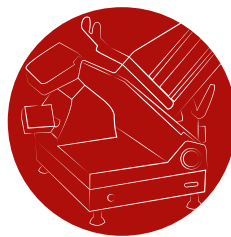
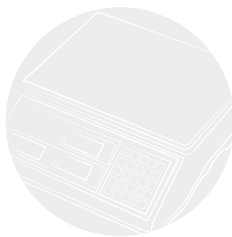
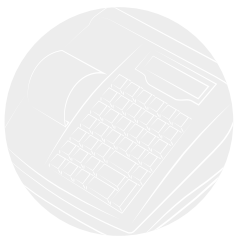


ITALIANA
MACCHI



attrezzature per
industria alimentare



TERMOSIGILLATRICI

caratteristiche

Stampi velocemente regolabili in più posizioni;

Cinque programmi di saldatura memorizzabili;

Avisatore acustico e luminoso di fine saldatura;

Piastra saldante in alluminio teflonata con controllo elettronico della temperatura;

Realizzata per il confezionamento di vassoi/vaschette preformate con film di chiusura compatibile, i quali possono essere di varia natura: PP, PET, PS, PE, ecc..

La bobina del film di copertura viene posta sopra la parte anteriore della macchina e lo svolgimento avviene automaticamente durante

l'inserimento manuale dello stampo



modello

TERMOS 1 M SALDATURA A LEVA

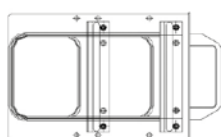
caratteristiche

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 140x190
o 140x125 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 205x150 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 150 mm.
Diametro max 160 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 550 KW;
Dimensione 250x385x h.505 mm;
Peso 20 kg



TERMOS 1 R SALDATURA SEMIAUTOMATICA

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 140x190
o 140x125 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 205x150 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 150 mm.
Diametro max 160 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 550 KW;
Dimensione 250x385x h.505 mm;
Peso 20 kg



Regolabile

140x190

140x125

140x95



TERMOSIGILLATRICI

caratteristiche

Stampi velocemente regolabili in più posizioni;

Cinque programmi di saldatura memorizzabili;

Avisatore acustico e luminoso di fine saldatura;

Piastra saldante in alluminio teflonata con controllo elettronico della temperatura;

Realizzata per il confezionamento di vassoi/vaschette preformate con film di chiusura compatibile, i quali possono essere di varia natura: PP, PET, PS, PE, ecc..

La bobina del film di copertura viene posta sopra la parte anteriore della macchina e lo svolgimento avviene automaticamente durante

l'inserimento manuale dello stampo



modello

TERMOS 2 M SALDATURA A LEVA

caratteristiche

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 260x190
o 230x190 o 140x190 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 280x210 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 200 mm.
Diametro max 200 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 700 KW;
Dimensione 310x490x h.540 mm;
Peso 25 kg



TERMOS 2 R SALDATURA SEMIAUTOMATICA

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 260x190
o 230x190 o 140x190 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 260x210 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 200 mm.
Diametro max 200 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 700 KW;
Dimensione 310x490x h.540 mm;
Peso 25 kg



Regolabile

260x190
230x190
140x190
140x95

ACCESSORI TERMOSIGILLATRICI

MATERIALE DI CONSUMO - VASCHEE IN POLIPROPILENE

dimensioni mm	pezzi per cartone
137x95x30	1.000
137x95x45	1.000
137x95x63	1.000
190x137x20	600
190x137x38	500
190x137x50	500
190x137x72	500
190x137x85	400
230x190x25	500
230x190x35	400
230x190x50	400
230x190x65	350
260x190x20	500
260x190x35	400
260x190x50	400
260x190x65	350

MATERIALE DI CONSUMO - FILM SALDANTE CON POLIPROPILENE

	larghezza fascia mm	diametro max mm	lunghezza metri lineari
Per TERMOS 1M 1R	150	160	200
Per TERMOS 2M 2R	200	200	200



I - 21040 Oggiona S.Stefano (Va) · T +39 0331 217079 · F +39 0331 218331

Capitale sociale € 2.295.000,00 i.v. · C.F. 04887700153 · P.iva 01262130121 · N. iscrizione registro imprese 04887700153 · N. REA 165577 Varese

www.italianamacchi.it