

STANOK

via Campania, 4 - 20090 Fizzonasco di Pieve Emanuele (Mi) - Italy
telefono +39 02.55.30.58.59
www.stanok.it - info@stanok.it



F 120 SVT

Termosaldatrice sottovuoto pneumatica industriale ad aspirazione esterna realizzata in alluminio. Ideale per ridurre il volume del sacchetto riempito e per proteggere componenti meccanici o elettronici conservandoli sottovuoto.

La saldatrice F 120 SVT è indicata in tutti i settori, medicale, industriale, alimentare, lavanderie industriali per confezionare sottovuoto i piumoni e cuscini. I parametri di funzionamento sono impostabili mediante il display multifunzione. I moduli operativi di funzionamento includono la modalità vuoto/saldatura e solo saldatura nel caso si voglia utilizzare la macchina come una saldatrice tradizionale, a richiesta la predisposizione per il gas inerte.

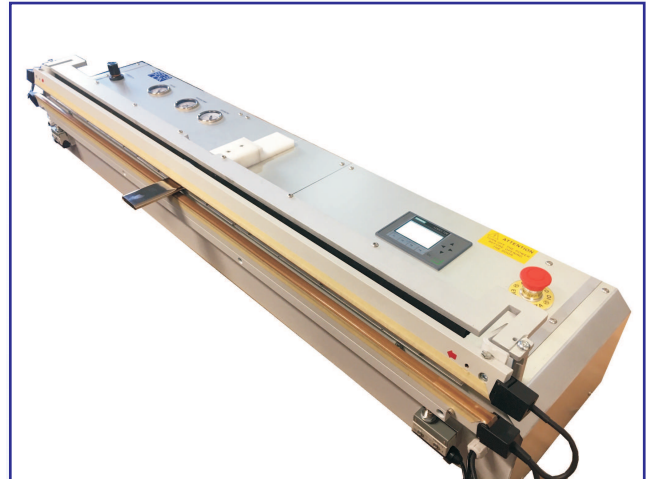
L'utilizzo della saldatrice è molto semplice. E' sufficiente regolare i tempi di saldatura, raffreddamento e di vuoto in relazione al tipo di film da saldare e al grado di vuoto che si desidera ottenere, inserire il sacchetto riempito tra le barre saldanti e premere il pedale elettrico di avvio. La macchina effettuerà in automatico il vuoto a seconda dei tempi impostati e chiuderà la busta. Il ciclo di vuoto è garantito dalla pompa Venturi intergata. I tempi di saldatura e raffreddamento sono gestiti da PLC Siemens con interfaccia utente mediante display LCD.

E' possibile utilizzare qualsiasi sacchetto barriera termo saldabile.

I

The F 120 SVT is primarily characterised by its userfriendliness. Simply set the impulse and cooling time according to the type of film and insert the film bag between the sealing bars. When air suction begins, the clamping strip holds the bag in place automatically. Both hands therefore remain free for aligning the film bag. This makes it possible to seal even larger bags safely and cleanly.

The air section protects bulk goods or electronic/mechanical components against undesirable shaking movements.



A RICHIESTA /OPTIONAL

- Selezionatore solo saldatura
Welding mode (without air suction)
- Vacuostato
Vacuum manometer
- Modifiche a richiesta
Modification on demand

DATI TECNICI/TECHINICAL DATA



F 120 SVT

Lunghezza barre saldanti (mm) <i>Sealing bar lenght</i>	1200
Larghezza pressino (mm) <i>Vacuum press bar width (mm)</i>	1200
Larghezza saldatura (mm) <i>Seal seam width</i>	4 (standard)
Distanza tra le barre saldanti (mm) <i>Bars opening</i>	25
Spessore massimo saldabile (mm) <i>Max sealing output</i>	2x0,40
Alimentazione <i>Connected voltage</i>	230V/50-60 Hz
Pompa <i>Vacuum pump</i>	Q= 18m3/h a 6 bar
Peso <i>Weight</i>	Kg. 78
Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	1450x430x280h



Stanok si riserva di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.

Technical alteration without prior notice.