



VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-806LL

Standmodell. 63 m³/h. 848 + 848 mm.



BESCHREIBUNG

2 Schweißstäbe: 848 + 848 mm.
63 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.
- ✓ Gepuffertes 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: 63 m³/h
 Kapazität der Pumpe (60 Hz): 75 m³/h
 Länge des Stabs: 848 mm
 Leistung: 1500 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

1140896 SU-806P LL 230-400/50/3N

1140897 SU-806GP LL 230-400/50/3N

1140911 SU-806 LL 208-240/60/3

1140913 SU-806G LL 208-240/60/3

1140914 SU-806P LL 208-240/60/3

1140915 SU-806GP LL 208-240/60/3

1140933 SU-806GP LL 220/60/3

1140898 SU-806GP LL 230/50/1

* Fragen sie nach der Verfügbarkeit von Sonderversionen



NAHRUNGSMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VIDE
GEWERBLICHE VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINEN

einzelkatalog
aktualisiert 28/10/2024

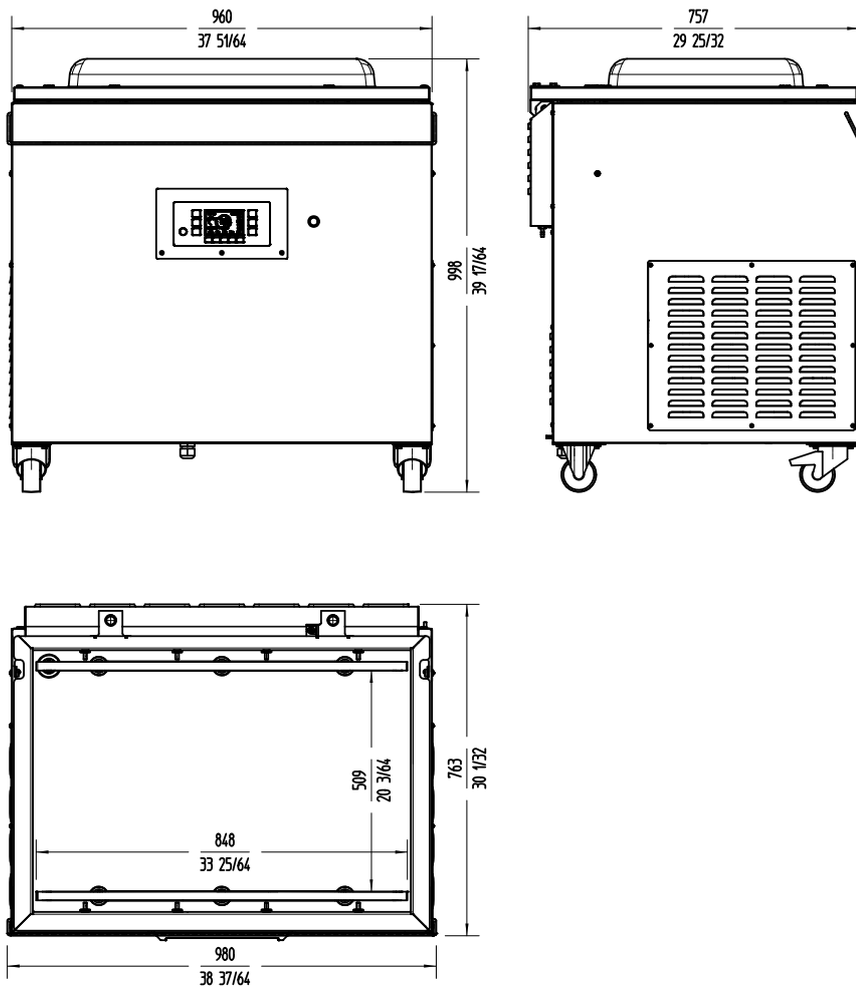


VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-806LL

Standmodell. 63 m³/h. 848 + 848 mm.



NAHRUNGMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VI-
GEWERBLICHE VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINEN



 **sammic** | www.sammic.de
Food Service Equipment Manufacturer

Polígono Basarte, 1. phone +34 943 15 72 36
20720 Azkoitia, Spain sales@sammic.com



Projekt	Datum
Ref.	Anzahl
Zugelassen	

einzelkatalog
aktualisiert 28/10/2024