

TSM101-R

La TSM101-R è realizzata per il confezionamento in vaschette preformate di diverse dimensioni con film di chiusura compatibili.

Costruita in acciaio inox e alluminio anodizzato.

Piastra saldante in alluminio teflonata.

Nove programmi di saldatura memorizzabili.

Controllo elettronico della temperatura piastra saldante (0-200 °C).

Avvisatore acustico e luminoso di fine ciclo.

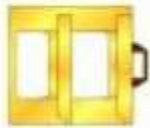
Il ciclo di saldatura avviene a stampo totalmente inserito agendo manualmente sull'apposita leva.

Cambio formato semplice e veloce.

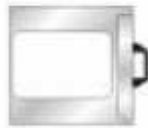
La bobina del film di copertura viene posta sopra la parte anteriore della macchina e lo svolgimento avviene automaticamente durante l'inserimento manuale dello stampo.

Dimensione macchina	Massima dimensione vaschetta	Potenza	Peso	Dimensioni bobina
larghezza: 250 mm lunghezza: 385 mm profondità: 505 mm	larghezza: 205 mm lunghezza: 150 mm profondità: 100 mm	500 W	20 Kg	larghezza 150 mm diametro 160 mm

Esempi di alcuni stampi e dimensioni.



INFINITY 1
 Stampo regolabile
 140x190,
 140x125,
 140x95



Stampo fisso
 1 impronta
 150x205



Stampo fisso
 2 impronte
 150x100

SYSTEM PACKAGING S.r.l.
 SOLUZIONI PER IL CONFEZIONAMENTO
 Macchine e Sistemi



SYSTEM PACKAGING S.R.L.

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: info@systempackaging.it sito: www.systempackaging.it