



CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO SE-810LL

Modello a stativo. 100 m³/h. 848+848mm.



DESCRIZIONE COMMERCIALE

Due barre saldanti da 848+848 mm.
Pompa Busch da 100 m³/h.

Aumenta il tempo di conservazione degli alimenti crudi o cotti senza perdita di peso.

Progettata per il confezionamento di alimenti crudi o stagionati, per il confezionamento di prodotti cotti tradizionalmente, per la cucina sottovuoto, per il confezionamento di prodotti da congelare successivamente, per uso non alimentare o "no-food".

Il pannello dei comandi digitale è fornito di display che indica la percentuale esatta di vuoto.

"Powered by Busch".

Vuoto controllato mediante sensore di alta precisione: risultati precisi e coerenti sempre, indipendentemente dalla quantità da confezionare. Opzione di vuoto plus una volta raggiunto un vuoto del 99%.

Pulsante "pausa" per la marinatura degli alimenti nella camera.

Sicurezza nel confezionamento dei liquidi grazie al controllo con sensore.

Doppia sigillatura.

Barra di sigillatura senza cavi: vasca senza ostacoli, che ne semplifica la pulizia e la manutenzione.

Barre di sigillatura dotate di resistenze curve che consentono di eliminare residui di prodotto e garantiscono la tenuta della sigillatura.

Programma di sigillatura dei contenitori impostando un vuoto inferiore al programma di vuoto.

La decompressione controllata a impulsi evita danni al prodotto e rotture dei contenitori.

Vac-Norm ready: preparato per il vuoto esterno in contenitori "Vac-Norm" controllati da sensore. Decompressione automatica per recuperare la tubazione alla fine del ciclo.

Struttura in acciaio inossidabile di grande qualità.

Vasca in acciaio inossidabile.

Coperchio ammortizzato trasparente, molto resistente.

Programma dry-oil per l'asciugatura della pompa, prolungando la vita utile della stessa.

Contatore orario per il cambio dell'olio.

Sistema di sicurezza con protezioni di tempo massimo di funzionamento o anomalia del vuoto.

Modello omologato da NSF: garanzia di sicurezza e igiene.

INCLUSO

- ✓ Piastra di riempimento

OPZIONALE

- Contenitori per il confezionamento sottovuoto
- Kit per vuoto esterno Vac-Norm, recipienti e accessori
- Kit di taglio del contenitore
- Supporto per confezionare liquidi
- Piastre di riempimento supplementari

ACCESSORI

- Kit taglio da busta
- Piastre di riempimento
- Supporti per liquidi
- Kit di vuoto esteriore "Vac-Norm"
- Recipienti vac-norm
- Sacchetti lisci per macchine sottovuoto

SPECIFICHE

Capacità della pompa: 100 m³/h

Capacità della pompa (60 Hz): 120 m³/h

Lunghezza barra saldatura: 848 mm

Potenza Totale: 2200 W

Dimensioni interne

- ✓ Larghezza: 864 mm
- ✓ Profondità: 603 mm
- ✓ Altezza: 215 mm

Dimensioni esterne

- ✓ Larghezza: 960 mm
- ✓ Profondità: 757 mm
- ✓ Altezza: 998 mm (230V) / (120V)

Peso netto: 250 kg

Livello di rumore (1 m.): 75 dB(A)

Rumore di fondo: 32 dB(A)

Dimensioni del pacchetto

840 x 1060 x 1200 mm

Peso lordo: 291 kg

MODELLI DISPONIBILI

1140698 SE-810 LL 400/50-60/3N

1140706 SE-810 LL 208-240V/60/3

* Consulta per versioni speciali



LA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI E SOUS-VIDE
CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO INDUSTRIALI • GAMMA SENSOR

scheda del prodotto
aggiornato 02/10/2024

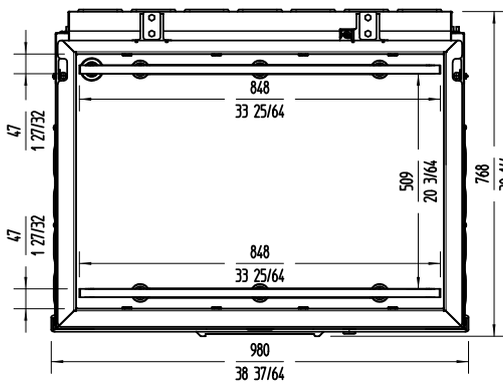
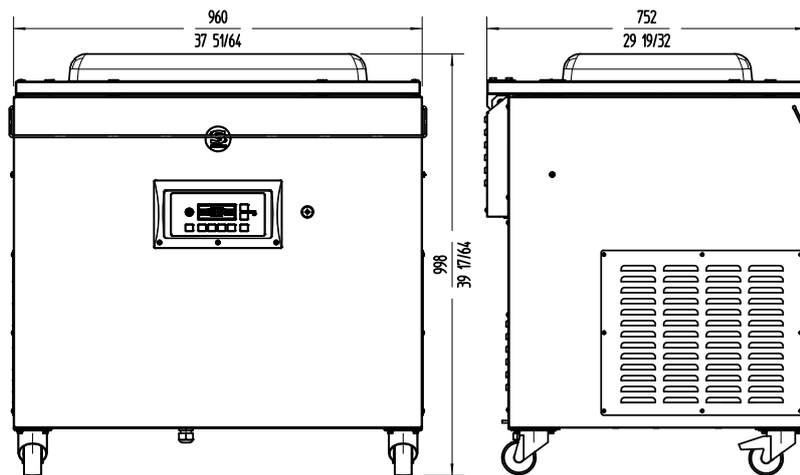


CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO SE-810LL

Modello a stativo. 100 m³/h. 848+848mm.



LA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI E SOUS-VI-
CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO INDUSTRIALI • GAMMA SENSOR



www.sammic.it

Food Service Equipment Manufacturer
Via M. Bignamini 2/C
24047 - Treviglio (BG)
italia@sammic.com
Tel.: +39 0363 1847403



Progetto	Data
Rif.	Unità
Approvato	

scheda del prodotto
aggiornato 02/10/2024