



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
EM-SYSTEM45	ENVASADORA AL VACIO EUROMATIC BELL para mostrador, Línea SYSTEM, CÁMARA mm. 460x500x220h, BARRA DE SOLDADURA de 450 mm, BOMBA DE VACÍO de 20/24 metros / cúbicos / hora, V.230 / 1, Kw 0.90, Peso Kg. 68, dimensiones externas mm. 560x610x450h	€ 2.128,91 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

MÁQUINA ENVASADORA AL VACIO CONTRA CAMPANA, Línea ECOVAC :

- Nueva serie de máquinas envasadoras digitales de mostrador;
- Equipado con **tarjeta electrónica nueva** ;
- **Panel de control digital con 3 programas** editables y personalizables;
- **1 programa para marinar carne** ;
- **Barra de sellado de 450 mm** con cableado completamente renovable;
- **Bomba de autolimpieza / sistema de calentamiento** para una óptima gestión de la envasadora, reduciendo tiempos y costes de mantenimiento;
- **Función GASTROVAC** para crear vacío externo en contenedores GN;
- **Función EXTRAVAC** , que ofrece una **segunda fase de vacío de 5 segundos** (especialmente indicada para carne picada y deshuesada);
- Parada rápida / soldadura;
- Carter con apertura de 90 ° para facilitar el acceso al interior de la empaquetadora;
- **Cámara de vacío de 460x500x220h mm** , fabricada en acero inoxidable moldeado en una sola pieza con esquinas redondeadas para máxima higiene y facilidad de limpieza;
- **Bomba de vacío de 20/24 metros / cúbicos / hora** ;
- **Electrónica simple e inmediata** , sellado de 18 niveles para cualquier tipo de bolsa;
- **Nota** : Posibilidad de **vacío externo con el uso de sobres en relieve** , (como se muestra en la foto).

. OPTINAL / ACCESORIOS:

- Posibilidad de **aspirar en recipientes externos o lavabos gastro-norma** mediante un kit especial - Código EMATUBOGN.
- Predisposición para **kit de gas inerte** - Código EMGASINERTE.
- **Barra de sellado con elevación de pistón** - Código EMBSP.
- **Barra de sellado con sobre de corte sobrante (scrap)** - Cod. EMTS.
- Barra de parada de campana - Código EMBF.
- Plano inclinado para envasado de líquidos - Código EMPI.
- Carro de soporte de la máquina - Código EMCR.

marca CE

Hecho en Italia

FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	5060
potencia (KW)	0,9
peso neto (Kg)	68
ancho (mm)	560
profundidad (mm)	610
altura (mm)	450

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO/FOTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
EM-BF 	TECHNOCHEF - Soporte para timbre, Mod.BF Barra de parada de campana	€ 24,99 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días
EM-BSPVE 	Barra de sellado con pistón Barra de sellado de elevación del pistón	€ 79,61 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días



Plano inclinado, Mod.PI
Superficie inclinada para envasado de líquidos, adecuada para envasadoras con forma de campana

€ 85,74

VAT *excluido*
Envío a calcular

Entrega d 4 a 9 días



Tubo con manguito adaptador en recipientes gastro
Tubo con manguito adaptador en recipientes gastro

€ 102,01

VAT *excluido*
Envío a calcular

Entrega



TECHNOCHEF - Gas inerte, Mod. GASINERTE
Kit de gas inerte para máquinas de cámara de vacío.

€ 288,20

VAT *excluido*
Envío a calcular

Entrega d 4 a 9 días



Carro Soporte Máquina, Mod.CR
Carro de soporte

€ 282,20

VAT *excluido*
Envío a calcular

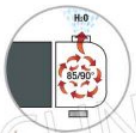
Entrega d 4 a 9 días



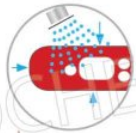
STANDARD FUNCTIONS PER CONFEZIONATRICI A CAMPANA
STANDARD FUNCTION ONLY FOR CHAMBER MACHINES



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
Polyethylene filling squares set



OPTIONAL PER CONFEZIONATRICI A CAMPANA
OPTIONALS ONLY FOR CHAMBER MACHINES



Installazione gas inerte
 Arrangement for idle gas



Vasca doppia altezza per confezionamento liquidi (SYSTEM 40)
 Special double height vacuum chamber to pack liquids (SYSTEM 40)



Pompa Busch
 Busch Pump



Saldatura con pistoni senza cavi
 Sealing with cableless pistons



Tensione e frequenza speciale
 Voltage and special frequency



Carricelli supporto macchina
 Chariot on wheels



Taglio Eccedenza
 Exceeding cutting bar



Sistema bloccaggio campana
 Lif 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)