

# FOCUS TERMOSIGILLATRICI



**SANIFICABILITÀ**  
IP 66



**COMPATTA**



**PICCOLA**  
**AZIENDA**



**GARANZIA**  
36 MESI



**NO**  
**UTENSILI**



**ACCIAIO**  
**INOX**



**FACILE**  
**UTILIZZO**



## Tipologie di confezionamento



SALDATURA



SKIN



MAP

## Prodotti confezionabili



CARNI  
FRESCHE



SALUMI



SALUMI  
AFFETTATI



PESCE



FORMAGGI  
E LATTICINI



READY  
MEALS



FRUTTA E  
VERDURA



PASTA  
FRESCA



PRODOTTI  
DA FORNO E  
PASTICCERIA



FRUTTA  
SECCA  
E SNACK

## Focus: piccole, grandi performances

Con le sue dimensioni compatte, la termosigillatrice automatica FOCUS è stata studiata per ottenere confezioni impeccabili nel rispetto dei migliori standard qualitativi. Dedicata alle piccole aziende che hanno necessità di confezionare prodotti alimentari, medicali e beni di largo consumo, ha gli standard qualitativi di una macchina ideata per la grande produzione industriale. Struttura in acciaio INOX aisi 304, motore elettrico e nastro d'ingresso a facchini con sistema di avanzamento "passo-passo". Disposizione delle vaschette nello stampo multivia. Sistema pneumatico di sollevamento dello stampo di saldatura. Controllo e gestione con pannello operatore touch screen 7". Applicazioni di utilizzo: saldatura, skin con o senza sporgenza e MAP.

# FOCUS TERMOSIGILLATRICI

## STRUTTURA E DETTAGLI

Realizzata in acciaio INOX per resistere agli ambienti produttivi più difficili e alle sollecitazioni più intense. Inserti in alluminio con trattamento anticorrosione e antiusura di anodizzazione dura (ossidazione anodica dura 40 µm).

## LAVAGGIO E SANIFICAZIONE IN AMBIENTI PRODUTTIVI

Progettata per sostenere cicli di lavaggio intensi e sanificazioni frequenti con livello di protezione IP 66. Adatta a tutti gli ambienti produttivi e a tutti i trattamenti di sanificazione.

## FLESSIBILE E VERSATILE NELLA GESTIONE E NEI CAMBI FORMATO

Veloce sia nella gestione e nei cambi formato senza necessità di utensili (tools free) che nell'integrazione con altri elementi a composizione di una linea di confezionamento.

## GARANZIA ED AFFIDABILITÀ

Rispetta i più alti standard qualitativi sia in termini di struttura che di componenti, tanto da avere 36 mesi di garanzia standard.

## POST VENDITA

Servizio alla clientela su scala internazionale per assistenza tecnica,

pezzi di ricambio, revisioni complete e supporto per lo studio di nuove confezioni o modifiche a macchine esistenti. Sistema per il collegamento e il monitoraggio della macchina tramite internet in rete protetta di tipo VPN.

## ERGONOMICA E DI FACILE ACCESSO

Progettata con un design ergonomico che garantisce ampi spazi per la gestione dei cambi bobina e stampi e per la manutenzione.

## INTERFACCIA DI GESTIONE HMI

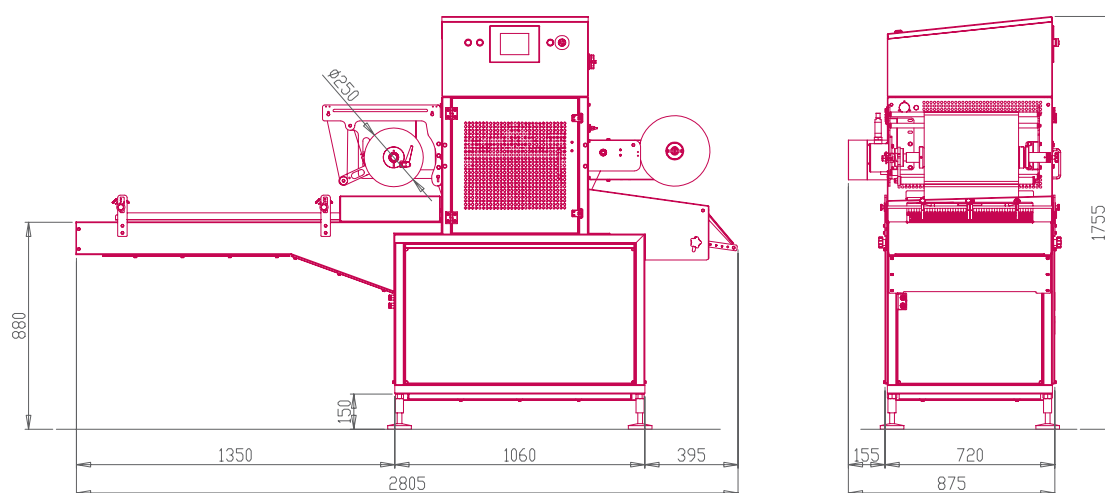
Semplice da controllare grazie a un pannello di controllo di tipo touch screen a colori, è gestita da

una HMI graficamente intuitiva e comprensibile a tutti i livelli di operatori. Sviluppata in ambiente Windows CE su sistemi SIEMENS SIMATIC.

## ACCESSORI

Analizzatore di ossigeno, miscelatore per gas, pompe per il vuoto, stampatore, carrello portastampi, armadio portastampi, sistema di allineamento vaschette, sistema metticoperchio.

## Dimensioni



## Caratteristiche tecniche

|  |   |
|--|---|
| Dimensioni Macchina                          | 2804 X 903 X 1755                                       |
| Area di carico                               | 920 mm  |
| Altezza area di caricamento                  | 882 (± 50 mm)   |
| Peso macchina (escluso pompa vuoto)          | circa 600 Kg  |
| Altezza pannello di controllo                | 1400 mm   |
| Materiali utilizzati                         | Acciaio INOX Aisi 304, Alluminio anodizzato             |
| Area di saldatura (confezione massima)       | 375x264 mm  |
| Altezza massima vaschette                    | 100 mm  |
| Diámetro massimo bobina film di sigillatura  | 250 mm  |
| Diámetro anima bobina film di sigillatura    | 3" (70 ± 76 mm)   |
| Larghezza massima film di sigillatura        | 385 mm  |
| Potenza elettrica installata (escluso pompe) | 3 kW - 440 V - 50/60 Hz - 3P+N+GND                      |
| Grado di Protezione IP / NEMA                | IP 66 / NEMA 4  |
| Alimentazione pneumatica                     | 220 NI/ min   |
| Capacità produttiva "only sealing"           | fino a 14 cicli / min.                                  |
| Capacità produttiva "map"                    | fino a 7 cicli / min.                                   |
| Capacità produttiva "skin"                   | fino a 5 cicli / min.                                   |
| Produttività confezioni (example)            | oltre 100 / min.  |
| Componenti elettrici                         | Siemens, Toshiba, Minimotor, ABB, Sick, Phoenix Contact |
| Componenti pneumatici                        | Festo, Parker   |
| Componenti impianto del vuoto                | Ormal, Valvaut, Maros Engineering, Trelleborg           |

## Stampo e formati

