



ENJOY THE DIFFERENCE

anthos.com



11/2025 ATERIT25IS00
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
Tensione di alimentazione	220/240 V	220/240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz	50/60 Hz
Potenza nominale	150 W - 0.45 A	150 W - 0.45 A
Dimensioni esterne (senza rotolo)	474 x 374 x 200 mm (LxPxH)	474 x 374 x 200 mm (LxPxH)
Peso	6,5 kg	5 kg
Tipo di saldatura	A ciclo continuo e temperatura costante	A ciclo continuo e temperatura costante
Temperatura nominale di esercizio della resistenza di riscaldamento	180° C	180° C
Altezza della banda di saldatura	12 mm	12 mm
Larghezza massima di saldatura	300 mm	300 mm
Materiale sigillabile	Accoppiato in carta/film plastico	Accoppiato in carta/film plastico
Diametro massimo del rotolo	200 mm	200 mm

Dati tecnici

	MILLSEAL ROLLING
Tensione di alimentazione	220/240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Potenza nominale	600 W
Dimensioni esterne	512 x 236 x 145 mm (LxPxH)
Peso	10 kg
Tipo di saldatura	Rotativa, a ciclo continuo
Temperatura nominale di esercizio della resistenza di riscaldamento	Regolabile tra 80° C e 190° C
Larghezza della banda di saldatura	15 mm
Velocità di sigillatura	10 m/min
Materiale di confezionamento utilizzabile	<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
Stampante integrata	Opzionale

Le sigillatrici Anthos rispettano le normative vigenti:

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

BU MEDICAL EQUIPMENT
SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA
HEADQUARTERS Cefla s.c.

Via Selice Provinciale, 23/a
40026 Imola - BO (Italy)
tel. +39 0542 653111
fax +39 0542 653344

STABILIMENTO
PLANT

Via Bicocca, 14/c
40026 Imola - BO (Italy)
tel. +39 0542 653441
fax +39 0542 653601



Making Your Life Better.

Millseal

**SISTEMI DI NATURALE
INTEGRAZIONE ALLE
AUTOCLAVI**

Sterilizzazione garantita

Le termosigillatrici Millseal sono adatte a qualsiasi esigenza quotidiana. Lo studio odontoiatrico può rilassarsi e godere di dispositivi che pensano a tutto ciò che serve

ed in maniera ottimale. Tre versioni differenti al servizio del professionista e del suo staff.

Design innovativo e tecnologia all'avanguardia

Come di consueto, Anthos unisce semplicità d'uso ad elevata affidabilità. Il sistema di mantenimento in posizione della carta evita il riavvolgimento del rullo dopo il taglio e la sigillatura, permettendo così una procedura fluida e lineare.

Prestazioni elevate e costanti

Grazie alla regolazione automatica della temperatura, si ottiene un efficace controllo del riscaldamento nella zona di saldatura. Il sistema di protezione da surriscaldamento e lo stand-by automatico con risparmio energetico sono le ulteriori esclusive dotazioni. Segnali acustici e luminosi informano circa le corrette condizioni di operatività.



MILLSEAL+ MANUAL

Termosigillatrice manuale, Millseal+ Manual permette all'operatore di selezionare liberamente la lunghezza della busta, di effettuare il taglio e di chiudere la busta, premendo sulla levetta. Un segnale acustico indica l'avvenuta sigillatura.

MILLSEAL ROLLING

La termosigillatrice con trascinamento automatico è la soluzione ottimale per velocizzare le procedure di sigillatura di buste pretagliate e saldate su tre lati. La regolazione della temperatura e della pressione di saldatura avviene tramite tastiera e i parametri operativi sono visualizzati sul display LCD.



Stampante

Millseal Rolling può integrare una stampante per imprimere durante la sigillatura le date di confezionamento e scadenza sulle buste, oltre ai simboli richiesti dalle norme vigenti.



MILLSEAL+ EVO

Versione automatica, Millseal+ Evo è in grado di gestire l'intera procedura, dalla preparazione delle buste alla loro sigillatura tramite pochi tasti intuitivi. La precisa regolazione della lunghezza delle buste è favorita dallo scorrimento motorizzato in entrambe le direzioni, di conseguenza vi è un discreto risparmio di carta.



Portabuste

Un programma per ogni esigenza

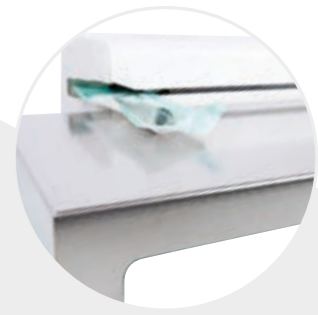
Millseal+ Evo permette di impostare due programmi diversificati per lunghezza e quantità di buste. Dopo averne selezionato uno, la termosigillatrice prepara automaticamente le buste nella quantità e nella lunghezza stabilita. Si possono preimpostare due set di parametri.



Taglierina



Rulliera



Pianetto acciaio inox