



03/2023 STERITI 91S00
 Le caratteristiche tecniche riportate possono essere oggetto di eventuali modifiche senza preavviso, nell'ambito di un costante aggiornamento tecnologico. Secondo le normative vigenti, nelle aree Extra UE alcuni prodotti e/o caratteristiche potrebbero avere disponibilità e specificità diverse. Vi invitiamo a contattare il distributore di zona.

Dati tecnici	Millseal+ Evo	Millseal+ Manual	Millseal Rolling
Tensione di alimentazione	220/240 Vac	220/240 Vac	220/240 Vac
Frequenza di rete	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Potenza nominale	150 W - 0.45 A	150 W - 0.45 A	600 W
Dimensioni esterne (senza rotolo)	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 di saldatura	A ciclo continuo e temperatura costante	A ciclo continuo e temperatura costante	Rotativa a ciclo continuo
Temperatura nominale di esercizio	180 °C	180 °C	80 - 190 °C
Altezza della banda di saldatura	12 mm	12 mm	15 mm
Larghezza massima di saldatura	300 mm	300 mm	10 m/min
Materiale sigillabile	Laminati in carta/polipropilene	Laminati in carta/polipropilene	<ul style="list-style-type: none"> • accoppiato carta/film plastico per sterilizzazione • accoppiato Tyvek®/film plastico per sterilizzazione • altri accoppiati di materiali compatibili con il procedimento di termosigillatura
Diametro massimo del rotolo	200 mm	200 mm	

Le sigillatrici Stern Weber rispettano le normative vigenti:

- Applicazione delle Direttive CE 2006/42, CE 2006/95, 2004/108.
- Standard di riferimento EN61010-1:2001, EN61326-1:2006



TERMOSIGILLATRICI MILLSEAL

IGIENE SENZA COMPROMESSI



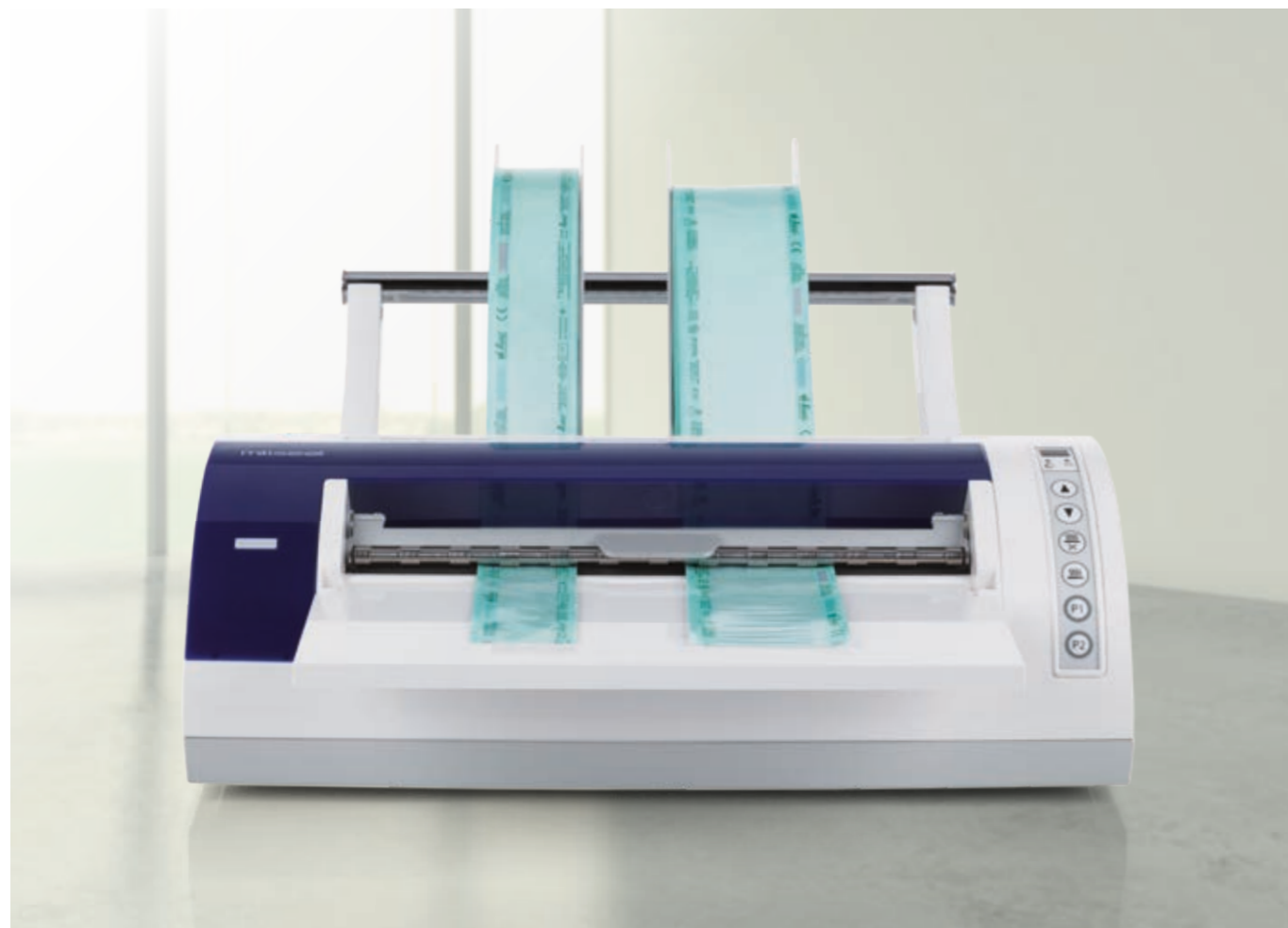
Making Your Life Better.

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

Termosigillatrice Millseal+ Manual
La selezione e il taglio della lunghezza della busta avvengono manualmente. Per chiudere la busta contenente il materiale pronto per la sterilizzazione è sufficiente premere sulla levetta di saldatura fino al segnale acustico di avvenuta sigillatura. Il sistema di mantenimento in posizione della carta evita il riavvolgimento del rullo dopo il taglio e la sigillatura.



Prestazioni costanti nel tempo
La regolazione automatica della temperatura assicura un efficace controllo del riscaldamento nella zona di saldatura, preservando la qualità delle prestazioni nel tempo. Inoltre, le termosigillatrici Millseal+ offrono un sistema di protezione da surriscaldamento e di stand-by automatico per il risparmio energetico.

Millseal, le termosigillatrici ideali per proteggere i tuoi strumenti.

Preservare la sterilità degli strumenti è una priorità assoluta per chi opera nel campo medicale, dove occorre prevenire e impedire ogni possibile contaminazione crociata. Una gamma di dispositivi che, con funzionalità diversificate, garantiscono il mantenimento della sterilità dello strumento nel tempo e il rispetto dei parametri di legge, semplificando le procedure e riducendo i tempi di imbustamento.



Portabuste

Millseal+ Evo

La termosigillatrice automatica permette di gestire l'intera procedura di preparazione delle buste e di sigillatura con semplici tasti. Lo scorrimento motorizzato in entrambe le direzioni permette di regolare precisamente la lunghezza delle buste senza sprechi di carta.



Pulsantiera

Un programma per ogni esigenza

Millseal+ Evo permette di impostare due programmi diversificati per lunghezza e quantità di buste. Dopo averne selezionato uno, la termosigillatrice prepara automaticamente le buste. In alternativa l'operatore può procedere manualmente imbustando gli strumenti in modo tradizionale.



Millseal+ Rolling

Termosigillatrice Millseal Rolling

Termosigillatrice a rulli con sistema di trascinamento automatico. Con una qualità di tipo medico, è ideale per velocizzare e ottimizzare la sigillatura di buste pretagliate e saldate su 3 lati. La banda di saldatura da 15 mm garantisce nel tempo la sterilità degli strumenti imbustati. Grazie alla regolazione della temperatura e della pressione di saldatura, è possibile ottenere un efficace controllo del processo di saldatura, assicurando prestazioni elevate e costanti. L'ampio display permette di impostare e visualizzare i parametri operativi in modo semplice e intuitivo. I molteplici accessori disponibili (rulliera, pianetto, taglierina) completano la funzionalità di questo prodotto.



Ampio display



Rulliera