



**Catálogo**  
CATERING  
**Capítulo**  
COCCIÓN

**Modelo**  
BM-E910 380-415V 3N

19031538

14/12/2018

**BAÑO MARÍA ELÉCTRICO, BM-E910**

Los baño maría son máquinas para mantener en temperatura productos como salsas, guisos y guarniciones, en las que pueden colocarse directamente cazuelas o usarse con recipientes Gastronorm.

Gracias a las dimensiones de las cubas y a los travesaños separadores con que van provistas, se pueden colocar diferentes tipos de recipientes GN de acuerdo a las disposiciones que permite cada máquina. Encimera fabricada en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm de espesor, con cantos redondeados que permiten una fácil limpieza.

Corte láser y soldadura automática para permitir un ajuste perfecto lateral entre módulos con acabados laterales en ángulo recto.

Cuba integrada en la encimera, fabricada en acero inoxidable AISI-304, con cantos redondeados para facilitar la limpieza.

Cuba que admite diferentes disposiciones de recipientes Gastronorm de distintos tamaños, de 150 mm de altura, y de dimensiones GN-2x[1/1 + 1/3].

Capacidad de la cuba: 44 l.

Dotación estándar: 3 travesaños para apoyo de recipientes Gastronorm.

Encimera preparada para la colocación de un grifo o de una columna de agua para el llenado de la cuba.

Desagüe simple de la cuba mediante extracción del tubo rebosadero.

Resistencias de acero inoxidable AISI 304 situadas bajo el fondo de la cuba.

Regulación de la temperatura del agua mediante termostato, entre 30 y 90 °C.

Termostato de seguridad.

Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.

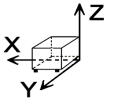
Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura

Cumplimiento de las normas europeas relativas a la temperatura de componentes y paneles, a las eficiencias y combustiones, y a las normativas sanitarias (EN-60335 y EN-203)

Acceso a los componentes por la parte frontal.

Máquinas con protección de grado IPX5 contra el agua

**DIMENSIONES**



X Ancho	800 mm	X Ancho bruto	840 mm
Y Fondo	930 mm	Y Fondo bruto	1022 mm
Z Alto	290 mm	Z Alto bruto	535 mm
Peso neto	54,0 kg	Peso bruto	73,0 kg
Volumen neto	0,222 m3	Volumen bruto	0,459 m3

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD**

Potencia calentamiento	6,00 kW
Potencia eléctrica	6,000 kW
Voltaje	380-415V - 3N
Amperaje	10A
Frecuencia eléctrica	50/60Hz

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AGUA**

Presión	H2O: 200-400 kPa (2 - 4 bar)
---------	------------------------------

Catálogo  
**CATERING**

Capítulo  
**COCCIÓN**

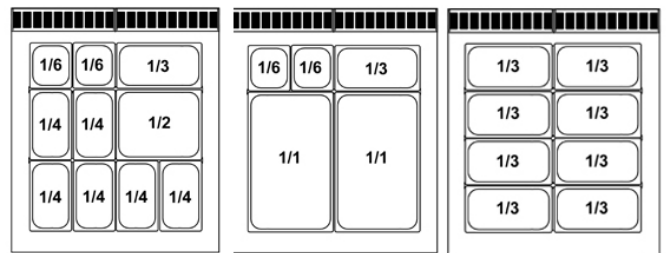
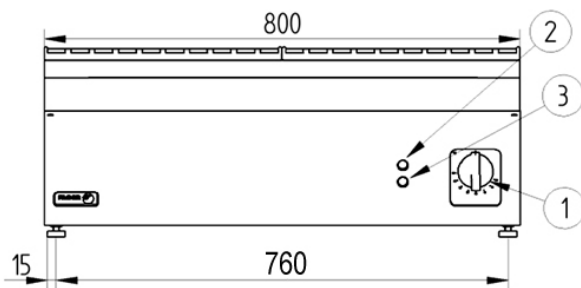
Modelo  
**BM-E910 380-415V 3N**

19031538

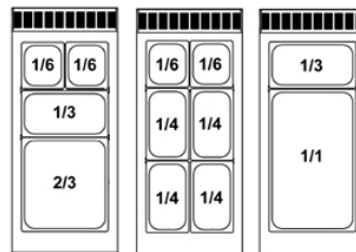
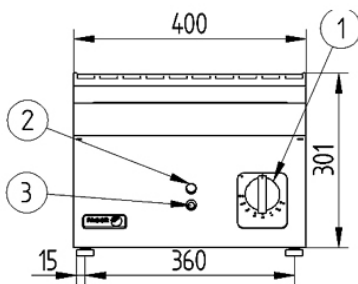
14/12/2018



**BM-E910**



**BM-E905**



E – Conexión eléctrica  
1 – Mando eléctrico  
2 – Piloto verde  
3 – Piloto ambar

Electrical connection  
Electric control  
Green pilot  
Ambar pilot

