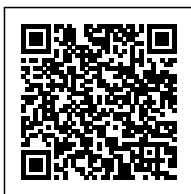


## EM450 TERMOSALDATRICE SOTTOVUOTO DELUXE (450MM, POMPA INTERNA)



✓ INTERNAL VACUUM PUMP

Cod. 151459L



### TERMOSALDATRICE DELUXE EM450 CON POMPA INTERNA

**Crea un vuoto perfetto, velocemente e con qualsiasi tipo di busta**

**EM450 - Termosaldatrice sottovuoto ad alta efficienza modello Deluxe con barra saldante da 450 mm, ugello retrattile e pompa interna a motore.**

Completamente automatica e programmabile, è dotata di azionamento a pedale.

**Ideale per piccoli imballaggi in elettronica con buste barriera da 90 µm di spessore:** per imballaggi ingombranti, grossi volumi di lavoro o per la saldatura sottovuoto di buste con spessore superiore ai 120 µm occorre un modello con aria compressa esterna.

**Modelli alternativi:** Con barra saldante da 350 mm (151459I) - Con barra saldante da 600 mm (151459M).

### VANTAGGI



Tempi di lavorazione abbattuti

### Clicca qui per leggere Tempi di lavorazione abbattuti

**Solleva l'operatore dal compito di preparazione delle buste**, grazie all'azione combinata delle lame e dell'ugello retrattile di aspirazione. Completamente programmabile tramite tastiera a membrana e dotata di azionamento a pedale, lascia libere le mani dell'operatore consentendogli di lavorare agevolmente.

Non necessita di buste speciali

### Clicca qui per leggere Non necessita di buste speciali

Chiude qualsiasi tipo di busta: **non richiede l'utilizzo di buste goffrate** o di dimensioni particolari.

Programmabile e personalizzabile

### Clicca qui per leggere Programmabile e personalizzabile

L'unità di controllo può **memorizzare** varie combinazioni di vuoto e sigillatura e raffreddamento.

## CARATTERISTICHE

- Portata della pompa interna a motore: **25 L/min.**
- Potenza: 100~230 V, 1 ph, 50/60 Hz (400 VA), DC 24 V
- Consumi: 1.7 kW (10 mm)
- Dimensioni barra saldante: **450 x 10 mm**
- Dimensioni macchina (LxPxH): 520 x 641 x 300 mm
- Dimensioni tavolo di lavoro (WxD): 380 x 260 mm
- Funzioni: **Termosaldatura, Termosaldatura sottovuoto**
- Modalità di funzionamento: Manuale, Automatico, Semiautomatico
- Memorizzazione impostazioni: Sì
- Impostazioni della termosaldatura sottovuoto: Volume del vuoto, Tempo di vuoto, Tempo di saldatura, Tempo di raffreddamento
- Tasso di vuoto: **80 kpa**
- Spessore massimo delle buste per termosaldatura sottovuoto: 120 µm
- Spessore massimo delle buste per termosaldatura semplice (senza vuoto): 130 µm
- Ampio schermo LCD (4 righe) per il settaggio delle impostazioni
- Segnalazione di errori e malfunzionamenti su schermo
- Certificazioni: CE.

Tempi di sigillatura e raffreddamento consigliati dal produttore:

Spessore della busta	~ 80 µm	~ 90 µm	~ 110-130 µm
Termosaldatura	0.9 ~ 1.0 sec	1.0 ~ 1.1 sec	1.2 ~ 1.4 sec
Raffreddamento	3.5 ~ 4.0 sec	3.5 ~ 4.0 sec	4.0 ~ 4.5 sec



**Fornitura standard:** Unità principale con barra saldante singola - Piano di lavoro - Pedale - Cavo di alimentazione - Manuale - Kit manutenzione.

**Accessori disponibili su richiesta (NON inclusi):** Doppia barra saldante - Controllo saldatura singola/doppia (consente di scegliere tra le due opzioni) - Kit per cicli con azoto - Custodia protettiva per barra saldante - Ugello con corsa regolabile - Kit per pulizia ugello - Stampante per marcatura buste - Compressore esterno (50 L/min, 100 L/min) - Stand di supporto (contiene il compressore esterno, se presente).