

TSS125

La TSS125 è realizzata per il confezionamento in vaschette preformate di diverse dimensioni con film di chiusura compatibili.

Costruita in acciaio inox e alluminio anodizzato.

Con carrello mobile.

La pompa del vuoto e equipaggiamento generale sono integrati nella macchina.

Dieci programmi memorizzabili.

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

Avvio ciclo con inserimento stampo manuale.

Avvisatore acustico e visivo di fine ciclo.

Possibilità di realizzare tre tipi di confezioni:

- solo saldatura;
- sigillatura sottovuoto;
- sigillatura in atmosfera modificata;

Un sensore elettronico controlla con precisione la percentuale del vuoto e la percentuale del gas immessa.

La macchina può utilizzare due tipologie di stampi :

- Con fustellatura sul bordo della vaschetta.
- Non fustellato con piastra saldante universale.
- Piastra saldante in alluminio teflonato.

Cambio stampo facile e veloce.

Accessori opzionali: recupero sfrido - compressore silenziato.

Cicli al minuto: 5 - 10

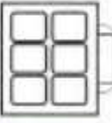
Pompa per vuoto 25m/h (optional 40m/h)



**SYSTEM
PACKAGING** 
Confezioniamo i dee

Dimensione macchina	Massima dimensione vaschetta	Potenza	Peso	Dimensioni bobina
larghezza: 578 mm profondità: 750 mm altezza: 1485 mm	larghezza: 420 mm lunghezza: 280 mm profondità: 100 mm	Min.2500 - Max 3500 W	170 Kg	larghezza 470 mm diametro 250 mm

Esempi di alcuni stampi e dimensioni. Tipo: FUSTELLATO

			
1 impronta 400x280	2 impronte 280x190	4 impronte 190x130	6 impronte 120x110

Le caratteristiche e le misure riportate non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Le foto che presentano i prodotti sono puramente indicative.

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