

STAVKA #: _____

MODEL # _____

NAZIV # _____

SIS # _____

AIA # _____



Glavne značajke

- Digitalna upravljačka ploča omogućuje izbor do 9 radnih programa garantirajući tako optimalni pritisak vakumiranja i vrijeme zavarivanja za svaki tip hrane i svaki program: P1 do P8 se sastoje od 4 varijable (vakumiranje, extra-vakumiranje, plin i zavarivanje) dok se P9, "vanjski vakuum" sastoji od samo 2 varijable (vakumiranje i extra-vakumiranje).
- Da bi se osigurala jednostavnost upotrebe i maksimalna pouzdanost elektronička ploča detektira sve elektroničke neispravnosti, boju i razinu ulja kao i sve neispravnosti u procesu vakumiranja.
- "Soft air" uređaj omogućuje kontrolu punjenja komore za vakumiranje zrakom.
- Može se opremiti adapterom (dostupno kao dodatna oprema) koji omogućava da se proces vakumiranja odvija u vanjskim spremnicima ili uređajima spajanjem vanjske cijevi spremnika na usisni ventil.
- Sigurnosni sustav štiti uređaj u slučaju pregrijavanja traka za zavarivanje.
- Traka za zavarivanje: 450 mm.
- Digitalna upravljačka ploča dozvoljava programiranje i pohranjivanje do 9 radnih programa za bolji pritisak pri vakumiranju i bolje vrijeme zavarivanja.
- Mikroprocesor automatski kontrolira točan postotak negativnog pritiska potrebnog da bi se uklonio sav zrak.
- Svjetlosni alarm upozorava na neispravnosti u procesu vakumiranja.

Konstrukcija

- U potpunosti izrađen od 304 AISI nehrđajućeg čelika.
- Jedinica sadrži kupolasti prozirni akrilni poklopac.
- Komora pritiska ima zaobljene kutove.

Opcijska dodatna oprema

- Kosi stol za vakumiranje PNC 650010
tekućina za uređaje 20 m³/h

Prednja/e

Električki

Napon napajanja:

600041 (EVP45)

220 V/1N ph/50/60 Hz

Ukupna snaga:

1.1 kW

Ključne informacije:Pumpa: 20 m³/h

Vanjske dimenzije, širina: 550 mm

Vanjske dimenzije, dubina: 645 mm

Vanjske dimenzije, visina: 500 mm

Širina komore: 456 mm

Dubina komore: 466 mm

Visina komore: 218 mm

Duljina trake za zavarivanje: 450 mm

Neto težina (kg): 80

Bočna/o

EI = Električki priključak

Other