



VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-606CC

Standmodell. 63 m³/h. 465 + 465 mm.



BESCHREIBUNG

2 Schweißstäbe: 465 + 465 mm.
63 m³/h Busch-Pumpe.
Vakuumkontrolle durch Ultrapräzisionsensor.

- ✓ Powered by Busch.
- ✓ Vakuumkontrolle durch Ultrapräzisionsensor.
- ✓ 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.
- Verschweißung Plus.
- 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: 465 mm
 Leistung: 1500 W
 Vakuum-Druck (maximal): 0.5 mbar

Innere Abmessungen

- ✓ Breite: 672 mm
- ✓ Tiefe: 481 mm
- ✓ Höhe: 200 mm

Aussenabmessungen

- ✓ Breite: 740 mm
- ✓ Tiefe: 566 mm
- ✓ Höhe: 997 mm (230V) / (120V)

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

Crated dimensions
 670 x 830 x 1200 mm

VERFÜGBARE MODELLE

1140848	SU-606P CC 230-400/50/3N
1140850	SU-606P+ CC 230-400/50/3N
1140851	SU-606GP CC 230-400/50/3N
1140853	SU-606GP+ CC 230-400/50/3N
1140868	Vakuumverpackungsmaschine SU-606P CC 208-240/60/3
1140870	SU-606P+ CC 208-240/60/3
1140871	SU-606GP CC 208-240/60/3
1140873	SU-606GP+ CC 208-240/60/3
1140854	Envasadora al vacío SU-606GP CC 380/60/3N

* Fragen sie nach der verfügbarkeit von sonderversionen

NAHRUNGSMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VIDE
 GEWERBLICHE VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINEN

einzelkatalog
 aktualisiert 28/10/2024



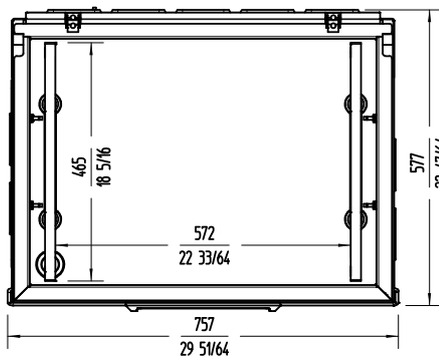
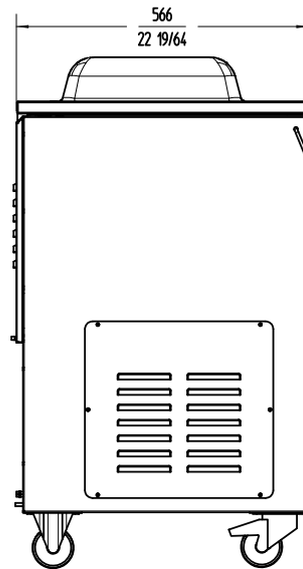
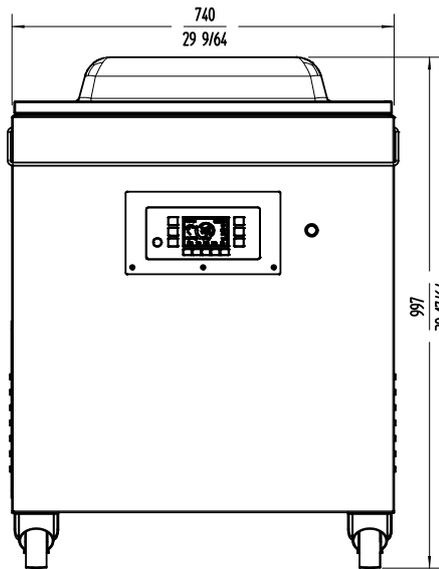


VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE SU-606CC

Standmodell. 63 m³/h. 465 + 465 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