

# DENFLY®

## TERMOSIGILLATRICE ED ACCESSORI CORRELATI

STUDIO ODONTOIATRICO

DENFLY

SARATECH  
DENTISTRY & TECHNOLOGY

# TERMOSIGILLATRICE MEDICA

Le termosigillatrici mediche **HCRseal-h1** e **HCRseal-30** presentano un sistema intelligente che produce un riscaldamento uniforme in grado di garantire efficienza dell'adesione richiesta per il perfetto mantenimento sterile degli strumenti.

- ✔ Design compatto e moderno
- ✔ Controllo efficiente della temperatura
- ✔ Carenatura di protezione dagli infortuni
- ✔ Porta-rotolo incluso
- ✔ Lame accoppiate con taglio bi-direzionale
- ✔ Larghezza sigillante di 12mm

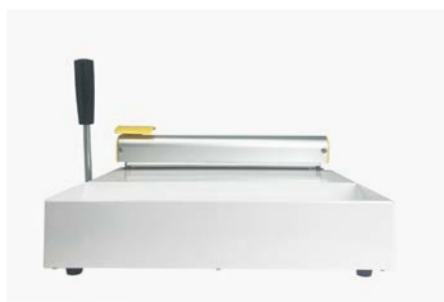
IDEALE PER:  
Apparecchiature dentistiche  
Cosmesi  
Strumenti medici  
Strumenti da laboratorio

**CE** | Le nostre macchine sono prodotte nel rispetto delle normative Europee in vigore, impianto elettrico a norma, protezioni antinfortunistiche fisse e regolare marcatura CE.

## HCRseal-h1



Termosigillatrice manuale per la chiusura di rotoli di carta/plastica per la sterilizzazione. La temperatura è regolabile fino a 220°C. La struttura in acciaio rende la HCRseal-h1 adatta ai settori alimentare e medicale. La saldatura è larga 12mm e rispetta le normative DIN.

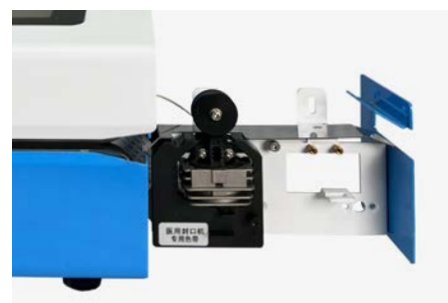


# HCRseal-30



La termosigillatrice automatica HCRseal-30 a rullo continuo è in grado di sigillare rotoli di carta-plastica di larghezze variabili in modo semplice e veloce, senza richiedere sforzo da parte dell'operatore.

Il sacchetto viene inserito nell'apposito invito, il nastro trasportatore motorizzato provvede a trascinarlo sotto le ganasce saldanti per poi espellerlo termosaldato.



Dati tecnici	HCRseal-h1	HCRseal-30
Meccanismo	Manuale	Automatico e continuo
Dimensioni (mm)	370x300x130mm	535x232x188mm
Peso (kg)	5.5kg	14kg
Potenza di lavoro (W)	300 W	400 W
Materiale dell'ingombro	Acciaio al carbone rivestito	Acciaio al carbone rivestito
Temperatura max. (°C)	220°C	220°C
Tempo di riscaldamento iniziale (°C/s)	180°C/60s	180°C/40s
Larghezza di saldatura (mm)	12mm	12mm
Velocità di saldatura (m/min)	-	≥10m/min
Distanza dal margine (mm)	-	0-40mm
Display	-	7" /touch-screen a colori
Monitoraggio pressione	-	Sì
Sistema di stampaggio	-	Matrice di punti (singola)

## Piano a rulli



Telaio in acciaio inossidabile (AISI 304), rivestito con cuscinetto in plastica di alta qualità (ABS ingegneristica), al fine di garantire un ciclo di vita più lungo al macchinario. Il prodotto rappresenta un supporto opzionale, accessorio a varie tipologie di macchine termosigillanti.

700x246x52-72mm

## Struttura supportante



Struttura compatta in acciaio inossidabile 304 con robuste pareti laterali. Presenta una lama rotante, di alta qualità, posta sul lato superiore della macchina in grado di garantire un taglio netto e pulito. I rulli, distanziati tra essi, riducono l'ammortizzazione e le eventuali interferenze. Il prodotto rappresenta un supporto opzionale accessorio a vari tipologie di macchine termosigillanti.

600x260x400mm

## Rotoli per la sterilizzazione



Rotoli realizzati con accoppiato plastico (poliestere-polipropilene) e carta medica speciale, resistente all'umidità e con alta protezione ai batteri. Ideali per il campo medico, ospedaliero, odontoiatrico, veterinario, estetico e per tutte le applicazioni di sterilizzazione a vapore o a gas.

Disponibili in diverse misure:

- 55mm\*200m
- 75mm\*200m
- 100mm\*200m
- 150mm\*200m
- 200mm\*200m
- 250mm\*200m





[www.sanatech.eu](http://www.sanatech.eu)  
[ordini.sanatech@gmail.com](mailto:ordini.sanatech@gmail.com)  
+39 377 84 53 716