


TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	5060
Leistung (Kw)	1,0
Nettogewicht (Kg)	110
Breite (mm)	680
Tiefe (mm)	570
Höhe (mm)	1050

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG
VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE mit GLOCKE auf FAHRGESTELL, mit 2 SCHWEISSSCHIENEN von 450 mm :

- aus rostfreiem Stahl ;
- **Vakuumkammer mit den Abmessungen 560 x 460 x 220 mm** , aus Edelstahl, in einem Stück gepresst, mit abgerundeten Ecken für maximale Hygiene und einfache Reinigung;
- **2 abnehmbare 450-mm-Schweißstangen** ;
- **Vakuumpumpe mit 25 Kubikmetern/Stunde** ;
- **19 editierbare und anpassbare Programme**;
- **1 Programm zum Marinieren von Fleisch** ;
- doppelter „Leer- + Flüssigkeits“-Sensor;
- **Kolbenschweißleiste**, völlig kabelfrei für eine optimale und sichere Durchführung der Tankreinigung;
- **Selbstreinigungs-/Heizpumpensystem** für eine optimale Steuerung der Verpackungsmaschine mit einer relativen Reduzierung der Wartungszeiten und -kosten;
- **STEPVAC-Funktion** zum Erzeugen eines Vakuums für flüssige Produkte in herkömmlichen Vakuumbuteln;
- **GASTROVAC-Funktion** zum Erzeugen eines externen Vakuums in GN-Behältern;
- **EXTRAVAC-Funktion** , die eine zweite Vakuumphase von 5 Sekunden Dauer bietet (besonders geeignet für Hackfleisch und Fleisch ohne Knochen);
- verstärkte Schweißfunktion zum Verschließen dicker Beutel und/oder Beutel mit flüssigen/nassen Produkten;
- Schnellstopp/Schweißen;
- Gehäuse mit 90°-Öffnung, um den Zugang zum Inneren der Verpackungsmaschine zu erleichtern;

- Standard-Füllplatten;
- verstellbare Scharniere;
- Vakuumzyklus Ihrer Wahl: zeitgesteuert oder prozentual mit automatischem Start bei Schließen der Glocke und automatisches Wiederöffnen am Ende des Zyklus;
- transparenter Wannendeckel mit automatischer Anhebung;
- Möglichkeit eines zusätzlichen Vakuums bis zu 99,9 % für sehr feuchte Produkte;
- **Step Vac** für emulgierbare Produkte (Step-Vac-Zyklus).

ZUBEHÖR/OPTIONAL:

- Möglichkeit zum Vakuumieren in externen Behältern oder Gastro-Norm-Schalen mithilfe eines speziellen Kits - Cod.EMATUBOBN.
- Vorbereitung für Inertgas-Kit - Cod.EMGASINERTE.
- Etikettendrucker - Cod.EMST.
- Vakuumsensor in der Kammer - Cod.EMSV.
- Schweißstange mit Kolbenhub - Cod.EMBSP.
- Schweißleiste mit Abschneiden des überschüssigen Beutels (Abfall) - Cod.EMTSU.
- zusätzliche Schweißleiste - Cod.EMBS.
- Klingelstoppleiste - Cod.EMBF.
- schiefe Ebene zum Verpacken von Flüssigkeiten - Cod.EMPI.

CE-Kennzeichnung

Hergestellt in Italien

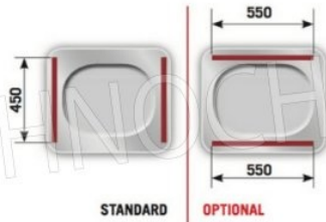
KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
EM-MASTER2	EUROMATIC PROFESSIONAL BELL VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE auf SCHRANK mit RÄDERN, KAMMER 560 x 460 x 220 mm, 2 SCHWEISSSTANGEN à 450 mm, VAKUUMPUMPE 25 Kubikmeter/Stunde, V.230/1, Kw. 1,00, Gewicht 110 kg, Abm. mm. 680x570x1050h	€ 2.999,57 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
EM-BF  <p>Sistema di accaggio a parete Let Hook</p>	TECHNOCHEF - Glockenhalter, Mod.BF	€ 26,51 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
EM-GASINERTEURANO  <p>Installazione gas inerte Arrangement for inert gas</p>	TECHNOCHEF - Inertgas, Mod. GASINERTE	€ 288,89 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
EM-ST  <p>Installazione stampante Printer installation</p>	TECHNOCHEF - Etikettendrucker, ST mod	€ 365,36 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI
SEALING BARS POSITION

MASTER 2



TECHNO CHEF.IT

Accensione/peginamento confezionatrice
Attivazione funzione VAC STOP: interruzione anticipata del ciclo di vuoto
Packing machine's switch on/switch off Activation of VAC STOP FUNCTION (only in advance the vacuum cycle) if you push the button twice

Funzione per prodotti facilmente emulsionabili (es. Maionese)
Easily emulsifiable products' function (i.e. mayonaisse)

Funzione per vuoto in contenitori gastronomici
Vacuum system for gastro containers

Attivazione funzione ciclo gas
Activation function of the gas intake

Regolazione livelli Vuoto/Gas/Saldatura
Level setting for Vacuum/Gas/Sealing

Ciclo vuoto rapido
Fast vacuum cycle

Preiscaldamento pompa del vuoto
Vacuum pump's preheating

Tempo di saldatura
Sealing time

% di vuoto
Vacuum percentage

Tempo di immissione gas
Gas intake time

Rientro dell'aria in camera soft e graduale
Gradual intake of air into the chamber

+5 secondi di vuoto rispetto al programma impostato
5 seconds of vacuum more than the established program settings

Ciclo vuoto standard
Standard vacuum cycle

Definizione programma da memorizzare
'Vacuum programs' setting

Sistema auto-pulizia olio pompa
Oil pump's auto-cleaning system

PANNELLO COMANDI
CONTROL PANEL

TECHNO CHEF.IT

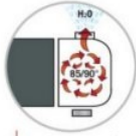


STANDARD FUNCTIONS PER CONFEZIONATRICI A CAMPANA

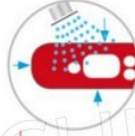
STANDARD FUNCTION ONLY FOR CHAMBER MACHINES



Pannello multifunzione digit - 10 PRG
Multifunction digit panel - 10 PRG



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Pannello comandi a totale tenuta
contro umidità
Waterproof control Panel



Soft vacuum elettronico
Electronic soft vacuum



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 sila gas



Installazione stampante
Printer installation



Pompa Busch
Busch Pump



Saldatare con pistoni senza cavo
Sealing with cableless pistons



Barra saldatrice aggiuntiva
Extra Sealing Bar



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



Sensore di vuoto
Vacuum sensor



Sistema bloccaggio campana
Lid hook



Altezza camera maggiorata
Increased chamber height



Piano inclinato per liquidi
Inclined plane for liquids



Tensione e frequenza speciale
Voltage and special frequency