

Confezionatrici Sottovuoto Confezionatrice sottovuoto gas inerte da banco - 20 m³/h

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Confezionatrici Sottovuoto

Confezionatrice sottovuoto gas inerte da
banco - 20 m³/h

600042 (EVP45G)

Confezionatrice sottovuoto
(gas inerte) da banco 20
m³/h, barra saldante da
450mm. Soft-air. Opzione
Vuoto Esterno (accessorio
Kit adattatore). Dimensioni
camera (vasca+coperchio)
466x405x217 mm.

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio AISI 304 con coperchio a campana in plexiglas alimentare trasparente. Camera con angoli arrotondati. Pannello di controllo digitale con memorizzazione di 9 programmi di confezionamento. Scheda elettronica in grado di individuare eventuali malfunzionamenti elettronici, colore e livello dell'olio ed anomalie durante il processo di confezionamento sottovuoto. Sistema di sicurezza che protegge la macchina in caso di surriscaldamento delle barre saldanti. Dispositivo Soft-Air meccanico che permette di regolare il rientro dell'aria in camera a fine ciclo (per prodotti delicati). Opzione Vuoto Esterno (accessorio Kit adattatore). Predisposta per l'immissione di gas inerte per il confezionamento in atmosfera protettiva (bombola e accessori non inclusi). Modello da banco. Barra saldante da 450 mm. Dimensioni camera (vasca+coperchio) 466x405x217 mm.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Unità equipaggiata con gas inerte.
- Il pannello di controllo digitale permette di selezionare fino a 9 programmi di funzionamento per garantire una ottimizzazione del vuoto e della sigillatura per tutti i prodotti e per ciascun programma: da P1 a P8 sono composti da 4 selezioni regolabili (vuoto, extravuoto, gas e sigillatura), mentre P9, "vuoto all'esterno" è composto da solo 2 selezioni (vuoto e extravuoto).
- La scheda elettronica rileva i malfunzionamenti, il colore e il livello dell'olio oltre e le eventuali carenze nel processo di confezionamento, per garantire semplicità di utilizzo e massima affidabilità
- Il dispositivo "Soft air" consente di controllare la re-immissione di aria nella camera.
- Può essere fornita di un adattatore (disponibile come accessorio opzionale), per consentire il confezionamento in contenitori esterni o collegando un tubo alla valvola di aspirazione dell'aria.
- Il sistema di sicurezza protegge la macchina in caso di surriscaldamento delle barre saldanti.
- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- Il pannello di controllo digitale consente di programmare e memorizzare fino a 9 programmi di funzionamento per una pressione di vuoto migliore e una sigillatura perfetta.

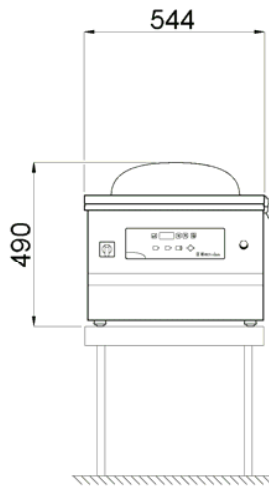
Costruzione

- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.
- Unità dotata di coperchio a cupola in plexiglass trasparente.
- Camera di pressione con angoli arrotondati.

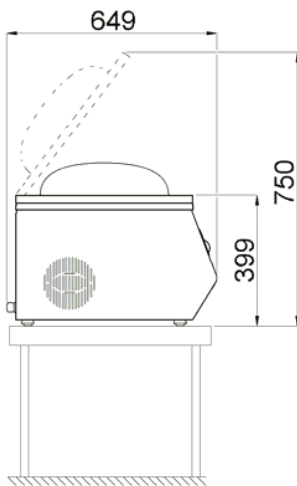
Accessori opzionali

- Kit per confezionamento sottovuoto PNC 650008 esterno in contenitori con coperchio valvolato non inclusi (solo per macchine da 6-8-10-20 m³/h)
- Piano in inox inclinato per confezionamento sottovuoto di liquidi per macchine da 20 m³/h PNC 650010

Fronte



Lato



EI = Connessione elettrica

Elettrico
Tensione di alimentazione:

600042 (EVP45G) 230 V/1N ph/50/60 Hz

Watt totali:

1.1 kW

Informazioni chiave
Pompa: 20 m³/h

Dimensioni esterne, altezza: 500 mm

Dimensioni esterne, larghezza: 550 mm

Dimensioni esterne, profondità: 645 mm

Peso netto (kg): 87