



# VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-810

Standmodell. 100 m³/h. 530 + 848 mm.



## BESCHREIBUNG

2 Schweißstäbe: 530 + 848 mm.  
100 m³/h Busch-Pumpe.  
Vakuumkontrolle durch Ultrapräzisionssensor.

- ✓ Powered by Busch.
- ✓ Vakuumkontrolle durch Ultrapräzisionssensor.
- ✓ Vakuum „plus“.  
LCD-Farbdisplay: alle Informationen auf einen Blick.
- ✓ Touch-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung.
- ✓ Programmierbar. Speicher für 99 Programme mit Blockierungsoption.
- ✓ Taste „Pause“, um die Lebensmittel in der Kammer zu marinieren.
- ✓ Programm zur Stufenvakuumierung.
- ✓ Verdampfungspunkteerkennung von Flüssigkeiten.
- ✓ Doppelte Verschweißung.
- ✓ Schweißstab ohne Drähte.
- ✓ Programm für die Versiegelung von Beuteln.
- ✓ Progressive Druckentlastung.
- ✓ Vac-Norm ready mit automatischer Druckentlastung.
- ✓ Konstruktion und Kammer aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl.
- ✓ Gepufferter Deckel aus transparentem, hochfestem Polycarbonat.
- ✓ Dry-Oil-Programm für die Trocknung der Pumpe.
- ✓ Stundenzähler für den Ölwechsel.
- ✓ Sicherheitssystem mit maximalem Zeitschutz zum Betrieb oder Versagen des Vakuums.
- ✓ Durch NSF anerkanntes Modell.

## ENTHÄLT

- ✓ Einlegeplatte.
- ✓ Bluetooth-Verbindung.

## OPTIONAL

- Inertgas.
- Drucker.
- Vakuumbbeutel.
- Set für externes Vakuum „Vac-Norm“, Behälter und Zubehör.
- Schneide-Set für die Beutel.
- Halter für die Verpackung von Flüssigkeiten.
- Zusätzliche Einlegeplatten.

## ZUBEHÖR

- Schneidset für Beutel
- Füllplatten für Vakuumverpackungsmaschinen
- Halter für Flüssigkeiten
- Vac-Norm Kits
- Vac-Norm Behälter
- Glatte Vakuumbbeutel
- Thermoetiketten für CG2 / RB Drucker
- Desktop-Drucker RB für Vakuumverpackungsmaschine SU
- Wärmeübertragungsetiketten für RB Drucker

## TECHNISCHE DATEN

Kapazität der Pumpe: 100 m³/h  
 Kapazität der Pumpe (60 Hz): 120 m³/h  
 Länge des Stabs: 530 mm  
 Leistung: 2200 W  
 Vakuum-Druck (maximal): 0.5 mbar

### Innere Abmessungen

- ✓ Breite: 864 mm
- ✓ Tiefe: 603 mm
- ✓ Höhe: 215 mm

### Aussenabmessungen

- ✓ Breite: 960 mm
- ✓ Tiefe: 757 mm
- ✓ Höhe: 998 mm (230V) / (120V)

Geräuschpetel (1 m. Abstand): 75 dB(A)  
 Grundgeräusch: 32 dB(A)

Crated dimensions  
 840 x 1060 x 1200 mm

## VERFÜGBARE MODELLE

1140938	SU-810P 400/50-60/3N
1140940	SU-810P+ 400/50-60/3N
1140941	SU-810GP 400/50-60/3N
1140943	SU-810GP+ 400/50-60/3N
1140968	SU-810P 208-240/60/3
1140970	SU-810P+ 208-240/60/3
1140971	SU-810GP 208-240/60/3
1140973	SU-810GP+ 208-240/60/3

\* Fragen sie nach der Verfügbarkeit von Sonderversionen

NAHRUNGMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VI-  
GEWERBLICHE VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINEN



einzelkatalog  
aktualisiert 28/10/2024

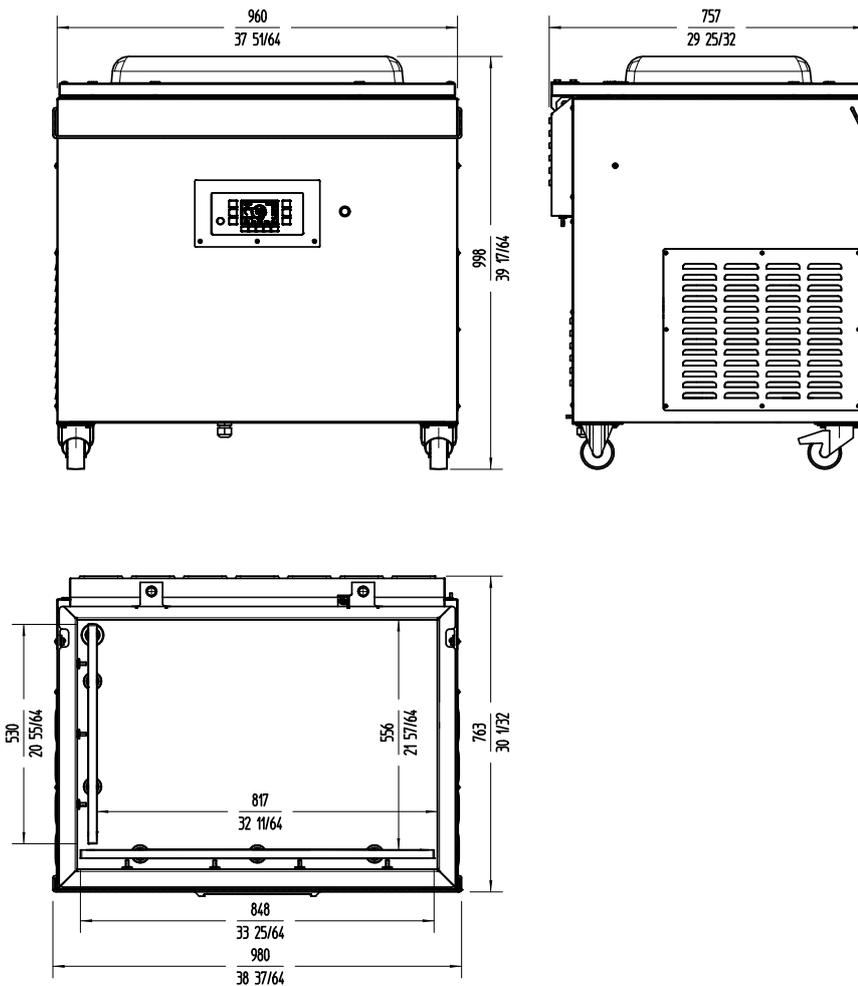


# VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-810

Standmodell. 100 m<sup>3</sup>/h. 530 + 848 mm.



NAHRUNGMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VI-  
GEWERBLICHE VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINEN



**sammic** | [www.sammic.de](http://www.sammic.de)  
Food Service Equipment Manufacturer

Polígono Basarte, 1. phone +34 943 15 72 36  
20720 Azkoitia, Spain [sales@sammic.com](mailto:sales@sammic.com)



Projekt	Datum
Ref.	Anzahl
Zugelassen	

einzelkatalog  
aktualisiert 28/10/2024