

## Jedinice za vakuumsko pakiranje Vakuumska pakirka 25m<sup>3</sup>/h na kotačima

STAVKA #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

NAZIV #: \_\_\_\_\_

SIS #: \_\_\_\_\_

AIA #: \_\_\_\_\_



602182 (EVP25A)

Vakuumska pakirka, 25 m<sup>3</sup>/h, na kotačima (dostupno od lipnja 2022.)

### Kratke specifikacije

#### Br. stavke: \_\_\_\_\_

Vakuumska pakirka izrađena od nehrđajućega čelika 304 AISI s prozirnim kupolastim poklopcem od PMMA pleksiglasa. Nadzor razine vakuumiranja zahvaljujući visokopreciznom senzoru. Komora za vakumiranje sa zaobljenim kutovima za lako čišćenje. Digitalni kontrolni panel s 10 prilagodljivih korisničkih programa (vakuumiranje, ekstra vakuumiranje, vrijeme zatvaranja, postotak plina). Moguće vanjsko vakuumiranje u vrećicama ili posudama. Zaslom prikazuje poruku upozorenja ako se otkrije kvar (npr. potreban ciklus čišćenja ulja). Uključene 3 PE ploče za punjenje. Brtvena letvica dužine 455 mm. Dostupan je dodatni pisac naljepnica s Bluetoothom radi usklađenosti s normama HACCP.

### Glavne značajke

- Vakuumska pakirka na kotačima s podmazanom vakuumskom pumpom.
- Nadzor razine vakuumiranja zahvaljujući visokopreciznom senzoru.
- Komora za vakuumiranje izrađena od hidroformiranoga nehrđajućeg čelika ravnomjerne debljine sa zaobljenim kutovima za lako čišćenje.
- Čvrsti, prozirni poklopac od PMMA-a (pleksiglas) sa zaobljenim rubovima, otvara se automatski po završetku ciklusa.
- Kontrolni panel otporan na tekućine, vlagu, prljavštinu i prašinu.
- 10 prilagodljivih programa (vakuumiranje, ekstra vakuumiranje, vrijeme zatvaranja, postotak plina).
- Prilagodljivo vrijeme zatvaranja 0,1 do 6 sekundi.
- Poseban ciklus čišćenja ulja pumpe (H2Out).
- Automatsko upozorenje ako je potrebno hlađenje namirnica (vruće), u slučaju pogreške u procesu pakiranja, nedostatka plina, potrebne zamjene ulja.
- Uključene 3 PE ploče za punjenje.
- Brtvena letvica 455 mm, jednostavno uklanjanje radi čišćenja, s visokim tlakom zavarivanja (>200 kg na 99 % vakuuma).
- S uređajem za dizanje uklonjive brtvene letvice.
- Uređaj je pripremljen za spajanje na sustav inertnog plina.

### Konstrukcija

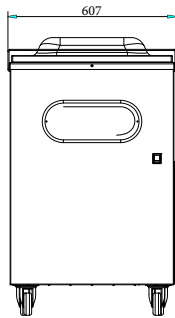
- U potpunosti izrađen od 304 AISI nehrđajućeg čelika.
- Samostojeći uređaj na 4 kotača, 2 s kočnicama.
- Lako dostupan odvod za ulje.
- Kromirane šarke od tlačno lijevanog aluminija.

### Opcijska dodatna oprema

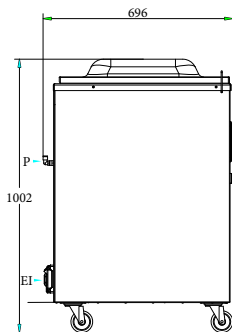
- Nagnuta polica za usisavanje PNC 650241  tekućina, 400 mm (za modele s 410 mm brtvenom letvicom ili više njih)
- Pisac naljepnica, Bluetooth, PNC 650243  za naljepnice 50x60 mm sa zaslonom na engleskom i talijanskom. Mora se koristiti uz raspoloživu aplikaciju APP.

ODOBRENJE: \_\_\_\_\_

Prednja/e

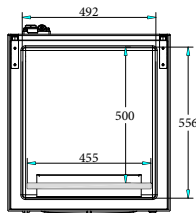


Bočna/o

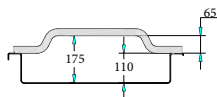


EI = Električki priključak

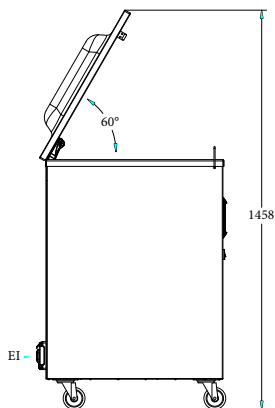
Gornja/e



Other



Perspective



### Električki

Napon napajanja:

602182 (EVP25A)

220-240 V/1N ph/50-60 Hz

Ukupna snaga:

1.2 kW

### Ključne informacije:

Kapacitet korita:

37.5 lt

Pumpa:

 25 m<sup>3</sup>/h

Pozicija grijanog spoja:

Prednje

Duljina grijanog spoja:

455 mm

Maksimalne dimenzije

komore (komora+ poklopac):

556 x 492 x 175 mm

Uporabljive dimenzije

komore:

500 x 492 x 110 mm

Broj ploča za punjenje:

3

Plinske dizne:

2

Vanjske dimenzije, širina:

607 mm

Vanjske dimenzije, dubina:

696 mm

Vanjske dimenzije, visina:

1002 mm

Neto težina (kg):

115.5