

**Confezionatrici Sottovuoto**Confezionatrice sottovuoto da banco -20 m³/h**600041 (EVP45)**

Confezionatrice sottovuoto 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). Modello da banco. Barra saldante da 450 mm. Dimensioni camera (vasca+ coperchio) 466x405x217 mm.

Approvazione: _____**Caratteristiche e benefici**

- 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
- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- 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.
- Barra saldante da 450 mm.
- 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.
- Il microprocessore controlla automaticamente la percentuale esatta di depressione necessaria per rimuovere tutta l'aria.
- Allarme luminoso per indicare un malfunzionamento nel processo di confezionamento del sottovuoto.

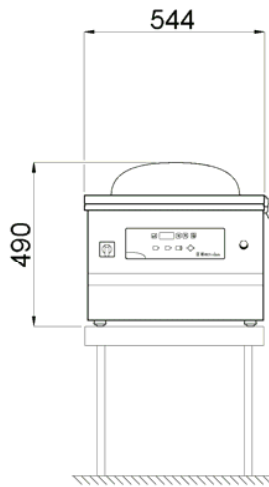
Costruzione

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

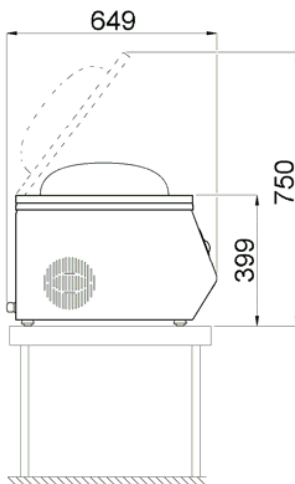
Accessori opzionali

- 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:

600041 (EVP45) 220 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

Larghezza camera: 456 mm

Profondità camera: 466 mm

Altezza camera: 218 mm

Lunghezza barra sigillante: 450 mm

Peso netto (kg): 80