

SI Motor

Termosaldatrice ad impulsi motorizzata ideale per elevate produttività

Saldatura industriale 5 mm

Anche in versione inox

Termosaldatrice ad impulsi motorizzata, progettata per un uso intensivo, indicata per saldare Polietilene, Polipropilene, laminati.

Il riscaldamento bi-attivo a doppia barra saldante di 5 mm permette la saldatura anche di materiali con spessori elevati.

Una leggera pressione sul pulsante elettrico a pedale elettrico di funzionamento azionerà automaticamente la chiusura delle barre saldanti, che rimarranno chiuse per l'intera durata del ciclo di saldatura, anche dopo aver rilasciato il pedale.

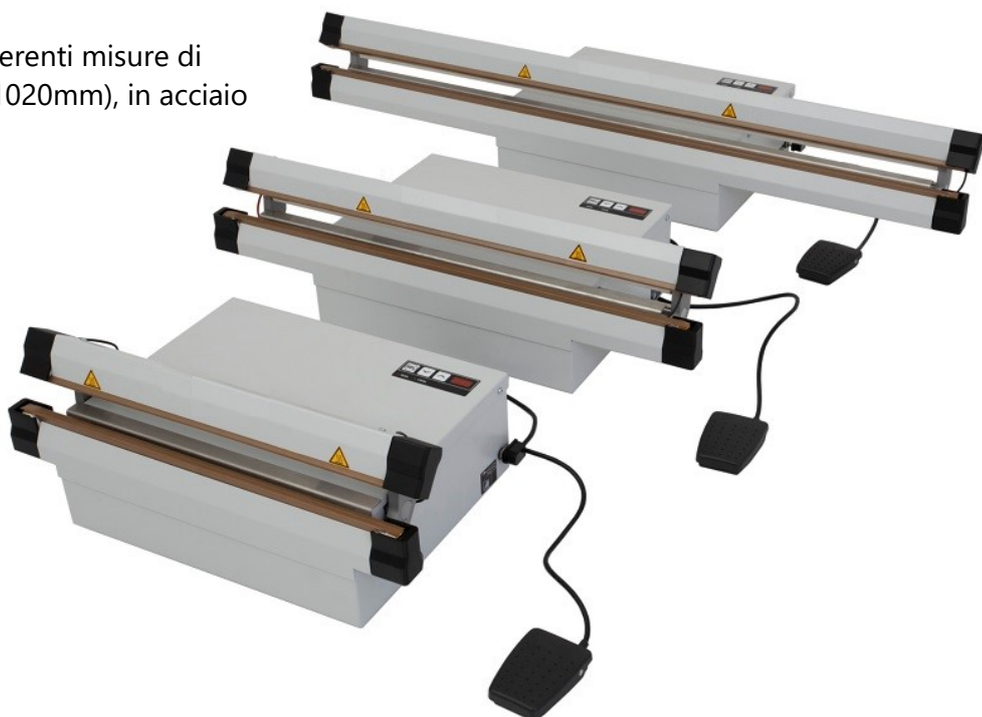
La saldatrice realizzerà una resistente saldatura da 5 mm.

Il pannello di controllo digitale consente una facile impostazione dei tempi di saldatura e di raffreddamento ideali.

La SI Motor è disponibile in 3 differenti misure di barra saldante (420mm/620mm/1020mm), in acciaio verniciato o in acciaio inox.

Vantaggi

- Doppia barra saldante, che consente di saldare quasi tutti i materiali di film termo-saldabili.
- Barre saldanti azionate da motore elettrico
- Saldatura industriale da 5 mm
- Alta produttività, che consente di lavorare su più turni consecutivi
- Azionamento tramite pedale elettrico
- Le barre saldanti rimangono chiuse in automatico durante le fasi di saldatura e di raffreddamento
- Pannello digitale ergonomico e di semplice lettura per la programmazione dei tempi di saldatura e raffreddamento
- Nessuna richiesta di aria compressa esterna
- Elevate produttività e investimento contenuto



SI Motor

Termosaldatrice ad impulsi motorizzata ideale per elevate produttività

Saldatura industriale 5 mm

Anche in versione inox

Prodotto	SI Motor 420	SI Motor 620	SI Motor 1020
Modello di saldatrice	Manuale, da tavolo, uso industriale	Manuale, da tavolo, industriale	Manuale, da tavolo, industriale
Tipologia di saldatura	Ad impulsi	Ad impulsi	Ad impulsi
Lunghezza di saldatura	420 mm	620 mm	1020 mm
Larghezza di saldatura	5 mm	5 mm	5 mm
Max. temper. saldatura	200°C	200°C	200°C
Max. spessore film	2 x 250 Micron	2 x 250 Micron	2 x 250 Micron
Min. spessore film	2 x 20 Micron	2 x 20 Micron	2 x 20 Micron
Materiali	PE, PP, laminati	PE, PP, laminati	PE, PP, laminati
Copertura	Acciaio verniciato/inox	Acciaio verniciato/inox	Acciaio verniciato/inox
Config. barre saldanti	Bi-attive	Bi-attive	Bi-attive
Max. produttività	max. 10 cicli / minuto	max. 10 cicli / minuto	max. 10 cicli / minuto
Max. diam. bobina film	350 mm	550 mm	950 mm
Min./max. tempo saldatura	0,1-0,4 sec.	0,1-0,4 sec.	0,1-0,4 sec.
Min./max. tempo raffreddamento	0,1-10,0 sec.	0,1-10,0 sec.	0,1-10,0 sec.
Azionamento a pedale	Si	Si	Si

SI Motor

Termosaldatrice ad impulsi motorizzata ideale per elevate produttività

Saldatura industriale 5 mm

Anche in versione inox

Prodotto	SI Motor 420	SI Motor 620	SI Motor 1020
Dimensioni	507 x 384 x 202 mm	707 x 384 x 202 mm	1107 x 384 x 202 mm
Peso	16,9 Kg	23,3 Kg	26,3 Kg
Voltaggio	230V – 1ph – 50/60Hz	230V – 1ph – 50/60Hz	230V – 1ph – 50/60Hz
Consumo	950 W	1500 W	1100 W

