el procedimiento de preparación de las bolsas y el sellado mediante simples teclas. El desplazamiento motorizado hacia ambas direcciones permite regular de modo preciso la longitud de las bolsas sin malgastar papel.



Botonera

**Un programa para cada exigencia**  
Millseal+ Evo permite configurar dos programas diversificados en cuanto a la longitud y la cantidad de las bolsas. Después de haber seleccionado uno de ellos, la termoselladora prepara automáticamente las bolsas. Como alternativa, el operador puede intervenir manualmente envasando los instrumentos del modo tradicional.



Millseal+ Rolling

**Termoselladora Millseal+ Rolling**  
Termoselladora de rodillos con sistema de arrastre automático. Con una calidad de tipo médico, resulta ideal para acelerar y optimizar el sellado de bolsas precortadas y soldadas en 3 lados. La banda de soldadura de 15 mm garantiza la esterilidad de los instrumentos envasados a lo largo del tiempo. Gracias a la regulación de la temperatura y de la presión de soldadura, se obtiene un control eficaz del proceso de soldadura, lo que asegura prestaciones elevadas y constantes. Su amplio display permite programar y visualizar los parámetros operativos de modo simple e intuitivo. Los múltiples accesorios disponibles (transportador de rodillos, estante, cortadora) completan las funciones de este producto.



amplio display



transportador de rodillos