



#### SCHEDA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	5060
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,9
<b>Peso netto (Kg)</b>	60
<b>Larghezza (mm)</b>	510
<b>Profondità (mm)</b>	560
<b>Altezza (mm)</b>	450

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

##### MACCHINA CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO a CAMPANA da banco, Linea SYSTEM con COMANDI DIGITALI:

- **Nuova serie** di confezionatrici digitali da banco;
- Dotata di **nuovissima scheda elettronica**;
- **Pannello comandi digitale con 3 programmi** modificabili e personalizzabili;
- **1 programma per la marinatura della carne**;
- **Barra saldante da mm 400** con cablaggi completamente rinnovabile;
- Sistema di **autopulizia/riscaldamento della pompa** per una gestione ottimale della confezionatrice, con riduzione di tempi e costi di manutenzione;
- **Funzione GASTROVAC** per la realizzazione del vuoto esterno in contenitori GN;
- **Funzione EXTRAVAC**, che offre una **seconda fase di vuoto della durata di 5 secondi** (particolarmente indicata per la carne macinata e disossata);
- Arresto/saldatura rapida;
- Carter con apertura a 90° per facilitare l'accesso all'interno della confezionatrice;
- **Camera vuoto da mm 410x450x220h**, realizzata in acciaio inox stampata in unico pezzo con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia;
- **Pompa vuoto da 20 metri/cubi/ora**;
- **Elettronica semplice e immediata**, saldatura a 18 livelli per qualsiasi tipo di sacchetto;
- **Nota:** Possibilità di **vuoto esterno con l'utilizzo di buste goffrate**, (come visibile in foto).

**OPTINAL/ACCESSORI:**

- Possibilità di **vuoto in contenitori esterni** o **bacinelle gastro-norm** mediante apposito kit - Cod. EMATUBOGN.
- Predisposizione per **kit gas inerte** - Cod. EMGASINERTE.
- **Barra Saldante con Sollevamento a pistone** - Cod. EMBSP.
- Barretta ferma campana - Cod.EMBF.
- Piano inclinato per confezionamento liquidi - Cod.EMPI.
- Carrello per supporto macchina - Cod.EMCR.

**Marchio CE**  
**Made in Italy**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>EM-SYSTEM40</b>	MACCHINA CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO A CAMPANA da banco, Linea SYSTEM, CAMERA mm. 410x450x220h, BARRA SALDANTE da 400 mm, POMPA VUOTO da 20 metri/cubi/ora, V.230/1, Kw. 0,90, Peso Kg.60, dimensioni esterne mm.510x560x450h	<b>€ 1.858,71 + IVA</b> € 2.267,63 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
ACCESSORI/OPTIONAL		
CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>EM-BF</b> 	<b>TECHNOCHEF - Fermacampana, Mod.BF</b>	<b>€ 24,99 + IVA</b> € 30,49 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>EM-BSPVE</b> 	<b>Saldatura con pistoni senza cavi</b>	<b>€ 79,61 + IVA</b> € 97,12 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>EM-PI</b> 	<b>Piano inclinato, Mod.PI</b>	<b>€ 85,74 + IVA</b> € 104,60 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>EM-TUBOGN</b> 	<b>Tubo con manicotto adattatore in contenitori gastro</b>	<b>€ 102,01 + IVA</b> € 124,45 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 3 a 6 giorni
<b>EM-GSR</b> 	<b>Gas inerte, Mod.GSR</b>	<b>€ 242,57 + IVA</b> € 295,94 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>EM-CR</b> 	<b>Carrello Supporto Macchina, Mod.CR</b>	<b>€ 282,20 + IVA</b> € 344,28 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni

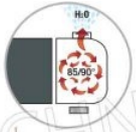


## STANDARD FUNCTIONS PER CONFEZIONATRICI A CAMPANA

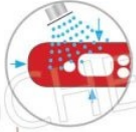
STANDARD FUNCTION ONLY FOR CHAMBER MACHINES



Pannello digitale  
Digital panel



Sistema autopulizia olio  
Oil made auto cleaning system



Pannello comandi a totale tenuta  
contro umidità  
Waterproof control Panel



Carter apribile a 90°  
90° openable carter



Barre saldanti estraibili  
Removable sealing bars



Vasca inox con angoli stondati  
senza saldature  
Entirely printed stainless steel  
vacuum chamber, with internal  
round corners



Connessione per attacco gastrovac  
Connection for the gastrovac system



Set tavole di riempimento in  
polietilene  
Polythylene filling squares set



## OPTIONAL PER CONFEZIONATRICI A CAMPANA

OPTIONALS ONLY FOR CHAMBER MACHINES



Installazione gas inerte  
Arrangement for idle gas



Vasca doppio altezza per  
confezionamento liquidi (SYSTEM 408)  
Special double height vacuum chamber  
to pack liquids (SYSTEM 408)



Pompa Busch  
Busch Pump



Saldatura con pistoni senza cavi  
Sealing with cableless pistons



Tensione e frequenza speciale  
Voltage and special frequency



Carrello supporto macchina  
Charriot on wheels



Taglio Eccedenza  
Exceeding cutting bar



Sistema bloccaggio campana  
Lid Hook



Piano inclinato per liquidi  
Inclined plane for liquids

Modifica parametri vuoto / saldatura / tempo Immissione gas  
 - Attivazione / Disattivazione GAS INERTE  
*used to modify vacuum/sealing/gas injection time parameters*  
 - connection/disconnection of inert gas

Funzione Gas Inerte  
 Attivata (LED ACCESO)  
*Inert gas function on*  
 (LED on)

1. Settaggio % di vuoto
  2. Settaggio tempo di saldatura
  3. Attivazione funzione saldatura rapida
  4. Attivazione funzione VAC STOP:  
 Interruzione anticipata del ciclo di vuoto
1. *Setting of the vacuum percentage*
  2. *Setting of the sealing time*
  3. *Activation of RAPID SEALING, if you push the button once*
  4. *Activation of VAC STOP FUNCTION (stop in advance the vacuum cycle) if you push the button twice*



Accensione / Spegnimento  
 confezionatrice  
*switch on / switch off of the*  
*vacuum packaging machine*

Funzione di vuoto in  
 continuo, per aspirazione  
 in contenitori gastro  
*nonstop vacuum function done*  
*with suction in gastro bowls*

Definizione della percentuale di  
 vuoto raggiunta in camera  
*vacuum level reached in the*  
*chamber*

Funzione di pulizia olio pompa del  
 vuoto.  
 Premendo il tasto per tre secondi  
 a campana chiusa  
*pushing the button for three*  
*seconds (only when the bell is*  
*closed) the cleaning function of*  
*the vacuum pump begins*

Definizione tempo di saldatura  
 (espresso in secondi)  
*sealing time (in seconds)*