



● BME9008E



● BMG9004E

Características Generales comunes

- Permite la cocción rápida de alimentos.
- Cuerpo en acero inoxidable AISI 304.
- Válvula de llenado incluida.
- Válvula de vaciado incluida para la limpieza de la cuba.
- Descarga conectable a desagüe general, incluye rebosadero.
- Filtros en cada desagüe.
- Indicador MAX-MIN de nivel de agua.
- Temperatura de funcionamiento de 0° C a 90° C.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Encimera embutida de acero Inoxidable AISI 304 espesor 2 mm.
- Incluye puertas de serie.
- Cubetas no incluidas.
- Cuba GN 4/3 en modelos 400 mm.
- Cuba GN 8/3 en modelos 800 mm.
- Altura de la cuba 170 mm.

- Encendido automático con llama piloto.
 - Quemador de alto rendimiento.
- Resistencias en acero Inoxidable.
 - Termostato de seguridad.
 - Control de potencia mediante termostato.
 - Pilotos metálicos LED indicadores de funcionamiento.

General Characteristics

- Allows fast cooking of food Stainless steel body AISI 304.
- Filling valve included. Drain valve included for the tank cleaning.
- Discharge connectable to a general drain, includes overflow.
- Filters in each drain. Indicator MAX-MIN for water level.
- Operating temperature from 0° C to 90° C degrees.
- Adjustable stainless steel legs.
- Stainless steel worktop AISI 304 thickness 2 mm.
- Includes standard doors. Buckets not included.
- Tank GN 4/3, 170 mm high for 400 models.
- Tank GN 8/3, 170 mm high for 800 models.

- Automatic ignition with pilot flame.
 - High performance burner.
- Stainless steel resistances.
 - Safety thermostat.
 - Power control by thermostat.
 - Metallic pilots LED operation indicators.

Caractéristiques Générales

- Permet la cuisson rapide des repas.
- Corps en acier inoxydable AISI 304, vanne de remplissage incluse.
- Soupape de vidange pour le nettoyage de la cuve, incluse.
- Décharge pouvant être raccordée au drain général, y compris le trop-plein.
- Filtres dans chaque drain. Indicateur Niveau d'eau MAX-MIN.
- Température de fonctionnement de 0°C à 90°C degrés.
- Thermostat de sécurité.
- Pieds en acier inoxydable réglables.
- Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 épaisseur 2 mm.
- Portes de serie incluses.
- Cuvettes non incluses.
- Réservoir GN 4/3, hauteur 170 mm, pour modèles 400. Réservoir GN 8/3, hauteur 170 mm, pour modèles 800.

- Allumage automatique avec flamme pilote.
 - Brûleur haute performance.
- Résistances en acier inoxydable.
 - Thermostat de sécurité.
 - Régulation de puissance par régulateur d'énergie.
 - Pilotes LED en metal indicators de fonctionnement.

baño maría • bain-marie • bain-marie

referencia	descripción	medidas A/P/H	peso	potencia	kcal / h:
BMG9004E	Baño María 400 estante Bain-marie 400 shelf Bain-marie 400 sur étagère	400x930x880 mm.	50 Kg.	5 KW	4.300
BMG9008E	Baño María 800 estante Bain-marie 800 shelf Bain-marie 800 sur étagère	800x930x880 mm.	75 Kg.	10 KW	8.600

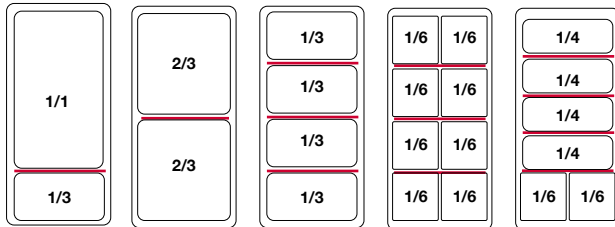
● Las potencias indicadas son para gas natural, consultar para gas butano/propano.

baño maría • bain-marie • bain-marie

referencia	descripción	medidas A/P/H	peso	potencia
BME9004E	Baño María 400 estante Bain-marie 400 shelf Bain-marie 400 sur étagère	400x930x880 mm.	47 Kg.	3 KW / 230V
BME9008E	Baño María 800 estante Bain-marie 800 shelf Bain-marie 800 sur étagère	800x930x880 mm.	71 Kg.	6,6 KW / 380V 3 + N

● **accesorios** • en pag. 124

COMBINACIONES POSIBLES DE CUBETAS **BM9004**

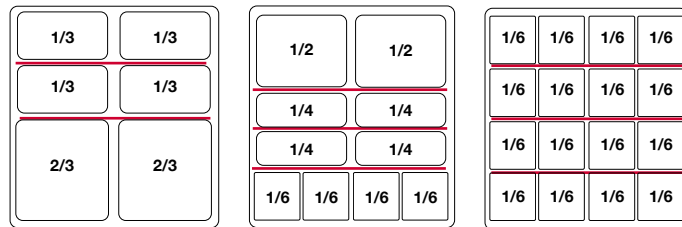


con separador cubeta BM400

separador

110005579 Separador BM ancho 400 342x25x18 mm

COMBINACIONES POSIBLES DE CUBETAS **BM9008**



con separador cubeta BM800

separador

110005455 Separador BM ancho 800 665x25x18 mm

