

## **TSS 130**



La TSS130 è realizzata per il confezionamento in linea automatica divaschette preformate di diverse dimensioni con film di chiusura compatibili.

Costruita in acciaio inox e alluminio anodizzato.

Carrello mobile.

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

Modalità di utilizzo a ciclo automatico e singolo.

Dieci programmi memorizzabili.

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

Possibilità di realizzare tre tipi di confezioni:

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

Sensore elettronico per controllare con precisione la percentuale di vuoto e la percentuale di gas immesso.

Stampi fustellati personalizzabili.

Piastra saldatrice in alluminio teflonato.

Cambio stampo facile e veloce.

[Movimentazione pneumatica vaschette BREVETTATA.](#)

**Cicli al minuto: 5 - 10**

**Pompa per vuoto 40m<sup>3</sup>/h**

**SYSTEM PACKAGING S.R.L.**

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: [info@systempackaging.it](mailto:info@systempackaging.it) sito: [www.systempackaging.it](http://www.systempackaging.it)

## CARATTERISTICHE TECNICHE TSS130

|   |   |
|---|---|
| Dimensione macchina e Peso                  | mm 1020 X 590 h 1450 / kg 170   |
| Dimensione max vaschette                    | mm 270 x260 h 70  |
| Larghezza e diametro max bobine             | L=320 - Ø 200 mm  |
| Alimentazione                               | 6/8 bar - 16 NL/C (macchina) - 3 bar (gas)  |
| Caricamento vaschetta e movimentazione      | Automatica+pneumatica   |
| Stampo                                      | Fisso fustellato  |
| Cambio stampo                               | •   |
| Stampo personalizzabile                     | •   |
| Svolgimento automatico del film             | •   |
| Pompa per il vuoto                          | 40 mc/h Bush OIL  |
| Atmosfera protetta MAP                      | •   |
| Avvisatore acustico fine ciclo              |   |
| Cicli al minuto                             | 5/10  |
| Contacikli parziale e totale                | •   |
| Programmi saldatura digitali personalizzati | 10  |
| Voltaggio e Assorbimento                    | 220 V -2500W min 3500W max  |
| Soluzioni ideali per                        | Laboratori gastronomici, pastifici, laboratori di carne, catering, centri cottura, salumifici e laboratori artigianali con conservazione in MAP   |
| Punti di forza                              | Flessibilità nell'utilizzo della macchina (solo sigillatura, solo vuoto, e sigillatura in atmosfera modificata)<br>» Sensore per il controllo percentuale di vuoto e gas<br>» Percentuale gas positiva o negativa<br>» Grandi dimensioni della superficie saldante<br>» Ottima finitura estetica della vaschetta saldata<br>» Medio alta produttività<br>» Pompa del vuoto integrata nella macchina |

*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](mailto:info@systempackaging.it) sito: [www.systempackaging.it](http://www.systempackaging.it)